

ВІДОМОСТІ

про науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників, що підтверджують їх освітню та/або професійну кваліфікацію для забезпечення освітнього процесу на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти за освітніми програмами

2. Якісний склад науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників, які забезпечують освітній процес на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти.

Найменування освітнього компонента, який закріплено за науково-педагогічним, педагогічним, науковим працівником	Прізвище, ім'я, по батькові науково-педагогічного, педагогічного, наукового працівника	Найменування посади	Освітня кваліфікація (найменування закладу, який закінчив науково-педагогічний, педагогічний, науковий працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації (серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат)	Професійна кваліфікація (відомості про досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) із зазначенням посади та строку роботи на цій посаді (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності), керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю (прізвище, ім'я, по батькові дисертанта, здобутий науковий ступінь, спеціальність, назва дисертації, рік захисту, серія, номер, дата, ким виданий диплом), наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection), протягом останніх п'яти років)	Відомості про підвищення кваліфікації (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин))	Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності)
1	2	3	4	5	6	7	8

Професійна освіта. Метрологія, стандартизація та сертифікація (015.32 Професійна освіта. Електроніка, метрологія та радіо-телекомунікації)

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Серіков Георгій Сергійович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний університет радіоелектроніки, 1999р., Електронні прилади та пристрої, інженер-електрик	Кандидат технічних наук, 05.09.13 – Техніка сильних електричних та магнітних полів, «Удосконалення індукторних систем для магнітно-імпульсного формування металевих листів» (ДК №064430, 22.12.2010, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №036343, 10.10.2013, атестаційна колегія МОН молоді та спорту України)	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Серіков Г.С., Серікова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Двадненко В.Я., Серіков Г.С., Пушкарь О.Б., Mohamed Bushara Практическая реализация бортового зарядного устройства / Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 49-51. 3. Богаевский А.Б., Серіков Г.С., Тунси Ж.С. Аппаратные средства повышения эффективности бесконтактной зарядки электромотоцикла, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 72-73. 4. Двадненко В. Я., Серіков Г. С., Пушкарь О. Б. Разработка устройства для контроля режимов работы тяговой аккумуляторной батареи / Автомобіль і Електроніка. Сучасні технології. Електронне наукове фахове видання (друкована версія) № 18/2020, стор. 85-91. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта	22.03.-21.05.2021 ХНУРЕ наказ № 281К від 19.03.2021, звіт про виконання (180 год.)	1, 4, 8, 11, 12, 14
--	----------------------------	--	---	---	---	--	---------------------

Автоніка та телематичні технології	Серікова Ірина Олексіївна	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996р., Автоматизація технологічних процесів та виробництв, інженер з автоматизації	Кандидат технічних наук, 05.26.01 - Охорона праці, "Інформаційно-вимірвальна система контролю безпеки робіт по попередженню аварій" (ДК №045924, 9.04.2008, ВАК України)	Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021. 1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Сериков Г.С., Серикова И.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Серіков Г. С., Серікова І. О., Медведський К. І. Перспективи використання сонячної енергетики з метою підвищення екологічних показників екомобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, СТР. 43-45. 3. Серіков Г. С., Серікова І. О., Медведський К. І. Сучасні методи вирівнювання заряду елементів тягової акумуляторної батареї електромобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 107-108. 4. Бажинов А. В., Подригало М. А., Сериков Г. С., Серикова И. А. Совместное использование рекуперативного и диссипативного торможений автомобиля / Матеріали ІХ-ої Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Проблеми і перспективи розвитку автомобільного транспорту», ВНТУ, Вінниця, 2021, стр. 12-14. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.	Підвищення кваліфікації «Основи педагогіки та психології вищої школи», група ПК-05/17, ХНАДУ, наказ № 06/7 від 2 квітня 2018 р. (загальний обсяг 108 год.)	1, 4, 12, 14
Базові технології в машинобудуванні	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія	По закінченню ВНЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техника попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира авто-технічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік. Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клец Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168 2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко Є.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотранспортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.) 3. Мисюра Н.И., Шпинда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил //	Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.	1, 4, 5, 12

				Міністерства освіти і науки України	Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вып. 65. – С. 170-176 4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 19-29 5. Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 307-320 6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров // «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.		
Технологічна підготовка виробництва	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	По закінченню ВНЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техніка попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира авто-технічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік. Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клец Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168 2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко Є.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотранспортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.) 3. Мисюра Н.И., Шпінда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вып. 65. – С. 170-176 4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 19-29 5. Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 307-320 6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров // «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.	Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.	1, 4, 5, 12

Сучасні методи обробки матеріалів	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	По закінченню ВНЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техника попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира авто-технічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік. Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клец Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168 2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко С.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотранспортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.) 3. Мисюра Н.И., Шпинда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вып. 65. – С. 170-176 4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 19-29 5. Назаров О.І., Шпинда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 307-320 6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров // «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.	Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.	1, 4, 5, 12
Сучасні комп'ютерні технології	Кухаренко Володимир Миколайович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	рівень вищої освіти Диплом ШЦ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік	Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термогазодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут	Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukharenko, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTER2019). Volume II: Workshops, Kherson, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393	2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання-монографія В.М.Кухаренко, С. М. Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко	3, 4, 8, 19

				<p>низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестат доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>		<p>, А. Л. Столярєвська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХП", 2016. – 284 с.</p>	
<p>Теорія і методи наукової творчості</p>	<p>Кухаренко Володимир Миколайович</p>	<p>Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин</p>	<p>рівень вищої освіти Диплом Щ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік</p>	<p>Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термогазодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестат доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukharenko, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTERI2019). Volume II: Workshops, Kherson, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393</p>	<p>2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання-монографія В.М.Кухаренко, С. М. Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко, А. Л. Столярєвська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХП", 2016. – 284 с.</p>	<p>3, 4, 8, 19</p>
<p>Математична обробка підсумків вимірювання</p>	<p>Кухаренко Володимир Миколайович</p>	<p>Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин</p>	<p>рівень вищої освіти Диплом Щ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік</p>	<p>Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термогазодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут</p>	<p>Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukharenko, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTERI2019). Volume II: Workshops, Kherson, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393</p>	<p>2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання-монографія В.М.Кухаренко, С. М. Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко</p>	<p>3, 4, 8, 19</p>

				<p>низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестат доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>		<p>, А. Л. Столярєвська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХП", 2016. – 284 с.</p>	
<p>Основи наукових досліджень та інженерна творчість</p>	<p>Кухаренко Володимир Миколайович</p>	<p>Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин</p>	<p>рівень вищої освіти Диплом Щ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік</p>	<p>Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термогазодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестат доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukharenko, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTERI2019). Volume II: Workshops, Kherson, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393</p>	<p>2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання-монографія В.М.Кухаренко, С. М. Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко, А. Л. Столярєвська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХП", 2016. – 284 с.</p>	<p>3, 4, 8, 19</p>
<p>Педагогіка та технології дистанційного навчання</p>	<p>Кухаренко Володимир Миколайович</p>	<p>Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин</p>	<p>рівень вищої освіти Диплом Щ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік</p>	<p>Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термогазодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут</p>	<p>Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukharenko, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTERI2019). Volume II: Workshops, Kherson, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393</p>	<p>2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання-монографія В.М.Кухаренко, С. М. Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко</p>	<p>3, 4, 8, 19</p>

				<p>низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестат доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>		<p>, А. Л. Столяревська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХПІ", 2016. – 284 с.</p>	
Надійність приладів	Полянський Олександр Сергійович	Професор кафедри ТМіРМ	Харківський політехнічний інститут, 1972, «Технологія машинобудування, металорізальні верстати та інструменти», Інженер-механік	<p>Доктор технічних наук 05.22.20– експлуатація та ремонт засобів транспорту. Тема дисертаційної роботи: «Формування властивостей надійності автотракторних двигунів у гарантійний і післягарантійний періоди експлуатації» ДД № 003909, 13.10.2004. ВАК..Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин. 18.02.2006 МОН України 02ПР 004172</p>	<p>Досвід роботи на виробництві складає 20 років. інженер-конструктор, керівник цеху, керівник служби гарантійного обслуговування заводу тракторних двигунів. Підготував 4 докторів наук і 6 кандидатів наук за спеціальністю 05.22.20-експлуатація та ремонт засобів транспорту. За останні 5 років опубліковано 7 монографій, 46 статей у фахових виданнях України. 17 статей за рубіжом, Крім того у наукометричних базах Scopus, Web of Scense Core Collection надруковано 3, 6 патентів.</p>	<p>Підвищення кваліфікації на курсах ХНАДУ по педагогічній майстерності</p>	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 19
Дефектація та дефектоскопія деталей	Полянський Олександр Сергійович	Професор кафедри ТМіРМ	Харківський політехнічний інститут, 1972, «Технологія машинобудування, металорізальні верстати та інструменти», Інженер-механік	<p>Доктор технічних наук 05.22.20– експлуатація та ремонт засобів транспорту. Тема дисертаційної роботи: «Формування властивостей надійності автотракторних двигунів у гарантійний і післягарантійний періоди експлуатації» ДД № 003909, 13.10.2004. ВАК..Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин. 18.02.2006 МОН України 02ПР 004172</p>	<p>Досвід роботи на виробництві складає 20 років. інженер-конструктор, керівник цеху, керівник служби гарантійного обслуговування заводу тракторних двигунів. Підготував 4 докторів наук і 6 кандидатів наук за спеціальністю 05.22.20-експлуатація та ремонт засобів транспорту. За останні 5 років опубліковано 7 монографій, 46 статей у фахових виданнях України. 17 статей за рубіжом, Крім того у наукометричних базах Scopus, Web of Scense Core Collection надруковано 3, 6 патентів.</p>	<p>Підвищення кваліфікації на курсах ХНАДУ по педагогічній майстерності</p>	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 19.

Автоматизація приладобудування, Технологія приладобудування, Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	Байцур Максим Вячеславович	Доцент кафедри ТМ і РМ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996, Автомобілі та автомобільне господарство, Інженер-механік	К.т.н., 05.22.02 – автомобілі та трактори, Поліпшення гальмівних властивостей автомобілів категорії N3 при їх конверсії, ДК №042612, 11.10.2007, Вища атестаційна комісія України. Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин, 12ДЦ № 023362, 09.11.2010, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України.	За останні 5 років опубліковано 2 статті у фахових виданнях України і 3 статті, які включені до наукометричних баз Scopus, Web of Science Core Collection.	Підвищення кваліфікації на КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої освіти», 2019 р.	1, 3, 4, 12
Основи САПР	Молодан Андрій Олександрович	доцент	ХНАДУ, 2002 р., автомобілі та автомобільне господарство, магістр-дослідник	Д-р техн. наук, 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Тема: «Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів», ДД № 011897 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України	керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня канд. техн. наук за спеціальністю 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, захист 07.04.2021 Потапов Микола Миколайович Тема: «Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних колісних засобів транспорту», ДК № 061347 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України, 19 статей у наукових фахових виданнях України, 4 статті у виданнях, що входять до міжнародних наукометричних баз (2 статті до бази Web of Science Core Collection та 2 статті до бази Scopus) 1. Подригало М.А. Керованість та стійкість тракторів і тракторних поїздів / М.А. Подригало, О.С. Полянський, Е.О. Дубінін, А.О. Молодан, В.В. Задорожня, М.П. Холодов, О. І. Хворост // Монографія. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – 279 с. 2. Молодан А.О. Вплив на потужність двигуна колісної машини механічних втрат при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник Житомирського державного технологічного університету. Технічні науки – Житомир: ЖДТУ, 2018. – №2 (82). – С. 105-110. 3. Молодан А.О. Зміна потужності автотракторного двигуна колісної машини з вимкненим циліндром / А.О. Молодан // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – № 14. – С. 198-205. 4. Молодан А.О. Метод визначення додаткових витрат енергії викликаних нерівномірністю крутного	Захист докторської дисертації 12.05.2021р Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів	1-6

					<p>моменту двигуна при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(8), 2018. – С. 65-73.</p> <p>5. Молодан А.О. Діагностування потужності окремих циліндрів автотракторних двигунів методом їх відключення / А.О. Молодан // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка (технічні науки). – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2019. – Вип. 198. – С. 130-136.</p> <p>6. Молодан А.О. Підвищення енергетичної ефективності колісних машин методом відключення циліндрів в автотракторному двигуні / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(10), 2019. – С. 48-53.</p> <p>7. Молодан А.О. Визначення потужності і роботи вимушених коливань при відключенні циліндрів в двигуні колісної машини / А.О. Молодан // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. – Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №2(13). – С. 116-123.</p> <p>8. Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout / A. Molodan, O. Polyanskiy, M. Potapov. // MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. – 2018. Vol.20. No.1. P. 99-103. (Web of Science Core Collection).</p> <p>9. Podrigalo, M. “The Improvement Brake’s Qualities of Vehicle by Developing the Method of the Choosing Frictional Pairs of the Brakes Mechanisms,” / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Mykhailo Kholodov, Viktor Bogomolov, Anatoliy Turenko, Andrii Molodan, Volodymyr Rudzinskiy, Yurii Tarasov, Aloksa Mykolaï, Vasyl Hatsko // SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019. Doi:10.4271/2019-01-2145. (Scopus Q2).</p> <p>10. Podrigalo, M. «New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units» / Mikhail Podrigalo, Yevhen Dubinin, Andrii Molodan, Oleksandr Polianskyi, Mykhailo Kholodov, Dmytro Klets, Anton Kholodov, Zadorozhnia Viktoriia, Oleksandr Khvorost, Potapov Mykola, Alex Stepanov // SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020. Doi:10.4271/2020-01-2014. (Scopus Q2).</p>		
Електричні методи та засоби вимірювання	Абрамов Дмитрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000, автомобіль і автомобільне господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 033263, 09.03.2006, 05.22.02 - Автомобілі і трактори, тема дисертації «Вибір та обґрунтування параметрів багатодискових	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ЗАО «Інститут Укроргверстатінпром» 3 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 17 років. Керівництво дисертації к.т.н. Тесля Володимир Олегович 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту тема дисертації: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2015 рік	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2013 по 31.08.2016	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

				<p>тракторних гальм, що працюють у мастилі» доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 019935, 30.10.2008 Доктор технічних наук, ДД№008454, 05.03.2019, 05.22.02 – автомобілі та трактори, тема дисертації «Концепція покращення функціональної стабільності динамічних та енергоперетворюючих властивостей автомобілів»</p>	<p>Всього 14 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Абрамов Д. В. Оценка влияния пробега на показатели тяговых свойств автомобиля / Д. В. Абрамов, А. И. Никорчук // Вісник Харківського Національного автомобільно-дорожнього університету: збірник наукових праць. – 2016. – Вип. 72. – С. 23–28. 2. Абрамов Д. В. Визначення зміни технічного стану автомобіля та показників якості палива в експлуатації / Д. В. Абрамов, В. О. Тесля, Т. Б. Пиндус // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2016. - № 3. - С. 6-9. 3. Назаров В. И. Математическое моделирование бортового распределения тормозной силы при торможении легковых автомобилей в эксплуатационных условиях с учетом аэродинамического сопротивления движению / В. И. Назаров, А. И. Назаров, И. А. Назаров, Д. В. Абрамов, А. И. Тимченко // Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. - 2016. - № 16. - С. 59-66. 4. Абрамов Д. В. Метод визначення маси автомобіля в процесі руху дорогою з позовжнім ухилом / Д. В. Абрамов // Наукові нотатки. - 2016. - Вип. 55. - С. 11-15. 5. Абрамов Д. В. Коэффициент полезного действия и показатели удельного потребления энергии при движении автомобиля / Д. В. Абрамов, Н. М. Подригало, М. А. Подригало // Наукові нотатки. - 2017. - Вип. 57. - С. 8-16. 6. Подригало М. А. Применение модели многокомпонентного сложного движения для оценки энергетической эффективности автомобиля / М. А. Подригало, Р. О. Кайдалов, Д. В. Абрамов, А. А. Молодан, В. И. Гацько, А. С. Мазин // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2018. - № 1. - С. 73-78. 7. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16. 8. Абрамов Д.В. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Д.В. Абрамов, Є.О. Дубінін // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29. Всього 7 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років 1. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov,</p>	<p>Харківська філія Державної наукової установи «Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого», 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р., наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Люблині (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року 180 годин</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>2. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>3. Modeling of the process of the shot based on the numerical solution of the equations of internal ballistics / Oleksandr Kriukov, Roman Melnikov, Olexandr Bilenko, Artem Zozulia, Sergey Herasimov, Maksym Borysenko, Vladislav Pavlii, Serhii Khmelevskiy, Dmytro Abramov, Vadym Sivak // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies.– Vol 1.– No 5 (97), 2019. – P. 40-46. SCOPUS</p> <p>4. Reduction of energy losses on car movement while using a combined electromechanical drive of leading wheels / Mikhail Podrigalo, Dmytro Abramov, Ruslan Kaidalov, Tetyana Abramova // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 294–303.</p> <p>5. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>6. Probabilistic Method for Assessing the Stability of Multi-Axle Vehicles When Braking / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Kostiantyn Yatsenko, Tetyana Abramova, et al. // SAE Technical Paper 2019-01-2146. – 2019. – 6pp, DOI:10.4271/2019-01-2146. SCOPUS</p> <p>7. Podrigalo M., Kholodov M., Baitsur M., Podrigalo N., Koryak A., Abramov D., Boboshko O., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper 2021-01-1025, 2021, <a href="https://doi.org/10.4271/2021-01-1025">https://doi.org/10.4271/2021-01-1025</a>. SCOPUS;</p>		
Історія та культура України	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КПРС», історик, викладач історії КПРС	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту;	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КПРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМІБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал	Свідцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від	1, 4, 12, 19, 20

				<p>доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>(засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021)</p> <p>2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).)</p> <p>3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).)</p> <p>4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія».– Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173</p> <p>5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p>	<p>03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).</p>	
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Нікуліна Неля Василівна	Завідувач кафедри українознавства, доцент	<p>Івано-Франківський педагогічний інститут імені Василя Стефаника, 1989, «Українська мова і література, німецька мова», учитель української мови і літератури, німецької мови;</p> <p>Українська інженерно-педагогічна академія, 2005, «Педагогіка вищої школи», професіонал з педагогіки вищої школи</p>	<p>Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Становлення сучасної української термінологічної системи автомобілебудування та ремонту транспортних засобів», ДК 030065, 30.06.2005, Вища атестаційна комісія України;</p> <p>доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 016021, 22.12.2006, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді вчителя української мови і літератури середньої загальноосвітньої школи №118 Орджонікідзевського району міста Харків з 15.08.1989 до 15.08.1999, з 15.08.1999 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2005 року – доцента кафедри українознавства, з 2013 до сьогодні – завідувача кафедри українознавства.</p> <p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <p>1. Нікуліна Н. В. Дослідження методології моделювання автотранспортного номена на позначення автобусів іноземного виробництва // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2021. – Випуск 6. – С. 283-291</p> <p>2. Нікуліна Н. В. Національно-культурна специфіка номенклатурних знаків (номенів) на позначення автобусної техніки українського виробництва/ Н.В.Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 73-80</p> <p>3. Нікуліна Н.В. Транспортна термінологічна мегасистема: огляд публікацій і тематика наукових розвідок // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2019. –</p>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ППО ХНАДУ за програмою «Психолого-педагогічні особливості викладання у вищій школі» (обсяг в годинах – 240 годин). Терміни: листопад 2019 – квітень 2020, свідоцтво 12 СПВ 101121.</p>	1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14, 19, 20

					<p>Випуск 5. – С.283-291.</p> <p>4. Нікуліна Н. В. та ін. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.В.Нікуліна, Н.П.Книщенко // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 45-50</p> <p>5. Нікуліна Н.В. Відомі моделі автомобільних номенів (на матеріалі назв японських марок, моделей і модифікацій автотранспортних засобів)// Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2017. – Випуск 4. – С.167-173.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Сертифікація продукції (лекції)	Шейн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	<p>1. Шейн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шейн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.).</p> <p>2. Шейн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шейн В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247.</p> <p>3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підгрунтя академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171.</p> <p>4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainnyi Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahieiev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16.</p> <p>5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.</p>	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14
---------------------------------	-------------------------	--------	--	---	---	--	--------------

Засоби вимірювань (лекції)	Шеїн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Шеїн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шеїн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.).</li> <li>2. Шеїн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шеин В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247.</li> <li>3. Шеїн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підгрунтя академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171.</li> <li>4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainskiy Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahiciev M., Vychuzhanin V., Smurnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16.</li> <li>5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.</li> </ol>	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14
Основи стандартизації (лекції)	Шеїн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Шеїн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шеїн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.).</li> <li>2. Шеїн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В.,</li> </ol>	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове	1, 4, 12, 14

			сертифікації в машинобудуванні	ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	Шейн В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247. 3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підгрунття академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171. 4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainnyi Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahiciev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16. 5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.	стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	
Проектування контрольно-вимірювальних пристосувань	Шейн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	1. Шейн В. С. Стенд для вимірювання кута попереочної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шейн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.). 2. Шейн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шейн В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247. 3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підгрунття академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171. 4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainnyi Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahiciev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14

					5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16. 5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.		
Керівництво дипломом	Шейн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	1. Шейн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шейн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.). 2. Шейн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шейн В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247. 3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як піддрунтя академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171. 4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainskyi Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahieiev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16. 5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14
Теорія механізмів і машин	Перегон Володимир Андрійович	Професор	ХАДІ, 21.06.1968 р. Автомобільний транспорт, Інженер – механік, диплом спеціаліста з відзнакою Н№ 542484	Кандидат технічних наук, 05. 22.11 - автомобільний транспорт, «Исследование устойчивости движения управляемых колес многоосных автомобилей		Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та	3, 4, 14

				с незалежної подвеской» диплом кандидата технічних наук МТН 086922, ВАК при Раді Міністрів СРСР 18 червня 1973 р.,  доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента ДЦ №013340ВАК при Раді Міністрів СРСР 29 червня 1977 р		психології вищої школи» 2019 р	
Деталі машин	Шарапата Андрій Сергійович	Доцент	Харківський автотранспортний технікум ім. С. Орджонікідзе Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів 1995, Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів, Технік-механік диплом молодшого спеціаліста з відзнакою ДБ №901665;  Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1999 р. інженер- механік з інженерної механіки, диплом бакалавра з відзнакою ДБ №009958  Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 2000 р., Автомобілі і автомобільне господарство магістр- дослідник, диплом магістра з відзнакою ХА №13193157	Кандидат технічних наук 01.02.04- механіка деформівного твердого тіла, “Некорректные задачи нестационарного деформирования пластин и оболочек” диплом кандидата наук ДК №030168 , 30 червня 2005 р. ВИЩА АТЕСТАЦІЙНА КОМІСІЯ УКРАЇНИ  Доцент кафедри деталей машин і ТММ, 12 ДЦ №019248, 18 квітня 2008 р. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	1) Богдан Д. И. Использование галтования после лазерной резки для подготовки поверхностей деталей к нанесению декоративных покрытий / Д. И. Богдан, А. А. Коряк, П. А. Егоров, А. С. Шарапата, Ю. Л. Вельможная // [Электронный ресурс] / Автомобиль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове фахове видання. – Х.: ХНАДУ, 2019. – №16/2019. – С. 78-85 2.	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою “Основи педагогіки та психології вищої школи 2019 р.	3, 4

Якість та її забезпечення	Коробко Андрій Іванович	доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2005, автомобіль та автомобільне господарство, інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.01.02 стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення, «Удосконалення методів і засобів динамічних випробувань автомобілів», ДК № 018146, 21 листопада 2013 р., МОНМСУ; доцент, кафедри технології машинобудування і ремонту машин, 12ДЦ № 043465, 30 червня 2015 р., МОН України	Харківський національний автомобільно-дорожній університет: – начальник відділу стандартизації та метрології, 7 років; – начальник відділу управління якістю навчання і стандартизації, 6 років; – начальник відділу акредитації, стандартизації та якості навчання, 3 роки. Харківська філія «Українського науково-дослідного інституту прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого»: – науковий співробітник, керівник з якості випробувальної лабораторії, 1 рік; – провідний науковий співробітник, керівник з якості випробувальної лабораторії, 5,5 років. Кравчук В., Коробко А. «Ризик-профіль» випробувальної лабораторії. Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробувань нової техніки і технологій для сільського господарства України. Збірник наукових праць УкрНДІПВТ імені Леоніда Погорілого. 2021. Випуск 28 (42). С. 14–22. Калінін С., Коробко А. Визначення кута між осьовими лініями задньої секції шарнірно-зчленованого трактора та причіпної машини під час повороту. Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробувань нової техніки і технологій для сільського господарства України. Збірник наукових праць УкрНДІПВТ імені Леоніда Погорілого. 2020. Випуск 27 (41). С. 50–57. Коробко А. І., Шатіхіна В. С. Віртуальний тренажер акредитованої випробувальної лабораторії. Перспективні технології та прилади. 2020. Випуск 17. С. 72–78. Подригало М.А., Вербицький В.І., Коробко А.І., Байдала В.Ю. Оцінювання адекватності результатів досліджень, що отримані різними методами (в порядку обговорення). Перспективні технології та прилади. 2019. Випуск 15. С. 63–67. Коробко А. І. Валідація методу вимірювання кута поперечної стійкості тракторів і сільськогосподарських машин. Метрологія та прилади. Науково-виробничий журнал. 2019. № 4 (78). С. 68–72. Коробко А., Назарько О. Невизначеність вимірювання як інструмент оцінювання адекватності математичної моделі вимірювання. Метрологія та прилади. Науково-виробничий	Харківська філія Державного підприємства «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості», посвідчення, «Вимоги до випробувальних лабораторій відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019. Забезпечення достовірності результатів вимірювань», 1,2 кредити.	1, 2, 3, 12, 14, 20
---------------------------	-------------------------	--------	--	---	---	---	---------------------

					<p>журнал. 2019. № 1 (75). С. 51–55.</p> <p>Podrigalo, M., Turenko, A., Bogomolov, V., Klets, D. et al., "Increase of Stability for Motor Cars in Service Braking," SAE Technical Paper 2018-01-1880, 2018, doi:10.4271/2018-01-1880.</p> <p>Коробко А. Застосування невизначеності вимірювання для оцінки адекватності математичної моделі / А. Коробко, Ю. Козлов // Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробування нової техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва України. Збірник наукових праць. – Дослідницьке : УкрНДПВТ ім. Л. Погорілого. – 2018. – № 22 (36). – С. 113-118. DOI: 10.31473/2305-5987-2018-1-22(36)-105-110 (Третій Міжнародний форум агропромислового інжинірингу, ДНУ УкрНДПВТ ім. Л. Погорілого, Дослідницьке, 21-22 червня 2018 р.).</p> <p>Коробко А. Вимоги до стенда для визначення кута поперечної стійкості методом послідовного зважування / А. Коробко // Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробування нової техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва України. Збірник наукових праць. – Дослідницьке : УкрНДПВТ ім. Л. Погорілого. – 2018. – № 22 (36). – С. 101–106. DOI: 10.31473/2305-5987-2018-1-22(36)-90-98 (Третій Міжнародний форум агропромислового інжинірингу, ДНУ УкрНДПВТ ім. Л. Погорілого, Дослідницьке, 21-22 червня 2018 р.).</p>		
Кваліметрія	Коробко Андрій Іванович	доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2005, автомобілі та автомобільне господарство, інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.01.02 стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення, «Удосконалення методів і засобів динамічних випробувань автомобілів», ДК № 018146, 21 листопада 2013 р., МОНМСУ; доцент, кафедри технології машинобудування і ремонту машин, 12ДЦ № 043465, 30 червня 2015 р., МОН України	Харківський національний автомобільно-дорожній університет: – начальник відділу стандартизації та метрології, 7 років; – начальник відділу управління якістю навчання і стандартизації, 6 років; – начальник відділу акредитації, стандартизації та якості навчання, 3 роки. Харківська філія «Українського науково-дослідного інституту прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого»: – науковий співробітник, керівник з якості випробувальної лабораторії, 1 рік; – провідний науковий співробітник, керівник з якості випробувальної лабораторії, 5,5 років. Кравчук В., Коробко А. «Ризик-профіль» випробувальної лабораторії. Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробувань нової техніки і технологій для сільського господарства України. Збірник наукових праць УкрНДПВТ імені	Харківська філія Державного підприємства «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості», посвідчення, «Вимоги до випробувальних лабораторій відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019. Забезпечення достовірності результатів вимірювань», 1,2 кредити.	1, 2, 3, 12, 14, 20

					<p>Леоніда Погорілого. 2021. Випуск 28 (42). С. 14–22.</p> <p>Калінін Є., Коробко А. Визначення кута між осьовими лініями задньої секції шарнірно-зчленованого трактора та причіпної машини під час повороту. Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробувань нової техніки і технологій для сільського господарства України. Збірник наукових праць УкрНДПВТ імені Леоніда Погорілого. 2020. Випуск 27 (41). С. 50–57.</p> <p>Коробко А. І., Шатіхіна В. Є. Віртуальний тренажер акредитованої випробувальної лабораторії. Перспективні технології та прилади. 2020. Випуск 17. С. 72–78.</p> <p>Подригало М.А., Вербицький В.І., Коробко А.І., Байдала В.Ю. Оцінювання адекватності результатів досліджень, що отримані різними методами (в порядку обговорення). Перспективні технології та прилади. 2019. Випуск 15. С. 63–67.</p> <p>Коробко А. І. Валідація методу вимірювання кута поперечної стійкості тракторів і сільськогосподарських машин. Метрологія та прилади. Науково-виробничий журнал. 2019. № 4 (78). С. 68–72.</p> <p>Коробко А., Назарько О. Невизначеність вимірювання як інструмент оцінювання адекватності математичної моделі вимірювання. Метрологія та прилади. Науково-виробничий журнал. 2019. № 1 (75). С. 51–55.</p> <p>Podrigalo, M., Turenko, A., Bogomolov, V., Klets, D. et al., "Increase of Stability for Motor Cars in Service Braking," SAE Technical Paper 2018-01-1880, 2018, doi:10.4271/2018-01-1880.</p> <p>Коробко А. Застосування невизначеності вимірювання для оцінки адекватності математичної моделі / А. Коробко, Ю. Козлов // Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробування нової техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва України. Збірник наукових праць. – Дослідницьке : УкрНДПВТ ім. Л. Погорілого. – 2018. – № 22 (36). – С. 113-118. DOI: 10.31473/2305-5987-2018-1-22(36)-105-110 (Третій Міжнародний форум агропромислового інжинірингу, ДНУ УкрНДПВТ ім. Л. Погорілого, Дослідницьке, 21-22 червня 2018 р.).</p> <p>Коробко А. Вимоги до стенда для визначення кута поперечної стійкості методом послідовного зважування / А. Коробко // Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробування нової техніки і технологій для сільськогосподарського</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					виробництва України. Збірник наукових праць. – Дослідницьке : УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого. – 2018. – № 22 (36). – С. 101–106. DOI: 10.31473/2305-5987-2018-1-22(36)-90-98 (Третій Міжнародний форум агропромислового інжинірингу, ДНУ УкрНДІПВТ ім. Л. Погорілого, Дослідницьке, 21-22 червня 2018 р.).		
Вступ до фаху	Бондаренко Володимир Васильович	професор	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1984 р., російська мова та література, філолог, викладач російської мови як іноземної	Кандидат педагогічних наук., ДК № 028942 від 11.05.2005 Теорія і методика навчання російської мови – 13.00.02 Тема: Лингвотодические основы перевода научно-технической литературы на завершающем этапе обучения иностранных учащихся технических вузов.  Доцент за кафедрою Педагогіки та психології управління соціальними системами НТУ «ХП» 02 ДЦ № 011143 від 15.12.2005 р	Стаж педагогічної роботи у ЗВО за фахом 38 років. Копитков Д.М. Тема дисертаційного дослідження: «Педагогічні умови формування професійної компетентності фахівців з організації перевезень і управління на автомобільному транспорті». Спеціальність 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти. Диплом ДК № 027030 від 26.02.2015 р Тернопільський національний педагогічний університет імені В. Гнатюка. Яценко О.М. Тема дисертаційного дослідження: «Формування лідерських якостей майбутніх менеджерів у процесі психолого-педагогічної підготовки» Спеціальність 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти. Диплом ДК № 041436 від 28.02.2017 р. Тернопільський національний педагогічний університет імені В. Гнатюка.	КПК ЦОП ХНАДУ Свідоцтво ПК № 616 від 9.03.2021 р. Наказ по ХНАДУ № 04/7 від 1.04.2021 р. Тема: «Дистанційний курс «Педагогіка та психологія вищої освіти».	1, 3, 4, 5, 12, 19
Психологія Риторика Методика проф.навчання Навчальна практика	Ткаченко Ірина Володимирівна	Ст.викладач	1. Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність – Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики. 2. Українська інженерно-педагогічна академія, 2010р., спеціальність – Педагогіка вищої школи, кваліфікація - Викладач університетів та вищих навчальних закладів. 3. Харківський національний університет ім. В.Н.Каразіна, 2018р., спеціальність – Психологія,	-	1. Ткаченко І.В. Індивідуально-орієнтований підхід як основа організації самостійної роботи студентів технічного університету. The 1st International scientific and practical conference «Problems and Innovations in Science» Part 1 (May 4-5, 2020) Nika Publishing, London, Great Britain. 2020. V. 1. 338 p, Pp. 124-131. 2. Tkachenko I.V. THEORETICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SOCIAL ACTIVITY OF STUDENTS IN TECHNICAL UNIVERSITY. The 11th International scientific and practical conference “New Challenges and Threats in Science” (November 16-17, 2020) Pegas Publishing, Canada, Vancouver. 2020. 200 p., p.27-32. 3. Tkachenko I.V. STUDY OF THE CONCEPT OF PERSONAL MATURITY IN FOREIGN AND UKRAINIAN PSYCHOLOGY, The 17 th International scientific and practical conference «Science 2021: Research and Innovation» (March 29-30, 2021) Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. 204 p., pg 179-185. 4. Ткаченко І.В. Засади розвитку	1. ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р. 2. Базовий консультант з позитивної психотерапії. (базовий курс) Вісбаден, Німеччина, 5 червня 2020р, Сертифікат № UKR-164-2020. (200 годин). 3. Базовий курс з Позитивної та Транскультуральної психотерапії. (базовий курс).	1,3,4,12

			кваліфікація - Магістр психології.	<p>соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах України. Збірник наукових праць / [редкол.: Т.І. Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2015. - Вип. 31 (84). - 604с., С.369-375.</p> <p>5. Ткаченко І.В. Національне виховання студентської молоді у технічному ВНЗ України//Київський науково-педагогічний вісник №8(08)2016, "Київська наукова організація педагогіки та психології", 04108, м.Київ, а/с 62, www.knopp.org.ua, с.139, С.111-115.</p> <p>6. Ткаченко І.В. Принципи розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах. Науковий журнал "Альманах науки". №5/1 (26) травень 2019р.: ФОП Камінська А.П., 2019. - С.60, 43-47с.</p> <p>7. Ткаченко І.В. Дослідження самореалізації особистості в психології. Актуальні проблеми реформування системи виховання та освіти в Україні: Збірник тез наук.робіт учасників міжнародн.наук.-практ.конфер. (м.Львів, 26-27 квітня 2019). - Львів: ГО "Львівська педагогічна спільнота", 2019. - Ч.1. - 120с., С.36-40</p> <p>8. Ткаченко І.В. Проблемна ситуація як головний елемент проблемного навчання у технічному ВНЗ / Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.88-97</p> <p>9. Ткаченко І.В. Проблема углублення практичної підготовки студентів в контексті формування фундаментального опыта//«Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конфе-ренції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.161-166.</p> <p>10. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ. Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м.Одеса). - Одеса: ГО "Південна фундація педагогіки", 2017. - 180с., С.72-74.</p> <p>11. Ткаченко І.В. Молодіжні журнали як засіб патріотичного виховання молоді в сучасній Україні. - Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: "Місьдрук", 2016. - Вип.7. - 112с., С.79-88</p> <p>12. Ткаченко І.В. Теоретичні аспекти поняття особистісна зрілість у зарубіжній та</p>	<p>Південноукраїнський інститут психології, психотерапії і управління (Кафедра позитивної психотерапії), м.Одеса, Україна. 26.06.2020, (200 годин).</p> <p>4. Міжнарод не підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classroom». 14-21 грудня 2020р. Люблін, Польща. (45 годин).</p> <p>5. Викладачі 4.0: ефективні підходи до дистанційної освіти (Всеукраїнський марафон), Організатори курсу Servier Ukraine, UGEN, Центр «Розвиток КСВ», 16-23 грудня 2020р, (14 годин).</p> <p>6. Міжнарод не підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання дистанційних засобів навчання для підготовки фахівців спеціальностей психологія та правоохоронна діяльність на прикладі платформ Zoom та Moodle», 08-15 лютого 2021р. Люблін, Польща, 1,5</p>	
--	--	--	------------------------------------	--	---	--

				<p>вітчизняній психології. Матеріали Міжвузівського науково-практичного семінару "Соціально-філософські проблеми сучасної цивілізації", присвяченого 100-річчю від дня народження першого зав.каф. філософії ХНАДУ В.П.Шерстюка.- Х.: ХНАДУ, 2019.-228с, 156-161с.</p> <p>13. Ткаченко І.В. The modern lecture on technical disciplines in higher school. Матеріали Всеукр. науково-метод. інтернет-конференції з проблем вищої освіти: «Підвищення якості освітньої діяльності в вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання». – Х., 2018. – С. 123 - 124 – <a href="https://fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html">fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html</a></p> <p>14. Ткаченко І.В. Мова як ефективний аспект стимулювання національного виховання. «Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи», «Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах на території України». Матеріали науково-методичних конференцій. Харків, 2017. – С.55-57 (125с.)</p> <p>15. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ Міжнародна науково-практична конференція "Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі": 14-15 квітня 2017 р. м.Одеса.</p> <p>16. Ткаченко І.В. ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ПСИХОЛОГОПЕДАГОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН., Сучасний рух науки: тези доп. XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.306-309.</p> <p>17. Ткаченко І. В. Дослідження взаємозв'язків особистісної зрілості та самореалізації студентів технічних спеціальностей. ХАРКІВСЬКИЙ ОСІННІЙ МАРАФОН ПСИХОТЕХНОЛОГІЙ (каталог психотехнологій; тези доповідей): збірник матеріалів IV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діапаплюс, 2020. 230 с. с.190-193.</p> <p>18. Ткаченко І. В. Розвиток національного виховання студентів технічного ЗВО. Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада</p>	<p>кредити ЄКТС (45 годин).</p> <p>7. МІЖНАР ОДНЕ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (вебінар) на тему: «ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ З ВИКОРИСТАННЯМ ПЛАТФОРМ Microsoft Teams та Office 365» 23-30 серпня 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p>	
--	--	--	--	---	--	--

					<p>2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.107-111.</p> <p>19. Ткаченко І.В., ФОРМУВАННЯ ЕТНІЧНИХ ЗНАТЬ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В УМОВАХ ВИЩОЇ ШКОЛИ - Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2021 р. - 101 с. 58-66</p> <p>20. Чаплигін О.К., Чхеайло І.І., Ткаченко І.В. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло, Ткаченко І.В.; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.</p> <p>21. Modern education, training and upbringing: collective monograph / Tkachenko I., – etc. – International Science Group. – Boston: Primedia eLaunch, 2021. 594 p. Available at: DOI - 10.46299/ISG.2021.MONO.PED.1</p> <p>22. Ткаченко І.В. Детские страхи и ревность. Как помочь ребенку справиться с ними. Х.: Виват, 2015. - 224с. - (Мой мир).</p> <p>23. Ткаченко І.В. Сила материнской любви. Чтобы крылья не стали оковами. Х.: Виват, 2015. - 224с.</p> <p>24. Ткаченко І.В. Жизнь без стрессов. Все в ваших руках. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>25. Ткаченко І.В., Лаврик О.В. Как помочь ребёнку стать успешным? Тренинги для родителей. Х.: Виват, 2016. - 224с.</p> <p>26. Ткаченко І.В. Стоп! Манипуляции. Как распознать и остановить манипулятора. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>27. Ткаченко І.В. Тайм-менеджер. Искусство управлять своим временем. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p>		
Вікова та педагогічна психологія Психологія праці	Чепурна Вікторія Олександрівна	Доцент	Диплом магістра ХА 28131848 5 липня 2005 3 відзнакою, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Історія, Викладач історії та суспільно-політичних дисциплін. Диплом магістра М18, 057606, 2 березня 2018, 3 відзнакою, Харківський	Кандидат педагогічних наук, ДК 061038 13.00.07 – теорія і методика виховання, Формування політичної культури студентів коледжу у процесі культурологічної підготовки, Спеціалізована вчена рада Д 29.051.06, Східноукраїнський	<p>1.Чепурна В.О. Використання технології портфоліо у процесі професійного становлення студентів інженерно-педагогічних спеціальностей / Педагогіка і психологія: актуальні проблеми досліджень на сучасному етапі: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. (м.Київ, Україна 3-4 квітня 2020. – К.: ГО «Київська наукова організація педагогіки та психології», 2020. – С.79-82.</p> <p>2. Чепурна В.О. Проблема діагностики ставлення до кар'єрного зростання студентів в умовах технічного університету / Педагогіка та психологія: виклики і сьогодення: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (3-4 травня 2019 р.</p>	1.Чепурна В.О. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «ВИКОРИСТАННЯ В СУЧАСНІЙ ОНЛАЙН ОСВІТІ МОЖЛИВОСТЕЙ ХМАРНИХ СЕРВІСІВ НА ПРИКЛАДІ ПЛАТФОРМ GOOGLE MEET.	1,3,4,5,12

			національний університет імені В.Н. Каразіна, Психологія	національний університет імені Володимира Даля 1 липня 2010	<p>м. Київ). - Київ: ГО «Київська наукова організація педагогіки і психології», 2019. - 104с., С.46-50.</p> <p>3. Чепурна В.О. Особливості розвитку професійної ідентичності у студентські роки в умовах технічного університету (віковий та профорієнтаційний аспекти) / Мат-ли міжвуз.семінару каф.Харків, ХНАДУ, 2018.</p> <p>4. Чепурна В.О. Формування позитивного образу професії у студентів технічних спеціальностей як умова кар'єрного зростання майбутніх фахівців / Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м. Одеса). - Одеса: ГО «Південна фундація педагогіки», 2017. - 180с., С.46-48.</p> <p>5. Чепурна В.О. Роль практичних занять у підготовці студентів до навчально-виробничої практики. «Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.182-186.</p> <p>6. Чепурна В.О.Педагогіка і психологія: актуальні проблеми досліджень на сучасному етапі Використання технології портфоліо у процесі професійного становлення студентів інженерно-педагогічних спеціальностей Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. (м.Київ, Україна 3-4 квітня 2020. – К.: ГО «Київська наукова організація педагогіки та психології», 2020. – С.79-82.</p> <p>7. Чепурна В.О.Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті BLENDED-LEARNING у фаховій підготовці студентів інженерно-педагогічних спеціальностей 36. матеріалів Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.269-273.</p> <p>8. Чепурна В.О.Харківський осінній марафон психотехнологій Проблема становлення професійної ідентичності студентів технічних спеціальностей у контексті антиципації особистості Збірник матеріалів ІV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діса плюс, 2020. 230 с. - с.201-205.</p> <p>9. Чепурна В.О. Сучасний рух науки 8-9 жовтня 2020 р. Проблема становлення професійної ідентичності студентів в умовах змішаного</p>	<p>GOOGLE CLASSROOM» 14-21.12.2020 (м. Люблін, Польща) – 45год (сертифікат)</p> <p>2.Чепурна В.О. <a href="#">Всеукраїнський онлайн-форум «Викладачі 4.0: ефективні підходи для дистанційної освіти»</a>, 16 -23 грудня 2020 року, 14 год (сертифікат)</p> <p>3.Чепурна В.О. «Работа психолога в условиях глобальных перемен», Университет классической и современной психологии, психотерапии и коучинга, - 45 ч., онлайн-марафон (сертифікат)</p> <p>3. Сертифікат (№115/15.09.2019) про підвищення кваліфікації у науково-дослідницькій та методичній сфері за назвою «Стратегії впровадження новітніх технологій у вищій освіті у глобальному контексті соціальних викликів, які змінюються» (м.Варна, Болгарія)</p>	
--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>навчання 36.мат-лів XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.372-374.</p> <p>10. Cherpurna V. Pedagogical training of masters of technical specialties in the conditions of distance learning Science 2021: Research and Innovation. Abstracts of the 17 th International scientific and practical conference. . Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. Pp. 190-195. URL: <a href="http://el-conf.com.ua/">http://el-conf.com.ua/</a></p> <p>11. Чаплигін О.К., Чхеайло І.І., Чепурна В.О. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло, В.О. Чепурна; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.</p> <p>12. Cherpurna V., Rebar I., – etc Modern education, training and upbringing: collective monograph International Science Group. – Boston : Primedia eLaunch, 2021. 594 p</p> <p>12. Чепурна В.О. Коучинг педагогічного стажування у підготовці магістрів в умовах змішаного навчання Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків:</p>		
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	<p>1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148.</p> <p>2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства (український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.</p>	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5,12,13
І.Галузева іноземна мова.	Воронова Єлизавета Михайлівна	доцент	Казахський Державний Університет ім. С.М. Кірова Англійська мова та література	Атестат доцента 02ДЦ 002236 іноземна мова і література	1.Воронова Є.М. Технологія проектного навчання іноземних мов у ВТНЗ. Наукові записки Кіровоградського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка. Серія: Філологічні науки. – Випуск 153. –	1.Міжнародні стажування м. Торонто, Канада 21–23 квітня 2021 р 24 год	1,3,4,12

			<p>Філолог. Викладач англійської мови Диплом Ч 737 004 30.06.1967</p>	<p>Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України 17 червня 2004</p>	<p>Кропивницький: Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630 2. VORONOVA Yelizaveta, “Formation and development of technical communication skills in foreign languages at the non-linguistic university” NATIONAL AVIATION UNIVERSITY, FLIGHT ACADEMY OF NATIONAL AVIATION UNIVERSITY ISSN 2522-477 SCIENTIFIC BULLETIN OF FLIGHT ACADEMY Section: Pedagogical Sciences, Collection of scientific papers. Pedagogical Sciences, Collection of scientific papers. ISSUE 7 Kropyvnytskyi ,2020, с.116-126 3.Matsiy O.M., Voronova Ye. Interactive Monitoring of Vehicle Traffic Conditions. Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии. Сборник научных трудов Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского "ХАИ". Харьков, 2018. № 79. С. 105-111 4.. Voronova Ye”. Formation of general scientific and technical competence of students”, Вісник ХНАДУ, вип. 89, 2020., стр 12. Riabukha I., A., Mikhalevich N. G., Voronova E. M., Yarita A. A., Klimenko V. I., Kolbasov A. N. Clutch operating device with friction lining wear compensation analysis of properties and utilization efficiency. Автомобильный транспорт. Харьков: ХНАДУ, 2018. Выпуск 43. С. 26–30. 5.Воронова Є. М. Основні аспекти методу проєктів як нової технології навчання іноземної мови у ВТНЗ. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах: зб.наук.пр. – Запоріжжя: КПУ, 2017. Вип.55 (108). – С. 496–503 6.Voronova Ye. M. Particular features of studying I-net slang / Ye. M. Voronova, O. S. Gubareva // Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers / Comp. A. Radu. Eds. A. Radu, L. Kuznetsova. – Lviv: ПП «Марусич», 2017.- Пр. -29-. 7.Глушкова Д.Б., Костина Л.Л., Воронова Е.М. Выбор материала для ответственных деталей скребкового конвейера. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Харьков: ХНАДУ, 2019. Выпуск 82. С. 74–79. 8.Voronova Ye. Speech Activity as a Purpose and Means of Teaching a Foreign Language. Вестник ХНАДУ, выпуск 84, 2019. с. 98-102. 9.Воронова Є. М Навчання іноземних мов у ВТНЗ / Є. М. Воронова // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія: Філологічні науки. – Кропивницький:</p>	<p>2. Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця, з 01.03.2016р. по 31.03.2016р., довідка видана згідно наказу № 253-С від 29.02.2016р 3. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова Навчально-науковий інститут післядипломної освіти Термін стажування з «2» березня 2021 р. по «29» квітня 2021 р. Свідоцтво СПК 00493741/1265-21. 180 годин (6 ЄКТС)</p>	
--	--	--	---	---	---	--	--

					<p>Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630.</p> <p>10.Ye. Voronova, O. Gubareva, L. Khorunzha, Psychological and pedagogical bases of using the project-work method to teach foreign languages at higher technical educational institutions (HTEI) of Ukraine. New Dimension. Pedagogy and Psychology, V (52), Issue: 113, 2017, P. 60-69 (INDEX COPERNICUS)</p> <p>11.Глушкова Д. В. Воронова Е.М., Гринченко. Е. Д Choice of optimum material for strengthening the entrance edges of steam turbine rotor blades. Сборник научных трудов. Автомобильный транспорт. – Выпуск 39. – Харьков, ХНАДУ, 2016.–с.28–32. (INDEX COPERNICUS)</p> <p>12.. С. А. Бугаевский, Е.М..Воронова. Применение самоуплотняющегося бетона при реконструкции здания под центр предоставления административных услуг. Сборник научных трудов. Автомобильный транспорт. – Выпуск 39. – Харьков, ХНАДУ, 2016. – С. 28–32. (INDEX COPERNICUS)</p> <p>13.Voronova Ye. M. Particular features of studying I-net slang / Ye. M. Voronova, O. S. Gubareva // Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers / Comp. A. Rudu. Eds. A. Radu, L. Kuznetsova. – Lviv : ПП «Марусич», 2017. - Pp. -29-39</p> <p>14. Воронова Є.М. Технологія проектного навчання іноземних мов у ВТНЗ. Наукові записки Кіровоградського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка. Серія: Філологічні науки. – Випуск 153. – Кропивницький: Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630</p> <p>15. VORONOVA Yelizaveta, “Formation and development of technical communication skills in foreign languages at the non-linguistic university” NATIONAL AVIATION UNIVERSITY, FLIGHT ACADEMY OF NATIONAL AVIATION UNIVERSITY ISSN 2522-477 SCIENTIFIC BULLETIN OF FLIGHT ACADEMY Section: Pedagogical Sciences, Collection of scientific papers. ISSUE 7 Kropyvnytskyi ,2020, c.116-126</p> <p>16..Matsiy O.M., Voronova Ye. Interactive Monitoring of Vehicle Traffic Conditions. Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии. Сборник научных трудов Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского "ХАИ". Харків, 2018. № 79. С. 105-111</p> <p>17.. Voronova Ye”. Formation of general scientific</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>and technical competence of students”, Вісник ХНАДУ, вип. 89, 2020., стр 12.</p> <p>18.Riabukha I., A., Mikhalevich N. G., Voronova E. M., Yarita A. A., Klimenko V. I., Kolbasov A. N. Clutch operating device with friction lining wear compensation analysis of properties and utilization efficiency. Автомобильный транспорт. Харьков: ХНАДУ, 2018. Выпуск 43. С. 26–30.</p> <p>19.Воронова Є. М. Основні аспекти методу проєктів як нової технології навчання іноземної мови у ВНЗ. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах: зб.наук.пр. – Запоріжжя: КПУ, 2017. Вип.55 (108). – С. 496–503</p> <p>20..Voronova Ye. M. Particular features of studying I-net slang / Ye. M. Voronova, O. S. Gubareva // Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers / Comp. A. Rudu. Eds. A. Radu, L. Kuznetsova. – Lviv: ПП «Марусич», 2017.- Рр. -.29-.</p> <p>21.Глушкова Д.Б., Костина Л.Л., Воронова Е.М. Выбор материала для ответственных деталей скребкового конвейера. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Харьков: ХНАДУ, 2019. Выпуск 82. С. 74–79.</p> <p>22..Voronova Ye. Speech Activity as a Purpose and Means of Teaching a Foreign Language. Вестник ХНАДУ, выпуск 84, 2019. с. 98-102.</p> <p>9.Воронова Є. М Навчання іноземних мов у ВНЗ / Є. М. Воронова // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія: Філологічні науки. – Кропивницький: Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630.</p> <p>23.Глушкова Д. В. Воронова Е.М., Гринченко. Е. Д Choice of optimum material for strengthening the entrance edges of steam turbine rotor blades. Сборник научных трудов. Автомобильный транспорт. – Выпуск 39. – Харьков, ХНАДУ, 2016.–с.28–32. (INDEX COPERNICUS)</p> <p>24Ugnenko E. Simulation of Traffic Flows on the Road Network of Urban Area / E. Ugnenko, E. Uzhvieva, Ye. Voronova // Science Direct, Procedia Engineering 134 (2016), p. 402-408. (Scopus)</p> <p>25.Gavrish V. Study of the mean Value of the Non-Stationary Acoustic Emission at Reconstruction of Highways / V. Gavrish, Ye. Voronova // Science Direct, Procedia Engineering 134 (2016), p. 139-1453. (Scopus)</p> <p>26. Glushkova D. Durability research of steel-molibdenic and Electrolytic chrome coating applied on piston rings / D. Glushkova, V. Belyi, Ye. Voronova //</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					European applied sciences #1. Port Publishing. – p.110-119(Scopus).		
1.Іноземна мова (за професійним спрямуванням); 2.Іноземна мова; 3.Ділова іноземна мова; 4.Іноземна мова наукового спілкування; 5.Іноземна мова професійного спрямування	Губарева Ольга Семенівна 22.02.1976	Доцент	перекладач - референт, викладач англійської та французької мов (Харківський державний університет Харківський національний університет імені В. Каразіна), 1998р., французька мова, диплом ЛА КМ 000034 1998 3 відзнакою	кандидат психологічних наук 19.00.06- юридична психологія (нині) Психологічні особливості формування професійної компетентності працівників ОВС, диплом кандидата наук ДК 032792, ХНУВС 09.03.2006р Доцент кафедри іноземних мов, диплом доцента 12ДЦ 036341 від 10.10.2013, ХНАДУ	Заступник завідувача кафедри науково-технічного перекладу НТУ «ХП» з виховної роботи – 6 років, навчальної роботи – 4 роки; Помічник декана ФТС ХНАДУ з міжнародної роботи – 10 років; Заступник завідувача кафедри іноземних мов з міжнародної роботи -15 років; заступник завідувача кафедри з виховної роботи – 6 років Губарева О.С. Розвиток іншомовної комунікативної компетентності студентів технічних ВНЗ / О.С. Губарева // Наукові записки Національного університету "Острозька академія". Серія "Філологічна": збірник наукових праць/ укладачі: І.В. Ковальчук, Л.М. Коцюк. - Острог: Видавництво Національного університету "Острозька академія", 2016. - Вип. 62. - с. 99-101. Olga Gubareva. Models of Long Term Forecasting of Surface Waters State in Reconstruction of Highway/ Natalia Sorochuk, Evhenia Uhenko, Olga Gubareva/9th International Scientific Conference Transbaltica 2015: Science Direct, Procedia Engineering 134 (2016) , p. 139-145. 1877-7058 © 2016 Published by Elsevier Ltd. This is an open access article under the CC BY-NC-ND license <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/">http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/</a> . DOI:10.1016/j.proeng.2016.01.050 Губарева О.С. I-Net Cross-Cultural Communication / О.С. Губарева //Наукові записки. – Випуск 154. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – с. 86-89. Губарева О.С. Безперервна освіта та її роль в формуванні висококваліфікованих кадрів / О.С. Губарева // Проблеми підготовки сучасного вчителя: збірник наукових праць. –Умань, 2017. Губарева О.С. Psychological and pedagogical bases of using the project-work method to teach foreign languages at higher technical educational institutions (HTEI) of Ukraine / О.С. Губарева, Є.М. Воронова, Л.А. Хорунжа //( Index Copernicus) Science and Education a New Dimension. Pedagogy and Psychology, V (52), Issue : 113, 2017, P. 60-64. Губарева О.С. Теоретичні основи дослідження формування комунікативної компетентності перекладачів/ О.С. Губарева // Наукові записки Національного університету «Острозька академія»: Серія «Філологія». Острог: Вид-во НаУОА, 2018. Вип.1 (69). Ч.1 – С. 124–127. Index Copernicus, DOI: 10.25264/2519-2558-2018-1(69)/1-124-127) Губарева О.С. Теоретико-практичні питання формування комунікативної компетентності.	ВУМ, Болгарія, сертифікат №37/13 червня 2021р., Методика викладання іноземних мов та практики перекладу в умовах змішаного навчання, 13.07.2021р., 150 годин, 5 ECTS кредитів (з виїздом за кордон), ВУМ, Болгарія, сертифікат №102/19.07.2019, Навчально-практичний підхід у викладанні англійської мови як іноземної, 19.07.2019р., 120 годин, 4 ECTS кредитів (з виїздом за кордон)	1,3,4,5,12

					Наукові записки Національного університету «Острозька академія»: Серія «Філологія»: науковий журнал. Острог: Вид-во НаУОА, 2020. Вип. 10(78). С. 188-190. Index Copernicus. DOI:10.25264/2519-2558-2020-10(78)-188-190		
Соціологія	Прохоренко Тетяна Григорівна	доцент	Харківський державний університет, 1984, спеціальність-політична економія, кваліфікація-економіст-соціолог та викладач політичної економії	Кандидат соціологічних наук; 22.00.06 – соціологія культури, освіти, науки; особливості формування творчого потенціалу молодих інженерів; диплом кандидата наук серія КН номер 002637, 11 травня 1993 року; Харківський державний університет; доцент, к-ра філософії та пп; серія ДЦ АР, номер 005392; 25 квітня 1997 року, Харківський державний автомобільно-дорожній університет	1. Прохоренко Т.Г. Професійна мобільність як фактор професійної успішності./ Вісник Національного університету «Юридична академія України ім. Ярослава Мудрого» Серія :Соціологія – Х.: Право, 2017. – С.167-174. 2. Прохоренко Т.Г. Особливості професійної соціалізації молоді в умовах глобалізації / Вісник національного юридичного університету ім.Ярослава Мудрого. Серія: Соціологія. Харків:Право,2019. – Вип.4(43). – С.174 – 186. 3.Е.М. Prohorenko, V.F. Klepikov, V.V. Lytvynenko, N .I. Bazaleyev, I.I. Magda, T.G. Prohorenko, A.I. Morozov. Application of ir-radiometric diagnostics for control of vacuum connections of electrophysical installations/ Problems of atomic science and technology. – 2018. – № 1/(113). – P. 212-217. 4.Е.М. Prokhorenko, V. V.Lytvynenko, A.A. Zakharchenko, M.A. Khazhmuradov, T.G. Prohorenko Studying the changes in the characteristics of radiation-protective composition materials in dependence on homogeneity of distributing of metal components./ Problems of atomic science and technology. – 2019. – № 2/(120). – P. 121-126. 5. Е.М. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, O.A. Melyakova, Yu.F. Lonin, A.G. Ponomarev, V.T. Uvarov, N.A. Shul'gin, T.G. Prokhorenko, R.I.Starovoytov, A.I. Morozov, S.R. Artemev STRENGTHENING OF THE SURFACE OF STEEL (9XФМ) EXPOSED TO A HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ Problems of atomic science and technology. – 2020. – № 1/(125). – P. 167-172. 6. Е.М. Prokhorenko1, V.V. Lytvynenko1, O.A. Melyakova1, Yu.F. Lonin2, A.G. Ponomarev2, V.T. Uvarov2, N.A. Shul'gin2, T.G. Prokhorenko MODIFICATION OF STRUCTURE OF THE SURFACE OF STEEL (XГC) AS A RESULT OF INFLUENCES OF HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ PAST. - 2020.- №2(126).- p. 47-53. 7.Е.М. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, (.....), T.G. Prokhorenko, A.P. Ben ANALYSIS OF RADIATION PROTECTIVE PROPERTIES OF POLYSTYRENE-BASED COMPOSITE MATERIALS Problems of atomic science and technology. – 2021. – № 3/(133). – P. 111-118. <a href="https://doi.org/10.46813/2021-133-111">https://doi.org/10.46813/2021-133-111</a>	2017 Харківський національний університет будівництва та архітектури 2021-22 заплановано стажування в ЦОП ХНАДУ (120год)	1,3,4,5,12
Хімія	Даценко Віта	доцент	Харківський	канд.хім.наук	канд.хім.наук	НДІ хімії при ХНУ	1, 3, 4, 8, 11,

	Василівна		державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація «Хімік. Викладач хімії»	02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України; Доцент кафедри хімії аттестат 12 ДЦ №023563, виданий 9.11.2010 р. Міністерством освіти і науки України	02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України 1. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science). 2. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS) 3. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii. – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS) 4. Datsenko V. Ion-Exchange Cleaning of Oil Washing Water from Chloride Ions // Petroleum and Coal. – 2021. – 63(2). – P. 467-474; (SCOPUS) 5. Khobotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320. (SCOPUS) 6. Datsenko V., Larin V. Evaluating the methods used for the regeneration process of copper-zinc solutions // Chemistry Journal of Moldova. General, Industrial and Ecological chemistry. – 2021. – Vol. 16, №1. – P. 88-98. (SCOPUS, WoS) 7. Datsenko V., Khimenko N. Evaluation of heavy metal complex phytotoxicity // Eurasian J. Soil Sci. – 2016. – vol. 5, tssue 3. – P. 249-254 8. Datsenko V., Nenastina T.A., Khobotova E. Promising Materials and Processes in Applied Electrochemistry – 2019 // Monograph: Kyiv.: Knutd, 2019. – 285 p. 9. Єгорова Л. Ларін В., Даценко В. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах // Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2020. – № 13. – С. 60-65. 10. Даценко В.В., Хоботова Е.Б., Черепньов І.А. Ефективність методів регенерації сульфатних мідно-цинкових розчинів // Інженерія	ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 3.04.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження екологічних властивостей промислових відходів та їх впливу на зовнішнє природне середовище»	12, 19
--	-----------	--	--	--	--	---	--------

					природокористування. – 2021. – №3(21). – С. 117–126		
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12
Нарисна геометрія, Інженерна та комп'ютерна графіка	Архіпов Олександр Володимирович	доцент	Диплом НВ 809007, 20 лютого 1988 р. Харківський авіаційний інститут ім М.С. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер-механік	К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка деформівного твердого тіла, Розв'язання задачі пружно-пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудування ім.	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка" за змішаною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдис. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 54 – 58. 2. Архіпов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архіпов, К.В. Масляєв // Сучасні проблеми	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	1, 4, 12, 14, 19

				<p>А.М. Підгорного НАН України 08/12/1999 р.</p> <p>Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.</p>	<p>моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 3 – 10.</p> <p>3. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3 – 9.</p> <p>4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300.</p> <p>5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.</p>		
Нарисна геометрія, Інженерна та комп'ютерна графіка	Іванов Євген Мартинович	доцент	<p>Диплом МВ №935718 27 лютого 1985 р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин Інженер – механік – дослідник</p>	<p>К.т.н., ДК №016447 05.02.09 – Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено-деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в залежності від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р.</p> <p>Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.</p>	<p>За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Іванов Є. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих рознімних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЄСКД при автоматизованому проектуванні / Є.М. Іванов // Вісник НТУ "ХП": Зб. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХП". - 2018. – №25(1301). – С.52-55.</p> <p>2. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60.</p> <p>3. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102.</p> <p>4. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Саєнко // МДПУ ім. Б.</p>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ №161 від 19.12.2016 р., 1–30 листопада 2017 р.	1, 2, 4, 12, 14, 19

					Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127. 5. Іванов С.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стискання в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.		
Вища математика	Гадецька Світлана Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет імені О.М.Горького 1986 р. Математика Математик.	кандидат фізико-математичних наук, 01.01.02 – диференціальні рівняння «Граничні задачі в смугі для лінійних навантажених рівнянь в частинних похідних» КН 002424, 1993 р.. Доцент каф. вищої математики, ДЦ АЕ 000612, 1998 р., Міністерство освіти України	Web of Science: 1.Методи структурної класифікації зображень на засадах баєсовської теорії прийняття рішень / С.В. Гадецька, В.О. Гороховатський // Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2018. – №2 (45). – С. 90–97. SCOPUS: 2.Statistical Measures for Computation of the Image Relevance of Visual Objects in the Structural Image Classification Methods / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2018, Vol. 77 (12), pp. 1041–1053. 3. Determination of Relevance of Visual Object Images by Application of Statistical Analysis of Regarding Fragment Representation of their Descriptions / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (3), p. 211–220. 4. Classification of Images of Visual Objects Based on Statistical Relevance Measures of Their Structural Descriptions / Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana // Proc. the IEEE 13th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT'2018), 11-14 September 2018, Lviv, Ukraine, pp. 68 – 71. 5. Побудова моделей оцінки та аналізу ефективності логістичної діяльності підприємств на основі SWOT-аналізу / С.В.Гадецька, О.А.Сергієнко, О.О.Матвеева // Науковий інформаційний журнал «Бізнес-Інформ». – 2017. - № 1. - С. 292-301. 6. Методичні особливості викладання теорії ігор в контексті підвищення праксеологічного рівня якості економічної освіти / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип.1(47). – С. 185-188. 7. Параметрична еластичність ентропії Шеннона, Тсалліса та Рен'ї / С.В.Гадецька, В.Ю.Дубницький, А.М.Кобилін // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 3(49). – С. 61-66.	1) Навчання за програмою курсу «Data Science»: сертифікат 01/09-16, 2016 рік (ТОВ «Інформаційне проектування», м. Київ); 2) підвищення кваліфікації з особливостей викладання спеціальних дисциплін англійською мовою: свідоцтво № ЛП 34716922/000077-16, 2016 рік (ДВНЗ УБС, м. Львів); 3 навчання на курсі «Зберігання, обробка та аналіз даних в MS EXCEL»: сертифікат 31940322, 2017 рік (ПП «Квантор V», м. Харків).	1, 3,4, 12,13,14

					<p>8. Застосування статистичних мір релевантності для векторних структурних описів об'єктів у задачі класифікації зображень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 4(50). – С. 62-68.</p> <p>9. Особливості моделювання інноваційної поведінки суб'єктів господарювання / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Економічна теорія та право». – 2019. – Вип.1(36). – С. 73-88.</p> <p>10. Статистичні розподіли та ланцюжкове подання даних при визначенні релевантності структурних описів візуальних об'єктів / В.О. Гороховатський, С.В. Гадецька, Р.П. Пономаренко // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №6 (52). – С. 87–92.</p> <p>11. Определение дифференциальной энтропии случайной величины, заданной усечённым показательным распределением / С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №5 (51). –С. 69-73. – doi:<a href="https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069">https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069</a>.</p> <p>12. Gadetska S.V. , Gorokhovatsky V.O. Spatial and statistical analysis and processing of fragments ensemble of image structural description in recognition of visual objects Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (14), p. 1263-1274.</p> <p>13. Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana, Stiahlyk Natalia Image structural classification technologies based on statistical analysis of descriptions in the form of bit descriptor set. In CEUR Workshop Proceedings: Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). 2608. pp. 1027-1039.</p> <p>14. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Пономаренко Р.П. Формування концентрованого опису даних при класифікації зображень. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2020): матеріали міжн. наук. конф. (25-29 травня 2020 р., с. Залізний Порт). – Херсон: Видавництво ФОП Вишемирський В.С., с. 58–60.</p> <p>15. В. О. Гороховатський, С. В. Гадецька, Стяглик Н. І. Вивчення статистичних властивостей моделі блочного подання для множини дескрипторів ключових точок зображень. Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2019. – №2 (45). – С. 100–107. – doi: 10.15588/1607-3274-2019-2-11.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>16. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Стяглик Н.І., Власенко Н.В. Класифікація зображень на підставі ансамблю статистичних розподілів за класами еталонів для компонентів структурного опису. Радіоелектроніка, інформатика, управління, №4, с. 85–94. – DOI 10.15588/1607-3274-2020-4-9</p> <p>17.. Gorokhovatskyi V., Gadetska S., Ponomarenko R. Recognition of Visual Objects Based on Statistical Distributions for Blocks of Structural Description of Image. Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. Proceedings of the XV International Scientific Conference “Intellectual Systems of Decision Making and Problems of Computational Intelligence” (ISDMCI’2019), Ukraine, May 21–25, 2019, pp. 501-512. – Available online: <a href="https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35">https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35</a></p> <p>18. Гороховатський, В., Гадецька, С., Жадан, О., Хвостенко, О. Дослідження результативності класифікаторів зображень за статистичними розподілами для компонентів структурного опису. Сучасні інформаційні системи, т. 5, №1, с. 5–11, doi: 10.20998/2522-9052.2021.1.01.</p> <p>19. С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький, Ю.І. Кушнерук, О.І. Ходирев, Ю.І.Шевяков. Спеціалізований програмний калькулятор для обчислення значень функції Ламберта <math>W_0(x)</math> і споріднених з нею функцій. - Системи обробки інформації. – 2020. — Випуск 3 (162). - С.21-35. DOI: 10.30748/soi.2020.162.03.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестиції в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво ІЗСПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р. ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	--	--	--	--	---	-----------------------

			діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).			Звіт.	
Економіка підприємства та маркетинг	Токар Інна Іванівна	Асистент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	-	<p>Деділова Т.В., Токар І.І. Комплексна оцінка конкурентоспроможності ковбасної продукції м'ясопереробного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2016. №6. С. 117-123. URL: <a href="http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf">http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf</a> (фахова).</p> <p>Деділова Т.В., Токар І.І. Теоретичне обґрунтування оцінки конкурентного середовища підприємства дорожнього господарства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2017. №3(18), том 1. С. 60-64. (фахова).</p> <p>Деділова Т.В., Токар І.І., Кобизев В.Є. Діагностика стратегічного середовища дорожньо-будівельного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2017. №11. С. 215-219 (фахова).</p> <p>Деділова Т.В., Токар І.І. Аналіз цінової політики установ державного санітарно-епідеміологічного контролю. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2018. № 2 (21). С. 40-55. (фахова).</p> <p>Юрченко О.В., Деділова Т.В., Токар І.І. Розробка інтегрального показника впливу на довкілля дорожнім будівництвом. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 175-189. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.175">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.175</a> (фахова).</p> <p>Носирев О.О., Осипова С.К., Токар І.І. Фінансово-економічний механізм забезпечення конкурентоспроможності як інструмент стратегічного управління підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 108-119. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-</a></p>	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112916) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 11, 12, 14, 15

Теорія механізмів і машин	Перегон Володимир Андрійович	Професор	ХАДІ, 21.06.1968 р. Автомобільний транспорт, Інженер – механік, диплом спеціаліста з відзнакою Н 542484	Кандидат технічних наук, 05. 22.11 - автомобильный транспорт, «Исследование устойчивости движения управляемых колес многоосных автомобилей с независимой подвеской» диплом кандидата технических наук МТН 086922, ВАК при Раді Міністрів СРСР 18 червня 1973 р.,  доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента ДЦ №013340ВАК при Раді Міністрів СРСР 29 червня 1977 р	8820.2020.25.0.108 (фахова).	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основы педагогикi та психологiї вищої школи» 2019 р.	3, 4, 14
Деталі машин	Шарапата Андрій Сергійович	Доцент	Харківський автотранспортний технікум ім. С. Орджонікідзе Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів 1995, Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів, Технік-механік диплом молодшого спеціаліста з відзнакою ДБ №901665;  Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1999 р. інженер- механік з інженерної механіки, диплом бакалавра з відзнакою ДБ №009958  Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 2000 р., Автомобілі і автомобільне господарство магістр-дослідник, диплом магістра з відзнакою ХА №13193157	Кандидат технічних наук 01.02.04- механіка деформівного твердого тіла, “Некорректные задачи нестационарного деформирования пластин и оболочек” диплом кандидата наук ДК №030168 , 30 червня 2005 р. ВИЩА АТЕСТАЦІЙНА КОМІСІЯ УКРАЇНИ  Доцент кафедри деталей машин і ТММ, 12 ДЦ №019248, 18 квітня 2008 р. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	1) Богдан Д. И. Использование галтования после лазерной резки для подготовки поверхностей деталей к нанесению декоративных покрытий / Д. И. Богдан, А. А. Коряк, П. А. Егоров, А. С. Шарапата, Ю. Л. Вельможная // [Електронний ресурс] / Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове фахове видання. – Х.: ХНАДУ, 2019. – №16/2019. – С. 78-85 2.	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою “Основы педагогикi та психологiї вищої школи 2019 р.	3, 4

**Професійна освіта. Транспорт (015.38 Професійна освіта. Транспорт)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Серіков Георгій Сергійович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний університетрадіоелектроніки, 1999р., Електронні прилади та пристрої, інженер-електрик	Кандидат технічних наук, 05.09.13 – Техніка сильних електричних та магнітних полів, «Удосконалення індукторних систем для магнітно-імпульсного формування металевих листів» (ДК №064430, 22.12.2010, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №036343, 10.10.2013, атестаційна колегія МОН молоді та спорту України)	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Серіков Г.С., Серікова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Двадненко В.Я., Серіков Г.С., Пушкарь О.Б., Mohamed Bushara Практическая реализация бортового зарядного устройства / Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 49-51. 3. Богаевский А.Б., Серіков Г.С., Тунси Ж.С. Аппаратные средства повышения эффективности бесконтактной зарядки электромотоцикла, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 72-73. 4. Двадненко В. Я., Серіков Г. С., Пушкарь О. Б. Разработка устройства для контроля режимов работы тяговой аккумуляторной батареи / Автомобіль і Електроніка. Сучасні технології. Електронне наукове фахове видання (друкована версія) № 18/2020, стор. 85-91. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.	22.03.-21.05.2021 ХНУРЕ наказ № 281К від 19.03.2021, звіт про виконання (180 год.)	1, 4, 8, 11, 12, 14
Сучасні методи розрахунку на міцність конструкцій із нових матеріалів	Тарасов Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2002, Харківське господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 041640, 14.06.2007, 05.22.20 - експлуатація и ремонт средств транспорта «Улучшение эксплуатационных свойств легковых автомобилей совершенствованием методики выбора тормозных колодок», доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин,	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ДП «ХАРЗ-126» 4 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 15 років.  Керівництво дисертації к.т.н. Шеїна Віталія Сергійовича, 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення і: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2017 рік	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2014 по 31.08.2017  Харківський національний автомобільно-дорожній університет, свідоцтво	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

				<p>12ДЦ № 024003, 09.11.2010, Доктор технічних наук, ДД № 011898, 29.06.2021, «Наукові основи забезпечення технічного рівня автотранспортних засобів при проектуванні та модернізації»</p>	<p>Всього 19 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тарасов Ю.В. Определение предельных нормативных показателей тормозной динамичности транспортных средств / Ю.В. Тарасов // Збірник наукових праць. Серія: Галузеве машинобудування, будівництво. - Полтава, ПолтНТУ, 2016. - Вип. 2(47). - С. 37-44.</li> <li>2. Тарасов, Ю. В. Оценка эффективности рециклинга транспортных средств, вышедших из эксплуатации / Ю. В. Тарасов, А. А. Молодан // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета [Текст] : сб. науч. тр. / Харьк. нац. автомоб.-дор. ун-т ; [ редкол.: Богомолов В. А. (глав. ред.) и др.]. - Харьков : ХНАДУ, 2016. – Вып. 72. – С. 7–12.</li> <li>3. Тарасов Ю.В. Вдосконалення класифікації видів випробувань колісних машин/ Тарасов Ю.В., //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2017. - Вип. 10. - С. 76-80.</li> <li>4. Тарасов Ю.В. Применение метода парциальных ускорений для оценки функциональной стабильности динамических свойств автомобиля / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов.// Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал.– Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №1(12).–С. 121-126</li> <li>5. Тарасов Ю.В. Прогнозирование требований к эффективности торможения автомобилей/ Ю.В. Тарасов, М.А. Подригало, Е.М. Гецович // - «Вісник сумського національного аграрного університету» - Суми, СНАУ, 2019. - Вип. 2(36). - С. 37-41.</li> <li>6. Тарасов Ю.В. Прогнозування динамічних властивостей автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю. В. Тарасов.// Збірник наукових праць Національної академії національної гвардії України Сборник Академии национальной гвардии Украины– 2019. – № 2(24) – С. 29 – 34.</li> <li>7. Тарасов Ю.В. Оцінка питомої потужності двигуна при проектуванні автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Драгун О.С., И.А. Радченко, Лукашенко С.С.//Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного</li> </ol>	<p>про підвищення кваліфікації, ПК№583, «Педагогіка та психологія вищої школи», з 20.12.2016 по 13.06.2017, 72 години.</p> <p>Відкриті он-лайн курси Prometheus Сертифікат, «Протидія та попередження булінгу (цькування) в закладах освіти», травень 2021 року, 80 годин (2,6 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Медіаграмотність для освітян», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Освітні інструменти критичного мислення», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС).</p>	
--	--	--	--	--	---	---	--

				<p>комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2020. - Вип. 15. - С. 236-243.</p> <p>8. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>Всього 5 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>8. Podrigalo. M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>9. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>10. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>4. The improvement brake`s qualities of the car by developing the method of the choosing frictional pairs of the brakes mechanisms / M. Podrigalo, M. Kholodov, D. Klets, A. Turenko, V. Bogomolov, V. Hatsko, A. Molodan, Yu. Tarasov, V. Rudzinskiy, M. Aloksa, / I. et al SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019 , doi: 10.4271/2019-01-2145. SCOPUS</p> <p>5. Improvement of the Assessment Methods for the Braking Dynamics with ABS Malfunction / M. Podrigalo, I. Gritsuk, D. Klets, O. Sirgiyenko, O. Soloviov, V. Hatsko, M. Baitsur, Yu. Tarasov, N. Bulgakov, A. Golovan, V. Savchuk, A. Ahieiev, T. Bilousova / I. et al SAE Technical Paper 2018-01-1881, 2018 , doi: 10.4271/2018-01-1881. SCOPUS</p>		
--	--	--	--	--	--	--

Технологія ремонту автомобілів	Тарасов Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2002, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 041640, 14.06.2007, 05.22.20 - експлуатація і ремонт средств транспорта «Улучшение эксплуатационных свойств легковых автомобилей совершенствованием методики выбора тормозных колодок», доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 024003, 09.11.2010, Доктор технічних наук, ДД № 011898, 29.06.2021, «Наукові основи забезпечення технічного рівня автотранспортних засобів при проєктуванні та модернізації»	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ДП «ХАРЗ-126» 4 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 15 років. Керівництво дисертації к.т.н. Шеїна Віталія Сергійовича, 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення ї: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2017 рік Всього 19 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Тарасов Ю.В. Определение предельных нормативных показателей тормозной динамичности транспортных средств / Ю.В. Тарасов // Збірник наукових праць. Серія: Галузеве машинобудування, будівництво. - Полтава, ПолтНТУ, 2016. - Вип. 2(47). - С. 37-44. 2. Тарасов, Ю. В. Оценка эффективности рециклинга транспортных средств, вышедших из эксплуатации / Ю. В. Тарасов, А. А. Молодан // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета [Текст] : сб. науч. тр. / Харьк. нац. автомоб.-дор. ун-т ; [ редкол.: Богомолов В. А. (глав. ред.) и др.]. - Харьков : ХНАДУ, 2016. – Вип. 72. – С. 7–12. 3. Тарасов Ю.В. Вдосконалення класифікації видів випробувань колісних машин/ Тарасов Ю.В., //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2017. - Вип. 10. - С. 76-80. 4. Тарасов Ю.В. Применение метода парциальных ускорений для оценки функциональной стабильности динамических свойств автомобиля / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов.// Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал.– Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №1(12).–С. 121-126 5. Тарасов Ю.В. Прогнозирование требований к эффективности торможения автомобилей/ Ю.В. Тарасов, М.А. Подригало, Е.М. Гецович // - «Вісник сумського національного аграрного університету» - Суми, СНАУ, 2019. - Вип. 2(36). - С. 37-41.	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2014 по 31.08.2017 Харківський національний автомобільно-дорожній університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації, ПК№583, «Педагогіка та психологія вищої школи», з 20.12.2016 по 13.06.2017, 72 години. Відкриті он-лайн курси Prometheus Сертифікат, «Протидія та попередження булінгу (цькування) в закладах освіти», травень 2021 року, 80 годин (2,6 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Медіаграмотність для освітян», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Освітні інструменти критичного мислення», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС).	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.
--------------------------------	----------------------------	---	--	---	---	--	---------------------------

					<p>6. Тарасов Ю.В. Прогнозування динамічних властивостей автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю. В. Тарасов. // Збірник наукових прац Національної академії національної гвардії України Сборник Академии национальной гвардии Украины – 2019. – № 2(24) – С. 29 – 34.</p> <p>7. Тарасов Ю.В. Оцінка питомої потужності двигуна при проектуванні автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Драгун О.С., И.А. Радченко, Лукашенко С.С. // Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2020. - Вип. 15. - С. 236-243.</p> <p>8. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін // Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>Всього 5 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>11. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>12. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>13. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>4. The improvement brake`s qualities of the car by developing the method of the choosing frictional pairs of the brakes mechanisms / M.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Podrigalo, M. Kholodov, D. Klets, A. Turenko, V. Bogomolov, V. Hatsko, A. Molodan, Yu. Tarasov, V. Rudzinskiy, M. Aloksa, / I. et al SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019, doi: 10.4271/2019-01-2145. SCOPUS</p> <p>5. Improvement of the Assessment Methods for the Braking Dynamics with ABS Malfunction / M. Podrigalo, I. Gritsuk, D. Klets, O. Sirgiyenko, O. Soloviov, V. Hatsko, M. Baitsur, Yu. Tarasov, N. Bulgakov, A. Golovan, V. Savchuk, A. Ahiciev, T. Bilousova / I. et al SAE Technical Paper 2018-01-1881, 2018, doi: 10.4271/2018-01-1881. SCOPUS</p>		
Застосування інформаційних технологій на транспорті	Тарасов Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2002, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 041640, 14.06.2007, 05.22.20 - експлуатація і ремонт средств транспорта «Улучшение эксплуатационных свойств легковых автомобилей совершенствованием методики выбора тормозных колодок», доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 024003, 09.11.2010, Доктор технічних наук, ДД № 011898, 29.06.2021, «Наукові основи забезпечення технічного рівня автотранспортних засобів при проєктуванні та модернізації»	<p>Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ДП «ХАРЗ-126» 4 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 15 років.</p> <p>Керівництво дисертації к.т.н. Шеїна Віталія Сергійовича, 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення і: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2017 рік</p> <p>Всього 19 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>1. Тарасов Ю.В. Определение предельных нормативных показателей тормозной динамичности транспортных средств / Ю.В. Тарасов // Збірник наукових праць. Серія: Галузеве машинобудування, будівництво. - Полтава, ПолтНТУ, 2016. - Вип. 2(47). - С. 37-44.</p> <p>2. Тарасов, Ю. В. Оценка эффективности рециклинга транспортных средств, вышедших из эксплуатации / Ю. В. Тарасов, А. А. Молодан // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета [Текст] : сб. науч. тр. / Харьк. нац. автомоб.-дор. ун-т ; [ редкол.: Богомолв В. А. (глав. ред.) и др.]. - Харьков : ХНАДУ, 2016. – Вып. 72. – С. 7–12.</p> <p>3. Тарасов Ю.В. Вдосконалення класифікації видів випробувань колісних машин/ Тарасов Ю.В., //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2017. - Вип. 10. - С. 76-80.</p> <p>4. Тарасов Ю.В. Применение метода парциальных ускорений для оценки функциональной стабильности динамических</p>	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2014 по 31.08.2017 Харківський національний автомобільно-дорожній університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації, ПК№583, «Педагогіка та психологія вищої школи», з 20.12.2016 по 13.06.2017, 72 години. Відкриті он-лайн курси Prometheus Сертифікат, «Протидія та попередження булінгу (цькуванню) в закладах освіти», травень 2021 року, 80 годин (2,6 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Медіаграмотність для освітян», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Освітні інструменти критичного мислення», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС).	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

					<p>своєв автомобіля / М.А. Подригалo, Ю.В. Тарасов.// Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал.– Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №1(12).–С. 121-126</p> <p>5. Тарасов Ю.В. Прогнозування вимог до ефективності гальмування автомобілів / Ю.В. Тарасов, М.А. Подригалo, Е.М. Гецович // - «Вісник сумського національного аграрного університету» - Суми, СНАУ, 2019. - Вип. 2(36). - С. 37-41.</p> <p>6. Тарасов Ю.В. Прогнозування динамічних властивостей автотранспортних засобів / М.А. Подригалo, Ю. В. Тарасов.// Збірник наукових праць Національної академії національної гвардії України Сборник Академии национальной гвардии Украины– 2019. – № 2(24) – С. 29 – 34.</p> <p>7. Тарасов Ю.В. Оцінка питомої потужності двигуна при проектуванні автотранспортних засобів / М.А. Подригалo, Ю.В. Тарасов., Драгун О.С., І.А. Радченко, Лукашенко С.С.//Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2020. - Вип. 15. - С. 236-243.</p> <p>8. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригалo, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>Всього 5 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>14. Podrigalo. M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>15. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). –</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>p. 62–70. SCOPUS</p> <p>16. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>4. The improvement brake`s qualities of the car by developing the method of the choosing frictional pairs of the brakes mechanisms / M. Podrigalo, M. Kholodov, D. Klets, A. Turenko, V. Bogomolov, V. Hatsko, A. Molodan, Yu. Tarasov, V. Rudzinskiy, M. Alokxa, / I. et al SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019 , doi: 10.4271/2019-01-2145. SCOPUS</p> <p>5. Improvement of the Assessment Methods for the Braking Dynamics with ABS Malfunction / M. Podrigalo, I. Gritsuk, D. Klets, O. Sirgiyenko, O. Soloviov, V. Hatsko, M. Baitsur, Yu. Tarasov, N. Bulgakov, A. Golovan, V. Savchuk, A. Ahieiev, T. Bilousova / I. et al SAE Technical Paper 2018-01-1881, 2018 , doi: 10.4271/2018-01-1881. SCOPUS</p>		
Основи теорії тертя та зношування	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	<p>По закінченню ВНЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техника попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира авто-технічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік.</p> <p>Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клец Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168</p> <p>2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко Є.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотранспортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.)</p> <p>3. Мисюра Н.И., Шпинда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил // Наукові</p>	Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.	1, 4, 5, 12

					<p>нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вып. 65. – С. 170-176</p> <p>4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 19-29</p> <p>5. Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вып. 205. – С. 307-320</p> <p>6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров // «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.</p>		
Комплексна механізація технологічних процесів	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	<p>По закінченню ВНЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техника попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира автотехнічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік.</p> <p>Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клец Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168</p> <p>2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко Є.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотransпортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.)</p> <p>3. Мисюра Н.И., Шпінда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вып. 65. – С. 170-176</p> <p>4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В. Дослідження причин низької</p>	Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.	1, 4, 5, 12

					<p>ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. – С. 19-29</p> <p>5. Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. – С. 307-320</p> <p>6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров / «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.</p>		
Базові технології в машинобудуванні	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	<p>По закінченню ВФЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техніка попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира автотехнічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік.</p> <p>Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клеп Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168</p> <p>2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко Є.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотransпортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.)</p> <p>3. Мисюра Н.И., Шпінда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вип. 65. – С. 170-176</p> <p>4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. –</p>	Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.	1, 4, 5, 12

					С. 19-29 5. Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. – С. 307-320 6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров // «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.		
Педагогіка та технології дистанційного навчання	Кухаренко Володимир Миколайович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	рівень вищої освіти Диплом ІІ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік	Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термогазодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестація доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодилизна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukhareno, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTERI2019). Volume II: Workshops, Kherson, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393	2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання- монографія В.М.Кухаренко, С.М.Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко, А.Л.Столярівська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХП", 2016. – 284 с.	3, 4, 8, 19
Основи наукових досліджень та інженерна творчість	Кухаренко Володимир Миколайович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	рівень вищої освіти Диплом ІІ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік	Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термогазодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестація доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодилизна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukhareno, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTERI2019). Volume II: Workshops, Kherson, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393	2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання- монографія В.М.Кухаренко, С.М.Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко, А.Л.Столярівська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХП", 2016. – 284 с.	3, 4, 8, 19

Теорія і методи наукової творчості	Кухаренко Володимир Миколайович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	рівень вищої освіти Диплом ІІ 087332 від 22.02.1971 Харківський авіаційний інститут Авіаційні двигуни Інженер-механік	Диплом кандидата наук ТН 086281 11.12.1985 Кандидат технічних наук 01.04.14 – теплофізика та молекулярна фізика Математичне моделювання термодинамічних процесів низькотемпературних пульсаційних пристроїв Фізико-технічний інститут низьких температур Вища атестаційна комісія України Атестат доцента ДЦ 002889019935 29.05.1992 Доцент по кафедрі технічної кріофізики Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Керівництво дисертації на здобуття кандидата технічних наук за спеціальністю 05.05.14 - холодильна, вакуумна та компресорна техніка, системи кондиціонування Кузнецові Віталія Владиславовича Теоретичний аналіз газових холодильних машин при помірних температурах охолодження, 2015. Volodymyr Kukharenko, Tatyana Oleinik Open Distance Learning For Teachers Proc. 15th Int. Conf. on ICT in Education, Research and Industrial Applications. Integration, Harmonization and Knowledge Transfer (ICTERI2019). Volume II: Workshops, Kherison, Ukraine, June 12-15 (2019). CEUR-WS .org, Vol. 2393	2016 рік наказом ректора НТУ «ХП» за видання- монографія В.М.Кухаренко, С.М.Березенська, К.Л.Бугайчук, Н.Ю.Олійник, Т.О.Олійник, О.В.Рибалко, Н.Г.Сиротенко, А.Л.Столярівська Теорія та практика змішаного навчання : монографія. / За ред. В.М.Кухаренка – Харків: НТУ "ХП", 2016. – 284 с.	3, 4, 8, 19
Надійність машин	Подригало Михайло Абович	Завідувач кафедри ТМіРМ	ХАДІ,1973, «Автомобільний транспорт»,інженер-механік автомобільного транспорту	Д.т.н. 05.05.03-автомобілі та трактори.ДН№001466,24.11.94 ВАК України.»Теоретичне обґрунтування і розробка гальмівного управління колісних тракторів та трансформуваних енерготехнологічних агрегатів».Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин.05.04.96 МОН України ПР АР№000601	Досвід роботи на виробництві складає 6 років.Майстер авторемонтного заводу,інженер-конструктор тракторного заводу.Підготував 9 докторів наук і 21 кандидата наук за спеціальностями 05.22.02-автомобілі та трактори,05.22.20-експлуатація та ремонт засобів транспорту,озброєння та військова техніка(перелік прикладається). За останні 5 років опубліковано 53 статті у фахових виданнях України.Крім того у наукометричних базах Scopus, Web of Science Core Collection надруковано 21 стаття за останні 5 років	Підвищення кваліфікації на курсах ХНАДУ по педагогічній майстерності	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 19
Взаємозамінність, стандартизації технічні вимірювання	Байцур Максим Вячеславович	Доцент кафедри ТМ і РМ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996, Автомобілі та автомобільне господарство, Інженер-механік	К.т.н., 05.22.02 – автомобілі та трактори, Поліпшення гальмівних властивостей автомобілів категорії N3 при їх конверсії, ДК №042612, 11.10.2007, Вища атестаційна комісія України. Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин, 12ДЦ № 023362, 09.11.2010, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України.	За останні 5 років опубліковано 2 статті у фахових виданнях України і 3 статті, які включені до наукометричних баз Scopus, Web of Science Core Collection.	Підвищення кваліфікації на КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої освіти», 2019 р.	1, 3, 4, 12
Технологічні основи машинобудування	Абрамов Дмитрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування	Харківський державний автомобільно-дорожній	Кандидат технічних наук, ДК № 033263, 09.03.2006, 05.22.02 - Автомобілі і трактори,	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ЗАО «Інститут Укроргверстатінпром» 3 місяці.	Докторантура при Харківському національному автомобільно-	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

		я і ремонту машин	технічний університет, 2000, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник	тема дисертації «Вибір та обґрунтування параметрів багатодискових тракторних гальм, що працюють у мастиллі» доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 019935, 30.10.2008 Доктор технічних наук, ДД№008454, 05.03.2019, 05.22.02 – автомобілі та трактори, тема дисертації «Концепція покращення функціональної стабільності динамічних та енергоперетворюючих властивостей автомобілів»	<p>Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 17 років.</p> <p>Керівництво дисертації к.т.н. Тесля Володимир Олегович 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту тема дисертації: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2015рік</p> <p>Всього 14 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>8. Абрамов Д. В. Оценка влияния пробега на показатели тяговых свойств автомобиля / Д. В. Абрамов, А. И. Никорчук // Вісник Харківського Національного автомобільно-дорожнього університету: збірник наукових праць. – 2016. – Вип. 72. – С. 23–28.</p> <p>9. Абрамов Д. В. Визначення зміни технічного стану автомобіля та показників якості палива в експлуатації / Д. В. Абрамов, В. О. Тесля, Т. Б. Пиндус // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2016. - № 3. - С. 6-9.</p> <p>10. Назаров В. И. Математическое моделирование бортового распределения тормозной силы при торможении легковых автомобилей в эксплуатационных условиях с учетом аэродинамического сопротивления движению / В. И. Назаров, А. И. Назаров, И. А. Назаров, Д. В. Абрамов, А. И. Тимченко // Вісник Національного технічного університету "ХПИ". Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. - 2016. - № 16. - С. 59-66.</p> <p>11. Абрамов Д. В. Метод визначення маси автомобіля в процесі руху дорогою з поздовжнім ухилом / Д. В. Абрамов // Наукові нотатки. - 2016. - Вип. 55. - С. 11-15.</p> <p>12. Абрамов Д. В. Коэффициент полезного действия и показатели удельного потребления энергии при движении автомобиля / Д. В. Абрамов, Н. М. Подригало, М. А. Подригало // Наукові нотатки. - 2017. - Вип. 57. - С. 8-16.</p> <p>13. Подригало М. А. Применение модели многокомпонентного сложного движения для оценки энергетической эффективности автомобиля / М. А. Подригало, Р. О. Кайдалов, Д. В. Абрамов, А. А. Молодан, В. И. Гацько, А. С. Мазин // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2018. - № 1. - С. 73-78.</p> <p>14. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс</p>	<p>дорожньому університеті, з 01.09.2013 по 31.08.2016</p> <p>Харківська філія Державної наукової установи “Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого”, 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р., наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Любліні (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року 180 годин</p>	
--	--	-------------------	--	--	---	---	--

				<p>агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>8. Абрамов Д.В. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Д.В. Абрамов, Є.О. Дубінін // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29.</p> <p>Всього 7 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>17. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>18. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>19. Modeling of the process of the shot based on the numerical solution of the equations of internal ballistics / Oleksandr Kriukov, Roman Melnikov, Olexandr Bilenko, Artem Zozulia, Sergey Herasimov, Maksym Borysenko, Vladislav Pavlii, Serhii Khmelevskiy, Dmytro Abramov, Vadym Sivak // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies.– Vol 1.– No 5 (97), 2019. – P. 40-46. SCOPUS</p> <p>20. Reduction of energy losses on car movement while using a combined electromechanical drive of leading wheels / Mikhail Podrigalo, Dmytro Abramov, Ruslan Kaidalov, Tetyana Abramova // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 294–303.</p> <p>21. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>22. Probabilistic Method for Assessing the Stability of Multi-Axle Vehicles When Braking / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Kostiantyn Yatsenko, Tetyana Abramova, et al. // SAE Technical Paper 2019-01-2146. – 2019. – 6pp.</p>	
--	--	--	--	--	--

					DOI:10.4271/2019-01-2146. SCOPUS 23. Podrigalo M., Kholodov M., Baitsur M., Podrigalo N., Koryak A., Abramov D., Boboshko O., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper 2021-01-1025, 2021, <a href="https://doi.org/10.4271/2021-01-1025">https://doi.org/10.4271/2021-01-1025</a> . SCOPUS;		
Проектування технологічної оснастки	Дубінін Євген Олександрович	Професор кафедри ТМ і РМ	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003, Автомобілі та автомобільне господарство, магістр-дослідник	Доктор технічних наук, ДД №006935, 11.10.2017, 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, Концепція забезпечення стійкості положення шарнірно-зчленованих колісних машин, професор кафедри технології машинобудування і ремонту машин, АП №003058, 29.06.2021	Всього 15 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Клец Д.М. Вплив різниці коефіцієнтів опору коченню ведучих коліс на стійкість автомобіля проти заносу / Д.М. Клец, Є.О. Дубінін, О.С. Полянський, І.В. Слинченко // Вісник ХНТУСГ ім. П. Василенка. Механізація сільськогосподарського виробництва. – Х., 2019. – №198. – С. 118-129. 2. Дубінін Є.О. Математичне моделювання руху шарнірно-зчленованої колісної машини без пружного елемента у з'єднувальному шарнірі / Є.О. Дубінін, О.С. Полянський, Д.М. Клец, Задорожня В.В. // Інженерія природокористування: науковий журнал. – Харків, 2019. – №2 (12). – С. 51-59. 3. Дубінін Е.А. Оценка устойчивости положения колесных машин с учетом особенностей изменения опорного контура / Е.А. Дубинин, А.С. Полянский, Д.М. Клец, М.А. Скорик, // Інженерія природокористування: науковий журнал. – Харків, 2018. – №2 (10). – С. 19-24. 4. Полянский А.С. Повышение точности оценки устойчивости автомобилей и тракторов при наезде на препятствие / А.С. Полянский, Д.М. Клец, Е.А. Дубинин, В.В. Задорожня // Вісник ХНТУСГ ім. П. Василенка. Механізація сільськогосподарського виробництва. – Х., 2018. – №190. – С. 162-171. 5. Дубінін Є.О. Метод оцінювання радіусів інерції колісних машин / Є.О. Дубінін, О.С. Полянський, М.О. Скорик, В.В. Задорожня // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів: науковий журнал. – Харків, 2017. – №10. – С. 57-63. 6. Клец Д.М. Мобільний реєстраційно-вимірювальний комплекс для оцінювання та підвищення експлуатаційних властивостей колісних машин / Д.М. Клец, Є.О. Дубінін, Холодов А.П., Слинченко І.В. // Вісник ХНАДУ: Зб. наук. праць, – Х.:ХНАДУ, 2020. – Вип. 88, Т. II. – С. 56-60. 7. Дубінін Є.О. Математичне моделювання руху шарнірно-зчленованої колісної машини з пружним елементом у з'єднувальному шарнірі / Дубінін Є.О., Полянський О.С., Клец Д.М. Задорожня В.В. // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів: науковий журнал. – Х., 2020. – № 22. – С. 76-83.	Харківська філія Державної наукової установи “Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого”, 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р.; наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Любліні (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14, 19

					<p>8. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Дубінін Є.О., Абрамов Д. В. // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29.</p> <p>9. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / Подригало М.А., Абрамов Д.В., Дубінін Є.О., Шеїн В.С., Тарасов Ю.В.// Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 8–16.</p> <p>10.Podrigalo M., Dubinin Y., Molodan A., Polianskyi O., Kholodov M., Klets D., Kholodov A., Viktoriia Z., Khvorost O., Mykola P., Stepanov A. New methods and systems for monitoring the functional stability parameters of wheel machines power units, SAE Technical Papers, Issue 2020. ISSN: 0148-7191, E-ISSN: 2688-3627 – SCOPUS</p> <p>11. Mikhail Podrigalo, Mykhailo Kholodov, Dmytro Klets, Yevhen Dubinin, Borys Savchenkov, Alexander Koryak, Volodymyr Rudzynskyi, Zadorozhnia Viktoriia, Oleksandr Polianskyi. Stability of Wheel Tractors during Braking / Technical Paper 2019-01-2142, 2019, doi:10.4271/2019-01-2142. Published 15Sep2019. – SCOPUS</p>		
Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КППРС», історик, викладач історії КППРС	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КППРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМІБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS	Свідцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	1, 4, 12, 19, 20

					<p>(Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).)</p> <p>3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).)</p> <p>4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія». – Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173</p> <p>5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p>		
«Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Нікуліна Неля Василівна	Завідувач кафедри українознавства, доцент	<p>Івано-Франківський педагогічний інститут імені Василя Стефаника, 1989,</p> <p>«Українська мова і література, німецька мова»,</p> <p>учитель української мови і літератури, німецької мови;</p> <p>Українська інженерно-педагогічна академія, 2005, «Педагогіка вищої школи», професіонал з педагогіки вищої школи</p>	<p>Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Становлення сучасної української термінологічної системи автомобілебудування та ремонту транспортних засобів», ДК 030065, 30.06.2005, Вища атестаційна комісія України;</p> <p>доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 016021, 22.12.2006, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді вчителя української мови і літератури середньої загальноосвітньої школи №118 Орджонікідзевського району міста Харків з 15.08.1989 до 15.08.1999, з 15.08.1999 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2005 року – доцента кафедри українознавства, з 2013 до сьогодення – завідувача кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <p>Нікуліна Н. В. Дослідження методології моделювання автотранспортного номена на позначення автобусів іноземного виробництва // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2021. – Випуск 6. – С. 283-291</p> <p>Нікуліна Н. В. Національно-культурна специфіка номенклатурних знаків (номенів) на позначення автобусної техніки українського виробництва/ Н.В.Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 73-80</p> <p>Нікуліна Н.В. Транспортна термінологічна мегасистема: огляд публікацій і тематика наукових розвідок // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2019. – Випуск 5. – С.283-291.</p> <p>Нікуліна Н. В. та ін. Теоретичні й практичні основи</p>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ІПО ХНАДУ за програмою «Психолого-педагогічні особливості викладання у вищій школі» (обсяг в годинах – 240 годин). Терміни: листопад 2019 – квітень 2020, свідоцтво 12 СПВ 101121.</p>	<p>1 2 3 4 7 8 12 14 19 20</p>

					<p>для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.В. Нікуліна, Н.П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 45-50</p> <p>Нікуліна Н.В. Відомі моделі автомобільних номерів (на матеріалі назв японських марок, моделей і модифікацій автотранспортних засобів)// Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2017. – Випуск 4. – С.167-173.</p>		
Технологічні основи машинобудування	Шейн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	<p>1. Шейн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шейн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.).</p> <p>2. Шейн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шейн В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247.</p> <p>3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підгрунтя академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171.</p> <p>4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainyky Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahieiev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16.</p> <p>5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–</p>	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14

Кваліфікаційна (переддипломна практика)	Шеїн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	16. 1. Шеїн В. С. Стенд для вимірювання кута попереочної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедєв С. А., Подригало М. А., Шеїн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.). 2. Шеїн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шеин В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247. 3. Шеїн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підрунтя академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171. 4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainskyi Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahieiev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16. 5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14
---	-------------------------	--------	---	---	---	--	--------------

Вступ до фаху	Бондаренко Володимир Васильович	професор	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1984 р., російська мова та література, філолог, викладач російської	Кандидат педагогічних наук., ДК № 028942 від 11.05.2005 Теорія і методика навчання російської мови – 13.00.02 Тема: Лингвостилевые основы спецкурса «Перевод	Стаж педагогічної роботи у ЗВО за фахом 38 років. Копитков Д.М. Тема дисертаційного дослідження: «Педагогічні умови формування професійної компетентності фахівців з організації перевезень і управління на автомобільному транспорті». Спеціальність 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти. Диплом ДК № 027030 від	КПК ЦОП ХНАДУ Свідоцтво ПК № 616 від 9.03.2021 р. Наказ по ХНАДУ №04/7 від 1.04.2021 р. Тема: «Дистанційний курс «Педагогіка та	1, 3, 4, 5, 12, 19
---------------	---------------------------------	----------	--	--	--	---	--------------------

			мови як інозем-ної	научно-технической литературы» на за-вершающем этапе обучения иностранных учащихся технических вузов. Доцент за кафедрою Педагогіки та психології управління соціальними системами НТУ «ХП» 02 ДЦ № 011143 від 15.12.2005 р	26.02.2015 р Тернопільський національний педагогічний університет імені В. Гнатюка. Яценко О.М. Тема дисертаційного дослідження: «Формування лідерських якостей майбутніх менеджерів у процесі психолого-педагогічної підготовки» Спеціальність 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти. Диплом ДК № 041436 від 28.02.2017 р. Тернопільський національний педагогічний університет імені В. Гнатюка.	психологія вищої освіти».	
Психологія Риторика Методика проф.навчання Навчальна практика	Ткаченко Ірина Володимирівна	Ст.викладач	Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність – Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики. Українська інженерно-педагогічна академія, 2010р., спеціальність – Педагогіка вищої школи, кваліфікація - Викладач університетів та вищих навчальних закладів. Харківський національний університет ім. В.Н.Каразіна, 2018р., спеціальність – Психологія, кваліфікація - Магістр психології.	-	1.Ткаченко І.В. Індивідуально-орієнтований підхід як основа організації самостійної роботи студентів технічного університету. The 1st International scientific and practical conference «Problems and Innovations in Science» Part 1 (May 4-5, 2020) Nika Publishing, London, Great Britain. 2020. V. 1. 338 p, Pp. 124-131. 2.Ткаченко І.В. THEORETICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SOCIAL ACTIVITY OF STUDENTS IN TECHNICAL UNIVERSITY. The 11th International scientific and practical conference “New Challenges and Threats in Science” (November 16-17, 2020) Pegas Publishing, Canada, Vancouver. 2020. 200 p., p.27-32. 3.Ткаченко І.В. STUDY OF THE CONCEPT OF PERSONAL MATURITY IN FOREIGN AND UKRAINIAN PSYCHOLOGY, The 17 th International scientific and practical conference «Science 2021: Research and Innovation» (March 29-30, 2021) Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. 204 p., pg 179-185. 4.Ткаченко І.В. Засади розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах України. Збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І. Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2015. - Вип. 31 (84). - 604с., С.369-375. 5.Ткаченко І.В. Національне виховання студентської молоді у технічному ВНЗ України/Київський науково-педагогічний вісник №8(08)2016, "Київська наукова організація педагогіки та психології", 04108, м.Київ, а/с 62, www.knopp.org.ua, с.139, С.111-115. 6.Ткаченко І.В. Принципи розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах. Науковий журнал "Альманах науки". №5/1 (26) травень 2019р.: ФОП Камінська А.П., 2019. - С.60, 43-47с. 7.Ткаченко І.В. Дослідження самореалізації особистості в психології. Актуальні проблеми реформування системи виховання та освіти в Україні: Збірник тез наук.робіт учасників	ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р. Базовий консультант з позитивної психотерапії. (базовий курс) Вісбаден, Німеччина, 5 червня 2020р, Сертифікат № UKR-164-2020. (200 годин). Базовий курс з Позитивної та Транскультуральної психотерапії. (базовий курс). Південноукраїнський інститут психології, психотерапії і управління (Кафедра позитивної психотерапії), м.Одеса, Україна. 26.06.2020, (200 годин). Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classroom». 14-21 грудня 2020р. Люблін, Польща. (45 годин). Викладачі 4.0:	1,3,4,12

				<p>міжнародн.наук.-практ.конфер. (м.Львів, 26-27 квітня 2019). - Львів: ГО "Львівська педагогічна спільнота", 2019. - Ч.1. - 120с., С.36-40</p> <p>8.Ткаченко І.В. Проблемна ситуація як головний елемент проблемного навчання у технічному ВНЗ / Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.88-97</p> <p>9.Ткаченко І.В. Проблема углублення практической подготовки студентов в контексте формирования фундаментального опыта//«Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конфе-ренції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.161-166.</p> <p>10.Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ. Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м.Одеса). - Одеса: ГО "Південна фундація педагогіки", 2017. - 180с., С.72-74.</p> <p>11.Ткаченко І.В. Молодіжні журнали як засіб патріотичного виховання молоді в сучасній Україні. - Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: "Місьдрук", 2016. - Вип.7. - 112с., С.79-88</p> <p>12.Ткаченко І.В. Теоретичні аспекти поняття особистісна зрілість у зарубіжній та вітчизняній психології. Матеріали Міжвузівського науково-практичного семінару "Соціально-філософські проблеми сучасної цивілізації", присвяченого 100-річчю від дня народження першого зав.каф.філософії ХНАДУ В.П.Шерстюка.- Х.: ХНАДУ, 2019.-228с, 156-161с.</p> <p>13.Ткаченко І.В. The modern lecture on technical disciplines in higher school. Матеріали Всеукр. науково-метод. інтернет-конференції з проблем вищої освіти: «Підвищення якості освітньої діяльності в вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання». – Х., 2018. – С. 123 - 124 – <a href="https://fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhologii/konferenciji.html">fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhologii/konferenciji.html</a></p> <p>14.Ткаченко І.В. Мова як ефективний аспект стимулювання національного виховання. «Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи», «Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах на території України». Матеріали науково-методичних конференцій. Харків, 2017. – С.55-57 (125с.)</p>	<p>ефективні підходи до дистанційної освіти (Всеукраїнський марафон), Організатори курсу Servier Ukraine, UGEN, Центр «Розвиток КСВ», 16-23 грудня 2020р, (14 годин). Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання дистанційних засобів навчання для підготовки фахівців спеціальностей психологія та правоохоронна діяльність на прикладі платформ Zoom та Moodle», 08-15 лютого 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p> <p>МІЖНАРОДНЕ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (вебінар) на тему: «ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ З ВИКОРИСТАННЯМ ПЛАТФОРМ Microsoft Teams та Office 365» 23-30 серпня 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>15.Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ Міжнародна науково-практична конференція "Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі": 14-15 квітня 2017 р. м.Одеса.</p> <p>16.Ткаченко І.В. ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ПСИХОЛОГОПЕДАГОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН., Сучасний рух науки: тези доп. XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.306-309.</p> <p>17.Ткаченко І. В. Дослідження взаємозв'язків особистісної зрілості та самореалізації студентів технічних спеціальностей. ХАРКІВСЬКИЙ ОСІННІЙ МАРАФОН ПСИХОТЕХНОЛОГІЙ (каталог психотехнологій; тези доповідей): збірник матеріалів IV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діса плюс, 2020. 230 с. с.190-193.</p> <p>18.Ткаченко І. В. Розвиток національного виховання студентів технічного ЗВО. Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.107-111.</p> <p>19.Ткаченко І.В., ФОРМУВАННЯ ЕТНІЧНИХ ЗНАТЬ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В УМОВАХ ВИЩОЇ ШКОЛИ - Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2021 р. - 101 с. 58-66  Чаплицін О.К., Чхеайло І.І., Ткаченко І.В.  Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплицін, І.І. Чхеайло, Ткаченко І.В.; за наук. ред. О.К. Чаплицін, І.І. Чхеайло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.  Modern education, training and upbringing: collective monograph / Tkachenko I., – etc. – International Science Group. – Boston: Primedia eLaunch, 2021. 594 p. Available at: DOI - 10.46299/ISG.2021.MONO.PED.I</p> <p>Ткаченко І.В. Детские страхи и ревность. Как помочь ребенку справиться с ними. Х.: Виват, 2015. - 224с. - (Мой мир).</p> <p>Ткаченко І.В. Сила материнской любви. Чтобы</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>крыльця не стали оковами. Х.: Виват, 2015. - 224с.</p> <p>Ткаченко І.В. Життя без стресов. Все в ваших руках. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>Ткаченко І.В., Лаврик О.В. Как помочь ребёнку стать успешным? Тренинги для родителей. Х.: Виват, 2016. - 224с.</p> <p>Ткаченко І.В. Стоп! Манипуляції. Как распознать и остановить манипулятора. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>Ткаченко І.В. Тайм-менеджер. Искусство управлять своим временем. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p>		
Вікова та педагогічна психологія Психологія праці	Чепурна Вікторія Олександрівна	Доцент	<p>Диплом магістра ХА 28131848 5 липня 2005 з відзнакою, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Історія, Викладач історії та суспільно-політичних дисциплін.</p> <p>Диплом магістра М18, 057606, 2 березня 2018, 3 відзнакою, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Психологія</p>	<p>Кандидат педагогічних наук, ДК 061038</p> <p>13.00.07 – теорія і методика виховання, Формування політичної культури студентів коледжу у процесі культурологічної підготовки, Спеціалізована вчена рада Д 29.051.06, Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля 1 липня 2010</p>	<p>Чепурна В.О. Використання технології портфоліо у процесі професійного становлення студентів інженерно-педагогічних спеціальностей / Педагогіка і психологія: актуальні проблеми досліджень на сучасному етапі: матеріали міжнар. наук.-практ. конф. (м.Київ, Україна 3-4 квітня 2020. – К.: ГО «Київська наукова організація педагогіки та психології», 2020. – С.79-82.</p> <p>Чепурна В.О. Проблема діагностики ставлення до кар'єрного зростання студентів в умовах технічного університету / Педагогіка та психологія: виклики і сьогодення: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (3-4 травня 2019 р. м. Київ). - Київ: ГО «Київська наукова організація педагогіки і психології», 2019. - 104с., С.46-50.</p> <p>3. Чепурна В.О. Особливості розвитку професійної ідентичності у студентські роки в умовах технічного університету (віковий та профорієнтаційний аспекти) / Мат-ли міжвуз.семинару каф.Харків, ХНАДУ, 2018.</p> <p>Чепурна В.О. Формування позитивного образу професії у студентів технічних спеціальностей як умова кар'єрного зростання майбутніх фахівців / Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м. Одеса). - Одеса: ГО «Південна фундація педагогіки», 2017. - 180с., С.46-48.</p> <p>Чепурна В.О. Роль практичних занять у підготовці студентів до навчально-виробничої практики. «Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.182-186.</p> <p>Чепурна В.О.Педагогіка і психологія: актуальні</p>	<p>1.Чепурна В.О. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «ВИКОРИСТАННЯ В СУЧАСНІЙ ОНЛАЙН ОСВІТІ МОЖЛИВОСТЕЙ ХМАРНИХ СЕРВІСІВ НА ПРИКЛАДІ ПЛАТФОРМ GOOGLE MEET, GOOGLE CLASSROOM» 14-21.12.2020 (м. Люблін, Польща) – 45год (сертифікат)</p> <p>2.Чепурна В.О. <a href="#">Всеукраїнський онлайн-форум «Викладачі 4.0: ефективні підходи для дистанційної освіти»</a>, 16 -23 грудня 2020 року, 14 год (сертифікат)</p> <p>3.Чепурна В.О. «Работа психолога в условиях глобальных перемен», Университет классической и современной психологии, психотерапии и коучинга, - 45 ч., онлайн-марафон (сертификат)</p> <p>3. Сертификат (№115/15.09.2019) про підвищення</p>	1,3,4,5,12

				<p>проблеми досліджень на сучасному етапі Використання технології портфоліо у процесі професійного становлення студентів інженерно-педагогічних спеціальностей Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. (м.Київ, Україна 3-4 квітня 2020. – К.: ГО «Київська наукова організація педагогіки та психології», 2020. – С.79-82.</p> <p>Чепурна В.О.Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті BLENDED-LEARNING у фаховій підготовці студентів інженерно-педагогічних спеціальностей Зб. матеріалів Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.269-273.</p> <p>Чепурна В.О.Харківський осінній марафон психотехнологій Проблема становлення професійної ідентичності студентів технічних спеціальностей у контексті антиципації особистості Збірник матеріалів IV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діса плюс, 2020. 230 с. - с.201-205.</p> <p>Чепурна В.О. Сучасний рух науки 8-9 жовтня 2020 р. Проблема становлення професійної ідентичності студентів в умовах змішаного навчання Зб.мат-лів XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.372-374.</p> <p>Chepurna V. Pedagogical training of masters of technical specialties in the conditions of distance learning Science 2021: Research and Innovation. Abstracts of the 17 th International scientific and practical conference. . Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. Pp. 190-195. URL: <a href="http://el-conf.com.ua/">http://el-conf.com.ua/</a></p> <p>Чаплигін О.К., Чхеайло І.І., Чепурна В.О. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло, В.О. Чепурна; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.</p> <p>Chepurna V., Rebar I., – etc Modern education, training and upbringing: collective monograph International Science Group. – Boston : Primedia eLaunch, 2021. 594 р</p> <p>Чепурна В.О. Коучинг педагогічного стажування у підготовці магістрів в умовах змішаного навчання Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків:</p>	<p>кваліфікації у науково-дослідницькій та методичній сфері за назвою «Стратегії впровадження новітніх технологій у вищій освіті у глобальному контексті соціальних викликів, які змінюються» (м.Варна, Болгарія)</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Філософія	Чхейло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	1. Чхейло І. І., Чхейло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхейло І.І., Чхейло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства (український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5,12,13
І.Галузева іноземна мова.	Воронова Єлизавета Михайлівна	доцент	Казахський Державний Університет ім. С.М. Кірова Англійська мова та література Філолог. Викладач англійської мови Диплом Ч 737 004 30.06.1967	Атестат доцента 02ДЦ 002236 іноземна мова і література Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України 17 червня 2004	1.Воронова Є.М. Технологія проектного навчання іноземних мов у ВНЗ. Наукові записки Кіровоградського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка. Серія: Філологічні науки. – Випуск 153. – Кропивницький: Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630 2. VORONOVA Yelizaveta, “Formation and development of technical communication skills in foreign languages at the non-linguistic university” NATIONAL AVIATION UNIVERSITY, FLIGHT ACADEMY OF NATIONAL AVIATION UNIVERSITY ISSN 2522-477 SCIENTIFIC BULLETIN OF FLIGHT ACADEMY Section: Pedagogical Sciences, Collection of scientific papers. ISSUE 7 Kropyvnytskyi ,2020, с.116-126 3.Matsiy O.M., Voronova Ye. Interactive Monitoring of Vehicle Traffic Conditions. Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии. Сборник научных трудов Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского "ХАИ". Харків, 2018. № 79. С. 105-111 4.. Voronova Ye”. Formation of general scientific and technical competence of students”, Вісник ХНАДУ, вип. 89, 2020., стр 12. Riabukha I., A., Mikhalevich N. G., Voronova E. M., Yarita A. A., Klimenko V. I., Kolbasov A. N. Clutch operating device with friction lining wear compensation analysis of properties and utilization efficiency. Автомобильный транспорт. Харьков: ХНАДУ, 2018. Выпуск 43. С. 26–30. 5.Воронова Є. М. Основні аспекти методу проєктів як нової технології навчання іноземної мови у ВНЗ. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах: зб.наук.пр. –	1.Міжнародні стажування м. Торонто, Канада 21–23 квітня 2021 р 24 год 2. Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця, з 01.03.2016р. по 31.03.2016р., довідка видана згідно наказу № 253-С від 29.02.2016р 3. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова Навчально- науковий інститут післядипломної освіти Термін стажування з «2» березня 2021 р. по «29» квітня 2021 р. Свідоцтво СПК 00493741/1265-21. 180 годин (6 ЄКТС)	1,3,4,12

					<p>Запоріжжя: КПУ, 2017. Вип.55 (108). – С. 496–503</p> <p>6.Voronova Ye. M. Particular features of studying I-net slang / Ye. M. Voronova, O. S. Gubareva // Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers / Comp. A. Rudu. Eds. A. Radu, L. Kuznetsova. – Lviv: ПП «Марусич», 2017.- Рр. -.29-.</p> <p>7.Глушкова Д.Б., Костина Л.Л., Воронова Е.М. Выбор материала для ответственных деталей скребкового конвейера. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Харьков: ХНАДУ, 2019. Выпуск 82. С. 74–79.</p> <p>8.Voronova Ye. Speech Activity as a Purpose and Means of Teaching a Foreign Language. Вестник ХНАДУ, выпуск 84, 2019. с. 98-102.</p> <p>9.Воронова С. М Навчання іноземних мов у ВТНЗ / С. М. Воронова // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія: Філологічні науки. – Кропивницький: Видавель Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630.</p> <p>10.Ye. Voronova, O. Gubareva, L. Khorunzha, Psychological and pedagogical bases of using the project-work method to teach foreign languages at higher technical educational institutions (HTEI) of Ukraine. New Dimension. Pedagogy and Psychology, V (52), Issue: 113, 2017, P. 60-69 (INDEX COPERNICUS)</p> <p>11.Глушкова Д. В. Воронова Е.М., Гринченко. Е. Д Choice of optimum material for strengthening the entrance edges of steam turbine rotor blades. Сборник научных трудов. Автомобильный транспорт. – Выпуск 39. – Харьков, ХНАДУ, 2016.–с.28–32. (INDEX COPERNICUS)</p> <p>12.. С. А. Бугаевский, Е.М..Воронова. Применение самоуплотняющегося бетона при реконструкции здания под центр предоставления административных услуг. Сборник научных трудов. Автомобильный транспорт. – Выпуск 39. – Харьков, ХНАДУ, 2016. – С. 28–32. (INDEX COPERNICUS)</p> <p>13.Voronova Ye. M. Particular features of studying I-net slang / Ye. M. Voronova, O. S. Gubareva // Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers / Comp. A. Rudu. Eds. A. Radu, L. Kuznetsova. – Lviv : ПП «Марусич», 2017.- Рр. -.29-39</p> <p>14. Воронова С.М. Технология проектного навчання іноземних мов у ВТНЗ. Наукові записки Кіровоградського державного педагогічного університету імені Володимира Винниченка. Серія: Філологічні науки. – Випуск 153. – Кропивницький: Видавель Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>15. VORONOVA Yelizaveta, "Formation and development of technical communication skills in foreign languages at the non-linguistic university" NATIONAL AVIATION UNIVERSITY, FLIGHT ACADEMY OF NATIONAL AVIATION UNIVERSITY ISSN 2522-477 SCIENTIFIC BULLETIN OF FLIGHT ACADEMY Section: Pedagogical Sciences, Collection of scientific papers. ISSUE 7 Kropyvnytskyi ,2020, c.116-126</p> <p>16..Matsiy O.M., Voronova Ye. Interactive Monitoring of Vehicle Traffic Conditions. Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии. Сборник научных трудов Национального аэрокосмического университета им. Н. Е. Жуковского "ХАИ". Харків, 2018. № 79. С. 105-111</p> <p>17.. Voronova Ye". Formation of general scientific and technical competence of students", Вісник ХНАДУ, вип. 89, 2020., стр 12.</p> <p>18.Riabukha I. A., Mikhalevich N. G., Voronova E. M., Yarita A. A., Klimenko V. I., Kolbasov A. N. Clutch operating device with friction lining wear compensation analysis of properties and utilization efficiency. Автомобильный транспорт. Харьков: ХНАДУ, 2018. Выпуск 43. С. 26–30.</p> <p>19.Воронова С. М. Основні аспекти методу проєктів як нової технології навчання іноземної мови у ВТНЗ. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах: зб.наук.пр. – Запоріжжя: КПУ, 2017. Вип.55 (108). – С. 496–503</p> <p>20..Voronova Ye. M. Particular features of studying I-net slang / Ye. M. Voronova, O. S. Gubareva // Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers / Comp. A. Rudu. Eds. A. Radu, L. Kuznetsova. – Lviv: ІП «Марусич», 2017.- Рр. -29-.</p> <p>21.Глушкова Д.Б., Костина Л.Л., Воронова Е.М. Выбор материала для ответственных деталей скребкового конвейера. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Харьков: ХНАДУ, 2019. Выпуск 82. С. 74–79.</p> <p>22..Voronova Ye. Speech Activity as a Purpose and Means of Teaching a Foreign Language. Вестник ХНАДУ, выпуск 84, 2019. с. 98-102.</p> <p>9.Воронова С. М Навчання іноземних мов у ВТНЗ / С. М. Воронова // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія: Філологічні науки. – Кропивницький: Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – С. 625-630.</p> <p>23.Глушкова Д. В. Воронова Е.М., Гринченко. Е. Д Choice of optimum material for strengthening the</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>entrance edges of steam turbine rotor blades. Сборник научных трудов. Автомобильный транспорт. – Выпуск 39. – Харьков, ХНАДУ, 2016.–с.28–32. (INDEX COPERNICUS)</p> <p>24.Ugненко E. Simulation of Traffic Flows on the Road Network of Urban Area / E. Ugненко, E. Uzhvieva, Ye. Voronova // Science Direct, Procedia Engineering 134 (2016), p. 402-408. (Scopus)</p> <p>25.Gavrish V. Study of the mean Value of the Non-Stationary Acoustic Emission at Reconstruction of Highways / V. Gavrish, Ye. Voronova // Science Direct, Procedia Engineering 134 (2016), p. 139-1453. (Scopus)</p> <p>26. Glushkova D. Durability research of steel-molibdenic and Electrolytic chrome coating applied on piston rings / D. Glushkova, V. Belyi, Ye. Voronova // European applied sciences #1. Port Publishing. – p.110-119(Scopus).</p>		
<p>1.Іноземна мова (за професійним спрямуванням); 2.Іноземна мова; 3.Ділова іноземна мова; 4.Іноземна мова наукового спілкування; 5.Іноземна мова професійного спрямування</p>	<p>Губарева Ольга Семенівна 22.02.1976</p>	<p>Доцент</p>	<p>перекладач - референт, викладач англійської та французької мов (Харківський державний університет (нині Харківський національний університет імені В. Каразіна), 1998р., французька мова, диплом ЛА КМ 000034 1998 3 відзнакою</p>	<p>кандидат психологічних наук 19.00.06- юридична психологія Психологічні особливості формування професійної компетентності працівників ОВС, диплом кандидата наук ДК 032792, ХНУВС 09.03.2006р Доцент кафедри іноземних мов, диплом доцента 12ДЦ 036341 від 10.10.2013, ХНАДУ</p>	<p>Заступник завідувача кафедри науково-технічного перекладу НТУ «ХП» з виховної роботи – 6 років, навчальної роботи – 4 роки; Помічник декана ФТС ХНАДУ з міжнародної роботи – 10 років; Заступник завідувача кафедри іноземних мов з міжнародної роботи – 15 років; заступник завідувача кафедри з виховної роботи – 6 років 1. Губарева О.С. Розвиток іншомовної комунікативної компетентності студентів технічних ВНЗ / О.С. Губарева // Наукові записки Національного університету "Острозька академія". Серія "Філологічна": збірник наукових праць/ укладачі: І.В. Ковальчук, Л.М. Коцюк. - Острог: Видавництво Національного університету "Острозька академія", 2016. - Вип. 62. - с. 99-101. 2. Olga Gubareva. Models of Long Term Forecasting of Surface Waters State in Reconstruction of Highway/ Natalia Sorochuk, Evhenia Uhnenko, Olga Gubareva//9th International Scientific Conference Transbaltica 2015: Science Direct, Procedia Engineering 134 (2016) , p. 139-145. 1877-7058 © 2016 Published by Elsevier Ltd. This is an open access article under the CC BY-NC-ND license <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/">http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/</a>. DOI:10.1016/j.proeng.2016.01.050 3. Губарева О.С. I-Net Cross-Cultural Communication / О.С. Губарева //Наукові записки. – Випуск 154. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В.Ф., 2017. – с. 86-89. 4. Губарева О.С. Безперервна освіта та її роль в формуванні висококваліфікованих кадрів / О.С. Губарева // Проблеми підготовки сучасного</p>	<p>ВУМ, Болгарія, сертифікат №37/13 червня 2021р., Методика викладання іноземних мов та практики перекладу в умовах змішаного навчання, 13.07.2021р., 150 годин, 5 ECTS кредитів (з виїздом за кордон), ВУМ, Болгарія, сертифікат №102/19.07.2019, Навчально-практичний підхід у викладанні англійської мови як іноземної, 19.07.2019р., 120 годин, 4 ECTS кредитів (з виїздом за кордон)</p>	<p>1,3,4,5,12</p>

					<p>вчителя: збірник наукових праць. –Умань, 2017.</p> <p>5. Губарева О.С. Psychological and pedagogical bases of using the project-work method to teach foreign languages at higher technical educational institutions (HTEI) of Ukraine / О.С. Губарева, Є.М. Воронова, Л.А. Хорунжа // ( Index Copernicus) Science and Education a New Dimension. Pedagogy and Psychology, V (52), Issue : 113, 2017, P. 60-64.</p> <p>6. Губарева О.С. Теоретичні основи дослідження формування комунікативної компетентності перекладачів/ О.С. Губарева // Наукові записки Національного університету «Острозька академія»: Серія «Філологія». Острог: Вид-во НаУОА, 2018. Вип.1 (69). Ч.1 – С. 124–127. Index Copernicus, DOI: 10.25264/2519-2558-2018-1(69)/1-124-127)</p> <p>7. Губарева О.С. Теоретико-практичні питання формування комунікативної компетентності. Наукові записки Національного університету «Острозька академія»: Серія «Філологія»: науковий журнал. Острог: Вид-во НаУОА, 2020. Вип. 10(78). С. 188-190. Index Copernicus. DOI:10.25264/2519-2558-2020-10(78)-188-190</p>		
Соціологія	Прохоренко Тетяна Григорівна	доцент	Харківський державний університет,1984, спеціальність-політична економія, кваліфікація-економіст-соціолог та викладач політичної економії	Кандидат соціологічних наук;22.00.06 – соціологія культури, освіти, науки; особливості формування творчого потенціалу молодих інженерів; диплом кандидата наук серія КН номер 002637, 11 травня 1993 року; Харківський державний університет; доцент, к-ра філософії та пп;серія ДЦ АР, номер 005392; 25 квітня 1997 року, Харківський державний автомобільно-дорожній університет	<p>1. Прохоренко Т.Г. Професійна мобільність як фактор професійної успішності./ Вісник Національного університету «Юридична академія України ім. Ярослава Мудрого» Серія :Соціологія – Х.: Право, 2017. – С.167-174.</p> <p>2. Прохоренко Т.Г. Особливості професійної соціалізації молоді в умовах глобалізації / Вісник національного юридичного університету ім.Ярослава Мудрого. Серія: Соціологія. Харків:Право,2019. – Вип.4(43). – С.174 – 186.</p> <p>3.Е.М. Prohorenko,V.F. Klepikov,V.V. Lytvynenko,N.I . Bazaleyev,I.I. Magda,T.G. Prohorenko,A.I. Morozov. Application of ir-radiometric diagnostics for control of vacuum connections of electrophysical installations/ Problems of atomic science and technology. – 2018. – № 1/(113). – P. 212-217.</p> <p>4.Е.М. Prokhorenko,V. V.Lytvynenko,A.A. Zakharchenko,M.A. Khazhmuradov,T.G. Prohorenko Studying the changes in the characteristics of radiation-protective composition materials in dependence on homogeneity of distributing of metal components./ Problems of atomic science and technology. – 2019. – № 2/(120). – P. 121-126.</p> <p>5. Е.М. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, O.A. Melyakova, Yu.F. Lonin, A.G. Ponomarev, V.T. Uvarov, N.A. Shul'gin, T.G. Prokhorenko, R.I.Starovoytov, A.I. Morozov, S.R. ArtemevSTRENGTHENING OF THE SURFACE</p>	2017 Харківський національний університет будівництва та архітектури 2021-22 заплановано стажування в ЦОП ХНАДУ (120год)	1,3,4,5,12

					<p>OF STEEL (9XΦM) EXPOSED TO A HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ Problems of atomic science and technology. – 2020. – № 1/(125). – P. 167-172.</p> <p>6. E.M. Prokhorenko1, V.V. Lytvynenko1, O.A. Melyakova1, Yu.F. Lonin2, A.G. Ponomarev2, V.T. Uvarov2, N.A. Shul'gin2, T.G. Prokhorenko  MODIFICATION OF STRUCTURE OF THE SURFACE OF STEEL (XTC) AS A RESULT OF INFLUENCES OF HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/  PAST. - 2020.- №2(126).- p. 47-53.</p> <p>7.E.M. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, (.....), T.G. Prokhorenko, A.P. Ben ANALYSIS OF RADIATION PROTECTIVE PROPERTIES OF POLYSTYRENE-BASED COMPOSITE MATERIALS Problems of atomic science and technology. – 2021. – № 3/(133). – P. 111-118.<a href="https://doi.org/10.46813/2021-133-111">https://doi.org/10.46813/2021-133-111</a></p>		
Соціальні політичні проблеми сучасного суспільства	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціальність «бібліотекознавство та бібліографія суспільно-політичної літератури» Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.1982 р	<p>Сук О.Є., Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p</p> <p>- Сук О.Є., Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 p</p> <p>Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017</p> <p>- Сук О.Є. Масова культура як домінуюча культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)</p> <p>- Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14</p> <p>-Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с.</p> <p>- Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ,2020</p>	<p>1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018</p> <p>2. Стажування – 108 годин Києво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021)</p> <p>Сертифікат</p> <p>3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021</p> <p>Сертифікат</p> <p>4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram,</p>	1,3,4,12	

						<p>Piktochart, Snappa. квітень, 2021</p> <p>5. Стажування -тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». -червень, 2021</p>	
Двигуни внутрішнього згоряння	Кузьменко Анатолій Петрович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Національний технічний університет «ХПІ», 2007р. Спеціальність- «Двигуни внутрішнього згоряння». Кваліфікація - інженер-механік-дослідник	Канд. техн. наук. Спеціальність- 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Покращення показників малолітражного газового двигуна з іскровим запалюванням за рахунок вибору параметрів, що визначають процес згоряння» ДК № 008944.26 вересня 2012р., Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння», АД 004414 від 26.02.2020 р. Міністерство освіти і науки України	<p>1. A Kuzmenko. Investigation on the process of injection of commercial grade and blended fuel in a diesel engine. / F.I.Abramchuk, A.M.Avramenko A.P.Kuzmenko// Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. 2021, (2): 040 – 046 <a href="https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040">https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040</a></p> <p>2. Кузьменко А.П. Вибір та обґрунтування схеми наддуву дизеля авіаційного призначення / А. О. Прохоренко, С. С. Кравченко, О. В. Грицюк, А. П. Кузьменко // Авіаційно-космічна техніка і технологія. - 2021. - № 1. - С. 75–83. doi: 10.32620/akt.2021.1.08</p> <p>3. Кузьменко А.П. Експериментальне дослідження механічних втрат у мікролітражному чотиритактному двигуні / Ф. І. Абрамчук, А. П. Кузьменко // Автомобільний транспорт. - 2019. - Вип. 45. - С. 5-11. - DOI: 10.30977/AR.2219-8342.2019.45.0.5 Фахове видання</p> <p>4. A Kuzmenko. Experimental recording of unsteady temperatures in the piston of a high-speed diesel engine under transient conditions / F Abramchuk, A Avramenko, A Kuzmenko - International Journal of Vehicle Systems Modelling and Testing, 2019 Vol.13 No.4, pp.373 – 385 DOI: 10.1504/IJVSMT.2019.104884</p> <p>5. Кузьменко А.П. Обґрунтування необхідності наступного кроку щодо застосування методу математичного планування експерименту у</p>	ДП ХКБД, Наказ № 161 від 19.12.2016 р. «Сучасні технології бу виробництва та випробування дизельних двигунів», 19.12.2016 р., 180 год.	1) 2) 4) 8) 12) 14)

					дослідженні ДВЗ/ ДВ Левченко, ОВ Грицок, АП Кузьменко//Двигуни внутрішнього згорання, – Харків: НТУ "ХПІ", 2019– №2. – С. 66-71.. - DOI : 10.20998/0419-8719.2019.2.11. Фахове видання		
Хімія	Даценко Віта Василівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація «Хімік. Викладач хімії»	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України; Доцент кафедри хімії аттестат 12 ДЦ №023563, виданий 9.11.2010 р. Міністерством освіти і науки України	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України 1. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science). 2. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS) 3. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii. – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS) 4. Datsenko V. Ion-Exchange Cleaning of Oil Washing Water from Chloride Ions // Petroleum and Coal. – 2021. – 63(2). – P. 467-474; (SCOPUS) 5. Khobotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320. (SCOPUS) 6. Datsenko V., Larin V. Evaluating the methods used for the regeneration process of copper-zinc solutions // Chemistry Journal of Moldova. General, Industrial and Ecological chemistry. – 2021. – Vol. 16, №1. – P. 88-98. (SCOPUS, WoS) 7. Datsenko V., Khimenko N. Evaluation of heavy metal complex phytotoxicity // Eurasian J. Soil Sci. – 2016. – vol. 5, tssue 3. – P. 249-254 8. Datsenko V., Nenastina T.A., Khobotova E. Promising Materials and Processes in Applied Electrochemistry – 2019 // Monograph: Kyiv.: Knutd, 2019. – 285 p. 9. Єгорова Л. Ларін В., Даценко В. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах // Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2020. – № 13. – С. 60-65.	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 3.04.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження екологічних властивостей промислових відходів та їх впливу на зовнішнє природне середовище»	1, 3, 4, 8, 11, 12, 19

					10. Даценко В.В., Хоботова Е.Б., Черепньов І.А. Ефективність методів регенерації сульфатних мідно-цинкових розчинів // Інженерія природокористування. – 2021. – №3(21). – С. 117–126		
Експлуатаційні матеріали	Горбик Юрій Васильович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1989, «Автомобілі та автомобільне господарство», інженер-механік	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Методи системного розрахунково-аналітичного та стендового діагностування легкових автомобілів» (диплом ДК № 059871, 26.05.2010, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 045495, 15.12.2015, Атестаційна колегія МОН України)	1. Горбик Ю.В. Визначення енергетичних характеристик автомобіля на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13.– С. 231-235. 2. Горбик Ю.В. Порівняльні дослідження методів діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13. – С. 281-288. 3. Горбик Ю.В. Діагностування автомобіля за індикаторною витратою палива в агрегатах. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Харків, 2018. №14 – С. 194-197. 4. Горбик Ю.В. Моделювання випробувань автомобіля на паливну економічність на дорозі і на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 21. – С. 156-163. 5. Волков В.П., Гришук І.В., Волкова Т.В., Волков Ю.В., Бережна Н.Г., Горбик Ю.В. Дистанційний контроль технічного стану автомобілів. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 22. – С. 98-108. 6. Горбик Ю.В., Кашканов А.А., Антонюк О.П. Метод діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Вісник машинобудування та транспорту №2(12),ВНТУ, 2020, - С. 45-53.	ТОВ «Мобільсервіс», м. Харків 8.04.2021 – 8.04.2021 (180 годин)	п.п. 1, 4, 8, 9, 11, 12, 14
Технічна експлуатація автомобілів	Наглюк Іван Сергійович	Зав. каф. організації та безпеки дорожнього руху	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1985, «Автомобілі та автомобільне господарство», інженер-механік	Д.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Концепція оцінки властивостей моторної та трансмісійної оливи транспортних машин за енергетичними параметрами» (диплом ДД № 002635, 10.10.2013, Атестаційна колегія МОНМС України); професор кафедри організації та безпеки дорожнього руху (атестат 12ПР № 011618, 25.02.2016, Атестаційна колегія МОН України)	Здобувач Степанов О.В. отримав науковий ступень доктора технічних наук за спеціальністю 05.22.01 – транспортні системи, 2019 р. 1. Technology of recycling waste lubricant greases / Grigorov Andrey, Nahliuk Ivan, Zelenskii Oleg, Ponomarenko Natalia // Petroleum and Coal (2019); 61(4) 677-681 (Scopus) 2. Possibility of Producing Plastic Lubricants by Thermal Destruction of Solid Domestic Wastes / Grigorov Andrey, Zelenskii Oleg, Sytnik Alexey, Nahliuk Ivan // Petroleum and Coal (2020); 62(1) 195-199 (Scopus). 3. Рябушенко О.В. Вплив обмеження швидкості на показники ефективності дорожнього руху в умовах великого міста / Рябушенко О.В., Наглюк І.С. // Сучасні технології в машинобудуванні та	Стажування: Науково-дослідний центр №1 МВС України в Харківській обл. «Облік і аналіз ДТП» Наказ № 161 від 19.12.2016	1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 12, 14, 19

					<p>транспорті. Науковий журнал. – Луцьк: Луцький НТУ, 2017.– №1(10).– С. 97 -102.</p> <p>4. Горбачов П.Ф.Определение пропускной способности полосы движения на автомобильных дорогах и городских улицах / П.Ф. Горбачов, И.С. Наглюк, О.В. Макаричев, Е.А. Горбачева // Автомобильный транспорт: сборник научных трудов. – 2018. – Вып. 42. – С. 89–97.</p> <p>5. Наглюк И.С. Изменение трибологических свойств моторных, трансмиссионных и компрессорных масел в эксплуатации / И.С. Наглюк, А.В. Левченко, М.И. Наглюк // Науковий журнал. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів. – Х., 2018. – № 14. – С. 36–40.</p> <p>6. Рябушенко О.В. Дослідження режиму руху автомобіля в умовах міста за даними GPS треку / Рябушенко О.В., Наглюк І.С., Шевцов Д.Д. // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. П. Василенка : зб. наук. пр. – Х., 2019. – Вип. 198. – С. 448–456.</p>		
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	<p>Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)</p>	<p>1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsey.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsey.org.ua/3_2021/30.pdf</a></p> <p>2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99.</p> <p>3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32.</p> <p>4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsey.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsey.org.ua/3_2019/21.pdf</a></p> <p>5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128.</p> <p>6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101.</p> <p>7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12

					суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.		
ЗП.Н.05 Нарисна геометрія, Інженерна та комп'ютерна графіка	Архіпов Олександр Володимирович	доцент	Диплом НВ 809007, 20 лютого 1988 р. Харківський авіаційний інститут ім М.Є. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер- механік	К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка деформівного твердого тіла, Розв'язання задачі пружно- пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 08/12/1999 р.  Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка" за змішаною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 54 – 58. 2. Архіпов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архіпов, К.В. Масляев // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 3 – 10. 3. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3 – 9. 4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300. 5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19
Нарисна геометрія, Інженерна та комп'ютерна графіка	Іванов Євген Мартинівич	доцент	Диплом МВ №935718 27 лютого 1985 р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин	К.т.н., ДК №016447 05.02.09 – Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено- деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в	За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях. 1. Іванов Є. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих розніжних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЄСКД при автоматизованому проектуванні / Є.М. Іванов // Вісник НТУ "ХП": Зб. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХП". - 2018. – №25(1301). – С.52-55.	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ №161 від 19.12.2016 р., 1–30 листопада 2017 р.	пп. 1, 2, 4, 12, 14, 19

			<p>Інженер – механік – дослідник</p> <p>залежності від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р.</p> <p>Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.</p>	<p>2. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60.</p> <p>3. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102.</p> <p>4. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Саєнко // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127.</p> <p>5. Іванов Є.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стискання в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.</p>			
Вища математика	Гадецька Світлана Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет імені О.М.Горького 1986 р. Математика Математик.	<p>кандидат фізико-математичних наук, 01.01.02 – диференціальні рівняння «Граничні задачі в смугі для лінійних навантажених рівнянь в частинних похідних» КН 002424, 1993 р..</p> <p>Доцент каф. вищої математики, ДЦ АЕ 000612, 1998 р.,</p> <p>Міністерство освіти України</p>	<p>Web of Science:</p> <p>1.Методи структурної класифікації зображень на засадах баєсовської теорії прийняття рішень / С.В. Гадецька, В.О. Гороховатський // Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2018. – №2 (45). – С. 90–97.</p> <p>SCOPUS:</p> <p>2.Statistical Measures for Computation of the Image Relevance of Visual Objects in the Structural Image Classification Methods / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2018, Vol. 77 (12), pp. 1041–1053.</p> <p>3. Determination of Relevance of Visual Object Images by Application of Statistical Analysis of Regarding Fragment Representation of their Descriptions / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (3), p. 211–220.</p> <p>4. Classification of Images of Visual Objects Based on Statistical Relevance Measures of Their Structural Descriptions / Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana // Proc. the IEEE 13th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and</p>	<p>1) Навчання за програмою курсу «Data Science»: сертифікат 01/09-16, 2016 рік (ТОВ «Інформаційне проектування», м. Київ);</p> <p>2) підвищення кваліфікації з особливостей викладання спеціальних дисциплін англійською мовою: свідоцтво № ЛІ 34716922/000077-16, 2016 рік (ДВНЗ УБС, м. Львів);</p> <p>3 навчання на курсі «Зберігання, обробка та аналіз даних в MS EXCEL»: сертифікат 31940322, 2017 рік (ПП «Квантор V», м.</p>	6 пунктів: (1, 3,4, 12,13,14)

				<p>Information Technologies (CSIT'2018), 11-14 September 2018, Lviv, Ukraine, pp. 68 – 71.</p> <p>5. Побудова моделей оцінки та аналізу ефективності логістичної діяльності підприємств на основі SWOT-аналізу / С.В.Гадецька, О.А.Сергієнко, О.О.Матвеева // Науковий інформаційний журнал «Бізнес-Інформ». – 2017. - № 1. - С. 292-301.</p> <p>6. Методичні особливості викладання теорії ігор в контексті підвищення праксеологічного рівня якості економічної освіти / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип.1(47). – С. 185-188.</p> <p>7. Параметрична еластичність ентропії Шеннона, Тсалліса та Рен'ї / С.В.Гадецька, В.Ю.Дубницький, А.М.Кобилін // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 3(49). – С. 61-66.</p> <p>8. Застосування статистичних мір релевантності для векторних структурних описів об'єктів у задачі класифікації зображень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 4(50). – С. 62-68.</p> <p>9. Особливості моделювання інноваційної поведінки суб'єктів господарювання / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Економічна теорія та право». – 2019. – Вип.1(36). – С. 73-88.</p> <p>10. Статистичні розподіли та ланцюжкове подання даних при визначенні релевантності структурних описів візуальних об'єктів / В.О. Гороховатський, С.В. Гадецька, Р.П. Пономаренко // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №6 (52). – С. 87–92.</p> <p>11. Определение дифференциальной энтропии случайной величины, заданной усечённым показательным распределением / С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №5 (51). –С. 69-73. – doi:<a href="https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069">https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069</a>.</p> <p>12. Gadetska S.V. , Gorokhovatsky V.O. Spatial and statistical analysis and processing of fragments ensemble of image structural description in recognition of visual objects Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (14), p. 1263-1274.</p> <p>13. Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana, Stiahlyk Natalia Image structural classification technologies based on statistical analysis of descriptions in the form of bit descriptor set. In CEUR Workshop Proceedings: Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). 2608. pp. 1027-1039.</p>	Харків).	
--	--	--	--	---	----------	--

					<p>14. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Пономаренко Р.П. Формування концентрованого опису даних при класифікації зображень. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2020): матеріали міжн. наук. конф. (25-29 травня 2020 р., с. Залізний Порт). – Херсон: Видавництво ФОП Вишемирський В.С., с. 58–60.</p> <p>15. В. О. Гороховатський, С. В. Гадецька, Стяглик Н. І. Вивчення статистичних властивостей моделі блочного подання для множини дескрипторів ключових точок зображень. Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2019. – №2 (45). – С. 100–107. – doi: 10.15588/1607-3274-2019-2-11.</p> <p>16. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Стяглик Н.І., Власенко Н.В. Класифікація зображень на підставі ансамблю статистичних розподілів за класами еталонів для компонентів структурного опису. Радіоелектроніка, інформатика, управління, №4, с. 85–94. – DOI 10.15588/1607-3274-2020-4-9</p> <p>17.. Gorokhovatskyi V., Gadetska S., Ponomarenko R. Recognition of Visual Objects Based on Statistical Distributions for Blocks of Structural Description of Image. Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. Proceedings of the XV International Scientific Conference “Intellectual Systems of Decision Making and Problems of Computational Intelligence” (ISDMCI'2019), Ukraine, May 21–25, 2019, pp. 501-512. – Available online: <a href="https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35">https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35</a></p> <p>18. Гороховатський, В., Гадецька, С., Жадан, О., Хвостенко, О. Дослідження результативності класифікаторів зображень за статистичними розподілами для компонентів структурного опису. Сучасні інформаційні системи, т. 5, №1, с. 5–11, doi: 10.20998/2522-9052.2021.1.01.</p> <p>19. С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький, Ю.І. Кушнерук, О.І. Ходирев, Ю.І.Шевяков. Спеціалізований програмний калькулятор для обчислення значень функції Ламберта <math>W_0(x)</math> і споріднених з нею функцій. - Системи обробки інформації. – 2020. — Випуск 3 (162). - С.21-35. DOI: 10.30748/soi.2020.162.03.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом							
Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно- дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно- дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху»». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОЛІ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14

Економіка (051 Економіка)							
Особи, які працюють за основним місцем роботи							
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  Ділова іноземна мова	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus 2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141. 3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100. 4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного	Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04- 21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	1, : 3 П.14 П.19

					<p>університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293.</p> <p>5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144.</p> <p>6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155.</p> <p>7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus</p> <p>8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокомпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus</p> <p>10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E. Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>		
Іноземна мова	Фандесева Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)	<p>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОШПО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандесева А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</li> <li>Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.),</li> </ul>	<p>П.1. П.8 П.12 П.14 П.19</p>

					<p>мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандеева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандеева А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандеева А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандеева А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>	сертифікат від 18.04.2021 р. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  Ділова іноземна мова	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній діяльності») доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>1. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a></p> <p>2. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus</p> <p>3. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science</p> <p>4. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>5. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р.</li> <li>• 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University</li> </ul>	П.1 П.4 П.12 П.19

				<p>6. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>7. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>8. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВТНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вып. 78. С. 31-34.</p>	<p>Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, JTI Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.</li> <li>• Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</li> <li>• Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</li> <li>• Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills</li> </ul>
--	--	--	--	--	---

						Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р. Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.	
Іноземна мова	Союзкіна Ганна Сергіївна	доцент, кафедри іноземних мов	ХНУ ім.В.Н.Каразіна, англійська мова та література, філолог, викладач англійської мови, Диплом бакалавра серії ХА №3258370103 від 03.07.2007 р.	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, кандидат педагогічних наук, теорія та методика професійної освіти, Формування соціальної відповідальності майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підгот. Диплом серії ДК №052262 від 23.04.2019р.	1)Реалізація педагогічних умов формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. Теоретико-методичні проблеми виховання дітей та учнівської молоді : зб. наук. пр. Київ : Гнозис, 2017. Вип. 21, кн. 3, том III (77). С. 384–396. INDEX COPERNICUS 2) Союзкіна Г. С., Саєнко Н. В., Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО. Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Серія: Педагогічні науки. Чернівці : НУЧК, 2020. Вип. 9 (165). С. 119–125. INDEX COPERNICUS	Академія економіки і педагогіки). м. Прага, Чехія, Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин), сертифікат від 06.11.2020р. Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Teaching 4 skills Online»(30 годин), сертифікат № 15.01-26.02.2021-96 Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Social and Emotional Learning»(15 годин), сертифікат № 24.02-26.02.2021 -96 Підвищення кваліфікації у East European Institute of Psychology (16 год.), сертифікат від 30.11.2020р.	П.3 П.12 П.19
«Історія та культура України»	Бугаєвська Юлія Володимирівна	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія»,	Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р.,	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ІПО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні	1 4 7 8 20

			вчитель української мови, літератури та історії;	Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	переліку фахових видань України: 1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International). 2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International). 3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International). 4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International). 5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International). 6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International). 7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).	дисциплін технічного профілю»;  Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»	
3 02 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Бугаєвська Юлія Володимирівна	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний педагогічний університет імені	Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ІПО ХНАДУ, свідоцтво №	1 4 7 8

			<p>Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія», вчитель української мови, літератури та історії;</p>	<p>культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;</p> <p>доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.</p> <p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <p>1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International).</p> <p>2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International).</p> <p>3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International).</p> <p>4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International).</p> <p>5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International).</p> <p>6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International).</p> <p>7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).</p>	<p>12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;</p> <p>Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»</p>	20
--	--	--	--	--	---	---	----

Психологія	Разумовська Надія Рінатівна	Старший викладач	Диплом спеціаліста ХА 17930718 20 червня 2002 р. Харківський національний автомобільно-дорожній університет Будівництво і експлуатація автомобільних доріг і аеродромів Інженер- будівельник Диплом спеціаліста 12 ДСК 133818 24 травня 2008 р. ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Інститут післядипломної освіти Психологія Практичний психолог		1. Разумовська Н.Р. Специфіка професійної підготовки майбутніх інженерів-педагогів\Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах: збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І.Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2013. - Вип. 29(82). 2. Разумовська Н.Р. Особливості професійної підготовки майбутніх фахівців у вищому інженерно-педагогічному навчальному закладі.\ Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах: збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І.Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2013. - Вип. 30(83). 3. Разумовська Н.Р. Теоретичні аспекти професійної підготовки фахівців автомобільно-дорожньої галузі\Науковий вісник. Південноукраїнського педагогічного університету ім. К.Д. Ушинського. Збірник наукових праць. - Одеса, 2014. Вип.3-4. 250с 4. Разумовська Н.Р. Формування професійної спрямованості майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі// Збірник статей European Humanities Studies: Education and Training міжнародної науково-практичної конференції "Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського простору" 24-26 листопада, 2016р м. Київ. Том 2, Київ, листопад 2016. - 408с. 5. Разумовська Н.Р. Суть професійної спрямованості майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. /Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Зб.наук.праць. - Харків. УПА - 2017, №54-55, С.109-115 6. Разумовська Н.Р. Підготовка майбутнього інженера-педагога. Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.79-87 7. Разумовська Н.Р. Application of information and communication technologies in preparation of future specialists of automobile and road industry/ R&E-SOURCE Online Journal for Research and Education Special Issue 17, Dec. 2019, pp.190-195 8. Разумовська Н.Р. Спрямованість як інтегрований показник цінності професійно-педагогічної орієнтації особистості /Social Work & Education. Vol.7, No 4. Ternopil-Aberdeen, 2020. pp. 524-536 DOI: 10.25128/2520-6230.20.4.9.	1.ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р. 2.Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як нетрадиційна форма сучасної освіти на прикладі платформи MOODLE» вебінар. 9-16 листопада 20 р. (Lublin, Republic of Poland) (45 годин)	3,4,12
Соціаль но- політичні проб леми сучасн ого суспіль ства	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціал ьність «бібліотекознавств та бібліографія суспільно- політичної літератури Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.1982 р		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 р - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 р Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінуюча культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вип. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145) - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018 2. Стажування – 108 годин Києво- Могилянська	1,3,4,12

					<p>дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14</p> <p>-Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с.</p> <p>- Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ,2020</p>	<p>Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021)</p> <p>Сертифікат 3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021</p> <p>Сертифікат 4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktchart, Snappa. квітень, 2021</p> <p>5. Стажування - тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021</p>	
Філософія	Чхеайло Ірина	Доцент	Харківський інститут	кандидат філософ. наук	І. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія	пройшла	1,3,4,5,12

	Іванівна	кафедри філософії та ППП	радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхейло І.І., Чхейло А.А. Соціокультурна складова як доміантний фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	,13
--	----------	--------------------------	--	--	--	---	-----

Історія економіки і економічної думки	Бабайлов Василь Кузьмич	Доцент кафедри Економіки і підприємництва	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, спеціальність «фізика», кваліфікація «фізика», рік закінчення 1967, Ч №604829, дата видачі 30 грудня 1967.	1.Вчений ступінь-кандидат економічних наук; шифр спеціальності – Назва спеціальності:08.00.05.- «Економика, планирование и организация управления народным хозяйством и его отраслями (промышленность)»; 08.00.07. – «Экономика труда»; тема дисертації «Повышение эффективности производства на основе совершенствования нормирования труда (на примере ремонтных служб предприятий черной	Практична робота у головному інституті чорної металургії (ВНДЮчормет) у 1979-93 роках з проблем удосконалення методології та технології організації виробництва на підприємствах чорної металургії на посадах від молодшого наукового працівника, провідного наукового працівника до завідувача лабораторією підготовки та адаптації робочих кадрів. Наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, протягом останніх п'яти років): 1. Бабайлов В. К. Методология научных исследований: навчальний посібник. Х.: ФОП Бровін О.В. 2019. 150 с. 2.Бабайлов, В.К. Визначения основных аспектов социальной экономики / В. Бабайлов, Д. Приходько // коллективна монографія / За заг. ред. д.е.н., проф. Т. В. Полозової. Харків: ХНУРЕ, 2020. 448 с. 3.Бабайлов, В.К. Встановлення основного закону логістики / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020 . – С. 17 – 25. 4.Бабайлов, В.К., Левченко Я.С. Основні методики методології. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного	Свідectво про підвищення кваліфікації Серія ПК, № 654, Тема: «Мотивація навчально-пізнавальної діяльності студентів при вивчанні дисциплін за відповідним фахом (напрямом) підготовки», кількість – 180 навчальних годин, видане 8 червня, 2021 року	1),2),3),4),12),20)
---------------------------------------	-------------------------	---	---	---	---	--	---------------------

				<p>металургії)», диплом КД №066613, виданий ВАК при Раді міністрів СРСР, Москва, 21.08.1992.</p> <p>2. Вчене звання - доцент кафедри економіки підприємства присвоєно Рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України від 18 лютого 2003 року; ДЦ №006899</p>	<p>автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 1 (24). С. 24 – 33.</p> <p>5. Бабайлов, В.К. Основные субъекты социальной экономики / В. Бабайлов, Я. Левченко // Проблемы і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020. – С. 4 – 12.</p> <p>6. Бабайлов В.К. Разработка парадигм социальной экономики. Проблемы і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (23). С. 4 – 12.</p> <p>7. Dmytriiev I., Babailov V., Levchenko Ya. Philosophical bases of improvement of paradigm development methodologies. EUREKA: Social and Humanities. 2020. No 1. P. 62-68. DOI: 10.21303/2504-5571.2020.001134.</p> <p>8. Бабайлов, В.К. Джерело утворення вартості: момент істини / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблемы і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2019. – Харків: Стиль - Издат, 2019. – С. 13 – 20.</p> <p>9. Приходько Д. О. Нова парадигма маркетингу. Проблемы і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 119-127.</p> <p>10. Бабайлов В.К. Новая парадигма методологии. Новый коллегіум. 2018. № 1. С. 73-77.</p>		
Макроекономіка	Хорошилова Ірина Олександрівна	доцент	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, кваліфікація ступінь вищої освіти магістр спеціальність «Облік і оподаткування», М20 № 144973, 31.12.2020 р.</p> <p>2. Харківський державний автомобільно-</p>	<p>1. Кандидат економічних наук, 08.00.05 Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка, тема «Розвиток транспортної системи в контексті інфраструктурного забезпечення регіону», ДК № 033939, 25.02.2016 р.</p>	<p>1 KOLOMOIETS, Yuliia O.; BONYAK, Valentyna O.; KHOROSHILOVA, Irina O.. Theoretical and Methodological Approaches to Definition of Concept of Constitutional Right for Strike. Journal of Advanced Research in Law and Economics, [S.l.], v. 9, n. 7, p. 2347-2356, nov. 2019. ISSN 2068-696X. Available at: <a href="https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063">https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063</a></p> <p>2. Хорошилова І.О. Інфраструктурне забезпечення розвитку транспортної системи регіону / І.В. Заблодська, І.Р. Бузько, О.О. Зеленко, І.О. Хорошилова // Северодонецьк: Вид-во СНУ ім. В.Дала, 2016. 193с. С. 62-127.</p> <p>3. Хорошилова І.О. Теоретичні основи формування територіально-виробничих</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., «Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ» (72 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101118 від 16.04.2015 р.</p> <p>2. Міжнародний інститут інновацій «Наука–освіта–розвиток» (м. Варшава (Польща)), «Економіка та бізнес» (150 год.) (сертифікат № 92 EFA/MI/EFPE).</p> <p>3. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2018 р., «Технології розробки дистанційного курсу» (108 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК 833230 від 28.12.2018 р.</p>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12

			<p>дорожній технічний університет, спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація – магістр-дослідник, ХА № 16057078, 05.05.2001 р.;</p> <p>3. Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, спеціальність «Транспортний менеджмент», кваліфікація – менеджер-економіст, ХА № 13193112, 20.06.2000 р.;</p>	<p>2. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин, АД № 004806, 14.05.2020 р.</p>	<p>структур регіону / І.В. Заблодська, О.С. Корсакова, С.А. Носкова, І.О. Хорошилова // Чернігів: Вид-во "Десна Поліграф", 2015. – С. 6-50.</p> <p>4. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. – Riga : «Landmark» SIA, 2019. – Vol. 1. – 344 p.</p> <p>5. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. – Riga: «Landmark» SIA, 2019. – Vol. 2. – 352 p.</p> <p>6. Хорошилова І.О. Удосконалення механізму управління транспортною системою міста / Є.М. Ахромкін, І.О. Хорошилова, В.О. Кучменко // Харків: ФОП Бровін О.В., 2019. 256с.</p> <p>7. Хорошилова І.О. Розвиток транспортної системи харківського регіону та її інфраструктури / І.О. Хорошилова // Економіка транспортного комплексу: Збірник наукових праць. – вип. 30. – 2018. –Харків: ХНАДУ, 2018. – 128 с. – С. 107-114.</p> <p>8. Хорошилова І.О. Вплив змін в оподаткуванні на діяльність підприємств в Україні/ І.О. Хорошилова // Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. – Х. : НТУ «ХПІ». – 2018. – № 15 (1291). – 151 с.- С. 129-132.</p> <p>9. Хорошилова І.О. Краудфандинг - як шлях залучення коштів / І.О. Хорошилова // Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. – Х. : НТУ «ХПІ». – 2018. – № 19 (1295). - С. 60-64.</p> <p>10. Хорошилова І.О. Шлях євроінтеграції України – податкове реформування // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – 2018. – № 1 (20). – Харків : ХНАДУ. – 2018. – С. 162-172.</p>		
Мікроекономіка	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємств	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р.	-	<p>1. Прокопенко М.В. Удосконалення системи оплати як чинник підвищення ефективності праці персоналу/ Прокопенко М.В. // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. - Київ: ТОВ</p>	<p>ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)</p>	Пункт 1, 4

		цтва	Економіка підприємства Диплом ЛІВ № 002473		"Міжнародний бізнес центр", 2018. - №5/3. - С. 18-20.		
Регіональна економіка	Дмитрієва Оксана Іллівна	завідувач кафедри	ХНАДУ, 2008 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація магістр з економіки підприємства	Доктор економічних наук зі спеціальності 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, тема дисертації «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (ДД № 010670 9.02.2021, МОН України); доцент кафедри менеджменту (12ДЦ № 040342, 31.10.2014, МОН України)	1. Dmytriiev I., Shevchenko I., Dmytriieva O., Dzhereliuk I., Serohina T. Methodological and applied aspects of forming the competitive strategy of an enterprise based on typologization of regional markets (using the example of the automotive industry) Financial and credit activity: problems of theory and practice. Vol.2. No 33, 2020. P. 107-116. (Web of Science) 2. Інтегральне оцінювання просторової нерівності транспортної інфраструктури регіонів України. Вісник Київського національного університету технологій та дизайну. Серія Економічні науки. 2020. № 1(143). С. 13–22. 3. Просторова нерівність та галузево-регіональна асиметрія інноваційного розвитку транспортної інфраструктури України. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Економіка і менеджмент». 2019. Випуск 3 (81). С.51–59.	сертифікат № 2388/MSAP/2020 щодо проходження міжнародного стажування за програмою «Нові та інноваційні методи викладання» (14.09.2020 – 09.10.2020) (120 годин, 4 кредитів ECTS), виданий в Університеті фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Краків, Польща); сертифікат № 01-18/240-21 щодо проходження науково-педагогічного стажування в Університеті прикладних наук ISMA (Латвія) за програмою підвищення кваліфікації «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті». (26.04.2021 – 26.05.2021) (180 годин, 6 кредитів ECTS), виданий в Університеті прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія);	1; 2; 3; 4; 5; 8; 11; 12; 14; 19
Прогнозування соціально-економічних процесів	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри	1. Nosyriev, Oleksandr; Osypova, Svitlana; Dedilova, Tetiana; et al. State Regulation of Industrial Policy in Financial, Economic and Business Development in The Countries of the European Union. Education Excellence And Innovation Management: A 2025 Vision To Sustain Economic Development During Global Challenges. 35th International-Business-Information-Management-Association Conference (IBIMA). Seville, Spain. Page 15376-15389. Published 2020 (Web of Science). 2. Деділова Т.В., Пушкарьова Н.А., Кабанець М.С. Аналіз ефективності реалізації Концепції Державної цільової програми підвищення рівня безпеки дорожнього руху в Україні. Глобальні та національні проблеми економіки: Електронне наукове видання. 2016. №14. С. 143-146. URL: <a href="http://global-national.in.ua/issue-14-2016/22-vipusk-14-gruden-2016-r/2524-dedilova-t-v-pushkarova-n-a-kabanets-m-s-analiz-efektivnosti-realizatsiji-kontseptsiji-derzhavnoi-tsilovoji-programi-pidvishchennya-rivnya-bezpeki-dorozhnogo-rukhu-v-ukrajini">http://global-national.in.ua/issue-14-2016/22-vipusk-14-gruden-2016-r/2524-dedilova-t-v-pushkarova-n-a-kabanets-m-s-analiz-efektivnosti-realizatsiji-kontseptsiji-derzhavnoi-tsilovoji-programi-pidvishchennya-rivnya-bezpeki-dorozhnogo-rukhu-v-ukrajini</a> (фахова).	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

				економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890, Рішення Атестаційної колегії від 04.07.2013, протокол №6/02-Д)	3. Деділова Т.В., Юрченко О.В. Перехід дорожнього господарства на ринкові методи господарювання при дотриманні екологічної безпеки. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2018. № 1 (20). С. 51-63. (фахова).		
Національна економіка	Блага Вікторія Вікторівна	Доцент кафедри економіки і підприємництва ХНАДУ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Прикладна екологія, кваліфікація: інженер-еколог; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., Економіка підприємства, кваліфікація: економіст.	Кандидат економічних наук., ДК №052566, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (За видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка ефективності інвестиційних проєктів як складова процесу прийняття інвестиційного рішення на підприємствах автомобільного пасажирського транспорту», 2009 р. Доцент за кафедрою економіки підприємства, 12ДЦ №027795, 2011 р.	1. Благой В.В., Янченко Н.В, Тихомирова А.О., Блага В.В. Підтримка малого та середнього бізнесу з метою посилення підприємницької активності в національній економіці України // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць: Випуск №1(22), – Харків: ХНАДУ, 2019.– С. 14-25 (фахове видання, категорія Б) DOI: <a href="http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2019.22.0.14">http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2019.22.0.14</a> Режим доступу до журналу: <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/177623">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/177623</a> 2. Блага В.В., Благой В.В., Попадинець О.В. Зелені інвестиції як засіб вирішення екологічних проблем суспільства та розвитку національної економіки // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць: Випуск №1(20), – Харків: ХНАДУ, 2018. – С. 39–51 (фахове видання) DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.20.0.39">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.20.0.39</a> Режим доступу до журналу: <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/152029">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/152029</a>	Підвищення кваліфікації (стажування) у Харківському національному університеті будівництва та архітектури з 01.10.2020 р. по 15.12.2020 р. на кафедрі економіки та бізнесу (180 годин)	Пункт 1, 2, 3, 8, 11, 12
Державне регулювання економіки	Хорошилова Ірина Олександрівна	доцент	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, кваліфікація ступінь вищої освіти магістр спеціальність «Облік і оподаткування», М20 № 144973,	1. Кандидат економічних наук, 08.00.05 Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка, тема «Розвиток транспортної системи в контексті інфраструктурно	1 KOLOMOIETS, Yuliia O.; BONYAK, Valentyna O.; KHOROSHILOVA, Irina O.. Theoretical and Methodological Approaches to Definition of Concept of Constitutional Right for Strike. Journal of Advanced Research in Law and Economics, [S.l.], v. 9, n. 7, p. 2347-2356, nov. 2019. ISSN 2068-696X. Available at: <a href="https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063">https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063</a> 2. Хорошилова І.О. Інфраструктурне забезпечення розвитку транспортної системи регіону / І.В. Заблодська, І.Р. Бузько, О.О.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., «Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ» (72 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101118 від 16.04.2015 р. 2. Міжнародний інститут інновацій «Наука–освіта–розвиток» (м. Варшава (Польща)), «Економіка та бізнес» (150 год.) (сертифікат № 92 EFA/МШ/EFPE). 3. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2018 р., «Технології	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12

			<p>31.12.2020 р. 2. Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація – магістр-дослідник, ХА № 16057078, 05.05.2001 р.;</p> <p>3. Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, спеціальність «Транспортний менеджмент», кваліфікація – менеджер-економіст, ХА № 13193112, 20.06.2000 р.;</p>	<p>го забезпечення регіону», ДК № 033939, 25.02.2016 р. 2. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин, АД № 004806, 14.05.2020 р.</p>	<p>Зеленко, І.О. Хорошилова // Северодонецьк: Вид-во СНУ ім. В.Даля, 2016. 193с. С. 62-127.</p> <p>3. Хорошилова І.О. Теоретичні основи формування територіально-виробничих структур регіону / І.В. Заблудська, О.С. Корсакова, С.А. Носкова, І.О. Хорошилова // Чернігів: Вид-во "Десна Поліграф", 2015. С. 6-50.</p> <p>4. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. Riga : «Landmark» SIA, 2019. Vol. 1. 344 p.</p> <p>5. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. Riga: «Landmark» SIA, 2019. Vol. 2. 352 p.</p> <p>6. Хорошилова І.О. Удосконалення механізму управління транспортною системою міста / Є.М. Ахромкін, І.О. Хорошилова, В.О. Кучменко // Харків: ФОП Бровін О.В., 2019. 256с.</p> <p>7. Хорошилова І.О. Розвиток транспортної системи харківського регіону та її інфраструктури / І.О. Хорошилова // Економіка транспортного комплексу: Збірник наукових праць. Вип. 30. 2018. Харків: ХНАДУ, 2018. 128 с. С. 107-114.</p> <p>8. Хорошилова І.О. Вплив змін в оподаткуванні на діяльність підприємств в Україні/ І.О. Хорошилова // Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. Х.: НТУ «ХП». 2018. № 15 (1291). 151 с.- С. 129-132.</p> <p>9. Хорошилова І.О. Краудфандинг - як шлях залучення коштів / І.О. Хорошилова // Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. – Х. : НТУ «ХП». – 2018. – № 19 (1295). - С. 60-64</p> <p>10. Хорошилова І.О. Шлях євроінтеграції України – податкове реформування // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – 2018. – № 1 (20). – Харків : ХНАДУ. – 2018. – С. 162-172.</p>	<p>розробки дистанційного курсу» (108 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК 833230 від 28.12.2018 р.</p>	
--	--	--	---	---	--	---	--

Економіко-математичні методи і моделі: (оптимізаційні методи та моделі, економетрика)	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємництва	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р. Економіка підприємства Диплом ЛІВ № 002473	-	<p>1. Прокопенко М.В. Використання програмних засобів як метод підвищення ефективності використання виробничого персоналу підприємства. / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 2 (21) 2018. Харків: ХНАДУ, 2018. С. 174-185. (Index Copernicus)</p> <p>2. Прокопенко М.В. Концепція застосування методики «швидкого» ціноутворення на підприємстві / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 1 (22). 2019. Харків: Стиль-Издат, 2019. С. 128-138. (Index Copernicus)</p>	ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)	Пункт 1, 4
Маркетинг	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890, Рішення Атестаційної колегії від 04.07.2013, протокол №6/02-Д)	<p>1. Деділова Т.В., Токар І.І. Комплексна оцінка конкурентоспроможності ковбасної продукції м'ясопереробного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2016. №6. С. 117-123. URL: <a href="http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf">http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf</a> (фахова).</p> <p>2. Деділова Т.В., Токар І.І. Теоретичне обґрунтування оцінки конкурентного середовища підприємства дорожнього господарства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2017. №3(18), том 1. С. 60-64. (фахова).</p> <p>3. Деділова Т.В., Токар І.І. Аналіз цінової політики установ державного санітарно-епідеміологічного контролю. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2018. № 2 (21). С. 40-55. (фахова).</p> <p>4. Носирев О.О., Деділова Т.В., Осипова С.К. Фінансові інструменти в системі забезпечення конкурентоспроможності регіональних промислових комплексів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 93-108. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93</a> (фахова).</p>	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

Інвестиції	Солопун Наталія Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємства	Харківський національний автомобільно- дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкуреноспро можністю автотранспортно го підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	<p>1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Сучасний погляд на інвестиції як на есенціальну частину бізнес-активності. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – No 1 (24) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. С. 203-214.</p> <p>2. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. «Зелені» інвестиції як приклад соціально-перетворювального впливу у функціонуванні автомобільного транспорту». DOI: <a href="http://doi.org/10.30977/PPV.2226-8820.2019.23.0.201">http://doi.org/10.30977/PPV.2226-8820.2019.23.0.201</a> Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – No 2 (23) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152.</p> <p>3. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Діалектика соціально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – No 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152.</p> <p>4. Солопун Н. М. Соціально-перетворювальні інвестиції як основа сучасного інвестиційного процесу. // Scientific achievements of modern society. Abstracts of the 2nd International scientific and practical conference. Cognum Publishing House. Liverpool, United Kingdom. 2019. Pp. 421-426. URL: <a href="http://sci-conf.com.ua">http://sci-conf.com.ua</a>.</p> <p>5. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. : Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с.</p>	<p>1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік.</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.</p>	1,3,7,8,11,1 2,19, 20
Економіка праці і соціально- трудова відносини	Солопун Наталія Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємства	Харківський національний автомобільно- дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових	<p>1. Солопун Н.М. Корпоративне підприємство – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 2 (21). 2018. Харків: Стиль-Издат, 2018. С. 186-198.</p> <p>2. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку</p>	<p>1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік.</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of</p>	1,3,7,8,11,1 2,19, 20

				інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 1 (26) 2021. Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109. 3. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Сучасний погляд на інвестиції як на есенціальну частину бізнес-активності. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (24) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. С. 203-214. 4. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємництво як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 5. Солопун Н.М. Маркетингові складові підприємницького потенціалу як підґрунтя до масштабування бізнесу. Електронне наукове фахове видання з економічних наук «ModernEconomics». 2019. № 14. С. 258-263. DOI: <a href="https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40">https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40</a> .	Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	
Управління витратами	Блага Вікторія Вікторівна	Доцент кафедри економіки і підприємництва ХНАДУ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Прикладна екологія, кваліфікація: інженер-еколог; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., Економіка підприємства, кваліфікація: економіст.	Кандидат економічних наук., ДК №052566, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (За видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка ефективності інвестиційних проектів як складова процесу прийняття інвестиційного рішення на підприємствах автомобільного пасажирського транспорту», 2009 р. Доцент за	1. Блага В.В., Благой В.В., Хорошилова І.О. Управління маркетингом в лісовому господарстві з метою вдосконалення конкурентоспроможності підприємства // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць: Випуск №2(21), – Харків: ХНАДУ, 2018. – С. 28-39. (фахове видання) Наказ МОНУ № 1714 від 28.12.2017 DOI: <a href="http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.21.0.28">http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.21.0.28</a> Режим доступу до журналу: <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/156571">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/156571</a>	Підвищення кваліфікації (стажування) у Харківському національному університеті будівництва та архітектури з 01.10.2020 р. по 15.12.2020 р. на кафедрі економіки та бізнесу (180 годин)	Пункт 1, 2, 3, 8, 11, 12

				кафедрою економіки підприємства, 12ДЦ №027795, 2011 р.			
Інноваційне підприємництво та управління стартап проектами	Дмитрієва Оксана Іллівна	завідувач кафедри	ХНАДУ, 2008 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства, кваліфікація магістр з економіки підприємства	Доктор економічних наук зі спеціальності 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, тема дисертації «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (ДД № 010670 9.02.2021, МОН України); доцент кафедри менеджменту (12ДЦ № 040342, 31.10.2014, МОН України)	1. Levchenko, I., Shevchenko, I., Dmytriieva, O., Britchenko, I., Kruhlov, V., Avanesova, N., Kudriavtseva, O., Solodovnik, O. Development of a method for selected financing of scientific and educational institutions through targeted capital investment in the development of innovative technologies. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3(13 (111), 55–62. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930</a> (Scopus) Фахові статті: 2. Dmytriieva O. Public-private partnership as an effective tool for state regulation of innovative development of transport infrastructure. Management, Issue 2 (30), 2019. P.75-86. 3. Дмитрієва О.І. Оцінювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Вісник КНУТД №5 (139), 2019 Серія: Економічні науки. С. 8- 20. 4. Дмитрієва О.І. Просторова нерівність та галузево-регіональна асиметрія інноваційного розвитку транспортної інфраструктури України. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Економіка і менеджмент». 2019. Випуск 3 (81). С.51–59. 5. Дмитрієва О.І. Моделювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Економіка і менеджмент». 2019. Випуск 4 (81). С.22–29. 6. Дмитрієва О.І. Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури: основні чинники впливу. Актуальні проблеми економіки. 2019. №7. С. 67-77. 7. Дмитрієва О.І. Факторні та прогностні оцінки інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Економіка. Фінанси. Право": інформаційно-аналітичний журнал. 2020. №3/1. С. 16 – 23. 8. Дмитрієва О.І. Перспективи інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2020. №3. С. 13-22.	сертифікат № 2388/MSAP/2020 щодо проходження міжнародного стажування за програмою «Нові та інноваційні методи викладання» (14.09.2020 – 09.10.2020) (120 годин, 4 кредитів ECTS), виданий в Університеті фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Краків, Польща); сертифікат № 01-18/240-21 щодо проходження науково-педагогічного стажування в Університеті прикладних наук ISMA (Латвія) за програмою підвищення кваліфікації «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті». (26.04.2021 – 26.05.2021) (180 годин, 6 кредитів ECTS), виданий в Університеті прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія); сертифікат № 1834.20 щодо проходження підвищення кваліфікації з застосування сучасних методів організації та проведення навчального процесу в дистанційній та змішаній формі «Інструменти фасилітації для проведення ефективних навчальних заходів в онлайн-формах» (грудень 2020 р.) (30 годин, 1 кредит ЄКТС), виданий ГО «Асоціація проєктних менеджерів України», Центральню. Європейською Академією Навчань та Сертифікації; сертифікат № 202-2011-100278 щодо проходження навчання на вебінарі «5 кроків ефективного дистанційного навчання» від компанії VIBJ та Elscore Cloud. (листопад 2020 р.); сертифікат № 176т/ 2021 діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+.	1; 2; 3; 4; 5; 8; 11; 12; 14; 19

					<p>9. Дмитрієва О.І. Оцінка інноваційного потенціалу транспортної інфраструктури. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2020. №4 (36).Т.2. С. 23-32.</p> <p>10. Dmytriieva O. National innovative HUB as a system of state regulation of innovative development of transport infrastructure. Management, Issue 1 (31), 2020. P.30–38.</p> <p>11. Дмитрієва О.І. Еволюція інструментів державного регулювання інноваційних змін в інфраструктурі транспорту. Економіка транспортно-логістичного комплексу: зб. наук. праць. Харків: ХНАДУ. 2021. Вип. 37. С. 5-20.</p> <p>12. Дмитрієва О.І. Формування наукової парадигми державного регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. № 26, 2021. С. 34-44.</p> <p>Дмитрієва О.І. Формування комплексу інфраструктурного забезпечення інноваційного розвитку транспортної інфраструктури на засадах цифровізації. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. № 26, 2021. С. 45-55.</p>		
Аналіз господарської діяльності	Нестеренко Валентина Юріївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація спеціаліст з економіки підприємства	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Управління ризиком рейдерського захоплення на прикладі автотранспортних підприємств» ДК №063313, 10.11.2010 р. Доцент кафедри економіки підприємства, 12ДЦ №037672, 17.01.2014р	<p>1. Онісіфорова В.Ю., Болотова Т.М., Остапенко Л.О. Аналіз ринку страхових послуг України / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (21). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.137-149.</p> <p>2. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Оптимізація оподаткування як ефективний інструмент підвищення рівня економічної безпеки підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (24). – 2020. – Харків: ХНАДУ, 2020 – С.141-149.</p> <p>3. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Спрощена система оподаткування: сучасний стан, переваги, недоліки та перспективи / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (23). – 2019. – Харків: ХНАДУ, 2019 – С.158-166.</p> <p>4. Нестеренко В.Ю., Осьмірко І.В., Синиця Т.В. Актуальні аспекти аналізу фінансово-</p>	<p>1. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№3254/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom», 22.12. 2020 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS).</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№ 4986/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи Google Meet, Google Classroom», 22.03.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS).</p> <p>3. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000621-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Розвиток професійних компетентностей науково-педагогічних працівників в умовах інтенсивного використання цифрових технологій», 14.04.2021 року (60 годин, 2 кредити ECTS).</p> <p>4. Науково-дослідний інститут</p>	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14, 19

					економічної діяльності підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 79-88. 5. Нестеренко В.Ю., Сідельнікова В.К. Аналіз маркетингової діяльності підприємства: актуальні аспекти оцінювання ефективності / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 89-97.	Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES № 6324/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації «Інноваційні методи дистанційного навчання з використанням платформ ZOOM та MOODLE», 07.06.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 5. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000729-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Якість вищої освіти у контексті вимог до акредитації освітніх програм: роль викладачів», 18.06.2021 року (30 годин, 1 кредит ECTS).	
Статистика	Непран Андрій Володимирович	доцент	Харківський державний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва, 1995; спеціальність «аграрний менеджмент», кваліфікація «економіст-організатор»	Канд. екон. наук, спец. «Економіка та управління підприємствами» 08.00.04, Тема дисертації: Удосконалення галузевої структури сільськогосподарських підприємств». Диплом: ДК № 051112 Рішення президії Вищої комісії України від 28.04.2009 р. Доцент кафедри фінансів, обліку і аудиту. Диплом: 12 ДЦ № 045488 від 15.12.2015 р.	Фахові статті 1. Непран А. В., Колупасва І. В. Податок на прибуток і його роль у нагромадженні капіталу. Вісник КНТЕУ. 2017. № 4. С. 157–174. <a href="http://visnik.knteu.kiev.ua/files/2017/04/13.pdf">http://visnik.knteu.kiev.ua/files/2017/04/13.pdf</a> . 2. Непран А. В. Статистичний аналіз диференціації банківського кредитування в Україні. Статистика України. 2016. № 2 (73). С. 35–43. 3. Непран А. В., Гурова К. Д. Аналіз зовнішньоторговельної діяльності на доходи економіки України. Зовнішня торгівля: економіка, фінанси, право. 2017. № 2. С. 31–49. <a href="http://zt.knteu.kiev.ua/files/2017/02(91)/03.pdf">http://zt.knteu.kiev.ua/files/2017/02(91)/03.pdf</a> Web on Science 4. Nepran A., Rudenko I., Kolesnyk A., Kulynych T., Bogoyavlenskiy O. «Trade terms» effect on the Ukrainian payment balance state. Financial and credit activity: problems of theory and practice. Lviv. 2020. № 3 (34). P. 343 – 350. ( <a href="https://doi.org/10.18371/fcapter.v3i34.215559">https://doi.org/10.18371/fcapter.v3i34.215559</a> ).	Харківський національний аграрний університет, свідоцтво № 12 СПК 891424 від 04.04.2016 р. Тема: методика викладання дисциплін «статистика ринку товарів та послуг», «контролінг», 180 год.	1, 3, 4, 11, 12
Організація виробництва	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових	1. Nosyriev, Oleksandr; Osypova, Svitlana; Dedilova, Tetiana; et al. State Regulation of Industrial Policy in Financial, Economic and Business Development in The Countries of the European Union. Education Excellence And Innovation Management: A 2025 Vision To Sustain Economic Development During Global Challenges. 35th International-Business-Information-Management-Association Conference (IBIMA). Seville, Spain. Page 15376-15389. Published 2020 (Web of Science). 2. Olha Prokopenko, Alexander Dikiy, Nataliia Butenko, Mariya Naumenko, Tetiana Dedilova, Roman Miroshnyk/ Business process	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

			<p>підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890,</p>	<p>optimization based on logistics concepts and technologies. International Journal of Advanced Research in Engineering and Technology (IJARET) Volume 11, Issue 6, June 2020, pp. 184-196, Article ID: IJARET_11_06_017. Available online at <a href="http://www.iaeme.com/IJARET/issues.asp?JType=IJARET&amp;VType=11&amp;IType=6">http://www.iaeme.com/IJARET/issues.asp?JType=IJARET&amp;VType=11&amp;IType=6</a>. ISSN Print: 0976-6480 and ISSN Online: 0976-6499 DOI: 10.34218/IJARET.11.6.2020.017 (Scopus).</p> <p>3. Petrov, A., Paliy, A., Naumenko, A., Sheptun, S., Ihnatenko, M., Vysochin, I., Kononenko, Y., Yurchenko, O., Dedilova, T., &amp; Paliy, A. (2021). Improving the algorithm of choosing spacing and number of stiff supports against a concentrated force in steel-concrete beams. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2(7 (110), 40–47. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228862">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228862</a> (Scopus).</p> <p>4. Деділова Т.В., Токар І.І. Комплексна оцінка конкурентоспроможності ковбасної продукції м'ясопереробного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2016. №6. С. 117-123. URL: <a href="http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf">http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf</a> (фахова).</p> <p>5. Деділова Т.В., Юрченко О.В. Оптимізація екологічних ризиків при будівництві та експлуатації автомобільних доріг. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. № 1 (22). С. 200-209 (фахова).</p> <p>6. Деділова Т.В., Юрченко О.В. Ідентифікація ризиків будівництва та експлуатації автомобільних доріг. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 1 (24). С. 42-52 (фахова).</p> <p>7. Деділова Т.В., Носирев О.О., Юрченко О.В. Фінансові аспекти реконструкції, будівництва і експлуатації підприємств водопостачання та водовідведення України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25) С. 34-48. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.34">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.34</a> (фахова).</p>	
--	--	--	--	---	--

					<p>8. Носирев О.О., Деділова Т.В., Осипова С.К. Фінансові інструменти в системі забезпечення конкурентоспроможності регіональних промислових комплексів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 93-108. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93</a> (фахова).</p> <p>9. Юрченко О.В., Деділова Т.В., Токар І.І. Розробка інтегрального показника впливу на довкілля дорожнім будівництвом. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 175-189. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.175">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.175</a> (фахова).</p>		
Стратегія підприємства	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890, Рішення Атестаційної колегії від 04.07.2013,	Деділова Т.В., Токар І.І., Кобизев В.С. Діагностика стратегічного середовища дорожньо-будівельного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2017. №11. С. 215-219 (фахова).	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

				протокол №6/02-Д)			
Економіка і організація інноваційної діяльності	Дмитрієва Оксана Іллівна	завідувач кафедри	ХНАДУ, 2008 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства, кваліфікація магістр з економіки підприємства	Доктор економічних наук зі спеціальності 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, тема дисертації «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (ДД № 010670 9.02.2021, МОН України); доцент кафедри менеджменту (12ДЦ № 040342, 31.10.2014, МОН України)	1. Levchenko, I., Shevchenko, I., Dmytriieva, O., Britchenko, I., Kruhlov, V., Avanesova, N., Kudriatseva, O., Solodovnik, O. Development of a method for selected financing of scientific and educational institutions through targeted capital investment in the development of innovative technologies. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3(13 (111), 55–62. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930</a> (Scopus) Фахові статті: 2. Dmytriieva O. Public-private partnership as an effective tool for state regulation of innovative development of transport infrastructure. Management, Issue 2 (30), 2019. P.75-86. 3. Дмитрієва О.І. Оцінювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Вісник КНУТД №5 (139), 2019 Серія: Економічні науки. С. 8- 20. 4. Дмитрієва О.І. Просторова нерівність та галузево–регіональна асиметрія інноваційного розвитку транспортної інфраструктури України. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Економіка і менеджмент». 2019. Випуск 3 (81). С.51–59. 5. Дмитрієва О.І. Моделювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Економіка і менеджмент». 2019. Випуск 4 (81). С.22–29. 6. Дмитрієва О.І. Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури: основні чинники впливу. Актуальні проблеми економіки. 2019. №7. С. 67-77. 7. Дмитрієва О.І. Факторні та прогностичні оцінки інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Економіка. Фінанси. Право": інформаційно-аналітичний журнал. 2020. №3/1. С. 16 – 23. 8. Дмитрієва О.І. Перспективи інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2020. №3. С. 13-22. 9. Дмитрієва О.І. Оцінка інноваційного потенціалу транспортної інфраструктури. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2020. №4 (36).Т.2. С.	сертифікат № 2388/MSAP/2020 щодо проходження міжнародного стажування за програмою «Нові та інноваційні методи викладання» (14.09.2020 – 09.10.2020) (120 годин, 4 кредитів ECTS), виданий в Університеті фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Краків, Польща); сертифікат № 01-18/240-21 щодо проходження науково-педагогічного стажування в Університеті прикладних наук ISMA (Латвія) за програмою підвищення кваліфікації «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті». (26.04.2021 – 26.05.2021) (180 годин, 6 кредитів ECTS), виданий в Університеті прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія); сертифікат № 1834.20 щодо проходження підвищення кваліфікації з застосування сучасних методів організації та проведення навчального процесу в дистанційній та змішаній формі «Інструменти фасилітації для проведення ефективних навчальних заходів в онлайн-формах» (грудень 2020 р.) (30 годин, 1 кредит ЕКТС), виданий ГО «Асоціація проєктних менеджерів України», Центрально. Європейською Академією Навчань та Сертифікації; сертифікат № 202-2011-100278 щодо проходження навчання на вебінарі «5 кроків ефективного дистанційного навчання» від компанії ВІВ та Elcore Cloud. (листопад 2020 р.); сертифікат № 176т/ 2021 діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+.	1; 2; 3; 4; 5; 8; 11; 12; 14; 19

					<p>23-32.</p> <p>10. Dmytriieva O. National innovative HUB as a system of state regulation of innovative development of transport infrastructure. Management, Issue 1 (31), 2020. P.30–38.</p> <p>11. Дмитрієва О.І. Еволюція інструментів державного регулювання інноваційних змін в інфраструктурі транспорту. Економіка транспортного комплексу: зб. наук. праць. Харків: ХНАДУ. 2021. Вип. 37. С. 5-20.</p> <p>12. Дмитрієва О.І. Формування наукової парадигми державного регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. № 26, 2021. С. 34-44.</p> <p>13. Дмитрієва О.І. Формування комплексу інфраструктурного забезпечення інноваційного розвитку транспортної інфраструктури на засадах цифровізації. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. № 26, 2021. С. 45-55.</p>		
Проектний аналіз	Солопун Наталя Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	<p>1. Солопун Н.М. Корпоративне підприємство – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 2 (21). 2018. Харків: Стиль-Издат, 2018. С. 186-198.</p> <p>2. Осмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 1 (26) 2021. Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.</p> <p>3. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Сучасний погляд на інвестиції як на есенціальну частину бізнес-активності. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – No 1 (24) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. С. 203-214.</p> <p>4. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємство як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2</p>	<p>1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік.</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.</p>	1,3,7,8,11,12,19,20

					(25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 5. Солопун Н.М. Маркетингові складові підприємницького потенціалу як підгрунтя до масштабування бізнесу. Електронне наукове фахове видання з економічних наук «ModernEconomics». 2019. № 14. С. 258-263. DOI: <a href="https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40">https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40</a> .		
Планування і контроль на підприємстві	Блага Вікторія Вікторівна	Доцент кафедри економіки і підприємництва ХНАДУ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Прикладна екологія, кваліфікація: інженер-еколог; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., Економіка підприємства, кваліфікація: економіст.	Кандидат економічних наук., ДК №052566, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (За видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка ефективності інвестиційних проектів як складова процесу прийняття інвестиційного рішення на підприємствах автомобільного пасажирського транспорту», 2009 р. Доцент за кафедрою економіки підприємства, 12ДЦ №027795, 2011 р.	Shumilo O., Kalinichenko L., Yanchenko N., Blaga V. EVALUATION OF MANAGEMENT EFFECTIVENESS FOR TRADE ENTERPRISES ECONOMIC SECURITY IN SUPPLY CHAINS. Estudios de Economia Aplicada. VOL 38, NO 4 (2020). DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.25115/eea.v38i4.3985">http://dx.doi.org/10.25115/eea.v38i4.3985</a> : сайт. URL : <a href="http://ojs.ual.es/ojs/index.php/eea/article/view/3985">http://ojs.ual.es/ojs/index.php/eea/article/view/3985</a> . (Стаття Scopus).	Підвищення кваліфікації (стажування) у Харківському національному університеті будівництва та архітектури з 01.10.2020 р. по 15.12.2020 р. на кафедрі економіки та бізнесу (180 годин)	Пункт 1, 2, 3, 8, 11, 12
Логістика	Непран Андрій Володимирович	доцент	Харківський державний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва, 1995; спеціальність «аграрний менеджмент», кваліфікація «економіст-організатор»	Канд. екон. наук, спец. «Економіка та управління підприємствами» 08.00.04, Тема дисертації: Удосконалення галузевої структури сільськогосподарських підприємств». Диплом: ДК №	1. Nepran A., Rudenko I., Kolesnyk A., Kulynych T., Bogoyavlenskiy O. «Trade terms» effect on the Ukrainian payment balance state. Financial and credit activity: problems of theory and practice. Lviv. 2020. № 3 (34). P. 343 – 350. ( <a href="https://doi.org/10.18371/fcapter.v3i34.215559">https://doi.org/10.18371/fcapter.v3i34.215559</a> ).	Харківський національний аграрний університет, свідоцтво № 12 СПК 891424 від 04.04.2016 р. Тема: методика викладання дисциплін «статистика ринку товарів та послуг», «контролінг», 180 год.	1, 3, 4, 11, 12

				051112 Рішення президії Вищої комісії України від 28.04.2009 р. Доцент кафедри фінансів, обліку і аудиту. Диплом: 12 ДЦ № 045488 від 15.12.2015 р. Рішення атестаційної колегії.			
Ціноутворення	Непран Андрій Володимирович	доцент	Харківський державний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва, 1995; спеціальність «аграрний менеджмент», кваліфікація «економіст-організатор»	Канд. екон. наук, спец. «Економіка та управління підприємствами» 08.00.04, Тема дисертації: Удосконалення галузевої структури сільськогосподарських підприємств». Диплом: ДК № 051112 Рішення президії Вищої комісії України від 28.04.2009 р. Доцент кафедри фінансів, обліку і аудиту. Диплом: 12 ДЦ № 045488 від 15.12.2015 р. Рішення атестаційної колегії.	1. Непран А. В., Тимченко І. Є., Каменева Н. М. Вплив інфляції на інвестиційну активність підприємств промисловості. Вісник економіки транспорту і промисловості. 2019. № 66. С. 166–174. 2. Nepran A., Rudenko I., Kolesnyk A., Kulynych T., Bogoyavlenskiy O. «Trade terms» effect on the Ukrainian payment balance state. Financial and credit activity: problems of theory and practice. Lviv. 2020. № 3 (34). P. 343 – 350. ( <a href="https://doi.org/10.18371/fcaptv.v3i34.215559">https://doi.org/10.18371/fcaptv.v3i34.215559</a> ).	Харківський національний аграрний університет, свідоцтво № 12 СПК 891424 від 04.04.2016 р. Тема: методика викладання дисциплін «статистика ринку товарів та послуг», «контролінг», 180 год.	1, 3, 4, 11, 12
Обґрунтування господарських рішень і оцінювання ризиків	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємництва	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р. Економіка підприємства Диплом ЛІВ № 002473	-	1. Прокопенко М.В. Шляхи удосконалення аналізу фінансових ризиків корпорації / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків: ХНАДУ, 2016. №4(15). С. 68-72. 2. Прокопенко М.В. Оцінка ролі організаційної звітності в управлінні репутаційним ризиком Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. №4 (19). 2017. Харків: ХНАДУ. С.126-130. (Index Copernicus)	ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)	Пункт 1, 4

Аудит	Ковальова Тетяна Володимирівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський сільськогосподарський інститут ім. В.В. Докучаєва, рік закінчення: 1985, спеціальність: Бухгалтерський облік і аналіз господарської діяльності у с.г., кваліфікація: економіст по бухгалтерському обліку у с.г.	Кандидат економічних наук, 08.00.02 Економіка сільського господарства і АПК, тема «Рентабельність сільськогосподарського виробництва в господарському механізмі АПК» (ДК № 005438, 12.01.2000 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (02 ДЦ № 0003 82, 24.12.2003 р., виданий МОН України)	<p>1. Ulyanchenko O. V., Borysova O. V., Akhmedova O. O., Sysoieva S. I., Sheludko R. M., Stankevych S. V., Kovalova T. V., Khalmuradov B. D., Kharlamova Yu.Ye. Prospective use of ecological tourism in Ukraine and integrative view of international experience. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>. 2020. 10(1). P. 49–54. (Web of Science)</p> <p>2. Loboichenko V., Strelets V., Gurbanova M., Morozov A., Kovalov P., Shevchenko R., Kovalova T., Ponomarenko R. Review of the Environmental Characteristics of Fire Extinguishing Substances of Different Composition used for Fires Extinguishing of Various Classes. <i>Journal of Engineering and Applied Sciences</i>. 2019. 14 (16). P. 5925–5941. URL: <a href="http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941">http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941</a> (Scopus)</p> <p>3. Loboichenko V., Leonova N., Strelets V., Morozov A., Shevchenko R., Kovalov P., Ponomarenko R., Kovalova T. Comparative Analysis of the Influence of Various Dry Powder Fire Extinguishing Compositions on the Aquatic Environment. <i>Water and Energy International</i>. 2019. Volume 62/RNI, No. 7. P. 63–68. (Scopus)</p> <p>4. Ковальова Т. В. Становлення та шляхи удосконалення обліку криптовалют. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 1 (24). С. 90–101.</p> <p>5. Ковальова Т. В. Ескроу-рахунки: облікові аспекти. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат. 2020. № 2 (25). С. 76–85.</p> <p>6. Ковальова Т. В. Організаційні аспекти формування звіту про управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 2 (23). С. 57–66.</p> <p>7. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва :</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 401 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год).</p> <p>2. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 011443 від 17.02.2015 р., курс «Дистанційне навчання з використанням технологій Веб 2.0 та системою управління навчання Moodle стандарту SCORM».</p>	1, 2, 3, 4, 12, 14, 20
-------	--------------------------------	---------------------------------------	---	--	---	---	------------------------

					<p>зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44.</p> <p>8. Ковальова Т. В. Про удосконалення плану рахунків бухгалтерського обліку для цілей управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 112–126.</p> <p>9. Ковальова Т. В. Системно-компонентний аналіз при обліку електронних грошей. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХП», 2018. № 19 (1295). С. 56–60.</p> <p>10. Ковальова Т. В. Про облік електронних грошей. Бухгалтерський облік і аудит. 2017. № 4. 2017. С. 20–30.</p> <p>11. Ковальова Т. В. Уточнення сутності електронних грошей. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 40–49.</p>		
Бухгалтерський облік	Маліков Володимир Васильович	завідувач кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1979, спеціальність: Економіка та організація автомобільного транспорту, кваліфікація: інженер-економіст	доктор наук з державного управління, 25.00.02 Механізми державного управління, тема «Формування механізмів державного управління економічним розвитком регіонів України», (ДД № 001909, 28.03.2013 р., виданий МОН України); професор кафедри обліку і аудиту (12ПР № 01095 2, 29.09.2015 р., виданий МОН	<p>1. Маліков В. В. Алгоритм побудови системи управління фінансами на підприємстві. Бізнес Інформ. 2020. № 3. С. 344–348.</p> <p>2. Маліков В. В. Практичні рекомендації щодо управління грошовими потоками підприємства. Бізнес Інформ. 2020. № 5. С. 370–374.</p> <p>3. Маліков В. В. Классификация услуг предприятия для целей практического применения CVP-модели при определении цены. Бізнес Інформ. 2018. № 3. С. 425–428.</p> <p>4. Маліков В. В. Облікова політика підприємства та її зміст у розрізі практичного аспекту застосування. Бізнес Інформ. 2017. № 5. С. 229–233.</p> <p>5. Маліков В. В. Калькулирование себестоимости: объединение управленческого и бухгалтерского подходов. Бізнес Інформ. 2017. № 11. С. 289–292.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 693 від 01.07.2021 р., програма «Основы педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).</p> <p>2. Харківський національний технічний університет сільського господарства, 01.09.2014-06.03.2015, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 854723.</p>	1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14

Міжнародна економіка	Болдовська Катерина Петрівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2005, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства	України) кандидат економічних наук, 08.00.04 Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема «Управління інвестиційною діяльністю підприємств машинобудування», (ДК № 050958, 28.04.2009 р., виданий ВАК України), доцент кафедри міжнародної економіки (12ДЦ № 0271 27, 20.01.2011 р., виданий МОН України)	1. Болдовська К. П., Андреева Д. В., Зам'ятіна Є. Ж., Латушко М. Ю. Теоретично-методичні аспекти формування стратегії виходу підприємства на зовнішній ринок. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 37–40. 2. Болдовська К. П., Лиженок Д. В., Цубера Р. С. Сучасний стан і шляхи підвищення ефективності роботи автотранспортного комплексу України у контексті розвитку транскордонного співробітництва. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 4–8. 3. Болдовская Е. П. Методический подход к формированию и инвестиционному обеспечению оптимального портфеля инновационных проектов промышленных предприятий. Экономика та суспільство : електрон. наук. фахове вид. 2019. № 20. С. 128–133. 4. Болдовська К. П. Способи оптимізації податку на прибуток підприємства в умовах чинного податкового законодавства. Гуманітарний простір науки: досвід та перспективи. Переяслав. 2020. Вип. XXIX. С. 17-22. (Index Copernicus International) 5. Болдовська К. П., Зам'ятіна Є. Ж., Лиженок Д. В. Шляхи активізації інноваційної діяльності підприємств автотранспортного комплексу України у контексті міжнародного співробітництва та євроінтеграції. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2016. № 4 (15), Т. 2. С. 4–7.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 695 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.). 2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, 10.02.2014-10.05.2014, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК984088 від 10.05.2014 р., тема «Міжнародна інноваційно-інвестиційна діяльність» (72 год.).	1, 3, 4, 12, 14
Правознавство та адміністративне право	Леонтьєва Ліна Віталіївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний університет внутрішніх справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема	1. Леонтьєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf</a> . 2. Леонтьєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 3, 4, 12, 13

				<p>«Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри права (12 ДЦ № 0358 91, 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)</p>	<p>134-137. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf</a>.</p> <p>3. Леонтьєва Л. В. Становлення та провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27.</p> <p>4. Поняття й види господарських договорів за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120.</p> <p>5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.</p>		
Страховання	Костенко Юрій Олександрович	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1991, спеціальність:	<p>Кандидат технічних наук, 05.23.05 Будівельні матеріали та виробу, тема «Дрібнозернисті дорожні бетони для виробів, що отримують методом гіперпресування» (ДК № 032516, 19.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (12 ДЦ № 0178 09, 21.06.2007 р., виданий МОН України)</p>	<p>1. Sigidov Y. I., Petrov A. M., Osmonova A. A., Zhukova G. S., Kostenko Y. O. Analysis of Financial Risks in the Financial and Economic Security Management System of the Enterprise. Estudios de Economia Aplicada. 2021. Vol. 39. No. 6. <a href="https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325">https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325</a> (Scopus)</p> <p>2. Костенко Ю. О., Дрюк О. М. Особливості обліку екологічних витрат промислових підприємств. Економіка. Фінанси. Право. 2018. № 4/1. С. 22–26.</p> <p>3. Костенко Ю. О. Шляхи удосконалення обліку фінансових результатів діяльності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2016. № 3 (14), Т. 2. С. 93–99.</p> <p>4. Костенко Ю. О. Особливості аудиту на підприємствах з виробництва дорожньо-будівельних матеріалів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2015. № 4 (11). С. 35–40.</p> <p>5. Костенко Ю. О. Аналіз діяльності страхових брокерів на страховому ринку України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2012. № 1 (2). С. 90–94.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 694 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).</p> <p>2. Харківський національний аграрний університет ім. Докучаєва, кафедра фінансів, 07.03.2014-16.04.2014, звіт.</p>	1, 4, 12, 14, 19

			Автомобільні дороги, кваліфікація: інженер-будівельник		6. Безрукова Т. Л., Морковина С. С., Безруков Б. А., Костенко Ю. А. Формирование инновационного потенциала предприятий. Проблемы і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2012. № 2 (3). С. 69–74.		
Фінанси, гроші та кредит	Вербицька Вікторія Іванівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 1994, спеціальність: Економіка та управління на транспорті, кваліфікація: інженер-економіст	кандидат економічних наук, 08.02.03 Організація управління, планування та регулювання економікою, тема «Планування бюджетної підтримки підприємств міського пасажирського транспорту (на прикладі автобусного транспорту м. Харкова)» (ДК № 018437, 09.04.2003 р., виданий ВАК України), доцент кафедри економіки підприємства (ДЦ № 009850, 16.12.2004 р., виданий МОН України)	1. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Тезавраційне інвестування: відмінні риси, переваги та недоліки. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Вип. 2, № 162. С. 78–84. 2. Нечволод О.О., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Шляхи підвищення виробничої потужності підприємства будівельної галузі. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Том 2, № 162. С. 37–42. 3. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Напрямки розвитку ринку кредитування в сучасних умовах України. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 2, № 155. С. 34–40 4. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Диверсифікація активів через застосування тезавраційних інвестицій. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 5, № 158. С. 46–51. 5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 6. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Напрямки розвитку «зелених» інновацій та технологій в будівництві / Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2019. Том 7, № 153. С. 69–74. 7. Вербицька В.І. До проблеми підвищення заробітної плати в Україні. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 15 (1291). С. 121–124. 8. Чорна М.В., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Кластерний підхід до розробки стратегії інноваційного розвитку регіонів. Економічна стратегія і перспективи розвитку сфери торгівлі та послуг : зб. наук. пр. Харків :	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 402 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год). 2. Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва, Інститут післядипломної освіти, 21.09.2015-21.03.2016, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 891428 від 21.03.2016 р., тема «Калькулювання продукції рослинництва: обліковий аспект управління. Бухгалтерський облік (загальна теорія), управлінський облік, облік у галузях національної економіки, облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами» (108 год). 3. Києво-Могилянська бізнес-школа, сертифікат про закінчення курсу «Економіка для всіх», ідентифікаційний номер сертифікату e162015149694499a42b0923e6b7f1d 2 від 20.12.2016 р. Платформа масових відкритих онлайн-курсів Prometheus. – Режим доступу: <a href="http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2">http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2</a>	1, 2, 4, 12

					<p>ХДУХТ, 2018. Вип. 1 (27). С. 111–121. URL: <a href="http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777">http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777</a></p> <p>9. Вербицька В. І. Вдосконалення аналітичної системи управлінського обліку автотранспортного підприємства. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер Економічні науки : зб. наук праць. Харків : НТУ «ХП». 2018. № 19 (1295). С. 23–26.</p> <p>10. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Прогнозування загального часу виконання проекту. Східна Європа: економіка, бізнес та управління. 2018. № 4 (15). С. 140–144. URL: <a href="http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr">http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr</a>.</p> <p>11. Вербицька В. І. Обґрунтування інформаційної бази оцінки інноваційного потенціалу підприємства. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 32–40.</p>		
Фінанси підприємств	Костенко Юрій Олексійович	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1991, спеціальність:	Кандидат технічних наук, 05.23.05 Будівельні матеріали та виробли, тема «Дрібнозерністі дорожні бетони для виробів, що отримують методом гіперпресування» (ДК № 032516, 19.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (12 ДЦ № 0178 09, 21.06.2007 р., виданий МОН України)	<p>1. Sigidov Y. I., Petrov A. M., Osmonova A. A., Zhukova G. S., Kostenko Y. O. Analysis of Financial Risks in the Financial and Economic Security Management System of the Enterprise. Estudios de Economia Aplicada. 2021. Vol. 39. No. 6. <a href="https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325">https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325</a> (Scopus)</p> <p>2. Костенко Ю. О., Дрюк О. М. Особливості обліку екологічних витрат промислових підприємств. Економіка. Фінанси. Право. 2018. № 4/1. С. 22–26.</p> <p>3. Костенко Ю. О. Шляхи удосконалення обліку фінансових результатів діяльності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2016. № 3 (14), Т. 2. С. 93–99.</p> <p>4. Костенко Ю. О. Особливості аудиту на підприємствах з виробництва дорожньо-будівельних матеріалів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2015. № 4 (11). С. 35–40.</p> <p>5. Костенко Ю. О. Аналіз діяльності страхових брокерів на страховому ринку України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2012. № 1 (2). С. 90–94.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 694 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год).</p> <p>2. Харківський національний аграрний університет ім. Докучаєва, кафедра фінансів, 07.03.2014-16.04.2014, звіт.</p>	1, 4, 12, 14, 19

			Автомобільні дороги, кваліфікація: інженер-будівельник		6. Безрукова Т. Л., Морковина С. С., Безруков Б. А., Костенко Ю. А. Формирование инновационного потенциала предприятий. Проблемы і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2012. № 2 (3). С. 69–74.		
Вища математика	Бобрицька Галіна Сергіївна	Доцент	ХНПУ 2003 р. Педагогіка і методика середньої освіти. Математика та інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01 – Загальна педагогіка та історія педагогіки «Педагогічні погляди та громадсько-просвітницька діяльність членів Харківського математичного товариства кінця ХІХ – поч. ХХ ст.» Доцент кафедри вищої математики, АД 004413, 2020. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Web of Science 1.Бобрицька Г.С. , Петренко О.Є., Філатова Л.Д. Математичне моделювання прогнозу валютного курсу в Україні в умовах кризового стану Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практика. – Харків, 2017. – Том 2, №23. – С. 268-273. Index Copernicus 2. Бобрицька Г. С. Практичне застосування теорії графів у різних сферах життя суспільства та окремої особистості Фізико-математична освіта : науковий журнал. Вип. 3 (13). – Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2017. – С. 26-31. 3.1.Формування навичок креативного мислення у майбутніх ІТ-фахівців при вивченні елементів лінійної алгебри у курсі вищої математики/ Бобрицька Г.С., Коржова О.В.//Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців:методологія, теорія, досвід, проблеми . Зб. наук. пр. - Випуск 52 / редкол. - Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. - С. 232-235. 4.Урахування вікових особливостей дорослих людей при підготовці до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – № 7(91). - 13 стор.	Свідоцтво про стажування у ХНУ В.Н.Каразіна З 1.11.18 по 30 04.19 на кафедрі фундаментальної математика (360 год.). Реєстраційний номер №120.	(3,14, 15)

Особи, які працюють за сумісництвом							
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства»,	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р. ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	--	--	---	--	--	-----------------------

			кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399)  Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 р.		
Економіка підприємства	Шевченко Інна Юріївна	Професор кафедри економіки і підприємництва (за суміщенням, основна посада – декан факультету управління та бізнесу)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2011 рік, спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація «магістр з економіки підприємства»	Доктор економічних наук, спеціальність 08.00.03 «Економіка та управління національним господарством», тема дисертації «Регулювання розвитку автомобілебудування на засадах гармонізаційного підходу», диплом ДД № 009273 від 16 грудня 2019 року, виданий Міністерством освіти і науки України. Доцент кафедри економіки і підприємництва, атестат АД № 000741 від 20 березня 2018 року, виданий	Керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю: Даниленко Євген Сергійович, кандидат економічних наук, спеціальність 08.00.04 «Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)», назва дисертації «Маркетингова концепція управління діяльністю підприємств-автодилерів: поведінковий підхід», 2019 рік, диплом ДК № 051885 від 23 квітня 2019 року, виданий Міністерством освіти і науки України. У період 2017-2021 рр. опубліковано 28 наукових статей у фахових виданнях України, 5 наукових статей у виданнях, що індексуються у МНБД SCOPUS, 2 наукові статті у виданні, що індексуються у МНБД Web of Science Core Collection	Університет прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія), сертифікат № 01-18/236-21, «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті», 26.05.2021, 6 кредитів ECTS (180 годин) Університет фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Софія, Болгарія), сертифікат № BG/VUZP/659-2020, «Сучасні методи викладання та інноваційні технології у вищій освіті: Європейський досвід і глобальні тенденції», 31.10.2020, 6 кредитів ECTS (180 годин) Малопольська школа публічного адміністрування Краківського економічного університету (м. Краків, Польща), сертифікат № NR 2410/MSAP/2020, «Нові та інноваційні методи викладання», 09.10.2020, 4 кредити ECTS (120 годин)	п. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 18

				Міністерством освіти і науки України			
Підприємство і бізнес-культура	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399)  Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємство, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємство, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8.  Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестиційна діяльність в період економічної кризи / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2016. – №11. – С. 4-7. (Index Copernicus) 2. A.V. Nikitina, O. Shersheniuk, I. Kurchata, K. Popkova, & O. Khrystoforova. (2020). Управління інвестиційними проектами як важлива складова менеджменту підприємства у глобальному просторі. Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики, 2(33), С. 473-481. <a href="https://doi.org/10.18371/v2i33.3010">https://doi.org/10.18371/v2i33.3010</a> . (Web of Science Core Collection) 3. Проривні технології в економіці і бізнесі (досвід ЄС та практика України у світлі III, IV і V промислових революцій): навч. посіб. / за ред. Л.Г. Мельника та Б.Л. Ковальова. Суми: Сумський державний університет, 2020. 180 с. 4. Економіка і бізнес: підручник / за ред. д.е.н., проф. Л.Г. Мельника, д.е.н., проф. О.І. Карінцевої. Суми: Університетська книга, 2021. 316 с.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідectво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р. ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
Економічна безпека	Кудрявцев В'ячеслав Михайлович	доцент	ХНАДУ, 2007, магістр з економіки підприємства	Кандидат економічних наук (08.00.05 Економіка та управління народним господарством «Організаційно-економічна модель державного регулювання інвестиційної безпеки автомобільного транспорту України», ДК№022131 від	1. Кудрявцев В. М. Основні напрямки розвитку малих підприємств з позицій забезпечення інвестиційної безпеки <b>Проблеми і перспективи розвитку підприємництва</b> . 2016. № 3(1). С. 41-45. 2. Кудрявцев В. М., Т. Каруан Просування послуг страхування ризиків природних катастроф в країнах зі страховим ринком що розвивається. <b>Проблеми і перспективи розвитку підприємництва</b> . 2017. № 4. С.55-59. 3. Кудрявцев В. М., Є. Скрипник Механізм забезпечення зовнішньоекономічної безпеки держави в умовах глобалізації. <b>Проблеми і перспективи розвитку підприємництва</b> . 2017. № 4. С.59-64. 4. Dmytriiev I., Shevchenko I., Kudryavtsev V., Lushnikova O., Zhytnik T. (2019) The world experience and a unified model for government	1. Свідectво про підвищення кваліфікації ПК № 403. КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 6 кредитів. 16 червня 2020 р. 2. Диплом магістра за спеціальністю 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) за ОПШ Транспортні системи і логістика, 90 кредитів. 31 грудня 2020 р.	2, 3, 4, 8, 11

				26.06.2014 Міністерство освіти і науки України), доцент кафедри міжнародної економіки (12ДЦ№045497, від 15 грудня 2015р., Міністерство освіти і науки України)	regulation of development of the automotive industry. Public Policy and Administration. Vol. 18, № 3, pp. 46-58.	
--	--	--	--	---	--	--

**Облік і оподаткування (071 Облік і оподаткування)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  Ділова іноземна мова	Саєнко Наталія Віталіївна	завідувач ка кафедри іноземних мов, професор кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., спеціальність «Англійська мова та література», кваліфікація «Філолог, викладач англійської мови, перекладач» (диплом спеціаліста серії Г-П № 197541)	доктор педагогічних наук зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (ДД № 001918 від 28.03.2013, тема дисертації «Теоретичні та методичні засади культурологічної підготовки майбутніх інженерів») професор кафедри іноземних мов (12ПР № 009962 від 31.10.2014 р.)	1. Vasbieva D. G., Saienko N. V. Exploring Students' Perception and Efficiency of Technology-Mediated ESP Teaching. X Linguae, Volume 11, Issue 1XL, January 2018, P. 127–137. (SCOPUS, Quartile 1) 2. Saienko N. V., Kalugina O. A., Baklashova T. A., Rodriguez R. G. A stage-by-stage approach to utilizing news media in foreign language classes at higher educational institutions. X Linguae, Issue n 1, January 2019, P. 91–102. (SCOPUS, Quartile 1) 3. Саєнко Н. В. Перспективи використання змішаного навчання у викладанні іноземної мови у ВНЗ. Теорія та методика навчання та виховання : збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. 2017. Вип. 41. С. 108–116. 4. Саєнко Н.В. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету імені Т.Г. Шевченка «Чернігівський колегіум». Серія : Педагогічні науки. 2019 р. Вип. 5 (161). Чернігів : НУЧК. С. 187–193. 5. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Вип. 9 (165) / Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка ; голов. ред. М. О. Носко. Чернігів : НУЧК, 2020. 152 с. (Серія: Педагогічні науки) С. 119-125. 6. Саєнко Н.В. Реалізація творчого потенціалу студентів як умова формування конкурентоспроможних фахівців. Вісник ХНАДУ, вип. 80, 2018. С. 12–17.	Харківський технічний університет «ХП», посвідчення № 66-04-21/ 65 від 01.12.2017р.	П.1 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова	Новікова Свгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика»,	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від	1. Novikova Ye., Gotovtseva I. , Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30 2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events.	• Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р. • Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School	П.1 П.2 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14

			кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	XLinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16 3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. XLinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09	Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р • TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса; • Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р. • Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 20 березня 2020 р. • Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 29 березня 2020 р. • Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 31 травня 2020 р. • Онлайн курс «Недискримінаційний підхід у навчанні» (32 години) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 31 травня 2020 р. • Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEga, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р. • Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEga, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.	П.19
--	--	--	--	---	--	--	------

З 04 «Історія та культура	Бугасвська Юлія Володимирів	Доцент кафедри україноз	Харківський державний педагогічний	Кандидат педагогічних наук,	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 7
------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	--	-----------------------------------	--	--	-------------------------------

України»	на	навства	університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія», вчитель української мови, літератури та історії;	13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International). 2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International). 3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International). 4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International). 5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International). 6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International). 7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).	10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;  Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»	Пункт 8 Пункт 20
3 02 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Бугаєвська Юлія Володимирівна	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія»,	Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ППО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;  Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7	

			вчитель української мови, літератури та історії;	культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International). 2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International). 3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International). 4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International). 5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International). 6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International). 7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).	по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»	Пункт 7 Пункт 8 Пункт 20
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000,	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5,1 2,13

				виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)			
Історія економіки і економічної думки	Бабайлов Василь Кузьмич	Доцент кафедри Економіки і підприємництва	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, спеціальність «фізика», кваліфікація «фізика», рік закінчення 1967, Ч №604829, дата видачі 30 грудня 1967.	1.Вчений ступінь-кандидат економічних наук; шифр спеціальності – Назва спеціальності:08.00.05.- «Економіка, планирование и организация управления народным хозяйством и его отраслями (промышленность)»; 08.00.07. – «Економіка труда»; тема дисертації «Повышение эффективности производства на основе совершенствования нормирования труда (на примере ремонтных служб предприятий черной металлургии)», диплом КД №066613, виданий ВАК при Раді міністрів СРСР, Москва, 21.08.1992.	Практична робота у головному інституті чорної металургії (ВНДІОчормет) у 1979-93 роках з проблем удосконалення методології та технології організації виробництва на підприємствах чорної металургії на посадах від молодшого наукового працівника, провідного наукового працівника до завідувача лабораторією підготовки та адаптації робочих кадрів. Наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, протягом останніх п'яти років): 1. Бабайлов В. К. Методология научных исследований: навчальний посібник. Х.: ФОП Бровін О.В. 2019. 150 с. 2.Бабайлов, В.К. Визначення основних аспектів соціальної економіки / В. Бабайлов, Д. Приходько // колективна монографія / За заг. ред. д.е.н., проф. Т. В. Полозової. Харків: ХНУРЕ, 2020. 448 с. 3.Бабайлов, В.К. Встановлення основного закону логістики / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020 . – С. 17 – 25. 4.Бабайлов, В.К., Левченко Я.С. Основні методики методології. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 1 (24). С. 24 – 33. 5.Бабайлов, В.К. Основные субъекты социальной экономики / В. Бабайлов, Я. Левченко // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020 . – С. 4 – 12. 6.Бабайлов В.К. Разработка парадигм социальной экономики. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (23). С. 4 – 12. 7. Dmytriiev I., Babailov V., Levchenko Ya. Philosophical bases of improvement of paradigm development methodologies. EUREKA: Social and Humanities. 2020. No 1. P. 62-68. DOI: 10.21303/2504-5571.2020.001134. 8. Бабайлов, В.К. Джерело утворення вартості: момент істини / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблеми і перспективи розвитку	Свідоцтво про підвищення кваліфікації Серія ПК, № 654, Тема: «Мотивація навчально-пізнавальної діяльності студентів при вивченні дисциплін за відповідним фахом (напрямом) підготовки», кількість – 180 навчальних годин, видане 8 червня, 2021 року	1),2),3),4),12),20)

				2.Вчене звання - доцент кафедри економіки підприємства присвоєно Рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України від 18 лютого 2003 року; ДЦ №006899	підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2019. – Харків: Стиль - Издат, 2019. – С. 13 – 20. 9.Приходько Д. О. Нова парадигма маркетингу. Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 119-127. 10.Бабайлов В.К. Новая парадигма методологии. Новый коллегіум. 2018. № 1. С. 73-77.		
Макроекономіка	Хорошилова Ірина Олександрівна	доцент	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, кваліфікація ступінь вищої освіти магістр спеціальність «Облік і оподаткування», М20 № 144973, 31.12.2020 р. 2. Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація – магістр-дослідник, ХА № 16057078, 05.05.2001 р.; 3. Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, спеціальність «Транспортний менеджмент», кваліфікація – менеджер-економіст, ХА № 13193112, 20.06.2000 р.;	1. Кандидат економічних наук, 08.00.05 Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка, тема «Розвиток транспортної системи в контексті інфраструктурного забезпечення регіону», ДК № 033939, 25.02.2016 р. 2. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин, АД № 004806, 14.05.2020 р.	1 KOLOMOIETS, Yuliia O.; BONYAK, Valentyna O.; KHOROSHILOVA, Irina O.. Theoretical and Methodological Approaches to Definition of Concept of Constitutional Right for Strike. Journal of Advanced Research in Law and Economics, [S.l.], v. 9, n. 7, p. 2347-2356, nov. 2019. ISSN 2068-696X. Available at: <a href="https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063">https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063</a> 2. Хорошилова І.О. Інфраструктурне забезпечення розвитку транспортної системи регіону / І.В. Заблюдська, І.Р. Бузько, О.О. Зеленко, І.О. Хорошилова // Северодонецьк: Вид-во СНУ ім. В.Даля, 2016. 193с. С. 62-127. 3. Хорошилова І.О. Теоретичні основи формування територіально-виробничих структур регіону / І.В. Заблюдська, О.С. Корсакова, С.А. Носкова, І.О. Хорошилова // Чернівці: Вид-во "Десна Поліграф", 2015. – С. 6-50. 4. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. – Riga : «Landmark» SIA, 2019. – Vol. 1. – 344 p. 5. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. – Riga: «Landmark» SIA, 2019. – Vol. 2. – 352 p. 6. Хорошилова І.О. Удосконалення механізму управління транспортною системою міста / Є.М. Ахромкін, І.О. Хорошилова, В.О. Кучменко // Харків: ФОП Бровін О.В., 2019. 256с. 7. Хорошилова І.О. Розвиток транспортної системи харківського регіону та її інфраструктури / І.О. Хорошилова // Економіка транспортного комплексу: Збірник наукових праць. – вип. 30. – 2018. –Харків: ХНАДУ, 2018. – 128 с. – С. 107-114. 8. Хорошилова І.О. Вплив змін в оподаткуванні на діяльність підприємств в Україні/ І.О. Хорошилова // Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. – Х. : НТУ «ХПІ». – 2018. – № 15 (1291). – 151 с.- С. 129-132. 9. Хорошилова І.О. Краудфандинг - як шлях залучення коштів / І.О. Хорошилова // Вісник Національного технічного університету	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., «Психолого-педагогічні особливості викладання у ВІШ» (72 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101118 від 16.04.2015 р. 2. Міжнародний інститут інновацій «Наука–освіта–розвиток» (м. Варшава (Польща) , «Економіка та бізнес» (150 год.) (сертифікат № 92 EFA/MI/EFPE). 3. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2018 р., «Технології розробки дистанційного курсу» (108 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК 833230 від 28.12.2018 р.	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12

					«Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. – Х. : НТУ «ХПІ». – 2018. – № 19 (1295). – С. 60-64. 10. Хорошилова І.О. Шлях євроінтеграції України – податкове реформування // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – 2018. – № 1 (20). – Харків : ХНАДУ. – 2018. – С. 162-172.		
Мікроекономіка	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємництва	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р. Економіка підприємства Диплом ЛІВ № 002473		Прокопенко М.В. Удосконалення системи оплати як чинник підвищення ефективності праці персоналу/ Прокопенко М.В. // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. - Київ: ТОВ "Міжнародний бізнес центр", 2018. - №5/3. - С. 18-20.	ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)	Пункт 1, 4
Економіко-математичні методи і моделі: (оптимізаційні методи та моделі, економетрика)	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємництва	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р. Економіка підприємства Диплом ЛІВ № 002473		1. Прокопенко М.В. Використання програмних засобів як метод підвищення ефективності використання виробничого персоналу підприємства. / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018. – С. 174-185. (Index Copernicus) 2. Прокопенко М.В. Концепція застосування методики «швидкого» ціноутворення на підприємстві / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 128-138. (Index Copernicus)	ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)	Пункт 1, 4
Маркетинг	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9),	1. Деділова Т.В., Токар І.І. Комплексна оцінка конкурентоспроможності ковбасної продукції м'ясопереробного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2016. №6. С. 117-123. URL: <a href="http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf">http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf</a> (фахова). 2. Деділова Т.В., Токар І.І. Теоретичне обґрунтування оцінки конкурентного середовища підприємства дорожнього господарства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2017. №3(18), том 1. С. 60-64 (фахова). 3. Деділова Т.В., Токар І.І. Аналіз цінової політики установ державного санітарно-епідеміологічного контролю. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2018. № 2 (21). С. 40-55 (фахова). 4. Носирев О.О., Деділова Т.В., Осипова С.К. Фінансові інструменти в системі забезпечення конкурентоспроможності регіональних промислових комплексів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 93-108. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-</a>	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

				доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890, Рішення Атестаційної колегії від 04.07.2013, протокол №6/02-Д)	8820.2020.25.0.93 (фахова).		
Економіка праці та соціально-трудова відносини	Солопун Наталя Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємства	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	1. Солопун Н.М. Корпоративне підприємство – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198. 2. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109. 3. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Сучасний погляд на інвестиції як на есенціальну частину бізнес-активності. Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (24) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. С. 203-214. 4. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємство як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 5. Солопун Н.М. Маркетингові складові підприємницького потенціалу як підґрунтя до масштабування бізнесу. Електронне наукове фахове видання з економічних наук «ModernEconomics». 2019. № 14. С. 258-263. DOI: <a href="https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40">https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40</a> .	1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік. 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	1,3,7,8,11,12,19,20
Статистика	Непран Андрій Володимирович	доцент	Харківський державний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва, 1995; спеціальність «аграрний менеджмент», кваліфікація «економіст-організатор»	Канд. екон. наук, спец. «Економіка та управління підприємствами» 08.00.04, Тема дисертації: Удосконалення галузевої структури сільськогосподарських підприємств».	Фахові статті 1. Непран А. В., Колупаєва І. В. Податок на прибуток і його роль у нагромадження капіталу. Вісник КНТЕУ. 2017. № 4. С. 157–174. <a href="http://visnik.knteu.kiev.ua/files/2017/04/13.pdf">http://visnik.knteu.kiev.ua/files/2017/04/13.pdf</a> . 2. Непран А. В. Статистичний аналіз диференціації банківського кредитування в Україні. Статистика України. 2016. № 2 (73). С. 35–43. 3. Непран А. В., Гурова К. Д. Аналіз зовнішньоторговельної діяльності на доходи економіки України. Зовнішня торгівля: економіка, фінанси, право. 2017. № 2. С. 31–49. <a href="http://zt.knteu.kiev.ua/files/2017/02(91)/03.pdf">http://zt.knteu.kiev.ua/files/2017/02(91)/03.pdf</a> Web on Science	Харківський національний аграрний університет, свідоцтво № 12 СПК 891424 від 04.04.2016 р. Тема: методика викладання дисциплін «статистика ринку товарів та послуг», «контролінг», 180 год.	1, 3, 4, 11, 12

				Диплом: ДК № 051112 Рішення президії Вищої комісії України від 28.04.2009 р. Доцент кафедри фінансів, обліку і аудиту. Диплом: 12 ДЦ № 045488 від 15.12.2015 р. Рішення атестаційної колегії.	4. Nepran A., Rudenko I., Kolesnyk A., Kulynych T., Bogoyavlenskiy O. «Trade terms» effect on the Ukrainian payment balance state. Financial and credit activity: problems of theory and practice. Lviv. 2020. № 3 (34). P. 343 – 350. ( <a href="https://doi.org/10.18371/fcaptop.v3i34.215559">https://doi.org/10.18371/fcaptop.v3i34.215559</a> ).		
Економіка підприємства	Солопун Наталя Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Діалектика соціально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152. 2. Солопун Н.М. Корпоративне підприємництво – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198. 3. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємництво як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 4. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. : Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с. 5. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.	1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік. 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	1,3,7,8,11,12,19,20
Аналіз господарської діяльності	Костенко Юрій Олексійович	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський	Кандидат технічних наук, 05.23.05 Будівельні матеріали та вироби, тема «Дрібнозернисті дорожні бетони для виробів, що отримуються методом гіперпресування	1. Sigidov Y. I., Petrov A. M., Osmonova A. A., Zhukova G. S., Kostenko Y. O. Analysis of Financial Risks in the Financial and Economic Security Management System of the Enterprise. Estudios de Economia Aplicada. 2021. Vol. 39. No. 6. <a href="https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325">https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325</a> (Scopus) 2. Костенко Ю. О., Дрюк О. М. Особливості обліку екологічних витрат промислових підприємств. Економіка. Фінанси. Право. 2018. № 4/1. С. 22–26. 3. Костенко Ю. О. Шляхи удосконалення обліку фінансових результатів діяльності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків,	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 694 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний аграрний університет ім. Докучаєва, кафедра фінансів, 07.03.2014-16.04.2014, звіт.	1, 4, 12, 14, 19

			державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1991, спеціальність: Автомобільні дороги, кваліфікація: інженер-будівельник	» (ДК № 032516, 19.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (12 ДЦ № 017809 , 21.06.2007 р., виданий МОН України)	2016. № 3 (14), Т. 2. С. 93–99. 4. Костенко Ю. О. Особливості аудиту на підприємствах з виробництва дорожньо-будівельних матеріалів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2015. № 4 (11). С. 35–40. 5. Костенко Ю. О. Аналіз діяльності страхових брокерів на страховому ринку України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2012. № 1 (2). С. 90–94. 6. Безрукова Т. Л., Морковина С. С., Безруков Б. А., Костенко Ю. А. Формирование инновационного потенциала предприятий. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2012. № 2 (3). С. 69–74.		
Аудит	Ковальова Тетяна Володимирівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський сільськогосподарський інститут ім. В.В. Докучаєва, рік закінчення: 1985, спеціальність: Бухгалтерський облік і аналіз господарської діяльності у с.г., кваліфікація: економіст по бухгалтерському обліку у с.г.	Кандидат економічних наук, 08.00.02 Економіка сільськогосподарства і АПК, тема «Рентабельність сільськогосподарського виробництва в господарському механізмі АПК» (ДК № 005438, 12.01.2000 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (02 ДЦ № 000382 , 24.12.2003 р., виданий МОН України)	1. Ulyanchenko O. V., Borysova O. V., Akhmedova O. O., Sysoieva S. I., Sheludko R. M., Stankevych S. V., Kovalova T. V., Khalmuradov B. D., Kharlamova Yu. Ye. Prospective use of ecological tourism in Ukraine and integrative view of international experience. Ukrainian Journal of Ecology. 2020. 10(1). P. 49–54. (Web of Science) 2. Loboichenko V., Strelets V., Gurbanova M., Morozov A., Kovalov P., Shevchenko R., Kovalova T., Ponomarenko R. Review of the Environmental Characteristics of Fire Extinguishing Substances of Different Composition used for Fires Extinguishing of Various Classes. Journal of Engineering and Applied Sciences. 2019. 14 (16). P. 5925–5941. URL: <a href="http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941">http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941</a> (Scopus) 3. Loboichenko V., Leonova N., Strelets V., Morozov A., Shevchenko R., Kovalov P., Ponomarenko R., Kovalova T. Comparative Analysis of the Influence of Various Dry Powder Fire Extinguishing Compositions on the Aquatic Environment. Water and Energy International. 2019. Volume 62/RNI, No. 7. P. 63–68. (Scopus) 4. Ковальова Т. В. Становлення та шляхи удосконалення обліку криптовалют. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стил-Издат, 2020. № 1 (24). С. 90–101. 5. Ковальова Т. В. Ескроу-рахунки: облікові аспекти. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стил-Издат. 2020. № 2 (25). С. 76–85. 6. Ковальова Т. В. Організаційні аспекти формування звіту про управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стил-Издат, 2019. № 2 (23). С. 57–66.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 401 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 011443 від 17.02.2015 р., курс «Дистанційне навчання з використанням технологій Веб 2.0 та системою управління навчання Moodle стандарту SCORM».	1, 2, 3, 4, 12, 14, 20

					<p>7. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44.</p> <p>8. Ковальова Т. В. Про удосконалення плану рахунків бухгалтерського обліку для цілей управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 112–126.</p> <p>9. Ковальова Т. В. Системно-компонентний аналіз при обліку електронних грошей. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 19 (1295). С. 56–60.</p> <p>10. Ковальова Т. В. Про облік електронних грошей. Бухгалтерський облік і аудит. 2017. № 4. 2017. С. 20–30.</p> <p>11. Ковальова Т. В. Уточнення сутності електронних грошей. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 40–49.</p>		
Бухгалтерський облік (загальна теорія)	Маліков Володимир Васильович	завідувач кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1979, спеціальність: Економіка та організація автомобільного транспорту, кваліфікація: інженер-економіст	доктор наук з державного управління, 25.00.02 Механізми державного управління, тема «Формування механізмів державного управління економічним розвитком регіонів України», (ДД № 001909, 28.03.2013 р., виданий МОН України); професор кафедри обліку і аудиту (12ПР № 010952, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	<p>1. Маліков В. В. Алгоритм побудови системи управління фінансами на підприємстві. Бізнес Інформ. 2020. № 3. С. 344–348.</p> <p>2. Маліков В. В. Практичні рекомендації щодо управління грошовими потоками підприємства. Бізнес Інформ. 2020. № 5. С. 370–374.</p> <p>3. Маліков В. В. Классификация услуг предприятия для целей практического применения CVP-модели при определении цены. Бізнес Інформ. 2018. № 3. С. 425–428.</p> <p>4. Маліков В. В. Облікова політика підприємства та її зміст у розрізі практичного аспекту застосування. Бізнес Інформ. 2017. № 5. С. 229–233.</p> <p>5. Маліков В. В. Калькулирование себестоимости: объединение управленческого и бухгалтерского подходов. Бізнес Інформ. 2017. № 11. С. 289–292.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 693 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).</p> <p>2. Харківський національний технічний університет сільського господарства, 01.09.2014-06.03.2015, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 854723.</p>	1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14
Звітність підприємств	Ковальова Тетяна Володимирівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський сільськогосподарський інститут ім. В.В. Докучаєва, рік закінчення: 1985,	Кандидат економічних наук, 08.00.02 Економіка сільського	<p>1. Ulyanchenko O. V., Borysova O. V., Akhmedova O. O., Sysoieva S. I., Sheludko R. M., Stankevych S. V., Kovalova T. V., Khalmuradov B. D., Kharlamova Yu. Ye. Prospective use of ecological tourism in Ukraine and integrative view of international experience. Ukrainian Journal of Ecology. 2020. 10(1). P. 49–54. (Web of Science)</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №</p>	1, 2, 3, 4, 12, 14, 20

			спеціальність: Бухгалтерський облік і аналіз господарської діяльності у с.г., кваліфікація: економіст по бухгалтерському обліку у с.г.	господарства і АПК, тема «Рентабельність сільсько- господарського виробництва в господарському у механізмі АПК» (ДК № 005438, 12.01.2000 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (02 ДЦ № 000382 , 24.12.2003 р., виданий МОН України)	2. Loboichenko V., Strelets V., Gurbanova M., Morozov A., Kovalov P., Shevchenko R., Kovalova T., Ponomarenko R. Review of the Environmental Characteristics of Fire Extinguishing Substances of Different Composition used for Fires Extinguishing of Various Classes. Journal of Engineering and Applied Sciences. 2019. 14 (16). P. 5925–5941. URL: <a href="http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941">http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941</a> (Scopus) 3. Loboichenko V., Leonova N., Strelets V., Morozov A., Shevchenko R., Kovalov P., Ponomarenko R., Kovalova T. Comparative Analysis of the Influence of Various Dry Powder Fire Extinguishing Compositions on the Aquatic Environment. Water and Energy International. 2019. Volume 62/RNI, No. 7. P. 63–68. (Scopus) 4. Ковальова Т. В. Становлення та шляхи удосконалення обліку криптовалют. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 1 (24). С. 90–101. 5. Ковальова Т. В. Ескроу-рахунки: облікові аспекти. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат. 2020. № 2 (25). С. 76–85. 6. Ковальова Т. В. Організаційні аспекти формування звіту про управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 2 (23). С. 57–66. 7. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 8. Ковальова Т. В. Про удосконалення плану рахунків бухгалтерського обліку для цілей управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 112–126. 9. Ковальова Т. В. Ситемно-компонентний аналіз при обліку електронних грошей. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 19 (1295). С. 56–60. 10. Ковальова Т. В. Про облік електронних грошей. Бухгалтерський облік і аудит. 2017. № 4. 2017. С. 20–30. 11. Ковальова Т. В. Уточнення сутності електронних грошей. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 40–49.	401 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 011443 від 17.02.2015 р., курс «Дистанційне навчання з використанням технологій Веб 2.0 та системою управління навчання Moodle стандарту SCORM».	
Зовнішньо-економічна діяльність підприємств	Болдовська Катерина Петрівна	доцент кафедри обліку і оподатку	Харківський національний автомобільно-дорожній	кандидат економічних наук, 08.00.04 Економіка та	1. Болдовська К. П., Андреева Д. В., Зам'ятіна Є. Ж., Латушко М. Ю. Теоретично-методичні аспекти формування стратегії виходу підприємства на зовнішній ринок. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про	1, 3, 4, 12, 14

		вання	університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2005, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства	управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема «Управління інвестиційною діяльністю підприємств машинобудування», (ДК № 050958, 28.04.2009 р., виданий ВАК України), доцент кафедри міжнародної економіки (12ДЦ № 027127, 20.01.2011 р., виданий МОН України)	національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 37–40. 2. Болдовська К. П., Лиженков Д. В., Цубера Р. С. Сучасний стан і шляхи підвищення ефективності роботи автотранспортного комплексу України у контексті розвитку транскордонного співробітництва. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 4–8. 3. Болдовская Е. П. Методический подход к формированию и инвестиционному обеспечению оптимального портфеля инновационных проектов промышленных предприятий. Экономика та суспільство : електрон. наук. фахове вид. 2019. № 20. С. 128–133. 4. Болдовська К. П. Способи оптимізації податку на прибуток підприємства в умовах чинного податкового законодавства. Гуманітарний простір науки: досвід та перспективи. Переяслав. 2020. Вип. XXIX. С. 17-22. (Index Copernicus International) 5. Болдовська К. П., Зам'ятіна Є. Ж., Лиженков Д. В. Шляхи активізації інноваційної діяльності підприємств автотранспортного комплексу України у контексті міжнародного співробітництва та євроінтеграції. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2016. № 4 (15), Т. 2. С. 4–7.	підвищення кваліфікації ПК № 695 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.). 2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, 10.02.2014–10.05.2014, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК984088 від 10.05.2014 р., тема «Міжнародна інноваційно-інвестиційна діяльність» (72 год.).	
Інформаційні системи і технології в обліку, аудиті та оподаткуванні	Хорошилова Ірина Олександрівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: магістр-дослідник; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік	кандидат економічних наук, 08.00.05 Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка, тема «Розвиток транспортної системи в контексті інфраструктурного забезпечення регіону» (ДК № 033939, 25.02.2016 р., виданий МОН України); доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин (АД № 004806, 14.05.2020 р., виданий МОН	1. Kolomoiets Yu. O.; Bonyak V. O.; Khoroshilova I. O. Theoretical and Methodological Approaches to Definition of Concept of Constitutional Right for Strike. Journal of Advanced Research in Law and Economics, [S.l.], v. 9, n. 7, p. 2347-2356, nov. 2019. ISSN 2068-696X. Available at: <a href="https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063">https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063</a> (Scopus) 2. Блага В.В., Гелеверя Є.М., Хорошилова І.О. Розвиток інноваційного підприємництва в умовах кризи. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 2 (25). С. 26–33. 3. Блага В.В., Благой В.В., Хорошилова І.О. Створення іміджевої рекламної кампанії для будівельної фірми. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 1 (24). С. 33–42. 4. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 5. Благой В. В., Гніденко А. В., Блага В. В., Хорошилова І. О. Впровадження кластерної моделі розвитку для реалізації інвестиційно-інноваційного потенціалу підприємств. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2018 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК 833230 від 28.12.2018 р., «Технології розробки дистанційного курсу» (108 год.) 2. Міжнародний інститут інновацій «Наука–освіта–розвиток» (м. Варшава, Польща), «Економіка та бізнес» (150 год.), сертифікат № 92 EFA/МІП/EFPE. 3. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101118 від 16.04.2015 р., «Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ» (72 год.)	1, 2, 3, 4, 6, 12

			закінчення: 2000, спеціальність: Транспортний менеджмент, кваліфікація: менеджер-економіст	Україні)	<p>університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 2 (23). С. 21–30.</p> <p>6. Хорошилова І. О. Вплив змін в оподаткуванні на діяльність підприємств в Україні. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХП», 2018. № 15 (1291). С. 129–132.</p> <p>7. Хорошилова І. О. Шлях євроінтеграції України – податкове реформування. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2018. № 1 (20). С. 162–172.</p> <p>8. Хорошилова І. О. Краудфандинг як шлях залучення коштів. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХП», 2018. № 15 (1291). С. 60–64.</p> <p>9. Хорошилова І.О. Розвиток транспортної системи харківського регіону та її інфраструктури. Економіка транспортного комплексу : зб. наук. праць. Харків : ХНАДУ, 2018. Вип. 30. С. 107–114.</p> <p>10. Блага В. В., Благой В. В., Хорошилова І. О. Управління маркетингом в лісовому господарстві з метою вдосконалення конкурентоспроможності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 28–39.</p>		
Контроль і ревізія	Попова Анжела Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2003, спеціальність: Менеджмент організацій, кваліфікація: менеджер-економіст	Кандидат технічних наук, 05.01.01 Прикладна геометрія, інженерна графіка, тема «Геометричне моделювання робочого профілю лопатки машини для транспортування ґрунту метанням» (ДК № 026995, 26.02.2015 р., виданий МОН України) 4. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин, АД № 007525, 15.04.2021 р., виданий МОН України)	<p>1. Arhun S., Borodenko Yu., Hnatov A., Popova A., Hnatova H., Kunicina N., Ziravecka A., Zabasta A., Ribickis L. Choice of Parameters for the Electrodrive Diagnostic System of Hybrid Vehicle Traction. Latvian Journal of Physics and Technical Sciences. 2020. Vol. 57, № 4. P. 3–11 (Scopus, Web of Science).</p> <p>2. Arhun S., Hnatov A., Mygal V., Khodyriev S., Popova A, Hnatova H. An Integrated System of Alternative Sources of Electricity Generation for Charging Urban Electric Buses. 2020 IEEE 40th International Conference on Electronics and Nanotechnology, ELNANO 2020 - Proceeding. 2020. April. P. 619–624 (Scopus).</p> <p>3. Solomko M., Khomiuk N., Ivashchuk Y., Nazaruk V., Reinska V., Zubyk L., Popova A. Implementation of the method of image transformations for minimizing the sheffer functions. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. № 5(107). P. 19–34 (Scopus).</p> <p>4. Popova A.M. Investment and innovation activity in the conditions of globalization changes in the transport processes of the country. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22), Т. 1. С. 4–13.</p> <p>5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44.</p> <p>6. Попова А. М. Перспективи розвитку міжнародного туризму як засобу підвищення експортного потенціалу України. Глобальні та національні проблеми економіки : електрон. наук. фахове видання.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 696 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.).</p> <p>2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, центр післядипломної освіти, 11.02.2013-14.05.2013, свідоцтво № 12СПК875308.</p>	1, 2, 4, 12

					<p>Миколаїв : Миколаївський національний університет імені В.О. Сухомлинського, 2017. Вип. 17. С. 68–71. Режим доступу : <a href="http://global-national.in.ua/issue-17-2017">http://global-national.in.ua/issue-17-2017</a>.</p> <p>7. Попова А. М. Глобалізація як фактор розвитку економіки України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 101–106.</p> <p>8. Попова А. М. Використання візуалізації у міжнародному бізнесі. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 131–136.</p>		
Міжнародна економіка	Болдовська Катерина Петрівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2005, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства	кандидат економічних наук, 08.00.04 Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема «Управління інвестиційною діяльністю підприємств машинобудування», (ДК № 050958, 28.04.2009 р., виданий ВАК України), доцент кафедри міжнародної економіки (12ДЦ № 027127, 20.01.2011 р., виданий МОН України)	<p>1. Болдовська К. П., Андреева Д. В., Зам'ятіна Є. Ж., Латушко М. Ю. Теоретично-методичні аспекти формування стратегії виходу підприємства на зовнішній ринок. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 37–40.</p> <p>2. Болдовська К. П., Лиженок Д. В., Цубера Р. С. Сучасний стан і шляхи підвищення ефективності роботи автотранспортного комплексу України у контексті розвитку транскордонного співробітництва. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 4–8.</p> <p>3. Болдовская Е. П. Методический подход к формированию и инвестиционному обеспечению оптимального портфеля инновационных проектов промышленных предприятий. Економіка та суспільство : електрон. наук. фахове вид. 2019. № 20. С. 128–133.</p> <p>4. Болдовська К. П. Способи оптимізації податку на прибуток підприємства в умовах чинного податкового законодавства. Гуманітарний простір науки: досвід та перспективи. Переяслав. 2020. Вип. XXIX. С. 17-22. (Index Copernicus International)</p> <p>5. Болдовська К. П., Зам'ятіна Є. Ж., Лиженок Д. В. Шляхи активізації інноваційної діяльності підприємств автотранспортного комплексу України у контексті міжнародного співробітництва та євроінтеграції. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2016. № 4 (15), Т. 2. С. 4–7.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 695 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.).</p> <p>2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, 10.02.2014-10.05.2014, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК984088 від 10.05.2014 р., тема «Міжнародна інноваційно-інвестиційна діяльність» (72 год.).</p>	1, 3, 4, 12, 14
Облік і звітність в оподаткуванні	Хорошилова Ірина Олександрівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський	кандидат економічних наук, 08.00.05 Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка, тема «Розвиток транспортної системи в контексті інфраструктурно	<p>1. Kolomoiets Yu. O.; Bonyak V. O.; Khoroshilova I. O. Theoretical and Methodological Approaches to Definition of Concept of Constitutional Right for Strike. Journal of Advanced Research in Law and Economics, [S.l.], v. 9, n. 7, p. 2347-2356, nov. 2019. ISSN 2068-696X. Available at: <a href="https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063">https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063</a> (Scopus)</p> <p>2. Блага В.В., Гелеверя Є.М., Хорошилова І.О. Розвиток інноваційного підприємництва в умовах кризи. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 2 (25). С. 26–33.</p> <p>3. Блага В.В., Благой В.В., Хорошилова І.О. Створення іміджевої</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2018 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК 833230 від 28.12.2018 р., «Технології розробки дистанційного курсу» (108 год.)</p> <p>2. Міжнародний інститут інновацій «Наука–освіта–розвиток» (м. Варшава, Польща), «Економіка та бізнес» (150 год.), сертифікат № 92 EFA/МП/EFPE.</p>	1, 2, 3, 4, 6, 12

			державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: магістр-дослідник; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2000, спеціальність: Транспортний менеджмент, кваліфікація: менеджер-економіст	го забезпечення регіону» (ДК № 033939, 25.02.2016 р., виданий МОН України); доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин (АД № 004806, 14.05.2020 р., виданий МОН України)	рекламної кампанії для будівельної фірми. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 1 (24). С. 33–42. 4. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 5. Благой В. В., Гніденко А. В., Блага В. В., Хорошилова І. О. Впровадження кластерної моделі розвитку для реалізації інвестиційно-інноваційного потенціалу підприємств. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 2 (23). С. 21–30. 6. Хорошилова І. О. Вплив змін в оподаткуванні на діяльність підприємств в Україні. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 15 (1291). С. 129–132. 7. Хорошилова І. О. Шлях євроінтеграції України – податкове реформування. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2018. № 1 (20). С. 162–172. 8. Хорошилова І. О. Краудфандинг як шлях залучення коштів. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 15 (1291). С. 60–64. 9. Хорошилова І.О. Розвиток транспортної системи харківського регіону та її інфраструктури. Економіка транспортного комплексу : зб. наук. праць. Харків : ХНАДУ, 2018. Вип. 30. С. 107–114. 10. Блага В. В., Благой В. В., Хорошилова І. О. Управління маркетингом в лісовому господарстві з метою вдосконалення конкурентоспроможності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 28–39.	3. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101118 від 16.04.2015 р., «Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ» (72 год.)	
Облік і оподаткування в галузях економіки	Вербицька Вікторія Іванівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-	кандидат економічних наук, 08.02.03 Організація управління, планування та регулювання економікою, тема «Планування бюджетної підтримки підприємств міського	1. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Тезавраційне інвестування: відмінні риси, переваги та недоліки. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Вип. 2, № 162. С. 78–84. 2. Нечволод О.О., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Шляхи підвищення виробничої потужності підприємства будівельної галузі. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Том 2, № 162. С. 37–42. 3. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Напрямки розвитку ринку кредитування в сучасних умовах України. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 2, № 155. С. 34–40 4. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Диверсифікація активів через застосування тезавраційних інвестицій. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 5, № 158. С. 46–51.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 402 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва, Інститут післядипломної освіти, 21.09.2015-21.03.2016, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12	1, 2, 4, 12

			дорожній технічний університет, рік закінчення: 1994, спеціальність: Економіка та управління на транспорті, кваліфікація: інженер-економіст	пасажирського транспорту (на прикладі автобусного транспорту м. Харкова)» (ДК № 018437, 09.04.2003 р., виданий ВАК України), доцент кафедри економіки підприємства (ДЦ № 009850, 16.12.2004 р., виданий МОН України)	5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 6. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Напрямки розвитку «зелених» інновацій та технологій в будівництві / Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2019. Том 7, № 153. С. 69–74. 7. Вербицька В.І. До проблеми підвищення заробітної плати в Україні. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 15 (1291). С. 121–124. 8. Чорна М.В., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Кластерний підхід до розробки стратегії інноваційного розвитку регіонів. Економічна стратегія і перспективи розвитку сфери торгівлі та послуг : зб. наук. пр. Харків : ХДУХТ, 2018. Вип. 1 (27). С. 111–121. URL: <a href="http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777">http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777</a> 9. Вербицька В. І. Вдосконалення аналітичної системи управлінського обліку автотранспортного підприємства. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ». 2018. № 19 (1295). С. 23–26. 10. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Прогнозування загального часу виконання проекту. Східна Європа: економіка, бізнес та управління. 2018. № 4 (15). С. 140–144. URL: <a href="http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr">http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr</a> . 11. Вербицька В. І. Обґрунтування інформаційної бази оцінки інноваційного потенціалу підприємства. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 32–40.	СПК 891428 від 21.03.2016 р., тема «Калькулювання продукції рослинництва: обліковий аспект управління. Бухгалтерський облік (загальна теорія), управлінський облік, облік у галузях національної економіки, облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами» (108 год). 3. Києво-Могилянська бізнес-школа, сертифікат про закінчення курсу «Економіка для всіх», ідентифікаційний номер сертифікату e162015149694499a42b0923e6b7f1d2 від 20.12.2016 р. Платформа масових відкритих онлайн-курсів Prometheus. – Режим доступу: <a href="http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2">http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2</a>	
Облік і оподаткування на малих підприємствах	Маліков Володимир Васильович	завідувач кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1979, спеціальність: Економіка та організація автомобільного транспорту, кваліфікація: інженер-економіст	доктор наук з державного управління, 25.00.02 Механізми державного управління, тема «Формування механізмів державного управління економічним розвитком регіонів України», (ДД № 001909, 28.03.2013 р., виданий МОН України); професор кафедри обліку і аудиту	1. Маліков В. В. Алгоритм побудови системи управління фінансами на підприємстві. Бізнес Інформ. 2020. № 3. С. 344–348. 2. Маліков В. В. Практичні рекомендації щодо управління грошовими потоками підприємства. Бізнес Інформ. 2020. № 5. С. 370–374. 3. Маліков В. В. Классификация услуг предприятия для целей практического применения CVP-модели при определении цены. Бізнес Інформ. 2018. № 3. С. 425–428. 4. Маліков В. В. Облікова політика підприємства та її зміст у розрізі практичного аспекту застосування. Бізнес Інформ. 2017. № 5. С. 229–233. 5. Маліков В. В. Калькулирование себестоимости: объединение управленческого и бухгалтерского подходов. Бізнес Інформ. 2017. № 11. С. 289–292.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 693 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний технічний університет сільського господарства, 01.09.2014-06.03.2015, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 854723.	1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14

				(12ІП № 010952, 29.09.2015 р., виданий МОН України)			
Облік у банках	Попова Анжела Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2003, спеціальність: Менеджмент організацій, кваліфікація: менеджер-економіст	Кандидат технічних наук, 05.01.01 Прикладна геометрія, інженерна графіка, тема «Геометричне моделювання робочого профілю лопатки машини для транспортування ґрунту метанням» (ДК № 026995, 26.02.2015 р., виданий МОН України) 4. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин. АД № 007525, 15.04.2021 р., виданий МОН України)	1. Arhun S., Borodenko Yu., Hnatov A., Popova A., Hnatova H., Kunicina N., Ziravecka A., Zabasta A., Ribickis L. Choice of Parameters for the Electrodrive Diagnostic System of Hybrid Vehicle Traction. Latvian Journal of Physics and Technical Sciences. 2020. Vol. 57, № 4. P. 3–11 (Scopus, Web of Science). 2. Arhun S., Hnatov A., Mygal V., Khodyriev S., Popova A., Hnatova H. An Integrated System of Alternative Sources of Electricity Generation for Charging Urban Electric Buses. 2020 IEEE 40th International Conference on Electronics and Nanotechnology, ELNANO 2020 - Proceeding. 2020. April. P. 619–624 (Scopus). 3. Solomko M., Khomiuk N., Ivashchuk Y., Nazaruk V., Reinska V., Zubyk L., Popova A. Implementation of the method of image transformations for minimizing the sheffer functions. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. № 5(107). P. 19–34 (Scopus). 4. Popova A.M. Investment and innovation activity in the conditions of globalization changes in the transport processes of the country. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22), Т. 1. С. 4–13. 5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 6. Попова А. М. Перспективи розвитку міжнародного туризму як засобу підвищення експортного потенціалу України. Глобальні та національні проблеми економіки : електрон. наук. фахове видання. Миколаїв : Миколаївський національний університет імені В.О. Сухомлинського, 2017. Вип. 17. С. 68–71. Режим доступу : <a href="http://global-national.in.ua/issue-17-2017">http://global-national.in.ua/issue-17-2017</a> . 7. Попова А. М. Глобализация как фактор развития экономики Украины. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 101–106. 8. Попова А. М. Використання візуалізації у міжнародному бізнесі. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 131–136.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 696 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.). 2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, центр післядипломної освіти, 11.02.2013-14.05.2013, свідоцтво № 12СПК875308.	1, 2, 4, 12
Облік у бюджетних установах	Попова Анжела Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування,	Кандидат технічних наук, 05.01.01 Прикладна геометрія, інженерна графіка, тема «Геометричне	1. Arhun S., Borodenko Yu., Hnatov A., Popova A., Hnatova H., Kunicina N., Ziravecka A., Zabasta A., Ribickis L. Choice of Parameters for the Electrodrive Diagnostic System of Hybrid Vehicle Traction. Latvian Journal of Physics and Technical Sciences. 2020. Vol. 57, № 4. P. 3–11 (Scopus, Web of Science). 2. Arhun S., Hnatov A., Mygal V., Khodyriev S., Popova A., Hnatova H. An Integrated System of Alternative Sources of Electricity Generation for Charging Urban Electric Buses. 2020 IEEE 40th	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 696 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108	1, 2, 4, 12

			кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2003, спеціальність: Менеджмент організацій, кваліфікація: менеджер-економіст	моделювання робочого профілю лопатки машини для транспортування ґрунту метанням» (ДК № 026995, 26.02.2015 р., виданий МОН України) 4. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин, АД № 007525, 15.04.2021 р., виданий МОН України)	International Conference on Electronics and Nanotechnology, ELNANO 2020 - Proceeding. 2020. April. P. 619–624 (Scopus). 3. Solomko M., Khomiuk N., Ivashchuk Y., Nazaruk V., Reinska V., Zubyk L., Popova A. Implementation of the method of image transformations for minimizing the sheffer functions. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. № 5(107). P. 19–34 (Scopus). 4. Popova A.M. Investment and innovation activity in the conditions of globalization changes in the transport processes of the country. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22), Т. 1. С. 4–13. 5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 6. Попова А. М. Перспективи розвитку міжнародного туризму як засобу підвищення експортного потенціалу України. Глобальні та національні проблеми економіки : електрон. наук. фахове видання. Миколаїв : Миколаївський національний університет імені В.О. Сухомлинського, 2017. Вип. 17. С. 68–71. Режим доступу : <a href="http://global-national.in.ua/issue-17-2017">http://global-national.in.ua/issue-17-2017</a> . 7. Попова А. М. Глобализация как фактор развития экономики Украины. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 101–106. 8. Попова А. М. Використання візуалізації у міжнародному бізнесі. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 131–136.	год.). 2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, центр післядипломної освіти, 11.02.2013-14.05.2013, свідоцтво № 12СПК875308.	
Облік у зарубіжних країнах	Маліков Володимир Васильович	завідувач кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1979, спеціальність: Економіка та організація автомобільного транспорту,	доктор наук з державного управління, 25.00.02 Механізми державного управління, тема «Формування механізмів державного економічним розвитком регіонів України», (ДД № 001909, 28.03.2013 р., виданий МОН України); професор	1. Маліков В. В. Алгоритм побудови системи управління фінансами на підприємстві. Бізнес Інформ. 2020. № 3. С. 344–348. 2. Маліков В. В. Практичні рекомендації щодо управління грошовими потоками підприємства. Бізнес Інформ. 2020. № 5. С. 370–374. 3. Маліков В. В. Классификация услуг предприятия для целей практического применения CVP-модели при определении цены. Бізнес Інформ. 2018. № 3. С. 425–428. 4. Маліков В. В. Облікова політика підприємства та її зміст у розрізі практичного аспекту застосування. Бізнес Інформ. 2017. № 5. С. 229–233. 5. Маліков В. В. Калькулирование себестоимости: объединение управленческого и бухгалтерского подходов. Бізнес Інформ. 2017. № 11. С. 289–292.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 693 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний технічний університет сільського господарства, 01.09.2014-06.03.2015, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 854723.	1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14

			кваліфікація: інженер-економіст	кафедри обліку і аудиту (12ПР № 010952, 29.09.2015 р., виданий МОН України)			
--	--	--	------------------------------------	--	--	--	--

Основи наукових досліджень	Маліков Володимир Васильович	завідувач кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1979, спеціальність: Економіка та організація автомобільного транспорту, кваліфікація: інженер-економіст	доктор наук з державного управління, 25.00.02 Механізми державного управління, тема «Формування механізмів державного управління економічним розвитком регіонів України», (ДД № 001909, 28.03.2013 р., виданий МОН України); професор кафедри обліку і аудиту (12ПР № 010952, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Маліков В. В. Алгоритм побудови системи управління фінансами на підприємстві. Бізнес Інформ. 2020. № 3. С. 344–348. 2. Маліков В. В. Практичні рекомендації щодо управління грошовими потоками підприємства. Бізнес Інформ. 2020. № 5. С. 370–374. 3. Маліков В. В. Классификация услуг предприятия для целей практического применения CVP-модели при определении цены. Бізнес Інформ. 2018. № 3. С. 425–428. 4. Маліков В. В. Облікова політика підприємства та її зміст у розрізі практичного аспекту застосування. Бізнес Інформ. 2017. № 5. С. 229–233. 5. Маліков В. В. Калькулирование себестоимости: объединение управленческого и бухгалтерского подходов. Бізнес Інформ. 2017. № 11. С. 289–292.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 693 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний технічний університет сільського господарства, 01.09.2014-06.03.2015, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 854723.	1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14
Основи оподаткування	Болдовська Катерина Петрівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2005, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства	кандидат економічних наук, 08.00.04 Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема «Управління інвестиційною діяльністю підприємств машинобудування», (ДК № 050958, 28.04.2009 р., виданий ВАК України), доцент кафедри міжнародної економіки (12ДЦ № 027127, 20.01.2011 р.,	1. Болдовська К. П., Андреева Д. В., Зам'ятіна Є. Ж., Латушко М. Ю. Теоретично-методичні аспекти формування стратегії виходу підприємства на зовнішній ринок. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 37–40. 2. Болдовська К. П., Лиженков Д. В., Цубера Р. С. Сучасний стан і шляхи підвищення ефективності роботи автотранспортного комплексу України у контексті розвитку транскордонного співробітництва. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 4–8. 3. Болдовская Е. П. Методический подход к формированию и инвестиционному обеспечению оптимального портфеля инновационных проектов промышленных предприятий. Економіка та суспільство : електрон. наук. фахове вид. 2019. № 20. С. 128–133. 4. Болдовська К. П. Способи оптимізації податку на прибуток підприємства в умовах чинного податкового законодавства. Гуманітарний простір науки: досвід та перспективи. Переяслав. 2020. Вип. XXIX. С. 17-22. (Index Copernicus International) 5. Болдовська К. П., Зам'ятіна Є. Ж., Лиженков Д. В. Шляхи активізації інноваційної діяльності підприємств	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 695 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.). 2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, 10.02.2014-10.05.2014, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК984088 від 10.05.2014 р., тема «Міжнародна інноваційно-інвестиційна діяльність» (72 год.).	1, 3, 4, 12, 14

				виданий МОН України)	автотранспортного комплексу України у контексті міжнародного співробітництва та євроінтеграції. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2016. № 4 (15), Т. 2. С. 4–7.		
Правознавство та адміністративне право	Леонтьєва Ліна Віталіївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний університет внутрішніх справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема «Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри права (12 ДЦ № 035891 , 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)	1. Леонтьєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf</a> . 2. Леонтьєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С. 134-137. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf</a> . 3. Леонтьєва Л. В. Становлення та провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27. 4. Поняття й види господарських договорів за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120. 5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 3, 4, 12, 13
Страховання	Костенко Юрій Олексійович	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства,	Кандидат технічних наук, 05.23.05 Будівельні матеріали та вироби, тема «Дрібнозернисті дорожні бетони для виробів, що отримуються методом гіперпресування» (ДК № 032516, 19.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (12 ДЦ № 017809 , 21.06.2007 р.,	1. Sigidov Y. I., Petrov A. M., Osmonova A. A., Zhukova G. S., Kostenko Y. O. Analysis of Financial Risks in the Financial and Economic Security Management System of the Enterprise. Estudios de Economia Aplicada. 2021. Vol. 39. No. 6. <a href="https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325">https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325</a> (Scopus) 2. Костенко Ю. О., Дрюк О. М. Особливості обліку екологічних витрат промислових підприємств. Економіка. Фінанси. Право. 2018. № 4/1. С. 22–26. 3. Костенко Ю. О. Шляхи удосконалення обліку фінансових результатів діяльності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2016. № 3 (14), Т. 2. С. 93–99. 4. Костенко Ю. О. Особливості аудиту на підприємствах з виробництва дорожньо-будівельних матеріалів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2015. № 4 (11). С. 35–40. 5. Костенко Ю. О. Аналіз діяльності страхових брокерів на страховому ринку України. Проблеми і перспективи розвитку	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 694 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний аграрний університет ім. Докучаєва, кафедра фінансів, 07.03.2014-16.04.2014, звіт.	1, 4, 12, 14, 19

			кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1991, спеціальність: Автомобільні дороги, кваліфікація: інженер-будівельник	виданий МОН України)	підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2012. № 1 (2). С. 90–94. 6. Безрукова Т. Л., Морковина С. С., Безруков Б. А., Костенко Ю. А. Формирование инновационного потенциала предприятий. Проблемы і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2012. № 2 (3). С. 69–74.		
Управлінський облік	Костенко Юрій Олексійович	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1991, спеціальність: Автомобільні дороги, кваліфікація: інженер-будівельник	Кандидат технічних наук, 05.23.05 Будівельні матеріали та вироби, тема «Дрібнозернисті дорожні бетони для виробів, що отримуються методом гіперпресування» (ДК № 032516, 19.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (12 ДЦ № 017809 , 21.06.2007 р., виданий МОН України)	1. Sigidov Y. I., Petrov A. M., Osmonova A. A., Zhukova G. S., Kostenko Y. O. Analysis of Financial Risks in the Financial and Economic Security Management System of the Enterprise. Estudios de Economia Aplicada. 2021. Vol. 39. No. 6. <a href="https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325">https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325</a> (Scopus) 2. Костенко Ю. О., Дрюк О. М. Особливості обліку екологічних витрат промислових підприємств. Економіка. Фінанси. Право. 2018. № 4/1. С. 22–26. 3. Костенко Ю. О. Шляхи удосконалення обліку фінансових результатів діяльності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2016. № 3 (14), Т. 2. С. 93–99. 4. Костенко Ю. О. Особливості аудиту на підприємствах з виробництва дорожньо-будівельних матеріалів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2015. № 4 (11). С. 35–40. 5. Костенко Ю. О. Аналіз діяльності страхових брокерів на страховому ринку України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2012. № 1 (2). С. 90–94. 6. Безрукова Т. Л., Морковина С. С., Безруков Б. А., Костенко Ю. А. Формирование инновационного потенциала предприятий. Проблемы і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2012. № 2 (3). С. 69–74.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 694 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний аграрний університет ім. Докучаєва, кафедра фінансів, 07.03.2014-16.04.2014, звіт.	1, 4, 12, 14, 19
Фінанси, гроші та кредит	Вербицька Вікторія Іванівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування,	кандидат економічних наук, 08.02.03 Організація управління та регулювання економікою,	1. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Тезавраційне інвестування: відмінні риси, переваги та недоліки. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Вип. 2, № 162. С. 78–84. 2. Нечволод О.О., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Шляхи підвищення виробничої потужності підприємства будівельної галузі. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Том. 2, № 162. С. 37–42. 3. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Напрямок розвитку ринку	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 402 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 4, 12

			кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 1994, спеціальність: Економіка та управління на транспорті, кваліфікація: інженер-економіст	тема «Планування бюджетної підтримки підприємств міського пасажирського транспорту (на прикладі автобусного транспорту м. Харкова)» (ДК № 018437, 09.04.2003 р., виданий ВАК України), доцент кафедри економіки підприємства (ДЦ № 009850, 16.12.2004 р., виданий МОН України)	кредитування в сучасних умовах України. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 2, № 155. С. 34–40 4. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Диверсифікація активів через застосування тезавраційних інвестицій. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 5, № 158. С. 46–51. 5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 6. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Напрямки розвитку «зелених» інновацій та технологій в будівництві / Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2019. Том 7, № 153. С. 69–74. 7. Вербицька В.І. До проблеми підвищення заробітної плати в Україні. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 15 (1291). С. 121–124. 8. Чорна М.В., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Кластерний підхід до розробки стратегії інноваційного розвитку регіонів. Економічна стратегія і перспективи розвитку сфери торгівлі та послуг : зб. наук. пр. Харків : ХДУХТ, 2018. Вип. 1 (27). С. 111–121. URL: <a href="http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777">http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777</a> 9. Вербицька В. І. Вдосконалення аналітичної системи управлінського обліку автотранспортного підприємства. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ». 2018. № 19 (1295). С. 23–26. 10. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Прогнозування загального часу виконання проекту. Східна Європа: економіка, бізнес та управління. 2018. № 4 (15). С. 140–144. URL: <a href="http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr">http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr</a> . 11. Вербицька В. І. Обґрунтування інформаційної бази оцінки інноваційного потенціалу підприємства. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 32–40.	2. Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва, Інститут післядипломної освіти, 21.09.2015-21.03.2016, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 891428 від 21.03.2016 р., тема «Калькулювання продукції рослинництва: обліковий аспект управління. Бухгалтерський облік (загальна теорія), управлінський облік, облік у галузях національної економіки, облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами» (108 год). 3. Києво-Могилянська бізнес-школа, сертифікат про закінчення курсу «Економіка для всіх», ідентифікаційний номер сертифікату e162015149694499a42b0923e6b7f1d2 від 20.12.2016 р. Платформа масових відкритих онлайн-курсів Prometheus. – Режим доступу: <a href="http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2">http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2</a>	
Фінанси підприємств	Костенко Юрій Олексійович	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік	Кандидат технічних наук, 05.23.05 Будівельні матеріали та вироби, тема «Дрібнозернисті дорожні бетони для виробів, що отримуються методом гіперпресування» (ДК № 032516, 19.01.2006 р., виданий ВАК України);	1. Sigidov Y. I., Petrov A. M., Osmonova A. A., Zhukova G. S., Kostenko Y. O. Analysis of Financial Risks in the Financial and Economic Security Management System of the Enterprise. Estudios de Economia Aplicada. 2021. Vol. 39. No. 6. <a href="https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325">https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325</a> (Scopus) 2. Костенко Ю. О., Дрюк О. М. Особливості обліку екологічних витрат промислових підприємств. Економіка. Фінанси. Право. 2018. № 4/1. С. 22–26. 3. Костенко Ю. О. Шляхи удосконалення обліку фінансових результатів діяльності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2016. № 3 (14), Т. 2. С. 93–99. 4. Костенко Ю. О. Особливості аудиту на підприємствах з виробництва дорожньо-будівельних матеріалів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 694 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год). 2. Харківський національний аграрний університет ім. Докучаєва, кафедра фінансів, 07.03.2014-16.04.2014, звіт.	1, 4, 12, 14, 19

			закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1991, спеціальність: Автомобільні дороги, кваліфікація: інженер-будівельник	доцент кафедри обліку і аудиту (12 ДЦ № 017809 , 21.06.2007 р., виданий МОН України)	Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2015. № 4 (11). С. 35–40. 5. Костенко Ю. О. Аналіз діяльності страхових брокерів на страховому ринку України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2012. № 1 (2). С. 90–94. 6. Безрукова Т. Л., Морковина С. С., Безруков Б. А., Костенко Ю. А. Формирование инновационного потенциала предприятий. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2012. № 2 (3). С. 69–74.		
Фінансовий облік I	Ковальова Тетяна Володимирівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський сільськогосподарський інститут ім. В.В. Докучаєва, рік закінчення: 1985, спеціальність: Бухгалтерський облік і аналіз господарської діяльності у с.г., кваліфікація: економіст по бухгалтерському обліку у с.г.	Кандидат економічних наук, 08.00.02 Економіка господарства і АПК, тема «Рентабельність сільсько-господарського виробництва в господарському механізмі АПК» (ДК № 005438, 12.01.2000 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (02 ДЦ № 000382 , 24.12.2003 р., виданий МОН України)	1. Ulyanchenko O. V., Borysova O. V., Akhmedova O. O., Sysoieva S. I., Sheludko R. M., Stankevych S. V., Kovalova T. V., Khalmuradov B. D., Kharlamova Yu.Ye. Prospective use of ecological tourism in Ukraine and integrative view of international experience. Ukrainian Journal of Ecology. 2020. 10(1). P. 49–54. (Web of Science) 2. Loboichenko V., Strelets V., Gurbanova M., Morozov A., Kovalov P., Shevchenko R., Kovalova T., Ponomarenko R. Review of the Environmental Characteristics of Fire Extinguishing Substances of Different Composition used for Fires Extinguishing of Various Classes. Journal of Engineering and Applied Sciences. 2019. 14 (16). P. 5925–5941. URL: <a href="http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941">http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941</a> (Scopus) 3. Loboichenko V., Leonova N., Strelets V., Morozov A., Shevchenko R., Kovalov P., Ponomarenko R., Kovalova T. Comparative Analysis of the Influence of Various Dry Powder Fire Extinguishing Compositions on the Aquatic Environment. Water and Energy International. 2019. Volume 62/RNI, No. 7. P. 63–68. (Scopus) 4. Ковальова Т. В. Становлення та шляхи удосконалення обліку криптовалюти. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 1 (24). С. 90–101. 5. Ковальова Т. В. Ескроу-рахунки: облікові аспекти. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 2 (25). С. 76–85. 6. Ковальова Т. В. Організаційні аспекти формування звіту про управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 2 (23). С. 57–66. 7. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019–16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 401 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 011443 від 17.02.2015 р., курс «Дистанційне навчання з використанням технологій Веб 2.0 та системою управління навчання Moodle стандарту SCORM».	1, 2, 3, 4, 12, 14, 20

					<p>автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44.</p> <p>8. Ковальова Т. В. Про удосконалення плану рахунків бухгалтерського обліку для цілей управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 112–126.</p> <p>9. Ковальова Т. В. Системно-компонентний аналіз при обліку електронних грошей. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 19 (1295). С. 56–60.</p> <p>10. Ковальова Т. В. Про облік електронних грошей. Бухгалтерський облік і аудит. 2017. № 4. 2017. С. 20–30.</p> <p>11. Ковальова Т. В. Уточнення сутності електронних грошей. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 40–49.</p>		
Фінансовий облік II	Ковальова Тетяна Володимирівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський сільськогосподарський інститут ім. В.В. Докучаєва, рік закінчення: 1985, спеціальність: Бухгалтерський облік і аналіз господарської діяльності у с.г., кваліфікація: економіст по бухгалтерському обліку у с.г.	Кандидат економічних наук, 08.00.02 Економіка сільського господарства і АПК, тема «Рентабельність сільсько-господарського виробництва в господарському механізмі АПК» (ДК № 005438, 12.01.2000 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (02 ДЦ № 000382, 24.12.2003 р., виданий МОН України)	<p>1. Ulyanchenko O. V., Borysova O. V., Akhmedova O. O., Sysoieva S. I., Sheludko R. M., Stankevych S. V., Kovalova T. V., Khalmuradov B. D., Kharlamova Yu.Ye. Prospective use of ecological tourism in Ukraine and integrative view of international experience. Ukrainian Journal of Ecology. 2020. 10(1). P. 49–54. (Web of Science)</p> <p>2. Loboichenko V., Strelets V., Gurbanova M., Morozov A., Kovalov P., Shevchenko R., Kovalova T., Ponomarenko R. Review of the Environmental Characteristics of Fire Extinguishing Substances of Different Composition used for Fires Extinguishing of Various Classes. Journal of Engineering and Applied Sciences. 2019. 14 (16). P. 5925–5941. URL: <a href="http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941">http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941</a> (Scopus)</p> <p>3. Loboichenko V., Leonova N., Strelets V., Morozov A., Shevchenko R., Kovalov P., Ponomarenko R., Kovalova T. Comparative Analysis of the Influence of Various Dry Powder Fire Extinguishing Compositions on the Aquatic Environment. Water and Energy International. 2019. Volume 62/RNI, No. 7. P. 63–68. (Scopus)</p> <p>4. Ковальова Т. В. Становлення та шляхи удосконалення обліку криптовалют. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 1 (24). С. 90–101.</p> <p>5. Ковальова Т. В. Ескроу-рахунки: облікові аспекти. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 2 (25). С. 76–85.</p> <p>6. Ковальова Т. В. Організаційні аспекти формування звіту про управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 2 (23). С. 57–66.</p> <p>7. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019–16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 401 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).</p> <p>2. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 011443 від 17.02.2015 р., курс «Дистанційне навчання з використанням технологій Веб 2.0 та системою управління навчання Moodle стандарту SCORM».</p>	1, 2, 3, 4, 12, 14, 20

					<p>підприємства : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44.</p> <p>8. Ковальова Т. В. Про удосконалення плану рахунків бухгалтерського обліку для цілей управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємства : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 112–126.</p> <p>9. Ковальова Т. В. Ситемно-компонентний аналіз при обліку електронних грошей. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 19 (1295). С. 56–60.</p> <p>10. Ковальова Т. В. Про облік електронних грошей. Бухгалтерський облік і аудит. 2017. № 4. 2017. С. 20–30.</p> <p>11. Ковальова Т. В. Уточнення сутності електронних грошей. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 40–49.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом							
<b>Менеджмент організацій і адміністрування та логістика (073 Менеджмент)</b>							
Особи, які працюють за основним місцем роботи							

Іноземна мова  Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  Ділова іноземна мова	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	<p>1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30</p> <p>2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16</p> <p>3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. XLinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;</li> <li>Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> </ul>	П.1 П.2 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---	----------------------------	------------------------------	--	--	---	--	--

						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Недискримінаційний підхід у навчанні» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	
Іноземна мова	Фандєєва Аліна Свгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)	<p>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОППО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандєєва А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандєєва А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</li> <li>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</li> </ul>	П.1. П.8 П.12 П.14 П.19

					<p>дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандеева А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандеева А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  Ділова іноземна мова	Созикіна Ганна Сергіївна	доцент, кафедри іноземних мов	ХНУ ім.В.Н.Каразіна, англійська мова та література, філолог, викладач англійської мови, Диплом бакалавра серії ХА №3258370103 від 03.07.2007 р.	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, кандидат педагогічних наук, теорія та методика професійної освіти, Формування соціальної відповідальності майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підгот. Диплом серії ДК №052262 від 23.04.2019р.	<p>1)Реалізація педагогічних умов формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. Теоретико-методичні проблеми виховання дітей та учнівської молоді : зб. наук. пр. Київ : Гнозис, 2017. Вип. 21, кн. 3, том III (77). С. 384–396. INDEX COPERNICUS</p> <p>2) Созикіна Г. С., Саєнко Н. В., Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО. Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Серія: Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2020. Вип. 9 (165). С. 119–125. INDEX COPERNICUS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Академія економіки і педагогіки). м. Прага, Чехія, Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин), сертифікат від 06.11.2020р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Teaching 4 skills Online»(30 годин), сертифікат № 15.01-26.02.2021-96</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Social and Emotional Learning»(15 годин), сертифікат № 24.02-26.02.2021 - 96</li> </ul> <p>Підвищення кваліфікації у East European Institute of Psychology (16 год.), сертифікат від 30.11.2020р.</p>	П.3 П.5 П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри	<p>1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus</p> <p>2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141.</p> <p>3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100.</p> <p>4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293.</p> <p>5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В.,</p>	Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1: П.3 П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19

				іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	<p>2018. Вип.1. С 137-144.</p> <p>6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155.</p> <p>7. Korohodskyi V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air-fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus</p> <p>8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокomпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus</p> <p>10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E. Ye., Rudenko N. V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>		
Іноземна мова  Ділова іноземна мова	Понікаровська Світлана Владимирівна	Старший викладач	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, англійська мова та література. Філолог, викладач англійської мови, перекладач. Диплом серії КВ №737406 від 1.07.1985 р.		<p>1. Hnatov A. Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS</p> <p>2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O., Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE 38th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS</p> <p>3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. Majlesi Journal of Electrical Engineering, 2018. Issue 12 (4). P. 87–95. SCOPUS</p> <p>4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. Journal of Korean Society for Precision Engineering. 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS</p> <p>5. Dvadenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. International Journal of Electric and Hybrid Vehicles. IJEHV, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS</p> <p>6. Patļins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS</p>	Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1 П.3 П.4 П.8 П.14 П.19

				<p>7. Migal V., Arhun S., Hnatov A., Dvadnenko V., Ponikarovska S. Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadnenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic Efficiency by Modernization of the Speed Controller. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. <a href="#">Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System</a>. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste Безопасность Труда в Промышленности. Occupational Safety in Industry. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A. Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics EAI Endorsed Transactions on Energy Web 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8. SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика». № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadnenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8. <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction</p>	
--	--	--	--	---	--

					<p>and road machines. НТЖ Технология приборостроения. Харьков, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С.В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенок В. І., Лалазарова Н. О., Кухарева І.Є., Понікарівська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шар виробів. Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21<sup>st</sup> century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Ш.В., Гнатів А.В., Дзюбенко О.А., Понікарівська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХП». Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХП», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Гнатова Г. А., Тарасов К. С., Понікарівська С.В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p> <p>24. Понікарівська С.В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43 – 48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

ОК 10 «Історія та культура України»	Олешко Наталія Петрівна	Доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1992 р., «Історія», історик, викладач історії та суспільно-політичних дисциплін	Кандидат історичних наук, 07.00.01 – історія України, «Український національно-визвольний рух у Галичині на початку ХХ ст. та українська	Професійна діяльність на посаді лаборанта кафедри філософії та соціології Сумського фізико-технологічного інституту (з 13.08.1993 р Сумський державний університет) з 01.09.1992 р. до травня 1993 р.. З 01.09.1997 р. до 2001 р. продовжено професійну діяльність на посаді старшого лаборанта кафедри українознавства Харківського державного технічного університету радіоелектроніки (з 07.08.2001 р. – Харківський національний університет радіоелектроніки), паралельно з 01.09.1999 р. до 19.05.2000 р. працювала на посаді асистента кафедри українознавства, з 01.09.2001 р. до серпня 2007 р. продовжила	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК ХНАДУ за програмою «Педагогіка та психологія вищої школи», термін - грудень 2016-червень 2017 рр., обсяг в годинах – 170 годин	Пункт 1 пункт 3 пункт 12 пункт 20
--	-------------------------------	--------	--	--	---	--	-----------------------------------

				<p>преса Надніпрянської України», ДК 038946, 18.01.2007, Вища атестаційна комісія України</p>	<p>професійну діяльність на посаді методиста I категорії НМУ ХНУРЕ, з серпня 2007 р. – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Олешко Н.П. Домановський А.М. Перші дорожньо-транспортні пригоди за участі автомобілів у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси) // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. 2020. Вип. 31. С. 109-122.</li> <li>Олешко Н. П., Домановський А.М. Автомобільний громадський транспорт у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої періодики). / Н.П. Олешко, А.М. Домановський // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. Харків, 2020. Вип. 30. С. 108-138.</li> <li>Домановський А. М., Олешко Н. П. Перші автомобілі та автомобільні дорожньо-транспортні пригоди у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси). Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 40. С. 139–150.</li> <li>Олешко Н. П., Бадеева Л.І. Розгляд аграрного питання в роки Української революції (1917-1921) / Н.П. Олешко, Л.І. Бадеева // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди. Серія: Історія та географія. - Харків, 2019. – С. 34-51.</li> <li>Олешко Н. П., Золотарьов В. С. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / Н.П. Олешко, В.С. Золотарьов // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марини Дринова, 2017. - С. 314-319.</li> </ol>		
<p>ОК 1 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»</p>	<p>Бугаєвська Юлія Володимирівна</p>	<p>Доцент кафедри українознавства</p>	<p>Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія», вчитель української мови, літератури та історії;</p>	<p>Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;</p>	<p>Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної</li> </ol>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ППО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;</p> <p>Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»</p>	<p>Пункт 7 Пункт 8 Пункт 20</p>

				доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International). 5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International). 6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International). 7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).		
--	--	--	--	--	---	--	--

«Постійні будови на автомобільному транспорті»	Арінушкіна Наталія Сергіївна	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1979 рік, «Автомобільні дороги», Інженер будівельник	Канд. техн. наук, шифр 05.22.10 «Автомобільні дороги і автомобільний транспорт», тема дисертації – «Оцінка ергономічної якості автомобільних доріг та умов руху»; доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг серія ТН, номер 072595, дата 04.11.1983, виданий Вищою атестаційною комісією при Раді Міністрів СРСР, доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг, серія ДЦ, номер 006400, дата 23.12.2002, виданий Атестаційною колегією	1. Стороженко М.С., Арінушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Производство земляных работ при реконструкции и модернизации автомобильных дорог Украины. Науковий вісник будівництва. 2015. № 1, С.101-105. 2. Стороженко М.С., Арінушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Комплексный подход к требованиям потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог. Науковий вісник будівництва. 2016. № 1, С.125-130. 3. Стороженко М.С., Арінушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Улучшение потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог устройством поверхностной обработки. Науковий вісник будівництва. Сер. Будівництво. 2017. № 1, С.120-125. 4. Смірнова Н.В., Арінушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Нові вимоги до визначення рівності та зчпних якостей покриттів в сучасних умовах руху автомобілів. Науковий вісник будівництва. Сер. Будівництво. 2019. № 2, т.2, С. 369-373. 5. Арінушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Компетентносний вплив виробничої практики на працевлаштування випускників. Вісник харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 86, т. 2. С. 135-140.	Державне підприємство «Дороги Харківщини», посвідчення про підвищення кваліфікації, «Вивчення основних напрямків діяльності та шляхів вдосконалення безпеки та організації дорожнього руху», 30 листопада 2020 р., 6 кредитів (180 год.)	1,4,12
Соціально-політичні проблеми сучасного	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціал		Сук О.Є., Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії	1,3,4,12

суспільства			<p>ьність «бібліотекознавств та бібліографія суспільно-політичної літератури Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.1982 р</p>		<p>- Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 р Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145) - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14 -Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с. - Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ,2020</p>	<p>дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018 2. Стажування – 108 годин Києво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат 3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат 4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021 5. Стажування -тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021 6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р 7. Тренінг: «Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021</p>	
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий:	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінантний фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць. - Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5,12,13

				Міністерство освіти і науки)			
Вступ до фаху	Криворучко Оксана Миколаївна	Завідувач кафедри	ХДАДТУ, 1994 р., Економіка та управління на транспорті, інженер-економіст	д.е.н.; 08.00.04-економіка та управління підприємствами; ДД № 006405 від 13.02.2008 Вища атестаційна комісія України; тема – Менеджмент якості на підприємствах автомобільного транспорту; професор кафедри менеджменту 12 ПР № 006171 від 9.11.2010 р. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Консультації дисертації на здобуття наукового ступеня д.е.н. за спеціальністю Дмитрієва Оксана Іллівна «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (2020 р.) 08.00.03 – економіка та управління національним господарством 1. Enterprise management in VUCA conditions/ Popova N., Kryvoruchko O., Shynkarenko V., Zéman Z. // Economic Annals- XXI, Volume 170, Issue 3- 4, 2018, Pages 27-31. 2. Оперативне управління бізнес-процесами автотранспортних підприємств/ Криворучко О.М., Сукач Ю.О.// Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2018. – Вип. 32. – 168 с.– С. 75-96. 3. Концептуальная модель управления диверсифицированным предприятием и его конкурентоспособностью/ Шинкаренко В.Г., Криворучко О.Н.// Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2019. – Вип. 34. – 156 с.– С. 5-22. 4. Formation of a system of internal financial control over ATP activities// LAP LAMBERT Academic Publishing. – Beau Bassin, 2020. – 65 с.	Болгарія, Софія, Університет фінансів, бізнесу та підприємництва; Сертифікат № BG/VUZF/719-2021; 22.03.2021 р. 180 год	п. 1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 12, 14, 15, 19
Економіка праці	Криворучко Оксана Миколаївна	Завідувач кафедри	ХДАДТУ, 1994 р., Економіка та управління на транспорті, інженер-економіст	д.е.н.; 08.00.04-економіка та управління підприємствами; ДД № 006405 від 13.02.2008 Вища атестаційна комісія України; тема – Менеджмент якості на підприємствах автомобільного транспорту; професор кафедри менеджменту 12 ПР № 006171 від 9.11.2010 р. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	1. Kryvoruchko O., Vodolazhska T., Ponikarovska S. (The collective monograph, Chapter 1. Theoretical and methodological principles of developing personnel management strategies)/ Theoretical, methodological, practical foundation of human resources management: The collective monograph /ISMA University. - Riga: "Landmark" SIA, 2016. – 282 p. – P. 25-34. 2. Криворучко О.М., Величко Я.І Установление сущности и состава мотивационного потенциала предприятия// Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2017. – Вип. 29. – 135 с. – С. 122-134. 3. Криворучко О.М. Логістичний підхід до управління персоналом підприємства//Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2020. – Вип. 35. – 177 с. – С. 5-19.	Болгарія, Софія, Університет фінансів, бізнесу та підприємництва; Сертифікат № BG/VUZF/719-2021; 22.03.2021 р. 180 год	п. 1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 12, 14, 15, 19
Статистика	Шинкаренко Володимир Григорович	Професор	ХАДІ, 1970 р., Економіка і організація автомобільного транспорту, інженер-економіст	д.е.н.; 08.07.04 – економіка транспорту і зв'язку ДН № 001947 від 29.06.1995 р.; тема - Проблеми управління продуктивністю праці робітників автотранспортних підприємств; професор за кафедрою - Економіка та організація ПР № 007488 від 31.01.1991 р. автомобільного транспорту	1. Шинкаренко В.Г., Жарова О.М., Криворучко О.М. Аналіз господарської діяльності автотранспортних підприємств. Підручник. Харків: ХНАДУ, 2015. 388 с. 2. Шинкаренко В.Г. Контроль конкурентоспособности автотранспортных предприятий и услуг. Економіка транспортного комплексу: зб. наук. праць. Х.: ХНАДУ, 2016. Вип. 27. С. 71-87. 3. Шинкаренко В.Г. Оцінка ресурсів автотранспортного підприємства. Економіка транспортного комплексу: Зб. наук. праць. Харків: ХНАДУ, 2020, С. 83-93.	ХНТУСГ, стажування, 2017 р., звіт про виконання плану програми стажування	п. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 19, 20
Маркетингова діяльність підприємства	Шинкаренко Володимир Григорович	Професор	ХАДІ, 1970 р., Економіка і організація автомобільного транспорту,	д.е.н.; 08.07.04 – економіка транспорту і зв'язку ДН № 001947 від 29.06.1995 р.; тема - Проблеми управління	1. Шинкаренко В.Г., Федотова І.В. Системно-методологічні основи організації маркетингу взаємодії на підприємствах. Монографія. Маркетинг взаємодії: сучасна теорія і практика. Харків: ФОП Панов А.М., 2016. С. 73-123.	ХНТУСГ, стажування, 2017 р., звіт про виконання плану програми стажування	п. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 19, 20

			інженер-економіст	продуктивністю праці робітників автотранспортних підприємств; професор за кафедрою - Економіка та організація ПП № 007488 від 31.01.1991 р. автомобільного транспорту	2. Шинкаренко В.Г., Попова Н.В. Development of the stakeholder marketing at the enterprises in transportation and logistic system. Розвиток маркетингу стейкхолдерів на підприємствах транспортно-логістичної системи. Marketing and Management of Innovations. 2016. № 3. Р. 66-75. (БД Web of Science). 3. Шинкаренко В.Г., Федорова В.О. Defining Borders of Crisis State Steps for Separate types of Enterprise's Business. Определение границ этапов кризисного состояния отдельных видов бизнеса. Monograph Emergence of public development: financial and legal aspects: monograph / Yu. Pasichnyk and etc.: Collective Monograph. – Agenda Publishing House, Coventry, United Kingdom, 2019. 737 p. P. 434-491 (Зарубежное издание). 4. Fedotova I., Kryvoruchko O., Shynkarenko V. <a href="#">Theoretical aspects of determining the types of customer loyalty</a> . Теоретические аспекты определения типов клиентов. Fifteenth Scientific and Practical International Conference "International Transport Infrastructure, Industrial Centers and Corporate Logistics" (NTI-UkrSURT 2019). Vol. 67. URL: <a href="https://www.shs-conferences.org/articles/shsconf/abs/2019/08/contents/contents.html">https://www.shs-conferences.org/articles/shsconf/abs/2019/08/contents/contents.html</a> DOI: <a href="https://doi.org/10.1051/shsconf/20196704004">https://doi.org/10.1051/shsconf/20196704004</a> (Web of Science). 5. Шинкаренко В.Г., Пешкова С.Р. Ціноутворення на автотранспортні послуги. Вісник економіки транспорту і промисловості (збірник науково-практичних статей). Х.: УкрДУЗТ, 2016. Вип. 54. С. 312-317.		
Стратегічне управління	Шинкаренко Володимир Григорович	Професор	ХАДІ, 1970 р., Економіка і організація автомобільного транспорту, інженер-економіст	д.е.н.; 08.07.04 – економіка транспорту і зв'язку ДН № 001947 від 29.06.1995 р.; тема - Проблеми управління продуктивністю праці робітників автотранспортних підприємств; професор за кафедрою - Економіка та організація ПП № 007488 від 31.01.1991 р. автомобільного транспорту	1. Шинкаренко В.Г., Брусенцова М.В. Определение понятия «хозяйственный портфель» в стратегическом менеджменте. Економіка транспортного комплексу: зб. наук. праць. Х.: ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 100-107. 2. Шинкаренко В.Г., Бекетов Ю.О., Трошій І.І. Ресурсний підхід до розробки стратегії окремого виду бізнесу підприємства. Економіка транспортного комплексу: Зб. наук. праць. Х.: ХНАДУ, 2019, Вип. 34. С. 55-73. 3. Шинкаренко В.Г., Федорова В.О. Defining Borders of Crisis State Steps for Separate types of Enterprise's Business. Определение границ этапов кризисного состояния отдельных видов бизнеса. Monograph Emergence of public development: financial and legal aspects: monograph / Yu. Pasichnyk and etc.: Collective Monograph. – Agenda Publishing House, Coventry, United Kingdom, 2019. 737 p. P. 434-491 (Зарубежное издание).	ХНТУСГ, стажування, 2017 р., звіт про виконання плану програми стажування	п. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 19, 20
OK22 Адміністративний менеджмент	Федотова Ірина Володимирівна	Професор	Кваліфікація магістра, Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2000 р., спеціальність «Менеджмент організацій і підприємств автомобільного транспорту»,	д.е.н.; 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема дисертації «Теоретико-методологічні засади управління життєздатністю підприємств автомобільного транспорту» (Диплом ДД № 010671 від 9 лютого 2021 р.); доцент	1. Fedotova I., Shynkarenko V., Kryvoruchko O. Development of the Viable System Model of Partner Relationship Management of the Company. International Journal of Engineering & Technology. 2018. Vol. 7, № 4.3. P. 445-450. (БД Scopus) 2. Федотова І.В., Шинкаренко В.Г. Розробка структурно-рівневої моделі еволюційного розвитку життєздатного підприємства. Економіка: реалії часу. Науковий журнал. 2019. № 6 (46). С. 166-177. 3. Федотова І.В., Шинкаренко В.Г. Система управління життєздатністю автотранспортного підприємства. БІЗНЕС-ІНФОРМ. 2020. № 7. С. 309-315.	1) Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, свідоцтво № 17/18 від 03.12.2018, термін 01.11.2018 – 30.11.2018 р., кількість навчальних кредитів – 6 (180 год.) 2) Міжнародне науково-педагогічне стажування (Університет Ковентрі, Англія; Європейський інститут безперервної освіти (EIDV),	п. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 14

			кваліфікація - менеджер за спеціальністю «Менеджмент організацій»	кафедри менеджменту (диплом 12ДЦ № 024092 від 09.11.2010 р.)	4. Федотова І.В. Методичні основи оцінки життєздатності підприємств. Економіка АПК. 2020. Вип. 7. С. 77-83. 5. Федотова І.В. Екзогенні та ендогенні фактори впливу на життєздатність підприємств транспортно-логістичної сфери. Економіка транспортного комплексу. 2020. Вип. 35. С. 94-124. 6. Федотова І.В. Управління життєздатністю підприємства: сутність та концептуальні положення. Економічний журнал Одеського політехнічного університету. 2020. № 2(12). С. 94-101. 7. Fedotova I.V., Azarenkov G.F., Tymoshevska I.P., Pysarchuk O.V., Bocharova N.A. Developing a viable model of the enterprise taking into consideration the impact of the environment: studying economic and legal impact factors. Revista Espacios. 2020. Vol. 41 (29). Art. 6. P. 77-93.	Словацька Республіка, сертифікат участі ID 202060011, тема стажування «On sustainability in energy and environmental science», термін 21.09.2020 – 30.10.2020 рр., кількість навчальних кредитів – 6 (180 год.)	
OK31 Управління інноваціями	Федотова Ірина Володимирівна	Професор	Магістр, Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2000 р., спеціальність «Менеджмент організацій і підприємств автомобільного транспорту», кваліфікація менеджер-економіст	д.е.н.; 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема дисертації «Теоретико-методологічні засади управління життєздатністю підприємств автомобільного транспорту» (Диплом ДД № 010671 від 9 лютого 2021 р.); доцент кафедри менеджменту (диплом 12ДЦ № 024092 від 09.11.2010 р.)	1. Федотова І.В. Формування та вибір портфелю інноваційних проєктів підприємства. Економіка транспортного комплексу. 2016. Вип. 27. С. 88-105 2. Федотова І.В. Модель життєздатної системи управління інноваційною діяльністю підприємства. Економіка транспортного комплексу. 2016. Вип. 28. С. 17-29 3. Федотова І.В., Шинкаренко В.Г. Розробка структурно-рівневої моделі еволюційного розвитку життєздатного підприємства. Економіка: реалії часу. Науковий журнал. 2019. № 6 (46). С. 166-177.	1) Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, свідоцтво № 17/18 від 03.12.2018, термін 01.11.2018 – 30.11.2018 р., кількість навчальних кредитів – 6 (180 год.) 2) Міжнародне науково-педагогічне стажування (Університет Ковентрі, Англія; Європейський інститут безперервної освіти (EIDV), Словацька Республіка, сертифікат участі ID 202060011, тема стажування «On sustainability in energy and environmental science», дата 21.09.2020 – 30.10.2020 рр., кількість навчальних кредитів – 6 (180 год.))	п. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 14
ВК. Самоменеджмент	Федотова Ірина Володимирівна	Професор	Магістр, Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2000 р., спеціальність «Менеджмент організацій і підприємств автомобільного транспорту», кваліфікація менеджер-економіст	д.е.н.; 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема дисертації «Теоретико-методологічні засади управління життєздатністю підприємств автомобільного транспорту» (Диплом ДД № 010671 від 9 лютого 2021 р.); доцент кафедри менеджменту (диплом 12ДЦ № 024092 від 09.11.2010 р.)	1. Федотова І.В. Визначення рівня гендерної чутливості корпоративної культури підприємства. Економіка транспортного комплексу. 2018. Вип. 31. С. 27-44. 2. Федотова І.В. Обґрунтування корпоративної культури як польового утворення в соціальному просторі підприємства. Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. 2019. Вип. 34. С. 23-39.	1) Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, свідоцтво № 17/18 від 03.12.2018, термін 01.11.2018 – 30.11.2018 р., кількість навчальних кредитів – 6 (180 год.) 2) Міжнародне науково-педагогічне стажування (Університет Ковентрі, Англія; Європейський інститут безперервної освіти (EIDV), Словацька Республіка, сертифікат участі ID 202060011, тема стажування «On sustainability in energy and environmental science», дата 21.09.2020 – 30.10.2020 рр., кількість навчальних кредитів – 6 (180 год.))	п. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, 14
OK17 Менеджмент	Ачкасова Лариса	Доцент	ХАДІ, 1986 р., Економіка та	к.е.н.; 08.02.03 – економіка, планування, організація уп-	1) Застосування моделі досконалості EFQM для управління АТП / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу:	Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, 2018	п. 1, 2, 3, 4, 9, 12, 14, 19

	Миколаївна		організація автомобільного транспорту; інженер-економіст	равління народним господарством і його галузями (транспорт); тема – Економічна оцінка транспортно-експедиційного обслуговування промислових підприємств автотранспорту; ДК №010130 (11 квітня 2001 року протокол № 20-06/4 президія Вищої атестаційної комісії України); доцент кафедри – Менеджменту ДЦ № 003708 (21 грудня 2001 р. протокол №5/49-Д Атестаційна колегія МОН України)	збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2015. – Вип. 26. – 156 с. – С. 131-143. 2) Експрес-оцінка ефективності управління підприємством / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2016. – Вип. 28. – 128 с. – С. 108-117. 3) Аспекти управління фінансовими потоками в логістиці / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2018. – Вип. 31. – 164 с. – С. 110-121. 4) Критерії оцінки ефективності контролю працівників / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. . – Х.: ХНАДУ, 2019. – Вип. 33. – 140 с.– С. 95-106. 5) Комплексна оцінка ефективності контролю персоналу підприємства/ Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. . – Х.: ХНАДУ, 2019. – Вип. 34. – 156 с.– С. 142-155. 6) Використання ФВА для підвищення ефективності контролю персоналу підприємства / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. . – Х.: ХНАДУ, 2020. – Вип. 35. – 177 с.– С. 19-32. 7) Механізм управління фінансовими потоками в логістичних системах / Ачкасова Л.М., Удошенко А.В. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. . – Х.: ХНАДУ, 2020. – Вип. 36. – 168 с.– С. 141-154. 8) Модель управління матеріальними потоками в логістичних системах / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. . – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. 37. – 178 с.– С. 36-47.	р. (Свідоцтво № 15/18 від «03» грудня 2018 року) -120 год	
ОК30 Транспортна логістика	Ачкасова Лариса Миколаївна	Доцент	ХАДІ, 1986 р., Економіка та організація автомобільного транспорту; інженер-економіст	к.е.н.; 08.02.03 – економіка, планування, організація управління народним господарством і його галузями (транспорт); тема – Економічна оцінка транспортно-експедиційного обслуговування промислових підприємств автотранспорту; ДК №010130 (11 квітня 2001 року протокол № 20-06/4 президія Вищої атестаційної комісії України); доцент кафедри – Менеджменту ДЦ № 003708 (21 грудня 2001 р. протокол №5/49-Д Атестаційна колегія МОН України)	1) Оцінка ефективності перевезень вантажів за допомогою збалансованої системи показників / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2017. – Вип. 29. – 135 с. – С. 100-108. 2) Аспекти управління фінансовими потоками в логістиці / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2018. – Вип. 31. – 164 с. – С. 110-121. 3) Механізм управління фінансовими потоками в логістичних системах / Ачкасова Л.М., Удошенко А.В. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. . – Х.: ХНАДУ, 2020. – Вип. 36. – 168 с.– С. 141-154. 4) Модель управління матеріальними потоками в логістичних системах / Ачкасова Л.М. // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. . – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. 37. – 178 с.– С. 36-47.	Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, 2018 р. (Свідоцтво № 15/18 від «03» грудня 2018 року) -120 год	п. 1, 2, 3, 4, 9, 12, 14, 19
Економіка і фінанси автотранспортних	Догадайло Яна Вікторівна	Доцент	ХДАДТУ, 1998 р., Менеджмент у виробничій сфері,	к.е.н.; 08.07.03 – Економіка будівництва; тема дисертації «Оцінка та	Економіст в ТОВ «НВП «Фактор» - 3 роки 5,5 місяців 1) Вибір пріоритетного конкуренту підприємства / Я.В. Догадайло // Економіка транспортного комплексу. Збірник	International Historical Biographical Institute, міжнародний сертифікат № 1240, “Видатні особистості:	п. 1, 2, 3, 4, 7, 12, 14, 19

підприємств			магістр	забезпечення економічної результативності функціонування дорожньо-будівельних підприємств»; ДК № 018367, 09.04.2003, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри менеджменту, Менеджмент № 02ДЦ 015477, 19.10.2005, Міністерство освіти і науки рішенням Атестаційної колегії	наукових праць. – Харків: ХНАДУ. – 2020. – Вип. 35. – 177 с. – С. 144-159. (Фахове видання) 2) Оцінка потенціалу підприємств дорожнього господарства / Я.В. Догадайло // Економіка транспортного комплексу. Збірник наукових праць. – Харків: ХНАДУ. – 2017. – Вип. 30. – 128 с. – С. 115-126. (Фахове видання) 3) Оцінка конкурентних переваг підприємств дорожнього господарства / Я.В. Догадайло // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2017. – Вип. 29. – 135 с.– С. 109-122 (Фахове видання) 4) Калькулювання собівартості робіт організацій дорожнього господарства / Я.В. Догадайло // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2016. – Вип. 27. – 144 с. – С. 128-142 (Фахове видання)	вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу “, 25.06-16.08.2021, 16.08.2021, 6 кредити (180 годин); ТОВ «Компанія інтелектуальних технологій», сертифікат діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+, диплом лауреата, курс інтерактивного навчання підприємництва у симуляторі ViAL+, 20.02-19.04.2019, 19.04.2019, 4 кредити (120 годин); Служба автомобільних доріг Харківської області, звіт про виконання плану програми стажування, 28.11-26.12.2016 р.	
Основи наукових досліджень	Догадайло Яна Вікторівна	Доцент	ХДАДТУ, 1998 р., Менеджмент у виробничій сфері, магістр	к.е.н.; 08.07.03 – Економіка будівництва; тема дисертації «Оцінка та забезпечення економічної результативності функціонування дорожньо-будівельних підприємств»; ДК № 018367, 09.04.2003, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри менеджменту, Менеджмент № 02ДЦ 015477, 19.10.2005, Міністерство освіти і науки рішенням Атестаційної колегії	1) Діагностика економічної результативності логістичної діяльності підприємства / Я.В. Догадайло, О.П. Левченко, Ю.А. Бодра // Економіка транспортного комплексу. Збірник наукових праць. – Харків: ХНАДУ. – 2021. – Вип. 37. – 180 с. - С. 76-94. (Фахове видання) 2) Дослідження еволюції підходів до аналізу змісту результативності діяльності / Я.В. Догадайло, Суконна Н.Г. // Економіка транспортного комплексу. Збірник наукових праць. – Харків: ХНАДУ. – 2020. – Вип. 36. – 168 с. – С. 77-94. (Фахове видання)	International Historical Biographical Institute, міжнародний сертифікат № 1240, “Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу “, 25.06-16.08.2021, 16.08.2021, 6 кредити (180 годин); ТОВ «Компанія інтелектуальних технологій», сертифікат діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+, диплом лауреата, курс інтерактивного навчання підприємництва у симуляторі ViAL+, 20.02-19.04.2019, 19.04.2019, 4 кредити (120 годин); Служба автомобільних доріг Харківської області, звіт про виконання плану програми стажування, 28.11-26.12.2016 р.	п. 1, 2, 3, 4, 7, 12, 14, 19
Контролінг	Догадайло Яна Вікторівна	Доцент	ХДАДТУ, 1998 р., Менеджмент у виробничій сфері, магістр	к.е.н.; 08.07.03 – Економіка будівництва; тема дисертації «Оцінка та забезпечення економічної результативності функціонування дорожньо-будівельних підприємств»; ДК № 018367, 09.04.2003, Вища атестаційна комісія	Економіст в ТОВ «НВП «Фактор» - 3 роки 5,5 місяців 1) Забезпечення економічної результативності діяльності підприємства / Я.В. Догадайло, А.В. Кононенко // Економіка транспортного комплексу. Збірник наукових праць. – Харків: ХНАДУ. – 2019. – Вип. 34. – 156 с.– С. 39-55. (Фахове видання) 2) Сутність та призначення СVP-аналізу в сучасних умовах / Я.В. Догадайло, А.О. Лабунська // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2019. – Вип. 33. – 140 с.– С. 70-83 (Фахове видання)	International Historical Biographical Institute, міжнародний сертифікат № 1240, “Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу “, 25.06-16.08.2021, 16.08.2021, 6 кредити (180 годин);	п. 1, 2, 3, 4, 7, 12, 14, 19

				України; доцент кафедри менеджменту Менеджмент № 02ДЦ 015477, 19.10.2005, Міністерство освіти і науки рішенням Атестаційної колегії	3) Побудова моделі корпоративної соціальної відповідальності підприємства / Я.В. Догадайло, О.П. Левченко // Економіка транспортного комплексу. Збірник наукових праць. – Харків: ХНАДУ. – 2018. – Вип. 31. – 164 с. - С. 80-90. (Фахове видання) 4) Метод статистичного аналізу бухгалтерських рахунків як інструмент СВР-аналізу / Я.В. Догадайло, А.О. Лабунська // Економіка транспортного комплексу. Збірник наукових праць. – Харків: ХНАДУ. – 2018. – Вип. 32. – 168 с. - С. 107-123. (Фахове видання) 5) Методи бюджетного планування в підприємстві / Я.В. Догадайло // Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2016. – Вип. 28. – 128 с. – С. 52-68 (Фахове видання)	ТОВ «Компанія інтелектуальних технологій», сертифікат діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+, диплом лауреата, курс інтерактивного навчання підприємництва у симуляторі ViAL+ , 20.02-19.04.2019, 19.04.2019, 4 кредити (120 годин); Служба автомобільних доріг Харківської області, звіт про виконання плану програми стажування, 28.11-26.12.2016 р.	
Управління економічним ризиком	Догадайло Яна Вікторівна	Доцент	ХДАДТУ, 1998 р., Менеджмент у виробничій сфері, магістр	к.е.н.; 08.07.03 – Економіка будівництва; тема дисертації «Оцінка та забезпечення економічної результативності функціонування дорожньо-будівельних підприємств»; ДК № 018367, 09.04.2003, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри менеджменту, Менеджмент № 02ДЦ 015477, 19.10.2005, Міністерство освіти і науки рішенням Атестаційної колегії	Економіст в ТОВ «НВП «Фактор» - 3 роки 5,5 місяців,	International Historical Biographical Institute, міжнародний сертифікат № 1240, «Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу», 25.06-16.08.2021, 16.08.2021, 6 кредити (180 годин); ТОВ «Компанія інтелектуальних технологій», сертифікат діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+, диплом лауреата, курс інтерактивного навчання підприємництва у симуляторі ViAL+ , 20.02-19.04.2019, 19.04.2019, 4 кредити (120 годин); Служба автомобільних доріг Харківської області, звіт про виконання плану програми стажування, 28.11-26.12.2016 р.	п. 1, 2, 3, 4, 7, 12, 14, 19
ОК28 Розробка управлінських рішень в логістиці	Бочарова Надія Аваківна	Доцент	ХНАДУ, 2002 р., Менеджмент організацій, менеджер-економіст ХА 19034706 від 22.06.2002	к.е.н.; 08.07.04 – економіка транспорту і зв'язку ДК № 039850; тема – Економічний механізм підвищення ефективності діяльності автотранспортного підприємства Доцент кафедри управління та адміністрування 16 грудня 2019 р. АД 003811	1. Fedotova I., Kryvoruchko O., Shynkarenko V., Sotnychenko L., Dimitrakieva S., Bocharova N. Using the elements from a fuzzy sets theory in the process of diagnosing the loyalty of consumers of motor transport services. Eastern-European journal of enterprise technologies. 2019. № 3/3 (99). P. 39-49. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.169079 (Scopus) 2. Fedotova, Iryna V., Azarenkov, Grygorii F., Tymoshevska, Iryna P., Pysarchuk, Oksana V., Bocharova, Nadiia A. Developing a viable model of the enterprise taking into consideration the impact of the environment: studying economic and legal impact factors. Revista Espacios. 2020. Vol. 41 (29). Art. 6. P. 77-93. <a href="https://www.revistaespacios.com/a20v41n29/a20v41n29p06.pdf">https://www.revistaespacios.com/a20v41n29/a20v41n29p06.pdf</a>	Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, 01.11.2018-30.11.2018 (свідоцтво № 16/18 від 03.12.2018); Польща, м. Пшеворськ тема «Сучасний університет в системі європейської освіти: методи навчання, науково-педагогічний розвиток, дистанційна освіта та інтернаціоналізація навчального процесу» 01.06.2019-31.08.2019 (свідоцтво № IFC-WSSG/WK/2019-398).	п. 1, 2, 3, 8, 12, 14, 15
Техніко-економічний аналіз	Бочарова Надія Аваківна	Доцент	ХНАДУ, 2002 р., Менеджмент організацій, менеджер-економіст	к.е.н.; 08.07.04 – економіка транспорту і зв'язку ДК № 039850; тема – Економічний механізм	1. Fedotova I., Kryvoruchko O., Shynkarenko V., Sotnychenko L., Dimitrakieva S., Bocharova N. Using the elements from a fuzzy sets theory in the process of diagnosing the loyalty of consumers of motor transport services. Eastern-European journal of enterprise	Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, 01.11.2018-30.11.2018 (свідоцтво № 16/18 від 03.12.2018);	п. 1, 2, 4, 8, 12, 14, 15

			ХА 19034706 від 22.06.2002	підвищення ефективності діяльності автотранспортного підприємства Доцент кафедри управління та адміністрування 16 грудня 2019 р. АД 003811	technologies. 2019. № 3/3 (99). P. 39-49. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.169079 (Scopus). 2. Fedotova, Iryna V., Azarenkov, Grygorii F., Tymoshevska, Iryna P., Pysarchuk, Oksana V., Bocharova, Nadiia A. Developing a viable model of the enterprise taking into consideration the impact of the environment: studying economic and legal impact factors. Revista Espacios. 2020. Vol. 41 (29). Art. 6. P. 77-93. <a href="https://www.revistaespacios.com/a20v41n29/a20v41n29p06.pdf">https://www.revistaespacios.com/a20v41n29/a20v41n29p06.pdf</a>	Польша, м. Пшеворськ тема «Сучасний університет в системі європейської освіти: методи навчання, науково-педагогічний розвиток, дистанційна освіта та інтернаціоналізація навчального процесу» 01.06.2019-31.08.2019 (свідоцтво № IFC-WSSG/WK/2019-398).	
ВК Податковий менеджмент	Бочарова Надія Аваківна	Доцент	ХНАДУ, 2002 р. Менеджмент організацій, менеджер-економіст ХА 19034706 від 22.06.2002	к.е.н.; 08.07.04 – економіка транспорту і зв'язку ДК № 039850; тема – Економічний механізм підвищення ефективності діяльності автотранспортного підприємства Доцент кафедри управління та адміністрування 16 грудня 2019 р. АД 003811	1. Bocharova N., Popov V., Tupytska E. Economic and legal aspects of transportation of cargo in Ukraine in the conditions of Euro integration. SHS Web of Conferences 67, 0 (2019) <a href="https://doi.org/10.1051/shsconf/20196703001-NTI-UkrSURT-2019">https://doi.org/10.1051/shsconf/20196703001-NTI-UkrSURT-2019</a> .	Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, 01.11.2018-30.11.2018 (свідоцтво № 16/18 від 03.12.2018); Польша, м. Пшеворськ тема «Сучасний університет в системі європейської освіти: методи навчання, науково-педагогічний розвиток, дистанційна освіта та інтернаціоналізація навчального процесу» 01.06.2019-31.08.2019 (свідоцтво № IFC-WSSG/WK/2019-398).	п. 1, 3, 4, 12, 15
ВК Теорія економічного аналізу	Бочарова Надія Аваківна	Доцент	ХНАДУ, 2002 р. Менеджмент організацій, менеджер-економіст ХА 19034706 від 22.06.2002	к.е.н.; 08.07.04 – економіка транспорту і зв'язку ДК № 039850; тема – Економічний механізм підвищення ефективності діяльності автотранспортного підприємства Доцент кафедри управління та адміністрування 16 грудня 2019 р. АД 003811	1. Fedotova I., Kryvoruchko O., Shynkarenko V., Sotnychenko L., Dimitrakieva S., Bocharova N. Using the elements from a fuzzy sets theory in the process of diagnosing the loyalty of consumers of motor transport services. Eastern-European journal of enterprise technologies. 2019. № 3/3 (99). P. 39-49. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.169079 (Scopus) 2. Fedotova, Iryna V., Azarenkov, Grygorii F., Tymoshevska, Iryna P., Pysarchuk, Oksana V., Bocharova, Nadiia A. Developing a viable model of the enterprise taking into consideration the impact of the environment: studying economic and legal impact factors. Revista Espacios. 2020. Vol. 41 (29). Art. 6. P. 77-93. <a href="https://www.revistaespacios.com/a20v41n29/a20v41n29p06.pdf">https://www.revistaespacios.com/a20v41n29/a20v41n29p06.pdf</a>	Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ, 01.11.2018-30.11.2018 (свідоцтво № 16/18 від 03.12.2018); Польша, м. Пшеворськ тема «Сучасний університет в системі європейської освіти: методи навчання, науково-педагогічний розвиток, дистанційна освіта та інтернаціоналізація навчального процесу» 01.06.2019-31.08.2019 (свідоцтво № IFC-WSSG/WK/2019-398).	п. 1, 2, 4, 8, 12, 14, 15
Управління персоналом	Водолажська Тетяна Олександрівна	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р., 0502 – «Менеджмент організацій», магістр з менеджменту організацій, ХА №29940556 від 26.06.2006 р.	к.е.н. за спеціальністю 08.00.04 – Економіка і управління підприємствами, ДК № 020570 , виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 3.04.2014 р.; тема «Формування стратегій управління персоналом автотранспортного підприємства»; доцент по кафедрі менеджменту, 12 ДЦ №047020, виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 25.02.2016 р.	1) Криворучко О.М. , Водолажська Т.О. Розробка стратегій управління персоналом методом концептуального абстрагування. Економіка транспортного комплексу : зб. наук. праць. Х. : ХНАДУ. 2016. Вип. 28. С. 69-83. 2) Водолажська Т.О. Вибір рішень з реалізації стратегій управління персоналом автотранспортного підприємства . Економіка транспортного комплексу : зб. наук. праць. Х. : ХНАДУ. 2016. Вип. 28. С. 118-125. 3) Водолажська Т.О. Визначення проблем трудового колективу підприємства. Економіка транспортного комплексу : зб. наук. праць. Х. : ХНАДУ. 2017. Вип. 29. С. 41-52. 4) Водолажська Т.О. Систематизація видів стратегій управління персоналом за типом трудового колективу підприємства. Економіка транспортного комплексу : зб. наук. праць. Х. : ХНАДУ. 2020. Вип. 36. С. 41-56.	Аспірантура, 2013 р.; Міжнародна програма наукового стажування "Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу" (Дубаї, Нью-Йорк, Рим, Єрусалим, Пекін) 25 червня - 16 серпня 2021 р. (180 год. або 6 кредитів ECTS) присвоєно кваліфікацію "Міжнародний викладач & Старший дослідник" , Сертифікат № 1305 від 16.08.2021 р.	п. 1, 3, 4, 12, 14
Логістика	Водолажська	Доцент	Харківський	к.е.н. за спеціальністю	Водолажська Т.О. Логістична стратегія підприємства : сутність	Аспірантура, 2013 р.; Міжнародна	п. 1, 3, 4, 12,

	Тетяна Олександрівна		національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р., 0502 – «Менеджмент організацій», магістр з менеджменту організацій, ХА №29940556 від 26.06.2006 р.	08.00.04 – Економіка і управління підприємствами, ДК № 020570 , виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 3.04.2014 р.; тема «Формування стратегій управління персоналом автотранспортного підприємства»; доцент по кафедрі менеджменту, 12 ДЦ №047020, виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 25.02.2016 р.	поняття. Економіка транспортного комплексу : зб. наук. праць. Х. : ХНАДУ. 2021. Вип. 37. С 48-60.	програма наукового стажування “Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу” (Дубаї, Нью-Йорк, Рим, Єрусалим, Пекін) 25 червня - 16 серпня 2021 р. (180 год. або 6 кредитів ECTS) присвоєно кваліфікацію “Міжнародний викладач & Старший дослідник”), Сертифікат № 1305 від 16.08.2021 р.	14
Потенціал і розвиток підприємства	Водолажська Тетяна Олександрівна	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р., 0502 – «Менеджмент організацій», магістр з менеджменту організацій, ХА №29940556 від 26.06.2006 р.	к.е.н. за спеціальністю 08.00.04 – Економіка і управління підприємствами, ДК № 020570 , виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 3.04.2014 р.; тема «Формування стратегій управління персоналом автотранспортного підприємства»; доцент по кафедрі менеджменту, 12 ДЦ №047020, виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 25.02.2016 р.	-	Аспірантура, 2013 р.; Міжнародна програма наукового стажування “Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу” (Дубаї, Нью-Йорк, Рим, Єрусалим, Пекін) 25 червня - 16 серпня 2021 р. (180 год. або 6 кредитів ECTS) присвоєно кваліфікацію “Міжнародний викладач & Старший дослідник”), Сертифікат № 1305 від 16.08.2021 р.	п. 1, 3, 4, 12, 14
Операційний менеджмент	Водолажська Тетяна Олександрівна	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р., 0502 – «Менеджмент організацій», магістр з менеджменту організацій, ХА № 29940556 від 26.06.2006 р.	к.е.н. за спеціальністю 08.00.04 – Економіка і управління підприємствами, ДК № 020570 , виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 3.04.2014 р.; тема «Формування стратегій управління персоналом автотранспортного підприємства»; доцент по кафедрі менеджменту, 12 ДЦ №047020, виданий на підставі рішення Атестаційної Колегії МОН України від 25.02.2016 р.	-	Аспірантура, 2013 р.; Міжнародна програма наукового стажування “Видатні особистості: вивчення досвіду та професійних досягнень для формування успішної особистості та трансформації оточуючого світу” (Дубаї, Нью-Йорк, Рим, Єрусалим, Пекін) 25 червня - 16 серпня 2021 р. (180 год. або 6 кредитів ECTS) присвоєно кваліфікацію “Міжнародний викладач & Старший дослідник”), Сертифікат № 1305 від 16.08.2021 р.	п. 1, 3, 4, 12, 14
Планування діяльності підприємства	Кудрявцева Оксана Володимирівна	Доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Транспортний менеджмент,	к.е.н. за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством; ДК № 022132 26.06.2014 р.; тема –	1. Організація праці в системі «бережливого» управління людськими ресурсами. Економіка транспортного комплексу: збірник наукових праць. – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. 37. – 180 с. – С. 60-75 (Наукова електронна бібліотека eLIBRARY, Index Copernicus (Польща), Scolar Google)	ХНАДУ, Факультет підвищення кваліфікації і перепідготовки кадрів. Свідчення про підвищення кваліфікації № 20451 від 18.03.2010 р.	п. 1, 2, 3, 4, 12

			Менеджер-економіст	Формування моделі державного регулювання забезпечення економічної безпеки транспорту в Україні (на прикладі автомобільної галузі); доцент по кафедрі Міжнародна економіка 12ДЦ № 045496 15.12.2015 р.	2. Кудрявцева О. В. Теоретико-методичне обґрунтування визначення ринків з ресурсними обмеженнями нових товарів та послуг / О. В. Кудрявцева, Д. С. Позняковський // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – Харків: ХНАДУ. – 2017. – № 4 (19). – С. 138-141. (МНБД Index Copernicus, січень) 3. Управління талановитими співробітниками в умовах міжнародної діяльності Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – 2019. – № 1 (22). – Харків: Стиль-Издат. – С. 79-89.	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 404. КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 180 годин. 16 червня 2020 р.	
Державне і регіональне управління	Кудрявцева Оксана Володимирівна	Доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Транспортний менеджмент, Менеджер-економіст	к.е.н. за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством; ДК № 022132 26.06.2014 р.; тема – Формування моделі державного регулювання забезпечення економічної безпеки транспорту в Україні (на прикладі автомобільної галузі); доцент по кафедрі Міжнародна економіка 12ДЦ № 045496 15.12.2015 р.	1. Кудрявцева О. В. Аналіз впливу держави на підвищення рівня міжнародної конкурентоспроможності регіонів / О. В. Кудрявцева, А. Кітченко, М. Хорова, Б. Нсенгімана // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – Харків: ХНАДУ. – 2017. – № 4 (19). – С. 116-120. (МНБД Index Copernicus, січень) 2. Development of method for selected financing of scientific and educational institutions through targeted capital investment in the development of innovative technologies / Levchenko I, Dmytriieva O., Shevchenko I., Britchenko I., Kruhlov V., Avanesova N., Kudriavtseva O., Solodovnik O. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. Vol. 3 №13 (111). (2021): Transfer of technologies: industry, energy, nanotechnology. DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930</a> (Scopus) <a href="http://journals.uran.ua/ejet/article/view/235930">http://journals.uran.ua/ejet/article/view/235930</a>	ХНАДУ, Факультет підвищення кваліфікації і перепідготовки кадрів. Свідоцтво про підвищення кваліфікації № 20451 від 18.03.2010 р.  Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 404. КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 180 годин. 16 червня 2020 р.	п. 1, 2, 3, 4, 12
Організація логістичної діяльності	Кудрявцева Оксана Володимирівна	Доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Транспортний менеджмент, Менеджер-економіст	к.е.н. за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством; ДК № 022132 26.06.2014 р.; тема – Формування моделі державного регулювання забезпечення економічної безпеки транспорту в Україні (на прикладі автомобільної галузі); доцент по кафедрі Міжнародна економіка 12ДЦ № 045496 15.12.2015 р.	- Кудрявцева О. В. Аналіз впливу держави на підвищення рівня міжнародної конкурентоспроможності регіонів / О. В. Кудрявцева, А. Кітченко, М. Хорова, Б. Нсенгімана // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – Харків: ХНАДУ. – 2017. – № 4 (19). – С. 116-120. (МНБД Index Copernicus, січень) Development of method for selected financing of scientific and educational institutions through targeted capital investment in the development of innovative technologies / Levchenko I, Dmytriieva O., Shevchenko I., Britchenko I., Kruhlov V., Avanesova N., Kudriavtseva O., Solodovnik O. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. Vol. 3 №13 (111). (2021): Transfer of technologies: industry, energy, nanotechnology. DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930</a> (Scopus) <a href="http://journals.uran.ua/ejet/article/view/235930">http://journals.uran.ua/ejet/article/view/235930</a>	ХНАДУ, Факультет підвищення кваліфікації і перепідготовки кадрів. Свідоцтво про підвищення кваліфікації № 20451 від 18.03.2010 р.  Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 404. КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 180 годин. 16 червня 2020 р.	п. 1, 2, 3, 4, 12
Крос-культурний менеджмент	Кудрявцева Оксана Володимирівна	Доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Транспортний менеджмент, Менеджер-економіст	к.е.н. за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством; ДК № 022132 26.06.2014 р.; тема – Формування моделі	Кудрявцева О. В. Аналіз впливу держави на підвищення рівня міжнародної конкурентоспроможності регіонів / О. В. Кудрявцева, А. Кітченко, М. Хорова, Б. Нсенгімана // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – Харків: ХНАДУ. – 2017. – № 4 (19). – С. 116-120.	ХНАДУ, Факультет підвищення кваліфікації і перепідготовки кадрів. Свідоцтво про підвищення кваліфікації № 20451 від 18.03.2010 р.	п. 1, 2, 3, 4, 12

				державного регулювання забезпечення економічної безпеки транспорту в Україні (на прикладі автомобільної галузі); доцент по кафедрі Міжнародна економіка 12ДЦ № 045496 15.12.2015 р.	(МНБД Index Copernicus, січень) Development of method for selected financing of scientific and educational institutions through targeted capital investment in the development of innovative technologies / Levchenko I, Dmytriieva O., Shevchenko I., Britchenko I., Kruhlov V., Avanesova N., Kudriavtseva O., Solodovnik O. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. Vol. 3 №13 (111). (2021): Transfer of technologies: industry, energy, nanotechnology. DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930</a> (Scopus) <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/235930">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/235930</a>	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 404. КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 180 годин. 16 червня 2020 р.	
Теорія організацій	Кудрявцева Оксана Володимирівна	Доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Транспортний менеджмент, Менеджер-економіст	к.е.н. за спеціальністю 08.00.03 – економіка та управління національним господарством; ДК № 022132 26.06.2014 р.; тема – Формування моделі державного регулювання забезпечення економічної безпеки транспорту в Україні (на прикладі автомобільної галузі); доцент по кафедрі Міжнародна економіка 12ДЦ № 045496 15.12.2015 р.	- Кудрявцева О. В. Аналіз впливу держави на підвищення рівня міжнародної конкурентоспроможності регіонів / О. В. Кудрявцева, А. Кітченко, М. Хорова, Б. Нсенгімана // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – Харків: ХНАДУ. – 2017. – № 4 (19). – С. 116-120. (МНБД Index Copernicus, січень) Development of method for selected financing of scientific and educational institutions through targeted capital investment in the development of innovative technologies / Levchenko I, Dmytriieva O., Shevchenko I., Britchenko I., Kruhlov V., Avanesova N., Kudriavtseva O., Solodovnik O. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. Vol. 3 №13 (111). (2021): Transfer of technologies: industry, energy, nanotechnology. DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930</a> (Scopus) <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/235930">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/235930</a>	ХНАДУ, Факультет підвищення кваліфікації і перепідготовки кадрів. Свідоцтво про підвищення кваліфікації № 20451 від 18.03.2010 р. Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 404. КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 180 годин. 16 червня 2020 р.	п. 1, 2, 3, 4, 12

Бухгалтерський облік	Маліков Володимир Васильович	завідувач кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1979, спеціальність: Економіка та організація автомобільного транспорту, кваліфікація: інженер-економіст	доктор наук з державного управління, 25.00.02 Механізми державного управління, тема «Формування механізмів державного управління економічним розвитком регіонів України», (ДД № 001909, 28.03.2013 р., виданий МОН України); професор кафедри обліку і аудиту (12ПР № 010952, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Маліков В. В. Алгоритм побудови системи управління фінансами на підприємстві. Бізнес Інформ. 2020. № 3. С. 344–348. 2. Маліков В. В. Практичні рекомендації щодо управління грошовими потоками підприємства. Бізнес Інформ. 2020. № 5. С. 370–374. 3. Маліков В. В. Классификация услуг предприятия для целей практического применения CVP-модели при определении цены. Бізнес Інформ. 2018. № 3. С. 425–428. 4. Маліков В. В. Облікова політика підприємства та її зміст у розрізі практичного аспекту застосування. Бізнес Інформ. 2017. № 5. С. 229–233. 5. Маліков В. В. Калькулирование себестоимости: объединение управленческого и бухгалтерского подходов. Бізнес Інформ. 2017. № 11. С. 289–292.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 693 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний технічний університет сільського господарства, 01.09.2014-06.03.2015, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 854723.	1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14
Зовнішньо-	Болдовська	доцент	Харківський	кандидат економічних	1. Болдовська К. П., Андреева Д. В., Зам'ятіна С. Ж., Латушко	1. Харківський національний	1, 3, 4, 12, 14

економічна діяльність підприємств	Катерина Петрівна	кафедри обліку і оподаткування	національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2005, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства	наук. 08.00.04 Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема «Управління інвестиційною діяльністю підприємств машинобудування», (ДК № 050958, 28.04.2009 р., виданий ВАК України), доцент кафедри міжнародної економіки (12ДЦ № 027127, 20.01.2011 р., виданий МОН України)	М. Ю. Теоретично-методичні аспекти формування стратегії виходу підприємства на зовнішній ринок. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 37–40. 2. Болдовська К. П., Лиженков Д. В., Цубера Р. С. Сучасний стан і шляхи підвищення ефективності роботи автотранспортного комплексу України у контексті розвитку транскордонного співробітництва. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 4–8. 3. Болдовская Е. П. Методический подход к формированию и инвестиционному обеспечению оптимального портфеля инновационных проектов промышленных предприятий. Экономика та суспільство : електрон. наук. фахове вид. 2019. № 20. С. 128–133. 4. Болдовська К. П. Способи оптимізації податку на прибуток підприємства в умовах чинного податкового законодавства. Гуманітарний простір науки: досвід та перспективи. Переяслав. 2020. Вип. XXIX. С. 17-22. (Index Copernicus International) 5. Болдовська К. П., Зам'ягіна Є. Ж., Лиженков Д. В. Шляхи активізації інноваційної діяльності підприємств автотранспортного комплексу України у контексті міжнародного співробітництва та євроінтеграції. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2016. № 4 (15), Т. 2. С. 4–7.	автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 695 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.). 2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, 10.02.2014-10.05.2014, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК984088 від 10.05.2014 р., тема «Міжнародна інноваційно-інвестиційна діяльність» (72 год.).	
Міжнародні економічні відносини	Попова Анжела Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2003, спеціальність: Менеджмент організацій, кваліфікація: менеджер-економіст	Кандидат технічних наук, 05.01.01 Прикладна геометрія, інженерна графіка, тема «Геометричне моделювання робочого профілю лопатки машини для транспортування ґрунту метанієм» (ДК № 026995, 26.02.2015 р., виданий МОН України) 4. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин, АД № 007525, 15.04.2021 р., виданий МОН України)	1. Arhun S., Borodenko Yu., Hnatov A., Popova A., Hnatova H., Kunicina N., Ziravecka A., Zabasta A., Ribickis L. Choice of Parameters for the Electrodrive Diagnostic System of Hybrid Vehicle Traction. Latvian Journal of Physics and Technical Sciences. 2020. Vol. 57, № 4. P. 3–11 (Scopus, Web of Science). 2. Arhun S., Hnatov A., Mygal V., Khodyriev S., Popova A., Hnatova H. An Integrated System of Alternative Sources of Electricity Generation for Charging Urban Electric Buses. 2020 IEEE 40th International Conference on Electronics and Nanotechnology, ELNANO 2020 - Proceeding. 2020. April. P. 619–624 (Scopus). 3. Solomko M., Khomiuk N., Ivashchuk Y., Nazaruk V., Reinska V., Zubyk L., Popova A. Implementation of the method of image transformations for minimizing the sheffer functions. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. № 5(107). P. 19–34 (Scopus). 4. Popova A.M. Investment and innovation activity in the conditions of globalization changes in the transport processes of the country. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22), Т. 1. С. 4–13. 5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М.,	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 696 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.). 2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, центр післядипломної освіти, 11.02.2013-14.05.2013, свідоцтво № 12СПК875308.	1, 2, 4, 12

					<p>Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44.</p> <p>6. Попова А. М. Перспективи розвитку міжнародного туризму як засобу підвищення експортного потенціалу України. Глобальні та національні проблеми економіки : електрон. наук. фахове видання. Миколаїв : Миколаївський національний університет імені В.О. Сухомлинського, 2017. Вип. 17. С. 68–71. Режим доступу : <a href="http://global-national.in.ua/issue-17-2017">http://global-national.in.ua/issue-17-2017</a>.</p> <p>7. Попова А. М. Глобалізація як фактор розвитку економіки України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 101–106.</p> <p>8. Попова А. М. Використання візуалізації у міжнародному бізнесі. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2015. №1 (8), Т. 2. С. 131–136.</p>		
Правознавство та адміністративне право	Леонтєва Ліна Віталіївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний університет внутрішніх справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема «Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри права (12 ДЦ № 035891, 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)	<p>1. Леонтєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf</a>.</p> <p>2. Леонтєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С. 134-137. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf</a>.</p> <p>3. Леонтєва Л. В. Становлення та провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27.</p> <p>4. Поняття й види господарських договорів за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120.</p> <p>5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 3, 4, 12, 13
Фінанси, гроші та кредит	Вербицька Вікторія Іванівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і	кандидат економічних наук, 08.02.03 Організація управління, планування та регулювання економікою, тема «Планування бюджетної підтримки підприємств міського пасажирського транспорту (на прикладі	<p>1. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Тезавраційне інвестування: відмінні риси, переваги та недоліки. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Вип. 2, № 162. С. 78–84.</p> <p>2. Нечволод О.О., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Шляхи підвищення виробничої потужності підприємства будівельної галузі. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Том. 2, № 162. С. 37–42.</p> <p>3. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Напрямки розвитку ринку кредитування в сучасних умовах України. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 2, № 155.</p>	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 402 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний аграрний університет ім. В.В.	1, 2, 4, 12

			оподаткування; Харківський державний автомобільно- дорожній технічний університет, рік закінчення: 1994, спеціальність: Економіка та управління на транспорті, кваліфікація: інженер-економіст	автобусного транспорту м. Харкова» (ДК № 018437, 09.04.2003 р., виданий ВАК України), доцент кафедри економіки підприємства (ДЦ № 009850, 16.12.2004 р., виданий МОН України)	С. 34–40 4. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Диверсифікація активів через застосування тезавраційних інвестицій. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 5, № 158. С. 46–51. 5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 6. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Напрямки розвитку «зелених» інновацій та технологій в будівництві / Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2019. Том 7, № 153. С. 69–74. 7. Вербицька В.І. До проблеми підвищення заробітної плати в Україні. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХП», 2018. № 15 (1291). С. 121–124. 8. Чорна М.В., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Кластерний підхід до розробки стратегії інноваційного розвитку регіонів. Економічна стратегія і перспективи розвитку сфери торгівлі та послуг : зб. наук. пр. Харків : ХДУХТ, 2018. Вип. 1 (27). С. 111–121. URL: <a href="http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777">http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777</a> 9. Вербицька В. І. Вдосконалення аналітичної системи управлінського обліку автотранспортного підприємства. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХП». 2018. № 19 (1295). С. 23–26. 10. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Прогнозування загального часу виконання проекту. Східна Європа: економіка, бізнес та управління. 2018. № 4 (15). С. 140–144. URL: <a href="http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr">http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr</a> . 11. Вербицька В. І. Обґрунтування інформаційної бази оцінки інноваційного потенціалу підприємства. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 32–40.	Докучаєва, Інститут післядипломної освіти, 21.09.2015-21.03.2016, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 891428 від 21.03.2016 р., тема «Калькулювання продукції рослинництва: обліковий аспект управління. Бухгалтерський облік (загальна теорія), управлінський облік, облік у галузях національної економіки, облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами» (108 год). 3. Києво-Могилянська бізнес-школа, сертифікат про закінчення курсу «Економіка для всіх», ідентифікаційний номер сертифікату e162015149694499a42b0923e6b7f1d2 від 20.12.2016 р. Платформа масових відкритих онлайн-курсів Prometheus. – Режим доступу: <a href="http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2">http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2</a>	
Вища математика	Бобрицька Галіна Сергіївна	Доцент	ХНПУ 2003 р. Педагогіка і методика середньої освіти. Математика та інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01 – Загальна педагогіка та історія педагогіки Педагогічні погляди та громадсько-просвітницька діяльність членів Харківського математичного товариства кінця XIX – поч. XX ст., Доцент кафедри вищої математики, АД 004413, 2020.	Web of Science 1.Бобрицька Г.С., Петренко О.Є., Філатова Л.Д. Математичне моделювання прогнозу валютного курсу в Україні в умовах кризового стану Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практика. – Харків, 2017. – Том 2, №23. – С. 268-273. Index Copernicus 2. Бобрицька Г. С. Практичне застосування теорії графів у різних сферах життя суспільства та окремої особистості Фізико-математична освіта : науковий журнал. Вип. 3 (13). – Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2017. – С. 26-31. 3.1.Формування навичок креативного мислення у майбутніх ІТ-фахівців при вивченні елементів лінійної алгебри у курсі вищої математики/ Бобрицька Г.С., Коржова О.В.//Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у	Свідоцтво про стажування у ХНУ В.Н.Каразіна 3 1.11.18 по 30 04.19 на кафедрі фундаментальної математики (360 год.). Реєстраційний номер №120.	3,14,15

				Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми . 36. наук. пр. - Випуск 52 / редкол. - Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. - С. 232-235. 4. Урахування вікових особливостей дорослих людей при підготовці до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – № 7(91). - 13 стор		
--	--	--	--	---	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом
<b>Менеджмент організацій і логістика (073 Менеджмент)</b>
Особи, які працюють за основним місцем роботи

ОК 10 «Історія та культура України»	Олешко Наталія Петрівна	Доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1992 р., «Історія», історик, викладач історії та суспільно-політичних дисциплін	Кандидат історичних наук, 07.00.01 – історія України, «Український національно-визвольний рух у Галичині на початку ХХ ст. та українська преса Наддніпрянської України», ДК 038946, 18.01.2007, Вища атестаційна комісія України	Професійна діяльність на посаді лаборанта кафедри філософії та соціології Сумського фізико-технологічного інституту (з 13.08.1993 р Сумський державний університет) з 01.09.1992 р. до травня 1993 р., з 01.09.1997 р. до 2001 р. продовжено професійну діяльність на посаді старшого лаборанта кафедри українознавства Харківського державного технічного університету радіоелектроніки (з 07.08.2001 р. – Харківський національний університет радіоелектроніки), паралельно з 01.09.1999 р. до 19.05.2000 р. працювала на посаді асистента кафедри українознавства, з 01.09.2001 р. до серпня 2007 р. продовжила професійну діяльність на посаді методиста I категорії НМУ ХНУРЕ, з серпня 2007 р. – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Олешко Н.П. Домановський А.М. Перші дорожньо-транспортні пригоди за участі автомобілів у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси) // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. 2020. Вип. 31. С. 109-122. 2. Олешко Н. П., Домановський А.М. Автомобільний громадський транспорт у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої періодики). / Н.П. Олешко, А.М. Домановський // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. Харків, 2020. Вип. 30. С. 108-138. 3. Домановський А. М., Олешко Н. П. Перші автомобілі та автомобільні дорожньо-транспортні пригоди у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси). Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 40. С. 139–150. 4. Олешко Н. П., Бадєєва Л.І. Розгляд аграрного питання в роки Української революції (1917-1921) / Н.П. Олешко, Л.І. Бадєєва // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди. Серія: Історія та географія. - Харків, 2019. – С. 34-51.	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК ХНАДУ за програмою «Педагогіка та психологія вищої школи», термін - грудень 2016-червень 2017 рр., обсяг в годинах – 170 годин	Пункт 1 пункт 3 пункт 12 пункт 20
--	-------------------------------	--------	--	--	--	--	-----------------------------------

					5. Олешко Н. П., Золотарьов В. С. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / Н.П. Олешко, В.С. Золотарьов // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. - С. 314-319.		
ОК 1 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Бугаєвська Юлія Володимирівна	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія», вчитель української мови, літератури та історії;	Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Держинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International). 2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International). 3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International). 4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International). 5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International). 6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International). 7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;  Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 20

Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць.- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5,12,13
Маркетинг	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890, Рішення Атестаційної колегії від 04.07.2013, протокол №6/02-Д)	1. Деділова Т.В., Токар І.І. Комплексна оцінка конкурентоспроможності ковбасної продукції м'ясопереробного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2016. №6. С. 117-123. URL: <a href="http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf">http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf</a> (фахова). 2. Деділова Т.В., Токар І.І. Теоретичне обґрунтування оцінки конкурентного середовища підприємства дорожнього господарства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2017. №3(18), том 1. С. 60-64 (фахова). 3. Деділова Т.В., Токар І.І. Аналіз цінової політики установ державного санітарно-епідеміологічного контролю. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2018. № 2 (21). С. 40-55 (фахова). 4. Носирев О.О., Деділова Т.В., Осипова С.К. Фінансові інструменти в системі забезпечення конкурентоспроможності регіональних промислових комплексів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

					університету. 2020. № 2 (25). С. 93-108. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93</a> (фахова).		
Вища математика	Бобрицька Галіна Сергіївна	Доцент	ХНПУ 2003 р. Педагогіка і методика середньої освіти. Математика та інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01 – Загальна педагогіка та історія педагогіки Педагогічні погляди та громадсько-просвітницька діяльність членів Харківського математичного товариства кінця XIX – поч. XX ст. Доцент кафедри вищої математики, АД 004413, 2020. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України.	Web of Science 1. Бобрицька Г.С., Петренко О.С., Філатова Л.Д. Математичне моделювання прогнозу валютного курсу в Україні в умовах кризового стану. Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практика. – Харків, 2017. – Том 2, №23. – С. 268-273. Index Copernicus 2. Бобрицька Г. С. Практичне застосування теорії графів у різних сферах життя суспільства та окремої особистості Фізико-математична освіта : науковий журнал. Вип. 3 (13). – Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2017. – С. 26-31. 3.1.Формування навичок креативного мислення у майбутніх ІТ-фахівців при вивченні елементів лінійної алгебри у курсі вищої математики/ Бобрицька Г.С., Коржова О.В.//Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми. Зб. наук. пр. - Випуск 52 / редкол. - Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. - С. 232-235. 4. Урахування вікових особливостей дорослих людей при підготовці до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташній О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – № 7(91). - 13 стор	Свідцтво про стажування у ХНУ В.Н.Каразіна з 1.11.18 по 30.04.19 на кафедрі фундаментальної математики (360 год.). Ресстраційний номер №120.	3 пункти (3,14,15)

Особи, які працюють за сумісництвом

**Підприємство, торгівля та біржова діяльність (076 Підприємство, торгівля та біржова діяльність)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст,	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»),	1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30 2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL	• Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р. • Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі	П.1 П.2 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---------------	----------------------------	------------------------------	---	--	---	---	---

			викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	students by means of culture-related extra-curricular events. Xlinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16 3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. Xlinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09	nus-english.com.ua. серпень 2018 р • TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса; • Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р. • Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 20 березня 2020 р. • Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 29 березня 2020 р. • Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 31 травня 2020 р. • Онлайн курс ««Недискримінаційний підхід у навчанні»» (32 години) на освітній платформі EdEga, сертифікат від 31 травня 2020 р. • Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEga, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р. • Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEga, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.	
Іноземна	Чевичелова Олена	старший	1) ХНПУ ім. Г. С.		1. Kravets S., Suponev V., Rieznikov O.,	• Харківський національний	П.1

мова	Олександрівна	викладач кафедри іноземних мов,	<p>Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р.</p> <p>2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.</p>		<p>Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS</p> <p>2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS</p> <p>3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS</p> <p>5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УІПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків,</p>	<p>університет мського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</li> </ul>	<p>П.3 П.8 П.12 П.14 П.19</p>
------	---------------	---------------------------------	--	--	--	---	---

					2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevuchelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINITY, DOAJ, Index Copernicus.		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  Ділова іноземна мова	Понікаровська Світлана Владимирівна	Старший викладач	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, англійська мова та література. Філолог, викладач англійської мови, перекладач. Диплом серії КВ №737406 від 1.07.1985 р.		1. Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS 2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O., Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE 38th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS 3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. Majlesi Journal of Electrical Engineering, 2018. Issue 12 (4), P. 87–95. SCOPUS 4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. Journal of Korean Society for Precision Engineering. 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS 5. Dvadnenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. International Journal of Electric and Hybrid Vehicles. IJEHV, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS 6. Patlins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS 7. Migal V., Arhun S., Hnatov A.,	Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1 П.3 П.8 П.14 П.19

					<p>Dvadenko V., Ponikarovska S. Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic Efficiency by Modernization of the Speed Controller. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. <a href="#">Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System</a>. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khobotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste Безопасность Труда в Промышленности. Occupational Safety in Industry. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A. Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics EAI Endorsed Transactions on Energy Web 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8. SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика». № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series:</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8.  <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction and road machines. НТЖ Технология приборостроения. Харьков, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С. В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенко В. І., Лалазарова Н. О., Кухарева І.Є., Понікарівська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шар виробів. Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21<sup>st</sup> century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Ш.В., Гнатів А.В., Дзюбенко О.А., Понікарівська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>університету «ХП». Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХП», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатов А. В., Аргун Щ. В., Гнатова Г. А, Тарасов К. С., Понікарівська С.В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p> <p>24. Понікарівська С.В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43 – 48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p>		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)  Ділова іноземна мова	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній діяльності») доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>9. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a></p> <p>10. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus</p> <p>11. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science</p> <p>12. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>13. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий</p>	Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р. Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р. 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р. Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р. Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р. Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, JTI Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.	П.1 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19

					<p>вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</p> <p>14. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>15. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>16. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВТНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вип. 78. С. 31-34.</p>	<p>Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</p> <p>Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</p> <p>Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</p> <p>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р.</p> <p>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

3 04 «Історія та культура України»	Бугаєвська Юлія Володимирівна	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія», вчитель української мови, літератури та історії;	Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International). 2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ППО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;  Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 20
---------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--	--	--	--	--

				України	<p>іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International).</p> <p>3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International).</p> <p>4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International).</p> <p>5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International).</p> <p>6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International).</p> <p>7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).</p>		
3 02 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Бугаєвська Юлія Володимирівна	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія», вчитель української мови, літератури та	Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки»,	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 20

			історії;	<p>ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;</p> <p>доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>включені до переліку фахових видань України:</p> <p>1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International).</p> <p>2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International).</p> <p>3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International).</p> <p>4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International).</p> <p>5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International).</p> <p>6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International).</p> <p>7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С.</p>	<p>Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»</p>
--	--	--	----------	---	--	---

					93-97.(Index Copernicus International).		
Історія економіки і економічної думки	Бабайлов Василь Кузьмич	Доцент кафедри Економіки і підприємництва	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, спеціальність «фізика», кваліфікація «фізика», рік закінчення 1967, Ч №604829, дата видачі 30 грудня 1967.	1. Вчений ступінь-кандидат економічних наук; шифр спеціальності – Назва спеціальності: 08.00.05.- «Экономика, планирование и организация управления народным хозяйством и его отраслями (промышленность)»; 08.00.07. – «Экономика труда»; тема дисертації «Повышение эффективности производства на основе совершенствования нормирования труда (на примере ремонтных служб предприятий черной металлургии)», диплом КД №066613, виданий ВАК при Раді міністрів СРСР, Москва, 21.08.1992. 2. Вчене звання -доцент кафедри економіки підприємства присвоєно Рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України від 18 лютого 2003 року; ДЦ №006899	Практична робота у головному інституті чорної металургії (ВНДЮчормет) у 1979-93 роках з проблем удосконалення методології та технології організації виробництва на підприємствах чорної металургії на посадах від молодшого наукового працівника, провідного наукового працівника до завідувача лабораторією підготовки та адаптації робочих кадрів. Наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, протягом останніх п'яти років): 1. Бабайлов В. К. Методология научных исследований: навчальний посібник. Х.: ФОП Бровін О.В. 2019. 150 с. 2. Бабайлов, В.К. Визначення основних аспектів соціальної економіки / В. Бабайлов, Д. Приходько // колективна монографія / За заг. ред. д.е.н., проф. Т. В. Полозової. Харків: ХНУРЕ, 2020. 448 с. 3. Бабайлов, В.К. Встановлення основного закону логістики / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020. – С. 17 – 25. 4. Бабайлов, В.К., Левченко Я.С. Основні методики методології. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 1 (24). С. 24 – 33. 5. Бабайлов, В.К. Основные субъекты социальной экономики / В. Бабайлов, Я. Левченко // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020. – С. 4 – 12. 6. Бабайлов В.К. Разработка парадигм социальной экономики. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (23). С. 4 – 12.	Свідцтво про підвищення кваліфікації Серія ПК, № 654, Тема: «Мотивація навчально-пізнавальної діяльності студентів при вивченні дисциплін за відповідним фахом (напрямом) підготовки», кількість – 180 навчальних годин, видане 8 червня, 2021 року	1),2),3),4),12),20)

					<p>7. Dmytriiev I., Babailov V., Levchenko Ya. Philosophical bases of improvement of paradigm development methodologies. EUREKA: Social and Humanities. 2020. No 1. P. 62-68. DOI: 10.21303/2504-5571.2020.001134.</p> <p>8. Бабайлов, В.К. Джерело утворення вартості: момент істини / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2019. – Харків: Стиль - Издат, 2019. – С. 13 – 20.</p> <p>9. Приходько Д. О. Нова парадигма маркетингу. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 119-127.</p> <p>10. Бабайлов В.К. Новая парадигма методологии. Новый коллегіум. 2018. № 1. С. 73-77.</p>		
Макроекономіка	Хорошилова Ірина Олександрівна	доцент	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, кваліфікація ступінь вищої освіти магістр спеціальність «Облік і оподаткування», М20 № 144973, 31.12.2020 р.</p> <p>2. Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація – магістр-дослідник, ХА № 16057078, 05.05.2001 р.;</p> <p>3. Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, спеціальність «Транспортний менеджмент», кваліфікація –</p>	<p>1. Кандидат економічних наук, 08.00.05 Розвиток продуктивних сил і регіональна економіка, тема «Розвиток транспортної системи в контексті інфраструктурного забезпечення регіону», ДК № 033939, 25.02.2016 р.</p> <p>2. Доцент кафедри обліку, оподаткування та міжнародних економічних відносин, АД № 004806, 14.05.2020 р.</p>	<p>1 KOLOMOIETS, Yuliia O.; BONYAK, Valentyna O.; KHOROSHILOVA, Irina O.. Theoretical and Methodological Approaches to Definition of Concept of Constitutional Right for Strike. Journal of Advanced Research in Law and Economics, [S.l.], v. 9, n. 7, p. 2347-2356, nov. 2019. ISSN 2068-696X. Available at: <a href="https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063">https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4063</a></p> <p>2. Хорошилова І.О. Інфраструктурне забезпечення розвитку транспортної системи регіону / І.В. Заблодська, І.Р. Бузько, О.О. Зеленко, І.О. Хорошилова // Северодонецьк: Вид-во СЧУ ім. В.Даля, 2016. 193с. С. 62-127.</p> <p>3. Хорошилова І.О. Теоретичні основи формування територіально-виробничих структур регіону / І.В. Заблодська, О.С. Корсакова, С.А. Носкова, І.О. Хорошилова // Чернігів: Вид-во "Десна Поліграф", 2015. – С. 6-50.</p> <p>4. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. –</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., «Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ» (72 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101118 від 16.04.2015 р.</p> <p>2. Міжнародний інститут інновацій «Наука–освіта–розвиток» (м. Варшава (Польща)), «Економіка та бізнес» (150 год.) (сертифікат № 92 EFA/MI/EFPE).</p> <p>3. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2018 р., «Технології розробки дистанційного курсу» (108 год.), свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК 833230 від 28.12.2018 р.</p>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12

			менеджер-економіст, ХА № 13193112, 20.06.2000 р.;		<p>Riga : «Landmark» SIA, 2019. – Vol. 1. – 344 p.</p> <p>5. Khoroshilova I. Management mechanisms and development strategies of economic entities in conditions of institutional transformations of the global environment: collective monograph / edited by M. Bezpartochnyi, in 2 Vol. / ISMA University. – Riga: «Landmark» SIA, 2019. – Vol. 2. – 352 p.</p> <p>6. Хорошилова І.О. Удосконалення механізму управління транспортною системою міста / Є.М. Ахромкін, І.О. Хорошилова, В.О. Кученко // Харків: ФОП Бровін О.В., 2019. 256с.</p> <p>7. Хорошилова І.О. Розвиток транспортної системи харківського регіону та її інфраструктури / І.О. Хорошилова // Економіка транспортного комплексу: Збірник наукових праць. – вип. 30. – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018. – 128 с. – С. 107-114.</p> <p>8. Хорошилова І.О. Вплив змін в оподаткуванні на діяльність підприємств в Україні/ І.О. Хорошилова // Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. – Х. : НТУ «ХПІ». – 2018. – № 15 (1291). – 151 с.- С. 129-132.</p> <p>9. Хорошилова І.О. Краудфандинг - як шлях залучення коштів / І.О. Хорошилова // Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки). Збірник наукових праць. – Х. : НТУ «ХПІ». – 2018. – № 19 (1295). - С. 60-64.</p> <p>10. Хорошилова І.О. Шлях євроінтеграції України – податкове реформування // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – 2018. – № 1 (20). – Харків : ХНАДУ. – 2018. – С. 162-172.</p>		
Мікроекономіка	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємництва	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р. Економіка підприємства Диплом ЛІВ № 002473		Прокопенко М.В. Удосконалення системи оплати як чинник підвищення ефективності праці персоналу/ Прокопенко М.В. // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. - Київ: ТОВ "Міжнародний бізнес центр", 2018. - №5/3. - С. 18-20.	ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)	Пункт 1, 4
Основи торговельної	Кирчата Ірина Миколаївна	Доцент кафедри	Харківський національний	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.00.04 –	1. Організація збутової діяльності торговельного підприємства // Проблеми і	ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021	П. 1, 2, 3, 4, 12

діяльності		економіки і підприємств а	автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395392)	економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), ДК №046239 від 21 травня 2008 року, протокол № 21-06/5. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 026577, 2011 р.	перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С.56-65. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2021.26.56">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2021.26.56</a>	Без відриву від виробництва Звіт.	
Основи біржової діяльності	Нестеренко Валентина Юрївна	Доцент кафедри економіки і підприємств а	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація спеціаліст з економіки підприємства	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Управління ризиком рейдерського захоплення на прикладі автотранспортних підприємств» ДК №063313, 10.11.2010 р. Доцент кафедри економіки підприємства, 12ДЦ №037672, 17.01.2014р	1. Онісіфорова В.Ю., Горовий Д.А. Рейдерське захоплення підприємства як специфічний різновид угод М&А (злиття та поглинання) на ринку підприємств паливно-енергетичного комплексу / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №3 (18), том 1 – 2017. – Харків: ХНАДУ, 2017 – С.4-10. 2. Онісіфорова В.Ю., Шершенюк О.М.. Стан та перспективи розвитку страхового ринку України / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (20). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.139-150. 3. Онісіфорова В.Ю., Болотова Т.М., Остапенко Л.О. Аналіз ринку страхових послуг України / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (21). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.137-149. 4. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Спрощена система оподаткування: сучасний стан, переваги, недоліки та перспективи / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (23). – 2019. – Харків: ХНАДУ, 2019 – С.158-166. 5. Нестеренко В.Ю., Осьмірко І.В., Синиця Т.В. Актуальні аспекти аналізу фінансово-економічної діяльності підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 79-88.	1. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№3254/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom», 22.12. 2020 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№ 4986/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи Google Meet, Google Classroom», 22.03.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 3. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000621-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Розвиток професійних компетентностей науково-педагогічних працівників в умовах інтенсивного використання цифрових технологій», 14.04.2021 року (60 годин, 2 кредити ECTS). 4. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES № 6324/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації «Інноваційні	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14, 19

						методи дистанційного навчання з використанням платформ ZOOM та MOODLE», 07.06.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 5. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000729-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Якість вищої освіти у контексті вимог до акредитації освітніх програм: роль викладачів», 18.06.2021 року (30 годин, 1 кредит ECTS).	
Національна економіка	Блага Вікторія Вікторівна	Доцент кафедри економіки і підприємств а ХНАДУ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Прикладна екологія, кваліфікація: інженер-еколог; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., Економіка підприємства, кваліфікація: економіст.	Кандидат економічних наук., ДК №052566, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (За видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка ефективності інвестиційних проектів як складова процесу прийняття інвестиційного рішення на підприємствах автомобільного пасажирського транспорту», 2009 р. Доцент за кафедрою економіки підприємства, 12ДЦ №027795, 2011 р.	Благой В.В., Янченко Н.В, Тихомирова А.О., Блага В.В. Підтримка малого та середнього бізнесу з метою посилення підприємницької активності в національній економіці України // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць: Випуск №1(22), – Харків: ХНАДУ, 2019.– С. 14-25 (фахове видання, категорія Б) Наказ МОНУ № 975 від 11.07.2019 DOI: <a href="http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2019.22.0.14">http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2019.22.0.14</a> Режим доступу до журналу: <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/177623">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/177623</a> Блага В.В., Благой В.В., Попадинець О.В. Зелені інвестиції як засіб вирішення екологічних проблем суспільства та розвитку національної економіки // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць: Випуск №1(20), – Харків: ХНАДУ, 2018. – С. 39–51 (фахове видання) Наказ МОНУ № 1714 від 28.12.2017 DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.20.0.39">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.20.0.39</a> Режим доступу до журналу: <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/152029">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/152029</a>	Підвищення кваліфікації (стажування) у Харківському національному університеті будівництва та архітектури з 01.10.2020 р. по 15.12.2020 р. на кафедрі економіки та бізнесу (180 годин)	Пункт 1, 2, 3, 8, 11, 12
Транспортне підприємство	Левченко Ярослава Сергіївна	Доцент кафедри економіки і підприємств	Харківський національний автомобільно-дорожній університет,	доктор економічних наук зі спеціальності 3.8 – економіка (Болгарія), Диплом №006 від	1. I. Levchenko Kyrchata I., Shershenuik O. Testing of the assessment model of enterprise investment attractiveness on an	1. Англійська для бізнесу та підприємництва, 16.11.2020 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab</a>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 11, 12, 13, 14

		a	2006 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент», кваліфікація магістр з менеджменту організацій на АТ	10.06.2021р	<p>example of Ukrainian motor transport enterprises. Technology audit and production reserves, Vol 2, No 4(40) (2018): Economics of enterprises. – P. 23-28. <a href="http://journals.uran.ua/tarp/article/view/129873">http://journals.uran.ua/tarp/article/view/129873</a></p> <p>2. I. Levchenko, K. Andriushchenko, D. Stefanyshyn, M. Sahaidak, M. Tepluk, O. Buchynska, E. Rozmetova, T. Marusei, I. Smyrnova, T. Zhytomyrska. Process of resources provision management of the enterprise's activity with consideration of gender factor. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2018. - №6/3(96). - P. 6-19. <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/150799">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/150799</a></p> <p>3. Т. Vorkut, L. Volynets, O. Bilonog, O. Sopotsko, I. Levchenko. THE MODEL TO OPTIMIZE DELIVERIES OF PERISHABLE FOOD PRODUCTS IN SUPPLY CHAINS. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2019. - №5/3(101). - P. 43-50. <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/177903">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/177903</a></p> <p>4. Smyrnov O., Borysenko A., Trynova I., Levchenko I., Marchenko A. Determining the technical and economic parameters for designing hybrid power units for the budget segment. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2020. - №1/8(103). - P. 43-49. DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.194642">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.194642</a></p>	<p>5abc242ec6b0b0</p> <p>2. Міжнародне науково-педагогічне стажування «Інноваційні технології в науці та освіті: європейський досвід», The East European Scientific Group (Azerbaijan, Belarus, Poland, Serbia, Ukraine), Польща, 2019 (180 год)</p> <p>3. «Соціальне підприємництво як шлях до фінансової сталості організацій громадянського суспільства», 21.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificate.pdf">https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificate.pdf</a></p> <p>4. Культура толерантності, 12.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ec183347c82b4acea59b689c90d04213">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ec183347c82b4acea59b689c90d04213</a></p> <p>5. Академічна доброчесність для викладачів, 10.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81</a> (60 годин)</p> <p>6. Етика професійного бухгалтера, 29.06.2020 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ce61c6c42e3a4a9aa5453ee851dae37d">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ce61c6c42e3a4a9aa5453ee851dae37d</a></p> <p>7. Медіаграмотність для освітян, 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4</a> (60 годин)</p> <p>8. Дистанційна робота для державних службовців, 13.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/99bab88045a046f2be8cdec5d39705b4">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/99bab88045a046f2be8cdec5d39705b4</a></p> <p>ДЕРЖАВНИЙ СЕРТИФІКАТ ПРО РІВЕНЬ ВОЛОДІННЯ ДЕРЖАВНОЮ МОВОЮ на рівні вільного володіння другого ступеня, № 00028176 <a href="https://rds.mova.gov.ua/certificate/details/6690fde9-2a2f-44e9-">https://rds.mova.gov.ua/certificate/details/6690fde9-2a2f-44e9-</a></p>	
--	--	---	--	-------------	--	--	--

						<a href="#">9158-508c045f2f77/</a>	
--	--	--	--	--	--	------------------------------------	--

Економіко-математичні методи і моделі: (оптимізаційні методи та моделі, економетрика)	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємництва	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р. Економіка підприємства Диплом ЛВ № 002473		<p>1. Прокопенко М.В. Використання програмних засобів як метод підвищення ефективності використання виробничого персоналу підприємства. / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018. – С. 174-185. (Index Copernicus)</p> <p>2. Прокопенко М.В. Концепція застосування методики «швидкого» ціноутворення на підприємстві / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 128-138. (Index Copernicus)</p>	ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)	П. 1,4
Маркетинг	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890, Рішення Атестаційної колегії від 04.07.2013, протокол №6/02-Д)	<p>1. Деділова Т.В., Токар І.І. Комплексна оцінка конкурентоспроможності ковбасної продукції м'ясопереробного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2016. №6. С. 117-123. URL: <a href="http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf">http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf</a> (фахова).</p> <p>2. Деділова Т.В., Токар І.І. Теоретичне обґрунтування оцінки конкурентного середовища підприємства дорожнього господарства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2017. №3(18), том 1. С. 60-64 (фахова).</p> <p>3. Деділова Т.В., Токар І.І. Аналіз цінової політики установ державного санітарно-епідеміологічного контролю. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2018. № 2 (21). С. 40-55 (фахова).</p> <p>4. Носирев О.О., Деділова Т.В., Осипова С.К. Фінансові інструменти в системі забезпечення конкурентоспроможності регіональних</p>	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

					промислових комплексів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 93-108. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93</a> (фахова).		
Бюджетування суб'єктів підприємництва	Нестеренко Валентина Юріївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація спеціаліст з економіки підприємства	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Управління ризиком рейдерського захоплення на прикладі автотранспортних підприємств» ДК №063313, 10.11.2010 р. Доцент кафедри економіки підприємства, 12ДЦ №037672, 17.01.2014р	1. Онісіфорова В.Ю., Остапенко Л.О. Оцінювання ефективності витрат на корпоративне медичне страхування / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (20). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.127-138. 2. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Спроцена система оподаткування: сучасний стан, переваги, недоліки та перспективи / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (23). – 2019. – Харків: ХНАДУ, 2019 – С.158-166. 3. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Оптимізація оподаткування як ефективний інструмент підвищення рівня економічної безпеки підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (24). – 2020. – Харків: ХНАДУ, 2020 – С.141-149. 4. Онісіфорова В.Ю., Осьмірко І.В. Бюджетування як ефективний інструмент поточного планування на підприємстві / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стил-Издат, 2020. – 128-136. 5. Нестеренко В.Ю., Осьмірко І.В., Синиця Т.В. Актуальні аспекти аналізу фінансово-економічної діяльності підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стил-Издат, 2021. – С. 79-88.	1. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ESN№3254/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom», 22.12.2020 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ESN№ 4986/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи Google Meet, Google Classroom», 22.03.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 3. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000621-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Розвиток професійних компетентностей науково-педагогічних працівників в умовах інтенсивного використання цифрових технологій», 14.04.2021 року (60 годин, 2 кредити ECTS). 4. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES № 6324/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації «Інноваційні методи дистанційного навчання	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14, 19

						з використанням платформ ZOOM та MOODLE», 07.06.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 5. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вишого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000729-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Якість вищої освіти у контексті вимог до акредитації освітніх програм: роль викладачів», 18.06.2021 року (30 годин, 1 кредит ECTS).	
Економіка праці та соціально-трудові відносини	Солопун Наталія Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	1. Солопун Н.М. Корпоративне підприємництво – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198. 2. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109. 3. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Сучасний погляд на інвестиції як на есенціальну частину бізнес-активності. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – No 1 (24) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. С. 203-214. 4. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємництво як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154.	1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік. 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ESN№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	1,3,7,8,11,12,19, 20

					5. Солопун Н.М. Маркетингові складові підприємницького потенціалу як підґрунтя до масштабування бізнесу. Електронне наукове фахове видання з економічних наук «ModernEconomics». 2019. № 14. С. 258-263. DOI: <a href="https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40">https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40</a> .		
Управління витратами	Блага Вікторія Вікторівна	Доцент кафедри економіки і підприємництва ХНАДУ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р., Прикладна екологія, кваліфікація: інженер-еколог; Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., Економіка підприємства, кваліфікація: економіст.	Кандидат економічних наук., ДК №052566, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (За видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка ефективності інвестиційних проектів як складова процесу прийняття інвестиційного рішення на підприємствах автомобільного пасажирського транспорту», 2009 р. Доцент за кафедрою економіки підприємства, 12ДЦ №027795, 2011 р.	1. Блага В.В., Благой В.В., Хорошилова І.О. Управління маркетингом в лісовому господарстві з метою вдосконалення конкурентоспроможності підприємства // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць: Випуск №2(21), – Харків: ХНАДУ, 2018. – С. 28-39. (фахове видання) Наказ МОНУ № 1714 від 28.12.2017 DOI: <a href="http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.21.0.28">http://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2018.21.0.28</a> Режим доступу до журналу: <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/156571">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/156571</a>	Підвищення кваліфікації (стажування) у Харківському національному університеті будівництва та архітектури з 01.10.2020 р. по 15.12.2020 р. на кафедрі економіки та бізнесу (180 годин)	Пункт 1, 2, 3, 8, 11, 12
Інноваційне підприємництво та управління стартап проектами	Дмитрієва Оксана Іллівна	завідувач кафедри	ХНАДУ, 2008 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства, кваліфікація магістр з економіки підприємства	Доктор економічних наук зі спеціальності 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, тема дисертації «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (ДД № 010670 9.02.2021, МОН України); доцент кафедри менеджменту (12ДЦ № 040342, 31.10.2014, МОН України)	1. Levchenko, I., Shevchenko, I., Dmytriieva, O., Britchenko, I., Kruhlov, V., Avanesova, N., Kudriavtseva, O., Solodovnik, O. Development of a method for selected financing of scientific and educational institutions through targeted capital investment in the development of innovative technologies. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3(13) (111), 55–62. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235930</a> (Scopus) Фахові статті: 2. Dmytriieva O. Public-private partnership as an effective tool for state regulation of innovative development of transport infrastructure. Management, Issue 2 (30), 2019. P.75-86. 3. Дмитрієва О.І. Оцінювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Вісник КНУТД №5 (139), 2019 Серія: Економічні науки. С. 8- 20. 4. Дмитрієва О.І. Просторова нерівність та галузево-регіональна асиметрія інноваційного розвитку транспортної інфраструктури України. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Економіка і	сертифікат № 2388/MSAP/2020 щодо проходження міжнародного стажування за програмою «Нові та інноваційні методи викладання» (14.09.2020 – 09.10.2020) (120 годин, 4 кредитів ECTS), виданий в Університеті фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Краків, Польща); сертифікат № 01-18/240-21 щодо проходження науково-педагогічного стажування в Університеті прикладних наук ISMA (Латвія) за програмою підвищення кваліфікації «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті». (26.04.2021 – 26.05.2021) (180 годин, 6 кредитів ECTS), виданий в Університеті прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія); сертифікат № 1834.20 щодо проходження підвищення кваліфікації з застосування	1; 2; 3; 4; 5; 8; 11; 12; 14; 19

				<p>менеджмент». 2019. Випуск 3 (81). С.51–59.</p> <p>5. Дмитрієва О.І. Моделювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія «Економіка і менеджмент». 2019. Випуск 4 (81). С.22–29.</p> <p>6. Дмитрієва О.І. Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури: основні чинники впливу. Актуальні проблеми економіки. 2019. №7. С. 67-77.</p> <p>7. Дмитрієва О.І. Факторні та прогнозні оцінки інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Економіка. Фінанси. Право": інформаційно-аналітичний журнал. 2020. №3/1. С. 16 – 23.</p> <p>8. Дмитрієва О.І. Перспективи інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2020. №3. С. 13-22.</p> <p>9. Дмитрієва О.І. Оцінка інноваційного потенціалу транспортної інфраструктури. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2020. №4 (36).Т.2. С. 23-32.</p> <p>10. Dmytriieva O. National innovative HUB as a system of state regulation of innovative development of transport infrastructure. Management, Issue 1 (31), 2020. P.30–38.</p> <p>11. Дмитрієва О.І. Еволюція інструментів державного регулювання інноваційних змін в інфраструктурі транспорту. Економіка транспортного комплексу: зб. наук. праць. Харків: ХНАДУ. 2021. Вип. 37. С. 5-20.</p> <p>12. Дмитрієва О.І. Формування наукової парадигми державного регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. № 26, 2021. С. 34-44.</p> <p>13. Дмитрієва О.І. Формування комплексу інфраструктурного забезпечення інноваційного розвитку транспортної інфраструктури на засадах цифровізації. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць.</p>	<p>сучасних методів організації та проведення навчального процесу в дистанційній та змішаній формі «Інструменти фасилітації для проведення ефективних навчальних заходів в онлайн-формах» (грудень 2020 р.) (30 годин, 1 кредит ЄКТС), виданий ГО «Асоціація проєктних менеджерів України», Централіно-Європейською Академією Навчань та Сертифікації; сертифікат № 202-2011-100278 щодо проходження навчання на вебінарі «5 кроків ефективного дистанційного навчання» від компанії ВІВ та Elcore Cloud. (листопад 2020 р.); сертифікат № 176т/ 2021 діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+.</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Аналіз господарської діяльності	Нестеренко Валентина Юрївна	Доцент кафедри економіки і підприємств а	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація спеціаліст з економіки підприємства	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Управління ризиком рейдерського захоплення на прикладі автотранспортних підприємств» ДК №063313, 10.11.2010 р. Доцент кафедри економіки підприємства, 12ДЦ №037672, 17.01.2014р	№ 26, 2021. С. 45-55. 1. Онісіфорова В.Ю., Болотова Т.М., Остапенко Л.О. Аналіз ринку страхових послуг України / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (21). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.137-149. 2. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Оптимізація оподаткування як ефективний інструмент підвищення рівня економічної безпеки підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (24). – 2020. – Харків: ХНАДУ, 2020 – С.141-149. 3. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Спрощена система оподаткування: сучасний стан, переваги, недоліки та перспективи / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (23). – 2019. – Харків: ХНАДУ, 2019 – С.158-166. 4. Нестеренко В.Ю., Осьмірко І.В., Синиця Т.В. Актуальні аспекти аналізу фінансово-економічної діяльності підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 79-88. 5. Нестеренко В.Ю., Сідельнікова В.К. Аналіз маркетингової діяльності підприємства: актуальні аспекти оцінювання ефективності / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 89-97.	1. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№3254/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom», 22.12.2020 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№ 4986/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи Google Meet, Google Classroom», 22.03.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 3. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000621-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Розвиток професійних компетентностей науково-педагогічних працівників в умовах інтенсивного використання цифрових технологій», 14.04.2021 року (60 годин, 2 кредити ECTS). 4. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES № 6324/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації «Інноваційні методи дистанційного навчання з використанням платформ ZOOM та MOODLE», 07.06.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 5. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14, 19
---------------------------------	-----------------------------	--	---	---	--	--	---------------------------

						дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000729-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Якість вищої освіти у контексті вимог до акредитації освітніх програм: роль викладачів», 18.06.2021 року (30 годин, 1 кредит ECTS).	
Статистика	Непран Андрій Володимирович	доцент	Харківський державний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва, 1995; спеціальність «аграрний менеджмент», кваліфікація «економіст-організатор»	Канд. екон. наук, спец. «Економіка та управління підприємствами» 08.00.04, Тема дисертації: Удосконалення галузевої структури сільськогосподарських підприємств». Диплом: ДК № 051112 Рішення президії Вищої комісії України від 28.04.2009 р. Доцент кафедри фінансів, обліку і аудиту. Диплом: 12 ДЦ № 045488 від 15.12.2015 р. Рішення атестаційної колегії.	Фахові статті 1. Непран А. В., Колупаєва І. В. Податок на прибуток і його роль у нагромадження капіталу. Вісник КНТЕУ. 2017. № 4. С. 157–174. <a href="http://visnik.knteu.kiev.ua/files/2017/04/13.pdf">http://visnik.knteu.kiev.ua/files/2017/04/13.pdf</a> 2. Непран А. В. Статистичний аналіз диференціації банківського кредитування в Україні. Статистика України. 2016. № 2 (73). С. 35–43. 3. Непран А. В., Гурова К. Д. Аналіз зовнішньоторговельної діяльності на доходи економіки України. Зовнішня торгівля: економіка, фінанси, право. 2017. № 2. С. 31–49. <a href="http://zt.knteu.kiev.ua/files/2017/02(91)/03.pdf">http://zt.knteu.kiev.ua/files/2017/02(91)/03.pdf</a> Web on Science 4. Nepran A., Rudenko I., Kolesnyk A., Kulynych T., Bogoyavlenskiy O. «Trade terms» effect on the Ukrainian payment balance state. Financial and credit activity: problems of theory and practice. Lviv. 2020. № 3 (34). P. 343 – 350. ( <a href="https://doi.org/10.18371/fcftp.v3i34.215559">https://doi.org/10.18371/fcftp.v3i34.215559</a> ).	Харківський національний аграрний університет, свідоцтво № 12 СПК 891424 від 04.04.2016 р. Тема: методика викладання дисциплін «статистика ринку товарів та послуг», «контролінг», 180 год.	1, 3, 4, 11, 12
Організація виробництва	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ	1. Nosyriev, Oleksandr; Osypova, Svitlana; Dedilova, Tetiana; et al. State Regulation of Industrial Policy in Financial, Economic and Business Development in The Countries of the European Union. Education Excellence And Innovation Management: A 2025 Vision To Sustain Economic Development During Global Challenges. 35th International-Business-Information-Management-Association Conference (IBIMA). Seville, Spain. Page 15376-15389. Published 2020 (Web of Science). 2. Olha Prokopenko, Alexander	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14

				<p>№035890, Рішення Атестаційної колегії від 04.07.2013, протокол №6/02-Д)</p>	<p>Dikiy, Nataliia Butenko, Mariya Naumenko, Tetiana Dedilova, Roman Miroshnyk/ Business process optimization based on logistics concepts and technologies. International Journal of Advanced Research in Engineering and Technology (IJARET) Volume 11, Issue 6, June 2020, pp. 184-196, Article ID: IJARET_11_06_017. Available online at <a href="http://www.iaeme.com/IJARET/issues.asp?JType=IJARET&amp;VType=11&amp;IType=6">http://www.iaeme.com/IJARET/issues.asp?JType=IJARET&amp;VType=11&amp;IType=6</a>. ISSN Print: 0976-6480 and ISSN Online: 0976-6499 DOI: 10.34218/IJARET.11.6.2020.017 (Scopus).</p> <p>3. Petrov, A., Paliy, A., Naumenko, A., Sheptun, S., Ihnatenko, M., Vysochin, I., Kononenko, Y., Yurchenko, O., Dedilova, T., &amp; Paliy, A. (2021). Improving the algorithm of choosing spacing and number of stiff supports against a concentrated force in steel-concrete beams . Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2(7 (110), 40–47. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228862">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228862</a> (Scopus).</p> <p>4. Деділова Т.В., Токар І.І. Комплексна оцінка конкурентоспроможності ковбасної продукції м'ясопереробного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2016. №6. С. 117-123. URL: <a href="http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf">http://economyandsociety.in.ua/journal/6_ukr/20.pdf</a> (фахова).</p> <p>5. Деділова Т.В., Юрченко О.В. Оптимізація екологічних ризиків при будівництві та експлуатації автомобільних доріг. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. № 1 (22). С. 200-209 (фахова).</p> <p>6. Деділова Т.В., Юрченко О.В. Ідентифікація ризиків будівництва та експлуатації автомобільних доріг. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 1 (24). С. 42-52 (фахова).</p> <p>7. Деділова Т.В., Носирев О.О., Юрченко О.В. Фінансові аспекти</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>реконструкції, будівництва і експлуатації підприємств водопостачання та водовідведення України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25) С. 34-48. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.34">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.34</a> (фахова).</p> <p>8. Носирев О.О., Деділова Т.В., Осипова С.К. Фінансові інструменти в системі забезпечення конкурентоспроможності регіональних промислових комплексів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 93-108. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.93</a> (фахова).</p> <p>9. Юрченко О.В., Деділова Т.В., Токар І.І. Розробка інтегрального показника впливу на довкілля дорожнім будівництвом. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (25). С. 175-189. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.175">https://doi.org/10.30977/PPB.2226-8820.2020.25.0.175</a> (фахова).</p>		
Стратегія підприємства	Деділова Т.В.	Доцент кафедри	ХНАДУ, 2003 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація економіст	к.е.н. зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, тема дисертації «Стратегічне управління інноваційною діяльністю промислових підприємств України» (диплом ДК №043309, Рішення ВАК України від 08.11.2007, протокол №13-06/9), доцент кафедри економіки підприємства (атестат 12ДЦ №035890,	Деділова Т.В., Токар І.І., Кобизев В.С. Діагностика стратегічного середовища дорожньо-будівельного підприємства. Економіка та суспільство: Електронне наукове фахове видання. 2017. №11. С. 215-219 (фахова).	Диплом магістра зі спеціальності «Соціальна робота». Освітня програма «Соціальна педагогіка» (М19 №112915) ХНПУ імені Г.С. Сковороди від 31.12.2019 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 12, 14
Фондова біржа і ринок цінних паперів	Нестеренко Валентина Юрївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Управління ризиком	1. Онісіфорова В.Ю., Горовий Д.А. Рейдерське захоплення підприємства як специфічний різновид угод М&А (злиття та поглинання) на ринку підприємств паливно-енергетичного комплексу / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва:	1. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№3254/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14, 19

			спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація спеціаліст з економіки підприємства	рейдерського захоплення на прикладі автотранспортних підприємств» ДК №063313, 10.11.2010 р. Доцент кафедри економіки підприємства, 12ДЦ №037672, 17.01.2014р	<p>Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №3 (18), том 1 – 2017. – Харків: ХНАДУ, 2017 – С.4-10.</p> <p>2. Онісіфорова В.Ю., Шершенюк О.М. Стан та перспективи розвитку страхового ринку України / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (20). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.139-150.</p> <p>3. Онісіфорова В.Ю., Болотова Т.М., Остапенко Л.О. Аналіз ринку страхових послуг України / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (21). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.137-149.</p> <p>4. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Спрощена система оподаткування: сучасний стан, переваги, недоліки та перспективи / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (23). – 2019. – Харків: ХНАДУ, 2019 – С.158-166.</p> <p>5. Нестеренко В.Ю., Осьмірко І.В., Синиця Т.В. Актуальні аспекти аналізу фінансово-економічної діяльності підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 79-88.</p>	<p>сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom», 22.12.2020 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS).</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№ 4986/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи Google Meet, Google Classroom», 22.03.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS).</p> <p>3. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000621-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Розвиток професійних компетентностей науково-педагогічних працівників в умовах інтенсивного використання цифрових технологій», 14.04.2021 року (60 годин, 2 кредити ECTS).</p> <p>4. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES № 6324/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації «Інноваційні методи дистанційного навчання з використанням платформ ZOOM та MOODLE», 07.06.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS).</p> <p>5. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000729-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Якість вищої освіти у контексті вимог до</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						акредитації освітніх програм: роль викладачів», 18.06.2021 року (30 годин, 1 кредит ECTS).	
Проектний аналіз	Солопун Наталія Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	1. Солопун Н.М. Корпоративне підприємництво – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 2 (21). 2018. Харків: Стиль-Издат, 2018. С. 186-198. 2. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. № 1 (26) 2021. Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109. 3. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Сучасний погляд на інвестиції як на есенціальну частину бізнес-активності. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – No 1 (24) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. С. 203-214. 4. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємництво як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 5. Солопун Н.М. Маркетингові складові підприємницького потенціалу як підґрунтя до масштабування бізнесу. Електронне наукове фахове видання з економічних наук «ModernEconomics». 2019. № 14. С. 258-263. DOI: <a href="https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40">https://doi.org/10.31521/modecon.V14(2019)-40</a> .	1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік. 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	1,3,7,8,11,12,19,20
Бізнес-планування	Левченко Ярослава Сергіївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р. повна вища освіта за	доктор економічних наук зі спеціальності 3.8 – економіка (Болгарія), Диплом №006 від 10.06.2021р	1. I. Levchenko, A. Grinko, T. Bochulia, P. Hrynko, I. Yasinetska. Formation of the concept of intellectualization information provision for managing an enterprise. Eastern-European Journal of	1. Англійська для бізнесу та підприємництва, 16.11.2020 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab5abc242ec6b0b0">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab5abc242ec6b0b0</a>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 11, 12, 13, 14

			спеціальністю «Менеджмент», кваліфікація магістр з менеджменту організацій на АТ		<p>Enterprise Technologies, 5 (3 (89)), 4–14. doi: 10.15587/1729-4061.2017.111859 <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/111859">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/111859</a></p> <p>2. Левченко Я.С. Розробка концепції інвестиційної привабливості. Електронне наукове фахове видання СХІДНА ЄВРОПА: ЕКОНОМІКА, БІЗНЕС ТА УПРАВЛІННЯ, Випуск 5 (16) 2018, Дніпро, с138-144. [IndexCopernicus] <a href="http://www.easterneurope-bm.in.ua/journal/16_2018/26.pdf">http://www.easterneurope-bm.in.ua/journal/16_2018/26.pdf</a></p> <p>3. I. Levchenko, K. Andriushchenko, D. Stefanyshyn, M. Sahaidak, M. Tepliuk, O. Buchynska, E. Rozmetova, T. Marusei, I. Smyrnova, T. Zhytomyrska. Process of resources provision management of the enterprise's activity with consideration of gender factor. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2018. - №6/3(96). - P. 6-19. <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/150799">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/150799</a></p> <p>4. Бабайлов В.К., Левченко Я.С. Инженерия для экономистов: акцент на главком. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2019. – Харків: Стил-Издат, 2019. С. 4-13. [IndexCopernicus] <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/185729">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/185729</a></p> <p>5. Britchenko I., Bezpartochnyi M., Levchenko Ya. Development of methodology of alternative rationale for financial ensuring of bridges building. VUZF review. № 5 (1). 2020. P. 43-49. <a href="http://www.papersvuzf.net/index.php/VUZF/article/view/106">http://www.papersvuzf.net/index.php/VUZF/article/view/106</a></p>	<p>2. Міжнародне науково-педагогічне стажування «Інноваційні технології в науці та освіті: європейський досвід», The East European Scientific Group (Azerbaijan, Belarus, Poland, Serbia, Ukraine), Польща, 2019 (180 год)</p> <p>3. «Соціальне підприємництво як шлях до фінансової сталості організацій громадянського суспільства», 21.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificatete.pdf">https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificatete.pdf</a></p> <p>4. Академічна доброчесність для викладачів, 10.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5fd9ceef4e7e9431ea5391d3ce81">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5fd9ceef4e7e9431ea5391d3ce81</a> (60 годин)</p> <p>5. Медіаграмотність для освітян, 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4</a> (60 годин) ДЕРЖАВНИЙ СЕРТИФІКАТ ПРО РІВЕНЬ ВОЛОДІННЯ ДЕРЖАВНОЮ МОВОЮ на рівні вільного володіння другого ступеня, № 00028176 <a href="https://rds.mova.gov.ua/certificates/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/">https://rds.mova.gov.ua/certificates/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/</a></p>	
Логістика	Непран Андрій Володимирович	доцент	Харківський державний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва, 1995; спеціальність «аграрний менеджмент», кваліфікація «економіст-організатор»	Канд. екон. наук, спец. «Економіка та управління підприємствами» 08.00.04, Тема дисертації: Удосконалення галузевої структури сільськогосподарських підприємств». Диплом: ДК № 051112 Рішення президії Вищої комісії України від	<p>1. Непран А. В., Тимченко І. Є., Каменева Н. М. Вплив інфляції на інвестиційну активність підприємств промисловості. Вісник економіки транспорту і промисловості. 2019. № 66. С. 166–174.</p> <p>2. Nепran A., Rudenko I., Kolesnyk A., Kulynych T., Bogoyavlenskiy O. «Trade terms» effect on the Ukrainian payment balance state. Financial and credit activity:</p>	Харківський національний аграрний університет, свідоцтво № 12 СПК 891424 від 04.04.2016 р. Тема: методика викладання дисциплін «статистика ринку товарів та послуг», «контролінг», 180 год.	1, 3, 4, 11, 12

				28.04.2009 р. Доцент кафедри фінансів, обліку і аудиту. Диплом: 12 ДЦ № 045488 від 15.12.2015 р. Рішення атестаційної колегії.	problems of theory and practice. Lviv. 2020. № 3 (34). P. 343 – 350. ( <a href="https://doi.org/10.18371/fcaptr.v3i34.215559">https://doi.org/10.18371/fcaptr.v3i34.215559</a> ).		
Торгове підприємство	Кирчата Ірина Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395392)	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), ДК №046239 від 21 травня 2008 року, протокол № 21-06/5. Доцент кафедри економіки підприємства, ДЦ № 026577, 2011 р.	1. Організація збутової діяльності торговельного підприємства // Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С.56-65. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/PPV.2226-8820.2021.26.56">https://doi.org/10.30977/PPV.2226-8820.2021.26.56</a>	ТОВ «ІНТЕР.ОЛІ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12
Ціноутворення	Непран Андрій Володимирович	доцент	Харківський державний аграрний університет ім. В. В. Докучаєва, 1995; спеціальність «аграрний менеджмент», кваліфікація «економіст-організатор»	Канд. екон. наук, спец. «Економіка та управління підприємствами» 08.00.04, Тема дисертації: Удосконалення галузевої структури сільськогосподарських підприємств». Диплом: ДК № 051112 Рішення президії Вищої комісії України від 28.04.2009 р. Доцент кафедри фінансів, обліку і аудиту. Диплом: 12 ДЦ № 045488 від 15.12.2015 р.	1. Непран А. В., Тимченко І. Є., Каменева Н. М. Вплив інфляції на інвестиційну активність підприємств промисловості. Вісник економіки транспорту і промисловості. 2019. № 66. С. 166–174. 2. Nepran A., Rudenko I., Kolesnyk A., Kulynych T., Bogoyavlenskiy O. «Trade terms» effect on the Ukrainian payment balance state. Financial and credit activity: problems of theory and practice. Lviv. 2020. № 3 (34). P. 343 – 350. ( <a href="https://doi.org/10.18371/fcaptr.v3i34.215559">https://doi.org/10.18371/fcaptr.v3i34.215559</a> ).	Харківський національний аграрний університет, свідоцтво № 12 СПК 891424 від 04.04.2016 р. Тема: методика викладання дисциплін «статистика ринку товарів та послуг», «контролінг», 180 год.	1, 3, 4, 11, 12
Обґрунтування господарських рішень і оцінювання ризиків [Лк]	Прокопенко Микола Вікторович	Старший викладач кафедри Економіки і підприємництва	Донбаська державна машинобудівна академія 30.01.1997 р. Економіка підприємства Диплом ЛІВ № 002473		1. Прокопенко М.В. Шляхи удосконалення аналізу фінансових ризиків корпорації / Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. - Харків: ХНАДУ, 2016. - №4(15). - С. 68-72. 2. Прокопенко М.В. Оцінка ролі організаційної звітності в управлінні репутаційним ризиком Прокопенко М.В. // Проблеми і перспективи розвитку підприємства: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №4 (19).– 2017. – Харків: ХНАДУ, 2017 – С.126-130. (Index Copernicus)	ХНПУ імені Г.С. Сковороди Сертифікат ХН № 741 31.09.2019 22 кредита (660 годин)	Пункт 1, 4
Аудит	Ковальова Тетяна Володимирівна	доцент кафедри обліку і	Харківський сільськогосподарський інститут	Кандидат економічних наук, 08.00.02 Економіка сільського господарства і	1. Ulyanchenko O. V., Borysova O. V., Akhmedova O. O., Sysoieva S. I., Sheludko R. M., Stankevych S. V., Kovalova	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-	1, 2, 3, 4, 12, 14, 20

		оподаткування	ім. В.В. Докучаєва, рік закінчення: 1985, спеціальність: Бухгалтерський облік і аналіз господарської діяльності у с.г., кваліфікація: економіст по бухгалтерському обліку у с.г.	АПК, тема «Рентабельність сільськогосподарського виробництва в господарському механізмі АПК» (ДК № 005438, 12.01.2000 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (02 ДЦ № 000382, 24.12.2003 р., виданий МОН України)	<p>T. V., Khalmuradov B. D., Kharlamova Yu.Ye. Prospective use of ecological tourism in Ukraine and integrative view of international experience. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>. 2020. 10(1). P. 49–54. (Web of Science)</p> <p>2. Loboichenko V., Strelets V., Gurbanova M., Morozov A., Kovalov P., Shevchenko R., Kovalova T., Ponomarenko R. Review of the Environmental Characteristics of Fire Extinguishing Substances of Different Composition used for Fires Extinguishing of Various Classes. <i>Journal of Engineering and Applied Sciences</i>. 2019. 14 (16). P. 5925–5941. URL: <a href="http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941">http://medwelljournals.com/abstract/?doi=jeasci.2019.5925.5941</a> (Scopus)</p> <p>3. Loboichenko V., Leonova N., Strelets V., Morozov A., Shevchenko R., Kovalov P., Ponomarenko R., Kovalova T. Comparative Analysis of the Influence of Various Dry Powder Fire Extinguishing Compositions on the Aquatic Environment. <i>Water and Energy International</i>. 2019. Volume 62/RNI, No. 7. P. 63–68. (Scopus)</p> <p>4. Ковальова Т. В. Становлення та шляхи удосконалення обліку криптовалют. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 1 (24). С. 90–101.</p> <p>5. Ковальова Т. В. Ескроу-рахунки: облікові аспекти. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2020. № 2 (25). С. 76–85.</p> <p>6. Ковальова Т. В. Організаційні аспекти формування звіту про управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 2 (23). С. 57–66.</p> <p>7. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–</p>	<p>16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 401 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).</p> <p>2. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2015 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 011443 від 17.02.2015 р., курс «Дистанційне навчання з використанням технологій Веб 2.0 та системою управління навчання Moodle стандарту SCORM».</p>	
--	--	---------------	--	---	---	--	--

					<p>44.</p> <p>8. Ковальова Т. В. Про удосконалення плану рахунків бухгалтерського обліку для цілей управління. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2018. № 2 (21). С. 112–126.</p> <p>9. Ковальова Т. В. Ситемно-компонентний аналіз при обліку електронних грошей. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 19 (1295). С. 56–60.</p> <p>10. Ковальова Т. В. Про облік електронних грошей. Бухгалтерський облік і аудит. 2017. № 4. 2017. С. 20–30.</p> <p>11. Ковальова Т. В. Уточнення сутності електронних грошей. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 40–49.</p>		
Бухгалтерський облік	Маліков Володимир Васильович	завідувач кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1979, спеціальність: Економіка та організація автомобільного транспорту, кваліфікація: інженер-економіст	доктор наук з державного управління, 25.00.02 Механізми державного управління, тема «Формування механізмів державного управління економічним розвитком регіонів України», (ДД № 001909, 28.03.2013 р., виданий МОН України); професор кафедри обліку і аудиту (12ПР № 010952, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	<p>1. Маліков В. В. Алгоритм побудови системи управління фінансами на підприємстві. Бізнес Інформ. 2020. № 3. С. 344–348.</p> <p>2. Маліков В. В. Практичні рекомендації щодо управління грошовими потоками підприємства. Бізнес Інформ. 2020. № 5. С. 370–374.</p> <p>3. Маліков В. В. Классификация услуг предприятия для целей практического применения CVP-модели при определении цены. Бізнес Інформ. 2018. № 3. С. 425–428.</p> <p>4. Маліков В. В. Облікова політика підприємства та її зміст у розрізі практичного аспекту застосування. Бізнес Інформ. 2017. № 5. С. 229–233.</p> <p>5. Маліков В. В. Калькулирование себестоимости: объединение управленческого и бухгалтерского подходов. Бізнес Інформ. 2017. № 11. С. 289–292.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 693 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).</p> <p>2. Харківський національний технічний університет сільського господарства, 01.09.2014-06.03.2015, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 854723.</p>	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам : 1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 14
Міжнародна економіка	Болдовська Катерина Петрівна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування;	кандидат економічних наук, 08.00.04 Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), тема «Управління інвестиційною діяльністю підприємств машинобудування», (ДК № 050958, 28.04.2009 р.,	<p>1. Болдовська К. П., Андреева Д. В., Зам'ятіна С. Ж., Латушко М. Ю. Теоретично-методичні аспекти формування стратегії виходу підприємства на зовнішній ринок. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 37–40.</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 19.11.2018-27.05.2019, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 695 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (108 год.).</p>	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає

			Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2005, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства	виданий ВАК України), доцент кафедри міжнародної економіки (12ДЦ № 027127, 20.01.2011 р., виданий МОН України)	2. Болдовська К. П., Лиженков Д. В., Цубера Р. С. Сучасний стан і шляхи підвищення ефективності роботи автотранспортного комплексу України у контексті розвитку транскордонного співробітництва. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2017. № 3 (18), Т. 2. С. 4–8. 3. Болдовская Е. П. Методический подход к формированию и инвестиционному обеспечению оптимального портфеля инновационных проектов промышленных предприятий. Экономика та суспільство : електрон. наук. фахове вид. 2019. № 20. С. 128–133. 4. Болдовська К. П. Способи оптимізації податку на прибуток підприємства в умовах чинного податкового законодавства. Гуманітарний простір науки: досвід та перспективи. Переяслав. 2020. Вип. XXIX. С. 17-22. (Index Copernicus International) 5. Болдовська К. П., Зам'ятіна С. Ж., Лиженков Д. В. Шляхи активізації інноваційної діяльності підприємств автотранспортного комплексу України у контексті міжнародного співробітництва та євроінтеграції. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ. 2016. № 4 (15), Т. 2. С. 4–7.	2. Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця, 10.02.2014-10.05.2014, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК984088 від 10.05.2014 р., тема «Міжнародна інноваційно-інвестиційна діяльність» (72 год.).	підпунктам : 1, 3, 4, 12, 14
Правознавство та адміністративне право	Леонтєва Ліна Віталіївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний університет внутрішніх справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема «Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри права (12 ДЦ № 035891, 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)	1. Леонтєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf</a> . 2. Леонтєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С. 134-137. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf</a> . 3. Леонтєва Л. В. Становлення та провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27. 4. Поняття й види господарських договорів	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам : 1, 3, 4, 12, 13

					за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120. 5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.		
Страховання	Костенко Юрій Олексійович	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2019, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 2001, спеціальність: Економіка підприємства, кваліфікація: спеціаліст з економіки підприємства; Харківський автомобільно-дорожній інститут, рік закінчення: 1991, спеціальність: Автомобільні дороги, кваліфікація: інженер-будівельник	Кандидат технічних наук, 05.23.05 Будівельні матеріали та виробн, тема «Дрібнозернисті дорожні бетони для виробів, що отримуються методом гіперпресування» (ДК № 032516, 19.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри обліку і аудиту (12 ДЦ № 017809, 21.06.2007 р., виданий МОН України)	1. Sigidov Y. I., Petrov A. M., Osmonova A. A., Zhukova G. S., Kostenko Y. O. Analysis of Financial Risks in the Financial and Economic Security Management System of the Enterprise. Estudios de Economía Aplicada. 2021. Vol. 39. No. 6. <a href="https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325">https://doi.org/10.25115/eea.v39i6.5325</a> (Scopus) 2. Костенко Ю. О., Дрюк О. М. Особливості обліку екологічних витрат промислових підприємств. Економіка. Фінанси. Право. 2018. № 4/1. С. 22–26. 3. Костенко Ю. О. Шляхи удосконалення обліку фінансових результатів діяльності підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2016. № 3 (14), Т. 2. С. 93–99. 4. Костенко Ю. О. Особливості аудиту на підприємствах з виробництва дорожньо-будівельних матеріалів. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2015. № 4 (11). С. 35–40. 5. Костенко Ю. О. Аналіз діяльності страхових брокерів на страховому ринку України. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : ХНАДУ, 2012. № 1 (2). С. 90–94. 6. Безрукова Т. Л., Морковина С. С., Безруков Б. А., Костенко Ю. А. Формирование инновационного потенциала предприятий. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2012. № 2 (3). С. 69–74.	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 694 від 01.07.2021 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний аграрний університет ім. Докучаєва, кафедра фінансів, 07.03.2014-16.04.2014, звіт.	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам : 1, 4, 12, 14, 19
Фінанси,	Вербицька	доцент	Харківський	кандидат економічних наук,	1. Вербицька В.І., Бредіхін В.М.	1. Харківський національний	Виконання

гроші та кредит	Вікторія Іванівна	кафедри обліку і оподаткування	національний автомобільно-дорожній університет, рік закінчення: 2020, спеціальність: Облік і оподаткування, кваліфікація: магістр обліку і оподаткування; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, рік закінчення: 1994, спеціальність: Економіка та управління на транспорті, кваліфікація: інженер-економіст	08.02.03 Організація управління, планування та регулювання економікою, тема «Планування бюджетної підтримки підприємств міського пасажирського транспорту (на прикладі автобусного транспорту м. Харкова)» (ДК № 018437, 09.04.2003 р., виданий ВАК України), доцент кафедри економіки підприємства (ДЦ № 009850, 16.12.2004 р., виданий МОН України)	Тезавраційне інвестування: відмінні риси, переваги та недоліки. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Вип. 2, № 162. С. 78–84. 2. Нечволод О.О., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Шляхи підвищення виробничої потужності підприємства будівельної галузі. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2021. Том 2, № 162. С. 37–42. 3. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Напрямки розвитку ринку кредитування в сучасних умовах України. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 2, № 155. С. 34–40 4. Вербицька В.І., Бредіхін В.М. Диверсифікація активів через застосування тезавраційних інвестицій. Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2020. Том 5, № 158. С. 46–51. 5. Вербицька В. І., Ковальова Т. В., Попова А. М., Хорошилова І. О. Методичний підхід до обліку та калькулювання витрат по інноваційним проектам. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 34–44. 6. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Напрямки розвитку «зелених» інновацій та технологій в будівництві / Комунальне господарство міст. Сер. Економічні науки. 2019. Том 7, № 153. С. 69–74. 7. Вербицька В.І. До проблеми підвищення заробітної плати в Україні. Вісник НТУ «Харківський політехнічний інститут». Сер. Економічні науки : зб. наук. праць. Харків : НТУ «ХПІ», 2018. № 15 (1291). С. 121–124. 8. Чорна М.В., Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Кластерний підхід до розробки стратегії інноваційного розвитку регіонів. Економічна стратегія і перспективи розвитку сфери торгівлі та послуг : зб. наук. пр. Харків : ХДУХТ, 2018. Вип. 1 (27). С. 111–121. URL: <a href="http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777">http://elib.hduht.edu.ua/jspui/handle/123456789/2777</a> 9. Вербицька В. І. Вдосконалення аналітичної системи управлінського обліку автотранспортного підприємства. Вісник НТУ «Харківський політехнічний	автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 402 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.). 2. Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва, Інститут післядипломної освіти, 21.09.2015-21.03.2016, свідоцтво про підвищення кваліфікації 12 СПК 891428 від 21.03.2016 р., тема «Калькулювання продукції рослинництва: обліковий аспект управління. Бухгалтерський облік (загальна теорія), управлінський облік, облік у галузях національної економіки, облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами» (108 год). 3. Києво-Могилянська бізнес-школа, сертифікат про закінчення курсу «Економіка для всіх», ідентифікаційний номер сертифікату e162015149694499a42b0923e6b7f1d2 від 20.12.2016 р. Платформа масових відкритих онлайн-курсів Prometheus. – Режим доступу: <a href="http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2">http://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/e162015149694499a42b0923e6b7f1d2</a>	пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам : 1, 2, 4, 12
-----------------	-------------------	--------------------------------	--	---	---	--	--

					інститут». Сер Економічні науки : зб. наук праць. Харків : НТУ «ХПІ». 2018. № 19 (1295). С. 23–26. 10. Бредіхін В.М., Вербицька В.І. Прогнозування загального часу виконання проекту. Східна Європа: економіка, бізнес та управління. 2018. № 4 (15). С. 140–144. URL: <a href="http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr">http://www.easterneurope-ebm.in.ua/15-2018-ukr</a> . 11. Вербицька В. І. Обґрунтування інформаційної бази оцінки інноваційного потенціалу підприємства. Економіка транспортного комплексу. Харків : ХНАДУ, 2017. Вип. 30. С. 32–40.		
Вища математика	Бобрицька Галіна Сергіївна	Доцент	ХНПУ 2003 р. Педагогіка і методика середньої освіти. Математика та інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01 – Загальна педагогіка та історія педагогіки Педагогічні погляди та громадсько-просвітницька діяльність членів Харківського математичного товариства кінця XIX – поч. XX ст. Доцент кафедри вищої математики, АД 004413, 2020. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України.	Web of Science 1.Бобрицька Г.С. , Петренко О.Є., Філатова Л.Д. Математичне моделювання прогнозу валютного курсу в Україні в умовах кризового стану Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практика. – Харків, 2017. – Том 2, №23. – С. 268-273. Index Copernicus 2. Бобрицька Г. С. Практичне застосування теорії графів у різних сферах життя суспільства та окремої особистості Фізико-математична освіта : науковий журнал. Вип. 3 (13). – Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2017. – С. 26-31. 3.1.Формування навичок креативного мислення у майбутніх ІТ-фахівців при вивченні елементів лінійної алгебри у курсі вищої математики/ Бобрицька Г.С., Коржова О.В.//Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми . Зб. наук. пр. - Випуск 52 / редкол. - Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. - С. 232-235. 4.Урахування вікових особливостей дорослих людей при підготовці до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – № 7(91). - 13 стор	Свідоцтво про стажування у ХНУ В.Н.Каразіна з 1.11.18 по 30 04.19 на кафедрі фундаментальної математики (360 год.). Реєстраційний номер №120.	3 пункти (3,14,15)
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у	1,3,4,5,12,13

			Кваліфікація: Інженер-системотехнік	(соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	
--	--	--	--	---	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399)  Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Iliia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОЛІ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
Економіка підприємства	Шевченко Інна Юріївна	Професор кафедри економіки і підприємництва (за суміщенням, основна посада – декан факультету управління та бізнесу)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2011 рік, спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація «магістр з економіки підприємства»	Доктор економічних наук, спеціальність 08.00.03 «Економіка та управління національним господарством», тема дисертації «Регулювання розвитку автомобілебудування на засадах гармонізаційного підходу», диплом ДД № 009273 від 16 грудня 2019 року, виданий Міністерством освіти і науки	Керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю: Даниленко Євген Сергійович, кандидат економічних наук, спеціальність 08.00.04 «Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)», назва дисертації «Маркетингова концепція управління діяльністю підприємств-автодилерів: поведінковий підхід», 2019 рік, диплом ДК № 051885 від 23 квітня 2019 року, виданий Міністерством освіти і науки України.	Університет прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія), сертифікат № 01-18/236-21, «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті», 26.05.2021, 6 кредитів ЕCTS (180 годин)  Університет фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Софія, Болгарія), сертифікат № BG/VUZP/659-2020, «Сучасні	п. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 18

				України. Доцент кафедри економіки і підприємництва, атестат АД № 000741 від 20 березня 2018 року, виданий Міністерством освіти і науки України	У період 2017-2021 рр. опубліковано 28 наукових статей у фахових виданнях України, 5 наукових статей у виданнях, що індексуються у МНБД SCOPUS, 2 наукові статті у виданні, що індексується у МНБД Web of Science Core Collection	методи викладання та інноваційні технології у вищій освіті: «Європейський досвід і глобальні тенденції», 31.10.2020, 6 кредитів ECTS (180 годин)  Малопольська школа публічного адміністрування Краківського економічного університету (м. Краків, Польща), сертифікат № NR 2410/MSAP/2020, «Нові та інноваційні методи викладання», 09.10.2020, 4 кредити ECTS (120 годин)	
Підприємство і бізнес-культура	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємство, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємство, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестиційна діяльність в період економічної кризи / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2016. – №11. – С. 4-7. (Index Copernicus) 2. A.V. Nikitina, O. Shersheniuk, I. Kurchata, K. Popkova, & O. Khrystoforova. (2020). Управління інвестиційними проектами як важлива складова менеджменту підприємства у глобальному просторі. Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики, 2(33), С. 473-481. <a href="https://doi.org/10.18371/.v2i33.3010">https://doi.org/10.18371/.v2i33.3010</a> . (Web of Science Core Collection) 3. Проривні технології в економіці і бізнесі (досвід ЄС та практика України у світлі III, IV і V промислових революцій): навч. посіб. / за ред. Л.Г. Мельника та Б.Л. Ковальова. Суми: Сумський державний університет, 2020. 180 с. 4. Економіка і бізнес: підручник / за ред. д.е.н., проф. Л.Г. Мельника, д.е.н., проф. О.І. Карінцевої. Суми: Університетська книга, 2021. 316 с.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ППО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво ІЗСПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14

**Екологія та охорона навколишнього середовища (101 Екологія)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександр а Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.	<p>1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37.</p> <p>1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49</p> <p>1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58.</p> <p>1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416.</p> <p>1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал</p>	<p>1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802).</p> <p>2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному-Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1).</p> <p>3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	<p>П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19</p>
---	-------------------------------	------------------------------	--	---	--	---	---

					«Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.			
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов,	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		1. Kravets S., Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhailevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021. (2021) SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основа в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандеєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINITYI, DOAJ, Index Copernicus.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</li> </ul>	П.1 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Фандеєва Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного	1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтава. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім. М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОШПО, 1999 (сл.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31. 2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна	<ul style="list-style-type: none"> <li>Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</li> <li>Підвищення кваліфікації у</li> </ul>	П.1. П.8 П.12 П.14 П.19	

				<p>механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)</p>	<p>освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандєєва А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандєєва А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандєєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандєєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>	<p>Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</p>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Понікаровська Світлана Владимірівна	Старший викладач	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, англійська мова та література. Філолог, викладач англійської мови, перекладач. Диплом серії КВ №737406 від 1.07.1985 р.	<p>1. Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS</p> <p>2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O., Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE 38th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS</p> <p>3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. Majlesi Journal of Electrical Engineering. 2018. Issue 12 (4). P. 87–95. SCOPUS</p> <p>4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. Journal of Korean Society for Precision Engineering. 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS</p> <p>5. Dvadnenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. International Journal of Electric and Hybrid Vehicles. IJEHV, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS</p> <p>6. Patlins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS</p> <p>7. Migal V., Arhun S., Hnatov A., Dvadnenko V., Ponikarovska S.</p>		<p>П.1 П.3 П.4 П.8 П.14 П.19</p>	

				<p>Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadnenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic Efficiency by Modernization of the Speed Controller. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. <a href="#">Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System</a>. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste Безопасность Труда в Промышленности. Occupational Safety in Industry. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A. Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics EAI Endorsed Transactions on Energy Web 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8. SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика». № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadnenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8. <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction</p>		
--	--	--	--	---	--	--

					<p>and road machines. НТЖ Технологія приборостроєння. Харків, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатів А. В., Аргун І. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С. В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мошенок В. І., Лалазарова Н. О., Кухарева І. Є., Понікарівська С. В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шар виробів. Вестник ХНАДУ, Харків, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21<sup>st</sup> century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун І. В., Гнатів А. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С. В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХПІ». Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХПІ», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатів А. В., Аргун І. В., Гнатова Г. А., Тарасов К. С., Понікарівська С. В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p> <p>24. Понікарівська С. В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43 – 48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p>		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	<p>1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30</p> <p>2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16</p> <p>3. Vashieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. Xlinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;</li> <li>Сумський державний університет «2019 Sumy Media</li> </ul>	<p>П.1</p> <p>П.2</p> <p>П.4</p> <p>П.8</p> <p>П.12</p> <p>П.14</p> <p>П.19</p>

						<p>Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс ««Недискримінаційний підхід у навчанні»» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Созикіна Ганна Сергіївна	доцент, кафедри іноземних мов	ХНУ ім.В.Н.Каразіна, англійська мова та література, філолог, викладач англійської мови, Диплом бакалавра серії ХА №3258370103 від 03.07.2007 р.	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, кандидат педагогічних наук, теорія та методика професійної освіти, Формування соціальної відповідальності майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підгот. Диплом серії ДК №052262 від 23.04.2019р.	<p>1) Реалізація педагогічних умов формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. Теоретико-методичні проблеми виховання дітей та учнівської молоді : зб. наук. пр. Київ : Гнозис, 2017. Вип. 21, кн. 3, том III (77). С. 384–396. INDEX COPERNICUS</p> <p>2) Созикіна Г. С., Саєнко Н. В., Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО. Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Серія: Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2020. Вип. 9 (165). С. 119–125. INDEX COPERNICUS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Академія економіки і педагогіки). м. Прага, Чехія, Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин), сертифікат від 06.11.2020р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Teaching 4 skills Online»(30 годин), сертифікат № 15.01-26.02.2021-96</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Social and Emotional Learning»(15 годин),</li> </ul>	П.3 П.5 П.8 П.12 П.19

						сертифікат № 24.02-26.02.2021 - 96 Підвищення кваліфікації у East European Institute of Psychology (16 год.), сертифікат від 30.11.2020р.	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Руденко Наталія Всеволоді вна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus 2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141. 3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100. 4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293. 5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144. 6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155. 7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Vama). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus 8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129. 9. Плуґіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокомпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus 10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E. Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus	● Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1: П.3 П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19

ОК 1 «Історія та культура України»	Олешко Наталія Петрівна	Доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1992 р., «Історія», історик, викладач історії та суспільно-політичних дисциплін	Кандидат історичних наук, 07.00.01 – історія України, «Український національно-визвольний рух у Галичині на початку ХХ ст. та українська преса Наддніпрянської України», ДК 038946, 18.01.2007, Вища атестаційна комісія України	<p>Професійна діяльність на посаді лаборанта кафедри філософії та соціології Сумського фізико-технологічного інституту (з 13.08.1993 р Сумський державний університет) з 01.09.1992 р. до травня 1993 р., з 01.09.1997 р. до 2001 р. продовжено професійну діяльність на посаді старшого лаборанта кафедри українознавства Харківського державного технічного університету радіоелектроніки (з 07.08.2001 р. – Харківський національний університет радіоелектроніки), паралельно з 01.09.1999 р. до 19.05.2000 р. працювала на посаді асистента кафедри українознавства, з 01.09.2001 р. до серпня 2007 р. продовжила професійну діяльність на посаді методиста I категорії НМУ ХНУРЕ, з серпня 2007 р. – доцента кафедри українознавства.</p> <p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Олешко Н.П., Домановський А.М. Перші дорожньо-транспортні пригоди за участі автомобілів у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси) // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. 2020. Вип. 31. С. 109-122.</li> <li>Олешко Н. П., Домановський А.М. Автомобільний громадський транспорт у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої періодики). / Н.П. Олешко, А.М. Домановський // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. Харків, 2020. Вип. 30. С. 108-138.</li> <li>Домановський А. М., Олешко Н. П. Перші автомобілі та автомобільні дорожньо-транспортні пригоди у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси). Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 40. С. 139–150.</li> <li>Олешко Н. П., Бадєєва Л.І. Розгляд аграрного питання в роки Української революції (1917-1921) / Н.П. Олешко, Л.І. Бадєєва // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди. Серія: Історія та географія. - Харків, 2019. – С. 34-51.</li> <li>Олешко Н. П., Золотарьов В. С. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / Н.П. Олешко, В.С. Золотарьов // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. - С. 314-319.</li> </ol>	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК ХНАДУ за програмою «Педагогіка та психологія вищої школи», термін - грудень 2016-червень 2017 рр., обсяг в годинах – 170 годин	Пункт 1 пункт 3 пункт 12 пункт 20
ОК 3 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Бугаєвська Юлія Володимирівна	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія»,	Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної	Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ІПО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 20

			вчитель української мови, літератури та історії;	культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International). 2. Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International). 3. Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International). 4. Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International). 5. Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International). 6. Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International). 7. Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).	«Мотивація навчальної діяльності викладанні дисциплін технічного профілю»;  Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»	при
--	--	--	--	---	--	--	-----

Екологія у транспортному будівництві	Грищенко Тамара Мусіївна	ст. викладач	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1978 рік, спеціальність-автомобільні дороги, кваліфікація-	-	1.Стороженко М.С., Ариушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Комплексний підход к требованиям потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог. Науковий вісник будівництва. 2016. № 1, С.125-130. 2. Стороженко М.С., Ариушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Улучшение потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог устройством поверхностной обработки.	ДП Харківський Облавтодор. Звіт від19 грудня 2018 року	1,4,12
--------------------------------------	--------------------------	--------------	--	---	---	--	--------

			інженер шляхів сполучення		Науковий вісник будівництва. Сер. Будівництво. 2017. № 1, С.120-125. 3. Смірнова Н.В., Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Нові вимоги до визначення рівності та зчепних якостей покриттів в сучасних умовах руху автомобілів. Науковий вісник будівництва. Сер. Будівництво. 2019. № 2, т.2, С. 369-373. 4. Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Компетентносний вплив виробничої практики на працевлаштування випускників. Вісник харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 86, т. 2. С. 135-140. 5. Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Формування екологічної складової споживчих властивостей автомобільних доріг. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць. Випуск 92, т.2. 2021, С. 92-97.		
Ґрунтознавство та рекультивация земель	Смолянюк Роман Володимирович	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2001, Автомобільні дороги та аеродроми, магістр-дослідник	кандидат технічних наук, 05.22.11 автомобільні шляхи та аеродроми, ДК 032525, виданий Вищою атестаційною комісією України 19 січня 2006 р., Доцент по кафедрі будівництва та експлуатації автомобільних доріг, 12ДЦ 027265, виданий ВАК України 20 січня 2011 р.	5 публікацій у фахових виданнях: 1. Смолянюк Р.В., Кіашко І. В., Новаковський Д.М. Оцінка поперечної рівності поверхні покриття автомобільних доріг. // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 95, 2016. – 75-86 с. 2. Смолянюк Р.В., Смолянюк Н.В., Штефан О.М. Визначення рівності дорожнього покриття на штучних спорудах // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 99, 2016. – С. 98-105. 3. Смолянюк Р.В. Смолянюк Н.В., Старцев В.А., Захарченко М.Р. Моделювання впливу технологічних нерівностей мостового полотна на умови руху автомобіля // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету, вип. 86, т.1, 2019. С. 187-190. 4. Смолянюк Р.В. Експериментальні дослідження алгоритмів розпізнавання дорожніх знаків. // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 102, 2017. – 240-249 с. 5. Смолянюк Р.В., Смолянюк Н.В. Експериментальні дослідження рівності дорожнього покриття на штучних спорудах // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 102, 2017. – 59-66 с. 2 публікації у фахових видань включених до наукометричної бази Scopus: 1. Features of assessing the evenness of road surfaces using laser road scanners RV Smolianiuk, NV Smolianiuk, IV Kiashko IOP Conference Series: Materials Science and Engineering 1021 (1), 012029, 2021 2. Patterns in the distribution capacity of thin plates under different condition for their resting on supportsV. Kozhusko, S. Krasnov, K. Berezghna, S. Oksak, R. Smolyanyuk "Східно-Європейський журнал передових технологій" (37-44 №5/7 (107) 2020).	1.02-28.02.2018 ПрАТ «Харківметропроект »	1, 2, 4, 7, 8, 12, 14
Соціаль но-політичні	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o.	1. Стажування «Тьютор дистанційного та	1,3,4,12

<p>проблеми сучасного суспільства</p>			<p>Спеціальність «бібліотекознавство та бібліографія суспільно-політичної літератури Диплом. ІВ-1 № 15116223.06.1982 р</p>		<p>о. "iScience", 2020. - 335 р - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 р Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінуюча культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницький, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)  - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14 -Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с. - Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ, 2020</p>	<p>змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018 2. Стажування – 108 годин Кієво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат 3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат 4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021 5. Стажування - тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021 6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle,</p>	
---------------------------------------	--	--	--	--	--	---	--

						Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р 7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». -червень, 2021	
Психологія Риторика Методика проф.навчання Навчальна практика	Ткаченко Ірина Володимирів на	Ст.викладач	4. Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність – Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики. 5. Українська інженерно-педагогічна академія, 2010р., спеціальність – Педагогіка вищої школи, кваліфікація - Викладач університетів та вищих навчальних закладів. 6. Харківський національний університет ім. В.Н.Каразіна, 2018р., спеціальність – Психологія, кваліфікація - Магістр психології.	-	1. Ткаченко І.В. Індивідуально-орієнтований підхід як основа організації самостійної роботи студентів технічного університету. The 1st International scientific and practical conference «Problems and Innovations in Science» Part 1 (May 4-5, 2020) Nika Publishing, London, Great Britain. 2020. V. 1. 338 p, Pp. 124-131. 2. Tkachenko I.V. THEORETICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SOCIAL ACTIVITY OF STUDENTS IN TECHNICAL UNIVERSITY. The 11th International scientific and practical conference “New Challenges and Threats in Science” (November 16-17, 2020) Pegas Publishing, Canada, Vancouver. 2020. 200 p., p.27-32. 3. Tkachenko I.V. STUDY OF THE CONCEPT OF PERSONAL MATURITY IN FOREIGN AND UKRAINIAN PSYCHOLOGY, The 17 th International scientific and practical conference «Science 2021: Research and Innovation» (March 29-30, 2021) Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. 204 p., pg 179-185. 4. Ткаченко І.В. Засади розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах України. Збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І. Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2015. - Вип. 31 (84). - 604с., С.369-375. 5. Ткаченко І.В. Національне виховання студентської молоді у технічному ВНЗ України//Київський науково-педагогічний вісник №8(08)2016, "Київська наукова організація педагогіки та психології", 04108, м.Київ, а/с 62, www.knopp.org.ua, с.139, С.111-115. 6. Ткаченко І.В. Принципи розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах. Науковий журнал "Альманах науки". №5/1 (26) травень 2019р.: ФОП Камінська А.П., 2019. - С.60, 43-47с. 7. Ткаченко І.В. Дослідження самореалізації особистості в психології. Актуальні проблеми реформування системи виховання та освіти в Україні: Збірник тез наук.робіт учасників міжнародн.наук.-практ.конфер. (м.Львів, 26-27 квітня 2019). - Львів: ГО "Львівська педагогічна спільнота", 2019. - Ч.1. - 120с., С.36-40 8. Ткаченко І.В. Проблемна ситуація як головний елемент проблемного навчання у технічному ВНЗ / Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.88-97 9. Ткаченко И.В. Проблема углубления практической подготовки студентов в контексте формирования	8. ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р. 9. Базовий консультант з позитивної психотерапії. (базовий курс) Вісбаден, Німеччина, 5 червня 2020р, Сертифікат № UKR-164-2020. (200 годин). 10. Базовий курс з Позитивної та Транскультуральної психотерапії. (базовий курс). Південноукраїнський інститут психології, психотерапії і управління (Кафедра позитивної психотерапії), м.Одеса, Україна. 26.06.2020, (200 годин). 11. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання онлайн освіти можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classr	1,3,4,12

				<p>фундаментального опыта//«Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конфе-ренції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.161-166.</p> <p>10. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ. Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м.Одеса). - Одеса: ГО "Південна фундація педагогіки", 2017. - 180с., С.72-74.</p> <p>11. Ткаченко І.В. Молодіжні журнали як засіб патріотичного виховання молоді в сучасній Україні. - Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: "Місьдрук", 2016. - Вип.7. - 112с., С.79-88</p> <p>12. Ткаченко І.В. Теоретичні аспекти поняття особистісна зрілість у зарубіжній та вітчизняній психології. Матеріали Міжвузівського науково-практичного семінару "Соціально-філософські проблеми сучасної цивілізації", присвяченого 100-річчю від дня народження першого зав.каф.філософії ХНАДУ В.П.Шерстюка.- Х.: ХНАДУ, 2019.-228с, 156-161с.</p> <p>13. Ткаченко І.В. The modern lecture on technical disciplines in higher school. Матеріали Всеукр. науково-метод. інтернет-конференції з проблем вищої освіти: «Підвищення якості освітньої діяльності в вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання». – Х., 2018. – С. 123 - 124 – <a href="https://fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html">fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html</a></p> <p>14. Ткаченко І.В. Мова як ефективний аспект стимулювання національного виховання. «Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи», «Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах на території України». Матеріали науково-методичних конференцій. Харків, 2017. – С.55-57 (125с.)</p> <p>15. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ Міжнародна науково-практична конференція "Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі": 14-15 квітня 2017 р. м.Одеса.</p> <p>16. Ткаченко І.В. ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ПСИХОЛОГОПЕДАГОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН., Сучасний рух науки: тези доп. XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.306-309.</p> <p>17. Ткаченко І. В. Дослідження взаємозв'язків особистісної зрілості та самореалізації студентів технічних спеціальностей. ХАРКІВСЬКИЙ ОСІННІЙ МАРАФОН</p>	<p>оот». 14-21 грудня 2020р. Люблін, Польща. (45 годин).</p> <p>12. Викладачі 4.0: ефективні підходи до дистанційної освіти (Всеукраїнський марафон), Організатори курсу Servier Ukraine, UGEN, Центр «Розвиток КСВ», 16-23 грудня 2020р, (14 годин).</p> <p>13. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання дистанційних засобів навчання для підготовки фахівців спеціальностей психологія та правоохоронна діяльність на прикладі платформ Zoom та Moodle», 08-15 лютого 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p> <p>14. МІЖНАР ОДНЕ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (вебінар) на тему: «ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ З ВИКОРИСТАННЯМ ПЛАТФОРМ Microsoft Teams та Office 365» 23-30 серпня 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p>	
--	--	--	--	---	---	--

					<p>ПСИХОТЕХНОЛОГІЙ (каталог психотехнологій; тези доповідей): збірник матеріалів ІV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діса плюс, 2020. 230 с. с.190-193.</p> <p>18. Ткаченко І. В. Розвиток національного виховання студентів технічного ЗВО. Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.107-111.</p> <p>19. Ткаченко І.В., ФОРМУВАННЯ ЕТНІЧНИХ ЗНАНЬ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В УМОВАХ ВИЩОЇ ШКОЛИ - Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2021 р. - 101 с. 58-66</p> <p>20. Чаплигін О.К., Чхеайло І.І., Ткаченко І.В. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло, Ткаченко І.В.; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхеайло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.</p> <p>21. Modern education, training and upbringing: collective monograph / Tkachenko I., – etc. – International Science Group. – Boston: Primedia eLaunch, 2021. 594 p. Available at: DOI - 10.46299/ISG.2021.MONO.PED.1</p> <p>22. Ткаченко І.В. Детские страхи и ревность. Как помочь ребенку справиться с ними. Х.: Виват, 2015. - 224с. - (Мой мир).</p> <p>23. Ткаченко І.В. Сила материнской любви. Чтобы крылья не стали оковами. Х.: Виват, 2015. - 224с.</p> <p>24. Ткаченко І.В. Жизнь без стрессов. Все в ваших руках. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>25. Ткаченко І.В., Лаврик О.В. Как помочь ребёнку стать успешным? Тренинги для родителей. Х.: Виват, 2016. - 224с.</p> <p>26. Ткаченко І.В. Стоп! Манипуляции. Как распознать и остановить манипулятора. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>27. Ткаченко І.В. Тайм-менеджер. Искусство управлять своим временем. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

Екологічне матеріалознавство	Псюрник Володимир Олександрович	професор	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1974 р. «Автомобільні дороги» кваліфікація «Інженер шляхів сполучення»	канд.техн.наук, спец.05.28.05 ТН № 078792 Тема: Влияние структурных особенностей дегтебетона на его деформационно-	дорожній робітник , майстер, нач. ДРП (дор. ремонт пункт) 1972, 1973, 1974-1978, 2 публікації у фахових	2017 «Центр передових технологій» м. Харків 6 кредитів (180 год) планується в 2022 Служба автомобільних доріг в Харківській обл..	4, 8, 19, 20
------------------------------	---------------------------------	----------	--	---	---	---	--------------

				<p>прочностные свойства»          Спец. 05.23.05          Аттестат доцента ДЦ          № 034846          от 28.03.1991          по каф. ТДСМиХ          Вч. ступінь ТН          №078792 Рішення          Ради від 2.10.1984.</p>			
Технологія безвідходного виробництва	Оксак Сергій Володимир ович	доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет 2003 р. спеціальність «Автомобільні дороги та аеродроми» кваліфікація «магістр з будівництва»	<p>Кандидат технічних наук 05.23.05          «Будівельні матеріали та виробництво»          тема дисертації:          «Кольорові термопластбетони на основі полімер нафтових в'язучих»          ДК 052191          28.04.2009 Вища атестаційна комісія України;          доцент кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів присвоєно 12ДЦ № 045501          15.12.2015 МОН України</p>	<p>Публікації у фахових виданнях України – 4.          Публікації у виданнях, включених до наукометричної бази Scopus – 2.</p>	<p>КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої освіти», свідоцтво ПК 370 12.11.19-16.06.2020 180 годин (6 кредитів ЄКТС);          28.09-05.10.2020 р. (Люблін, Республіка Польща) «Служба хмарного зберігання для онлайн вивчення на прикладі платформи ZOOM» сертифікат, 45 годин (1,5 кредити ЄКТС);          серпень 2021 р. (платформа Prometheus за підтримки Американської ради з міжнародної освіти: ASTR/ACCELS) «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів» сертифікат, 60 годин (2 кредити ЄКТС).</p>	1. 4. 8. (11. 12. 14.

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний	<p>Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом,          ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8.</p>	<p>1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus)          2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory,</p>	<p>Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.           ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва          Звіт.</p>	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	--	--	---	---	---	-----------------------

			автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.		
--	--	--	--	--	---	--	--

Радіоекологія та основи екологічної токсикології; Екологія людини	Хоботова Еліна Борисівна	професор	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1980 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація хімік	д.х.н. 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088 виданий 08.10.2003 р. ВАК України; Професор кафедри екології і хімії аттестат 02 ПР №003435, виданий 21.04.2005 р. Міністерством освіти і науки України	Доктор хім. наук 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088, 08.10.2003 р. ВАК України. Керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю: Ігнатенко Марина Іванівна, к.т.н., Екологічна безпека, «Використання техногенної сировини у виробництві будівельних матеріалів для забезпечення екологічної безпеки», рік захисту 2012, ДК № 010438, 30.11.2012, Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України; Грайворонська Інна Валеріївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні металургійних шлаків в сорбційних технологіях очистки вод», рік захисту 2014, ДК № 026468, 26.02.2015, Міністерство освіти і науки України; Калмикова Юлія Сргіївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні відвальних доменних шлаків у виробництві будівельних матеріалів», рік захисту 2015, ДК № 034447, 25.02.2016, Міністерство освіти і науки України; 1. Хоботова Э.Б., Калмыкова Ю.С., Игнатенко М.И., Ларин В.И. Естественные радионуклиды доменных шлаков// Черные металлы. – 2017. – № 1. – С. 23-28. 2. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В. Вторичное использование	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 31.03.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Поглиблення знань щодо використання відходів виробництва у якості сорбентів компонентів стічних вод»	1, 3, 4, 7, 8, 11, 13, 19
---	--------------------------	----------	--	--	--	---	---------------------------

				<p>металлургических шлаков в качестве сорбентов при очистке сточных вод// Черные металлы. – 2019. – С. 55-61.</p> <p>3. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В., Калоужная Ю.С., Игнатенко М.И. Радиационная безопасность бетонов// Безопасность труда в промышленности. – 2019. – №8. – С. 50-58.</p> <p>4. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Storchak O.G., Kalyuzhnaya Y.S., Graivoronskaya I.V. Mineral composition of dump blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous metallurgy. – 2019. – Vol. 62. – №10. – P. 774-781.</p> <p>5. Khabotova E., Ignatenko M., Larin V., Kalmykova Yu., Turenko A. Elemental and mineral composition of ash-slag wastes of Slovianska power plant// Chemistry and chemical technology. – 2017. – Vol. 11, No 3. – P. 378-382.</p> <p>6. Khabotova E.B., Larin V.I., Kaliuzhna Yu.S., Storchak O.G. Slag-alkaline Binders based on dump waste blast furnace slag// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2019. – № 5. – P. 160-167.</p> <p>7. Khabotova E.B., Larin V.I., Hraivoronska I.V. Evaluation of Soil contamination by Heavy Metals in the Zone of TPP Influence// Visnyk of in V.N. Karazin Kharkiv National University. Series Geology. Geography. Ecology. – 2019. – № 51. – P. 243-253.</p> <p>8. Khabotova E.B., Hraivoronska I.V., Ignatenko M.I., Kaliuzhna Yu.S. Adsorption of organic dyes on metallurgical slag of Fe-Ni alloy production// Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii. Khimiya. Khimicheskaya Tekhnologiya (Russian Journal of Chemistry and Chemical Technology). – 2020. – Vol. 63. – N 8. – P. – 103-108.</p> <p>9. Хоботова Э.Б., Игнатенко М.И., Беличенко Е.А., Поникаровская С.В. Радиационные свойства отходов угледобывающей и теплоэнергетической отраслей// Безопасность труда в промышленности. – 2020. - № 8. – С. 60-67.</p> <p>10. Khabotova E., Ignatenko M., Hraivoronska I., Kaliuzhna Yu. Coal Mining Waste as Raw Material for the Construction</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>Industry// Petroleum and Coal. – 2020. – 62(3). – P.1112 – 1120.</p> <p>11. Khabotova E.B., Ihnatenko M.I., Hraivoronska I.V., Larin V.I. Cement dust from Balakliia cement plant (Ukraine): particle size distribution, chemical and radionuclide compositions and possible ways of reprocessing// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2020. – No. 5. – pp. 98-103.</p> <p>12. Khabotova E.B., Ignatenko M.I, Kalyuzhnaya Yu.S., Graivoronskaya I.V., Larin V.I. Toxic properties and hydraulic activity of dump waste blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous Metallurgy. – 2020. Vol. 63. No. 9. – pp. 693 – 698.</p> <p>13. Khabotova E., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M., Hraivoronska I., Khodyrev S. Radioactivity of blast-furnace slags from metallurgical enterprises of Ukraine// Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. – 2020. <a href="https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x">https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x</a></p> <p>14. Khabotova E., Hraivoronska I., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M. Sorption purification of wastewater from organic dyes using granulated blast-furnace slag// ChemChemTech. –2021. – Vol. 64. N 6. – P. 89-94</p> <p>15. Khabotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320.</p>		
Хімія з основами біогеохімії	Даценко Віта Василівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація «Хімік. Викладач хімії»	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України; Доцент	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України 1. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science).	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 3.04.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження екологічних властивостей промислових відходів та їх впливу на зовнішнє природне середовище»	1, 3, 4, 8, 11, 12, 19

			<p>кафедри хімії аттестат 12 ДЦ №023563, виданий 9.11.2010 р. Міністерством освіти і науки України</p>	<p>2. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS)</p> <p>3. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii. – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS)</p> <p>4. Datsenko V. Ion-Exchange Cleaning of Oil Washing Water from Chloride Ions // Petroleum and Coal. – 2021. – 63(2). – P. 467-474; (SCOPUS)</p> <p>5. Khotobova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320. (SCOPUS)</p> <p>6. Datsenko V., Larin V. Evaluating the methods used for the regeneration process of copper-zinc solutions // Chemistry Journal of Moldova. General, Industrial and Ecological chemistry. – 2021. – Vol. 16, №1. – P. 88-98. (SCOPUS, WoS)</p> <p>7. Datsenko V., Khimenko N. Evaluation of heavy metal complex phytotoxicity // Eurasian J. Soil Sci. – 2016. – vol. 5, issue 3. – P. 249-254</p> <p>8. Datsenko V., Nenastina T.A., Khotobova E. Promising Materials and Processes in Applied Electrochemistry – 2019 // Monograph: Kyiv.: Knutd, 2019. – 285 p.</p> <p>9. Єгорова Л. Ларін В., Даценко В. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах // Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2020. – № 13. – С. 60-65.</p> <p>10. Даценко В.В., Хоботова Е.Б., Черепньов І.А. Ефективність методів регенерації сульфатних мідно-цинкових розчинів // Інженерія природокористування. – 2021. – №3(21). – С. 117–126</p>		
--	--	--	--	---	--	--

Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 2, 3, 4, 12
Природоохоронне законодавство та екологічне право	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність:	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес;	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р.,	Виконання пункту 38

		ня	Правознавство, кваліфікація: юрист	сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 2, 3, 4, 12
Вища математика	Климова Ірина Михайлівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1972 р. Математика. Математик. Викладач математики	Доцент ХНАДУ кафедри вищої математики, ДЦУ №6, Вчена Рада ХНАДУ, 2004 р.	1. Смелянова Т.В., Климова І.М. Темпоральні масштаби механізмів активізації когнітивного простору особистості. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2017. - 8(72), С. 270-278. 2. Климова І.М. Управління інноваціями,	Педагогічне стажування у ХТУБА, наказ №161 від 19.12.2016 р. «Вивчення методологічних і організаційних підходів до оцінювання рівня математичної компетентності іноземних студентів» (108 год.)	4 пункти (1,2,12, 14)

					<p>щодо забезпечення особистості до соціуму вищої школи. Новий колегіум. – 2017. - № 3. – С. 62-65.</p> <p>3. Клімова І.М. Удосконалення математичної підготовки у технічному ЗВО для економічних спеціальностей в умовах багатомірної освіти / І.М. Клімова // Новий колегіум. – 2019. – № 2. – С. 61-63.</p> <p>4. Клімова І. М. Методичний майстер-клас із креативної шкільної математичної підготовки (елементи комбінаторики та теорії ймовірностей) / І. М. Клімова, Л. В. Ричкова // Наукові записки. Серія: педагогічні науки. – Кривіницький: Вид-во ЦУДПУ ім. В. Винниченка. – 2019 р. – 10 с.</p> <p>5. Клімова І. М. Деякі аспекти фундаменталізації математичної підготовки фахівців в умовах багатоступеневої вищої освіти / І. М. Клімова// Новий колегіум, 2020, №1. – 2 с.</p> <p>6. Пташний О.Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей при підготовці до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СумДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – № 7(91). - 13 стор.</p>		
Вища математика	Михайленко Ірина Володимирівна	Старший викладач кафедри вищої математики	ХДПУ ім Г.С.Сковороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького, АК Міністерства науки і освіти України	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ін. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені</p>	Педагогічне стажування у ХТУ XIII, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	5 пунктів (1,3,5,12, 20)

					<p>А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p> <p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119.</p> <p>6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

<p>Топографія та основи картографії</p>	<p>Арсеньєва Наталя Олександрівна</p>	<p>Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою</p>	<p>Найменування закладу: Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Рік закінчення: 22 червня 1995 р. Спеціальність: Будівництво та експлуатація автомобільних доріг і аеродромів Кваліфікація: інженер - будівельник</p> <p>Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет Рік закінчення: 31 грудня 2019 р. Спеціальність: Геодезія та землеустрій Кваліфікація: —</p>	<p>Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Удосконалення методу розрахунку нежорстких дорожніх одягів з урахуванням критерію міцності асфальтобетонних шарів на зсув Серія: ДК Номер: 026998 Дата: 26 лютого 2015 р. Ким виданий диплом: Вища атестаційна комісія України</p> <p>Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі проектування доріг, геодезії і землеустрою Серія: АД Номер: 005362 Дата: 24.вересня 2020.р Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки України</p>	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection 1.1.1 Arsenieva N. Determining the most dangerous loading application point for asphalt-concrete layers on a rigid base / Dorozhko Y., Arsenieva N., Sarkisian H., Synovets O. // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. Vol. 3, Issue 7-99. P. 36–43. DOI:10.15587/1729-4061.2019.166490, ISSN:1729-3774, E-ISSN:1729-4061 (SCOPUS) 1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.2.1 Арсеньєва Н.О. Аналіз геодезичних програм для обробки даних при вишукуванні та проектуванні автомобільних доріг. Науковий вісник будівництва. 2018. Т. 94 № 4. С. 106–110. 1.2.2 Методи побудови планових опорних геодезичних мереж / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р., Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. // Науковий вісник будівництва. 2019. т. 2. №2 (96). С. 257–264. 1.2.3 Арсеньєва Н.О. Визначення точності перенесення проекту інженерної споруди на місцевості / Арсеньєва Н.О., Синовець О.С. // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. 2015. Вып. 84. С. 43–50. 1.2.4 Арсеньєва Н.О. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р., Саркісян Г.С., Ємець В.А. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 30 (69). №2. 2019. С. 216–220. 1.2.5 Арсеньєва Н.О. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Ряпухін В.М., Фоменко Г.Р., Синовець О.С. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 30 (69). №2. 2019. С. 211–215. 1.2.6 Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують при будівництві, реконструкції та ремонтних роботах автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Том 32 (71). №2. 2021. 1.2.7 Арсеньєва Н.О. Аналіз програмних комплексів автоматизованого проектування автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Крухмальова О.В. // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2018. Вип. 140. С. 25–30. 1.2.8 Арсеньєва Н.О. Особливості розрахунку асфальтобетонних шарів на зсув у проектуванні нежорстких дорожніх одягів. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29 (68) №3. 2018. Част. 2. С. 170–176. 1.2.9 Арсеньєва Н.О. Аналіз напружено-деформованого стану</p>	<p>Проходження навчального курсу за темою «Современные автоматизированные технологии проектирования транспортных коммуникаций» в «СП «Кредо-Диалог» – ООО», м. Мінськ, Республіка Білорусь Сертифікат від 20.11.2018 р. Стажування у ДП «Східне державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» Тема: «Сучасна нормативно-правова база, методи та прилади топографо-геодезичних і картографічних робіт». Термін стажування: 15.01.2019 – 15.07.2019 р. Наказ № 159 від 10.12.2018 р. Звіт. Стажування на підприємстві INDUSTRIE-KONTOR GmbH, Malsch, Germany Тема «Концепція підготовки фахівців за дуальною формою здобуття освіти у країнах ЄС». Термін стажування: 23.01.2020 -26.01.2020 (180 год) Сертифікат №171/20 від 30.01.2020 Отримала свідоцтво № 25537, видане «Першими Київськими державними курсами іноземних мов», яке підтверджує достатньо високий рівень володіння іноземною мовою на рівні B2 від 27.01.2020 р.</p>	<p>1, 2, 3, 4, 8, 12 Σ = 6/20</p>
---	---------------------------------------	--	---	--	--	--	---------------------------------------

					<p>асфальтобетонних шарів нежорсткого дорожнього одягу під час моделювання його конструкції. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29 (68) №4. 2018. Част.2. С. 167–172.</p> <p>1.2.10 Арсеньєва Н.О. Аналіз міцнісних характеристик та властивостей асфальтобетонних шарів покриття при різних температурних умовах. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29(68) №5, 2018. Част.3 С. 68–73.</p> <p>1.2.11 Арсеньєва Н.О. Особливості функціональної класифікації автомобільних доріг. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 86. т. 2. С. 74–82.</p> <p>1.2.12 Арсеньєва Н.О. Обґрунтування основних критеріїв функціональної класифікації автомобільних доріг. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія : Технічні науки. Том 31 (70). №3. 2020. С. 85-89.</p> <p>1.2.13 Функціональна класифікація автомобільних доріг України / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Розвиток транспорту. 2020. Випуск (6). С. 71-79</p> <p>1.2.14 Функціональна класифікація міських вулиць і доріг – шлях до покращення умов руху / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 31 (70). №6. 2020. С. 107-113.</p> <p>1.2.15 Арсеньєва Н.О. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Науковий вісник будівництва, 2021, т. 103, №1, С. 205-212.</p> <p>1.2.16. Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують при будівництві, реконструкції та ремонтних роботах автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Том 32 (71). №2. 2021. С. 248-253</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

**Програмне забезпечення систем (121 Інженерія програмного забезпечення)**  
Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова	Понікаровська	Старший викладач	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, англійська мова та література. Філолог, викладач		<p>1. Hnatov A. Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS</p> <p>2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O., Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE 38th</p>	Харківський технічний університет «ХП», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	<p>П.1</p> <p>П.3</p> <p>П.4</p> <p>П.8</p> <p>П.14</p> <p>П.19</p>
---------------	---------------	------------------	---	--	---	---	---

			англійської мови, перекладач. Диплом серії KB №737406 від 1.07.1985 р.		<p>International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS</p> <p>3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. <i>Majlesi Journal of Electrical Engineering</i>, 2018. Issue 12 (4). P. 87–95. SCOPUS</p> <p>4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. <i>Journal of Korean Society for Precision Engineering</i>. 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS</p> <p>5. Dvadnenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. <i>International Journal of Electris and Hybrid Vehicles. IJEHV</i>, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS</p> <p>6. Patļins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS</p> <p>7. Migal V., Arhun S., Hnatov A., Dvadnenko V., Ponikarovska S. Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. <i>J. Korean Soc. Precis. Eng.</i>, Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadnenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic Efficiency by Modernization of the Speed Controller. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. <a href="#">Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System</a>. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste <i>Безопасность Труда в Промышленности</i>. <i>Occupational Safety in Industry</i>. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A. Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i> 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8.</p>	
--	--	--	---	--	--	--

				<p>SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика». № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8. <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction and road machines. НТЖ Технологія приборостроєння. Харків, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатов А. В., Аргун Щ. В., Дзюбенко О. А., Понікаровська С.В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенко В. І., Лалазарова Н. О., Кухарева І.Є., Понікаровська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шар виробів. Вестник ХНАДУ, Харків, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21<sup>st</sup> century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Щ.В., Гнатов А.В., Дзюбенко О.А., Понікаровська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХПІ». Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХПІ», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатов А. В., Аргун Щ. В., Гнатова Г. А.,</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>Тарасов К. С., Понікаровська С.В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p> <p>24. Понікаровська С.В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43 – 48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p>		
Іноземна мова	Шамрай Олена Василівна	старший викладач кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови, перекладач Диплом ИВ-1 №026411 від 1.07.1982 р.		<p>1.Шамрай О. В.Тенденції та перспективи використання інформаційно-комунікаційних технологій у навчанні іноземних мов / О. В. Шамрай // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. - 2017. - Вып. 77. - С. 45-50 INDEX COPERNICUS</p> <p>2. Samarina V. V., Shamrai O. V. Development of grammatical activities in a digital learning environment Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018. - Вып. 83. С. 54-58 DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2018.83.0.54 INDEX COPERNICUS</p> <p>3.Samarina V. V., Shamrai O. V. The acquisition of intercultural competence in language courses. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 138–142. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138</a> INDEX COPERNICUS</p>	ХНУМГ імені О. М. Бекетова. 1.10.2018-16.11.2018, посвідчення (наказ №769-02 від 02 жовтня 2018 р)	П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній діяльності») доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>17.Цимбал С.В., Скрипник Н.С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a></p> <p>18. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabd.020.015 Scopus</p> <p>19. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science</p> <p>20. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>21. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</p> <p>22. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Institute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р.</li> <li>• 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р.</li> </ul>	П.1 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19

					<p>ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>23. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>24. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вып. 78. С. 31-34.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, JTI Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.</li> <li>• Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</li> <li>• Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</li> <li>• Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.</li> </ul>	
Іноземна мова	Созикіна Ганна Сергіївна	доцент, кафедри іноземних мов	ХНУ ім.В.Н.Каразіна, англійська мова та література, філолог, викладач англійської мови, Диплом бакалавра серії ХА №3258370103 від 03.07.2007 р.	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, кандидат педагогічних наук, теорія та методика професійної освіти, Формування соціальної відповідальності майбутніх інженерів	<p>1) Реалізація педагогічних умов формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. Теоретико-методичні проблеми виховання дітей та учнівської молоді : зб. наук. пр. Київ : Гнозис, 2017. Вип. 21, кн. 3, том III (77). С. 384–396. INDEX COPERNICUS</p> <p>2) Созикіна Г. С., Саєнко Н. В., Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО. Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Серія: Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2020. Вип. 9 (165). С. 119–125. INDEX COPERNICUS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Академія економіки і педагогіки) м. Прага, Чехія, Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин), сертифікат від 06.11.2020р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів</li> </ul>	П.3 П.5 П.8 П.12 П.14 П.19

				автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підгот. Диплом серії ДК №052262 від 23.04.2019р.		TESOL Україна «Teaching 4 skills Online»(30 годин), сертифікат № 15.01-26.02.2021-96 • Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Social and Emotional Learning»(15 годин), сертифікат № 24.02-26.02.2021 -96 Підвищення кваліфікації у East European Institute of Psychology (16 год.), сертифікат від 30.11.2020р.	
Іноземна мова	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus 2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141. 3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100. 4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293. 5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144. 6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155. 7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus 8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія	Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1: П.3 П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19

					<p>«Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокomпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus</p> <p>10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E.Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Саєнко Наталія Віталіївна	завідувач кафедри іноземних мов, професор кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., спеціальність «Англійська мова та література», кваліфікація «Філолог, викладач англійської мови, перекладач» (диплом спеціаліста серії Г-П № 197541)	доктор педагогічних наук зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (ДД № 001918 від 28.03.2013, тема дисертації «Теоретичні та методичні засади культурологічної підготовки майбутніх інженерів») професор кафедри іноземних мов (12ПР № 009962 від 31.10.2014 р.)	<p>1. Vasbieva D. G., Saienko N. V. Exploring Students' Perception and Efficiency of Technology-Mediated ESP Teaching. X Linguae, Volume 11, Issue 1XL, January 2018, P. 127–137. (SCOPUS, Quartile 1)</p> <p>2. Saienko N. V., Kalugina O. A., Baklashova T. A., Rodriguez R. G. A stage-by-stage approach to utilizing news media in foreign language classes at higher educational institutions. X Linguae, Issue n 1, January 2019, P. 91–102. (SCOPUS, Quartile 1)</p> <p>3. Саєнко Н. В. Перспективи використання змішаного навчання у викладанні іноземної мови у ВНЗ. Теорія та методика навчання та виховання : збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. 2017. Вип. 41. С. 108–116.</p> <p>4. Саєнко Н.В. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету імені Т.Г. Шевченка «Чернігівський колегіум». Серія : Педагогічні науки. 2019 р. Вип. 5 (161). Чернігів : НУЧК. С. 187–193.</p> <p>5. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Вип. 9 (165) / Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка ; голов. ред. М. О. Носко. Чернігів : НУЧК, 2020. 152 с. (Серія: Педагогічні науки) С. 119-125.</p> <p>6. Саєнко Н.В. Реалізація творчого потенціалу студентів як умова формування конкурентоспроможних фахівців. Вісник ХНАДУ, вип. 80, 2018. С. 12–17.</p>	Харківський технічний університет «ХП», посвідчення № 66-04-21/ 65 від 01.12.2017р.	П.1 П.3 П.4 П.14 П.19

ОК 2 «Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КНР», історик, викладач історії КНР	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегій і тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України,	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КНРС ХАДУ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожного університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20
------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	---	--	---	---	--

				<p>молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія».– Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p>		
<p>ОК 1 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»</p>	<p>Книщенко Наталія Петрівна</p>	<p>доцент кафедри українознавства</p>	<p>Слов'янський державний педагогічний інститут, 1996, «Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури</p>	<p>Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні відношення», ДК 014639, 31.05. 2013, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.  Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1.Книщенко Н.П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2.Книщенко Н.П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н.П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3.Книщенко Н.П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.П. Книщенко, Н. В. Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4.Книщенко Н.П. Поняття «лексико-семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н.П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць</p>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ППО ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» (09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664</p>	<p>Пункт 1 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 8 Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 20</p>

					<p>Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International).</p> <p>5.Книщенко Н. П. Терміни галузі дорожбудівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та базах даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International).</p> <p>6.Книщенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної лексики / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54.Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

Філософія	Чхейло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	<p>1. Чхейло І. І., Чхейло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148.</p> <p>2. Чхейло І.І., Чхейло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.</p>	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5,12,13
-----------	-----------------------	---------------------------------	---	---	--	---	---------------

Економіка і бізнес	Левченко Ярослава Сергіївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент», кваліфікація магістр з менеджменту	доктор економічних наук зі спеціальності 3.8 – економіка (Болгарія), Диплом №006 від 10.06.2021р	<p>1. I. Levchenko, A. Grinko, T. Bochulia, P. Hrynko, I. Yasinetska. Formation of the concept of intellectualization information provision for managing an enterprise. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 5 (3 (89)), 4–14. doi: <a href="https://journals.uran.ua/ejjet/article/view/111859">10.15587/1729-4061.2017.111859</a> <a href="http://journals.uran.ua/ejjet/article/view/111859">http://journals.uran.ua/ejjet/article/view/111859</a></p> <p>2. I. Levchenko Kyrychata I., Shersheniuk O. Testing of the assessment model of enterprise investment attractiveness on an example of Ukrainian motor transport enterprises. Technology audit</p>	<p>1. Англійська для бізнесу та підприємництва, 16.11.2020 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab5abc242ec6b0b0">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab5abc242ec6b0b0</a></p> <p>2. Міжнародне науково-педагогічне стажування «Інноваційні технології в науці та освіті:</p>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 11, 12, 13, 14
--------------------	-----------------------------	---	--	--	--	---	----------------------------------

			організацій на АТ		<p>and production reserves, Vol 2, No 4(40) (2018): Economics of enterprises. – P. 23-28. <a href="http://journals.urau.ua/tarp/article/view/129873">http://journals.urau.ua/tarp/article/view/129873</a></p> <p>3. I. Levchenko, K. Andriushchenko, D. Stefanyshyn, M. Sahaidak, M. Tepluk, O. Buchynska, E. Rozmetova, T. Marusei, I. Smyrnova, T. Zhytomyrska. Process of resources provision management of the enterprise's activity with consideration of gender factor. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2018. - №6/3(96). - P. 6-19. <a href="http://journals.urau.ua/eejet/article/view/150799">http://journals.urau.ua/eejet/article/view/150799</a></p> <p>4. T. Vorkut, L. Volynets, O. Bilonog, O. Sopotsko, I. Levchenko. THE MODEL TO OPTIMIZE DELIVERIES OF PERISHABLE FOOD PRODUCTS IN SUPPLY CHAINS. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2019. - №5/3(101). - P. 43-50. <a href="http://journals.urau.ua/eejet/article/view/177903">http://journals.urau.ua/eejet/article/view/177903</a></p> <p>5. Smyrnov O., Borysenko A., Trynova I., Levchenko I., Marchenko A. Determining the technical and economic parameters for designing hybrid power units for the budget segment. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2020. - №1/8(103). - P. 43-49. DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.194642">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.194642</a></p> <p>6. Dedilova, T., Levchenko, I., Nosyriev, O. ., &amp; Osypova, S. . (2021). Justification of regional development of industrial enterprises in the plane of their financial support: experience of Ukraine. Technology Audit and Production Reserves, 2(4(58)), 33–37. <a href="https://doi.org/10.15587/2706-5448.2021.229787">https://doi.org/10.15587/2706-5448.2021.229787</a></p>	<p>европейський досвід», The East European Scientific Group (Azerbaijan, Belarus, Poland, Serbia, Ukraine), Польша, 2019 (180 год)</p> <p>3. «Соціальне підприємництво як шлях до фінансової сталості організацій громадянського суспільства», 21.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificatete.pdf">https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificatete.pdf</a></p> <p>4. Культура толерантності, 12.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ec183347c82b4acea59b689c90d04213">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ec183347c82b4acea59b689c90d04213</a></p> <p>5. Академічна доброчесність для викладачів, 10.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81(60%20годин)">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81(60%20годин)</a></p> <p>6. Етика професійного бухгалтера, 29.06.2020 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ce61c6c42e3a4a9aa5453ee851dae37d">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ce61c6c42e3a4a9aa5453ee851dae37d</a></p> <p>7. Медіаграмотність для освітян, 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4(60%20годин)">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4(60%20годин)</a>  ДЕРЖАВНИЙ СЕРТИФІКАТ ПРО РІВЕНЬ ВОЛОДІННЯ ДЕРЖАВНОЮ МОВОЮ на рівні вільного володіння другого ступеня, № 00028176 <a href="https://rds.mova.gov.ua/certificate/s/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/">https://rds.mova.gov.ua/certificate/s/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/</a></p>	
Економіка підприємства	Солопун Наталя Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових	<p>1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Діалектика соціально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152.</p> <p>2. Солопун Н.М. Корпоративне підприємництво – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку.</p>	<p>1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік.</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку,</p>	1,3,7,8,11,12,19,20

				інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198. 3. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємництво як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 4. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. : Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.	сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	
--	--	--	--	--	--	---	--

Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпункта м: 1, 2, 3, 4, 12
OK7	Грицина	доцент	Диплом спеціаліста ЛР	К.т.н., ДК 005560	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12,

Інженер на і комп'ютерна графіка	Наталія Іванівна		№ 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно-вимірювальна техніка Інженер-електрик	05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.  Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskiy, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – P. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174. 3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47. 4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. Праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105. 5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.		14, 19
	Назарько Ольга Александрівна	доцент	Диплом спеціаліста з відзнакою ХА №37407492 25.06.2009 Харківський національний автомобільно-дорожній університет Професійне навчання. Експлуатація і ремонт міського та автомобільного транспорту Спеціаліст-механік, викладач дисциплін в галузі експлуатації і ремонту міського і автомобільного транспорту	К.т.н., ДК № 019212 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Удосконалення методів оцінювання стійкості легкових автомобілів у тяговому режимі руху Харківський національний автомобільно-дорожній університет 17/01/2014	4 публікації в фахових виданнях 1. Коробко А. Невизначеність вимірювання як інструмент оцінювання адекватності математичної моделі вимірювання / А. Коробко, О. Назарько // Метрологія та прилади. Науково-виробничий журнал. – № 1 (75), 2019. – С. 51–55. 2. Назарько О.О. Особливості використання моделі змішаного навчання при викладанні дисципліни "Нарисна геометрія інженерна та комп'ютерна графіка" / О.О. Назарько, А.І. Коробко, В.С. Шеїн // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 155 – 159. 3. Подригало М.А. Імовірнісний метод оцінки динамічного радіуса колеса / Подригало М. А., Гацько В.І., Абдулгасіс А.У., Назарько О.О., Забелишинський З.Е.// Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка, 2019.- №205. С.14-18 4. Назарько О.О. Використання методу комп'ютерного моделювання при дослідженні обтічності легкового автомобіля обладнаного аеродинамічними елементами/ О.О. Назарько, В.М. Рагулін, І.С. Зайцев //Збірник наукових праць «Сучасні проблеми моделювання». – Вип.22, 2021. – С.104-108.	Сертифікат НТУ «ХП»: "Технології розробки дистанційного курсу" 20.12.2018	пп. 3, 12, 13, 14, 19

	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмісійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016  Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформируемой энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97 4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydropoghnic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hovorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98. 5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»); Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19
Вища математика	Кириченко Ігор Костянтин ович	Професор кафедри вищої математики	ХДУ 1973 р. Теоретична фізика Інженер-фізик	Кандидат фіз.-мат.наук 01.04.02 – Теор.та мат .фізика Теорія рівноважних станів надпровідників Доктор фіз.-мат. наук, 01.04.02 – теоретична фізика Теоретико- польовий опис електромагнітного розщеплення зв'язаних систем Професор кафедри вищої та прикладної математики Член-кореспондент Академії наук прикладної радіоелектроніки.	1.Dadashov I.F. Simulation of the insulating properties of two-layer material / I.F. Dadashov, A.A. Kireev, I.K. Kirichenko, A.A. Kovalev, A.Ya. Sharshanov // Functional Materials. – 2018. – V. 25. – № 4. – P. 774-779. 2. Ostapov. Improvement of the installation with an extended barrel of cranked type used for fire extinguishing by gel-forming compositions / K. Ostapov, I. Kirichenko, Y. Senchykhin, V. Syrovyyi, I. Vorontsova, A. Belikov, A. Karasev, H. Klymenko, E. Rybalka // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2019. – № 4/10 (100). – С. 30-36. Scopus 3. I. Belyaeva. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations / I. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, T. Yarkho // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2020. – № 1/4 (103). – С. 43-52. Scopus 4. Кириченко И.К. Решение одномерного уравнения Шредингера с учетом эффектов туннелирования методом компьютерного расчета / И.Н. Беляева, И. К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканов Н. А., Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2019. — Вып. 11. — С. 283-290. Web of Science		4 пункти (1,3,4,12)

					<p>5.Кириченко И.К. Нормализация классических гамильтоновых систем с двумя степенями свободы / И.Н. Беляева, И.К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2020. — Вып. 12. — С. 348-354. Web of Science</p> <p>6. Кириченко І.К. Імовірно-статистична модель зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В.Г. Равлюк, М.Г. Равлюк, І.К. Кириченко, Н.Ю. Ламнауер, А.К. Мельничук //Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 5 (89), 2020. - С. 116-133</p> <p>7.Кириченко І.К. Статистичне опрацювання параметрів зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В. Г. Равлюк, М. Г. Равлюк, І. К. Кириченко // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 2 (86), 2020. - С. 74-91.</p> <p>8.Кириченко И.К., Остапов К.М., Сыровой В.В., Сенчихин Ю.М. Бінарна подача гелеутворюючих складових на об'єкти пожежогасіння установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежної безпеки. Харків: НУГЗУ, 2019, вып. 45. - С. 65-72.</p> <p>9.Кириченко И.К., Остапов К.М., Сыровой В.В. Дистанційна подача гелеутворюючих сполук установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежної безпеки. Харків: НУГЗУ, 2018, вып. 43. - С. 64-72.</p> <p>10.Сыровой В.В., Остапов К.М., Кириченко И.К. Планирование эксперимента в задачах дистанционной подачи гелеобразующих составов в очаги возгораний. Проблеми пожежної безпеки. Харків: НУГЗУ, 2016. - Вып. 40. - С. 3-14.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

**Інформаційні управляючі системи і технології (122 Комп'ютерні науки)**  
Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова	Борзенко Олександр Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015	<p>1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37.</p> <p>1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49</p> <p>1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька</p>	<p>1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802).</p> <p>2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки,</p>	<p>П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19</p>
---------------	-----------------------------	------------------------------	---	--	---	---	---

			Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	р.	<p>академія». Серія «Філологічна». – Острого: Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58.</p> <p>1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об'єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411–416.</p> <p>1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.</p>	інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному-Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1). 3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).	
Іноземна мова	Шамрай Олена Василівна	старший викладач кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови, перекладач Диплом ІВ-1 №026411 від 1.07.1982 р.		<p>1.Шамрай О. В.Тенденції та перспективи використання інформаційно-комунікаційних технологій у навчанні іноземних мов / О. В. Шамрай // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. - 2017. - Вип. 77. - С. 45-50 INDEX COPERNICUS</p> <p>2. Samarina V. V., Shamrai O. V. Development of grammatical activities in a digital learning environment Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018. - Вип. 83. С. 54-58 DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2018.83.0.54 INDEX COPERNICUS</p> <p>3.Samarina V. V., Shamrai O. V. The acquisition of intercultural competence in language courses. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 138–142. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138</a> INDEX COPERNICUS</p>	ХНУМГ імені О. М. Бекетова. 1.10.2018-16.11.2018 посвідчення (наказ №769-02 від 02 жовтня 2018 р)	П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна	Скрипник	доцент	Харківський інститут	Кандидат педагогічних	1. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в	•Сумський державний університет «2019	П.1

мова	Наталія Станіславна	кафедри іноземних мов	соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній діяльності») доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a> 2. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus 3. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science 4. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a> 5. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278. 6. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131. 7. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a> 8. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600. Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вып. 78. С. 31-34.	Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р. •Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р. •2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р. •Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р. •Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р. •Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, JTI Ukraine, 3-7 серпня 2020 р. •Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р. •Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р. •Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р. •Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р. Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.	П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови,	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній	1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus 2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141.	Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1: П.3 П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19

			перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	<p>3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100.</p> <p>4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293.</p> <p>5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144.</p> <p>6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155.</p> <p>7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air-fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus</p> <p>8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокomпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus 10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E.Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>		
Іноземна мова  Іноземна мова для професійної комунікації	Фандеєва Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)	<p>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОШПО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандеєва А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандеєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</li> <li>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р.</li> </ul> <p>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</p>	П.1. П.8 П.12 П.14 П.19

					<p>освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандеєва А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандеєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандеєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

ОК 2 «Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КІПС», історик, викладач історії КІПС	<p>Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КІПС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія».– Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія;</p>	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20
---------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	---	---	---	--	--

<p>ОК 1 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»</p>	<p>Бугаєвська Юлія Володимирівна</p>	<p>Доцент кафедри українознавства</p>	<p>Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 1998 р., «Українська мова, література та історія», вчитель української мови, літератури та історії;</p>	<p>Кандидат педагогічних наук, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти, «Формування корпоративної культури майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки», ДК 015517, липень 2013 р., Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 041029, грудень 2014 р., Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p> <p>Професійна діяльність на посаді вчителя історії середньої загальноосвітньої школи №154 Дзержинського району міста Харків з 1998 р. до 2003 р., з 2004 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.</p> <p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Бугаєвська Ю.В. Професійна лексика як складова фахової мови студентів економічних спеціальностей // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 45. Харків, 2017. С. 179-184. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Словотворчі можливості іншомовних економічних термінів // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 48. Харків, 2018. С. 13-18. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Професійна мовленнєва діяльність майбутніх фахівців економічного профілю // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Вип. 49. Харків: ХНПУ, 2019. С. 227-231. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Ступені сформованості корпоративної культури студентів на констатувальному етапі експерименту // Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 11. Том 1. Одеса, 2019. С. 96-100. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Педагогічна підтримка у разі формування корпоративної культури студентів під час професійної підготовки. Науковий журнал «Інноваційна педагогіка». Випуск 18, т.1. Видавничий дім «Гельветика» ПУ «Причорноморський науково-дослідний інститут економіки та інновацій», 2020. С. 83-87. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Роль професійної підготовки у формуванні корпоративних норм і правил поведінки. Наукові записки Міжнародного гуманітарного університету: збірник наукових праць. Одеса: Видавничий дім «Гельветика», 2020. Вип. 32. С. 169-173. (Index Copernicus International).</li> <li>Бугаєвська Ю.В. Значущість певних навчальних дисциплін для професійного становлення майбутніх інженерів. Збірник наукових праць «Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах». Запоріжжя: Класичний приватний університет, 2021. С. 93-97. (Index Copernicus International).</li> </ol>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ІПО ХНАДУ, свідоцтво № 12 СПК 783267 від 10 квітня 2012 р., програма «Мотивація навчальної діяльності при викладанні дисциплін технічного профілю»;</p> <p>Наказ від 03 липня 2017р. № 11/7 по особовому складу слухачів КПК ЦПК, програма «Педагогіка та психологія вищої школи»</p>	<p>Пункт 1 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 20</p>
---	--------------------------------------	---------------------------------------	---	---	---	---	---

Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства (український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць - Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5,12,13
-----------	------------------------	---------------------------------	---	---	---	---	---------------

Економіка і бізнес	Левченко Ярослава Сергіївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент», кваліфікація магістр з менеджменту організацій на АТ	доктор економічних наук зі спеціальності 3.8 – економіка (Болгарія), Диплом №006 від 10.06.2021р	1. I. Levchenko, A. Grinko, T. Bochulia, P. Hrynkо, I. Yasinetska. Formation of the concept of intellectualization information provision for managing an enterprise. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 5 (3 (89)), 4–14. doi: <a href="https://journals.uran.ua/eejet/article/view/111859">10.15587/1729-4061.2017.111859</a> <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/111859">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/111859</a> 2. I. Levchenko Kyrchata I., Shersheniuk O. Testing of the assessment model of enterprise investment attractiveness on an example of Ukrainian motor transport enterprises. Technology audit and production reserves, Vol 2, No 4(40) (2018): Economics of enterprises. – P. 23-28. <a href="http://journals.uran.ua/tarp/article/view/129873">http://journals.uran.ua/tarp/article/view/129873</a> 3. I. Levchenko, K. Andriushchenko, D. Stefanyshyn, M. Sahaidak, M. Tepliuk, O. Buchynska, E. Rozmetova, T. Marusei, I. Smyrnova, T. Zhytomyrska. Process of resources provision management of the enterprise's activity with consideration of gender factor. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2018. - №6/3(96). - P. 6-19. <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/150799">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/150799</a> 4. T. Vorkut, L. Volynets, O. Bilonog, O. Sopotsko, I. Levchenko. THE MODEL TO OPTIMIZE DELIVERIES OF PERISHABLE FOOD PRODUCTS IN SUPPLY CHAINS. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2019. - №5/3(101). - P. 43-50. <a href="http://journals.uran.ua/eejet/article/view/177903">http://journals.uran.ua/eejet/article/view/177903</a> 5. Smyrnov O., Borysenko A., Trynova I, Levchenko I., Marchenko A. Determining the technical and economic parameters for designing hybrid power units for the budget	1. Англійська для бізнесу та підприємництва, 16.11.2020 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab5abc242ec6b0b0">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/7109b4bad0e84009ab5abc242ec6b0b0</a> 2. Міжнародне науково-педагогічне стажування «Інноваційні технології в науці та освіті: європейський досвід», The East European Scientific Group (Azerbaijan, Belarus, Poland, Serbia, Ukraine), Польща, 2019 (180 год) 3. «Соціальне підприємство як шлях до фінансової сталості організацій громадянського суспільства», 21.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificate.pdf">https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificate.pdf</a> 4. Культура толерантності, 12.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ec183347c82b4acea59b689c90d04213">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ec183347c82b4acea59b689c90d04213</a> 5. Академічна доброчесність для викладачів, 10.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81</a> (60 годин) 6. Етика професійного бухгалтера, 29.06.2020 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ce61c6c42e3a4a9aa5453ee851dae37d">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/ce61c6c42e3a4a9aa5453ee851dae37d</a> 7. Медіаграмотність для освітян, 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4</a> (60 годин) ДЕРЖАВНИЙ СЕРТИФІКАТ ПРО РІВЕНЬ ВОЛОДІННЯ ДЕРЖАВНОЮ МОВОЮ на рівні вільного володіння другого	1, 2, 3, 4, 5, 8, 11, 12, 13, 14
--------------------	-----------------------------	---	--	---	---	--	---

					segment. Eastern-european journal of enterprise technologies. - Kharkiv: PC "TECHNOLOGY CENTER", 2020. - №1/8(103). - P. 43-49. DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.194642">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.194642</a> 6. Dedilova, T., Levchenko, I., Nosyriev, O. ., & Osypova, S. . (2021). Justification of regional development of industrial enterprises in the plane of their financial support: experience of Ukraine. Technology Audit and Production Reserves, 2(4(58), 33–37. <a href="https://doi.org/10.15587/2706-5448.2021.229787">https://doi.org/10.15587/2706-5448.2021.229787</a>	ступеня, № 00028176 <a href="https://rds.mova.gov.ua/certificates/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/">https://rds.mova.gov.ua/certificates/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/</a>	
Економіка підприємств а	Солопун Наталія Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Діалектика соціально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152. 2. Солопун Н.М. Корпоративне підприємство – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198. 3. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємство як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 4. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. : Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с. 5. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.	1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік. 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	1,3,7,8, 11,12,1 9,20

Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право,	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12
---------------	---------------------------	---------------------------------------	---	---	--	--	----------------

				тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 04388 3, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.		
ОК7 Інженерна і комп'ютерна графіка	Архіпов Олександр Володимир рович	доцент	Диплом НВ 809007, 20 лютого 1988 р. Харківський авіаційний інститут ім М.С. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер- механік	К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка деформівного твердого тіла, Розв'язання задачі пружно- пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудуван ня ім. А.М. Підгорного НАН України 08/12/1999 р.  Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка" за змішаною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 54 – 58. 2. Архіпов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архіпов, К.В. Масляев // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 3 – 10. 3. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3 – 9. 4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300. 5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук.	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19

					праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.		
	Грицина Наталія Іванівна	доцент	Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно- вимірвальна техніка Інженер-електрик	К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.  Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskiy, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – Р. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174. 3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслень / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47. 4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105. 5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12, 14, 19
	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно- дорожній технічний університет Підійомно- транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр- конструктор	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно- трансмійних установок транспортно- тягових засобів Харківський	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформированной энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»; Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19

				<p>національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016</p> <p>Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006</p>	<p>4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydropoghic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98.</p> <p>5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.</p>	
Вища математика	Кириченко Ігор Костянтин ович	Професор кафедри вищої математики	ХДУ 1973 р. Теоретична фізика Інженер-фізик	<p>Кандидат фіз.-мат.наук 01.04.02 – Теор.та мат.фізика Теорія рівноважних станів надпровідників Доктор фіз.-мат.наук, 01.04.02 – теоретична фізика Теоретико-польовий опис електромагнітного розщеплення зв'язаних систем Професор кафедри вищої та прикладної математики Член-кореспондент Академії наук прикладної радіоелектроніки</p>	<p>1.Dadashov I.F. Simulation of the insulating properties of two-layer material / I.F. Dadashov, A.A. Kireev, I.K. Kirichenko, A.A. Kovalev, A.Ya. Sharshanov // Functional Materials. – 2018. – V. 25. – № 4. – P. 774-779.</p> <p>2. Ostapov. Improvement of the installation with an extended barrel of cranked type used for fire extinguishing by gel-forming compositions / K. Ostapov, I. Kirichenko, Y. Senchykhin, V. Syrovyi, I. Vorontsova, A. Belikov, A. Karasev, H. Klyumenko, E. Rybalka // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2019. – № 4/10 (100). – С. 30-36. Scopus</p> <p>3. I. Belyaeva. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations / I. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, T. Yarkho // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2020. – № 1/4 (103). – С. 43-52. Scopus</p> <p>4. Кириченко И.К. Решение одномерного уравнения Шредингера с учетом эффектов тунелирования методом компьютерного расчета / И.Н. Беляева, И. К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканов Н. А., Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2019. — Вып. 11. — С. 283-290. Web of Science</p> <p>5.Кириченко И.К. Нормализация классических гамильтоновых систем с двумя степенями свободы / И.Н. Беляева, И.К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2020. — Вып. 12. — С. 348-354. Web of Science</p> <p>6. Кириченко І.К. Імовірно-статистична модель зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В.Г. Равлюк, М.Г. Равлюк, І.К. Кириченко, Н.Ю. Ламнауер, А.К. Мельничук //Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету</p>	4 пункти (1,3,4, 12)

					<p>залізничного транспорту, № 5 (89), 2020. - С. 116-133</p> <p>7.Кириченко І.К. Статистичне опрацювання параметрів зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В. Г. Равлюк, М. Г. Равлюк, І. К. Кириченко // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 2 (86), 2020. - С. 74-91.</p> <p>8.Кириченко І.К., Остапов К.М., Сировой В.В., Сенчихін Ю.М. Бінарна подача гелеутворюючих складових на об'єкти пожежогасіння установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежної безпеки. Харьков: НУГЗУ, 2019, вып. 45. - С. 65-72.</p> <p>9.Кириченко І.К., Остапов К.М., Сировой В.В. Дистанційна подача гелеутворюючих сполук установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежної безпеки. Харьков: НУГЗУ, 2018, вып. 43. - С. 64-72.</p> <p>10.Сировой В.В., Остапов К.М., Кириченко І.К. Планирование эксперимента в задачах дистанционной подачи гелеобразующих составов в очаги возгораний. Проблеми пожежної безпеки. Харьков: НУГЗУ, 2016. - Вып. 40. - С. 3-14.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Іноземна мова	Коваленко Аліна Володими рівна	викладач кафедри іноземних мов	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, спеціальність - Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська), вчитель англійської мови та літератури Диплом серії ХА №28663992 виданий 25.06.2006 р.			Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), 15.11.2019 р.	П.8 П.19
---------------	---	---	---	--	--	--	-------------

Прикладна механіка (131 Прикладна механіка)

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександра Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.	<p>1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37.</p> <p>1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49</p> <p>1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58.</p> <p>1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416.</p> <p>1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до</p>	<p>1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802).</p> <p>2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному-Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1).</p> <p>3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	<p>П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19</p>
---	------------------------------	------------------------------	--	---	--	---	---

					вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21. 1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов,	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		1. Kravets S., Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimentov V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основа в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УППА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климівського «Іхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г. С.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</li> </ul>	П.1 П.3 П.8 П.12 П.14 П.19

					Сквороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вип. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINITYI, DOI, Index Copernicus.		
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Серіков Георгій Сергійович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний університет традіоелектроніки, 1999р., Електронні прилади та пристрої, інженер-електрик	Кандидат технічних наук, 05.09.13 – Техніка сильних електричних та магнітних полів, «Удосконалення індукторних систем для магнітно-імпульсного формування металевих листів» (ДК №064430, 22.12.2010, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №036343, 10.10.2013, атестаційна колегія МОН молоді та спорту України)	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Серіков Г.С., Серікова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Двадненко В.Я., Серіков Г.С., Пушкарь О.Б., Mohamed Bushara Практическая реализация бортового зарядного устройства / Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 49-51. 3. Богаевский А.Б., Серіков Г.С., Тунси Ж.С. Аппаратные средства повышения эффективности бесконтактной зарядки электромотоцикла, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 72-73. 4. Двадненко В. Я., Серіков Г. С., Пушкарь О. Б. Разработка устройства для контроля режимов работы тяговой аккумуляторной батареи / Автомобиль і Електроніка. Сучасні технології. Електронне наукове фахове видання (друкована версія) № 18/2020, стор. 85-91. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.	22.03.-21.05.2021 ХНУРЕ наказ № 281К від 19.03.2021, звіт про виконання (180 год.)	1, 4, 8, 11, 12, 14
Проектування робототехнічних транспортно-складських систем	Тарасов Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2002, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 041640, 14.06.2007, 05.22.20 - експлуатація і ремонт средств транспорта «Улучшение эксплуатационных свойств легковых автомобилей совершенствованием методики выбора тормозных колодок», доцент кафедри	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ДП «ХАРЗ-126» 4 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 15 років. Керівництво дисертації к.т.н. Шеїна Віталія Сергійовича, 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення і: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2017 рік Всього 19 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Тарасов Ю.В. Определение предельных нормативных показателей тормозной динамичности транспортных средств / Ю.В. Тарасов // Збірник наукових праць. Серія:	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2014 по 31.08.2017  Харківський національний автомобільно-дорожній університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації, ПК№583, «Педагогіка та психологія вищої школи», з 20.12.2016 по 13.06.2017, 72 години.  Відкриті он-лайн курси Prometheus Сертифікат, «Протидія та попередження булінгу (цькування) в закладах освіти», травень	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

				<p>технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 024003, 09.11.2010, Доктор технічних наук, ДД № 011898, 29.06.2021, «Наукові основи забезпечення технічного рівня автотранспортних засобів при проектуванні та модернізації»</p>	<p>Галузеве машинобудування, будівництво. - Полтава, ПолтНТУ, 2016. - Вип. 2(47). - С. 37-44.</p> <p>2. Тарасов, Ю. В. Оценка эффективности рециклинга транспортных средств, вышедших из эксплуатации / Ю. В. Тарасов, А. А. Молодан // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета [Текст] : сб. науч. тр. / Харьк. нац. автомоб.-дор. ун-т ; [редкол.: Богомолов В. А. (глав. ред.) и др.]. - Харьков : ХНАДУ, 2016. – Вип. 72. – С. 7–12.</p> <p>3. Тарасов Ю.В. Вдосконалення класифікації видів випробувань колісних машин/ Тарасов Ю.В., //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2017. - Вип. 10. - С. 76-80.</p> <p>4. Тарасов Ю.В. Применение метода парциальных ускорений для оценки функциональной стабильности динамических свойств автомобиля / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов.// Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал.– Луцьк: Луцький НТУ, 2019.–№1(12).–С. 121-126</p> <p>5. Тарасов Ю.В. Прогнозирование требований к эффективности торможения автомобилей/ Ю.В. Тарасов, М.А. Подригало, Е.М. Гецович / / - «Вісник сумського національного аграрного університету» - Суми, СНАУ, 2019. - Вип. 2(36). - С. 37-41.</p> <p>6. Тарасов Ю.В. Прогнозування динамічних властивостей автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю. В. Тарасов.// Збірник наукових праць Національної академії національної гвардії України Сборник Академии национальной гвардии Украины– 2019. – № 2(24) – С. 29 – 34.</p> <p>7. Тарасов Ю.В. Оцінка питомої потужності двигуна при проектуванні автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Драгун О.С., И.А. Радченко, Лукашенко С.С.//Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2020. - Вип. 15. - С. 236-243.</p> <p>8. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>Всього 5 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>24. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov,</p>	<p>2021 року, 80 годин (2,6 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Медіаграмотність для освітян», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Освітні інструменти критичного мислення», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС).</p>	
--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS 25.</p> <p>Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS 26.</p> <p>Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yuri Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>4. The improvement brake’s qualities of the car by developing the method of the choosing frictional pairs of the brakes mechanisms / M. Podrigalo, M. Kholodov, D. Klets, A. Turenko, V. Bogomolov, V. Hatsko, A. Molodan, Yu. Tarasov, V. Rudzinskiy, M. Aloksa, / I. et al SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019 , doi: 10.4271/2019-01-2145. SCOPUS</p> <p>5. Improvement of the Assessment Methods for the Braking Dynamics with ABS Malfunction / M. Podrigalo, I. Gritsuk, D. Klets, O. Sirgiyenko, O. Soloviov, V. Hatsko, M. Baitsur, Yu. Tarasov, N. Bulgakov, A. Golovan, V. Savchuk, A. Ahieiev, T. Bilousova / I. et al SAE Technical Paper 2018-01-1881, 2018 , doi: 10.4271/2018-01-1881. SCOPUS</p>		
Управління ресурсами підприємства	Тарасов Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2002, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 041640, 14.06.2007, 05.22.20 - експлуатація і ремонт средств транспорта «Улучшение эксплуатационных свойств легковых автомобилей совершенствованием методики выбора тормозных колодок», доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 024003, 09.11.2010, Доктор технічних наук, ДД № 011898, 29.06.2021, «Наукові основи забезпечення технічного рівня автотранспортних	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ДП «ХАРЗ-126» 4 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 15 років. Керівництво дисертації к.т.н. Шеїна Віталія Сергійовича, 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення і: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2017 рік Всього 19 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Тарасов Ю.В. Определение предельных нормативных показателей тормозной динамичности транспортных средств / Ю.В. Тарасов // Збірник наукових праць. Серія: Галузеве машинобудування, будівництво. - Полтава, ПолтНТУ, 2016. - Вып. 2(47). - С. 37-44. 2. Тарасов, Ю. В. Оценка эффективности рециклинга транспортных средств, вышедших из эксплуатации / Ю. В. Тарасов, А. А. Молодан // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета [Текст] : сб. науч. тр. / Харьк. нац. автомоб.-дор. ун-т ; [редкол.: Богомолов В. А. (глав. ред.) и др.]. - Харьков : ХНАДУ, 2016. – Вып. 72. – С. 7–12. 3. Тарасов Ю.В. Вдосконалення класифікації видів випробувань колісних машин/ Тарасов Ю.В., //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2014 по 31.08.2017 Харківський національний автомобільно-дорожній університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації, ПК№583, «Педагогіка та психологія вищої школи», з 20.12.2016 по 13.06.2017, 72 години. Відкриті он-лайн курси Prometheus Сертифікат, «Протидія та попередження булінгу (цькування) в закладах освіти», травень 2021 року, 80 годин (2,6 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Медіаграмотність для освітян», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Освітні інструменти критичного мислення», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС).	: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

				<p>засобів при проектуванні та модернізації»</p>	<p>транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2017. - Вип. 10. - С. 76-80.</p> <p>4. Тарасов Ю.В. Применение метода парциальных ускорений для оценки функциональной стабильности динамических свойств автомобиля / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов.// Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал.– Луцьк: Луцький НТУ, 2019.–№1(12).–С. 121-126</p> <p>5. Тарасов Ю.В. Прогнозирование требований к эффективности торможения автомобилей/ Ю.В. Тарасов, М.А. Подригало, Е.М. Гецович / / - «Вісник сумського національного аграрного університету» - Суми, СНАУ, 2019. - Вип. 2(36). - С. 37-41.</p> <p>6. Тарасов Ю.В. Прогнозування динамічних властивостей автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю. В. Тарасов.// Збірник наукових праць Національної академії національної гвардії України Сборник Академии национальной гвардии Украины– 2019. – № 2(24) – С. 29 – 34.</p> <p>7. Тарасов Ю.В. Оцінка питомої потужності двигуна при проектуванні автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Драгун О.С., І.А. Радченко, Лукашенко С.С.//Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2020. - Вип. 15. - С. 236-243.</p> <p>8. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шейн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>Всього 5 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>27. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>28. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>29. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>4. The improvement brake`s qualities of the car by developing the method of the choosing frictional pairs of the brakes mechanisms / M. Podrigalo, M. Kholodov, D. Klets, A. Turenko, V. Bogomolov, V. Hatsko, A. Molodan, Yu. Tarasov, V. Rudzinskiy, M. Aloksa, / I. et al SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019 , doi: 10.4271/2019-01-2145. SCOPUS</p> <p>5. Improvement of the Assessment Methods for the Braking Dynamics with ABS Malfunction / M. Podrigalo, I. Gritsuk, D. Klets, O. Sirgiyenko, O. Soloviov, V. Hatsko, M. Baitsur, Yu. Tarasov, N. Bulgakov, A. Golovan, V. Savchuk, A. Ahieiev, T. Bilousova / I. et al SAE Technical Paper 2018-01-1881, 2018 , doi: 10.4271/2018-01-1881. SCOPUS</p>		
Машина та устаткування галузі	Тарасов Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2002, автомобільне господарство, магістр-дослідник	<p>Кандидат технічних наук, ДК № 041640, 14.06.2007, 05.22.20 - експлуатація і ремонт средств транспорта «Улучшение эксплуатационных свойств легковых автомобилей совершенствованием методики выбора тормозных колодок», доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 024003, 09.11.2010, Доктор технічних наук, ДД № 011898, 29.06.2021, «Наукові основи забезпечення технічного рівня автотранспортних засобів при проєктуванні та модернізації»</p>	<p>Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ДП «ХАРЗ-126» 4 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 15 років.</p> <p>Керівництво дисертації к.т.н. Шеїна Віталія Сергійовича, 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення і: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2017 рік</p> <p>Всього 19 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>1. Тарасов Ю.В. Определение предельных нормативных показателей тормозной динамичности транспортных средств / Ю.В. Тарасов // Збірник наукових праць. Серія: Галузеве машинобудування, будівництво. - Полтава, ПолтНТУ, 2016. - Вип. 2(47). - С. 37-44.</p> <p>2. Тарасов, Ю. В. Оценка эффективности рециклинга транспортных средств, вышедших из эксплуатации / Ю. В. Тарасов, А. А. Молодан // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета [Текст] : сб. науч. тр. / Харьк. нац. автомоб.-дор. ун-т ; [редкол.: Богомолов В. А. (глав. ред.) и др.]. - Харьков : ХНАДУ, 2016. – Вып. 72. – С. 7–12.</p> <p>3. Тарасов Ю.В. Вдосконалення класифікації видів випробувань колісних машин/ Тарасов Ю.В., //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2017. - Вип. 10. - С. 76-80.</p> <p>4. Тарасов Ю.В. Применение метода парциальных ускорений для оценки функциональной стабильности динамических свойств автомобиля / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов.// Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал.– Луцьк: Луцький НТУ, 2019.–№1(12).–С. 121-126</p> <p>5. Тарасов Ю.В. Прогнозирование требований к эффективности торможения автомобилей/ Ю.В. Тарасов, М.А. Подригало, Е.М. Гецович // - «Вісник сумського національного аграрного університету» - Суми, СНАУ,</p>	<p>Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2014 по 31.08.2017</p> <p>Харківський національний автомобільно-дорожній університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації, ПК№583, «Педагогіка та психологія вищої школи», з 20.12.2016 по 13.06.2017, 72 години.</p> <p>Відкриті он-лайн курси Prometheus Сертифікат, «Протидія та попередження булінгу (цькування) в закладах освіти», травень 2021 року, 80 годин (2,6 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Медіаграмотність для освітян», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Освітні інструменти критичного мислення», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС).</p>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

				<p>2019. - Вип. 2(36). - С. 37-41.</p> <p>6. Тарасов Ю.В. Прогнозування динамічних властивостей автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю. В. Тарасов.// Збірник наукових прац Національної академії національної гвардії України Сборник Академии национальной гвардии Украины– 2019. – № 2(24) – С. 29 – 34.</p> <p>7. Тарасов Ю.В. Оцінка питомої потужності двигуна при проектуванні автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Драгун О.С., И.А. Радченко, Лукашенко С.С.//Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2020. - Вип. 15. - С. 236-243.</p> <p>8. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>Всього 5 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>30. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS 31. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS 32. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>4. The improvement brake`s qualities of the car by developing the method of the choosing frictional pairs of the brakes mechanisms / M. Podrigalo, M. Kholodov, D. Klets, A. Turenko, V. Bogomolov, V. Hatsko, A. Molodan, Yu. Tarasov, V. Rudzinskiy, M. Aloksa, / I. et al SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019 , doi: 10.4271/2019-01-2145. SCOPUS</p> <p>5. Improvement of the Assessment Methods for the Braking Dynamics with ABS Malfunction / M. Podrigalo, I. Gritsuk, D. Klets, O. Sirgiyenko, O. Soloviov, V. Hatsko, M. Baitsur, Yu. Tarasov, N. Bulgakov, A. Golovan, V. Savchuk, A.</p>	
--	--	--	--	--	--

<p>Інжиніринг технічного забезпечення взаємодії видів транспорту</p>	<p>Тарасов Юрій Володимирович</p>	<p>Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин</p>	<p>Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2002, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник</p>	<p>Кандидат технічних наук, ДК № 041640, 14.06.2007, 05.22.20 - експлуатація і ремонт средств транспорта «Улучшение эксплуатационных свойств легковых автомобилей совершенствованием методики выбора тормозных колодок», доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 024003, 09.11.2010, Доктор технічних наук, ДД № 011898, 29.06.2021, «Наукові основи забезпечення технічного рівня автотранспортних засобів при проектуванні та модернізації»</p>	<p>Ahieiev, T. Bilousova / I. et al SAE Technical Paper 2018-01-1881, 2018 , doi: 10.4271/2018-01-1881. SCOPUS</p> <p>Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ДП «ХАРЗ-126» 4 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 15 років. Керівництво дисертації к.т.н. Шеїна Віталія Сергійовича, 05.01.02 – стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення її: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2017 рік Всього 19 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Тарасов Ю.В. Определение предельных нормативных показателей тормозной динамичности транспортных средств / Ю.В. Тарасов // Збірник наукових праць. Серія: Галузеве машинобудування, будівництво. - Полтава, ПолтНТУ, 2016. - Вип. 2(47). - С. 37-44. 2. Тарасов, Ю. В. Оценка эффективности рециклинга транспортных средств, вышедших из эксплуатации / Ю. В. Тарасов, А. А. Молодан // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета [Текст] : сб. науч. тр. / Харьк. нац. автомоб.-дор. ун-т ; [редкол.: Богомолов В. А. (глав. ред.) и др.]. - Харьков : ХНАДУ, 2016. – Вып. 72. – С. 7–12. 3. Тарасов Ю.В. Вдосконалення класифікації видів випробувань колісних машин/ Тарасов Ю.В., //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2017. - Вип. 10. - С. 76-80. 4. Тарасов Ю.В. Применение метода парциальных ускорений для оценки функциональной стабильности динамических свойств автомобиля / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов.// Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал.– Луцьк: Луцький НТУ, 2019.–№1(12).–С. 121-126 5. Тарасов Ю.В. Прогнозирование требований к эффективности торможения автомобилей/ Ю.В. Тарасов, М.А. Подригало, Е.М. Гецович // - «Вісник сумського національного аграрного університету» - Суми, СНАУ, 2019. - Вип. 2(36). - С. 37-41. 6. Тарасов Ю.В. Прогнозування динамічних властивостей автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю. В. Тарасов.// Збірник наукових праць Національної академії національної гвардії України Сборник Академии национальной гвардии Украины– 2019. – № 2(24) – С. 29 – 34. 7. Тарасов Ю.В. Оцінка питомої потужності двигуна при проектуванні автотранспортних засобів / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Драгун О.С., І.А. Радченко, Лукашенко С.С.//Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного</p>	<p>Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2014 по 31.08.2017</p> <p>Харківський національний автомобільно-дорожній університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації, ПК№583, «Педагогіка та психологія вищої школи», з 20.12.2016 по 13.06.2017, 72 години.</p> <p>Відкриті он-лайн курси Prometheus Сертифікат, «Протидія та попередження булінгу (цькуванню) в закладах освіти», травень 2021 року, 80 годин (2,6 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Медіаграмотність для освітян», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС); Сертифікат, «Освітні інструменти критичного мислення», травень 2021 року, 60 годин (2 кредитів ЄКТС).</p>	<p>1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.</p>
--	-----------------------------------	--	---	--	---	---	----------------------------------

					<p>комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2020. - Вип. 15. - С. 236-243.</p> <p>8. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>Всього 5 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>33. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>34. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>35. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>4. The improvement brake`s qualities of the car by developing the method of the choosing frictional pairs of the brakes mechanisms / M. Podrigalo, M. Kholodov, D. Klets, A. Turenko, V. Bogomolov, V. Hatsko, A. Molodan, Yu. Tarasov, V. Rudzinskiy, M. Aloksa, / I. et al SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019 , doi: 10.4271/2019-01-2145. SCOPUS</p> <p>5. Improvement of the Assessment Methods for the Braking Dynamics with ABS Malfunction / M. Podrigalo, I. Gritsuk, D. Klets, O. Sirgiyenko, O. Soloviov, V. Hatsko, M. Baitsur, Yu. Tarasov, N. Bulgakov, A. Golovan, V. Savchuk, A. Ahieiev, T. Bilousova / I. et al SAE Technical Paper 2018-01-1881, 2018 , doi: 10.4271/2018-01-1881. SCOPUS</p>			
Базові технології в машинобудуванні	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх	По закінченню ВНЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техника попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира авто-технічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік.	Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років 1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клец Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових	Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.	1, 4, 5, 12

				<p>довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України;</p> <p>доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168</p> <p>2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко Є.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотранспортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.)</p> <p>3. Мисюра Н.И., Шпинда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вып. 65. – С. 170-176</p> <p>4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. – С. 19-29</p> <p>5. Назаров О.І., Шпинда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. – С. 307-320</p> <p>6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров // «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.</p>		
Матеріали конструкцій машин	Цибульський Вадим Анатолійович	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986, спеціальність «Будівельні, дорожні машини і обладнання», інженер-механік	<p>Кандидат технічних наук, 05.02.01 - матеріалознавство в машинобудуванні, тема дисертації «Оптимізація властивостей матеріалів ходових коліс мостових кранів з метою підвищення їх довговічності», диплом КН № 010796, 23.05.1996, Вища атестаційна комісія України;</p> <p>доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, атестат ДЦ № 001333, 05.02.2001, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>По закінченню ВНЗ служив в армії з 01.07.86 по 25.08.88: перші пів-року на посадах техника попередньої підготовки пуску ракет, командира транспортного взводу, останні півтори року – заступника командира авто-технічної роти (АТР-2) по технічній частині Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 31 рік.</p> <p>Всього 6 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>1. Назаров І.О., Назаров О.І., Клец Д.М., Цибульський В.А. Підвищення безпеки використання легкових автомобілів у експлуатаційних умовах // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2018. – №61. – С. 162-168</p> <p>2. Назаров О.І., Цибульський В.А., Демчук П.М., Максименко Є.О., Івахненко К.О. Забезпечення якості ремонту автотранспортних засобів // 6-та міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Проблеми та перспективи розвитку автомобільного транспорту» – Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. (7 с.)</p> <p>3. Мисюра Н.И., Шпинда Е.М., Цибульський В.А. Выбор рационального варианта распределения тормозных сил // Наукові нотатки ЛНТУ. – Луцьк: ЛНТУ, 2019. – Вып. 65. – С. 170-176</p> <p>4. Цибульський В.А., Рибалко І.В., Круковська А.В.</p>	<p>Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р.</p>	1, 4, 5, 12

					<p>Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів // Вісник ХНТУСГ – Х.: ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. – С. 19-29</p> <p>5. Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів // Вісник ХНТУСГ. – Х. ХНТУСГ, 2019. – Вип. 205. – С. 307-320</p> <p>6. Назаров О.І. Забезпечення регламентованого строку служби дискових гальм двовісних транспортних засобів: збірник наукових праць / О.І. Назаров, В.А. Цибульський, І.О. Назаров // «Вісник машинобудування та транспорту». – Харків: ХНТУСГ, 2021. – 9 с.</p>		
САПР виробів і технологій	Дудукалов Юрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	Харківський політехнічний інститут, 1982, 0636 - автоматизація і комплексна механізація машинобудування, інженер - електромеханік	Кандидат технічних наук, КД № 049847, 25.12.1991, 05.03.01 - Процеси механічної і фізико-хімічної обробки матеріалів, станки та інструмент, доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ АР № 001158, 17.10.1994, тема дисертації «Підвищення ефективності автоматизованого шліфування шляхом автогенерації робочих поверхонь кругів із НТМ»	<p>1. Досвід професійної діяльності на інженерних посадах (інженер-технолог) на Харківському інструментальному заводі, Харківському верстатобудівному заводі ім. Косіора, НДС ХПП – 7 років.</p> <p>2. Керівництво дисертаційною роботою на здобуття наукового ступеня за спеціальністю 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту. Дисертант Торяник Сергій Анатолійович, кандидат технічних наук, «Обґрунтування граничних відхилень геометричних параметрів несівної системи легкового автомобіля». – Дисертація канд. техн. наук: Харк. нац. автомоб.-дор. ун-т. - Х., 2013.- 200 с.</p> <p>1.Dudukalov, Y., Ternyuk, M., Kholodov, M., Hlushkova, D. et al., “Synthesis of Fuel Systems Boron-Containing Metalized Fuels for Vehicles,” SAE Technical Paper 2020-01-2155, 2020, doi:10.4271/2020-01-2155.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В. Классификация структурно-функциональных свойств средств автотранспорта при информатизации процессов технического обслуживания и ремонта / Ю.В. Дудукалов // Сб. статей «Транспорт, технологи, устойчивое развитие», Варна, 2016 – С. 374 – 379.</p> <p>3. Ю. В. Дудукалов, О. С. Полянский. Принципи формування систем інформаційного забезпечення виробничих процесів ремонтних підприємств/ Інженерні, технічні, програмно-апаратні, програмні засоби, комплекси та системи, 2017. – С. 44-49</p> <p>4. Дудукалов Ю.В. Обеспечение надежности восстанавливаемых деталей при компьютерном технологическом проектировании с экспертными системами / Ю.В. Дудукалов // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка. – Вип. 119 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва» - Х., 2016. – С. 194 – 205.</p> <p>5. Дудукалов Ю.В. Особенности технологического инжиниринга в информационно ориентированом ремонтном производстве. «Современные вопросы производства и</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ЦПКіПО), 26.11.2015 – 31.04.2016, без відриву від виробництва, "Психологічно-педагогічні особливості оцінювання якості підготовки фахівців для автомобільної галузі", наказ № 20/7 від 02.11.2015 ЦПК та ПО при ХНАДУ, наказ № 48/1 від 1.04.2016</p> <p>2. Курси наладчиків-програмістів верстатів з ЧПК НААС в сертифікованому центрі «Aplana1p НААС» НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського», з 10.02 по 19.02 2020 р. з відривом від навчального процесу – 80 год.</p>	<p>п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 14, п. 19, п. 20</p>

					<p>ремонта в промисловості та на транспорті» АТМ України і Грузинський технічний університет /м. Тбілісі (Грузія) 23–28 березня 2020 р – С. 154-156</p> <p>6. Дудукалов Ю.В., Донченко Д.А. Системное формирование структурно-функциональной модели технологических систем информационно-ориентированного машиноремонтного производства / Ю.В. Дудукалов, Д.А. Донченко // Матеріали міжнародної науково-практичної та науково-методичної конференції «Перспективы развития современных технологий металлов», Харків, ХНАДУ, 2016, С. 105-112.</p> <p>7. Дудукалов Ю.В., Атанесян І.В., Бращенко М.О. Перспективні технологічні засоби для багатомономенклатурних виробничо-транспортних систем ремонтних підприємств / Ю.В. Дудукалов, І.В. Атанесян, М.О. Бращенко // ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ 82-ої Міжнародної наукової конференції студентів університету, секція "Технології машинобудування і ремонту машин", 21-24 квітня 2020 р., м. Харків С. 62 – 64</p> <p>Патенти.</p> <p>1. Дудукалов Ю.В., Мошенок В.І., Лалазарова Н.О. «Спосіб маркування технічного об'єкту для його ідентифікації» № 114012 від 27.02.2017 р.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Савченков Б.В., Федченко В.В., Біловол Г.В. «Самонавчальний стенд для рихтування кузовних деталей» № 121007 від 27.11.2017 р.</p> <p>3. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Калашніков Є.Є., Савченков Б.В., Костюк О.О., Дранев С.В. «Спосіб інформаційно-орієнтованого ремонтного виробництва» № 121008 від 27.11.2017 р.</p> <p>4. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Спосіб комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09207 від 27.07.2020, Бюл.№ 14.</p> <p>5. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Самонавчальний стенд для комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09205 від 10.08.2020, Бюл.№ 15.</p>		
Промислова робототехніка і управління логістичними системами	Дудукалов Юрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	Харківський політехнічний інститут, 1982, 0636 - автоматизація і комплексна механізація машинобудування, інженер - електромеханік	Кандидат технічних наук, КД № 049847, 25.12.1991, 05.03.01 - Процеси механічної і фізико-хімічної обробки матеріалів, станки та інструмент, доцент кафедри	<p>1. Досвід професійної діяльності на інженерних посадах (інженер-технолог) на Харківському інструментальному заводі, Харківському верстатобудівному заводі ім. Косіора, НДС ХПІ – 7 років.</p> <p>2. Керівництво дисертаційною роботою на здобуття наукового ступеня за спеціальністю 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту. Дисертант Торняник Сергій Анатолійович, кандидат технічних наук, «Обґрунтування граничних відхилень геометричних параметрів несівної системи легкового</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ЦПКіПО), 26.11.2015 – 31.04.2016, без відриву від виробництва, "Психологічно-педагогічні особливості оцінювання якості підготовки фахівців для автомобільної галузі", наказ № 20/7 від 02.11.2015 ЦПК та ПО при ХНАДУ, наказ № 48/1 від 1.04.2016</p> <p>2. Курси налаштовувачів-програмістів верстатів з ЧПК НААС в сертифікованому центрі «AplanaIp</p>	п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 14, п. 19, п. 20

				<p>технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ АР № 001158, 17.10.1994, тема дисертації «Підвищення ефективності автоматизованого шліфування шляхом автогенерації робочих поверхонь кругів із НТМ»</p>	<p>автомобіля» .– Дисертація канд. техн. наук: Харк. нац. автомоб.-дор. ун-т. - X., 2013.- 200 с.</p> <p>1.Dudukalov, Y., Ternyuk, M., Kholodov, M., Hlushkova, D. et al., “Synthesis of Fuel Systems Boron-Containing Metalized Fuels for Vehicles,” SAE Technical Paper 2020-01-2155, 2020, doi:10.4271/2020-01-2155.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В. Классификация структурно-функциональных свойств средств автотранспорта при информатизации процессов технического обслуживания и ремонта / Ю.В. Дудукалов // Сб. статей «Транспорт, технологи, устойчивое развитие», Варна, 2016 – С. 374 – 379.</p> <p>3. Ю. В. Дудукалов, О. С. Полянский. Принципи формування систем інформаційного забезпечення виробничих процесів ремонтних підприємств/ Інженерні, технічні, програмно-апаратні, програмні засоби, комплекси та системи, 2017. – С. 44-49</p> <p>4.Дудукалов Ю.В. Обеспечение надежности восстанавливаемых деталей при компьютерном технологическом проектировании с экспертными системами / Ю.В. Дудукалов // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка. – Вип. 119 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва» - X., 2016. – С. 194 – 205.</p> <p>5 . Дудукалов Ю.В Особенности технологического инжиниринга в информационно ориентированому ремонтному виробництві. «Современные вопросы производства и ремонта в промышленности и на транспорте» АТМ України і Грузинський технічний університет /м. Тбілісі (Грузія) 23–28 березня 2020 р – С. 154-156</p> <p>6. Дудукалов Ю.В, Донченко Д.А. Системное формирование структурно-функциональной модели технологических систем информационно-ориентированого машиноремонтного производства / Ю.В. Дудукалов, Д.А Донченко // Матеріали міжнародної науково-практичної та науково-методичної конференції «Перспективи развития современных технологий металлов», Харків, ХНАДУ, 2016, С. 105-112.</p> <p>7. Дудукалов Ю.В., Атанесян І.В., Бращенко М.О. Перспективні технологічні засоби для багатонаменклатурних виробничо-транспортних систем ремонтних підприємств / Ю.В. Дудукалов, І.В. Атанесян, М.О. Бращенко // ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ 82-ої Міжнародної наукової конференції студентів університету, секція ”Технології машинобудування і ремонту машин”, 21-24 квітня 2020 р., м. Харків С. 62 – 64</p> <p>Патенти.</p>	<p>НААС» НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського», з 10.02 по 19.02 2020 р. з відривом від навчального процесу – 80 год.</p>	
--	--	--	--	--	---	---	--

					<p>1. Дудукалов Ю.В., Мошенок В.І., Лалазарова Н.О. «Спосіб маркірування технічного об'єкту для його ідентифікації» № 114012 від 27.02.2017 р.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Савченков Б.В., Федченко В.В., Біловол Г.В. «Самонавчальний стенд для рихтування кузовних деталей» № 121007 від 27.11.2017 р.</p> <p>3. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Калашніков Є.Є., Савченков Б.В., Костюк О.О., Дранев С.В. «Спосіб інформаційно-орієнтованого ремонтного виробництва» № 121008 від 27.11.2017 р.</p> <p>4. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Спосіб комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09207 від 27.07.2020, Бюл.№ 14.</p> <p>5. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Самонавчальний стенд для комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09205 від 10.08.2020, Бюл.№ 15.</p>		
<p>Моделювання технологічних систем</p>	<p>Дудукалов Юрій Володимирович</p>	<p>Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин</p>	<p>Харківський політехнічний інститут, 1982, 0636 - автоматизація і комплексна механізація машинобудування, інженер - електромеханік</p>	<p>Кандидат технічних наук, КД № 049847, 25.12.1991, 05.03.01 - Процеси механічної і фізико-хімічної обробки матеріалів, станки та інструмент, доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ АР № 001158, 17.10.1994, тема дисертації «Підвищення ефективності автоматизованого шліфування шляхом автогенерації робочих поверхонь кругів із НТМ»</p>	<p>1. Досвід професійної діяльності на інженерних посадах (інженер-технолог) на Харківському інструментальному заводі, Харківському верстатобудівному заводі ім. Косіора, НДС ХПІ – 7 років.</p> <p>2. Керівництво дисертаційною роботою на здобуття наукового ступеня за спеціальністю 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту. Дисертант Торяник Сергій Анатолійович, кандидат технічних наук, «Обґрунтування граничних відхилень геометричних параметрів несівної системи легкового автомобіля». – Дисертація канд. техн. наук: Харк. нац. автомоб.-дор. ун-т. - Х., 2013.- 200 с.</p> <p>1.Dudukalov, Y., Ternyuk, M., Kholodov, M., Hlushkova, D. et al., "Synthesis of Fuel Systems Boron-Containing Metalized Fuels for Vehicles," SAE Technical Paper 2020-01-2155, 2020, doi:10.4271/2020-01-2155.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В. Классификация структурно-функциональных свойств средств автотранспорта при информатизации процессов технического обслуживания и ремонта / Ю.В. Дудукалов // Сб. статей «Транспорт, технологи, устойчивое развитие», Варна, 2016 – С. 374 – 379.</p> <p>3. Ю. В. Дудукалов, О. С. Полянський. Принципи формування систем інформаційного забезпечення виробничих процесів ремонтних підприємств/ Інженерні, технічні, програмно-апаратні, програмні засоби, комплекси та системи, 2017. – С. 44-49</p> <p>4. Дудукалов Ю.В. Обеспечение надежности восстанавливаемых деталей при компьютерном</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ЦПКіПО), 26.11.2015 – 31.04.2016, без відриву від виробництва, "Психологічно-педагогічні особливості оцінювання якості підготовки фахівців для автомобільної галузі", наказ № 20/7 від 02.11.2015 ЦПК та ПО при ХНАДУ, наказ № 48/1 від 1.04.2016</p> <p>2. Курси налаштованих програмістів верстатів з ЧПК НААС в сертифікованому центрі «AplanaIP НААС» НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського», з 10.02 по 19.02 2020 р. з відривом від навчального процесу – 80 год.</p>	<p>п.1, п.2, п.3, п.4, п.14, п.19, п. 20</p>

				<p>технологическом проектировании с экспертными системами / Ю.В. Дудукалов // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка. – Вип. 119 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва» - X., 2016. – С. 194 – 205.</p> <p>5 . Дудукалов Ю.В Особливості технологічного інжинірингу в інформаційно орієнтованому ремонтному виробництві. «Современные вопросы производства и ремонта в промышленности и на транспорте» АТМ України і Грузинський технічний університет /м. Тбілісі (Грузія) 23–28 березня 2020 р – С. 154-156</p> <p>6. Дудукалов Ю.В, Донченко Д.А. Системное формирование структурно-функциональной модели технологических систем информационно-ориентированного машиноремонтного производства / Ю.В. Дудукалов, Д.А Донченко // Матеріали міжнародної науково-практичної та науково-методичної конференції «Перспективы развития современных технологий металлов», Харків, ХНАДУ, 2016, С. 105-112.</p> <p>7. Дудукалов Ю.В., Атанесян І.В., Бращенко М.О. Перспективні технологічні засоби для багатонаменклатурних виробничо-транспортних систем ремонтних підприємств / Ю.В. Дудукалов, І.В. Атанесян, М.О. Бращенко // ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ 82-ої Міжнародної наукової конференції студентів університету, секція ”Технології машинобудування і ремонту машин”, 21-24 квітня 2020 р., м. Харків С. 62 – 64</p> <p>Патенти.</p> <p>1. Дудукалов Ю.В., Мощенок В.І., Лалазарова Н.О. «Спосіб маркірування технічного об’єкту для його ідентифікації» № 114012 від 27.02.2017 р.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Савченков Б.В., Федченко В.В., Біловол Г.В. «Самонавчальний стенд для рихтування кузовних деталей» № 121007 від 27.11.2017 р.</p> <p>3. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Калашніков Є.Є., Савченков Б.В., Костюк О.О., Дранев С.В. «Спосіб інформаційно-орієнтованого ремонтного виробництва» № 121008 від 27.11.2017 р.</p> <p>4. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Спосіб комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09207 від 27.07.2020, Бюл.№ 14.</p> <p>5. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Самонавчальний стенд для комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09205 від 10.08.2020, Бюл.№ 15.</p>	
--	--	--	--	--	--

Вступ до фаху	Дудукалов Юрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	Харківський політехнічний інститут, 1982, 0636 - автоматизація і комплексна механізація машинобудування, інженер - електромеханік	Кандидат технічних наук, КД № 049847, 25.12.1991, 05.03.01 - Процеси механічної і фізико-хімічної обробки матеріалів, станки та інструмент, доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ АР № 001158, 17.10.1994, тема дисертації «Підвищення ефективності автоматизованого шліфування шляхом автогенерації робочих поверхонь кругів із НТМ»	<p>1. Досвід професійної діяльності на інженерних посадах (інженер-технолог) на Харківському інструментальному заводі, Харківському верстатобудівному заводі ім. Косіора, НДС ХПІ – 7 років.</p> <p>2. Керівництво дисертаційною роботою на здобуття наукового ступеня за спеціальністю 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту. Дисертант Торяник Сергій Анатолійович, кандидат технічних наук, «Обґрунтування граничних відхилень геометричних параметрів несвівної системи легкового автомобіля» .– Дисертація канд. техн. наук: Харк. нац. автомоб.-дор. ун-т. - Х., 2013.- 200 с.</p> <p>1.Dudukalov, Y., Ternyuk, M., Kholodov, M., Hlushkova, D. et al., “Synthesis of Fuel Systems Boron-Containing Metalized Fuels for Vehicles,” SAE Technical Paper 2020-01-2155, 2020, doi:10.4271/2020-01-2155.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В. Классификация структурно-функциональных свойств средств автотранспорта при информатизации процессов технического обслуживания и ремонта / Ю.В. Дудукалов // Сб. статей «Транспорт, технологии, устойчивое развитие», Варна, 2016 – С. 374 – 379.</p> <p>3. Ю. В. Дудукалов, О. С. Полянський. Принципи формування систем інформаційного забезпечення виробничих процесів ремонтних підприємств/ Інженерні, технічні, програмно-апаратні, програмні засоби, комплекси та системи, 2017. – С. 44-49</p> <p>4.Дудукалов Ю.В. Обеспечение надежности восстанавливаемых деталей при компьютерном технологическом проектировании с экспертными системами / Ю.В. Дудукалов // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка. – Вип. 119 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва» - Х., 2016. – С. 194 – 205.</p> <p>5 . Дудукалов Ю.В Особенности технологического инжиниринга в информационно ориентированом ремонтном производстве. «Современные вопросы производства и ремонта в промышленности и на транспорте» АТМ України і Грузинський технічний університет /м. Тбілісі (Грузія) 23–28 березня 2020 р – С. 154-156</p> <p>6. Дудукалов Ю.В, Донченко Д.А. Системное формирование структурно-функциональной модели технологических систем информационно-ориентированого машиноремонтного производства / Ю.В. Дудукалов, Д.А Донченко // Матеріали міжнародної науково-практичної та науково-методичної конференції «Перспективи развития современных технологий</p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ЦПКіПО), 26.11.2015 – 31.04.2016, без відриву від виробництва, "Психологічно-педагогічні особливості оцінювання якості підготовки фахівців для автомобільної галузі", наказ № 20/7 від 02.11.2015 ЦПК та ПО при ХНАДУ, наказ № 48/1 від 1.04.2016</p> <p>2. Курси налаштовувачів-програмістів верстатів з ЧПК НААС в сертифікованому центрі «AplanaIP НААС» НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського», з 10.02 по 19.02 2020 р. з відривом від навчального процесу – 80 год.</p>	п. 1 , п.2, п.3, п.4, п.14, п.19, п. 20
---------------	------------------------------	--	---	--	---	--	---

					<p>металлов», Харків, ХНАДУ, 2016, С. 105-112.</p> <p>7. Дудукалов Ю.В., Атанесян І.В., Бращенко М.О. Перспективні технологічні засоби для багатонаменклатурних виробничо-транспортних систем ремонтних підприємств / Ю.В. Дудукалов, І.В. Атанесян, М.О. Бращенко // ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ 82-ої Міжнародної наукової конференції студентів університету, секція "Технології машинобудування і ремонту машин", 21-24 квітня 2020 р., м. Харків С. 62 – 64</p> <p>Патенти.</p> <p>1. Дудукалов Ю.В., Мощенок В.І., Лалазарова Н.О. «Спосіб маркірування технічного об'єкту для його ідентифікації» № 114012 від 27.02.2017 р.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Савченков Б.В., Федченко В.В., Біловол Г.В. «Самонавчальний стенд для рихтування кузовних деталей» № 121007 від 27.11.2017 р.</p> <p>3. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Калашніков Є.Є., Савченков Б.В., Костюк О.О., Дранев С.В. «Спосіб інформаційно-орієнтованого ремонтного виробництва» № 121008 від 27.11.2017 р.</p> <p>4. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Спосіб комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09207 від 27.07.2020, Бюл.№ 14.</p> <p>5. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Самонавчальний стенд для комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09205 від 10.08.2020, Бюл.№ 15.</p>		
Сучасні технології ремонту і модернізації машин	Потапов Миколай Миколайович	Асистент кафедри ТМ та РМ	Харківський національний автомобільно-дорожній університет 2006 Автомобільне та господарство Магістр-дослідник ХА № 29940529	к.т.н. Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних колісних засобів транспорту 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту дк№061347 від 29.06.2021	<p>1. Potarov M., Polyansky O., Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout. MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. 2018. Vol. 20. No. 1. pp. 99–103.</p> <p>2. Podrigalo, M., Dubinin, Y., Molodan, A., Polianskyi, O. et al., "New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units," SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020, <a href="https://doi.org/10.4271/2020-01-2014">https://doi.org/10.4271/2020-01-2014</a>. Published 15 Sep 2020.</p>	Підвищення кваліфікації З 19.11.18 по 27.05.19. ПК № 585 КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 108 годин	Пункт 1 Пункт 4
Основи надійності і діагностики машин	Полянський Олександр Сергійович	Професор кафедри ТМіРМ	Харківський політехнічний інститут, 1972, «Технологія машинобудування, металорізальні	Доктор технічних наук 05.22.20– експлуатація та ремонт засобів транспорту. Тема дисертаційної роботи: «Формування властивостей	Досвід роботи на виробництві складає 20 років. інженер-конструктор, керівник цеху, керівник служби гарантійного обслуговування заводу тракторних двигунів. Підготував 4 докторів наук і 6 кандидатів наук за спеціальністю 05.22.20-експлуатація та ремонт засобів транспорту. За останні 5 років опубліковано 7 монографій, 46 статей у фахових виданнях України. 17	Підвищення кваліфікації на курсах ХНАДУ по педагогічній майстерності	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 19.

			верстати та інструменти», Інженер-механік	надійності автотракторних двигунів у гарантійний і післягарантійний періоди експлуатації» ДД № 003909, 13.10.2004. ВАК..Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин. 18.02.2006 МОН України 02ПР 004172	статей за рубіжом, Крім того у наукометричних базах Scopus, Web of Science Core Collection надруковано 3, 6 патентів.		
Основи організації виробництва та проектування підприємств	Полянський Олександр Сергійович	Професор кафедри ТМіРМ	Харківський політехнічний інститут, 1972, «Технологія машинобудування, металорізальні верстати та інструменти», Інженер-механік	Доктор технічних наук 05.22.20– експлуатація та ремонт засобів транспорту. Тема дисертаційної роботи: «Формування властивостей надійності автотракторних двигунів у гарантійний і післягарантійний періоди експлуатації» ДД № 003909, 13.10.2004. ВАК..Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин. 18.02.2006 МОН України 02ПР 004172	Досвід роботи на виробництві складає 20 років. інженер-конструктор, керівник цеху, керівник служби гарантійного обслуговування заводу тракторних двигунів. Підготував 4 докторів наук і 6 кандидатів наук за спеціальністю 05.22.20-експлуатація та ремонт засобів транспорту. За останні 5 років опубліковано 7 монографій, 46 статей у фахових виданнях України. 17 статей за рубіжом, Крім того у наукометричних базах Scopus, Web of Science Core Collection надруковано 3, 6 патентів.	Підвищення кваліфікації на курсах ХНАДУ по педагогічній майстерності	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 19.
Технології комерційної логістики	Молодан Андрій Олександрович	доцент	ХНАДУ, 2002 р., автомобілі та автомобільне господарство, магістр-дослідник	Д-р техн. наук, 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Тема: «Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів», ДД № 011897 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України	керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня канд. техн. наук за спеціальністю 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, захист 07.04.2021 Потапов Микола Миколайович Тема: «Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних колісних засобів транспорту», ДК № 061347 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України, 19 статей у наукових фахових виданнях України, 4 статті у виданнях, що входять до міжнародних наукометричних баз (2 статті до бази Web of Science Core Collection та 2 статті до бази Scopus) 11. Подригало М.А. Керованість та стійкість тракторів і тракторних поїздів / М.А. Подригало, О.С. Полянський, Е.О. Дубінін, А.О. Молодан, В.В. Задорожня, М.П. Холодов, О. І. Хворост // Монографія. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка,	Захист докторської дисертації 12.05.2021р Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів	п.п. 1-6

				<p>2018. – 279 с.</p> <p>12. Молодан А.О. Вплив на потужність двигуна колісної машини механічних втрат при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник Житомирського державного технологічного університету. Технічні науки – Житомир: ЖДТУ, 2018. – №2 (82). – С. 105-110.</p> <p>13. Молодан А.О. Зміна потужності автотракторного двигуна колісної машини з вимкненим циліндром / А.О. Молодан // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – № 14. – С. 198-205.</p> <p>14. Молодан А.О. Метод визначення додаткових витрат енергії викликаних нерівномірністю крутного моменту двигуна при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(8), 2018. – С. 65-73.</p> <p>15. Молодан А.О. Діагностування потужності окремих циліндрів автотракторних двигунів методом їх відключення / А.О. Молодан // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка (технічні науки). – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2019. – Вип. 198. – С. 130-136.</p> <p>16. Молодан А.О. Підвищення енергетичної ефективності колісних машин методом відключення циліндрів в автотракторному двигуні / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(10), 2019. – С. 48-53.</p> <p>17. Молодан А.О. Визначення потужності і роботи вимушених коливань при відключенні циліндрів в двигуні колісної машини / А.О. Молодан // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. – Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №2(13). – С. 116-123.</p> <p>18. Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout / A. Molodan, O. Polyanskyi, M. Potapov. // MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. – 2018. Vol.20. No.1. P. 99-103. (Web of Science Core Collection).</p> <p>19. Podrigalo, M. “The Improvement Brake’s Qualities of Vehicle by Developing the Method of the Choosing Frictional Pairs of the Brakes Mechanisms.” / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Mykhailo Kholodov, Viktor Bogomolov, Anatoliy Turenko, Andrii Molodan, Volodymyr Rudzynskiy, Yurii Tarasov, Aloksa Mykolai, Vasyl Hatsko // SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019. Doi:10.4271/2019-01-2145. (Scopus Q2).</p> <p>20. Podrigalo, M. «New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units» / Mikhail Podrigalo, Yevhen Dubinin, Andrii Molodan, Oleksandr Polianskyi, Mykhailo</p>	
--	--	--	--	---	--

					Kholodov, Dmytro Klets, Anton Kholodov, Zadorozhnia Viktoriia, Oleksandr Khvorost, Potapov Mykola, Alex Stepanov // SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020. Doi:10.4271/2020-01-2014. (Scopus Q2).		
Якість продукції та послуг	Рибалко Ірина Вільгельмівна	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1981, будівельні і дорожні машини та устаткування, інженер-механік, диплом спеціаліста з відзнакою, ЖВ-1, № 124565	Кандидат технічних наук, 05.05.04 – машини для земляних та дорожних робіт, тема дисертації: Удосконалення процесу копання ґрунту ковшем міні-екскаватора ДК № 001548, 11.11.1998, Вища атестаційна комісія України доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ № 006420, 23.12.2002, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	1.Rybalko, I., Bukriieva, O., & Skrypnuk, N. (2020). The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. e-mentor, 4(86), 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> . 2.Букреева О. С., Рыбалко И. В. Основы стандартизации та оцінки відповідності. М-во освіти і науки України, Харків. нац. автомоб.-дор. ун-т. - Харків, 2019. - 76 с. <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2532/3/Bykreeva_Rybalko_osnovy_stand_2019.pdf">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2532/3/Bykreeva_Rybalko_osnovy_stand_2019.pdf</a> 3. Букреева О. С., Рыбалко И. В. Опыт разработки и применения дистанционного курса «Основы сертификации автомобилей» в заочной форме обучения / О. С. Букреева, И. В. Рыбалко // Новый коллегіум. – 2017. – №1 – С. 55-60. 4. Букреева О. С., Рыбалко И. В. Активизация деятельности студентов заочной формы обучения в дистанционном курсе «Основы сертификации автомобилей» / О. С. Букреева, И. В. Рыбалко // Новый коллегіум. – 2017. – №2 – С. 58-64. 5. Букреева О. С., Рыбалко И. В. Проблемы технического регулирования безопасности колесных транспортных средств в Украине. Стандартизация, сертификация, якість. – 2017. – № 4 (107). – С. 75-81. 6. В.А.Цибульський, А.В. Круковська ,Рыбалко И. В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів. Вісник ХНТУСГ ім. П. Василенка. Проблеми надійності машин 36. наук. праць, Вип. 205. – Харків, 2019. – С. 19-29. 7. Рибалко І.В. Основні етапи підвищення ефективності машин // Наукові досягнення в галузі автомобільного транспорту:тези доповідей Всеукраїнського науково-практичного семінару, 20 квітня 2018 р., Харків. – с.24 8. Рибалко І.В., Букреева О.С. Досвід розробки і застосування дистанційних курсів в заочній формі навчання // Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи : тези доповідей всеукраїнської науково-методичної конференції, 21 березня 2017 р., Харків .- с. 107-108.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ЦПКіПО), 23.10.2017 – 05.03.2018, без відриву від виробництва, "Основи педагогіки та психології вищої школи", наказ № 14/7 від 02.10.2017	1,2, 3, 13 14 15 17
Сучасні методи прикладної механіки	Абрамов Дмитрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування і ремонту	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000, автомобілі і трактори,	Кандидат технічних наук, ДК № 033263, 09.03.2006, 05.22.02 - Автомобілі і трактори,	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ЗАО «Інститут Укроргверстатінпром» 3 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 17 років.	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2013 по 31.08.2016  Харківська філія Державної наукової установи "Український науково-дослідний інститут	1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

		машин	автомобільне господарство, магістр-дослідник	<p>тема дисертації «Вибір та обґрунтування параметрів багатодискових тракторних гальм, що працюють у мастил» доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 019935, 30.10.2008</p> <p>Доктор технічних наук, ДД№008454, 05.03.2019, 05.22.02 – автомобілі та трактори, тема дисертації «Концепція покращення функціональної стабільності динамічних та енергоперетворюючих властивостей автомобілів»</p>	<p>Керівництво дисертації к.т.н. Тесля Володимир Олегovich 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту тема дисертації: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2015 рік</p> <p>Всього 14 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>15. Абрамов Д. В. Оценка влияния пробега на показатели тяговых свойств автомобиля / Д. В. Абрамов, А. И. Никорчук // Вісник Харківського Національного автомобільно-дорожнього університету: збірник наукових праць. – 2016. – Вип. 72. – С. 23–28.</p> <p>16. Абрамов Д. В. Визначення зміни технічного стану автомобіля та показників якості палива в експлуатації / Д. В. Абрамов, В. О. Тесля, Т. Б. Пиндус // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2016. - № 3. - С. 6-9.</p> <p>17. Назаров В. И. Математическое моделирование бортового распределения тормозной силы при торможении легковых автомобилей в эксплуатационных условиях с учетом аэродинамического сопротивления движению / В. И. Назаров, А. И. Назаров, И. А. Назаров, Д. В. Абрамов, А. И. Тимченко // Вісник Національного технічного університету "ХП". Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. - 2016. - № 16. - С. 59-66.</p> <p>18. Абрамов Д. В. Метод визначення маси автомобіля в процесі руху дорогою з поздовжнім ухилом / Д. В. Абрамов // Наукові нотатки. - 2016. - Вип. 55. - С. 11-15.</p> <p>19. Абрамов Д. В. Коэффициент полезного действия и показатели удельного потребления энергии при движении автомобиля / Д. В. Абрамов, Н. М. Подригало, М. А. Подригало // Наукові нотатки. - 2017. - Вип. 57. - С. 8-16.</p> <p>20. Подригало М. А. Применение модели многокомпонентного сложного движения для оценки энергетической эффективности автомобиля / М. А. Подригало, Р. О. Кайдалов, Д. В. Абрамов, А. А. Молодан, В. И. Гацько, А. С. Мазин // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2018. - № 1. - С. 73-78.</p> <p>21. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p>	<p>прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого», 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р.,</p> <p>наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Люблині (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року 180 годин</p>
--	--	-------	--	--	--	--

				<p>8. Абрамов Д.В. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Д.В. Абрамов, С.О. Дубінін // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29.</p> <p>Всього 7 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>36. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>37. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>38. Modeling of the process of the shot based on the numerical solution of the equations of internal ballistics / Oleksandr Kriukov, Roman Melnikov, Olexandr Bilenko, Artem Zozulia, Sergey Herasimov, Maksym Borysenko, Vladislav Pavlii, Serhii Khmelevskiy, Dmytro Abramov, Vadym Sivak // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies.– Vol 1 .– No 5 (97), 2019. – P. 40-46. SCOPUS</p> <p>39. Reduction of energy losses on car movement while using a combined electromechanical drive of leading wheels / Mikhail Podrigalo, Dmytro Abramov, Ruslan Kaidalov, Tetyana Abramova // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 294–303.</p> <p>40. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>41. Probabilistic Method for Assessing the Stability of Multi-Axle Vehicles When Braking / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Kostiantyn Yatsenko, Tetyana Abramova, et al. // SAE Technical Paper 2019-01-2146. – 2019. – 6pp, DOI:10.4271/2019-01-2146. SCOPUS</p> <p>42. Podrigalo M., Kholodov M., Baitsur M., Podrigalo N., Koryak A., Abramov D., Boboshko O., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper 2021-01-1025, 2021, <a href="https://doi.org/10.4271/2021-01-1025">https://doi.org/10.4271/2021-01-1025</a>. SCOPUS;</p>			
Операційна	Дубінін	Професор	Харківський	Доктор технічних наук,	Всього 15 статей у фахових виданнях за 5 років	Харківська філія Державної наукової установи	1, 2, 3,

логістика у виробничих системах, Теорія і методи наукової творчості	Євген Олександрович	кафедри ТМ і РМ	національний автомобільно-дорожній університет, 2003, Автомобілі та автомобільне господарство, магістр-дослідник	ДД №006935, 11.10.2017, 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, Концепція забезпечення стійкості положення шарнірно-зчленованих колісних машин, професор кафедри технології машинобудування і ремонту машин, АП №003058, 29.06.2021	<p>1. Клец Д.М. Вплив різниці коефіцієнтів опору коченню ведучих коліс на стійкість автомобіля проти заносу / Д.М. Клец, Є.О. Дубінін, О.С. Полянський, І.В. Слинченко // Вісник ХНТУСГ ім. П. Василенка. Механізація сільськогосподарського виробництва. – Х., 2019. – №198. – С. 118-129.</p> <p>2. Дубінін Є.О. Математичне моделювання руху шарнірно-зчленованої колісної машини без пружного елемента у з'єднувальному шарнірі / Є.О. Дубінін, О.С. Полянський, Д.М. Клец, Задорожня В.В. // Інженерія природокористування: науковий журнал. – Харків, 2019. – №2 (12). – С. 51-59.</p> <p>3. Дубінін Е.А. Оценка устойчивости положения колесных машин с учетом особенностей изменения опорного контура / Е.А. Дубінін, А.С. Полянський, Д.М. Клец, М.А. Скорик, // Інженерія природокористування: науковий журнал. – Харків, 2018. – №2 (10). – С. 19-24.</p> <p>4. Полянський А.С. Повышение точности оценки устойчивости автомобилей и тракторов при наезде на препятствие / А.С. Полянський, Д.М. Клец, Е.А. Дубінін, В.В. Задорожня // Вісник ХНТУСГ ім. П. Василенка. Механізація сільськогосподарського виробництва. – Х., 2018. – №190. – С. 162-171.</p> <p>5. Дубінін Є.О. Метод оцінювання радіусів інерції колісних машин / Є.О. Дубінін, О.С. Полянський, М.О. Скорик, В.В. Задорожня // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів: науковий журнал. – Харків, 2017. – №10. – С. 57-63.</p> <p>6. Клец Д.М. Мобільний реєстраційно-вимірювальний комплекс для оцінювання та підвищення експлуатаційних властивостей колісних машин / Д.М. Клец, Є.О. Дубінін, Холодов А.П., Слинченко І.В. // Вісник ХНАДУ: Зб. наук. праць, – Х.:ХНАДУ, 2020. – Вип. 88, Т. II. – С. 56-60.</p> <p>7. Дубінін Є.О. Математичне моделювання руху шарнірно-зчленованої колісної машини з пружним елементом у з'єднувальному шарнірі / Дубінін Є.О., Полянський О.С., Клец Д.М. Задорожня В.В. // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів: науковий журнал. – Х., 2020. – № 22. – С. 76-83.</p> <p>8. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Дубінін Є.О., Абрамов Д. В. // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29.</p> <p>9. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / Подригало М.А., Абрамов Д.В., Дубінін Є.О., Шеїн В.С., Тарасов Ю.В.//</p>	“Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого”, 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р.; наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Любліні (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року	4, 5, 7, 12, 14, 19
---	---------------------	-----------------	--	---	---	--	---------------------

					<p>Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 8–16.</p> <p>10.Podrigalo M., Dubinin Y., Molodan A., Polianskyi O., Kholodov M., Klets D., Kholodov A., Viktoriia Z., Khvorost O., Mykola P., Stepanov A. New methods and systems for monitoring the functional stability parameters of wheel machines power units, SAE Technical Papers, Issue 2020. ISSN: 0148-7191, E-ISSN: 2688-3627 – SCOPUS</p> <p>11. Mikhail Podrigalo, Mykhailo Kholodov, Dmytro Klets, Yevhen Dubinin, Borys Savchenkov, Alexander Koryak, Volodymyr Rudzynskyi, Zadorozhnia Viktoriia, Oleksandr Polianskyi. Stability of Wheel Tractors during Braking / Technical Paper 2019-01-2142, 2019, doi:10.4271/2019-01-2142. Published 15Sep2019. – SCOPUS</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

<p>ОК 1 «Історія та культура України»</p>	<p>Золотарьов Віктор Степанович</p>	<p>Доцент кафедри українознавства</p>	<p>Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КПРС», викладач історії КПРС</p>	<p>Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КПРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМІБО (1998-2005 рр.)</p> <p>З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства.</p> <p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021)</li> <li>2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).)</li> <li>3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).)</li> <li>4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія».– Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173</li> <li>5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М.</li> </ol>	<p>Свідectво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).</p>	<p>Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20</p>
---	-------------------------------------	---------------------------------------	---	---	--	---	---

					Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.			
ОК 2 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Нікуліна Неля Василівна	Завідувач кафедри українознавства, доцент	Івано-Франківський педагогічний інститут імені Василя Стефаника, 1989, «Українська мова і література, німецька мова», учитель української мови і літератури, німецької мови;	Українська інженерно-педагогічна академія, 2005, «Педагогіка вищої школи», професіонал з педагогіки вищої школи	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Становлення сучасної української термінологічної системи автомобілебудування та ремонту транспортних засобів», ДК 030065, 30.06.2005, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 016021, 22.12.2006, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді вчителя української мови і літератури середньої загальноосвітньої школи №118 Орджонікідзевського району міста Харків з 15.08.1989 до 15.08.1999, з 15.08.1999 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2005 року – доцента кафедри українознавства, з 2013 до сьогодні – завідувача кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Нікуліна Н. В. Дослідження методології моделювання автотранспортного номена на позначення автобусів іноземного виробництва // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2021. – Випуск 6. – С. 283-291 2. Нікуліна Н. В. Національно-культурна специфіка номенклатурних знаків (номенів) на позначення автобусної техніки українського виробництва/ Н.В.Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 73-80 3. Нікуліна Н.В. Транспортна термінологічна мегасистема: огляд публікацій і тематика наукових розвідок // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2019. – Випуск 5. – С.283-291. 4. Нікуліна Н. В. та ін. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.В.Нікуліна, Н.П.Книщенко // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 45-50 5. Нікуліна Н.В. Відомі моделі автомобільних номенів (на матеріалі назв японських марок, моделей і модифікацій автотранспортних засобів)// Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2017. – Випуск 4. – С.167-173.	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ППО ХНАДУ за програмою «Психолого-педагогічні особливості викладання у вищій школі» (обсяг в годинах – 240 годин). Терміни: листопад 2019 – квітень 2020, свідоцтво 12 СПВ 101121.	Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 19 Пункт 20
Теорія механізмів і машин	Чергон Володимир Андрійович	Професор	ХАДП, 21.06.1968 р. Автомобільний транспорт, Інженер – механік, диплом спеціаліста з відзнакою Н 542484	Кандидат технічних наук, 05. 22.11 - автомобільний транспорт, «Исследование устойчивости движения управляемых колес многоосных автомобилей с независимой подвеской» диплом		Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи», 2019 р.	3, 4, 14	

				кандидата технічних наук МТН 086922, ВАК при Раді Міністрів СРСР 18 червня 1973 р., доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента ДЦ №013340ВАК при Раді Міністрів СРСР 29 червня 1977 р			
Деталі машин	Шарапата Андрій Сергійович	Доцент	Харківський автотранспортний технікум ім. С. Орджонікідзе Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів 1995, Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигуні, Технік- механік диплом молодшого спеціаліста з відзнакою ДБ №901665;  Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1999 р. інженер- механік з інженерної механіки, диплом бакалавра з відзнакою ДБ №009958 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 2000 р., Автомобілі і автомобільне господарство магістр- дослідник, диплом магістра з відзнакою ХА №13193157	Кандидат технічних наук 01.02.04- механіка деформівного твердого тіла, “Некорректные задачи нестационарного деформирования пластин и оболочек” диплом кандидата наук ДК №030168 , 30 червня 2005 р. ВИЩА АТЕСТАЦІЙНА КОМІСІЯ УКРАЇНИ  Доцент кафедри деталей машин і ТММ, 12 ДЦ №019248, 18 квітня 2008 р. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	1) Богдан Д. И. Использование галтования после лазерной резки для подготовки поверхностей деталей к нанесению декоративных покрытий / Д. И. Богдан, А. А. Коряк, П. А. Егоров, А. С. Шарапата, Ю. Л. Вельможная // [Электронный ресурс] / Автомобиль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове фахове видання. – Х.: ХНАДУ, 2019. – №16/2019. – С. 78-85 2.	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою “Основи педагогіки та психології вищої школи 2019 р.	3, 4
Психологія Риторика Методика проф.навчання Навчальна	Ткаченко Ірина Володим ірівна	Ст.виклада ч	Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність –	-	1. Ткаченко І.В. Індивідуально-орієнтований підхід як основа організації самостійної роботи студентів технічного університету. The 1st International scientific and practical conference «Problems and Innovations in Science» Part 1 (May 4-5, 2020) Nika Publishing, London, Great Britain. 2020. V. 1. 338	15. ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р. 16. Базовий консультант з	1,3,4,12

практика			<p>Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики. Українська інженерно-педагогічна академія, 2010р., спеціальність – Педагогіка вищої школи, кваліфікація - Викладач університетів та вищих навчальних закладів. Харківський національний університет ім. В.Н.Каразіна, 2018р., спеціальність – Психологія, кваліфікація - Магістр психології.</p>		<p>р, Pp. 124-131. 2. Tkachenko I.V. THEORETICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SOCIAL ACTIVITY OF STUDENTS IN TECHNICAL UNIVERSITY. The 11th International scientific and practical conference "New Challenges and Threats in Science" (November 16-17, 2020) Pegas Publishing, Canada, Vancouver. 2020. 200 p., p.27-32. 3. Tkachenko I.V. STUDY OF THE CONCEPT OF PERSONAL MATURITY IN FOREIGN AND UKRAINIAN PSYCHOLOGY, The 17 th International scientific and practical conference «Science 2021: Research and Innovation» (March 29-30, 2021) Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. 204 p., pg 179-185. 4. Ткаченко І.В. Засади розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах України. Збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І. Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2015. - Вип. 31 (84). - 604с., С.369-375. 5. Ткаченко І.В. Національне виховання студентської молоді у технічному ВНЗ України//Київський науково-педагогічний вісник №8(08)2016, "Київська наукова організація педагогіки та психології", 04108, м.Київ, а/с 62, www.knopp.org.ua, с.139, С.111-115. 6. Ткаченко І.В. Принципи розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах. Науковий журнал "Альманах науки". №5/1 (26) травень 2019р.: ФОП Камінська А.П., 2019. - С.60, 43-47с. 7. Ткаченко І.В. Дослідження самореалізації особистості в психології. Актуальні проблеми реформування системи виховання та освіти в Україні: Збірник тез наук.робіт учасників міжнародн.наук.-практ.конфер. (м.Львів, 26-27 квітня 2019). - Львів: ГО "Львівська педагогічна спільнота", 2019. - Ч.1. - 120с., С.36-40 8. Ткаченко І.В. Проблемна ситуація як головний елемент проблемного навчання у технічному ВНЗ / Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.88-97 9. Ткаченко І.В. Проблема углублення практической подготовки студентов в контексте формирования фундаментального опыта//«Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.161-166. 10. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ. Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м.Одеса). - Одеса: ГО "Південна фундація педагогіки", 2017. - 180с., С.72-74. 11. Ткаченко І.В. Молодіжні журнали як засіб</p>	<p>позитивної психотерапії. (базовий курс) Вісбаден, Німеччина, 5 червня 2020р, Сертифікат № UKR-164-2020. (200 годин). 17. Базовий курс з Позитивної та Транскультуральної психотерапії. (базовий курс). Південноукраїнський інститут психології, психотерапії і управління (Кафедра позитивної психотерапії), м.Одеса, Україна. 26.06.2020, (200 годин). 18. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classroom». 14-21 грудня 2020р. Люблін, Польща. (45 годин). 19. Викладачі 4.0: ефективні підходи до дистанційної освіти (Всеукраїнський марафон), Організатори курсу Servier Ukraine, UGEN, Центр «Розвиток КСВ», 16-23 грудня 2020р, (14 годин). 20. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання дистанційних засобів навчання для підготовки фахівців спеціальностей психологія та правоохоронна діяльність на прикладі платформ Zoom та Moodle», 08-15 лютого 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин). 21. МІЖНАРОДНЕ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (вебінар) на тему: «ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ З ВИКОРИСТАННЯМ ПЛАТФОРМ Microsoft Teams та Office 365» 23-30 серпня 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p>	
----------	--	--	--	--	---	---	--

				<p>патріотичного виховання молоді в сучасній Україні. – Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: "Місьдрук", 2016. - Вип.7. - 112с., С.79-88</p> <p>12. Ткаченко І.В. Теоретичні аспекти поняття особистісна зрілість у зарубіжній та вітчизняній психології. Матеріали Міжвузівського науково-практичного семінару "Соціально-філософські проблеми сучасної цивілізації", присвяченого 100-річчю від дня народження першого зав.каф.філософії ХНАДУ В.П.Шерстюка.- Х.: ХНАДУ, 2019.-228с, 156-161с.</p> <p>13. Ткаченко І.В. The modern lecture on technical disciplines in higher school. Матеріали Всеукр. науково-метод. інтернет-конференції з проблем вищої освіти: «Підвищення якості освітньої діяльності в вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання». – Х., 2018. – С. 123 - 124 – <a href="http://fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html">fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html</a></p> <p>14. Ткаченко І.В. Мова як ефективний аспект стимулювання національного виховання. «Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи», «Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах на території України». Матеріали науково-методичних конференцій. Харків, 2017. – С.55-57 (125с.)</p> <p>15. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ Міжнародна науково-практична конференція "Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі": 14-15 квітня 2017 р. м.Одеса.</p> <p>16. Ткаченко І.В. ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ПСИХОЛОГОПЕДАГОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН., Сучасний рух науки: тези доп. XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.306-309.</p> <p>17. Ткаченко І. В. Дослідження взаємозв'язків особистісної зрілості та самореалізації студентів технічних спеціальностей. ХАРКІВСЬКИЙ ОСІННІЙ МАРАФОН ПСИХОТЕХНОЛОГІЙ (каталог психотехнологій; тези доповідей): збірник матеріалів IV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діса плюс, 2020. 230 с. с.190-193.</p> <p>18. Ткаченко І. В. Розвиток національного виховання студентів технічного ЗВО. Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.107-111.</p> <p>19. Ткаченко І.В., ФОРМУВАННЯ ЕТНІЧНИХ ЗНАНЬ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В УМОВАХ ВИЩОЇ ШКОЛИ - Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник</p>		
--	--	--	--	--	--	--

					<p>наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2021 р. - 101 с. 58-66</p> <p>20. Чаплигін О.К., Чхейло І.І., Ткаченко І.В. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло, Ткаченко І.В.; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.</p> <p>21. Modern education, training and upbringing: collective monograph / Tkachenko I., – etc. – International Science Group. – Boston: Primedia eLaunch, 2021. 594 p. Available at: DOI - 10.46299/ISG.2021.MONO.PED.I</p> <p>22. Ткаченко И.В. Детские страхи и ревность. Как помочь ребенку справиться с ними. Х.: Виват, 2015. - 224с. - (Мой мир).</p> <p>23. Ткаченко И.В. Сила материнской любви. Чтобы крылья не стали оковами. Х.: Виват, 2015. - 224с.</p> <p>24. Ткаченко И.В. Жизнь без стрессов. Все в ваших руках. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>25. Ткаченко И.В., Лаврик О.В. Как помочь ребёнку стать успешным? Тренинги для родителей. Х.: Виват, 2016. - 224с.</p> <p>26. Ткаченко И.В. Стоп! Манипуляции. Как распознать и остановить манипулятора. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>27. Ткаченко И.В. Тайм-менеджер. Искусство управлять своим временем. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Економіка підприємства	Солопун Наталія Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ	<p>1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Диалектика социально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152.</p> <p>2. Солопун Н.М. Корпоративне підприємство – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198.</p> <p>3. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємство як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154.</p> <p>4. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. : Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с.</p>	<p>1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік.</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.</p>	1,3,7,8,11,12,19,20
------------------------	----------------------------	---	---	---	--	---	---------------------

				№027082, 20.01.2011 р.	5. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.	
--	--	--	--	---------------------------	--	--

Хімія	Даценко Віта Василівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація «Хімік. Викладач хімії»	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України; Доцент кафедри хімії аттестат 12 ДЦ №023563, виданий 9.11.2010 р. Міністерством освіти і науки України	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України 1. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T. Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science). 2. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS) 3. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii. – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS) 4. Datsenko V. Ion-Exchange Cleaning of Oil Washing Water from Chloride Ions // Petroleum and Coal. – 2021. – 63(2). – P. 467-474; (SCOPUS) 5. Khobotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320. (SCOPUS) 6. Datsenko V., Larin V. Evaluating the methods used for the regeneration process of copper-zinc solutions // Chemistry Journal of Moldova. General, Industrial and Ecological chemistry. – 2021. – Vol. 16, №1. – P. 88-98. (SCOPUS, WoS) 7. Datsenko V., Khimenko N. Evaluation of heavy metal complex phytotoxicity // Eurasian J. Soil Sci. – 2016. – vol. 5, tssue 3. – P. 249-254 8. Datsenko V., Nenastina T.A., Khobotova E. Promising Materials and Processes in Applied Electrochemistry – 2019 // Monograph: Kyiv.: Knutd, 2019. – 285 p. 9. Єгорова Л. Ларін В., Даценко В. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах // Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2020. – № 13. – С. 60-65. 10. Даценко В.В., Хоботова Е.Б., Черепньов І.А. Ефективність методів регенерації сульфатних мідно-цинкових розчинів // Інженерія природокористування. – 2021. – №3(21). – С. 117–	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 3.04.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження екологічних властивостей промислових відходів та їх впливу на зовнішнє природне середовище»	1, 3, 4, 8, 11, 12, 19
-------	------------------------	--------	--	--	---	--	---------------------------

Опір матеріалів	Смолянук Надія Володимирівна	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р. Спеціальність: «Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів». Кваліфікація: Інженер-будівельник. Диплом: ХА №13193127	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 - Будівельні конструкції, будівлі та споруди (Диплом ДК №022284, вид. за рішенням президії ВАК України від 11.02.2004 р. м. Київ). Тема дисертації: «Напружено-деформований та граничний стани сталобетонних плит перекриття» Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. 12 ДЦ № 036344 від 10.10.2013, за рішенням Атестаційної колегії МОН України)	126 Публікації у наукових фахових виданнях України та Scopus за останні 5 років. 1. Смолянук Н.В. Експериментальні дослідження рівності дорожнього покриття на штучних спорудах/ Н.В. Смолянук, Р.В. Смолянук// Науково-технічний збірник "Автомобільні дороги і дорожнє будівництво", Вип.102. - Київ, НТУ, 2017; 2. Смолянук Н.В. Моделювання впливу технологічних нерівностей мостового полотна на умови руху автомобіля/Смолянук Р.В., Старцев В.А., Захарченко М.Р. Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2019. - Вип.86.Т.1- С.186-191. 3. Vatulia G. Evaluation of the load-bearing capacity of variously shaped steel-concrete slabs under short term loading / G.Vatulia, N.Smolyanyuk, A.Shevchenko, F.Orel // IOP. Conference series Materials science and Engineering. 012007, 2020. – Scopus. 4. Smolianiuk RV Features of assessing the evenness of road surfaces using laser road scanners / RV Smolianiuk, NV Smolianiuk, IV Kiashko // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 1021, 2021, 012029. Scopus. 5. Смолянук Н. В. Причини порушення геотехнологій при будівництві тунелів і метрополітенів / Н.В. Смолянук, А.В. Більченко // Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.74-82.	ПрАТ «Харківметропроект» з 25.04-01.06 2018р., Індивідуальний план, програма стажування та звіт про виконання 11 червня 2018 протокол №15	1; п.3; п.4; п.14
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право :	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12

				економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883 , 29.09.2015 р., виданий МОН України)	електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.		
ОК 7 Нарисна геометрія. інженерна та комп'ютерна графіка	Архіпов Олександр Володимирович	доцент	Диплом НВ 809007, 20 лютого 1988 р. Харківський авіаційний інститут ім М.Є. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер-механік	К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка деформівного твердого тіла, Розв'язання задачі пружно-пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 08/12/1999 р.  Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка" за зміщеною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 54 – 58. 2. Архіпов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архіпов, К.В. Масляев // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 3 – 10. 3. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3 – 9. 4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300. 5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19
	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»; Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020,	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19

			<p>дорожній технічний університет Підійомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор</p>	<p>ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016 Атестація доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006</p>	<p>2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62-70.  3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформируемой энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97  4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydrophonic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98.  5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.</p>	<p>60 годин, "Основи дистанційного навчання".</p>	
<p>Вища математика</p>	<p>Гадецька Світлана Вікторівна</p>	<p>Доцент кафедри вищої математики</p>	<p>Харківський державний університет імені О.М.Горького 1986 р. Математика Математик.</p>	<p>кандидат фізико-математичних наук, 01.01.02 – диференціальні рівняння «Граничні задачі в смузі для лінійних навантажених рівнянь в частинних похідних» КН 002424, 1993 р. Доцент каф. вищої математики, ДЦ АЕ 000612, 1998 р., Міністерство освіти України</p>	<p>Web of Science:  1.Методи структурної класифікації зображень на засадах баєсовської теорії прийняття рішень / С.В. Гадецька, В.О. Гороховатський // Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2018. – №2 (45). – С. 90–97.  SCOPUS:  2.Statistical Measures for Computation of the Image Relevance of Visual Objects in the Structural Image Classification Methods / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2018, Vol. 77 (12), pp. 1041–1053.  3. Determination of Relevance of Visual Object Images by Application of Statistical Analysis of Regarding Fragment Representation of their Descriptions / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (3), p. 211–220.  4. Classification of Images of Visual Objects Based on Statistical Relevance Measures of Their Structural Descriptions / Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana // Proc. the IEEE 13th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT'2018), 11-14 September 2018, Lviv, Ukraine, pp. 68 – 71.  5. Побудова моделей оцінки та аналізу ефективності логістичної діяльності підприємств на основі SWOT-аналізу / С.В.Гадецька, О.А.Сергієнко, О.О.Матвеева // Науковий інформаційний журнал «Бізнес-Інформ». – 2017. - № 1. - С. 292-301.  6. Методичні особливості викладання теорії ігор в контексті підвищення прагматичного рівня якості економічної освіти / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. –</p>	<p>1) Навчання за програмою курсу «Data Science»: сертифікат 01/09-16, 2016 рік (ТОВ «Інформаційне проектування», м. Київ);  2) підвищення кваліфікації з особливостей викладання спеціальних дисциплін англійською мовою: свідоцтво № ЛІ 34716922/000077-16, 2016 рік (ДВНЗ УБС, м. Львів);  3 навчання на курсі «Зберігання, обробка та аналіз даних в MS EXCEL»: сертифікат 31940322, 2017 рік (ПП «Квантор V», м. Харків).</p>	<p>1, 3,4, 12,13,14</p>

Вип.1(47). – С. 185-188.

7. Параметрична еластичність ентропії Шеннона, Тсалліса та Рен'ї / С.В.Гадецька, В.Ю.Дубницький, А.М.Кобилін // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 3(49). – С. 61-66.

8. Застосування статистичних мір релевантності для векторних структурних описів об'єктів у задачі класифікації зображень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 4(50). – С. 62-68.

9. Особливості моделювання інноваційної поведінки суб'єктів господарювання / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Економічна теорія та право». – 2019. – Вип.1(36). – С. 73-88.

10. Статистичні розподіли та ланцюжкове подання даних при визначенні релевантності структурних описів візуальних об'єктів / В.О. Гороховатський, С.В. Гадецька, Р.П. Пономаренко // Системи управління, навігації та зв'язку. – 2018. – №6 (52). – С. 87–92.

11. Определение дифференциальной энтропии случайной величины, заданной усечённым показательным распределением / С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №5 (51). –С. 69-73. – doi:<https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069>.

12. Gadetska S.V. , Gorokhovatsky V.O. Spatial and statistical analysis and processing of fragments ensemble of image structural description in recognition of visual objects Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (14), p. 1263-1274.

13. Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana, Stiahlyk Natalia Image structural classification technologies based on statistical analysis of descriptions in the form of bit descriptor set. In CEUR Workshop Proceedings: Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). 2608. pp. 1027-1039.

14. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Пономаренко Р.П. Формування концентрованого опису даних при класифікації зображень. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2020): матеріали міжн. наук. конф. (25-29 травня 2020 р., с. Залізний Порт). – Херсон: Видавництво ФОП Вишемирський В.С., с. 58–60.

15. В. О. Гороховатський, С. В. Гадецька, Стяглик Н. І. Вивчення статистичних властивостей моделі блочного подання для множини дескрипторів ключових точок зображень. Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2019. – №2 (45). – С. 100–107. – doi: 10.15588/1607-3274-2019-2-11.

16. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Стяглик Н.І., Власенко Н.В. Класифікація зображень на підставі ансамблю статистичних розподілів за класами еталонів для компонентів структурного опису. Радіоелектроніка, інформатика, управління, №4 , с. 85–94. – DOI 10.15588/1607-3274-2020-4-9

					<p>17.. Gorokhovatskyi V., Gadetska S., Ponomarenko R. Recognition of Visual Objects Based on Statistical Distributions for Blocks of Structural Description of Image. Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. Proceedings of the XV International Scientific Conference “Intellectual Systems of Decision Making and Problems of Computational Intelligence” (ISDMCI2019), Ukraine, May 21–25, 2019, pp. 501-512. – Available online: <a href="https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35">https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35</a></p> <p>18. Гороховатський, В., Гадецька, С., Жадан, О., Хвостенко, О. Дослідження результативності класифікаторів зображень за статистичними розподілами для компонентів структурного опису. Сучасні інформаційні системи, т. 5, №1, с. 5–11, doi: 10.20998/2522-9052.2021.1.01.</p> <p>19. С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький, Ю.І. Кушнерук, О.І. Ходирев, Ю.І.Шевяков. Спеціалізований програмний калькулятор для обчислення значень функції Ламберта <math>W_0(x)</math> і споріднених з нею функцій. - Системи обробки інформації. – 2020. — Випуск 3 (162). - С.21-35. DOI: 10.30748/soi.2020.162.03.</p>		
Вища математика	Нестеренко Володимир Олексійович	Старший викладач кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького 1968 р. Математика, Математик, викладач математики	-	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ін. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p> <p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол. редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності</p>	Педагогічне стажування у ХТУБА, наказ №161 від 19.12.2016 р. «Набуття досвіду сучасної математичної підготовки здобувачів бакалаврату» (108 г.)	4 пункти: (1, 4, 12, 14)

					студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119. 6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.		
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Iliia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р. ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	--	---	--	--	---	-----------------------

Матеріалознавство (132 Матеріалознавство)

Особи, які працюють за основним місцем роботи							
Іноземна мова	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	<p>1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus</p> <p>2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141.</p> <p>3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100.</p> <p>4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293.</p> <p>5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144.</p> <p>6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155.</p> <p>7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus</p> <p>8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокomпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus</p> <p>10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E. Ye., Rudenko N. V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>	Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1: П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська,	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації	<p>9. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a></p> <p>10. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25</li> </ul>	П.1 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19

			німецька)), кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	«Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній діяльності» доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>11. Rybalko I., Bukrieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science</p> <p>12. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>13. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</p> <p>14. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>15. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>16. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВТНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вып. 78. С. 31-34.</p>	<p>січня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, ЛТІ Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.</li> <li>• Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</li> <li>• Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</li> <li>• Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.</li> </ul>	
Іноземна мова	Фандеева Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА №	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного	<p>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОППО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандеева А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</li> <li>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р.</li> <li>Харківський національний університет</li> </ul>	П.1. П.8 П.12 П.14 П.19

			47362157	механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)	від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75. 4. Фандеева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 5. Фандеева А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209. 6. Фандеева А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59. 7. Фандеева А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.	міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.	
--	--	--	----------	--	--	--	--

Іноземна мова	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30 2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16 3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. XLinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;</li> <li>Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> </ul>	П.1 П.2 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---------------	----------------------------	------------------------------	--	--	--	--	---

						<ul style="list-style-type: none"> <li>Онлайн курс ««Недискримінаційний підхід у навчанні»» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Серікова Ірина Олексіївна	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996р., Автоматизація технологічних процесів та виробництв, інженер з автоматизації	Кандидат технічних наук, 05.26.01 - Охорона праці, "Інформаційно-вимірвальна система контролю безпеки робіт по попередженню аварій" (ДК №045924, 9.04.2008, ВАК України)	<ol style="list-style-type: none"> <li>Подригало М.А., Подригало Н.М. Сериков Г.С., Серикова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48.</li> <li>Сериков Г. С., Серикова І. О., Медведський К. І. Перспективи використання сонячної енергетики з метою підвищення екологічних показників екомобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, СТР. 43-45.</li> <li>Сериков Г. С., Серикова І. О., Медведський К. І. Сучасні методи вирівнювання заряду елементів тягової акумуляторної батареї електромобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 107-108.</li> <li>Бажинов А. В., Подригало М. А., Сериков Г. С., Серикова І. А. Совместное использование рекуперативного и диссипативного торможений автомобиля / Матеріали ІХ-ої Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Проблеми і перспективи розвитку автомобільного транспорту», ВНТУ, Вінниця, 2021, стр. 12-14.</li> <li>Подригало М.А., Подригало Н.М., Сериков Г.С., Серикова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.</li> </ol>	Підвищення кваліфікації «Основи педагогіки та психології вищої школи», група ПК-05/17, ХНАДУ, наказ № 06/7 від 2 квітня 2018 р. (загальний обсяг 108 год.)	1, 4, 12, 14
ОК 1 «Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КІРС», історик, викладач історії КІРС	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегій й тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093,	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КІРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМІБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20

				<p>10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Століпіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія». – Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p>		
ОК 2 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Книщенко Наталія Петрівна	доцент кафедри українознавства	Слов'янський державний педагогічний інститут, 1996, «Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури	<p>Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні відношення», ДК 014639, 31.05.2013, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Книщенко Н. П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2. Книщенко Н. П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3. Книщенко Н. П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н. П. Книщенко, Н. В. Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4. Книщенко Н. П. Поняття «лексико-семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International). 5. Книщенко Н. П. Терміни галузі дорожнього будівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету</p>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ППО ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» (09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664</p>	<p>Пункт 1 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 8 Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 20</p>

					імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та базах даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International). 6.Книшенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної лексики / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54.Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).		
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як доміантний фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5, 12,13
хімія	Єгорова Лілія Михайлівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1991 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація хімік, викладач хімії	ДК 02.00.04 - Фізична хімія «Фізико - хімічні закономірності розчинення міді і сплава ЛІ-62 у водних хлоридних розчинах» № 011387 25 січня 2013 р Атестаційна колегія МОН України, Доцент кафедри хімії 12 ДЦ	Канд. хім. наук 02.00.04 - Фізична хімія «Фізико - хімічні закономірності розчинення міді і сплава ЛІ-62 у водних хлоридних розчинах» № 011387 25 січня 2013 р Атестаційна колегія МОН 1. Larin V., Egorova L. Study of chemical dissolution of Cu98Be Alloy in solutions based on FeCl <sub>3</sub> // French-Ukrainian journal of chemistry. – 2018. – Vol. 6, ISSUE 01. – P. 82-90; (Web of Science); 2. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science). 3. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-	3.02-3.04 2020р НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах»	1,3,4,19

				041748 26 лютого 2015 р Міністерство освіти і науки України	<p>European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS)</p> <p>4. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // <i>Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii.</i> – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS)</p> <p>5. Ларін В.І., Єгорова Л.М. Химическая ионизация сплава бериллиевой бронзы в хлоридных растворах // <i>Укр. хим. журнал.</i> – 2018. – Т. 84, №3. – С. 20-27;</p> <p>6. Ларін В., Єгорова Л. Анодне розчинення сплаву БрБ2 у розчинах різних електролітів // Спецвипуск журналу «Фізико-хімічна механіка матеріалів». – 2018. – № 12. – С. 20-25;</p> <p>7. Єгорова Л.М. Особливості впровадження сучасних інформаційних технологій у процес навчання хімії // <i>Вісник ХНАДУ.</i> – 2019. – Вип. 86, т. I. – С. 109-114.</p> <p>8. Єгорова Л.М. Дистанційне навчання як важливий складник підвищення якості знань з хімії в технічному ЗВО // <i>Вестник ХНАДУ.</i> - 2017. - Вып. 77. - С. 41-44.</p> <p>9. Єгорова Л.М. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах/ Л.Єгорова. В. Ларін, . Даценко // Спецвипуск журналу «Фізико-хімічна механіка матеріалів». – 2020. – № 13. – С. 60-65.</p>		
Опір матеріалів	Синьковська Олена Василівна	доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет Міністерства освіти і науки України у 2005 році за спеціальністю "Мости і транспортні тунелі" кваліфікація магістр з будівництва (серія ХА №27421907	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 Будівельні конструкції, будівлі та споруди(диплом ДК № 028495.). Тема дисертації «Ефективні сталобетонні циліндричні опори будівель та споруд» Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. АД № 04980 від 02.07.2020)	<p>1. Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В., Митрохина М.А. Вопросы эксплуатации мостовых сооружений на автомобильных дорогах регионального уровня. <i>Научный вестник будівництва.</i> 2018. Том 91. №1. С.244-248.</p> <p>2. Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В. Проблемы долговечности железобетонных конструкций. <i>Научный вестник будівництва.</i> 2018. Том 92. №2. С.162-165.</p> <p>3. Sinkovska O., Ignatenko A. Peculiarities of carrying capacity evaluations of cylindrical CFST columns with new type casing. <i>Matecweb of Conferences.</i> 116 02031. 2017 (Scopus, Web of Science E-ISSN: 2261236X DOI:10.1051/matecconf/201711602031). <i>TransBud</i> 2017.</p> <p>4. Кожушко В.П., Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В., Тыква А.И. Некоторые вопросы расчета монолитных железобетонных плит проезжей части мостовых сооружений. <i>Научный вестник будівництва.</i> 2018. Т.93. №3. С.127-132.</p> <p>5. Бильченко А.В., Кислов О.Г. Синьковська О.В. Ігнатенко А.В. Довговічність залізобетонних конструкцій є основою життєвого циклу мостових споруд. <i>Научный вестник будівництва.</i> 2018. Т.94. №4. С.140-144.</p> <p>6. Smirnova N., Bugayevskiy S., Ihnatenko A., Synkovska O, Kovalov M. Experimental research of steel-concrete load bearing components of bridge columnpiers. <i>MATEC Web of Conferences.</i> 2018. 234, 04003. <i>BulTrans-2018.</i></p> <p>7. Кожушко В.П., Бильченко А.В., Кислов А.Г, Лозицкий А.С., Синьковская Е.В. Проблемы научно-технического сопровождения капитального ремонта мостовых сооружений. <i>Вестник ХНАДУ.</i> Харьков, 2018. №81. С.74-80.</p> <p>8. Бильченко А.В, Кіслов О.Г., Синьковська О.В., Ігнатенко А.В. До питання довговічності залізобетонних прольотних будов мостових споруд. <i>Научный вестник будівництва.</i> 2019. Т.95. №1. С.117-122.</p>	свідоцтво «Перші Київські державні курси іноземних мов» № 25544, знання англійської мови на рівні «B2», вид. 27.01.2020 року (620 год)	1; п.4; п.11; п.12 п.14

					<p>9. Synkovska O.V., Ihnatenko A.V. Determination of geometric parameters for rational load-bearing unit of bridged cylindrical column pier. 8th International Scientific Conference on Reliability and Durability of Railway Transport Engineering Structures and Buildings, TRANSBUD 2019; IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2019 708(1). 012073. (Scopus ISSN: 17578981, DOI: 10.1088/1757-899X/708/1/012073).</p> <p>10. Bugaevsky S., Smirnova N., Filatova A., Sinkovskaya E., Ignatenko A. Creation of Reinforced Concrete Structures of a Complex Geometric Shape. ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. Vol. 15. N. 2, January 2020 – P. 242-257.</p> <p>11. Ігнатенко А.В., Синьковська О.В. Аналіз роботи сталобетонних балок при температурному впливі. Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.98-104.</p>		
1. Автоматизація технологічних процесів в матеріалознавстві і зварюванні	Петренко Юрій Антонович	професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ХНАДУ	Житомирське вище військово-училище радіоелектроніки, 1985р. за спеціальністю «Радіотехнічні засоби», здобув кваліфікацію військового радіоінженера	<p>д.т.н., 05.13.22 - управління проектами та програмами за темою «Методологічні основи синтезу системи офісів з управління проектами проектно-орієнтованої організації», ДД № 003255 видан 03.04.2014. Атестаційною колегією МОН України</p> <p>професор за кафедрою автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій, 12ПР№011256, видан 15.12.2015 Атестаційною колегією МОН України</p>	<p>професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ХНАДУ з вересня 2014р. по теперішній час. Науковий керівник захищеної дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук Щербакової Т.Г. за темою «Моделі та методи управління портфелем проектів забезпечення екологічних норм на автомобільно-транспортному підприємстві» Захист відбувся « 1 » лютого 2019 р. на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.062.01 у Національному аерокосмічному університеті ім. М.С. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» за спеціальністю 05.13.22 – управління проектами та програмами.</p> <p>Публікації у фахових виданнях</p> <p>1. Петренко Ю.А. Модель вибору датчиків мобільних сенсорних вузлів для моніторингу якості води / Ю.А. Петренко, Л.І Нефьодов, О.І. Богатов // Технологія приборостроення. – Харків: 2019. – № 2 – С. 54-59.</p> <p>2. Петренко Ю.А. Технологія та модель компоновки елементів мобільного сенсорного вузла моніторингу поверхневих вод / Ю.А. Петренко, А.І. Михайлова // Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2019. – Вип. № 87 – С. 80-84.</p> <p>3. Петренко Ю.А., Леміш В.М. Вибір методу керування верстатом з ЧПУ в умовах невизначеності. Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. № 92 – С. 97-102.</p> <p>4. Петренко Ю.А. Критерії та модель вибору промислового робота / Ю.А. Петренко, Р.В. Посукан // Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. № 92 – С. 109-113.</p> <p>Петренко Ю.А., Костира Д.А., Аширов Д.В. Технологія синтезу системи дозування рідини. Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. № 93 – С. 19-25.</p> <p>Монографія Моделі та методи управління портфелем проектів забезпечення екологічних норм на автомобільно-транспортному підприємстві / Ю.А. Петренко Т.Г. Щербакова О.Г. Янчик та ін. – Харків: Видавництво «Лідер», 2019. – 134 с.</p> <p>Навчальний посібник Безпека праці в професійній діяльності : навч. посіб. Частина II. / О. Г. Янчик, В. Ф. Райко, Ю. А. Петренко, М. В. Пастухов, А. М. Корнійчук, О. І. Ільїнська – Харків : НТУ «ХП», 2020. – 316 с.</p>	<p>Науково-дослідний технологічний інститут приладобудування, за дисциплінами, Свідоцтво № 48/Вк від 13.05.2016р.;</p> <p>Сертифікат з курсу «Шкідливе програмне забезпечення та технічний антивірусний захист» виданий Національним аерокосмічним університетом ім. М. С. Жуковського «ХАІ» в рамках проекту TEMPUS-SEREIN від 23.03.2017р</p>	1, 2, 3, 4, 6, 7

					<p>Авторські свідоцтва</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Построение матриц нечеткого соответствия при синтезе системы офисов по управлению программами / Петренко Ю.А. (Україна). – опубл. № 75689 від 02.01.2018р</li> <li>2. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Принципы и задачи управления интеграцией при синтезе системы офисов управления программой / Петренко Ю.А. (Україна). – опубл. № 84069 від 02.01.2019р</li> <li>3. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. „Вибір і формалізація критеріїв структурного опису синтезу проектного офісу , як територіально-просторово-розподілені системи (ТПРС)” / Петренко Ю.А., Бінковська А.Б. (Україна). – опубл. № 89731 від 12.06.2019р</li> <li>4. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Модель вибору SCADA-систем в умовах нечіткої інформації / Петренко Ю.А., Кононихін О.С., Богатов О.І. (Україна). – опубл. № 89728 від 12.06.2019р.</li> <li>5. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Засоби групової роботи команди проекту в умовах невизначеності інформації. / Петренко Ю.А., (Україна). – опубл. № 98468 від 07.07.2020р.</li> </ol>		
ОК 7 Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	Грицина Наталія Іванівна	доцент	Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно-вимірвальна техніка Інженер-електрик	К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.  Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskyi, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – Р. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174. 3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47. 4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105. 5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12, 14, 19
	Єрмакова Олена Анатоліївна	доцент	Диплом ЦВ 627998 20 червня 1992 Харківський автомобільно-дорожній інститут Будівельні і дорожні машини та	К.т.н., КН 009967 05.05.04 – Машини для земляних та дорожніх робіт Удосконалення робочого процесу скрепера	5 публікацій в фахових виданнях, з них 2 публікації в Scopus. 1. Кулявцев Ю.В. Використання елементів методики В.Ф. Шаталова в процесі впровадження сучасних інформаційно-комп'ютерних технологій / Ю.В. Кулявцев, П.І. Карлаш, О.І. Богатов, О.А. Єрмакова // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Сборник научных трудов. – Харьков: ХНАДУ. – Вип. 78. – 2017. – С. 54-58. 2. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11 листопада 2019 р. по 27 грудня 2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19

			<p>устаткування Інженер-механік</p>	<p>застосування грунтонаправляюч ого апарату Харківський державний автомобільно- дорожній технічний університет 24/04/1996 р.</p> <p>Атестат доцента ДЦ 006398 Доцент кафедри Підйомно- транспортних, будівельних, дорожніх машин і обладнання 23/12/2002 р.</p>	<p>автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3-9.</p> <p>3. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293-300.</p> <p>4. Kovaliova O. Implementation of the plasmochemical activation of technological solutions in the process of ecologization of malt production / O. Kovaliova, O. Pivovarov, V. Kalyna, Y. Tchoursinov, E. Kunitsia, A. Chemukha, D. Polkovnychenko, N. Grigorenko, T. Kurska, O. Yermakova // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 5, Issue (10) 107, 2020. – P. 26 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160</a></p> <p>5. Sytnik N. Rational parameters of waxes obtaining from oil winterization waste / N. Sytnik, E. Kunitsia, V. Mazaeva, A. Chernukha, P. Kovalov, N. Grigorenko, S. Gornostal, O. Yermakova, M. Pavlunko, M. Kravtsov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 6, Issue (10) 108, 2020. – P. 29 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602</a></p>		
	Іванов Євген Мартинович	доцент	<p>Диплом МВ №935718 27 лютого 1985 р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин Інженер – механік – дослідник</p>	<p>К.т.н., ДК №016447 05.02.09 – Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено- деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в залежності від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р. Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.</p>	<p>За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Іванов Є. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих розімнних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЄСКД при автоматизованому проектуванні / Є.М. Іванов // Вісник НТУ "ХПІ": Зб. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХПІ". - 2018. – №25(1301). – С.52-55.</p> <p>2. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60.</p> <p>3. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102.</p> <p>4. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Саєнко // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127.</p> <p>5. Іванов Є.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стискання в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.</p>	<p>ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ №161 від 19.12.2016 р., 1–30 листопада 2017 р.</p>	<p>пп. 1, 2, 4, 12, 14, 19</p>

	Черніков Олександр Вікторович	зав. кафедри	Диплом з відзнакою ІВ-І 206497 1 вересня 1984 р. Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика	Д.т.н., ДД 006865 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне та комп'ютерне моделювання динаміки процесів зміни об'єктів під впливом заданих чинників (на прикладі фільтрування) Київський національний університет будівництва і архітектури 8/10/2008 р.  Атестат професора 12ПР 006298 Професор кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	За 5 років 14 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація у виданні, що індексується у Scopus. 1. Черніков О.В., Архіпов О.В., Розроблення та використання у навчальному процесі відеопосібників з базових розділів комп'ютерної графіки / Вестник Харьковського національного автомобільно-дорожного університета. Сб. научных трудов. – Вып. 78. – Харьков: ХНАДУ, 2017. – С. 70-74. 2. Черніков О.В., Кириченко І.Г., Ходирев С.Я. Огляд досягнень та напрямів досліджень комп'ютерного моделювання машин і механізмів у ХНАДУ / Вісник Харківського національного автомобільно-дорожного університету. Зб. наукових праць. – Вып. 87. – Харьков: ХНАДУ, 2019. – С. 7-12. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7</a> 3. Черніков О.В., Рагулін В.М., Черепанова Н.В., Каложна Н.С. Використання Autodesk Inventor API та мови програмування Visual Basic для опрацювання параметрів моделі (на прикладі зубчастих коліс) / Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. – Випуск 17. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. – С. 138-144. DOI: <a href="https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144">https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144</a> 4. Slyusar, V., Protsenko, M., Chernukha, A., Gornostal, S., Rudakov, S., Shevchenko, S., Chernikov, O., Kolpachenko, N., Timofeyev, V., & Artiukh, R. (2021). Construction of an advanced method for recognizing monitored objects by a convolutional neural network using a discrete wavelet transform. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 4(9(112)), 65–77. (Scopus) <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601</a> 5. Черніков О.В., Каложна Н.С., Ламдаїні А. Особливості автоматизації процесів моделювання в пакеті Autodesk Inventor / Прикладні питання математичного моделювання: науковий журнал. – Т. 4, № 2.1. – Херсон: Херсонський національний технічний університет, 2021. – С. 261-268. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28">https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28</a>	1. 05–06/2018р., 80 годин, НВП ТІС; наказ №143 від 22.12.2017 р. 2. Курс «Тривимірне моделювання деталей і складальних одиниць в системі Компас 3D», НТУ ХП, 32 години, 06/ 2018 р., сертифікат. 3. Дистанційний курс «Информационное моделирование зданий», 59 годин, на платформі «Stepik.org» ВІМ-академії (10/2019, сертифікат). 4. Проходження серії дистанційних курсів на платформі LinkedIn загальною тривалістю 23 години (англ. мовою, отримані сертифікати, 04/2020 р.).	пп. 1, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 19
Вища математика	Ярхо Тетяна Олександрівна	Завідувач кафедри вищої математики і д. п. н. професор	ХДУ ім. О.М. Горького, 1975 р. Математика / Математик, викладач математики	К.т.н., КД013542, 1990, Вчена Рада ХАІ ім. Н.Е. Жуковського, ВАК при Раді Міністрів СРСР Доктор педагогічних наук, ДД007802, 2018, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти «Теоретичні і методологічні основи фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах»	1 Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A.. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11.283">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11.283</a> WoS. 2. Ярхо Т. О. Формування змісту базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220 Web of Science 3. Belyaeva, N., Chekanov, N., Chekanova, I., Kirichenko, O., Ptashniy, T., Yarkho. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, с. 43-52. Scopus 4. Дидактична основа базової математичної підготовки в аспекті впровадження сучасної технології Stem-освіти у ЗВО/ Ярхо Т.О., Легайда Д.В., Ємельянова Т.В.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. - 2021. - 15 стор. 5. Ярхо Т.О. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю / Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Легайда Д.В., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми :	1. Педагогічне стажування у ХТУ ХП, наказ №168; від 10.12.2018 р. «Удосконалення досвіду формування математичної компетентності здобувачів у процесі багатоступеневої мат. підготовки у ЗВО» (200 г.). 2. Закордонне стажування з отриманням сертифікату №70/10/2020 (Польща, Вища технічна школа, м. Катовице, 10.09.20 - 15.11.20, 180 годин), тема: «Удосконалення багаторівневої мат. підготовки здобувачів техн. і транспортних університетів у рамках компетентнісної парадигми освіти»;	10 пунктів (1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 14, 20)

				<p>Вчена Рада ХНПУ ім. Г.С.Сковороди, АК України Доцент кафедри вищої математики, ДЦ001 058, 1998, АК МОН України Професор каф. вищої математики, АП002772, 2021, Вчена Рада ХНАДУ, МО і НУ</p>	<p>Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – №8(92). – С.218-228.. 6.Ярхо Т.О. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів з во в процесі фундаменталізації математичної підготовки /Ярхо Т.О.,Смельянова Т.В., Легейда Д.В., Пташний О.Д. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – В.183. -46-50.. 7.Ярхо Т. О. Упровадження принципу генералізації знань у повторювальний курс елементарної математики в технічних закладах вищої освіти /Ярхо Т.О., Смельянова Т.В., Легейда Д.В. // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки. – Бердянськ : Вид-во БДПУ. – 2019. – С.440-451.. 8.Ярхо Т. О. Ретроспективний аналіз феномену кліпового мислення та його врахування в дидактиці сучасної математичної підготовки у ЗВО / Т. О. Ярхо // Наукові записки: Серія: Педагогічні науки. ЦДПУ імені Володимира Винниченка, 2019. – №177. – Част..2. – С.176-182.. 9.Yarkho T. Fundamentalization of Professional Technical Preparation of Future Specialists and its Status under the Conditions of Competence-Based Approach in Higher Education / T. Yarkho // EUROPEAN HUMANITIES STUDIES: State and Society. EUROPEJSKIE STUDIA HUMANISTYCZNE : Państwo i Społeczeństwo. – 2016. – № 2. – P. 258–271. 10.Ярхо Т. О. Багатоступенева математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю у системі неперервної освіти в контексті європейської інтеграції / Т. О. Ярхо // Порівняльно-педагогічні студії : науково-педагогічний журнал. – 2016. – № 3–4 (29–30).– С. 18–24. 11.Ярхо Т. О. Діагностичний компонент фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах / Т. О. Ярхо // Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Серія : педагогіка. – 2016. – № 3. – С. 94–100. 12. Ярхо Т. О. Дослідження проблеми фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ЗВО / В. І. Євдокимов, А. М. Туренко, Т. О. Ярхо // Новий Колегіум. – 2019. - № 2. – №3(9). – С.55-64. 13.Ярхо Т. О. Розвиток наочно-образного уявлення абстрактно-логічних понять і тверджень у математичній підготовці здобувачів вищої технічної освіти / Т. О. Ярхо // Всеукраїнський науково-практичний журнал «Директор школи, ліцею, гімназії». – Спеціальний тематичний випуск «Вища освіта в Україні у контексті інтеграції до європейського освітнього простору». - № 6. – Кн. 2. – Том IV (82). – Київ: Гнозис, 2018. – С. 397-411. 14.Ярхо Т. О. Формування змісту базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220. 15. Ярхо Т. О. Спадкоємність різновидів математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю в процесі її фундаменталізації у ВНЗ / Т. О. Ярхо // Наукові записки. Серія : Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Частина 3. – 2016. – С.123-127. 16.Ярхо Т. О. Математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю в інтегрованому процесі фундаменталізації професійної технічної підготовки у ВНЗ / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 1 до вип. 36, Т. VIII(68): Тематичний випуск «Вища освіта України в контексті інтеграції до європейського освітнього простору». – 2016. – С. 345–353.</p> <p>17. Ярхо Т. О. Психолого-педагогічні особливості фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ВНЗ в умовах інформаційного суспільства / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 3 до вип. 36, Т. II(18): Тематичний випуск «Міжнародні Челпанівські психолого-педагогічні читання». – 2016. – С. 449–457.</p>		
Вища математика	Кириченко Ігор Костянтинович	Професор кафедри вищої математики	ХДУ 1973 р. Теоретична фізика Інженер-фізик	<p>Кандидат фіз.-мат. наук 01.04.02 – Теор. та мат. фізика</p> <p>Теорія рівноважних станів надпровідників</p> <p>Доктор фіз.-мат. наук, 01.04.02 – теоретична фізика</p> <p>Теоретико-польовий опис електромагнітного розщеплення зв'язаних систем</p> <p>Професор кафедри вищої та прикладної математики</p> <p>Член-кореспондент Академії наук прикладної радіоелектроніки.</p>	<p>1. Dadashov I.F. Simulation of the insulating properties of two-layer material / I.F. Dadashov, A.A. Kireev, I.K. Kirichenko, A.A. Kovalev, A.Ya. Sharshanov // <i>Functional Materials</i>. – 2018. – V. 25. – № 4. – P. 774-779.</p> <p>2. Ostapov. Improvement of the installation with an extended barrel of cranked type used for fire extinguishing by gel-forming compositions / K. Ostapov, I. Kirichenko, Y. Senchykhin, V. Syrovyi, I. Vorontsova, A. Belikov, A. Karasev, N. Klyumenko, E. Rybalka // <i>Восточно-европейский журнал передовых технологий</i>. – 2019. – № 4/10 (100). – С. 30-36. Scopus</p> <p>3. I. Belyaeva. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations / I. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, T. Yarkho // <i>Восточно-европейский журнал передовых технологий</i>. – 2020. – № 1/4 (103). – С. 43-52. Scopus</p> <p>4. Кириченко И.К. Решение одномерного уравнения Шредингера с учетом эффектов тунелирования методом компьютерного расчета / И.Н. Беляева, И. К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканов Н. А., Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // <i>Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2019. — Вып. 11. — С. 283-290. Web of Science</i></p> <p>5. Кириченко И.К. Нормализация классических гамильтоновых систем с двумя степенями свободы / И.Н. Беляева, И.К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // <i>Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2020. — Вып. 12. — С. 348-354. Web of Science</i></p> <p>6. Кириченко І.К. Імовірно-статистична модель зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В.Г. Равлюк, М.Г. Равлюк, І.К. Кириченко, Н.Ю. Ламнауер, А.К. Мельничук // <i>Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 5 (89), 2020. - С. 116-133</i></p> <p>7. Кириченко І.К. Статистичне опрацювання параметрів зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В. Г. Равлюк, М. Г. Равлюк, І. К. Кириченко // <i>Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 2 (86), 2020. - С. 74-91.</i></p> <p>8. Кириченко И.К., Остапов К.М., Сировой В.В., Сенчихин Ю.М. Бинарна подача гелеутворюючих складових на об'єкти пожежогасіння установкою АУГГУС-М. <i>Проблеми пожежної безпеки</i>. Харьков: НУГЗУ, 2019, вып. 45. - С. 65-72.</p> <p>9. Кириченко И.К., Остапов К.М., Сировой В.В. Дистанційна подача гелеутворюючих сполук установкою АУГГУС-М. <i>Проблеми пожежної безпеки</i>. Харьков: НУГЗУ, 2018, вып. 43. - С. 64-72.</p>		4 пункти (1,3,4,12)

					10. Сыровой В.В., Остапов К.М., Кириченко И.К. Планирование эксперимента в задачах дистанционной подачи гелеобразующих составов в очаги возгораний. Проблемы пожарной безопасности. Харьков: НУТЗУ, 2016. - Вып. 40. - С. 3-14.		
Вища математика	Пташний Олег Дмитрович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького. Математика, Математик, 1978 р.	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01- загальна педагогіка та історія педагогіки. 2003 «Теорія и практика контролю результатів навчально-пізнавальної діяльності студентів вищих навчальних закладів України у другій половині XIX століття», ДК018647, ХДПУ ім. Г. С. Сковороди, ВАК Україна Доцент кафедри вищої математики, ДК009820, Вчена Рада УПА, АК МО і НУ, 2004.	1. (WoS) Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A., Yarkho T.A. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects. Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283-290. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11</a> 2. (Scopus) I. Belyaeva N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashnyi, Yarkho T.A. Calculation of the Green’s function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, С. 43-52. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470</a> . 3. Литвин О.М. Першина Ю.І., Пташний О.Д. Дослідження методу знаходження ліній розриву функції двох змінних. Камянець-Подольський національний університет ім. Івана Огієнка. Збірник «Математичне та компютерне моделювання. Серія: Фізико-математичні науки». – 2016. - №1. – С. 98-107. 4. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Особливості організації та проведення практичних занять у вищих навчальних закладах другої половини XIX ст. Педагогіка та психологія. Збірник наукових праць. – 2017.- Вип. 57. - С. 84-91.- Харків, ХДПУ ім. Г.С. Сковороди. 5. Пташний О. Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей під час підготовки до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – № 8 (92) - С. 179-189 6. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О.Д. Розв’язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. –№ 8 (92). – С. 218-228. <a href="https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92">https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92</a> 7. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О. Д. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів ЗВО в процесі фундаменталізації математичної підготовки. Наукові записки Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Кривіозирський : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – Вип. 183. – С. 46-50. <a href="https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1">https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1</a> 8. Пташний О.Д. Проблема оцінювання при здійсненні поточного контролю навчально-пізнавальної діяльності учнів у педагогічній спадщині видатних педагогів XIX століття. // Новий колегіум. – 2016. - №1(83) . – С.61-65 9. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Практичні заняття, як форма контролю навчальних досягнень студентів. // Новий колегіум . – 2018 . – №3(93) . – С.32-37 . 10. Ламнауер Н.Ю., Пташний О.Д., Бобрицька Г.С. Про інтервали якості при оцінці технологій виготовлення виробів за параметром точності лінійного розміру. Машинобудування. Збірник наукових праць.– Харків: УПА, 2019. – Випуск 24. С.86-91.	Педагогічне стажування у ХТУ XIII, наказ №168 від 10.12.2018 р. «Набуття досвіду професійно-математичної підготовки здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей на базі узагальненого повторювального курсу елементарної математики у ЗВО» (200 г.)	6 пунктів: (1, 2, 3, 4, 12,14)
Вища	Михайленко	Старший	ХДПУ ім	Кандидат	1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності	Педагогічне стажування у	5

математика	Ірина Володимирівна	викладач кафедри вищої математики	Г.С.Сковороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького, АК Міністерства науки і освіти України	іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та бін. – Випуск 177. – Частина I. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257. 2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108. 3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100. 4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325. 5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119. 6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.	ХТУ ХІІІ, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	пункт в (1,3,5, 12, 20)
Фізичні основи, прилади і методи сучасного матеріалознавства.	Багров Валерій Анатолійович	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Український заочний політехнічний інститут ім. І.З. Соколова, 27.06.1986, Обладнання та технологія зварювального виробництва, Інженер-механік	Кандидат технічних наук, 132 Матеріалознавство, тема дисертації «Підвищення стійкості штампів відновленням економнолегованими сплавами системи Ст-Мп-Мо-Ті на основі заліза»,	Статті у фахових виданнях: 1. Багров В.А. Повышение износостойкости безникелевых сталей, легированных титаном и молибденом // Вісник ХНАДУ, 2018. – Вип.82. – С. 98-102 2. Вплив параметрів осаджування вакуумно-дугового нанокристалічного покриття Ті-Мо-N нанотвердість і зносостійкість поршневих кілець / Глушкова Д.Б., Калінін О.В., Воронков О.В., Нікітченко І.М., Костіна Л.Л., Багров В.А., Демченко С.В.// Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету (технічні науки). Тематичний випуск "Машини і пластична деформація металу, 2018. - С. 236-242 3. Багров В.А. Параметри зносостійкості наплавочних сталей для відновлення штампів // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 88. – С. 125-130.	ТОВ СКТЬ «Гідромодуль», Звіт про підвищення кваліфікації, «Поглиблення знань з технології дифузійного та електронно-променевого зварювання», з 04.02.2019 по 04.03.2019, 90 год. (3 кредиту),	пп.1. пп.2. пп.3. пп.12. пп. 19.

				ДК, 016920, 18.08.2011, виданий Харківським національним автомобільно-дорожнім університетом. Доцент кафедри зварювального виробництва, 02ДЦ, 001542, 28.04.2004, Рішенням Атестаційної колегії від 28.04.2004 р. протокол №2/59-Д,	4. Глушкова Д.Б. Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення / Д.Б. Глушкова, Ю.В. Рижков, В.А. Багров, А.І. Степанюк // Автомобільний транспорт.- 2020. - Вип. 46.- С.71-77. 5. Багров В.А. Дослідження впливу наплавлення штампів зі знеструмленою присадкою на показники наплавленого металу // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 116-121.		
Металознавство нероз'єднаних з'єднань та їх діагностика.	Багров Валерій Анатолійович	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Український заочний політехнічний інститут ім. І.З. Соколова, 27.06.1986, Обладнання та технологія зварювального виробництва, Інженер-механік	Кандидат технічних наук, 132 Матеріалознавство, тема дисертації «Підвищення стійкості штампів відновленням економнолегованими сплавами системи Ст-Мп-Мо-Ті на основі заліза», ДК, 016920, 18.08.2011, виданий Харківським національним автомобільно-дорожнім університетом. Доцент кафедри зварювального виробництва, 02ДЦ, 001542, 28.04.2004, Рішенням Атестаційної колегії від 28.04.2004 р. протокол №2/59-Д,	Статті у фахових виданнях: 1. Багров В.А. Повышение износостойкости безникелевых сталей, легированных титаном и молибденом // Вісник ХНАДУ, 2018. – Вип.82. – С. 98-102 2. Вплив параметрів осаджування вакуумно-дугового нанокристалічного покриття Ті-Мо-N нанотвердисті і зносостійкість поршневіх кілець / Глушкова Д.Б., Калінін О.В., Воронков О.В., Нікітченко І.М., Костіна Л.Л., Багров В.А., Демченко С.В.// Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету (технічні науки). Тематичний випуск "Машини і пластична деформація металу, 2018. - С. 236-242 3. Багров В.А. Параметри зносостійкості наплавочних сталей для відновлення штампів // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 88. – С. 125-130. 4. Глушкова Д.Б. Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення / Д.Б. Глушкова, Ю.В. Рижков, В.А. Багров, А.І. Степанюк // Автомобільний транспорт.- 2020. - Вип. 46.- С.71-77. 5. Багров В.А. Дослідження впливу наплавлення штампів зі знеструмленою присадкою на показники наплавленого металу // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 116-121.	ТОВ СКТБ «Гідромодуль», Звіт про підвищення кваліфікації, «Поглиблення знань з технології дифузійного та електронно-променевого зварювання», з 04.02.2019 по 04.03.2019, 90 год. (3 кредиту),	пп.1. пп.2. пп.3. пп.12. пп. 19.
Технологія конструкційних	Глушкова Діана Борисівна	Завідувач кафедри технології металів та	Інженер-фізик, Харківський ордена Леніна політехнічний	Доктор технічних наук, Матеріалознавство, Тема дисертації:	Захист дисертації к.т.н. Гринченко Олени Дмитрівни на тему «Матеріалознавчі основи підвищення довговічності лопаток парових турбін», диплом ДК 060998 від 29.06.2021, Державний вищий навчальний заклад «Придніпровська державна академія будівництва і архітектури».	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка,	пп.1. пп.2. пп.3. пп.4.

матеріали в та матеріалознавств о.		матеріалоз навства	інститут ім. В. І. Леніна, 18.02.1970, Фізика металів, Інженер-фізик,	«Наукові і технологічні основи поверхневого зміцнення навантажених деталей будівельного обладнання для підвищення довговічності», ДД, №005522, 12 травня 2016р., Державний вищий навчальний заклад «Придніпровська державна академія будівництва і архітектури», Професор кафедри технології металів та матеріалознавства. Диплом професора АП №000826 Рішення вченої ради Харківський національний автомобільно-дорожній університет від 30 листопада 2018р. протокол №13/18	Статті 1. Increase of wear resistance of the critical parts of hydraulic hammer by means of ion-plasma treatment / Glushkova D.B., Ryzhkov Y.V., Kostina L.L., Demchenko S.V.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 2.The choice of material for strengthening of leading edges of working blades of steam turbines / Glushkova D. B., Hrinchenko O.D., Kostina L.L., Cholodov A.P.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 3.Investigation of the surface layer of a steam turbine blade reinforced with high-frequency currents / Glushkova D.B., Grinchenko, E.D., Nicitchenko, I.M. // Problems of Atomic Science and Technology, 114 (2), 2018. 4. Hardening of leading edges of turbine blades by electrospark alloying / Kalinina N.E., Hlushkova D.B., Hrinchenko O.D., Voronkov A.I., Kostina L.L., Kalinin V.T., Nikitchenko i.N., Nosova, A.A. Reznikov // Вопросы атомной науки и техники. Серия "Физика радиационных повреждений и радиационное материаловедение".-2019.-№2(120).-С. 151-154. 5. Kalinina N.E., Glushkova D.B., Voronkov A.I., Kalinin V.T. Influence of nanomodification on structure formation of multicomponent nickel alloys // Functional materials. -2019.- Vol. 26. - №3. - С. 514-518. 6. Special features of the phase composition and structure of aluminum alloys modified by refractory nanocompositions / Kalinina N.E., Hlushkova D.B., , Voronkov A.I., Sanin A.F., Kalinin V.T., Nosova T.V., Bondarenko O.V. // Functional materials. – 2020. - Vol. 27. - №3 (2020). - С. 508-512. 7. Hlushkova D., Bagrov V., Stepaniuk A., Hrinchenko E.D., Hnatiuk A.A., Kalinina N.E., Kalinin V.T. Corrosion resistance of reinforced layers of 15X11MФ steel steam turbine blades // ВАИТ. - 2021. №2(132).- С. 136-141.	Свідоцтво про підвищення кваліфікації, «Підвищення педагогічної майстерності та професійного рівня при викладанні технічних дисциплін українською мовою), СПК 00493741/1264-21 від 11.05.2021.  З 10.03.2021 по 10.05.2025  180 год.(6 кредитів)	пп. 6. пп.7. пп.8. пп.9. пп.12. пп. 13. пп. 14. пп. 19.
Технологія нанесення покриття в.	Глушкова Діана Борисівна	Завідувач кафедри технології металів та матеріалознавства	Інженер-фізик, Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В. І. Леніна, 18.02.1970, Фізика металів, Інженер-фізик,	Доктор технічних наук, Матеріалознавство, Тема дисертації: «Наукові і технологічні основи поверхневого зміцнення навантажених деталей будівельного обладнання для підвищення довговічності», ДД, №005522, 12 травня 2016р., Державний вищий навчальний заклад	Захист дисертації к.т.н. Гринченко Олени Дмитрівни на тему «Матеріалознавчі основи підвищення довговічності лопаток парових турбін», диплом ДК 060998 від 29.06.2021, Державний вищий навчальний заклад «Придніпровська державна академія будівництва і архітектури». Статті 1. Increase of wear resistance of the critical parts of hydraulic hammer by means of ion-plasma treatment / Glushkova D.B., Ryzhkov Y.V., Kostina L.L., Demchenko S.V.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 2.The choice of material for strengthening of leading edges of working blades of steam turbines / Glushkova D. B., Hrinchenko O.D., Kostina L.L., Cholodov A.P.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 3.Investigation of the surface layer of a steam turbine blade reinforced with high-frequency currents / Glushkova D.B., Grinchenko, E.D., Nicitchenko, I.M. // Problems of Atomic Science and Technology, 114 (2), 2018. 4. Hardening of leading edges of turbine blades by electrospark alloying / Kalinina N.E., Hlushkova D.B., Hrinchenko O.D., Voronkov A.I., Kostina L.L., Kalinin V.T., Nikitchenko i.N., Nosova, A.A. Reznikov // Вопросы атомной науки и техники. Серия "Физика радиационных повреждений и радиационное материаловедение".-2019.-№2(120).-С. 151-154.	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка,  Свідоцтво про підвищення кваліфікації, «Підвищення педагогічної майстерності та професійного рівня при викладанні технічних дисциплін українською мовою), СПК 00493741/1264-21 від 11.05.2021.  З 10.03.2021 по 10.05.2025  180 год.(6 кредитів)	пп.1. пп.2. пп.3. пп.4. пп. 6. пп.7. пп.8. пп.9. пп.12. пп. 13. пп. 14. пп. 19.

				<p>«Придніпровська державна академія будівництва і архітектури», Професор кафедри технології металів та матеріалознавства. Диплом професора АП №000826 Рішення вченої ради Харківський національний автомобільно-дорожній університет від 30 листопада 2018р. протокол №13/18</p>	<p>5. Kalinina N.E., Glushkova D.B., Voronkov A.I., Kalinin V.T. Influence of nanomodification on structure formation of multicomponent nickel alloys // Functional materials. -2019.- Vol. 26. - №3. - С. 514-518. 6. Special features of the phase composition and structure of aluminum alloys modified by refractory nanocompositions / Kalinina N.E., Hlushkova D.B., , Voronkov A.I., Sanin A.F., Kalinin V.T., Nosova T.V., Bondarenko O.V. // Functional materials. – 2020. - Vol. 27. - №3 (2020). - С. 508-512. 7. Hlushkova D., Bagrov V., Stepaniuk A., Hrinchenko E.D., Hnatiuk A.A., Kalinina N.E., Kalinin V.T. Corrosion resistance of reinforced layers of 15X11MФ steel steam turbine blades // ВАИТ. - 2021. №2(132).- С. 136-141.</p>		
Матеріалознавство.	Дощечкіна Ірина Василівна	Професор кафедри технології металів та матеріалознавства	Інженер-фізик, Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В. І. Леніна, 29 липня 1962, Обладнання, металознавство та термічна обробка металів, Інженер-металург	<p>Кандидат технічних наук, доцент, за спеціальністю «Обладнання, металознавство та термічна обробка металів», тема дисертації «Влияние исходного состояния стали на процесс образования аустенита и свойства после термической обработки », МТН, № 104105, 15.04.1975, Решением Совета Харьковского ордена Ленина политехнического института им. В.И. Ленина от 19 декабря 1974 протокол № ММ-2. Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства, ДЦ, № 033657, 28 февраля 1991,</p>	<p>1. В.М., Береснев, В.Соболь, И.В. Дощечкина. Использование смеси газов (C2H2+N2) для получения высокотвёрдых карбидонитридных покрытий на основе молибдена // Журнал нано- та електронної фізики.-2017.-Т. 9.- №5.-05043(6сс). 2. V.M.Beresnev, O.V.Sobol...I.V.Doshchekhina....B.A.Mazylin, V.V.Kruglova . Structure and Properties of vacuum Arc Single-Layer and Multiperiod Two-Layer Nitride Coatings Based on Ti (Al) :Si Layers// Nano- and Electronic Physics Scientific journal Vol. 9, №1, 2017.-p. 1001-1003. 3. Дощечкіна І.В., Лалазарова Н.А. Германенко Л.В. Увеличение ресурса валиков переключения передач трактора // Вісник ХНАДУ, 2018. – Вип.82. – С. 68-73. 4. Дощечкіна І.В., Татаркіна І.С. Епіламування поверхні як спосіб пластифікації холоднокатаних низьковуглецевих сталей // Вісник ХНАДУ, 2019. - Вип. 88. – С. 17-22. 5.Дощечкіна І.В. Підвищення технологічної пластичності при збереженні міцності холоднокатаної тонколистової низьковуглецевої сталі / Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 165-171. 6. Лалазарова Н.О., Дощечкіна І.В., Орлов М.С., Афанасьєва О.В. Покращення оброблюваності високоміцного чавуну використанням технологічних середовищ // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 150-154.</p>	СКТБ «Гідромодуль»,  Звіт про підвищення кваліфікації (стажування), «Розширення знань з використання нових матеріалів та впровадження сучасних технологій обробки деталей ресурсовизначальних вузлів машин та механізмів на підприємстві в умовах виробництва», З 01.12.2020 по 28.02.2021, 180 год. (6 кредитів)	<p>пп.1. пп.2. пп.3. пп.4. пп.12. пп.14. пп.19.</p>

				Решением Государственного комитета СССР по народному образованию № 2/343-д			
Конструкційна міцність та методи її підвищення.	Дощечкіна Ірина Василівна	Професор кафедри технології металів та матеріалознавства	Інженер-фізик, Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В. І. Леніна, 29 липня 1962, Обладнання, металознавство та термічна обробка металів, Інженер-металург	Кандидат технічних наук, доцент, за спеціальністю «Обладнання, металознавство та термічна обробка металів», тема дисертації «Влияние исходного состояния стали на процесс образования аустенита и свойства после термической обработки », МТН, № 104105, 15.04.1975, Решением Совета Харьковского ордена Ленина политехнического института им. В.И. Ленина от 19 декабря 1974 протокол № ММ-2. Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства, ДЦ, № 033657, 28 февраля 1991, Решением Государственного комитета СССР по народному образованию № 2/343-д	1. В.М., Береснев, В.Соболь, И.В. Дошечкина. Использование смеси газов (C2H2+N2) для получения высокотвёрдых карбиднитридных покрытий на основе молибдена // Журнал нано- та електронної фізики.-2017.-Т. 9.- №5.-05043(бсс). 2. V.M.Beresnev, O.V.Sobol...I.V.Doshchechkina...B.A.Mazylin, V.V.Kruglova .Structure and Properties of vacuum Arc Single-Layer and Multiperiod Two-Layer Nitride Coatings Based on Ti (Al) :Si Layers// Nano- and Electronic Physics Scientific journal Vol. 9, №1, 2017.-р. 1001-1003. 3. Дошечкіна І.В., Лалазарова Н.А. Германенко Л.В. Увеличение ресурса валков переключения передач трактора // Вісник ХНАДУ, 2018. – Вип.82. – С. 68-73. 4. Дошечкіна І.В., Татаркіна І.С. Епіламування поверхні як спосіб пластифікації холоднокатаних низьковуглецевих сталей // Вісник ХНАДУ, 2019. - Вип. 88. – С. 17-22. 5.Дошечкіна І.В. Підвищення технологічної пластичності при збереженні міцності холоднокатаної тонколистової низьковуглецевої сталі / Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 165-171. 6. Лалазарова Н.О., Дошечкіна І.В., Орлов М.С., Афанасьєва О.В. Покращення оброблюваності високоміцного чавуну використанням технологічних середовищ // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 150-154.	СКТБ «Гідромодуль»,  Звіт про підвищення кваліфікації (стажування), «Розширення знань з використання нових матеріалів та впровадження сучасних технологій обробки деталей ресурсовизначальних вузлів машин та механізмів на підприємстві в умовах виробництва», З 01.12.2020 по 28.02.2021, 180 год. (6 кредитів)	пп.1. пп.2. пп.3. пп.4. пп.12. пп.14. пп.19.
Основи металогр афії та структурного аналізу	Костіна Людмила Леонідівна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В. І. Леніна, 28.02.1977, Металознавство	Кандидат технічних наук, тема «Повышение свойств чугуна с вермикулярным графитом как	1. Влияние режима обработки на износостойкость сталей для деталей скребковых конвейеров / Д.Б. Глушкова, Л.Л. Костина, Ю.В. Рыжков, С.В. Демченко // Науковий Вісник будівництва. - 2017. - Т. 87. - №1. - С. 237-240. 2.Increase of wear resistance of the critical parts of hydraulic hammer by means of ion-plasma treatment / Glushkova D.B., Ryzhkov Y.V., Kostina L.L.,	НТУ «ХП», Свідоцтво № 66-04-21/66 Від 05.07.2021, «Розширення знань та умінь в галузі методики викладання спеціальних дисциплін спеціальності	пп. 1. пп. 3. пп.12. пп.14. пп.19.

матеріали в.			устаткування і технологія термічної обробки металів, Інженер-металург,	материала средненагруженны х деталей тракторов и автомобилей», ТН, 096206, Решением Совета в Харьковском автомобильно-дорожном институте им. Комсомола Украины от 5 июля 198 г. (протокол №6 а), кандидат технічних наук, Аттестат старшого научного сотрудника, СН 065126, 18.07.1990 Решением Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР от 18 июля 1990 г. (протокол №27с/11)	Demchenko S.V.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 3.The choice of material for strengthening of leading edges of working blades of steam turbines / Glushkova D. B., Hrinchenko O.D., Kostina L.L., Cholodov A.P.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 4.Investigation of the surface layer of a steam turbine blade reinforced with high-frequency currents / Glushkova D.B., Grinchenko, E.D., Nicitchenko, I.M. // Problems of Atomic Science and Technology, 114 (2), 2018. 5. Hardening of leading edges of turbine blades by electrospark alloying / Kalinina N.E., Hlushkova D.B., Hrinchenko O.D., Voronkov A.I., Kostina L.L., Kalinin V.T., Nikitchenko i.N., Nosova, A.A. Reznikov // Вопросы атомной науки и техники. Серия "Физика радиационных повреждений и радиационное материаловедение".-2019.-№2(120).-С. 151-154.	матеріалознавство» 3 01.04.2021 по 31.05.2021,  180 год. (6 кредитів)	
Теоретичні основи і обладнання термічної обробки	Костіна Людмила Леонідівна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський ордену Леніна політехнічний інститут ім. В. І. Леніна, 28.02.1977, Металознавство устаткування і технологія термічної обробки металів, Інженер-металург,	Кандидат технічних наук, тема «Повышение свойств чугуна с вермикулярным графитом как материала средненагруженны х деталей тракторов и автомобилей», ТН, 096206, Решением Совета в Харьковском автомобильно-дорожном институте им. Комсомола Украины от 5 июля 198 г. (протокол №6 а), кандидат технічних наук, Аттестат старшого научного сотрудника, СН	1. Влияние режима обработки на износостойкость сталей для деталей скребковых конвейеров / Д.Б. Глушкова, Л.Л. Костина, Ю.В. Рьжков, С.В. Демченко // Науковий Вісник будівництва. - 2017. - Т. 87. - №1. - С. 237-240. 2.Increase of wear resistance of the critical parts of hydraulic hammer by means of ion-plasma treatment / Glushkova D.B., Ryzhkov Y.V., Kostina L.L., Demchenko S.V.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 3.The choice of material for strengthening of leading edges of working blades of steam turbines / Glushkova D. B., Hrinchenko O.D., Kostina L.L., Cholodov A.P.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 4.Investigation of the surface layer of a steam turbine blade reinforced with high-frequency currents / Glushkova D.B., Grinchenko, E.D., Nicitchenko, I.M. // Problems of Atomic Science and Technology, 114 (2), 2018. 5. Hardening of leading edges of turbine blades by electrospark alloying / Kalinina N.E., Hlushkova D.B., Hrinchenko O.D., Voronkov A.I., Kostina L.L., Kalinin V.T., Nikitchenko i.N., Nosova, A.A. Reznikov // Вопросы атомной науки и техники. Серия "Физика радиационных повреждений и радиационное материаловедение".-2019.-№2(120).-С. 151-154.	НТУ «ХПІ», Свідоцтво № 66-04-21/66 Від 05.07.2021, «Розширення знань та умінь в галузі методики викладання спеціальних дисциплін спеціальності матеріалознавство» 3 01.04.2021 по 31.05.2021,  180 год. (6 кредитів)	пп. 1. пп. 3. пп.12. пп.14. пп.19.

				065126, 18.07.1990 Решением Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР от 18 июля 1990 г. (протокол №27с/11)			
Матеріалознавство керамічних, композиційних і порошкових матеріалів.	Лалазарова Наталія Олексіївна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Український заочний політехнічний інститут ім. І.З. Соколова, 29.06.1983, Машинобудування, Інженер-викладач машинобудівних дисциплін,	Кандидат технічних наук, Матеріалознавство, Влияние неоднородности высокопрочного чугуна на его обрабатываемость, ДК, 012264, 14.11.2001 Рішення президії Вищої атестаційної комісії України. (протокол №9-08/9), Доцент кафедри технології металів і матеріалознавства, Рішенням Атестаційної колегії від 21 квітня 2005 року (протокол № 2/61 – Д), ДЦ, 010771,	1. Лалазарова Н.О., Донченко Д.О., Путятіна Л.І. Вплив термічної обробки на оброблюваність високоміцного чавуну // Вісник ХНАДУ, 2018. – Вип.82. – С. 86-91. 2. Evaluation of the Nanohardness of Materials by Using a Spheroconical Indenter / V.I. Moshchenok, N.A. Lalazarova, A.V. Moshchenok, S.V. Demchenko // Materials Science, Vol. 53, No. 2, September, 2017, pp. 1-7 3. О.В. Афанасьєва, Н.О. Лалазарова, О.Г. Попова, К.С. Івасишина. Лазерне гартування УФ-випромінюванням // Вопросы проектирования и производства конструкций летательных аппаратов: Сб. научн. трудов.- Харьков, Национальн. аэрокосмич. ун-т им. Н.Е.Жуковского «ХАИ». – 2019. – Вип. 2 (92). – С. 80-84. 4. Покращення оброблюваності високоміцного чавуну використанням технологічних середовищ / Н.О. Лалазарова, І.В. Дощечкіна, М.С. Орлов, О.В. Афанасьєва // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 150-154. 5. Афанасьєва О.В. Технологія лазерного очищення сталевих конструкцій / О.В. Афанасьєва, Н.О. Лалазарова // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 130-135. 6. О.В. Афанасьєва, Н.О. Лалазарова, О.Г. Попова. Нові технології лазерної поверхневої обробки // Авіаційно-космічна техніка і технологія. – 2021. – Вип. 2 (170). – С. 59-65.	ХНТУСГ ім. Петра Василенка, Свідоцтво про підвищення кваліфікації СПК 00493741/888-20 від 29.01.2020 «Ознайомлення з технологіями нанесення наноструктурних покриттів та методикою комп'ютерного аналізу структури для підвищення якості виробів»,  3 05.11.2019 по 29.01.2020  180 год. (6 кредитів)	пп.1. пп.2. пп.3. пп.4. пп.12. пп.14. пп.19.
Обробка металів тиском	Лалазарова Наталія Олексіївна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Український заочний політехнічний інститут ім. І.З. Соколова, 29.06.1983, Машинобудування, Інженер-викладач машинобудівних дисциплін,	Кандидат технічних наук, Матеріалознавство, Влияние неоднородности высокопрочного чугуна на его обрабатываемость, ДК, 012264, 14.11.2001 Рішення президії Вищої атестаційної комісії України. (протокол №9-08/9), Доцент кафедри технології металів і матеріалознавства, Рішенням Атестаційної	1. Лалазарова Н.О., Донченко Д.О., Путятіна Л.І. Вплив термічної обробки на оброблюваність високоміцного чавуну // Вісник ХНАДУ, 2018. – Вип.82. – С. 86-91. 2. Evaluation of the Nanohardness of Materials by Using a Spheroconical Indenter / V.I. Moshchenok, N.A. Lalazarova, A.V. Moshchenok, S.V. Demchenko // Materials Science, Vol. 53, No. 2, September, 2017, pp. 1-7 3. О.В. Афанасьєва, Н.О. Лалазарова, О.Г. Попова, К.С. Івасишина. Лазерне гартування УФ-випромінюванням // Вопросы проектирования и производства конструкций летательных аппаратов: Сб. научн. трудов.- Харьков, Национальн. аэрокосмич. ун-т им. Н.Е.Жуковского «ХАИ». – 2019. – Вип. 2 (92). – С. 80-84. 4. Покращення оброблюваності високоміцного чавуну використанням технологічних середовищ / Н.О. Лалазарова, І.В. Дощечкіна, М.С. Орлов, О.В. Афанасьєва // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 150-154. 5. Афанасьєва О.В. Технологія лазерного очищення сталевих конструкцій / О.В. Афанасьєва, Н.О. Лалазарова // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 130-135. 6. О.В. Афанасьєва, Н.О. Лалазарова, О.Г. Попова. Нові технології лазерної поверхневої обробки // Авіаційно-космічна техніка і технологія. – 2021. – Вип. 2 (170). – С. 59-65.	ХНТУСГ ім. Петра Василенка, Свідоцтво про підвищення кваліфікації СПК 00493741/888-20 від 29.01.2020 «Ознайомлення з технологіями нанесення наноструктурних покриттів та методикою комп'ютерного аналізу структури для підвищення якості виробів»,  3 05.11.2019 по 29.01.2020  180 год. (6 кредитів)	пп.1. пп.2. пп.3. пп.4. пп.12. пп.14. пп.19.

				колегії від 21 квітня 2005 року (протокол № 2/61 – Д), ДЦ, 010771,			
Підвищення зносо-та корозійної стійкості деталей.	Рижков Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 21.06.1989, Будівельні і дорожні машини та устаткування, Інженер-механік,	Кандидат технічних наук, Матеріалознавство, Підвищення зносо-і корозійної стійкості деталей гідроприводу, ДК, 066494, Рішення президії Вищої атестаційної комісії України від 26.01.2011 (протокол №23-08/1), Атестат доцента АД 006023, Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 26.11.2020р.	1.Increase of wear resistance of the critical parts of hydraulic hammer by means of ion-plasma treatment / Glushkova D.B., Ryzhkov Y.V., Kostina L.L., Demchenko S.V.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 2. Глушкова Д.Б., Рыжков Ю.В., Костина Л.Л., Демченко С.В. Повышение износостойкости ответственных деталей гидромолота ионно-плазменной обработкой // Вопросы атомной науки и техники, 2018.-№1.-С. 208-211 3.Повышение износостойкости ответственных деталей гидромолота ионно-плазменной обработкой / Глушкова Д.Б., Рыжков Ю.В., Костина Л.Л., Демченко С.В. // Вопросы атомной науки и техники, 2018.-№1.-С. 208-211. 4. Глушкова Д. Б., Рижков Ю. В.1, Багров В. А., Степанюк А. . Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення // Автомобільний транспорт, Вип. 46, 2020 .- С.71-77 5. До вибору матеріалів робочих і розподільних ланок об'ємних гідромашин для потреб будівельно-дорожньої індустрії / Г.А. Аврунін, Д.Б. Глушкова, В.Б. Самородов, С.С. Пелипенко, Ю.В. Рижков, Д.М. Шевченко, І.І.Мороз, А.І. Степанюк // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 172-186.	СКТБ «Гідромодуль», Звіт про підвищення кваліфікації (стажування), «Вдосконалення професійної підготовки шляхом поглиблення і розширення теоретичних і практичних знань, умінь, навичок та набуття досвіду в галузі підвищення зносу – і корозійної стійкості та механічних властивостей деталей об'ємного гідроприводу на виробництві», З 01.10.2018 по 31.10.2018 90 год, (3 кредити).  Certificate about the international skills development (the webinar) ES №2228/2020, 9-16 th of November 2020 (Lublin, Republic of Poland)	пп.1. пп.4. пп.19.
Науково-дослідницька робота студентів.	Рижков Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 21.06.1989, Будівельні і дорожні машини та устаткування, Інженер-механік,	Кандидат технічних наук, Матеріалознавство, Підвищення зносо-і корозійної стійкості деталей гідроприводу, ДК, 066494, Рішення президії Вищої атестаційної комісії України від 26.01.2011 (протокол №23-08/1), Атестат доцента АД 006023, Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 26.11.2020р.	1.Increase of wear resistance of the critical parts of hydraulic hammer by means of ion-plasma treatment / Glushkova D.B., Ryzhkov Y.V., Kostina L.L., Demchenko S.V.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 2. Глушкова Д.Б., Рыжков Ю.В., Костина Л.Л., Демченко С.В. Повышение износостойкости ответственных деталей гидромолота ионно-плазменной обработкой // Вопросы атомной науки и техники, 2018.-№1.-С. 208-211 3.Повышение износостойкости ответственных деталей гидромолота ионно-плазменной обработкой / Глушкова Д.Б., Рыжков Ю.В., Костина Л.Л., Демченко С.В. // Вопросы атомной науки и техники, 2018.-№1.-С. 208-211. 4. Глушкова Д. Б., Рижков Ю. В.1, Багров В. А., Степанюк А. . Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення // Автомобільний транспорт, Вип. 46, 2020 .- С.71-77 5. До вибору матеріалів робочих і розподільних ланок об'ємних гідромашин для потреб будівельно-дорожньої індустрії / Г.А. Аврунін, Д.Б. Глушкова, В.Б. Самородов, С.С. Пелипенко, Ю.В. Рижков, Д.М. Шевченко, І.І.Мороз, А.І. Степанюк // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 172-186.	СКТБ «Гідромодуль», Звіт про підвищення кваліфікації (стажування), «Вдосконалення професійної підготовки шляхом поглиблення і розширення теоретичних і практичних знань, умінь, навичок та набуття досвіду в галузі підвищення зносу – і корозійної стійкості та механічних властивостей деталей об'ємного гідроприводу на виробництві», З 01.10.2018 по 31.10.2018 90 год, (3 кредити).  Certificate about the international skills development (the webinar) ES №2228/2020, 9-16 th of November 2020 (Lublin, Republic of Poland)	пп.1. пп.4. пп.19.
Історія інженерної діяльності	Рижков Юрій Володимирович	Доцент кафедри технології металів та	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 21.06.1989,	Кандидат технічних наук, Матеріалознавство, Підвищення зносо-	1.Increase of wear resistance of the critical parts of hydraulic hammer by means of ion-plasma treatment / Glushkova D.B., Ryzhkov Y.V., Kostina L.L., Demchenko S.V.// Problems of Atomic Science and Technology, 113(1), 2018 2. Глушкова Д.Б., Рыжков Ю.В., Костина Л.Л., Демченко С.В. Повышение	СКТБ «Гідромодуль», Звіт про підвищення кваліфікації (стажування), «Вдосконалення професійної	пп.1. пп.4. пп.19.

ті.		матеріалознавства	Будівельні і дорожні машини та устаткування, Інженер-механік,	і корозійної стійкості деталей гідроприводу, ДК, 066494, Рішення президії Вищої атестаційної комісії України від 26.01.2011 (протокол №23-08/1), Атестат доцента АД 006023, Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 26.11.2020р.	износостойкости ответственных деталей гидромолота ионно-плазменной обработкой // Вопросы атомной науки и техники, 2018.-№1.-С. 208-211 3.Повышение износостойкости ответственных деталей гидромолота ионно-плазменной обработкой / Глушкова Д.Б., Рыжков Ю.В., Костина Л.Л., Демченко С.В. // Вопросы атомной науки и техники, 2018.-№1.-С. 208-211. 4. Глушкова Д. Б., Рыжков Ю. В.1, Багров В. А., Степанюк А. . Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення // Автомобільний транспорт, Вип. 46, 2020 .- С.71-77 5. До вибору матеріалів робочих і розподільних ланок об'ємних гідромашин для потреб будівельно-дорожньої індустрії / Г.А. Аврунін, Д.Б. Глушкова, В.Б. Самородов, Є.С. Пелипенко, Ю.В. Рыжков, Д.М. Шевченко, І.І.Мороз, А.І. Степанюк // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 172-186.	підготовки шляхом поглиблення і розширення теоретичних і практичних знань, умінь, навичок та набуття досвіду в галузі підвищення зносу – і корозійної стійкості та механічних властивостей деталей об'ємного гідроприводу на виробництві», 3 01.10.2018 по 31.10.2018 90 год, (3 креслити).  Certificate about the international skills development (the webinar) ES №2228/2020, 9-16 th of November 2020 (Lublin, Republic of Poland)	
Кольорові метали і сплави.	Сиренко Тетяна олександрівна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Українська інженерно – педагогічна академія, 30.06.2001. Професійне навчання. Технологія та обладнання зварювального виробництва, Інженер - педагог	Кандидат технічних наук, зварювання та споріднені процеси і технології, ДК, 033285, рішення атестаційної колегії від 15.12.2015р,	1.Structural Engineering of the Growth of Crystallites with a Predominant Orientation in Bilayer Multi-Period Vacuum arc Nitride Coatings/ O.V. Sobol, R.P. Mygushchenko, A.A. Postelnyk, E.V. Onoprienko, T.O. Syrenko, A.G. Men'shikov, A.V. Zvyagolskiy// Journal of Nano-and Electronic Physics. – 2018.- Vol. 10 No 3, 03009(5pp). 2. Ползучість зварних соединений паропроводов / Глушко А.В., Дмитрик В.В., Сыренко Т.А., // Металлофизика новейшие технологии.- 2018.- т.40, №5 – С. 683 – 700 3.Structural Engineering and Mechanical Properties of (Ti-V-Zr-Nb-Hf-Ta)N Coatings Obtained at Different Pressures/ O.V. Sobol, R.P. Mygushchenko, A.A. Postelnyk, E.V. Onoprienko, T.O. Syrenko, A.G. Men'shikov, A.V. Zvyagolskiy// Journal of Nano-and Electronic Physics. – 2019.- Vol. 11 No 3, 03013(6pp). 4. Single layer and multilayer vacuum-arc coatings based on the nitride tialsiy: composition, structure, properties / V.M. Beresnev, O. V. Sobol, A.D. Pogrebnyak, S. V. Lytovchenko, O.N. Ivanov, U.S. Nyemchenko, P.A. Srebniuk, A.A. Meylekhov, A. Ye. Barmin, V.A. Stolbovoy, V. Yu. Novikov, B.A. Mazilin, E. V Kritsyna, T.J. Syrenko, L. VMalikov// Physics of radiotechnology and ion-plasma technologies. – 2017.- No 4 (110) – P.88-96.		пп.1. пп.2. пп.4. пп.19.
Сталі і сплави з особливими властивостями.	Сиренко Тетяна олександрівна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Українська інженерно – педагогічна академія, 30.06.2001. Професійне навчання. Технологія та обладнання зварювального виробництва, Інженер - педагог	Кандидат технічних наук, зварювання та споріднені процеси і технології, ДК, 033285, рішення атестаційної колегії від 15.12.2015р,	1.Structural Engineering of the Growth of Crystallites with a Predominant Orientation in Bilayer Multi-Period Vacuum arc Nitride Coatings/ O.V. Sobol, R.P. Mygushchenko, A.A. Postelnyk, E.V. Onoprienko, T.O. Syrenko, A.G. Men'shikov, A.V. Zvyagolskiy// Journal of Nano-and Electronic Physics. – 2018.- Vol. 10 No 3, 03009(5pp). 2. Ползучість зварних соединений паропроводов / Глушко А.В., Дмитрик В.В., Сыренко Т.А., // Металлофизика новейшие технологии.- 2018.- т.40, №5 – С. 683 – 700 3.Structural Engineering and Mechanical Properties of (Ti-V-Zr-Nb-Hf-Ta)N Coatings Obtained at Different Pressures/ O.V. Sobol, R.P. Mygushchenko, A.A. Postelnyk, E.V. Onoprienko, T.O. Syrenko, A.G. Men'shikov, A.V. Zvyagolskiy// Journal of Nano-and Electronic Physics. – 2019.- Vol. 11 No 3, 03013(6pp).		пп.1. пп.2. пп.4. пп.19.

					4. Single layer and multilayer vacuum-arc coatings based on the nitride titanium: composition, structure, properties / V.M. Beresnev, O. V. Sobol, A.D. Pogrebnyak, S. V. Lytovchenko, O.N. Ivanov, U.S. Nyemchenko, P.A. Srebniuk, A.A. Meylekhov, A. Ye. Barmin, V.A. Stolbovoy, V. Yu. Novikov, B.A. Mazilin, E. V Kritsyna, T.J. Syrenko, L. VMalikov// Physics of radiotechnology and ion-plasma technologies. – 2017.- No 4 (110) – P.88-96.		
Технологія конструкційних матеріалів та матеріалознавство.	Мошенко Василь Іванович	Професор кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1982; будівельні, дорожні машини та устаткування; інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 – матеріалознавство, 05.03.01 – процеси механічної, фізико-хімічної обробки, верстати та інструменти; тема дисертації: «Определение неоднородности и улучшение обрабатываемости восстановленных наплавкой деталей машин», ТН №103834, Харківський автомобільно-дорожній університет, Доцент кафедри технології металів і матеріалознавства, Рішенням Атестаційної комісії від 17 жовтня 2002 року (ДЦ 00548017	1.Evaluation of the Nanohardness of Materials by Using a Sphericoconical Indenter / V.I. Moshchenok, N.A. Lalazarova, A.V. Moshchenok, S.V. Demchenko // Materials Science, Vol. 53, No. 2, September, 2017, pp. 1-7 2. New Approach to the Determination of the Surface, Projection and Volume of Material Hardness in the Macro, Micro, and Nano Range / Moshchenok V. A.// Journal of Nanoscience and Nanotechnology Applications.-2019.- ScholArena.- USA.-Volume 3.- Issue 2.- 4 p.	ТОВ НВП «Укрінтех», 01.02-03.03.2017р. Наказ №161 від 19.12.2016р. План-програма стажування. Тема «Поглиблення професійних знань, умінь та навичок в галузі інноваційних методів визначення твердості на сучасному обладнанні». 90 год, (3 кредити).	пп.1. пп.2. пп.3. пп.12. пп.19.
Інструментальні матеріали.	Мошенко Василь Іванович	Професор кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1982; будівельні, дорожні машини та устаткування; інженер-механік	Кандидат технічних наук, 05.02.01 – матеріалознавство, 05.03.01 – процеси механічної, фізико-хімічної обробки, верстати та інструменти; тема дисертації: «Определение неоднородности и улучшение обрабатываемости восстановленных	1.Evaluation of the Nanohardness of Materials by Using a Sphericoconical Indenter / V.I. Moshchenok, N.A. Lalazarova, A.V. Moshchenok, S.V. Demchenko // Materials Science, Vol. 53, No. 2, September, 2017, pp. 1-7 2. New Approach to the Determination of the Surface, Projection and Volume of Material Hardness in the Macro, Micro, and Nano Range / Moshchenok V. A.// Journal of Nanoscience and Nanotechnology Applications.-2019.- ScholArena.- USA.-Volume 3.- Issue 2.- 4 p.	ТОВ НВП «Укрінтех», 01.02-03.03.2017р. Наказ №161 від 19.12.2016р. План-програма стажування. Тема «Поглиблення професійних знань, умінь та навичок в галузі інноваційних методів визначення твердості на сучасному обладнанні». 90 год, (3 кредити).	пп.1. пп.2. пп.3. пп.12. пп.19.

				наплавкой деталей машин», ТН №103834, Харківський автомобільно-дорожній університет, Доцент кафедри технології металів і матеріалознавства, Рішенням Атестаційної комісії від 17 жовтня 2002 року (протокол №4/54-Д) ДЦ 00548017			
Особи, які працюють за сумісництвом							
Металообробне обладнання.	Дудукалов Юрій Володимирович	Професор кафедри технології металів та матеріалознавства	Краматорський інститут, 24.02.1982, Автоматизація та комплексна механізація машинобудування, Інженер електромеханік,	Кандидат технічних наук, Доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ АР, 001158, Рішення вченої ради Харківського автомобільно-дорожнього технічного університету від 17.11.1994 протокол 3/977, Харківський національний автомобільно-дорожній університет	Dudukalov Y. Syntesis of the fuel systems boron-containing metalized fuels for vehicles / Y. Dudukalov, M. Temyuk, D. Hlushkova // SAE Technical Paper 2020-01-2155, 2020, p. 6.		пп.1. пп.2.
Сучасні методи неруйнівного контролю	Дудукалов Юрій Володимирович	Професор кафедри технології металів та матеріалознавства	Краматорський інститут, 24.02.1982, Автоматизація та комплексна механізація машинобудування, Інженер електромеханік,	Кандидат технічних наук, Доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ АР, 001158, Рішення вченої ради Харківського автомобільно-дорожнього технічного університету від	Dudukalov Y. Syntesis of the fuel systems boron-containing metalized fuels for vehicles / Y. Dudukalov, M. Temyuk, D. Hlushkova // SAE Technical Paper 2020-01-2155, 2020, p. 6.		пп.1. пп.2.

				17.11.1994 протокол 3/977, Харківський національний автомобільно- дорожній університет			
Теорія сплавів.	Дьяконенко Ніна Леонідівна	Доцент кафедри технології металів та матеріалоз навства	Харківський ордена Леніна політехнічний інститут ім. В. І. Леніна, 28.02.1976, Фізика металів, Інженер-фізик	Кандидат фізико- математичних наук, Фізика твердого тіла, ДК, 005230, Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна, 08.12.1999 Рішенням спеціалізованої вченої ради (протокол № 15- 07/12), Старший науковий співробітник, АС, 003591, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», 10.03.2004 (протокол №21- 07/3) на підставі рішення вченої ради,	1. Nanostructure of amorphous films. N. Dyakonenko., V.Bilozertseva, V.A.Lykah, A.V.Sinelnik, I.A.Korzh Semiconductor Physics, Quantum Electronics & Optoelectronics, 2017. V.20, N2., p. 199-203(2017). <a href="http://journal-spqeo.org.ua/n2_2017/v20n2-p199-203.pdf">http://journal-spqeo.org.ua/n2_2017/v20n2-p199-203.pdf</a> , ISSN. 1560-8034 2. Clusters and Boundaries in Chalcogenide Amorphous Films. N.L Dyakonenko, V. A. Lykah, V. Sinelnik V I. Bilozertseva, I. A. Korzh. Proc. of 7th International Conference Nanomaterials: Application & Properties (NAP – 2017), 10-15 September, 2017, Zatoka, Ukraine, Vol.2., p. 7-1-4(2017).02NTF17 3. Дьяконенко Н.Л. Интерференційні системи як фотонні кристали / Н.Л. Дьяконенко, О.П. Овчаренко // Сенсорна електроніка і мікросистемні технології, 2018. - Т15. - №7. – С. 43-49.	«Вивчення методик проведення лабораторних робіт з електромагнетизму». Термін з 25.03.2019 р. по 27.05.2019 р. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. Кафедра «Технології металів та матеріалознавства». Наказ № 321 с від 08.02.2019 р. Свідоцтво ПК № 51 від 27.05.2019 р.	пп.1 пп.12.
Леговані сталі і сплави.	Протасенко Тетяна Олександрів на	Доцент кафедри технології металів та матеріалоз навства	Харківський ордена Леніна політехнічний інститут ім. В.І. Леніна, 1978, Металознавство, устаткування і термічна обробка металів, інженер- металург,		1.Sobol' O. Results of approbation of the innovative method of ion nitriding for steels with low temperatures of tempering / A. Andreev, O. Sobol', S. Shevchenko, V. Aleksandrov, D. Kovtoba, A. Terletsky, T. Protasenko // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – Vol. 3. – № 5 (87). – P. 31–36. 2. Соболев О.В. Дослідження ефективності комплексного іонного азотування для модифікації сталі / О.В. Соболев, С.М. Шевченко, Т.О. Протасенко // Вестник ХНАДУ. – 2018. – Вып. 82. – С. 13–19. 3. Зозуля Е.В. Вплив складу і умов осадження на структуру та властивості вакуумних композитів на основі міді, зміцнених оксидом алюмінію / Е.В. Зозуля, А.С. Терлецкий, А.Г. Меньшиков, В.В. Субботина, Т.О. Протасенко // Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Серія: Механіко-технологічні системи та комплекси. – 2016. – Т. 4(1176). – С. 10–15. 4. Реброва О.М. Розробка режимів термічної обробки конструкційної сталі 16ХЗНВФМБ-Ш для отримання низької твердості / Реброва О.М.,	Свідоцтво ПК № 48 від 15.05.2019 р. «Вплив високотемпературного нагрівання при гарячій обробці тиском на особливості структуроутворення та властивості сталі 55». Термін з 11.02.2019 р. по 15.05.2019 р. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. Кафедра «Технології металів та матеріалознавства». Наказ № 321 с від 08.02.2019 р.	пп.1. пп.8. пп.12.

					Протасенко Т.О., Шевченко С.М., Князев С.А. // Вісник ХНАДУ. - Вип. 88. – С. 46-51. 5. Шевченко С.М., Терлецький О.С., Горова О.П., Соболев О.В., Протасенко Т.О., Реброва О.М. Комп'ютерне моделювання перерозподілу азоту у технологіях комплексного іонного азотування легованих сталей // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 58-69.		
Теоретичні основи і обладнання термічної обробки.	Протасенко Тетяна Олександрівна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В.І. Леніна, 1978, Металознавство, устаткування і термічна обробка металів, інженер-металург,		1.Sobol' O. Results of approbation of the innovative method of ion nitriding for steels with low temperatures of tempering / A. Andreev, O. Sobol', S. Shevchenko, V. Aleksandrov, D. Kovteba, A. Terletsky, T. Protasenko // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – Vol. 3. – № 5 (87). – P. 31–36. 2. Соболев О.В. Дослідження ефективності комплексного іонного азотування для модифікації сталі / О.В. Соболев, С.М. Шевченко, Т.О. Протасенко // Вестник ХНАДУ. – 2018. – Вып. 82. – С. 13–19. 3. Зозуля Е.В. Вплив складу і умов осадження на структуру та властивості вакуумних композитів на основі міді, зміцнених оксидом алюмінію / Е.В. Зозуля, А.С. Терлецький, А.Г. Меньшиков, В.В. Субботина, Т.О. Протасенко // Вісник Національного технічного університету «ХП». Серія: Механіко-технологічні системи та комплекси. – 2016. – Т. 4(1176). – С. 10–15. 4. Реброва О.М. Розробка режимів термічної обробки конструкційної сталі 16ХЗНВФМБ-Ш для отримання низької твердості / Реброва О.М., Протасенко Т.О., Шевченко С.М., Князев С.А. // Вісник ХНАДУ. - Вип. 88. – С. 46-51. 5. Шевченко С.М., Терлецький О.С., Горова О.П., Соболев О.В., Протасенко Т.О., Реброва О.М. Комп'ютерне моделювання перерозподілу азоту у технологіях комплексного іонного азотування легованих сталей // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 58-69.	Свідоцтво ПК № 48 від 15.05.2019 р. «Вплив високотемпературного нагрівання при гарячій обробці тиском на особливості структуроутворення та властивості сталі 55». Термін з 11.02.2019 р. по 15.05.2019 р. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. Кафедра «Технології металів та матеріалознавства». Наказ № 321 с від 08.02.2019 р.	пп.1. пп.8. пп.12.
Обладнання термічних цехів	Протасенко Тетяна Олександрівна	Доцент кафедри технології металів та матеріалознавства	Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В.І. Леніна, 1978, Металознавство, устаткування і термічна обробка металів, інженер-металург,		1.Sobol' O. Results of approbation of the innovative method of ion nitriding for steels with low temperatures of tempering / A. Andreev, O. Sobol', S. Shevchenko, V. Aleksandrov, D. Kovteba, A. Terletsky, T. Protasenko // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – Vol. 3. – № 5 (87). – P. 31–36. 2. Соболев О.В. Дослідження ефективності комплексного іонного азотування для модифікації сталі / О.В. Соболев, С.М. Шевченко, Т.О. Протасенко // Вестник ХНАДУ. – 2018. – Вып. 82. – С. 13–19. 3. Зозуля Е.В. Вплив складу і умов осадження на структуру та властивості вакуумних композитів на основі міді, зміцнених оксидом алюмінію / Е.В. Зозуля, А.С. Терлецький, А.Г. Меньшиков, В.В. Субботина, Т.О. Протасенко // Вісник Національного технічного університету «ХП». Серія: Механіко-технологічні системи та комплекси. – 2016. – Т. 4(1176). – С. 10–15. 4. Реброва О.М. Розробка режимів термічної обробки конструкційної сталі 16ХЗНВФМБ-Ш для отримання низької твердості / Реброва О.М., Протасенко Т.О., Шевченко С.М., Князев С.А. // Вісник ХНАДУ. - Вип. 88. – С. 46-51. 5. Шевченко С.М., Терлецький О.С., Горова О.П., Соболев О.В., Протасенко Т.О., Реброва О.М. Комп'ютерне моделювання перерозподілу азоту у технологіях комплексного іонного азотування легованих сталей // Вісник ХНАДУ. 2020. - Вип. 91. – С. 58-69.	Свідоцтво ПК № 48 від 15.05.2019 р. «Вплив високотемпературного нагрівання при гарячій обробці тиском на особливості структуроутворення та властивості сталі 55». Термін з 11.02.2019 р. по 15.05.2019 р. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. Кафедра «Технології металів та матеріалознавства». Наказ № 321 с від 08.02.2019 р.	пп.1. пп.8. пп.12.
Лабораторні	Чигрин Анатолій	Асистент кафедри	Український заочний			пп.1. пп.12.	

роботи з дисципліни «Технологія конструкційних матеріалів та матеріалознавство»	Олександрович	технології металів та матеріалознавства	політехнічний інститут ім. І.З. Соколова, 24.06.1985, Обладнання та технологія зварювального виробництва, Інженера-механіка				
Лабораторні роботи з дисципліни «Технологія конструкційних матеріалів та матеріалознавство».	Степанюк Андрій Іванович	Асистент кафедри технології металів та матеріалознавства	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», ХА 21373971 від 24.02.2003, Динаміка і міцність, інженер-механік.		<p>1. Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення / Д. Б. Глушкова, Ю. В. Рижков, В. А. Багров, А. І. Степанюк // Автомобільний транспорт, 2020. - Вип. 46. - С.71-77.</p> <p>2. Influence of nanodispersed compositions on structure formation of high-strength aluminum alloys / N.E. Kalinina, D.B. Hlushkova, A.I. Voronkov, A.V. Kalinin, A.I. Stepanuk // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 34-39.</p> <p>3. Дослідження структури і фазового складу іонно-плазмових покриттів / Глушкова Д.Б., Воронков О.І., Степанюк А.І., Демченко С.В., Калініна Н.С., Калінін В.Т. Дослідження // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 122-129.</p> <p>4. До вибору матеріалів робочих і розподільних ланок об'ємних гідромашин для потреб будівельно-дорожньої індустрії / Г.А. Аврунін, Д.Б. Глушкова, В.Б. Самородов, Є.С. Пелипенко, Ю.В. Рижков, Д.М. Шевченко, І.І.Мороз, А.І. Степанюк // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 172-186.</p> <p>5. Hlushkova D., Bagrov V., Stepaniuk A., Hrinchenko E.D., Hnatiuk A.A., Kalinina N.E., Kalinin V.T. Corrosion resistance of reinforced layers of 15X11MФ steel steam turbine blades // ВАНТ. - 2021. №2(132).- С. 136-141.</p>	ПАТ ХМЗ «Світло шахтаря». Звіт про підвищення кваліфікації «Поглиблення професійних знань, умінь та навичок в галузі ливарного виробництва». З 02.02.2017р. по 18.02.2017р. 30 годин (1 кредит)	пп.1. пп.12.
Лабораторні роботи з дисципліни «Обладнання термічних цехів».	Степанюк Андрій Іванович	Асистент кафедри технології металів та матеріалознавства	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», ХА 21373971 від 24.02.2003, Динаміка і міцність, інженер-механік.		<p>1. Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення / Д. Б. Глушкова, Ю. В. Рижков, В. А. Багров, А. І. Степанюк // Автомобільний транспорт, 2020. - Вип. 46. - С.71-77.</p> <p>2. Influence of nanodispersed compositions on structure formation of high-strength aluminum alloys / N.E. Kalinina, D.B. Hlushkova, A.I. Voronkov, A.V. Kalinin, A.I. Stepanuk // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 34-39.</p> <p>3. Дослідження структури і фазового складу іонно-плазмових покриттів / Глушкова Д.Б., Воронков О.І., Степанюк А.І., Демченко С.В., Калініна Н.С., Калінін В.Т. Дослідження // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 122-129.</p> <p>4. До вибору матеріалів робочих і розподільних ланок об'ємних гідромашин для потреб будівельно-дорожньої індустрії / Г.А. Аврунін, Д.Б. Глушкова, В.Б. Самородов, Є.С. Пелипенко, Ю.В. Рижков, Д.М. Шевченко, І.І.Мороз, А.І. Степанюк // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 172-186.</p> <p>5. Hlushkova D., Bagrov V., Stepaniuk A., Hrinchenko E.D., Hnatiuk A.A., Kalinina N.E., Kalinin V.T. Corrosion resistance of reinforced layers of 15X11MФ steel steam</p>	ПАТ ХМЗ «Світло шахтаря». Звіт про підвищення кваліфікації «Поглиблення професійних знань, умінь та навичок в галузі ливарного виробництва». З 02.02.2017р. по 18.02.2017р. 30 годин (1 кредит)	пп.1. пп.12.

					turbine blades // ВАНТ. - 2021. №2(132).- С. 136-141.		
Лабораторні роботи з дисципліни «Теоретичні основи і обладнання термічно і обробки».	Степанюк Андрій Іванович	Асистент кафедри технології металів та матеріалознавства	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», ХА 21373971 від 24.02.2003, Динаміка і міцність, інженер-механік.		1. Застосування теорії математичного планування при виборі оптимальних режимів поверхневого зміцнення / Д. Б. Глушкова, Ю. В. Рижков, В. А. Багров, А. І. Степанюк // Автомобільний транспорт, 2020. - Вип. 46. - С.71-77. 2. Influence of nanodispersed compositions on structure formation of high-strength aluminum alloys / N.E. Kalinina, D.V. Hlushkova, A.I. Voronkov, A.V. Kalinin, A.I. Stepanuk // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 34-39. 3. Дослідження структури і фазового складу іонно-плазмових покриттів / Глушкова Д.Б., Воронков О.І., Степанюк А.І., Демченко С.В., Калініна Н.С., Калінін В.Т. Дослідження // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 122-129. 4. До вибору матеріалів робочих і розподільних ланок об'ємних гідромашин для потреб будівельно-дорожньої індустрії / Г.А. Аврунін, Д.Б. Глушкова, В.Б. Самородов, Є.С. Пелипенко, Ю.В. Рижков, Д.М. Шевченко, І.І.Мороз, А.І. Степанюк // Вісник ХНАДУ, 2020. - Вип. 91. – С. 172-186. 5. Hlushkova D., Bagrov V., Stepaniuk A., Hrinchenko E.D., Hnatiuk A.A., Kalinina N.E., Kalinin V.T. Corrosion resistance of reinforced layers of 15X11MФ steel steam turbine blades // ВАНТ. - 2021. №2(132).- С. 136-141.	ПАТ ХМЗ «Світло шахтаря». Звіт про підвищення кваліфікації «Поглиблення професійних знань, умінь та навичок в галузі ливарного виробництва». З 02.02.2017р. по 18.02.2017р. 30 годин (1 кредит)	пп.1. пп.12.

Особи, які працюють за сумісництвом

**Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини і обладнання (133 Галузеве машинобудування)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова	Борзенко Олександра Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.	1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37. 1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – Р. 38–49 1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58. 1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об'єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416. 1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442-447. 1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної	1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802). 2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному-Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1). 3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---------------	------------------------------	------------------------------	--	---	---	---	--

					<p>комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.</p>	<p>підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	
Іноземна мова	Шамрай Олена Василівна	старший викладач кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови, перекладач Диплом ІВ-1 №026411 від 1.07.1982 р.		<p>1.Шамрай О. В.Тенденції та перспективи використання інформаційно-комунікаційних технологій у навчанні іноземних мов / О. В. Шамрай // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. - 2017. - Вып. 77. - С. 45-50 INDEX COPERNICUS</p> <p>2. Samarina V. V., Shamrai O. V. Development of grammatical activities in a digital learning environment Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018. - Вып. 83. С. 54-58 DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2018.83.0.54 INDEX COPERNICUS</p> <p>3.Samarina V. V., Shamrai O. V. The acquisition of intercultural competence in language courses. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 138–142. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138</a> INDEX COPERNICUS</p>	<p>ХНУМГ імені О. М. Бекетова. 1.10.2018-16.11.2018. посвідчення (наказ №769-02 від 02 жовтня 2018 р)</p>	<p>П.8 П.12 П.14 П.19</p>
Іноземна мова	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217	<p>1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus</p> <p>2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141.</p> <p>3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100.</p> <p>4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293.</p> <p>5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки</p>	<p>Харківський технічний університет «ХПІ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.</p>	<p>П.1: П.3 П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19</p>

				від 26.10.2012)	<p>Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144.</p> <p>6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155.</p> <p>7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air-fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus</p> <p>8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокomпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus</p> <p>10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E.Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>		
Іноземна мова	Союзкіна Ганна Сергіївна	доцент, кафедри іноземних мов	ХНУ ім.В.Н.Каразіна, англійська мова та література, філолог, викладач англійської мови, Диплом бакалавра серії ХА №3258370103 від 03.07.2007 р.	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, кандидат педагогічних наук, теорія та методика професійної освіти, Формування соціальної відповідальності майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підгот. Диплом серії ДК №052262 від 23.04.2019р.	<p>1) Реалізація педагогічних умов формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. Теоретико-методичні проблеми виховання дітей та учнівської молоді : зб. наук. пр. Київ : Гнозис, 2017. Вип. 21, кн. 3, том III (77). С. 384–396. INDEX COPERNICUS</p> <p>2) Союзкіна Г. С., Сасенко Н. В., Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО. Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Серія: Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2020. Вип. 9 (165). С. 119–125. INDEX COPERNICUS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Академія економіки і педагогіки). м. Прага, Чехія, Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин), сертифікат від 06.11.2020р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Teaching 4 skills Online»(30 годин), сертифікат № 15.01-26.02.2021-96</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Social and Emotional Learning»(15 годин), сертифікат № 24.02-26.02.2021 - 96</li> </ul> <p>Підвищення кваліфікації у East European Institute of Psychology (16 год.), сертифікат від 30.11.2020р.</p>	П.3 П.5 П.8 П.12 П.14 П.19

Іноземна мова	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних закладів у позааудиторній діяльності») доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>17. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a></p> <p>18. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Piličeva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus</p> <p>19. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science</p> <p>20. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>21. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</p> <p>22. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>23. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>24. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВТНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вип. 78. С. 31-34.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Institute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р.</li> <li>• 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, JTI Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.</li> <li>• Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</li> <li>• Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</li> <li>• Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.</li> </ul>	П.1 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---------------	--------------------------------	------------------------------	---	---	--	--	---

Іноземна мова	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	<p>1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLIinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30</p> <p>2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLIinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16</p> <p>3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. Xlinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;</li> <li>Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс ««Недискримінаційний підхід у навчанні»» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	П.1 П.2 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та		1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> </ul>	П.1 П.3 П.4 П.8

		мов,	методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандеева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINITI, DOAJ, Index Copernicus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</li> </ul>	П.12 П.14 П.19
Іноземна мова	Фандеева Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОППО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</li> <li>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</li> <li>3. Левтеров А. І., Фандеева А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</li> <li>4. Фандеева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</li> <li>5. Фандеева А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</li> <li>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р.</li> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</li> </ul>	П.1. П.8 П.12 П.14 П.19

					<p>6. Фандеева А. С. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандеева А. С. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>		
Іноземна мова	Понікаровська Світлана Владимірівна	Старший викладач	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, англійська мова та література. Філолог, викладач англійської мови, перекладач. Диплом серії КВ №737406 від 1.07.1985 р.		<p>1. Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS</p> <p>2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O., Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE 38th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS</p> <p>3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. Majlesi Journal of Electrical Engineering, 2018. Issue 12 (4). P. 87–95. SCOPUS</p> <p>4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. Journal of Korean Society for Precision Engineering. 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS</p> <p>5. Dvadenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. International Journal of Electric and Hybrid Vehicles. IJEHV, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS</p> <p>6. Patļins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS</p> <p>7. Migal V., Arhun S., Hnatov A., Dvadenko V., Ponikarovska S. Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic Efficiency by Modernization of the Speed Controller. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. <a href="#">Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System</a>. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste Безопасность</p>	Харківський технічний університет «ХП», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1 П.3 П.4 П.8 П.14 П.19

				<p>Труда в Промышленности. Occupational Safety in Industry. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A. Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics EAI Endorsed Transactions on Energy Web 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8. SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика». № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadnenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8.  <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction and road machines. НТЖ Технология приборостроения. Харьков, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Дзюбенко О. А. , Понікарівська С.В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенок В. І., Лалазарова Н. О., Кухарева І.Є., Понікарівська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шар виробів. Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21<sup>st</sup> century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Ш.В., Гнатів А.В., Дзюбенко О.А., Понікарівська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХПІ». Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХПІ», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Гнатова Г. А., Тарасов К. С., Понікарівська С.В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p>		
--	--	--	--	---	--	--

					<p>24. Понікарівська С.В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43 – 48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p>		
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Серікова Ірина Олексіївна	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996р., Автоматизація технологічних процесів та виробництв, інженер з автоматизації	Кандидат технічних наук, 05.26.01 - Охорона праці, "Інформаційно-вимірювальна система контролю безпеки робіт по попередженню аварій" (ДК №045924, 9.04.2008, ВАК України)	<p>1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Сериков Г.С., Серикова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48.</p> <p>2. Сериков Г. С., Серикова І. О., Медведський К. І. Перспективи використання сонячної енергетики з метою підвищення екологічних показників екомобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, СТР. 43-45.</p> <p>3. Сериков Г. С., Серикова І. О., Медведський К. І. Сучасні методи вирівнювання заряду елементів тягової акумуляторної батареї електромобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 107-108.</p> <p>4. Бажинов А. В., Подригало М. А., Сериков Г. С., Серикова І. А. Совместное использование рекуперативного и диссипативного торможений автомобиля / Матеріали ІХ-ої Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Проблеми і перспективи розвитку автомобільного транспорту», ВНТУ, Вінниця, 2021, стр. 12-14.</p> <p>5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Сериков Г.С., Серикова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.</p>	Підвищення кваліфікації «Основи педагогіки та психології вищої школи», група ПК-05/17, ХНАДУ, наказ № 06/7 від 2 квітня 2018 р. (загальний обсяг 108 год.)	1, 4, 12, 14
Проектування технологічних процесів	Дудукалов Юрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин	Харківський політехнічний інститут, 1982, 0636 - автоматизація і комплексна механізація машинобудування, інженер - електромеханік	Кандидат технічних наук, КД № 049847, 25.12.1991, 05.03.01 - Процеси механічної і фізико-хімічної обробки матеріалів, станки та інструмент, доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ АР № 001158, 17.10.1994, тема дисертації «Підвищення ефективності автоматизованого	<p>1. Досвід професійної діяльності на інженерних посадах (інженер-технолог) на Харківському інструментальному заводі, Харківському верстатобудівному заводі ім. Косіора, НДС ХПІ – 7 років.</p> <p>2. Керівництво дисертаційною роботою на здобуття наукового ступеня за спеціальністю 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту. Дисертант Торяник Сергій Анатолійович, кандидат технічних наук, «Обґрунтування граничних відхилень геометричних параметрів несвівної системи легкового автомобіля» – Дисертація канд. техн. наук: Харк. нац. автомоб.-дор. ун-т. - Х., 2013.- 200 с.</p> <p>1.Dudukalov, Y., Ternyuk, M., Kholodov, M., Hlushkova, D. et al., “Synthesis of Fuel Systems Boron-Containing Metalized Fuels for Vehicles,” SAE Technical Paper 2020-01-2155, 2020, doi:10.4271/2020-01-2155.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В. Классификация структурно-функциональных свойств средств автотранспорта при информатизации процессов технического обслуживания и ремонта / Ю.В. Дудукалов // Сб. статей «Транспорт, технологи, устойчивое развитие», Варна, 2016 – С. 374 – 379.</p> <p>3. Ю. В. Дудукалов, О. С. Полянский. Принципы формирования систем информационного обеспечения производных процессов ремонтных предприятий/ Инженерні, технічні, програмно-апаратні, програмні засоби,</p>	1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ЦПКіПО), 26.11.2015 – 31.04.2016, без відриву від виробництва, "Психологічно-педагогічні особливості оцінювання якості підготовки фахівців для автомобільної галузі", наказ № 20/7 від 02.11.2015 ЦПК та ПО при ХНАДУ, наказ № 48/1 від 1.04.2016	п.1, п.2, п.3, п.4, п.14, п.19, п. 20
					2. Курси налашчування-програмістів верстатів з ЧПК НААС в сертифікованому центрі «AplanaIр НААС» НТУ «Київський політехнічний інститут ім. І. Сікорського», з 10.02 по 19.02 2020 р. з відривом від навчального процесу – 80 год.		

				шліфування шляхом автогенерації робочих поверхонь кругів із НТМ»	<p>комплекси та системи, 2017. – С. 44-49</p> <p>4. Дудукалов Ю.В. Обеспечение надежности восстанавливаемых деталей при компьютерном технологическом проектировании с экспертными системами / Ю.В. Дудукалов // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка. – Вип. 119 «Проблеми надійності машин та засобів механізації сільськогосподарського виробництва» - Х., 2016. – С. 194 – 205.</p> <p>5. Дудукалов Ю.В. Особенности технологичного инжиниринга в информационно ориентированому ремонтному виробництві. «Современные вопросы производства и ремонта в промышленности и на транспорте» АТМ України і Грузинський технічний університет /м. Тбілісі (Грузія) 23–28 березня 2020 р – С. 154-156</p> <p>6. Дудукалов Ю.В, Донченко Д.А. Системное формирование структурно-функциональной модели технологических систем информационно-ориентированного машиноремонтного производства / Ю.В. Дудукалов, Д.А. Донченко // Матеріали міжнародної науково-практичної та науково-методичної конференції «Перспективи розвитку современных технологий металлов», Харків, ХНАДУ, 2016, С. 105-112.</p> <p>7. Дудукалов Ю.В., Атанесян І.В., Бращенко М.О. Перспективні технологічні засоби для багатонаменклатурних виробничо-транспортних систем ремонтних підприємств / Ю.В. Дудукалов, І.В. Атанесян, М.О. Бращенко // ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ 82-ої Міжнародної наукової конференції студентів університету, секція "Технології машинобудування і ремонту машин", 21-24 квітня 2020 р., м. Харків С. 62 – 64</p> <p>Патенти.</p> <p>1. Дудукалов Ю.В., Мощенок В.І., Лалазарова Н.О. «Спосіб маркування технічного об'єкту для його ідентифікації» № 114012 від 27.02.2017 р.</p> <p>2. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Савченков Б.В., Федченко В.В., Біловол Г.В. «Самонавчальний стенд для рихтування кузовних деталей» № 121007 від 27.11.2017 р.</p> <p>3. Дудукалов Ю.В., Тернюк М.Е., Калашніков Є.Є., Савченков Б.В., Костюк О.О., Дранев С.В. «Спосіб інформаційно-орієнтованого ремонтного виробництва» № 121008 від 27.11.2017 р.</p> <p>4. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Спосіб комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09207 від 27.07.2020, Бюл.№ 14.</p> <p>5. Дудукалов Ю.В., Глушкова Д.Б., Демченко С.В., Тернюк М.Е. і інші «Самонавчальний стенд для комбінованої правки деталей кузовів» № u 2019 09205 від 10.08.2020, Бюл.№ 15.</p>		
Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання	Подригало Михайло Абович	Завідувач кафедри ТМіРМ	ХАДІ, 1973, «Автомобільний транспорт», інженер-механік автомобільного транспорту	Д.т.н. 05.05.03-автомобілі та трактори. ДН№001 466.24.11.94 ВАК України.» Теоретичне обґрунтування і розробка гальмівного управління колісних тракторів та трансформусних енерготехнологічн	<p>Досвід роботи на виробництві складає 6 років. Майстер авторемонтного заводу, інженер-конструктор тракторного заводу. Підготував 9 докторів наук і 21 кандидата наук за спеціальностями 05.22.02-автомобілі та трактори, 05.22.20-експлуатація та ремонт засобів транспорту, озброєння та військової техніки (перелік прикладається). За останні 5 років опубліковано 53 статті у фахових виданнях України. Крім того у наукометричних базах Scopus, Web of Science Core Collection надруковано 21 стаття за останні 5 років</p>	Підвищення кваліфікації на курсах ХНАДУ по педагогічній майстерності	: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 19.

				их агрегатів».Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин.05.04.96 МОН України ПР АР№000601			
Технологічні основи машинобудування	Молодан Андрій Олександрович	доцент	ХНАДУ, 2002 р., автомобілі та автомобільне господарство, магістр-дослідник	Д-р техн. наук, 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Тема: «Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів», ДД № 011897 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України	керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня канд. техн. наук за спеціальністю 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, захист 07.04.2021 Потапов Микола Миколайович Тема: «Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних колісних засобів транспорту», ДК № 061347 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України, 19 статей у наукових фахових виданнях України, 4 статті у виданнях, що входять до міжнародних науково-метричних баз (2 статті до бази Web of Science Core Collection та 2 статті до бази Scopus) 21. Подригало М.А. Керованість та стійкість тракторів і тракторних поїздів / М.А. Подригало, О.С. Полянський, Е.О. Дубінін, А.О. Молодан, В.В. Задорожня, М.П. Холодов, О. І. Хворост // Монографія. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – 279 с. 22. Молодан А.О. Вплив на потужність двигуна колісної машини механічних втрат при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник Житомирського державного технологічного університету. Технічні науки – Житомир: ЖДТУ, 2018. – №2 (82). – С. 105-110. 23. Молодан А.О. Зміна потужності автотракторного двигуна колісної машини з вимкненням циліндром / А.О. Молодан // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – № 14. – С. 198-205. 24. Молодан А.О. Метод визначення додаткових витрат енергії викликаних нерівномірністю крутного моменту двигуна при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(8), 2018. – С. 65-73. 25. Молодан А.О. Діагностування потужності окремих циліндрів автотракторних двигунів методом їх відключення / А.О. Молодан // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка (технічні науки). – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2019. – Вип. 198. – С. 130-136. 26. Молодан А.О. Підвищення енергетичної ефективності колісних машин методом відключення циліндрів в автотракторному двигуні / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(10), 2019. – С. 48-53. 27. Молодан А.О. Визначення потужності і роботи вимушених коливань при відключенні циліндрів в двигуні колісної машини / А.О. Молодан // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. – Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №2(13). – С. 116-123. 28. Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout / A. Molodan, O. Polyanskyi, M. Potapov. // MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. – 2018. Vol.20. No.1. P. 99-103. (Web of Science Core Collection).	Захист докторської дисертації 12.05.2021р Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів	п.п. 1-6

					<p>29. Podrigalo, M. "The Improvement Brake's Qualities of Vehicle by Developing the Method of the Choosing Frictional Pairs of the Brakes Mechanisms," / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Mykhailo Kholodov, Viktor Bogomolov, Anatoliy Turenko, Andrii Molodan, Volodymyr Rudzynskyi, Yuriy Tarasov, Aloksa Mykolai, Vasyl Hatsko // SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019. Doi:10.4271/2019-01-2145. (Scopus Q2).</p> <p>30. Podrigalo, M. «New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units» / Mikhail Podrigalo, Yevhen Dubinin, Andrii Molodan, Oleksandr Polianskyi, Mykhailo Kholodov, Dmytro Klets, Anton Kholodov, Zadorozhnia Viktoriia, Oleksandr Khvorost, Potapov Mykola, Alex Stepanov // SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020. Doi:10.4271/2020-01-2014. (Scopus Q2).</p>		
Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання	Рибалко Ірина Вільгельмівна	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1981, будівельні і дорожні машини та устаткування, інженер-механік, диплом спеціаліста з відзнакою, ЖВ-1, № 124565	Кандидат технічних наук, 05.05.04 – машини для земляних та дорожніх робіт, тема дисертації: Удосконалення процесу копання ґрунту ковшем міні-екскаватора ДК № 001548, 11.11.1998, Вища атестаційна комісія України доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, ДЦ № 006420, 23.12.2002, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	<p>1. Rybalko, I., Bukricieva, O., &amp; Skrypnyk, N. (2020). The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. e-mentor, 4(86), 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a>.</p> <p>2. Букреева О. С., Рыбалко И. В. Основы стандартизации та оцінки відповідності. М-во освіти і науки України, Харків. нац. автомоб.-дор. ун-т. - Харків, 2019. - 76 с. <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2532/3/Bykreeva_Rybalko_osnovy_stand_2019.pdf">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2532/3/Bykreeva_Rybalko_osnovy_stand_2019.pdf</a></p> <p>3. Букреева О. С., Рыбалко И. В. Опыт разработки и применения дистанционного курса «Основы сертификации автомобилей» в заочной форме обучения / О. С. Букреева, И. В. Рыбалко // Новый коллегіум. – 2017. – №1 – С. 55-60.</p> <p>4. Букреева О. С., Рыбалко И. В. Активизация деятельности студентов заочной формы обучения в дистанционном курсе «Основы сертификации автомобилей» / О. С. Букреева, И. В. Рыбалко // Новый коллегіум. – 2017. – №2 – С. 58-64.</p> <p>5. Букреева О. С., Рыбалко И. В. Проблемы технического регулирования безопасности колесных транспортных средств в Украине. Стандартизация, сертификация, якість. – 2017. – № 4 (107). – С. 75-81.</p> <p>6. В.А.Цибульський, А.В. Круковська, Рыбалко И. В. Дослідження причин низької ефективності заходів по підвищенню довговічності ходових коліс мостових кранів. Вісник ХНТУСГ ім. П. Василенка. Проблеми надійності машин 36. наук. праць, Вип. 205. – Харків, 2019. – С. 19-29.</p> <p>7. Рибалко І.В. Основні етапи підвищення ефективності машин // Наукові досягнення в галузі автомобільного транспорту: тези доповідей Всеукраїнського науково-практичного семінару, 20 квітня 2018 р., Харків. – с.24</p> <p>8. Рибалко І.В., Букреева О.С. Досвід розробки і застосування дистанційних курсів в заочній формі навчання // Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи : тези доповідей всеукраїнської науково-методичної конференції, 21 березня 2017 р., Харків. - с. 107-108.</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (ЦПКіПО), 23.10.2017 – 05.03.2018, без відриву від виробництва, "Основы педагогіки та психології вищої школи", наказ № 14/7 від 02.10.2017	1,2,3,13,14,15,17
Технологічні основи машинобудування	Абрамов Дмитрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000, автомобілі і трактори,	Кандидат технічних наук, ДК № 033263, 09.03.2006, 05.22.02 - Автомобілі і трактори,	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ЗАО «Інститут Укроргверстатінпром» 3 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 17 років.  Керівництво дисертації к.т.н. Тесля Володимир Олегович 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту тема дисертації: «Підвищення	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2013 по 31.08.2016  Харківська філія Державної наукової установи "Український науково-	Відповідно до п. 38 Ліцензійних

			автомобільне господарство, магістр-дослідник	тема дисертації «Вибір та обґрунтування параметрів багатодискових тракторних гальм, що працюють у мастилі» доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 019935, 30.10.2008 Доктор технічних наук, ДД№008454, 05.03.2019, 05.22.02 – автомобілі та трактори, тема дисертації «Концепція покращення функціональної стабільності динамічних та енергоперетворюючих властивостей автомобілів»	безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2015ркік Всього 14 статей у фахових виданнях за 5 років 22. Абрамов Д. В. Оценка влияния пробега на показатели тяговых свойств автомобиля / Д. В. Абрамов, А. И. Никорчук // Вісник Харківського Національного автомобільно-дорожнього університету: збірник наукових праць. – 2016. – Вип. 72. – С. 23–28. 23. Абрамов Д. В. Визначення зміни технічного стану автомобіля та показників якості палива в експлуатації / Д. В. Абрамов, В. О. Тесля, Т. Б. Пиндус // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2016. - № 3. - С. 6-9. 24. Назаров В. И. Математическое моделирование бортового распределения тормозной силы при торможении легковых автомобилей в эксплуатационных условиях с учетом аэродинамического сопротивления движению / В. И. Назаров, А. И. Назаров, И. А. Назаров, Д. В. Абрамов, А. И. Тимченко // Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. - 2016. - № 16. - С. 59-66. 25. Абрамов Д. В. Метод визначення маси автомобіля в процесі руху дорогою з позовжнім ухилом / Д. В. Абрамов // Наукові нотатки. - 2016. - Вип. 55. - С. 11-15. 26. Абрамов Д. В. Коэффициент полезного действия и показатели удельного потребления энергии при движении автомобиля / Д. В. Абрамов, Н. М. Подригало, М. А. Подригало // Наукові нотатки. - 2017. - Вип. 57. - С. 8-16. 27. Подригало М. А. Применение модели многокомпонентного сложного движения для оценки энергетической эффективности автомобиля / М. А. Подригало, Р. О. Кайдалов, Д. В. Абрамов, А. А. Молодан, В. И. Гацько, А. С. Мазин // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2018. - № 1. - С. 73-78. 28. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16. 8. Абрамов Д.В. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Д.В. Абрамов, Є.О. Дубінін // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29.  Всього 7 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років 43. Podrigalo. M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS 44. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS	дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого”, 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р.,  наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Люблині (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року 180 годин	умов за пунктами : 1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.
--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>45. Modeling of the process of the shot based on the numerical solution of the equations of internal ballistics / Oleksandr Kriukov, Roman Melnikov, Olexandr Bilenko, Artem Zozulia, Sergey Herasimov, Maksym Borysenko, Vladislav Pavlii, Serhii Khmelevskiy, Dmytro Abramov, Vadym Sivak // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies.– Vol 1. – No 5 (97), 2019. – P. 40-46. SCOPUS</p> <p>46. Reduction of energy losses on car movement while using a combined electromechanical drive of leading wheels / Mikhail Podrigalo, Dmytro Abramov, Ruslan Kaidalov, Tetyana Abramova // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 294–303.</p> <p>47. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>48. Probabilistic Method for Assessing the Stability of Multi-Axle Vehicles When Braking / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Kostiantyn Yatsenko, Tetyana Abramova, et al. // SAE Technical Paper 2019-01-2146. – 2019. – 6pp, DOI:10.4271/2019-01-2146. SCOPUS</p> <p>49. Podrigalo M., Kholodov M., Baitsur M., Podrigalo N., Koryak A., Abramov D., Boboshko O., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper 2021-01-1025, 2021, <a href="https://doi.org/10.4271/2021-01-1025">https://doi.org/10.4271/2021-01-1025</a>. SCOPUS;</p>		
Взаємоза- мінність, стандарт ізація та технічні вимірюв ання	Абрамов Дмитрій Володимиро вич	Професор кафедри технології машинобу дування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно- дорожній технічний університет, 2000, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 033263, 09.03.2006, 05.22.02 - Автомобілі і трактори, тема дисертації «Вибір та обґрунтування параметрів багатодискових тракторних гальм, що працюють у мастилі» доцент кафедри технології машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 019935, 30.10.2008 Доктор технічних наук, ДД№008454, 05.03.2019, 05.22.02 – автомобілі та трактори,	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ЗАО «Інститут Укроргверстатінпром» 3 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 17 років. Керівництво дисертації к.т.н. Тесля Володимир Олегович 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту тема дисертації: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2015 рік Всього 14 статей у фахових виданнях за 5 років Абрамов Д. В. Оценка влияния пробега на показатели тяговых свойств автомобиля / Д. В. Абрамов, А. И. Никорчук // Вісник Харківського Національного автомобільно-дорожнього університету: збірник наукових праць. – 2016. – Вип. 72. – С. 23–28. Абрамов Д. В. Визначення зміни технічного стану автомобіля та показників якості палива в експлуатації / Д. В. Абрамов, В. О. Тесля, Т. Б. Пиндус // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2016. - № 3. - С. 6-9. Назаров В. И. Математическое моделирование бортового распределения тормозной силы при торможении легковых автомобилей в эксплуатационных условиях с учетом аэродинамического сопротивления движению / В. И. Назаров, А. И. Назаров, И. А. Назаров, Д. В. Абрамов, А. И. Тимченко // Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. - 2016. - № 16. - С. 59-66. Абрамов Д. В. Метод визначення маси автомобіля в процесі руху дорогою з позовжнім ухилом / Д. В. Абрамов // Наукові нотатки. - 2016. - Вип. 55. - С. 11-15. Абрамов Д. В. Коэффициент полезного действия и показатели удельного	Докторантура при Харківському національному автомобільно- дорожньому університеті, з 01.09.2013 по 31.08.2016  Харківська філія Державної наукової установи “Український науково- дослідний інститут прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого”, 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р.,  наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Люблині (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року 180 годин	: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

			<p>тема дисертації «Концепція покращення функціональної стабільності динамічних та енергоперетворюючих властивостей автомобілів»</p>	<p>потребления энергии при движении автомобиля / Д. В. Абрамов, Н. М. Подригало, М. А. Подригало // Наукові нотатки. - 2017. - Вип. 57. - С. 8-16.</p> <p>Подригало М. А. Применение модели многокомпонентного сложного движения для оценки энергетической эффективности автомобиля / М. А. Подригало, Р. О. Кайдалов, Д. В. Абрамов, А. А. Молодан, В. И. Гацько, А. С. Мазин // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2018. - № 1. - С. 73-78.</p> <p>Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шейн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.</p> <p>8. Абрамов Д.В. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Д.В. Абрамов, С.О. Дубінін // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29.</p> <p>Всього 7 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років</p> <p>50. Podrigalo, M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS</p> <p>51. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS</p> <p>52. Modeling of the process of the shot based on the numerical solution of the equations of internal ballistics / Oleksandr Kriukov, Roman Melnikov, Olexandr Bilenko, Artem Zozulia, Sergey Herasimov, Maksym Borysenko, Vladislav Pavlii, Serhii Khmelevskiy, Dmytro Abramov, Vadym Sivak // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies.– Vol 1 .– No 5 (97), 2019. – P. 40-46. SCOPUS</p> <p>53. Reduction of energy losses on car movement while using a combined electromechanical drive of leading wheels / Mikhail Podrigalo, Dmytro Abramov, Ruslan Kaidalov, Tetyana Abramova // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 294–303.</p> <p>54. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>55. Probabilistic Method for Assessing the Stability of Multi-Axle Vehicles When Braking / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Kostiantyn Yatsenko, Tetyana Abramova, et al. // SAE Technical Paper 2019-01-2146. – 2019. – 6pp, DOI:10.4271/2019-01-2146. SCOPUS</p> <p>56. Podrigalo M., Kholodov M., Baitsur M., Podrigalo N., Koryak A., Abramov D., Boboshko O., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper 2021-01-1025, 2021, <a href="https://doi.org/10.4271/2021-01-1025">https://doi.org/10.4271/2021-01-1025</a>. SCOPUS;</p>	
--	--	--	--	--	--

<p>ОК 1.2 «Історія та культура України»</p>	<p>Золотарьов Віктор Степанович</p>	<p>Доцент кафедри українознавства</p>	<p>Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КІРС», історик, викладач історії КІРС</p>	<p>Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КІРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМБО (1998-2005 рр.) 3 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія». – Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p>	<p>Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).</p>	<p>Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20</p>
<p>ОК 1.1 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»</p>	<p>Книщенко Наталія Петрівна</p>	<p>доцент кафедри українознавства</p>	<p>Слов'янський державний педагогічний інститут, 1996, «Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури</p>	<p>Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні відношення», ДК 014639, 31.05.2013, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри</p>	<p>Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1.Книщенко Н. П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2.Книщенко Н. П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3.Книщенко Н. П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н. П. Книщенко, Н. В. Нікуліна //</p>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» (09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664</p>	<p>Пункт 1 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 8 Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 20</p>

				українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4.Книшенко Н. П. Поняття «лексико-семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International). 5.Книшенко Н. П. Терміни галузі дорожнього будівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та баз даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International). 6.Книшенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної лексики / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54.Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).		
--	--	--	--	--	--	--	--

Технологічні основи машинобудування	Шейн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством	1. Шейн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подрігало М. А., Шейн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.). 2. Шейн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подрігало М. А., Тарасов Ю. В., Шейн В. С., Радченко И. А. // Технический сервис агропромышленно-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247. 3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підгрунтя академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171. 4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainskiy Y., Stepanov O., Khudiakov I., Aheiev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16. 5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подрігало та ін. Технический сервис агропромышленного, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14
-------------------------------------	-------------------------	--------	--	--	--	---	--------------

				освіти і науки України)			
Взаємоза- мінність, стандарт ізація та технічні вимірюв ання	Шейн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно- дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартізація та сертифікація в машинобудуванні» ; спеціаліст- метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартізації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартізація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	1. Шейн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шейн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.). 2. Шейн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шейн В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247. 3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння навчатися як підгрунтя академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171. 4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainskiy Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahieiev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volume 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16. 5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017–30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14

ТММ, Деталі машин	Коряк Олександр Олексійович	Доцент	ХАДІ 29 червня 1993 р., автомобілі та автомобільне господарство, інженер-механік диплом з відзнакою	Кандидат технічних наук, автомобілі та трактори «Удосконалення гальмівного управління тракторного поїзда на базі колісного трактора малого класу» ДК №005884, 9 лютого 2000 р. Президія Вищої атестаційної комісії України.	1. Чаплыгин Е. А. Притяжение немагнитных металлов в технологиях магнито-импульсной обработки металлов / Е. А. Чаплыгин, С. А. Шиндерук, Е. Ф. Еремина, А. А. Коряк // Міжвузівський збірник наукових праць "Перспективні технології та прилади" Луцького НТУ. – 2018. – № 12. – С. 173-178. 2. Батыгин Ю. В. Цилиндрическая индукторная система с внешним бифилярным соленоидом. Расчётные соотношения. / Ю. В. Батыгин, С. А. Шиндерук, Е. А. Чаплыгин, А. А. Коряк, А. В. Довгий // Вісник Хмельницького національного університету. Технічні науки. № 5(277), 2019, С. 13-18. 3. Чаплыгин Е. А. Экспериментальное исследование инструментов «прямого пропускания тока» магнитно-импульсной обработки металлов / Е. А. Чаплыгин Е.Ф. Еремина, С. А. Шиндерук, А. А. Коряк, Е. Е. Чорный // Автомобіль і електроніка. Сучасні технології, 15/2019 – С. 88-93.	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи», 2019 р.	1, 3, 4, 12, 14
-------------------------	-----------------------------------	--------	--	--	--	---	--------------------

				<p>Доцент кафедри деталей машин і ТММ, Атестація доцента ДЦ №008864, 23 жовтня 2003 року Атестаційна колегія МОН України</p>	<p>4. Богдан Д. И. Использование галтования после лазерной резки для подготовки поверхностей деталей к нанесению декоративных покрытий / Д. И. Богдан, А. А. Коряк, П. А. Егоров, А. С. Шапапата, Ю. Л. Вельможная // Автомобиль і електроніка. Сучасні технології, 16/2019. – с. 78-85.</p> <p>5. Подригало М. А. Моделирование вероятностного закона распределения используемых передаточных чисел коробки передач при эксплуатации автомобиля / М. А. Подригало, А. А. Коряк // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка – Випуск 205 "Проблеми надійності машин", – 2019. – с. 30-37.</p> <p>6. Подригало М. А. Оцінювання стійкості роботи автомобільного двигуна за умови постійної кутової швидкості колінчастого вала / М. А. Подригало, О. О. Коряк, В. І. Вербицький // Збірник наукових праць НАНГУ – т 1, №35, – 2020. – с. 57-68.</p> <p>7. Подригало М. А. Динаміка автомобіля з автоматичною безступінчастою коробкою передач / М. А. Подригало, О. О. Коряк // Вісник ХНАДУ – вип. 90, – 2020. – с. 73-79.</p> <p>8. Podrigalo M. Stability of Wheel Tractors During Braking / Podrigalo, M., Kholodov, M., Klets, D., Dubinin, Y., Savchenkov, B., Koryak, A., Rudzinskyi, V., Zadorozhnia, V., Polanskyi, O. // SAE Technical Paper. – 2019-01-2142, 2019, doi: 10.4271/2019-01-2142. – 10 p.</p> <p>9. Podrigalo M. Energy Efficiency of Vehicles with Combined Electromechanical Drive of Driving Wheels / Podrigalo, M., Bogomolov, V., Kholodov, M., Koryak, A., Turenko, A., Kaidalov, R., Verbitskiy, V., Nikorchuk, A., Volodarets, M., Kudimov, S., Khodyrev, S. // SAE Technical Paper. – 2020-01-2260, 2020, doi: 10.4271/2020-01-2260. – 7 p.</p> <p>10. Podrigalo M. Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine / Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N., Koryak, A., Abramov, D., Boboshko, O. // SAE Technical Paper. – 2021-01-1025, 2020, doi: 10.4271/2021-01-1025. – 6 p.</p> <p>11. Подригало М. А. Забезпечення енергоефективності трансмісій автомобілів і тракторів при модернізації зі зміною числа циліндрів ДВЗ / М. А. Подригало, А. А. Кашканов, О. О. Коряк // Вісник машинобудування та транспорту №1(13) – 2021. – с. 102-110.</p>		
Теорія механізмів і машин, Деталі машин М-30 іноз.	Карпенко Володимир Олександрович	Професор	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 21.06.1978 р., Автомобільний транспорт, інженер-механік, диплом з відзнакою В-1 534886	<p>Кандидат технічних наук, 05.22.10 - "Експлуатація автомобільного транспорту «Вплив умов експлуатації та конструктивних параметрів шини на її ресурс» ТН №108848 ХАДІ, диплом кандидата наук 17 грудня 1987 р. Харківський автомобільно-дорожній інститут,</p>	<p>1. Карпенко В. О., Капський Д. В., Руденко Н. В., Нескреба Е. Є. (2021). DETERMINING THE STARTING TIME OF CAR MOVEMENT TO STABILIZE THE INTERNAL PRESSURE AND THE TEMPERATURE IN THE TIRES. Автомобільний транспорт, (48), 38-44. DOI: 10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.38</p> <p>2. Скірковський С.В., Седюкевич В.М., Карпенко В.О., Свічинський С. В. RESEARCH OF THE FACTORS INFLUENCING THE OPERATIONAL PERFORMANCE OF URBAN PUBLIC TRANSPORT //Автомобільний транспорт. – 2021. – №. 48. – С. 45-53. DOI: 10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.45,</p> <p>3. Mikhail Podrigalo, Anatoliy Turenko, Viktor Bogomolov, Dmytro Klets, Oleg Sergiyenko, Volodymyr Karpenko, Igor V. Gritsuk, Oleksandr Turenko, Andrii Korobko, Nickolay Bulgakov, Oleksandr Boboshko, "Increase of Stability for Motor Cars in Service Braking," SAE Technical Paper 2018-01-1880, 2018, doi:10.4271/2018-01-1880.</p>	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою "Основи педагогіки та психології вищої школи", 2019 р.	2, 3, 4, 13

				<p>доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента ДЦ №029948</p> <p>31 січня 1991 р. Державний комітет СРСР з народної освіти</p> <p>Доктор технічних наук, Озброєння і військова техніка «Забезпечення необхідних тактико-технічних характеристик армійських колісних машин в процесі їх розробки та модернізації» диплом доктора наук ТН №108848, 13 лютого 2002 р.</p> <p>ВАК України</p> <p>Професор кафедри деталей машин і ТММ, атестат професора ПР №002368, 19.06.2003 р.</p> <p>Атестаційна колегія МОН України</p>			
Теорія механізмів і машин	Єгоров Павло Анатолійович	Доцент	<p>ХНАДУ, 25 червня 2009 р. Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини і обладнання, диплом з відзнакою ХА 36685566 магістр,</p>	<p>Кандидат технічних наук, ?01.02.04.Механіка деформівного твердого тіла, «Інтегральні рівняння Вольтерра в нестационарних задачах деформування пружних елементів конструкцій» диплом кандидата технічних наук ДК №042222 27.04.2017 р. Атестаційна колегія МОН</p>	<p>1. Экспериментальное измерение деформаций балок из различных материалов при ударном нагружении / А. В. Воропай, А. А. Дзюбенко, П. А. Егоров, Е. С. Малахов // [Електронний ресурс] / Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове фахове видання. – Х.: ХНАДУ, 2016. – №1(9). – С. 128-138.– Режим доступу: <a href="http://www.khadi.kharkov.ua/nauka/naukovo-doslidna-chastina/naukovi-vidannja/avtomobil-elektronika-suchasni-tehnologiji/arkhiv-nomeriv.html">http://www.khadi.kharkov.ua/nauka/naukovo-doslidna-chastina/naukovi-vidannja/avtomobil-elektronika-suchasni-tehnologiji/arkhiv-nomeriv.html</a>.</p> <p>2. Янютин Е. Г. Применение разложений функций в ряды Шлемильха для анализа нестационарных колебаний мембраны / Е. Г. Янютин, Н. И. Воропай, П. А. Егоров // Вісник НТУ «ХП». Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. – 2017. – № 30 (1252). – С. 131-136.</p> <p>3. Янютин Е. Г. Нестационарное деформирование подкрепленных цилиндрических оболочек / Е. Г. Янютин, Г. А. Гнатенко, П. А. Егоров // Вісник НТУ «ХП». Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. – 2018. – № 27 (1303). – С. 148-156.</p> <p>4. Богдан Д. И. Использование галтования после лазерной резки для подготовки поверхностей деталей к нанесению декоративных покрытий / Д. И. Богдан, А. А. Коряк, П. А. Егоров, А. С. Шарапата, Ю. Л. Вельможная // [Електронний ресурс] / Автомобіль і електроніка. Сучасні технології:</p>	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи», 2019 р.	1, 3, 4, 5, 12

					<p>електронне наукове фахове видання. – Х.: ХНАДУ, 2019. – №16/2019. – С. 78-85. – Режим доступу: <a href="http://www.khadi.kharkov.ua/nauka/naukovo-doslidnachastina/naukovi-vidannja/avtomobil-elektronika-suchasni-tehnologiji/arkhiv-nomeriv.html">http://www.khadi.kharkov.ua/nauka/naukovo-doslidnachastina/naukovi-vidannja/avtomobil-elektronika-suchasni-tehnologiji/arkhiv-nomeriv.html</a>.</p> <p>5. Янютин Е. Г. Воропай А. В, Егоров П. А. Нестационарные колебания мембран и пластин в форме равнобедренного прямоугольного треугольника. Вісник НТУ «ХПІ». Серія Математичне моделювання в техніці та технологіях. – 2020. – № 1 (1355). – С. 126-133.</p> <p>6. Воропай А. В., Егоров П. А. Учёт влияния массово-инерционной характеристики дополнительной вязкоупругой опоры при нестационарном деформировании прямоугольной пластины / Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Сер.: Математичне моделювання в техніці та технологіях = Bulletin of the National Technical University "KhPI". Ser. : Mathematical modeling in engineering and technologies : зб. наук. пр. Харків : НТУ "ХПІ", 2020. № 1. С. 15-23. ISSN 2222-0631. doi.org/10.20998/2222-0631. 2020.01.02.</p>		
Основи технології будівництва доріг	Грищенко Тамара Мусіївна	ст. викладач	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1978 рік, спеціальність-автомобільні дороги, кваліфікація-інженер шляхів сполучення	-	<p>1.Стороженко М.С., Аринушкина Н.С., Грищенко Т.М. Комплексный подход к требованиям потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог. Науковий вісник будівництва. 2016. № 1, С.125-130.</p> <p>2. Стороженко М.С., Аринушкина Н.С., Грищенко Т.М. Улучшение потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог устройством поверхностной обработки. Науковий вісник будівництва. Сер. Будівництво. 2017. № 1, С.120-125.</p> <p>3. Смірнова Н.В., Аринушкина Н.С., Грищенко Т.М. Нові вимоги до визначення рівності та зчпних якостей покриттів в сучасних умовах руху автомобілів. Науковий вісник будівництва. Сер. Будівництво. 2019. № 2, т.2, С. 369-373.</p> <p>4. Аринушкина Н.С., Грищенко Т.М. Компетентносний вплив виробничої практики на працевлаштування випускників. Вісник харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 86, т. 2. С. 135-140.</p> <p>5. Аринушкина Н.С., Грищенко Т.М. Формування екологічної складової споживчих властивостей автомобільних доріг. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць. Випуск 92, т.2. 2021, С. 92-97.</p>	ДП Харківський Облавтодор. Звіт від 19 грудня 2018 року	1,4,12
Історія і філософія техніки і технології	Чаплигін Олександр Костянтинович	Доктор філософських наук, професор Завідувач кафедри філософії та педагогіки професійної підготовки	Диплом спеціаліста Серія Ш номер № 347977 26 червня 1970 р. Відзнака Харківський державний університет ім. О.М. Горького спеціальність історія кваліфікація Історик, викладач	Диплом кандидата наук Серія ФС номер № 002805 спеціальність Філософія та історія філософії Тема дисертації «Типологічний аналіз творчого відношення студентів до діяльності»	<p>Під керівництвом захищено 6 кандидатських і 1 докторська дисертації, у тому числі:</p> <p>Ярмак Т.В. канд. дис. – 22 00 07 – соціологія управління – 2001 р.</p> <p>Семенов В.М. – канд. дис. – 25 00 01 – теорія та історія державного управління – 2009р.</p> <p>Крутий О.М. – докт. дис. – 25 00 02 – механізм державного управління – 2010 р.</p> <p>Шаповал Н.В. – канд. дис. – 09 00 03 – соціальна філософія та філософія історії – 2019 р.</p> <p>Зубенко А.С. Чаплигін О.К є членом спеціалізованої вченої ради для захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора (кандидата) наук за спеціальностями 09. 00. 03 –</p>	КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої школи». Тема: «Мотивація навчально-пізнавальної діяльності студентів при вивченні дисциплін за відповідним фахом (напрямом) підготовки». Термін: з 12.11.2019 по 16.06.2020 (обсяг годин – 180 годин). ПК №372	1,3,4,5, 6,7,12, 13,19

			історії та суспільствознавства	державний університет ім. О.М. Горького 19 грудня 1979 р. Диплом доктора наук Серія ДД номер № 002360 спеціальність Філософія та історія філософії Тема дисертації «Творчий потенціал людини як предмет соціально-філософської рефлексії» Атестаційна комісія України. Спеціалізована вчена рада Харківського військового університету Міністерства оборони України 12 червня 2002	соціальна філософія та філософія історії (філософські науки), 09.00.04 – філософська антропологія, філософія культури у Харківському національному університеті ім. Каразіна В.Н. 1. Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТПТ) Філософія і політологія в контексті сучасної культури / Науковий журнал 2016. Вип.3 (12).- 256 с. 2. Чаплигін О. К., Сук О. Є. Моралізм, аморалізм, імморалізм... Що далі?//Гуманітарний часопис: збірник наукових праць. – Х.: ХАІ. – 2017.– № 2. – 129 с. – С.24-34. 4. Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ, 2020 Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 p Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p Чаплигін О.К., Сук О.Є. НАЦІОНАЛЬНЕ В УМОВАХ РОЗГОРТАННЯ ГЛОБАЛІЗАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ Філософія в сучасному світі: Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, 22 -23 листопада 2019// Ред.кол. Я.В. Тарароєв, А.В. Кіпенський, Л.В. Перевалова [та ін.]. – Харків: «Точка», 2019. – 202 с. – укр., англ. та рос. Мовами.		
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5, 12,13

Економічна теорія	Бабайлов Василь Кузьмич	Доцент кафедри Економіки і підприємництва	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, спеціальність «фізика», кваліфікація «фізика», рік закінчення 1967, Ч №604829, дата видачі 30 грудня 1967.	1. Вчений ступінь-кандидат економічних наук; шифр спеціальності – Назва спеціальності: 08.00.05.-«Економика, планирование и организация управления народным хозяйством и его отраслями (промышленность)»; 08.00.07. – «Экономика труда»; тема дисертації «Повышение эффективности производства на основе совершенствовани я нормирования труда (на примере ремонтных служб предприятий черной металлургии)», диплом КД №066613, виданий ВАК при Раді міністрів СРСР, Москва, 21.08.1992. 2. Вчене звання - доцент кафедри економіки підприємства присвоєно Рішенням Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України від 18 лютого 2003 року; ДЦ №006899	Практична робота у головному інституті чорної металургії (ВНДЮчормет) у 1979-93 роках з проблем удосконалення методології та технології організації виробництва на підприємствах чорної металургії на посадах від молодшого наукового працівника, провідного наукового працівника до завідувача лабораторією підготовки та адаптації робочих кадрів. Наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, протягом останніх п'яти років): 1. Бабайлов В. К. Методология научных исследований: навчальний посібник. Х.: ФОП Бровін О.В. 2019. 150 с. 2. Бабайлов, В.К. Визначення основних аспектів соціальної економіки / В. Бабайлов, Д. Приходько // колективна монографія / За заг. ред. д.е.н., проф. Т. В. Полозової. Харків: ХНУРЕ, 2020. 448 с. 3. Бабайлов, В.К. Встановлення основного закону логістики / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020 . – С. 17 – 25. 4. Бабайлов, В.К., Левченко Я.С. Основні методи методології. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 1 (24). С. 24 – 33. 5. Бабайлов, В.К. Основные субъекты социальной экономики / В. Бабайлов, Я. Левченко // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2020. – Харків: Стиль - Издат, 2020 . – С. 4 – 12. 6. Бабайлов В.К. Разработка парадигм социальной экономики. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. № 2 (23). С. 4 – 12. 7. Dmytriiiev I., Babailov V., Levchenko Ya. Philosophical bases of improvement of paradigm development methodologies. EUREKA: Social and Humanities. 2020. No 1. P. 62-68. DOI: 10.21303/2504-5571.2020.001134. 8. Бабайлов, В.К. Джерело утворення вартості: момент істини / В. Бабайлов, Д. Приходько // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2019. – Харків: Стиль - Издат, 2019 . – С. 13 – 20. 9. Приходько Д. О. Нова парадигма маркетингу. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків : Стиль-Издат, 2019. № 1 (22). С. 119-127. 10. Бабайлов В.К. Новая парадигма методологии. Новый коллегіум. 2018. № 1. С. 73-77.	Свідоцтво про підвищення кваліфікації Серія ПК, № 654, Тема: «Мотивація навчально-пізнавальної діяльності студентів при вивчанні дисциплін за відповідним фахом (напрямом) підготовки», кількість – 180 навчальних годин, видане 8 червня, 2021 року	1),2),3),4),12),20)
-------------------	-------------------------	---	---	---	--	--	---------------------

Економічна теорія	Левченко Ярослава Сергіївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2006 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент», кваліфікація магістр з менеджменту організацій на АТ	доктор економічних наук зі спеціальності 3.8 – економіка (Болгарія), Диплом №006 від 10.06.2021р	<p>1. Левченко Я.С. МОДЕЛИРОВАНИЕ МЕХАНИЗМА ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА КАК ФАКТОРА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ В КОНТЕКСТЕ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ. Електронне наукове фахове видання СХІДНА ЄВРОПА: ЕКОНОМІКА, БІЗНЕС ТА УПРАВЛІННЯ, Випуск 4 (15) 2018, Дніпро, с.205-212. [IndexCopernicus] <a href="http://www.easterneurope-ebm.in.ua/journal/15_2018/36.pdf">http://www.easterneurope-ebm.in.ua/journal/15_2018/36.pdf</a></p> <p>2. Бабайлов В.К., Левченко Я.С. Инженерия для экономистов: акцент на главком. Проблемы і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (23) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. С. 4-13. [IndexCopernicus] <a href="http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/185729">http://ppb.khadi.kharkov.ua/article/view/185729</a></p> <p>3. Левченко Я.С. PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIP: WORLD EXPERIENCE AND PROSPECTS FOR ITS IMPLEMENTATION IN PROJECTS OF UKRAINE'S BRIDGES BUILDING. Інфраструктура ринку: Економіка і управління національним господарством. № 39. 2020. С. 66-73 <a href="http://www.market-infr.od.ua/journals/2020/39_2020_ukr/13.pdf">http://www.market-infr.od.ua/journals/2020/39_2020_ukr/13.pdf</a></p> <p>4. Britchenko I., Bezpartochnyi M., Levchenko Ya. Development of methodology of alternative rationale for financial ensuring of bridges building. VUZF review. № 5 (1). 2020. P. 43-49. <a href="http://www.papersvuzf.net/index.php/VUZF/article/view/106">http://www.papersvuzf.net/index.php/VUZF/article/view/106</a></p> <p>5. Levchenko, I., &amp; Britchenko, I. (2021). Estimation of state financial support for non-priority territorial units using the example of bridge construction. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 1(13 (109)), 26–34. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.225524">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.225524</a></p> <p>6. Левченко, Я. С., &amp; Солопун, Н. М. (2021). Дослідження ролі інвестиційно-інноваційної діяльності у процесі управління медичними установами. Technology Audit and Production Reserves, 2(4(58)). <a href="https://doi.org/10.15587/2706-5448.2021.229778">https://doi.org/10.15587/2706-5448.2021.229778</a></p>	<p>1. Міжнародне науково-педагогічне стажування «Інноваційні технології в науці та освіті: європейський досвід», The East European Scientific Group (Azerbaijan, Belarus, Poland, Serbia, Ukraine), Польща, 2019 (180 год)</p> <p>2. «Соціальне підприємництво як шлях до фінансової сталості організацій громадянського суспільства», 21.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificate.pdf">https://courses.prometheus.org.ua:18090/downloads/45cf681815894180a967460d9814aa89/Certificate.pdf</a></p> <p>3. Академічна доброчесність для викладачів, 10.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/04d5f6d9ceef4e7e9431ea5391d3ce81</a> (60 годин)</p> <p>4. Медіаграмотність для освітян, 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/eb72705e5c534f209c81cc7ec4912df4</a> (60 годин)</p> <p>ДЕРЖАВНИЙ СЕРТИФІКАТ ПРО РІВЕНЬ ВОЛОДІННЯ ДЕРЖАВНОЮ МОВОЮ на рівні вільного володіння другого ступеня, № 00028176 <a href="https://rds.mova.gov.ua/certificates/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/">https://rds.mova.gov.ua/certificates/details/6690fde9-2a2f-44e9-9158-508c045f2f77/</a></p>	1, 2, 3, 4, 5, 8, 11, 12, 13, 14
Економіка підприємства	Солопун Наталія Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р.	<p>1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Діалектика соціально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152.</p> <p>2. Солопун Н.М. Корпоративне підприємництво – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198.</p> <p>3. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємництво як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154.</p> <p>4. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. :</p>	<p>1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік.</p> <p>2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.</p>	1,3,7,8, 11,12,19,20

				Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с. 5. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожного університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.		
Теоретичні основи теплотехніки та ДВЗ	Воронков Олександр Іванович	Професор кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1980. Спеціальність - «Автомобілі і автомобільне господарство». Кваліфікація-інженер-механік	Докт.техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Методологія організації робочого процесу пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки міського автомобіля» ДД № 006934, 11.10. 2017. Міністерство освіти і науки України Професор кафедри двигунів внутрішнього згоряння, АП №001630 31.01.2020. Міністерство освіти і науки України	1.Structural materials modification during plasmochemical synthesis enriched with nanoparticles.Bolshakov V.I., Kalinin A.V.,Hluskova D.B.,Voronkov A.I.,Nikitchenko I.N.// Problems of atomic science and technology. – Харьков, 2018. – Вып. 117. – С. 97–101. –ISSN 1682-9344 2.Titanium-based high-melting nanodispersed compositions obtaining and study. Bolshakov V.I., Kalinin A.V., Glushkova D.B., Kirichenko I.G., Kostina L.L.// Functional Materials, 25, No 4, 2018. – P. 736-740 . 3.Development and Investigation of a Steel-Molybdenum Coating Deposited by the Gas – Thermal Method Bolshakov V.I. Hluskova D.B., Kalinin A.V., Kostina L.L.// Metallofizika i Noveishie Tekhnologii 2019/- vol.41.No.1, pp.39-46. 4.Reznikov A.A., Kalinina N.E., Hluskova D.B., Hrinchenko O.D., Kalinin V.T., Voronkov A.I., Kostina L.L., Nikitchenko I.N., Nosova T.V. Hardening of leading edges of turbine blades by electrospark alloying Problems of Atomic Science and Technology. – 2019. – Vol.2 (120). – P. 151–154. –ISSN 1682-9344 5. Influence of nanomodification on structure formation of multicomponent nickel alloys N.E.Kalinina, D.B.Glushkova, Voronkov A.I., V.T.Kalinin.// Functional Materials 2019; 26 (3)/pp. 6.D.N. Leontiev, I.N. Nikitchenko, L.A. Ryzhyh, S.I. Lomaka, O.I. Voronkov, I.V. Hritsuk, S.V. Pylshchyk, O.V. Kuripka About Application the Tyre-Road Adhesion Determination of a Vehicle Equipped with an Automated System of Brake Proportioning. Science & Technique.–2019. –№ 18(5). –P. 401–408. – ISSN 2227-1031. 7.Reliability of adaptive traffic lights ensured by warm standby with estimation of its use. Makarichev O., Horbachov P., Voronkov A.I. Svichynskyi S.// CEUR Workshop Proceedings 2019, 2393,с. 678-693. 8. Изменение нанотвердости и износостойкости поршневых колец при варьировании параметров нанесения плазменного покрытия. Bolshakov V.I. Hluskova D.B. Voronkov A.I.,Kalinin A.V., Levchynskyi D.L., Kostina L.L.// Metallofizika i Noveishie Tekhnologii 2020/- vol.42.No.1, pp.77. 9.Leontiev D., Voronkov O., Korohodskyi V., Hluskova D., Nikitchenko I., Teslenko E., Lykhodii O. Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car. SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020. ISSN: 0148-7191. doi:10.4271/2020-01-2222 10.Leontiev, D. N., Voronkov, O., Nikitchenko I. et al., “Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle” SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, DOI: 2021-01-0640	Український науково-дослідний інститут пром. Газів, свідоцтво, «Перспективи використання природного газу в якості палива для двигунів внутрішнього згоряння», 22.12.17. 108 год.	1) 2) 3) 4) 8) 11) 19)
Автомобільні двигуни	Нікітченко Ігор Миколайович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський державний автомобільно-дорожній університет, 1998. Спеціальність-Двигуни	Канд. техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Вибір і	Воронков А.И., Аврунин Г.А., Никитченко И.Н., Тесленко Э.В., Назаров А.А. Выбор схемы электрогидроавтоматики для управления впускным клапаном поршневого пневмодвигателя. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Харьков, 2017. – Вып. 78. – С. 144–150. Voronkov O.I., Charchenko A.I., Nikitchenko I.M., Novikova Ye.B., Teslenko E.V., Nazarov A.O. Computational and experimental determination of energy	ХНАДУ, Наказ № 06/7 від 02.04.2018. «Основи педагогіки та психології вищої школи». 02.04.2018. 108 годин.	1) 2) 3) 4) 8) 11) 12)

			внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	обґрунтування основних параметрів пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки автомобіля». ДК №036133, 12 травня 2016 р. Міністерство освіти і науки України	loss of the operating fluid in the intake system of the automobile piston pneumatic engine using the exergy method. Автомобильный транспорт. – Харьков, 2018. – Вып. 43. – С. 5–11. Демченко С.В., Глушкова Д.Б., Калінін О.В., Воронков О.І., Нікітченко І.М., Костіна Л.Л., Багров В.А. Вплив параметрів осаджування вакуумно-дугового нано-кристалічного покриття Ti-Mo-N на нано-твердість і знос поршневих кілець. Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету. Технічні науки. – Дніпро, 2018. – Вып. 41. –С. 236-242 Sakno, O., Kolesnikova, T., Mischenko, N., Nikitchenko, I. et al., “Theoretical Research of the Mechanism for Compression Ratio Changing of the Conrod-Free Engine,” SAE Technical Paper 2019-01-5011, 2019, doi:10.4271/2019-01-5011. Kolesnikova T., Mischenko N., Sakno O., Suprun V., Filipova G., Nikitchenko I., Gorynyiuk A., Nazarenko M. Theoretical research response time of the mechanism for compression ratio changing of the conrod-free engine. Scientific Journal of Silesian University of Technology. Series Transport. – 2019. – Vol. 104. – P. 69–83. – ISSN 0209-3324. DOI:https://doi.org/10.20858/sjsutst.2019.104.7. Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskiy, V., Hlushkova, D. et al., “Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car,” SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020, doi:10.4271/2020-01-2222. Leontiev, D.N., Voronkov, O., Nikitchenko, I., Sklyarov, N. et al., “Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle,” SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, doi:10.4271/2021-01-0640.		
хімія	Егорова Лілія Михайлівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1991 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація хімік, викладач хімії	ДК 02.00.04 - Фізична хімія «Фізико - хімічні закономірності розчинення міді і сплава Л-62 у водних хлоридних розчинах» № 011387 25 січня 2013 р Атестаційна колегія МОН України, Доцент кафедри хімії 12 ДЦ 041748 26 лютого 2015 р Міністерство освіти і науки України	Канд. хім. наук 02.00.04 - Фізична хімія «Фізико - хімічні закономірності розчинення міді і сплава Л-62 у водних хлоридних розчинах» № 011387 25 січня 2013 р Атестаційна колегія МОН 1. Larin V., Egorova L. Study of chemical dissolution of Cu98Be Alloy in solutions based on FeCl3 // French-Ukrainian journal of chemistry. – 2018. – Vol. 6, ISSUE 01. – P. 82-90; (Web of Science); 2. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science). 3. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS) 4. Ларін В.І., Даценко В.В., Егорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii. – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS) 5. Ларин В.И., Егорова Л.М. Химическая ионизация сплава бериллиевой бронзы в хлоридных растворах // Укр. хим. журнал. – 2018. –	3.02-3.04 2020р НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах»	1,3,4,1 9

					<p>Т. 84, №3. – С. 20-27;</p> <p>6. Ларін В., Єгорова Л. Анодне розчинення сплаву БрБ2 у розчинах різних електролітів // Спецвипуск журналу «Фізико-хімічна механіка матеріалів». – 2018. – № 12. – С. 20-25;</p> <p>7. Єгорова Л.М. Особливості впровадження сучасних інформаційних технологій у процес навчання хімії // Вісник ХНАДУ. – 2019. – Вип. 86, т. I. – С. 109-114.</p> <p>8. Єгорова Л.М. Дистанційне навчання як важливий складник підвищення якості знань з хімії в технічному ЗВО // Вестник ХНАДУ. - 2017. - Вып. 77. - С. 41-44.</p> <p>9. Єгорова Л.М. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах/ Л.Єгорова. В. Ларін, . Даценко // Спецвипуск журналу «Фізико-хімічна механіка матеріалів». – 2020. – № 13. – С. 60-65.</p>		
Хімія	Даценко Віта Василівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація «Хімік. Викладач хімії»	<p>канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України; Доцент кафедри хімії аттестат 12 ДЦ №023563, виданий 9.11.2010 р. Міністерством освіти і науки України</p>	<p>канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України</p> <p>1. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science).</p> <p>2. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS)</p> <p>3. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii. – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS)</p> <p>4. Datsenko V. Ion-Exchange Cleaning of Oil Washing Water from Chloride Ions // Petroleum and Coal. – 2021. – 63(2). – P. 467-474; (SCOPUS)</p> <p>5. Khabotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320. (SCOPUS)</p> <p>6. Datsenko V., Larin V. Evaluating the methods used for the regeneration process of copper-zinc solutions // Chemistry Journal of Moldova. General, Industrial and Ecological chemistry. – 2021. – Vol. 16, №1. – P. 88-98. (SCOPUS, WoS)</p> <p>7. Datsenko V., Khimenko N. Evaluation of heavy metal complex phytotoxicity // Eurasian J. Soil Sci. – 2016. – vol. 5, issue 3. – P. 249-254</p> <p>8. Datsenko V., Nenastina T.A., Khabotova E. Promising Materials and Processes in Applied Electrochemistry – 2019 // Monograph: Kyiv.: Knutd, 2019. – 285 p.</p> <p>9. Єгорова Л. Ларін В., Даценко В. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах // Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2020. – № 13. – С. 60-</p>	<p>НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 3.04.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження екологічних властивостей промислових відходів та їх впливу на зовнішнє природне середовище»</p>	1, 3, 4, 8, 11, 12, 19

					65. 10. Даценко В.В., Хоботова Е.Б., Черепньов І.А. Ефективність методів регенерації сульфатних мідно-цинкових розчинів // Інженерія природокористування. – 2021. – №3(21). – С. 117–126		
Опір матеріалів	Синьковська Олена Василівна	доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет Міністерства освіти і науки України у 2005 році за спеціальністю "Мости і транспортні тунелі" кваліфікація магістр з будівництва (серія ХА №27421907	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 Будівельні конструкції, будівлі та споруди(диплом ДК № 028495.). Тема дисертації «Ефективні сталобетонні циліндричні опори будівель та споруд» Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. АД № 04980 від 02.07.2020)	1. Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В., Митрохина М.А. Вопросы эксплуатации мостовых сооружений на автомобильных дорогах регионального уровня. Научный вестник строительства. 2018. Том 91. №1. С.244-248. 2. Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В. Проблемы долговечности железобетонных конструкций. Научный вестник строительства. 2018. Том 92. №2. С.162-165. 3. Sinkovska O., Ignatenko A. Peculiarities of carrying capacity evaluations of cylindrical CFST columns with new type casing. Matec web of Conferences. 116 02031. 2017 (Scopus, Web of Science E-ISSN: 2261236X DOI:10.1051/mateconf/201711602031). TransBud 2017. 4. Кожушко В.П., Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В., Тыква А.И. Некоторые вопросы расчета монолитных железобетонных плит проезжей части мостовых сооружений. Научный вестник строительства. 2018. Т.93. №3. С.127-132. 5. Бильченко А.В., Кислов О.Г. Синьковська О.В. Ігнатенко А.В. Довговічність залізобетонних конструкцій є основою життєвого циклу мостових споруд. Научный вестник строительства. 2018. Т.94. №4. С.140-144. 6. Smirnova N., Bugayevskiy S., Ihnatenko A., Synkovska O., Kovalov M. Experimental research of steel-concrete load bearing components of bridge column piers. MATEC Web of Conferences. 2018. 234, 04003. BulTrans-2018. 7. Кожушко В.П., Бильченко А.В., Кислов А.Г., Лозицкий А.С., Синьковская Е.В. Проблемы научно-технического сопровождения капитального ремонта мостовых сооружений. Вестник ХНАДУ. Харьков, 2018. №81. С.74-80. 8. Бильченко А.В., Кислов О.Г., Синьковська О.В., Ігнатенко А.В. До питання довговічності залізобетонних прольотних будов мостових споруд. Научный вестник строительства. 2019. Т.95. №1. С.117-122. 9. Synkovska O.V., Ihnatenko A.V. Determination of geometric parameters for rational load-bearing unit of bridge cylindrical column pier. 8th International Scientific Conference on Reliability and Durability of Railway Transport Engineering Structures and Buildings, TRANSBUD 2019; IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2019 708(1). 012073. (Scopus ISSN: 17578981, DOI: 10.1088/1757-899X/708/1/012073). 10. Bugaevsky S., Smirnova N., Filatova A., Sinkovskaya E., Ignatenko A. Creation of Reinforced Concrete Structures of a Complex Geometric Shape. ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. Vol. 15. N. 2, January 2020 – P. 242-257. 11. Ігнатенко А.В., Синьковська О.В. Аналіз роботи сталобетонних балок при температурному впливі. Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.98-104.	свідоцтво «Перші Київські державні курси іноземних мов» № 25544, знання англійської мови на рівні «B2», вид. 27.01.2020 року (620 год)	1; .4; .11; .12 .14
Опір матеріалів	Ігнатенко Андрій Васильович	доцент	1. Харківський державний автомобільно-дорожній	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 -	1. Sinkovska O., Ignatenko A. Peculiarities of carrying capacity evaluations of cylindrical CFST columns with new type casing. Matec web of Conferences. 116 02031. 2017 (Scopus, Web of Science E-ISSN: 2261236X DOI:10.1051/mateconf/201711602031). TransBud 2017.	свідоцтво «Перші Київські державні курси іноземних мов» № 25543, знання англійської мови на рівні «B2», вид. 27.01.2020 року (620 год)	1; .4;

			<p>технічний університет, 2001 р. Спеціальність: «Прикладна екологія». Кваліфікація: Інженер-еколог. 2. Диплом: ХА №16057008 з відзнакою виданий 15.06.2001р.; Харківський національний автомобільно-дорожній університет. Диплом з в відзнакою М№169429, від 2019р .Кваліфікація: магістр зі спеціальності «Будівництво та цивільна інженерія» за Освітньою програмою «Мости і транспортні тунелі».</p> <p>Диплом з в відзнакою М20№144854, від 31.12. 2020р .Кваліфікація: магістр спеціальності «Будівництво та цивільна інженерія» за Освітньою програмою «Автомобільні дороги та аеродромії».</p>	<p>Будівельні конструкції, будівлі та споруди (Диплом ДК №035485, вид. за рішенням Аттестаційної колегії Укр ДУЗТ від 15.12.2015 р, м. Київ). Тема дисертації: Тема: «Напружено-деформований стан сталобетонних конструкцій при термосилових впливах». 05.23.01 – Будівельні конструкції, будівлі та споруди</p> <p>Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. АД № 004979 від 29.05.2020, за рішенням Вченої ради ХНАДУ)</p>	<p>2. Smirnova N., Bugayevskiy S., Ihnatenko A., Synkovska O, Kovalov M. Experimental research of steel-concrete load bearing components of bridge column piers. MATEC Web of Conferences. 2018. 234, 04003. BulTrans-2018.</p> <p>3. Бильченко А.В., Кіслов О.Г. Синьковська О.В. Ігнатенко А.В. Довговічність залізобетонних конструкцій є основою життєвого циклу мостових споруд. Науковий вісник будівництва. 2018. Т.94. №4. С.140-144.</p> <p>4. Бильченко А.В., Кіслов О.Г., Синьковська О.В. Ігнатенко А.В. До питання довговічності залізобетонних прольотних будов мостових споруд. Науковий вісник будівництва. 2019. Т.95. №1. С.117-123.</p> <p>5. Петров А.Н., Ігнатенко А.В. Расчет сталебетонных балок по несущей способности с разными характеристиками бетона в растянутой и сжатой зоне и частичным учетом работы растянутой зоны бетона. Вестник ХНАДУ. Харків, 2019. Вип. 86. Т. 1. С. 167–173.</p> <p>6. Synkovska O.V., Ihnatenko A.V. Determination of geometric parameters for rational load-bearing unit of bridge cylindrical column pier. 8th International Scientific Conference on Reliability and Durability of Railway Transport Engineering Structures and Buildings, TRANSBUD 2019; IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2019 708(1). 012073. (Scopus ISSN: 17578981, DOI: 10.1088/1757-899X/708/1/012073).</p> <p>7. Bugaevsky S., Smirnova N., Filatova A., Sinkovskaya E., Ignatenko A. Creation of Reinforced Concrete Structures of a Complex Geometric Shape. ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. Vol. 15. N. 2, January 2020 – P. 242-257.</p> <p>8. Бильченко А.В. Особливості негативних ситуацій, що склалася в мостовому господарстві країни / А.В. Бильченко, О.Г. Кіслов, А.В. Ігнатенко // Науковий вісник будівництва, 2021, т.103, №1. С. 199-204.</p> <p>9. Ігнатенко А. В. Синьковська О.В. Аналіз роботи сталобетонних балок при температурному впливі. Вісник ХНАДУ. Харків: ХНАДУ, 2021. Вип.93. С.98-104.</p>	<p>.9;</p> <p>.12;</p> <p>.14;</p> <p>.19</p>	
Основи автоматизації та робототехніки	Біньковська Анжела Борисівна	Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1999	к.т.н., ДК № 009670 за спеціальністю 05.13.06 – інформаційні технології,	<p>Публікації за межами України в журналах, які включено до баз даних Scopus або Web of Science Core Collection:</p> <p>1. N. Fil, L. Nefedov and A. Binkovskaya, "A Model for Choosing Hosting for a Company's Website," 2019 IEEE International Scientific-Practical Conference Problems of Infocommunications, Science and Technology (PIC S&amp;T), Kyiv, Ukraine, 2019, pp. 387-390, doi:</p>	<p>Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: "Хмарні сервіси для онлайн навчання на прикладі платформи Zoom"</p>	1, 2, 3, 12, 14

		інтегрован их технологій	р., «Автоматизація технологічних процесів і виробництв», інженер-електромеханік	«Моделі та інформаційна технологія синтезу локальної комп'ютерної мережі», 2012. Доцент 12ДЦ № 039591. Доцент по кафедрі автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій. Атестаційна колегія. Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України 26.06.2014 р	10.1109/PICST47496.2019.9061555. 2. N. Fil, L. Nefedov and A. Binkovskaya, "Fuzzy Model for Estimating the Probability of User Error in the Electronic Document Management System". 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications Science and Technology, PIC S and T 2020 - Proceedingsthis link is disabled, 2021, стр. 259–262, 9467950. Публікації в журналах, що включені в категорію Б: 1. Петренко Ю. А. Содержание работ экологического проекта по снижению техногенного воздействия на окружающую среду автотранспортного предприятия / Д.т.н. Ю.А. Петренко, к.т.н. Биньковская А.Б., асп. Т.Г. Шилова, М.В. Сиваченко // Технология приборостроения. – Харьков: 2016. – № 1(57) – С. 59-61. 2. Информационная технология процесса обработки деталей с использованием методов нечеткого вывода. / к.т.н. Н.Ю. Филь, к.т.н. Биньковская А.Б., Дудко Д.В. // Технология приборостроения. – Харьков: 2018. – № 2 – С. 43-45. 3. Метод визначення рівня безпеки при управлінні автотранспортним засобом на автомобільних дорогах в умовах нечіткої інформації. к.т.н. Н.Ю. Филь, к.т.н. Биньковская А.Б. //Науковий журнал "Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво" Луцьк, 2019. Випуск № 35. – С. 92-102. 4. А.Б.Биньковская, Л.И. Нефёдов, В.Е. Овчаренко. Модели параметрического синтеза компьютерной сети в условиях нечеткой информации. // Технология приборостроения. – Харьков: 2019. – № 2 – С. 47-50 5. А.Б.Биньковская, М.С. Кобернюк. Моделі системи керування швидкістю обертання електричного двигуна. // Технология приборостроения. – Харьков: 2019. – № 2 – С. 50-54 6. А.Б.Биньковская, М.Л. Рипаленко Моделі системи управління швидкості обертання двигуна внутрішнього згоряння // Технология приборостроения. – Харьков: 2019. – № 2 – С. 47-50. 7. Биньковська А.Б., Кудирко О.М., Ташиков А.В. Система автозапуску двигуна. Вісник ХНАДУ, вип. 92, 2021, т. 1. с. 66-71.	(28.09.2020 р.-05.10.2020 р., 45 годин); - Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Онлайн навчання як нетрадиційна форма сучасної освіти на прикладі платформи MOODLE» (09.11.2020 р.-16.11.2020 р., 45 годин); - Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, GOOGLE CLASSROOM» (14.12.2020 р.-21.12.2020 р., 45 годин); - участь у конференції - International scientific and practical conference «Science, engineering and technology: global and current trends»: Conference proceedings, December 27–28, 2019. Prague (Міжнародна науково-практична конференція «Наука, техніка та технології: світові та сучасні тенденції», декабрь 27-28.2019 р., Прага. 15 годин); - участь у конференції - International scientific and practical conference «Science, engineering and technology: global and current trends»: Conference proceedings, September 25–26, 2020. Prague (Міжнародна науково-практична конференція «Наука, техніка та технології: світові та сучасні тенденції», вересень 25-26.2020 р., Прага. 15 годин); - участь у конференції - III Міжнародна науково-практична конференція “Theory, science and practice” (Теорія, наука та практика), 05-09 жовтня 2020 р., Токіо, Японія (24 години). Загалом 189 годин.	
--	--	--------------------------------	---	--	---	--	--

<p>Основи автоматики та робототехніки (англійською мовою)</p>	<p>Гурко Олександр Геннадійович</p>	<p>професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій</p>	<p>Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1997 Автоматизація технологічних процесів та виробництв Інженер з автоматизації Диплом спеціаліста з відзнакою ЛМ ВЕН№001437</p>	<p>Доктор технічних наук 05.05.04 - Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт Методологічні основи підвищення ефективності автоматичного керування гідроманіпуляторами будівельних машин Диплом доктора наук ДД 007623 05.07.2018 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України Професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій АП 001428 25.09.2019 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Начальник сектору з питань інтелектуальної власності ХНАДУ за сумісництвом (2006–2011) Публікації у БД SCOPUS: 1. A. Gurko, O. Sergiyenko, J. I. Nieto Hipólito, I. Kirichenko, V. Tyrsa, W. Hernandez. Trajectory Tracking Control of an Excavator Arm Using Guaranteed Cost Control // Lecture Notes in Electrical Engineering. – 2016. – Volume 383, pp 177-196 2. Lindner L. UAV remote laser scanner improvement by continuous scanning using DC motors / L. Lindner, O. Sergiyenko, M. Rivas-Lorpez, B. Valdez-Salas, A. Gurko, et al // Proceeding of 42th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society. Florence, Italy, 23 - 26 Oct 2016. – 6 p. 3. Murrieta-Rico F.N. Resolution improvement of accelerometers measurement for drones in agricultural applications / F. N. Murrieta-Rico, D. Hernandez-Balbuena, A. G. Gurko et al // Proceeding of 42th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society. Florence, Italy, 23 - 26 Oct 2016. – 6 p. 4. Lindner L., Gurko A., et al. Machine Vision System for UAV Navigation // Proceeding of the IEEE International Conference on Electrical Systems for Aircraft, Railway, Ship propulsion and Road Vehicles. Toulouse, France, 2 - 4 November 2016. – 6 p. 5. Reyes-García M. Reduction of Angular Position Error of a Machine Vision System Using the Digital Controller LM629 / M. Reyes-Garcia, L. Lindner, M. Rivas-López, A. Gurko et al // Proceeding of 44th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society (IECON 2018). Washington D.C., USA, 21-23October. p. 3200-3205 6. I. Y. Alba Corpus, Transimpedance Amplifier for Laser Scanning System Range Extension / I. Y. Alba Corpus, L. Lindner, O. Sergiyenko, A. Gurko et al // Proceeding of 2020 IEEE 29th International Symposium on Industrial Electronics (ISIE). Delft, Netherlands, 17-19 June 2020: 6p. 7. Gurko A. Linear Quadratic Gaussian Control for Robotic Excavator / A. Gurko, I. Kyrychenko, A. Yaryzhko, O. Kononykhin [Electronic resource] // Proceedings of the Third International Workshop on Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). – Vol. 2608. – 144-155. 8. Gurko A. Trajectories Planning and Simulation of a Backhoe Manipulator Movement / A. Gurko, I. Kyrychenko, A. Yaryzhko [Electronic resource] // Proceedings of the Second International Workshop on Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2019), Zaporizhzhia, Ukraine, April 15-19, 2019. – Access mode: <a href="http://ceur-ws.org/Vol-2353/paper61.pdf">http://ceur-ws.org/Vol-2353/paper61.pdf</a> Web of Science Core Collection 1. Гурко А.Г. Повышение точности оценки состояния динамических объектов комплексом MATLAB-Arduino при проектировании кибер-физических систем / А.Г. Гурко, А.П. Плахтеев, П.А. Плахеев // Радиоэлектроника, информатика, управление. – 2016 – №1. – С. 84-91 2. Гурко А.Г. Робастное управление приводом лазера системы технического зрения / А.Г. Гурко // Радиоэлектроника, информатика, управление. – 2019 – №1. – С. 238–246. – DOI: 10.15588/1607-3274-2019-1-22. Публікації у фахових виданнях 1. Гурко А.Г. Анализ математической модели движения манипулятора экскаватора / А.Г. Гурко // Сб. науч. тр.: Будівництво.</p>	<p>1. ХНАДУ, Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101055 Системи автоматизованого проектування Autodesk AutoCAD (108 годин) видано 30.11.2016г. 2. Зарубіжне стажування у міжнародному дослідницькому центрі CERN (Женева, Швейцарія) з 04 по 09 грудня 2016 р 3. Підвищення кваліфікації на базі Комунального ВНЗ «Харківська академія неперервної освіти» в обсязі 150/5 годин/кредитів з 28 січня 2019 р. по 22 лютого 2019 р. за напрямом «Керівники гуртків», свідоцтво ПК31584378/21/07 4. Міжнародний сертифікат, який підтверджує достатньо високий рівень володіння іноземною мовою на рівні B2 Cambridge Certificate in ESOL International, Reference No. 196UA0170013, виданий 17.07.2019</p>	<p>1, 3, 4, 5, 7, 8, 14, 15</p>
---	-------------------------------------	--	---	---	--	---	---------------------------------

				<p>Матеріалознавство. Машинобудування. Серія: Підйомно - транспортні, будівельні і дорожні машини і обладнання – 2016. – №88. – С. 147-153.</p> <p>2. Гурко А. Г. Оценка энергоэффективности траекторий рабочего оборудования в виде манипулятора / А. Г. Гурко // Вестник ХНАДУ. – 2016.– Выпуск 73. – С. 138-144.</p> <p>3. Гурко А.Г. Синтез энергоэффективных траекторий рабочего оборудования манипуляторного типа / А.Г. Гурко // Збірник наукових праць ПолтНТУ. Серія: галузеве машинобудування, будівництво. Вип. 2 (47). – 2016. С. 21-30.</p> <p>4. Гурко О.Г. Структурна модель системи управління робочим процесом екскаватора / О.Г. Гурко // Автомобильный транспорт. – 2016. – Выпуск 39. – С. 33–38.</p> <p>5. Гурко О.Г. Дослідження параметрів руху автогідропідіймача з обертальними зчленуваннями [Текст] / О.Г. Гурко, Ю.О. Доля // Нові матеріали і технології в металургії та машинобудуванні. – 2016. – №2. – С. 121–127.</p> <p>6. Гурко О. Г., Гармаш В. М., Бредун О. А. Інформаційна технологія підвищення курсової стійкості автомобіля // Технологія приборостроєння, №2, 2018. – 49–54.</p> <p>7. Кириченко И.Г., Гурко А.Г. Ярыжко А.В. Особенности компьютерного и физического моделирования экскаваторов // Сб. науч. тр.: Строительство. Материаловедение. Машиностроение. Интенсификация рабочих процессов строительных и дорожных машин. Серия: Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование – Днепр: ГВУЗ «ПГАСА», 2018. – С. 75-82.</p> <p>8. Gurko A. Internet of things system for monitoring patient’s state / A. Gurko, Ye. N. Al-Dara // Вісник ХНАДУ. – 2019.– №. 86. – Т. 1 – С. 29–36.</p> <p>9. Гурко О.Г., Михалевич М.Г. Оптимальне керування виконавчим пристроєм роботизованої коробки передач // Вісник ХНАДУ. – 2021.– №. 92. – Т. 1 – С. 72–79</p> <p>Авторські свідоцтва, патенти на винаходи та патенти на корисні моделі</p> <p>1. Патент України на корисну модель № 106079, МПК6 В60W 30/1000. Система автоматичного керування рухом роботизованих транспортних засобів (робокарів) за встановленим маршрутом / Гурко О.Г.; Плахтєєв А.П.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № у 2015 11298; заявл. 16.11.2015 ; опубл. 11.04.2016, Бюл. №7.</p> <p>2. Патент України на корисну модель № 141626, МПК6 G08G 1/0968, G08G 1/00. Система забезпечення безперешкодного руху транспортних засобів спеціального призначення / Гурко О.Г.; Леонтєв Д. М., Михалевич М.Г.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № у 2019 08202; заявл. 15.07.2019; опубл. 27.04.2020, Бюл. №8.</p> <p>3. Патент України на корисну модель № 143246, МПК В60W 50/00, G05D 1/08. Система керування рухом групи транспортних засобів спеціального призначення / Гурко О.Г.; Леонтєв Д. М., Михалевич М.Г.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № у 2019 08255; заявл. 15.07.2019; опубл. 27.07.2020, Бюл. №15.</p> <p>Навчальний посібник</p> <p>1. Моделирование систем управления в SIMULINK : учеб. пособие</p>		
--	--	--	--	--	--	--

					/ [В. А. Богомолов, А. Г. Гурко, В. И. Клименко и др.]. – Харьков : ХНАДУ, 2018. – 220 с. Монографія 1. Сучасні методи моделювання та керування екскаваторами : монографія / О.Г. Гурко, І.Г. Кириченко, Г.А. Аврунин, О.В. Ярижко. – Харків, ХНАДУ. 2020 – 204 с.		
Системи та засоби автоматизації БДМ	Плугіна Тетяна Вікторівна	Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	1997, Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, механічний факультет Диплом спеціаліста ЛЖ ВЕ №006903 17.06.1997 Автоматизація технологічних процесів та виробництв Інженер з автоматизації	Кандидат технічних наук ДК 027190 Системи автоматизації проектувальних робіт 05.13.12 Тема - Моделі автоматизованого функціонально-планувального проектування офісу організаційних структур Вища аттестаційна комісія України 9.02.2005; Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій Атестат доцента 12ДЦ 017813 Атестаційна колегія МОН України 21.06.2007	Публікації в БД SCOPUS Application of thermo-frictional and chemical-thermal methods treatments for surface strengthening of materials / Levterov, A., Nechitaylo, J., Plugina, T., Volkov, O. Materials Science Forumthis link is disabled, 2021, 1038 MSF, p. 93–99. Публікації у фахових виданнях Плугіна Т.В. Паникаровська С.В. Modular structure of intelligent control system in construction and road machines // Технологія приборостроєння. -2016, № 2, с. 15-22. 2. Плугіна Т.В. Ефименко О.В. Моделювання робочого обладнання малогабаритного навантажувача за допомогою сучасних програмних засобів // Вісник східноукраїнського національного університету ім. Володимира Даля: Науковий журнал. – 2017. – Вип. 4.С. 98 – 102. 3. Т.В. Плугіна, О.В. Ефименко, З. Мусаєв. Проектування будівельних та дорожніх машин за допомогою сучасних методів комп'ютерного моделювання робочих процесів // Підйомно-транспортна техніка, 1(53)2017, ISSN2409-1049, ОНПУ, м. Одеса, 2017, с. 55-63. 4. Плугіна Т.В., Єфименко О.В. Інтелектуальна система контролю якості робочих процесів будівельно-дорожніх машин (БДМ) // Вісник ХНАДУ. 2019. №. 87. Т. 1. С. 66–73. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.66. 5. Плугіна Т.В. Синтез елементної бази системи функціонально-планувального управління технологічним процесом // Вісник ХНАДУ. – 2019. – №. 86. – Т. 1 – С. 46-52. 6. Плугіна Т.В. Задача моделювання системи витотворення багатокомпонентної суміші // Вестник ХНАДУ. - 2020 – вип. 87. с. 68-75. 7. Плугіна Т.В. Проектування компонентів системи адаптивного управління конвеєрним транспортом // Вісник ХНАДУ, вип. 93, 2021. с. 26-33. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2021.93.0.26 Патенти та авторські свідоцтва 1. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: Проектування системи радіочастотної ідентифікації рухомих об'єктів. №87287 від 28.03.2019. Україна. 2. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: Інтенсифікація робочих процесів БДМ за рахунок сучасних систем управління» №87286 від 28.03.2019. Україна. 3. Патент на корисну модель: Засіб автоматизованого керування відвалом малогабаритного колісного бульдозера № 137447 від 25.10.19 Україна. 4. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: «Задача позиціонування робочого органу БДМ з GPS інтенсифікатором» Св-во про реєстрацію авторського права на твір № 105350 5. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: «Синтез елементної бази системи функціонально-планувального управління технологічним процесом»	1. Листопад 2016, ХНАДУ, св-во 12 СПВ 101059 Системи автоматизованого проектування AutoDesk, AutoCad  2. Квітень-червень 2021, ПАО «КОННЕКТОР», наказ №145 від 4.12.20	1, 2, 3, 4, 14

					<p>Св-во про реєстрацію авторського права на твір № 105349</p> <p>6. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: «Інформаційна технологія вибору геоінформаційної системи дорожньо-будівельної організації в умовах інтервальної інформації»</p> <p>Св-во про реєстрацію авторського права на твір №105351</p> <p>Монографія</p> <p>Т.В. Пługина, Єфименко О.В. Дослідження малогабаритних навантажувачів із використанням комп'ютерного моделювання. Монографія. - ХНАДУ, 2020. -168 с.</p>		
OK2.5 Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	Андрієнко Сергій Володимирович	викладач	Диплом спеціаліста МБ НХ 016341, 21 червня 2000 р. Харківський державний політехнічний університет, електричні машини та апарати, інженер-електромеханік	–	<p>За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Андриенко С. В. Моделирование и анализ НДС эволютного зацепления в системе Autodesk Fusion / Устиненко О.В., Протасов Р. В., Андриенко С. В., Ткаченко В. Н. // Вісник НТУ "ХПІ". Серія: Машинознавство та САПР. – Х. : НТУ "ХПІ", 2018. – № 25 (1301). – С. 131–134.</p> <p>2. Андриенко С.В. Синтез зубчатых и цепных передач с эволютным профилем и их моделирование в САД-системах / Протасов Р.В., Андриенко С.В., Устиненко А.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вып.17. С.101-107.</p> <p>3. Андриенко С. В. Математична модель та алгоритм оптимізації за масою трансмісії гусеничного транспортера-тягача МТ-ЛБ / Андриенко С. В., Устиненко О.В., Бондаренко О.В., Клочков І.С. // Прикладні питання сучасного моделювання / Херсонський національний технічний університет, 2020. Т.3, № 2.2. С. 16-23.</p> <p>4. Андриенко С. В. Моделювання процесу зносу профіля зубця зірочки ланцюгової передачі або гусеничного рушія / Андриенко С.В., Протасов Р.В., Устиненко О.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вып.20. С. 3-11.</p> <p>5. Андриенко С.В. Анализ влияния смещения исходного контура на кривизны профилей зубьев зубчатых передач с эволютным зацеплением / Андриенко С.В., Устиненко О.В., Протасов Р.В. // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького. – Мелітополь: Вид-во МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 22. – С. 134–141.</p>	1-30.11.2017 р., ВАТ Машинобудівний завод «Світло Шахтаря» наказ №161 від 19.12.2016	п. 1, 4, 12, 19
	Архипов Александр Владимирович	доцент	Диплом НВ 809007, 20 лютого 1988 р. Харківський авіаційний інститут ім М.С. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер-механік	К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка деформівного твердого тіла, Розв'язання задачі пружно-пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН	<p>За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка" за змішаною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архипов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 54 – 58.</p> <p>2. Архипов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архипов, К.В. Масляев // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 3 – 10.</p> <p>3. Архипов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архипов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3 – 9.</p>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	п. 1, 4, 12, 14, 19

				України 08/12/1999 р.  Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.	4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПІЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300. 5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.		
Єрмакова Олена Анатоліївна	доцент	Диплом ЦВ 627998 20 червня 1992 Харківський автомобільно- дорожній інститут Будівельні і дорожні машини та устаткування Інженер-механік	К.т.н., КН 009967 05.05.04 – Машини для земляних та дорожніх робіт Удосконалення робочого процесу скрепера застосування грунтонаправляюч ого апарату Харківський державний автомобільно- дорожній технічний університет 24/04/1996 р.  Атестат доцента ДЦ 006398 Доцент кафедри Підійомно- транспортних, будівельних, дорожніх машин і обладнання 23/12/2002 р.	5 публікацій в фахових виданнях, з них 2 публікації в Scopus. 1. Кулявець Ю.В. Використання елементів методики В.Ф. Шаталова в процесі впровадження сучасних інформаційно-комп'ютерних технологій / Ю.В. Кулявець, П.І. Карлаш, О.І. Богатов, О.А. Єрмакова // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Сборник научных трудов. – Харків: ХНАДУ. – Вип. 78. – 2017. – С. 54-58. 2. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3-9. 3. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПІЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293-300. 4. Kovaliova O. Implementation of the plasmochemical activation of technological solutions in the process of ecologization of malt production / O. Kovaliova, O. Pivovarov, V. Kalyna, Y. Tchoursinov, E. Kunitsia, A. Chernukha, D. Polkovnychenko, N. Grigorenko, T. Kurska, O. Yermakova // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 5, Issue (10) 107, 2020. – P. 26 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160</a> 5. Sytnik N. Rational parameters of waxes obtaining from oil winterization waste / N. Sytnik, E. Kunitsia, V. Mazaeva, A. Chernukha, P. Kovalov, N. Grigorenko, S. Gornostal, O. Yermakova, M. Pavlunko, M. Kravtsov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 6, Issue (10) 108, 2020. – P. 29 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602</a>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11 листопада 2019 р. по 27 грудня 2019 р. Обсяг: 180 годин.	п. 1, 4, 12, 14, 19	
Грицина Наталія Іванівна	доцент	Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно- вимірвальна техніка Інженер-електрик	К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskyi, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – P. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174.	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	п. 1, 4, 12, 14, 19	

				<p>Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.</p> <p>Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.</p>	<p>3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47.</p> <p>4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. Праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105.</p> <p>5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.</p>		
	Іванов Євген Мартинович	доцент	<p>Диплом МВ №935718 27 лютого 1985 р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин Інженер – механік – дослідник</p>	<p>К.т.н., ДК №016447 05.02.09 – Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено-деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в залежності від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р. Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.</p>	<p>За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Іванов Є. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих розніжних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЄСКД при автоматизованому проектуванні / Є.М. Іванов // Вісник НТУ "ХП": Зб. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХП". - 2018. – №25(1301). – С.52-55.</p> <p>2. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60.</p> <p>3. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102.</p> <p>4. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Сасенко // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127.</p> <p>5. Іванов Є.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стискання в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.</p>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ №161 від 19.12.2016 р., 1–30 листопада 2017 р.	п. 1, 2, 4, 12, 14, 19
	Назарько Ольга Олександрівна	доцент	<p>Диплом спеціаліста з відзнакою ХА №37407492 25.06.2009 Харківський</p>	<p>К.т.н., ДК № 019212 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту</p>	<p>4 публікації в фахових виданнях</p> <p>1. Коробко А. Невизначеність вимірювання як інструмент оцінювання адекватності математичної моделі вимірювання / А. Коробко, О. Назарько // Метрологія та прилади. Науково-виробничий журнал. – № 1 (75), 2019. – С. 51–55.</p> <p>2. Назарько О.О. Особливості використання моделі змішаного</p>	Сертифікат НТУ «ХП»: "Технології розробки дистанційного курсу" 20.12.2018	п. 3, 12, 13, 14, 19

			національний автомобільно-дорожній університет Професійне навчання. Експлуатація і ремонт міського та автомобільного транспорту Спеціаліст-механік, викладач дисциплін в галузі експлуатації і ремонту міського і автомобільного транспорту	Удосконалення методів оцінювання стійкості легкових автомобілів у тяговому режимі руху Харківський національний автомобільно-дорожній університет 17/01/2014	навчання при викладанні дисципліни "Нарисна геометрія інженерна та комп'ютерна графіка" / О.О. Назарько, А.І. Коробко, В.С. Шеїн // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 155 – 159. 3. Подригало М.А. Імовірнісний метод оцінки динамічного радіуса колеса / Подригало М. А., Гацько В.І., Абдулгасієв А.У., Назарько О.О., Забелишинський З.Е.// Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка, 2019.- №205. С.14-18 4. Назарько О.О. Використання методу комп'ютерного моделювання при дослідженні обтічності легкового автомобіля обладнаного аеродинамічними елементами/ О.О. Назарько, В.М. Рагулін, І.С. Зайцев //Збірник наукових праць «Сучасні проблеми моделювання». – Вип.22, 2021. – С.104-108.		
	Рагулін Віталій Миколайович	доцент	Диплом магістра з відзнакою ХА 27421983 27.06.2005 Харківський національний автомобільно-дорожній університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання Магістр-дослідник в галузі машинобудування	К.т.н. ДК 057807. 05.05.04 – Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт. Підвищення ефективності використання робочого обладнання автогрейдера стабілізацією навантаження механізму підвіски тягової рами. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 24.09.2020.	За 5 років 10 публікацій в фахових виданнях, з них 1 в Scopus. 1. Рагулін В.М. Комп'ютерне моделювання при аналізі механізму підвіски тягової рами автогрейдерів // Сучасні проблеми моделювання : Збірник наукових праць. Випуск 13. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 154–161. 2. Шевченко В. О., Рагулін В. М., Ходирев С.Я. Дослідження навантаження модернізованого механізму підвіски тягової рами автогрейдера сімейства ДЗк-250 // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. 2019. Вып. 87. С. 18–23. 3. Грицина Н.І, В.М. Рагулін. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit // Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. Випуск 19. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. С. 50-56. 4. Suponyev V., Fidrovska N., Balesnyi S., Ragulin V., Kravets S. Measuring the soil compaction zone and pressure of deformed soil on underground objects with an asymmetric cylindrical tip. Automobile Transport, Vol. 48, 2021. 93-100. <a href="https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93">https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93</a> 5. Kravets, S., Suponyev, V., Shevchenko, V., Yefymenko, A., Ragulin, V. Determination of the regularities of the soil punching process by the working body with the asymmetric tip. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus), 2021. 2 (1 (110), 44–51. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256</a>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи», 02 квітня 2018, №06/7 16.10.2020-28.12.2020, Куявський університет у Влоцлавку (Республіка Польща)	п. 1, 4, 5, 7, 12, 14, 19
	Черніков Олександр Вікторович	зав. кафедри	Диплом з відзнакою ИВ-І 206497 1 вересня 1984 р. Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика	Д.т.н., ДД 006865 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне та комп'ютерне моделювання динаміки процесів зміни об'єктів під впливом заданих чинників (на прикладі	За 5 років 14 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація у виданні, що індексується у Scopus. 1. Черніков О.В., Архіпов О.В., Розроблення та використання у навчальному процесі відеопосібників з базових розділів комп'ютерної графіки / Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Сб. научных трудов. – Вип. 78. – Харьков: ХНАДУ, 2017. – С. 70-74. 2. Черніков О.В., Кириченко І.Г., Ходирев С.Я. Огляд досягнень та напрямів досліджень комп'ютерного моделювання машин і механізмів у ХНАДУ / Вісник Харківського національного автомобільно-дорожного університету. Зб. наукових праць. – Вип. 87. – Харків: ХНАДУ, 2019. – С. 7-12. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7</a> 3. Черніков О.В., Рагулін В.М., Черепанова Н.В., Калюжна Н.С.	1. 05–06/2018р., 80 годин, НВП ТІС; наказ №143 від 22.12.2017 р. 2. Курс «Тривимірне моделювання деталей і складальних одиниць в системі Компас 3D», НТУ ХПІ, 32 години, 06/ 2018 р., сертифікат. 3. Дистанційний курс «Информационное моделирование зданий», 59 годин, на платформі «Stepik.org» ВІМ-академії (10/2019, сертифікат). 4. Проходження серії дистанційних курсів на платформі LinkedIn загальною	п. 1, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 19

				<p>фільтрування) Київський національний університет будівництва і архітектури 8/10/2008 р.</p> <p>Атестат професора 12ПР 006298 Професор кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.</p>	<p>Використання Autodesk Inventor API та мови програмування Visual Basic для опрацювання параметрів моделі (на прикладі зубчастих коліс) / Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. – Випуск 17. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. – С. 138-144. DOI: <a href="https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144">https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144</a></p> <p>4. Slyusar, V., Protsenko, M., Chernukha, A., Gornostal, S., Rudakov, S., Shevchenko, S., Chemikov, O., Kolpachenko, N., Timofeyev, V., &amp; Artiukh, R. (2021). Construction of an advanced method for recognizing monitored objects by a convolutional neural network using a discrete wavelet transform. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 4(9(112)), 65–77. (Scopus) <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601</a></p> <p>5. Черніков О.В., Калюжна Н.Є., Ламдаїні А. Особливості автоматизації процесів моделювання в пакеті Autodesk Inventor / Прикладні питання математичного моделювання: науковий журнал. – Т. 4, № 2.1. – Херсон: Херсонський національний технічний університет, 2021. – С. 261-268. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28">https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28</a></p>	<p>тривалістю 23 години (англ. мовою, отримані сертифікати, 04/2020 р.).</p>	
Вища математика	Ярхо Тетяна Олександрівна	Завідувач кафедри вищої математики і д. п. н. професор	ХДУ ім. О.М. Горького, 1975 р. Математика / Математик, викладач математики	<p>К.т.н.,КД013542, 1990,Вчена Рада ХАІ ім. Н.Е. Жуковського, ВАК при Раді Міністрів СРСР Доктор педагогічних наук, ДД007802,2018, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти «Теоретичні і методологічні основи фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах» Вчена Рада ХНПУ ім. Г.С.Сковороди, АК України Доцент кафедри вищої математики,ДЦ001 058,1998, АК МОН України Професор каф. вищої математики, АП002772, 2021, Вчена Рада ХНАДУ, МО і НУ</p>	<p>1 Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A.. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283. <a href="https://doi.org/10.26456/pcacnn/2019.11.283">https://doi.org/10.26456/pcacnn/2019.11.283</a> WoS.</p> <p>2.Ярхо Т. О. Формування змісту базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220 Web of Science</p> <p>3..Belyaeva, N.Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, T. Yarkho. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, с. 43-52. Scopus</p> <p>4.Дидактична основа базової математичної підготовки в аспекті впровадження сучасної технології Stem-освіти у ЗВО/ Ярхо Т.О., Леґейда Д.В. Ємельянова Т.В.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. - 2021. - 15 стор.</p> <p>5.Ярхо Т.О. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю / Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Леґейда Д.В., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – №8(92). – С.218-228..</p> <p>6.Ярхо Т.О. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів зво в процесі фундаменталізації математичної підготовки /Ярхо Т.О.,Ємельянова Т.В., Леґейда Д.В., Пташний О.Д. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – В.183. -46-50..</p> <p>7.Ярхо Т. О. Упровадження принципу генералізації знань у повторювальний курс елементарної математики в технічних закладах вищої освіти /Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Леґейда Д.В. // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні</p>	<p>1. Педагогічне стажування у ХТУ ХПЦ, наказ №168; від 10.12.2018 р. «Удосконалення досвіду формування математичної компетентності здобувачів у процесі багатоступеневої мат. підготовки у ЗВО» (200 г.). 2. Закордонне стажування з отриманням сертифікату №70/10/2020 (Польща, Вища технічна школа, м. Катовице,10.09.20 - 15.11.20, 180 годин), тема: «Удосконалення багаторівневої мат. підготовки здобувачів техн. і транспортних університетів у рамках компетентнісної парадигми освіти»;</p>	0 пункті в (1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 14, 20)

				<p>науки. – Бердянськ : Вид-во БДПУ. – 2019. – С.440-451..</p> <p>8.Ярхо Т. О. Ретроспективний аналіз феномену кліпового мислення та його врахування в дидактиці сучасної математичної підготовки у ЗВО / Т. О. Ярхо // Наукові записки: Серія: Педагогічні науки. ЦДПУ імені Володимира Винниченка, 2019. – №177. – Част..2. – С.176-182..</p> <p>9.Yarkho T. Fundamentalization of Professional Technical Preparation of Future Specialists and its Status under the Conditions of Competence-Based Approach in Higher Education / T. Yarkho // EUROPEAN HUMANITIES STUDIES: State and Society. EUROPEJSKIE STUDIA HUMANISTYCZNE : Państwo i Społeczeństwo. – 2016. – № 2. – P. 258–271.</p> <p>10.Ярхо Т. О. Багатоступенева математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю у системі неперервної освіти в контексті європейської інтеграції / Т. О. Ярхо // Порівняльно-педагогічні студії : науково-педагогічний журнал. – 2016. – № 3–4 (29–30).– С. 18–24.</p> <p>11.Ярхо Т. О. Діагностичний компонент фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах / Т. О. Ярхо // Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Серія : педагогіка. – 2016. – № 3. – С. 94–100.</p> <p>12. Ярхо Т. О. Дослідження проблеми фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ЗВО / В. І. Свдокимов, А. М. Туренко, Т. О. Ярхо // Новий Колегіум. – 2019. - № 2. – №3(9). – С.55-64.</p> <p>13.Ярхо Т. О. Розвиток наочно-образного уявлення абстрактно-логічних понять і тверджень у математичній підготовці здобувачів вищої технічної освіти / Т. О. Ярхо // Всеукраїнський науково-практичний журнал «Директор школи, ліцею, гімназії». – Спеціальний тематичний випуск «Вища освіта в Україні у контексті інтеграції до європейського освітнього простору». - № 6. – Кн. 2. – Том IV (82). – Київ: Гнозис, 2018. – С. 397-411.</p> <p>14.Ярхо Т. О. Формування змісту базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220.</p> <p>15. Ярхо Т. О. Спадкоємність різновидів математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю в процесі її фундаменталізації у ВНЗ / Т. О. Ярхо // Наукові записки. Серія : Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Частина 3. – 2016. – С.123-127.</p> <p>16.Ярхо Т. О. Математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю в інтегрованому процесі фундаменталізації професійної технічної підготовки у ВНЗ / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 1 до вип. 36, Т. VIII(68): Тематичний випуск «Вища освіта України в контексті інтеграції до європейського освітнього простору». – 2016. – С. 345–353.</p> <p>17.Ярхо Т. О. Психолого-педагогічні особливості фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ВНЗ в умовах інформаційного суспільства / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний</p>	
--	--	--	--	--	--

					педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 3 до вип. 36, Т. II(18): Тематичний випуск «Міжнародні Челпанівські психолого-педагогічні читання». – 2016. – С. 449–457.		
Вища математика	Кириченко Ігор Костянтинович	Професор кафедри вищої математики	ХДУ 1973 р. Теоретична фізика Інженер-фізик	Кандидат фіз.-мат.наук 01.04.02 – Теор.та мат.фізика Теорія рівноважних станів надпровідників Доктор фіз.-мат. наук, 01.04.02 – теоретична фізика Теоретико-польовий опис електромагнітного розщеплення зв'язаних систем Професор кафедри вищої та прикладної математики Член-кореспондент Академії наук радіоелектроніки.	1.Dadashov I.F. Simulation of the insulating properties of two-layer material / I.F. Dadashov, A.A. Kireev, I.K. Kirichenko, A.A. Kovalev, A.Ya. Sharshanov // Functional Materials. – 2018. – V. 25. – № 4. – P. 774-779. 2. Ostapov. Improvement of the installation with an extended barrel of cranked type used for fire extinguishing by gel-forming compositions / K. Ostapov, I. Kirichenko, Y. Senchykhin, V. Syrovyy, I. Vorontsova, A. Belikov, A. Karasev, N. Klymenko, E. Rybalka // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2019. – № 4/10 (100). – С. 30-36. Scopus 3. I. Belyaeva. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations / I. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashnyi, T. Yarkho // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2020. – № 1/4 (103). – С. 43-52. Scopus 4. Кириченко И.К. Решение одномерного уравнения Шредингера с учетом эффектов туннелирования методом компьютерного расчета / И.Н. Беляева, И. К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканов Н. А., Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2019. — Вып. 11. — С. 283-290. Web of Science 5.Кириченко И.К. Нормализация классических гамильтоновых систем с двумя степенями свободы / И.Н. Беляева, И.К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2020. — Вып. 12. — С. 348-354. Web of Science 6. Кириченко І.К. Імовірно-статистична модель зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В.Г. Равлюк, М.Г. Равлюк, І.К. Кириченко, Н.Ю. Ламнауер, А.К. Мельничук //Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 5 (89), 2020. - С. 116-133 7.Кириченко І.К. Статистичне опрацювання параметрів зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В. Г. Равлюк, М. Г. Равлюк, І. К. Кириченко // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 2 (86), 2020. - С. 74-91. 8.Кириченко И.К., Остапов К.М., Сыровой В.В., Сенчихин Ю.М. Бинарна подача гелеутворюючих складових на об'єкти пожежогасіння установкою АУГГУС-М. Проблемы пожарной безопасности. Харьков: НУГЗУ, 2019, вып. 45. - С. 65-72. 9.Кириченко И.К., Остапов К.М., Сыровой В.В. Дистанційна подача гелеутворюючих сполук установкою АУГГУС-М. Проблемы пожарной безопасности. Харьков: НУГЗУ, 2018, вып. 43. - С. 64-72. 10.Сыровой В.В., Остапов К.М., Кириченко И.К. Планирование эксперимента в задачах дистанционной подачи гелеобразующих составов в очаги возгораний. Проблемы пожарной безопасности. Харьков: НУГЗУ, 2016. - Вып. 40. - С. 3-14.		1,3,4,12
Вища математика	Пташний Олег Дмитрович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01- загальна	1. (WoS) Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A., Yarkho T.A. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects. Physical and	Педагогічне стажування у ХТУ ХІІІ, наказ №168 від 10.12.2018 р.	1, 2, 3, 4, 12,14

		математик и	ім. О.М. Горького. Математика. Математик, 1978 р.	педагогіка та історія педагогіки. 2003 «Теорія і практика контролю результатів навчально- пізнавальної діяльності студентів вищих навчальних закладів України у другій половині XIX століття», ДК018647, ХДПУ ім. Г. С. Сковороди, ВАК Україна Доцент кафедри вищої математики, ДК009820, Вчена Рада УПА, АК МО і НУ, 2004.	chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283-290. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11</a> 2. (Scopus) I. Belyaeva N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, Yarkho T.A. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, С. 43-52. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470</a> . 3. Литвин О.М. Першина Ю.І., Пташний О.Д. Дослідження методу знаходження ліній розриву функції двох змінних. Кам'янець-Подольський національний університет ім. Івана Огієнка.Збірник «Математичне та компотерне моделювання. Серія: Фізико-математичні науки». – 2016. - №1. – С. 98-107. 4. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Особливості організації та проведення практичних занять у вищих навчальних закладах другої половини XIX ст. Педагогіка та психологія. Збірник наукових праць. – 2017.- Вип. 57. - С. 84-91.- Харків, ХДПУ ім. Г.С. Сковороди. 5. Пташний О. Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей під час підготовки до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С.Макаренка, 2019. – № 8 (92) - С. 179-189 6. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О.Д. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. –№ 8 (92). – С. 218-228. <a href="https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92">https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92</a> 7. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О. Д. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів ЗВО в процесі фундаменталізації математичної підготовки. Наукові записки Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – Вип. 183. – С. 46-50. <a href="https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1">https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1</a> 8. Пташний О.Д. Проблема оцінювання при здійсненні поточного контролю навчально-пізнавальної діяльності учнів у педагогічній спадщині видатних педагогів XIX століття. // Новий колегіум. – 2016. - №1(83). – С.61-65 9. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Практичні заняття, як форма контролю навчальних досягнень студентів. // Новий колегіум. – 2018. – №3(93). – С.32-37. 10.Ламнауер Н.Ю., Пташний О.Д., Бобрицька Г.С. Про інтервали якості при оцінці технологій виготовлення виробів за параметром точності лінійного розміру. Машинобудування. Збірник наукових праць.– Харків: УПА, 2019. – Випуск 24. С.86-91.	«Набуття досвіду професійно-математичної підготовки здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей на базі узагальненого повторювального курсу елементарної математики у ЗВО» (200 г.)	
Вища математика	Вишневецький Олександр Леонідович	Доцент кафедри вищої математик и	Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика Математик, викладач математики	К. ф. - м. н., 01.01.06 – Математична логіка, алгебра і теорія чисел Орбіти групи PGL(2,q) на бінарних формах і	1. Вишневецький О.Л. Впровадження дистанційних курсів у навчання вищої математики в контексті сучасних інтерактивних технологій / О.Л.Вишневецький // Наукові записки. Серія: Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти: збірник наукових праць ЦДПУ ім. В. Винниченка. – 2018. - Вип.168. – С. 65-69с. 2.Вишневецький А.Л. Случайные блуждания на конечных группах с классовой вероятностью. Алгебраический подход / Вишневецький А.Л.// Вісник ХНУ ім. В. Н. Каразіна. Серія: Математика, прикладна математика	Педагогічне стажування у ХТУ ХПІ, наказ №168 від 10.12.2018 р. «Набуття досвіду дистанційної математичної підготовки вітчизняних та іноземних здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей» (200 г.)	1, 3, 4, 12, 14

			1972 р.	деякі застосування Доцент ДЦ АР 000822, протокол №2, 28.10.1994, Вчена Рада Харківського військового університету, Міністерство освіти України	і механіка. - 2017. – т. 86. – С. 4-9. 3.Вишневецький О.Л. Рациональні маршрути виявлення та оцінювання радіаційної обстановки Сб. научных трудов. Вестник ХНАДУ - Харьков : ХНАДУ, 2017. – Вып. 76. – С. 27–31 4.Вишневецький О.Л. Случайные блуждания на конечных группах с классовой вероятностью: алгебраический подход. Вісник ХНУ ім.В.Н. Каразіна, Серія "Математика, прикладна математика і механіка 2017. Том 86, 2017. - С. 4-9 5. A. L. Vyshnevetskiy Conditions of convergence of a random walk on a finite group. Colloquium MathematicumMSC: Primary 60B15, 60B10; Secondary 20D99.DOI: 10.4064/cm8196-5-2020Published online: 12 May 2021.		
Вища математика	Михайленко Ірина Володимирівна	Старший викладач кафедри вищої математики	ХДПУ ім Г.С.Сковороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького, АК Міністерства науки і освіти України	1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ын. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257. 2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108. 3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол. редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100. 4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325. 5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол. редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119. 6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.	Педагогічне стажування у ХТУ ХПІ, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	1,3,5,12,

Особи, які працюють за сумісництвом

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р. ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	---	---	---	--	---	-----------------------

Вища математика	Чеканова Наталя Миколаївна	Доцент кафедри вищої математики	Білгородський державний університет 2000 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики	К. ф.- м. н, 01.04.02 – теоретична та математична фізика, ДК055433,2009, Вчена рада СІПФ НАН України, АКОМО і НУ. «Розв'язання задачі класифікації станів рівноваги конденсованих середовищ зі спонтанно порушеною симетрією методом квазісередніх» Доцент кафедри	1.Беляева И.Н. Calculation of the green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations/Східно-Європейський журнал передових технологій// БеляеваИ.Н.,Кириченко И.К., Пташный О.Д.,Чеканова Н.Н., Ярхо Т.А. – 1/4 (103). – Харків, 2020. – с.43-52. (Scopus) 2.Беляева И.Н. Решение одномерного уравнения Шредингера с учетом эффектов туннелирования методом компьютерного расчета./БеляеваИ.Н.,Кириченко И.К., Пташный О.Д.,Чеканова Н.Н., Ярхо Т.А.//Физико-химические аспекты изучения кластеров и наноматериалов. – Межвузовский сборник научных трудов. – Вып.11. – Тверь, 2019. – с.283-290.(WoS) 3.Беляева И.Н. Учет эффектов туннелирования при вычислении энергетического спектра уравненияШредингера./БеляеваИ.Н.,Кириченко И.К., Чеканова Н.Н.//Физико-химические аспекты изучения кластеров и наноматериалов. – Межвузовский сборник научных трудов. – Вып.11. – Тверь, 2019. – с.291-297. (WoS) 4.Решение классических уравнений движения для ангармонических осцилляторов со степенной нелинейностью на основе метода Линдстедта-Пуанкаре и их квантование. / Беляева И.Н., Чеканов Н.А., Чеканова Н.Н. // ВісникХерсонського національного технічного університету. - 2018. -	1) в Харківському національному університеті імені В.Н. Каразіна в інституті післядипломної освіти та заочного (дистанційного) навчання з 20.02.17 по 11.04.17 (обсяг в годинах – 120 годин). Сертифікат №0207-771; 2) в Вищому навчальному закладі Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі», міжгалузевому інституті підвищення кваліфікації та перепідготовки спеціалістів за програмою «Тренінгові технології в навчанні» з 19.11.18 по 30.11.18 (обсяг в годинах – 108 годин). Сертифікат №ПК-015979997/00997-18.	4 пункти (1,3,4,12)
-----------------	----------------------------	---------------------------------	---	--	---	---	---------------------

				інформаційних технологій, ДЦ045033, 2015, АК МО і НУ	3(66). – с. 17-23. 5.Символьно-численно ерешение уравнения Шредингера для вращающегося тела методом диагонализации/ Н.А. Чеканов, И.Н. Беляева, Н.Н.Чеканова// Вісник Російського університету дружби народів. - Москва: РУДН, 2016. - №2. – С. 112-122. 6.Чеканова Н.Н. Вычислительная схема решения некоторых задач из теории сопротивления материалов/ Н.А. Чеканов, И.Н. Беляева, Н.Н.Чеканова// Научные ведомости Белгородского государственного университета. – Белгород: БелГУ, 2016. - № 20 (241), вып. 44. – С.124-129. 7.Чеканова Н.Н. Функция Грина и задача на собственные значения/ Богачев В.Е., Беляева И.Н., Чеканов Н.А., Чеканова Н.Н., Башкатов Б.М.// Вестник Херсонского национального технического университета, Херсон: ХНТУ, 2016. - № 3(58). - С.15-19.		
--	--	--	--	--	---	--	--

Іноземна мова	Коваленко Аліна Володимирівна	викладач кафедри іноземних мов	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, спеціальність - Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська), вчитель англійської мови та літератури Диплом серії ХА №28663992 виданий 25.06.2006 р.			Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), 15.11.2019 р.	П.8 П.19
---------------	-------------------------------	--------------------------------	---	--	--	--	-------------

**Автомобілебудування (133 Галузеве машинобудування)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках	1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30 2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16 3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. XLinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) №</li> </ul>	П.1 П.2 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---	----------------------------	------------------------------	--	---	--	--	---

			інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	сучасної української мови», доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)		25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса; <ul style="list-style-type: none"> <li>Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Недискримінаційний підхід у навчанні» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов,	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю		1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого</li> </ul>	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19

			«Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандєєва А. С., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINITI, DOAJ, Index Copernicus.	2021 р.	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus 2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141. 3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100. 4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293. 5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144. 6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155. 7. Korohodskyi V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus 8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129. 9. Плуґіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатоконпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus	Харківський технічний університет «ХПТ», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1: П.3 П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19

					10. Karpenko V. O., Kaps'kyi D. V., Neskreba E.Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus		
Електро не та електрич не обладна ння автомобі лів	Двадненко Володимир Якович	Професор кафедри автомобіль ної електронік и	Харківський державний університет, 1973р. Радіофізика та електроніка, радіофізик	Доктор технічних наук, 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту, тема дисертації – "Підвищення ефективності експлуатації силової установки автомобіля гібридними методами" (ДД №007342, 01.02.2018, ВАК України); Старший науковий співробітник, по спеціальності «Радіофізика» (СН №072016, 18.09.1991 ВАК при раді міністрів СРСР	З 1995 р. і по 2008 р. технічний директор ТОВ "Радіотехсервіс", розробка і впровадження транкінгових радіосистем для автомобільного і портативного радіозв'язку  1. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. International Journal of Electric and Hybrid Vehicles, 2018. doi: 10.1504/IJEHV.2018.10016878. 2. Vasilij Migal, Shchasiana Arhun, Andrii Hnatov, Vladimir Dvadenko, and Svitlana Ponikarovska /Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars// J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, 2019 pp. 989-999. 3. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Hnatov, A., Dvadenko, V., Kupicina, N., Patljins, A. Selection of Methods for Modernizing the Regulator of the Rotation Frequency of Locomotive Diesels. In: USB PROCEEDINGS of 2019 IEEE 60th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON), Latvia, Riga, 7-9 October, 2019. Riga, Latvia: Riga Technical University, 2019, pp.#045-1-#045-6. ISBN 978-1-5386- 6902-0. 4. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Dvadenko, V. Ponikarovska S, Determining the degree of increasing locomotive diesel economic efficiency by modernization of the speed controller/2019, Endored Transactions on Energy Web, 7(28), e4 5. DvadenkoV., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in VariousModes of the Car Regenerative Braking, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8 Issue 31 (e14). P. 1-13.	НПК ЦПК та УПО ХНАДУ каф. «Педагогіки» з 23.10.17 по 05.03.18 Наказ ХНАДУ № 06/7 від 02.04.2018	1, 4, 5, 8, 12, 14, 20
Електрот ехніка, електрон іка та мікропро цесорна техніка	Серіков Георгій Сергійович	Доцент кафедри автомобіль ної електронік и	Харківський національний університетрадіоел ектроніки, 1999р., Електронні прилади та пристрої, інженер- електрик	Кандидат технічних наук, 05.09.13 – Техніка сильних електричних та магнітних полів, «Удосконалення індукторних систем для магнітно- імпульсного формування металевих листів» (ДК №064430, 22.12.2010, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №036343, 10.10.2013,	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Серіков Г.С., Серікова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково- технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Двадненко В.Я., Серіков Г.С., Пушкар О.Б., Mohamed Bushara Практическая реализация бортового зарядного устройства / Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 49- 51. 3. Богаевский А.Б., Серіков Г.С., Тунси Ж.С. Аппаратные средства повышения эффективности бесконтактной зарядки электромобиля, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 72-73. 4. Двадненко В. Я., Серіков Г. С., Пушкар О. Б. Разработка устройства для контроля режимов работы тяговой аккумуляторной батареи / Автомобіль і Електроніка. Сучасні технології. Електронне наукове фахове видання (друкована версія) № 18/2020, стор. 85-91. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта	22.03.-21.05.2021 ХНУРЕ наказ № 281К від 19.03.2021, звіт про виконання (180 год.)	1, 4, 8, 11, 12, 14

				атестаційна колегія МОН молоді та спорту України)	Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.		
Взаємозамінність, стандартизація технічних вимірювань	Байцур Максим Вячеславович	Доцент кафедри ТМ і РМ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996, Автомобілі та автомобільне господарство, Інженер-механік	К.т.н., 05.22.02 – автомобілі та трактори, Поліпшення гальмівних властивостей автомобілів категорії N3 при їх конверсії, ДК №042612, 11.10.2007, Вища атестаційна комісія України. Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин, 12ДЦ № 023362, 09.11.2010, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України.	За останні 5 років опубліковано 2 статті у фахових виданнях України і 3 статті, які включені до наукометричних баз Scopus, Web of Science Core Collection.	Підвищення кваліфікації на КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої освіти», 2019 р.	П.п. 1, 3, 4, 12
Технологічні основи машинобудування	Молодан Андрій Олександрович	доцент	ХНАДУ, 2002 р., автомобілі та автомобільне господарство, магістр-дослідник	Д-р техн. наук, 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Тема: «Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів», ДД № 011897 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України	керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня канд. техн. наук за спеціальністю 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, захист 07.04.2021 Потапов Микола Миколайович Тема: «Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних колісних засобів транспорту», ДК № 061347 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України, 19 статей у наукових фахових виданнях України, 4 статті у виданнях, що входять до міжнародних науково-метричних баз (2 статті до бази Web of Science Core Collection та 2 статті до бази Scopus) 31. Подригало М.А. Керованість та стійкість тракторів і тракторних поїздів / М.А. Подригало, О.С. Полянський, Е.О. Дубінін, А.О. Молодан, В.В. Задорожня, М.П. Холодов, О. І. Хворост // Монографія. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – 279 с. 32. Молодан А.О. Вплив на потужність двигуна колісної машини механічних втрат при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник Житомирського державного технологічного університету. Технічні науки – Житомир: ЖДТУ, 2018. – №2 (82). – С. 105-110. 33. Молодан А.О. Зміна потужності автотракторного двигуна колісної машини з вимкненим циліндром / А.О. Молодан // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – № 14. – С. 198-205. 34. Молодан А.О. Метод визначення додаткових витрат енергії викликаних нерівномірністю крутного моменту двигуна при відключенні	Захист докторської дисертації 12.05.2021р Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів	п.п. 1-6

					<p>циліндрів / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(8), 2018. – С. 65-73.</p> <p>35. Молодан А.О. Діагностування потужності окремих циліндрів автотракторних двигунів методом їх відключення / А.О. Молодан // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка (технічні науки). – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2019. – Вип. 198. – С. 130-136.</p> <p>36. Молодан А.О. Підвищення енергетичної ефективності колісних машин методом відключення циліндрів в автотракторному двигуні / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(10), 2019. – С. 48-53.</p> <p>37. Молодан А.О. Визначення потужності і роботи вимушених коливань при відключенні циліндрів в двигуні колісної машини / А.О. Молодан // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. – Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №2(13). – С. 116-123.</p> <p>38. Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout / A. Molodan, O. Polyanskyi, M. Potapov. // MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. – 2018. Vol.20. No.1. P. 99-103. (Web of Science Core Collection).</p> <p>39. Podrigalo, M. “The Improvement Brake’s Qualities of Vehicle by Developing the Method of the Choosing Frictional Pairs of the Brakes Mechanisms,” / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Mykhailo Kholodov, Viktor Bogomolov, Anatoliy Turenko, Andrii Molodan, Volodymyr Rudzinskyi, Yuriy Tarasov, Aloksa Mykolai, Vasyi Hatsko // SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019. Doi:10.4271/2019-01-2145. (Scopus Q2).</p> <p>40. Podrigalo, M. «New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units» / Mikhail Podrigalo, Yevhen Dubinin, Andrii Molodan, Oleksandr Polianskyi, Mykhailo Kholodov, Dmytro Klets, Anton Kholodov, Zadorozhnia Viktoriia, Oleksandr Khvorost, Potapov Mykola, Alex Stepanov // SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020. Doi:10.4271/2020-01-2014. (Scopus Q2).</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

ОК 1 «Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КППРС», історик, викладач історії КППРС	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр.)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016,	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КППРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМІБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20
---------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	---	--	---	--	--

				Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов./ Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія». – Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.		
ОК 2 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Нікуліна Неля Василівна	Завідувач кафедри українознавства, доцент	Івано-Франківський педагогічний інститут імені Василя Стефаника, 1989, «Українська мова і література, німецька мова», учитель української мови і літератури, німецької мови;	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Становлення сучасної української термінологічної системи автомобілебудування та ремонту транспортних засобів», ДК 030065, 30.06.2005, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 016021, 22.12.2006, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді вчителя української мови і літератури середньої загальноосвітньої школи №118 Орджонікідзевського району міста Харків з 15.08.1989 до 15.08.1999, з 15.08.1999 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2005 року – доцента кафедри українознавства, з 2013 до сьогодні – завідувача кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Нікуліна Н. В. Дослідження методології моделювання автотранспортного номена на позначення автобусів іноземного виробництва // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2021. – Випуск 6. – С. 283-291 2. Нікуліна Н. В. Національно-культурна специфіка номенклатурних знаків (номенів) на позначення автобусної техніки українського виробництва/ Н.В.Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 73-80 3. Нікуліна Н.В. Транспортна термінологічна мегасистема: огляд публікацій і тематика наукових розвідок // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2019. – Випуск 5. – С.283-291. 4. Нікуліна Н. В. та ін. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.В.Нікуліна, Н.П.Книшенко // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 45-50 5. Нікуліна Н.В. Відомі моделі автомобільних номенів (на матеріалі назв японських марок, моделей і модифікацій автотранспортних засобів)// Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2017. – Випуск 4. – С.167-173.	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Психолого-педагогічні особливості викладання у вищій школі» (обсяг в годинах – 240 годин). Терміни: листопад 2019 – квітень 2020, свідоцтво 12 СПВ 101121.	Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 19 Пункт 20
Теорія механізмів і машин	Перегон Володимир Андрійович	Професор	ХАДІ, 21.06.1968 р. Автомобільний транспорт, Інженер – механік, диплом спеціаліста з	Кандидат технічних наук, 05. 22.11 - автомобільний транспорт, «Исследование		Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи», 2019 р.	3, 4, 14

			відзнакою Н 542484	устойчивости движения управляемых колес многоосных автомобилей с независимой подвеской» диплом кандидата технічних наук МТН 086922, ВАК при Раді Міністрів СРСР 18 червня 1973 р., доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента ДЦ №013340ВАК при Раді Міністрів СРСР 29 червня 1977 р			
Деталі машин	Шарапата Андрій Сергійович	Доцент	Харківський автотранспортний технікум ім. С. Орджонікідзе Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів 1995, Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів, Технік-механік диплом молодшого спеціаліста з відзнакою ДБ №901665; Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1999 р. інженер- механік з інженерної механіки, диплом бакалавра з відзнакою ДБ №009958 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 2000 р., Автомобілі і	Кандидат технічних наук 01.02.04-механіка деформівного твердого тіла, “Некорректные задачи нестационарного деформирования пластин и оболочек” диплом кандидата наук ДК №030168 , 30 червня 2005 р. ВИЦА АТЕСТАЦІЙНА КОМІСІЯ УКРАЇНИ  Доцент кафедри деталей машин і ТММ, 12 ДЦ №019248, 18 квітня 2008 р. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	1) Богдан Д. И. Использование галтования после лазерной резки для подготовки поверхностей деталей к нанесению декоративных покрытий / Д. И. Богдан, А. А. Коряк, П. А. Егоров, А. С. Шарапата, Ю. Л. Вельможная // [Електронний ресурс] / Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове фахове видання. – Х.: ХНАДУ, 2019. – №16/2019. – С. 78-85 2.	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 2019 р.	3, 4

			автомобільне господарство магістр-дослідник, диплом магістра з відзнакою ХА №13193157				
--	--	--	---	--	--	--	--

Соціологія	Прохоренко Тетяна Григорівна	доцент	Харківський державний університет, 1984, спеціальність-політична економія, кваліфікація-економіст-соціолог та викладач політичної економії	Кандидат соціологічних наук; 22.00.06 – соціологія культури, освіти, науки; особливості формування творчого потенціалу молодих інженерів; диплом кандидата наук серія КН номер 002637, 11 травня 1993 року; Харківський державний університет; доцент, к-ра філософії та пп; серія ДЦ АР, номер 005392; 25 квітня 1997 року, Харківський державний автомобільно-дорожній університет	1. Прохоренко Т.Г. Професійна мобільність як фактор професійної успішності/ Вісник Національного університету «Юридична академія України ім. Ярослава Мудрого» Серія :Соціологія – Х.: Право, 2017. – С.167-174. 2. Прохоренко Т.Г. Особливості професійної соціалізації молоді в умовах глобалізації / Вісник національного юридичного університету ім.Ярослава Мудрого. Серія: Соціологія. Харків:Право,2019. – Вип.4(43). – С.174 – 186. 3.Е.М. Prohorenko,V.F. Klepikov,V.V. Lytvynenko,N.I. Bazaleyev,I.I. Magda, T.G. Prohorenko,A.I. Morozov. Application of ir-radiometric diagnostics for control of vacuum connections of electrophysical installations/ Problems of atomic science and technology. – 2018. – № 1/(113). – P. 212-217. 4.Е.М. Prokhorenko,V. V.Lytvynenko,A.A. Zakharchenko,M.A. Kh azhmuradov,T.G. Prohorenko Studying the changes in the characteristics of radiation-protective composition materials in dependence on homogeneity of distributing of metal components./ Problems of atomic science and technology. – 2019. – № 2/(120). – P. 121-126. 5. Е.М. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, O.A. Melyakova, Yu.F. Lonin, A.G. Ponomarev, V.T. Uvarov, N.A. Shul'gin, T.G. Prokhorenko, R.I.Starovoytov, A.I. Morozov, S.R. ArtemevSTRENGTHENING OF THE SURFACE OF STEEL (9XФМ) EXPOSED TO A HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ Problems of atomic science and technology. – 2020. – № 1/(125). – P. 167-172. 6. Е.М. Prokhorenko1, V.V. Lytvynenko1, O.A. Melyakova1, Yu.F. Lonin2, A.G. Ponomarev2, V.T. Uvarov2, N.A. Shul'gin2, T.G. Prokhorenko MODIFICATION OF STRUCTURE OF THE SURFACE OF STEEL (XГC) AS A RESULT OF INFLUENCES OF HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ PAST. - 2020.- №2(126).- p. 47-53. 7.Е.М. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, (.....), T.G. Prokhorenko, A.P. Ben ANALYSIS OF RADIATION PROTECTIVE PROPERTIES OF POLYSTYRENE-BASED COMPOSITE MATERIALS Problems of atomic science and technology. – 2021. – № 3/(133). – P. 111-118. <a href="https://doi.org/10.46813/2021-133-111">https://doi.org/10.46813/2021-133-111</a>	2017 Харківський національний університет будівництва та архітектури 2021-22 заплановано стажування в ЦОП ХНАДУ (120год)	1,3,4,5, 12
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5, 12,13

				атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)			
Соціаль но- політичн і проб леми сучасн ого суспіль ства	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціал ьність «бібліотекознавств р та бібліографія суспільно- політичної літератури Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.1982 р		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 p Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145) - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14 -Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с. - Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ,2020	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХП 2018 2. Стажування – 108 годин Кієво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат 3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат 4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021 5. Стажування -тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021 6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р 7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». -червень, 2021	1,3,4,1 2
Економі ка підприєм ства	Дмитрієва Оксана Іллівна	завідувач кафедри	ХНАДУ, 2008 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка	Доктор економічних наук зі спеціальності 08.00.03 –	1. Dmytriiev, I.A., Shevchenko, I.Yu., Dmytriieva, O.I., Maltseva, V. V. Methodical tools for the forecasting the economic risks of the automotive enterprises in the conditions of the state stimulation of the internal demand for the automobiles. Financial and credit activity-problems of theory and practice. Vol. 2(29). P. 279-286. (Web of Science)	сертифікат № 2388/MSAP/2020 щодо проходження міжнародного стажування за програмою «Нові та інноваційні методи викладання» (14.09.2020 – 09.10.2020) (120 годин, 4 кредитів	1; 2; 3; 4; 5; 8; 11; 12;

			підприємства, кваліфікація магістр з економіки підприємства	економіка та управління національним господарством, тема дисертації «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (ДД № 010670 9.02.2021, МОН України); доцент кафедри менеджменту (12ДЦ № 040342, 31.10.2014, МОН України)	<p>2. Dmytriiev I., Shevchenko I., Dmytriieva, O., Dzhhereliuk I., Serohina T. Methodological and applied aspects of forming the competitive strategy of an enterprise based on typologization of regional markets (using the example of the automotive industry). Financial and credit activity: problems of theory and practice. Vol.2. No 33, 2020. P. 107-116. (Web of Science)</p> <p>3. Sobchak, A., Kovshar, N., Lutai, L., Fedorenko, M., Fedorenko, M., Dmytriieva, O. Development of a method of providing ergonomics of a web-interface for customers of a virtual instrument-making enterprise with limited physical capabilities. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2 (2 (110)), 16–30. (Scopus)</p> <p>4. Vodovozov E., Dmytriiev I., Dmytriieva, O., Spitsyna N., Mykolaiets A. Peculiarities and Directions of interaction of stakeholders at transport enterprises. Estudios de Economia Aplicadathis link is disabled, 2021, 39(6). (Scopus).</p> <p>5. Іванілов О.С., Дмитрієва О.І. Методи оцінки економічної безпеки промислових підприємств. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. 2018. Вип. 2 (21). С.66-78.</p> <p>6. Методичний підхід до оцінки ефективності функціонування підприємств транспортної інфраструктури. Економіка транспортного комплексу: зб. наук. праць. Харків: ХНАДУ. 2020. Вип. 35. С. 122-142.</p>	ECTS), виданий в Університеті фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Краків, Польща); сертифікат № 01-18/240-21 щодо проходження науково-педагогічного стажування в Університеті прикладних наук ISMA (Латвія) за програмою підвищення кваліфікації «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті». (26.04.2021 – 26.05.2021) (180 годин, 6 кредитів ECTS), виданий в Університеті прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія); сертифікат № 1834.20 щодо проходження підвищення кваліфікації з застосування сучасних методів організації та проведення навчального процесу в дистанційній та змішаній формі «Інструменти фасилітації для проведення ефективних навчальних заходів в онлайн-формах» (грудень 2020 р.) (30 годин, 1 кредит ЄКТС), виданий ГО «Асоціація проєктних менеджерів України», Центрально-Європейською Академією Навчань та Сертифікації; сертифікат № 202-2011-100278 щодо проходження навчання на вебінарі «5 кроків ефективного дистанційного навчання» від компаній ВІВ та Elcoge Cloud. (листопад 2020 р.); сертифікат № 176т/ 2021 діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+.	14; 19
--	--	--	---	---	--	---	--------

Хімія	Даценко Віта Василівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація «Хімік. Викладач хімії»	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України; Доцент кафедри хімії	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України 1. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science). 2. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS) 3. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 3.04.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження екологічних властивостей промислових відходів та їх впливу на зовнішнє природне середовище»	1, 3, 4, 8, 11, 12, 19
-------	------------------------	--------	--	--	---	--	------------------------

				аттестат 12 ДЦ №023563, виданий 9.11.2010 р. Міністерством освіти і науки України	технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // <i>Voprosy khimii i khemicheska tekhnologii.</i> – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS) 4. Datsenko V. Ion-Exchange Cleaning of Oil Washing Water from Chloride Ions // <i>Petroleum and Coal.</i> – 2021. – 63(2). – P. 467-474; (SCOPUS) 5. Khobotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // <i>Journal of Chemistry and Technologies,</i> 2021, 29(2), 312-320. (SCOPUS) 6. Datsenko V., Larin V. Evaluating the methods used for the regene ration process of copper-zinc solutions // <i>Chemistry Journal of Moldova. General, Industrial and Ecological chemistry.</i> – 2021. – Vol. 16, №1. – P. 88-98. (SCOPUS, WoS) 7. Datsenko V., Khimenko N. Evalution of heavy metal complex phytotoxicity // <i>Eurasian J. Soil Sci.</i> – 2016. – vol. 5, tssue 3. – P. 249-254 8. Datsenko V., Nenastina T.A., Khobotova E. Promising Materials and Processes in Applied Electrochemistry – 2019 // <i>Monograph: Kyiv.: Knutd,</i> 2019. – 285 p. 9. Єгорова Л. Ларін В., Даценко В. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах // <i>Фізико-хімічна механіка матеріалів.</i> – 2020. – № 13. – С. 60-65. 10. Даценко В.В., Хоботова Е.Б., Черепньов І.А. Ефективність методів регенерації сульфатних мідно-цинкових розчинів // <i>Інженерія природокористування.</i> – 2021. – №3(21). – С. 117–126		
Експлуатаційні матеріали	Горбик Юрій Васильович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1989, «Автомобілі та автомобільне господарство», інженер-механік	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Методи системного розрахунково-аналітичного та стендового діагностування легкових автомобілів» (диплом ДК № 059871, 26.05.2010, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (аттестат 12 ДЦ № 045495, 15.12.2015, Атестаційна колегія МОН України)	1. Горбик Ю.В. Визначення енергетичних характеристик автомобіля на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – X. ХНУСГ, 2018. № 13.– С. 231-235. 2. Горбик Ю.В. Порівняльні дослідження методів діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – X. ХНУСГ, 2018. № 13. – С. 281-288. 3. Горбик Ю.В. Діагностування автомобіля за індикаторною витратою палива в агрегатах. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Харків, 2018. №14 – С. 194-197. 4. Горбик Ю.В. Моделювання випробувань автомобіля на паливну економічність на дорозі і на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – X. ХНУСГ, 2020. № 21. – С. 156-163. 5. Волков В.П., Гришук І.В., Волкова Т.В., Волков Ю.В., Бережна Н.Г., Горбик Ю.В. Дистанційний контроль технічного стану автомобілів. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – X. ХНУСГ, 2020. № 22. – С. 98-108. 6. Горбик Ю.В., Кашканов А.А., Антонюк О.П. Метод діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Вісник машинобудування та транспорту №2(12),ВНТУ, 2020, - С. 45-53.	ТОВ «Мобільсервіс», м. Харків 8.04.2021 – 8.04.2021 (180 годин)	п.п. 1, 4, 8, 9, 11, 12, 14
Правознавство	Леонтьєва Ліна	доцент кафедри	Харківський національний	Кандидат юридичних наук,	1. Леонтьєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний	Харківський національний автомобільно-дорожній університет,	1, 3, 4, 12, 13

	Віталіївна	обліку і оподаткування	університет внутрішніх справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема «Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри права (12 ДЦ № 035891, 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)	науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf</a> . 2. Леонтєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С. 134-137. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf</a> . 3. Леонтєва Л. В. Становлення та провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27. 4. Поняття й види господарських договорів за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120. 5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.	12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997,	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12

		ння	спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27– 32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128– 130.	16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	
ОК 7 Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	Андрієнко Сергій Володимирович	викладач	Диплом спеціаліста МБ НХ 016341, 21 червня 2000 р. Харківський державний політехнічний університет, електричні машини та апарати, інженер- електромеханік	–	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Андриенко С. В. Моделирование и анализ НДС эволютного зацепления в системе Autodesk Fusion / Устиненко О.В., Протасов Р. В., Андриенко С. В.,Ткаченко В. Н. // Вісник НТУ "ХП" . Серія: Машинознавство та САПР. – Х. : НТУ "ХП", 2018. – № 25 (1301). – С. 131–134. 2. Андриенко С.В. Синтез зубчатых и цепных передач с эволютным профилем и их моделирование в САД-системах / Протасов Р.В., Андриенко С.В., Устиненко А.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вып.17. С.101-107. 3. Андриенко С. В. Математична модель та алгоритм оптимізації за масою трансмисії гусеничного транспортера-тягача МТ-ЛБ / Андриєнко С. В., Устиненко О.В., Бондаренко О.В., Клочков І.С. // Прикладні питання сучасного моделювання / Херсонський національний технічний університет, 2020. Т.3,№ 2.2. С. 16-23. 4. Андриєнко С. В. Моделювання процесу зносу профіля зубця зірочки ланцюгової передачі або гусеничного рушія / Андриєнко С.В., Протасов Р.В., Устиненко О.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вып.20. С. 3-11. 5. Андриєнко С.В. Анализ влияния смещения исходного контура на кривизны профилей зубьев зубчатых передач с эволютным зацеплением / Андриєнко С.В., Устиненко О.В., Протасов Р.В. // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького. – Мелітополь: Вид-во МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 22. – С. 134–141.	1-30.11.2017 р., ВАТ Машинобудівний завод «Світло Шахтаря» наказ №161 від 19.12.2016	пп. 1, 4, 12, 19
	Архіпов Олександр Володимирович	доцент	Диплом НВ 809007, 20 лютого 1988 р. Харківський	К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка деформівного	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка" за змішаною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19

			авіаційний інститут ім М.С. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер-механік	твердого тіла, Розв'язання задачі пружно-пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 08/12/1999 р.  Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.	ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 54 – 58. 2. Архіпов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архіпов, К.В. Масляев // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 3 – 10. 3. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3 – 9. 4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300. 5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.		
	Єрмакова Олена Анатоліївна	доцент	Диплом ЦВ 627998 20 червня 1992 Харківський автомобільно-дорожній інститут Будівельні і дорожні машини та устаткування Інженер-механік	К.т.н., КН 009967 05.05.04 – Машини для земляних та дорожніх робіт Удосконалення робочого процесу скрепера застосування ґрунтонаправляючого апарату Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 24/04/1996 р.  Атестат доцента ДЦ 006398 Доцент кафедри Підйомно-транспортних, будівельних, дорожніх машин і обладнання 23/12/2002 р.	5 публікацій в фахових виданнях, з них 2 публікації в Scopus. 1. Кулявець Ю.В. Використання елементів методики В.Ф. Шаталова в процесі впровадження сучасних інформаційно-комп'ютерних технологій / Ю.В. Кулявець, П.І. Карлаш, О.І. Богатов, О.А. Єрмакова // Вестник Харьковського національного автомобільно-дорожного університета. Сборник научных трудов. – Харків: ХНАДУ. – Вип. 78. – 2017. – С. 54-58. 2. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3-9. 3. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293-300. 4. Kovaliova O. Implementation of the plasmochemical activation of technological solutions in the process of ecologization of malt production / O. Kovaliova, O. Pivovarov, V. Kalyna, Y. Tchoursinov, E. Kunitsia, A. Chernukha, D. Polkovnychenko, N. Grigorenko, T. Kurska, O. Yermakova // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 5, Issue (10) 107, 2020. – P. 26 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160</a> 5. Sytnik N. Rational parameters of waxes obtaining from oil winterization waste / N. Sytnik, E. Kunitsia, V. Mazaeva, A. Chernukha, P. Kovalov, N. Grigorenko, S. Gornostal, O. Yermakova, M. Pavlunko, M. Kravtsov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 6, Issue (10) 108, 2020. – P. 29 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602</a>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11 листопада 2019 р. по 27 грудня 2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19
	Іванов Євген	доцент	Диплом МВ	К.т.н., ДК	За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях.	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ	пп. 1,

	Мартинович		№935718 27 лютого 1985 р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин Інженер – механік – дослідник	№016447 05.02.09 – Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено-деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в залежності від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р.  Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.	1. Іванов Є. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих розніжних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЄСКД при автоматизованому проектуванні / Є.М. Іванов // Вісник НТУ "ХПІ": 36. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХПІ". - 2018. – №25(1301). – С.52-55. 2. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60. 3. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102. 4. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Саєнко // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127. 5. Іванов Є.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стискання в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.	№161 від 19.12.2016 р., 1–30 листопада 2017 р.	2, 4, 12, 14, 19
	Черніков Олександр Вікторович	зав. кафедри	Диплом з відзнакою ІВ-І 206497 1 вересня 1984 р. Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика	Д.т.н., ДД 006865 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне та комп'ютерне моделювання динаміки процесів зміни об'єктів під впливом заданих чинників (на прикладі фільтрування) Київський національний університет будівництва і архітектури 8/10/2008 р.  Атестат професора	За 5 років 14 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація у виданні, що індексується у Scopus. 1. Черніков О.В., Архіпов О.В., Розроблення та використання у навчальному процесі відеопосібників з базових розділів комп'ютерної графіки / Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Сб. научных трудов. – Вип. 78. – Харьков: ХНАДУ, 2017. – С. 70-74. 2. Черніков О.В., Кириченко І.Г., Ходирев С.Я. Огляд досягнень та напрямів досліджень комп'ютерного моделювання машин і механізмів у ХНАДУ / Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Зб. наукових праць. – Вип. 87. – Харків: ХНАДУ, 2019. – С. 7-12. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7</a> 3. Черніков О.В., Рагулін В.М., Черепанова Н.В., Каложна Н.С. Використання Autodesk Inventor API та мови програмування Visual Basic для опрацювання параметрів моделі (на прикладі зубчастих коліс) / Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. – Випуск 17. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. – С. 138-144. DOI: <a href="https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144">https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144</a> 4. Slyusar, V., Protsenko, M., Chernukha, A., Gornostal, S., Rudakov, S., Shevchenko, S., Chernikov, O., Kolpachenko, N., Timofeyev, V., & Artiukh, R. (2021). Construction of an advanced method for recognizing monitored objects by a convolutional neural network using a discrete wavelet transform. Eastern-	1. 05–06/2018р., 80 годин, НВП ТІС; наказ №143 від 22.12.2017 р. 2. Курс «Тривимірне моделювання деталей і складальних одиниць в системі Компас 3D», НТУ ХПІ, 32 години, 06/ 2018 р., сертифікат. 3. Дистанційний курс «Информационное моделирование зданий», 59 годин, на платформі «Sterik.org» ВІМ-академії (10/2019, сертифікат). 4. Проходження серії дистанційних курсів на платформі LinkedIn загальною тривалістю 23 години (англ. мовою, отримані сертифікати, 04/2020 р.).	пп. 1, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 19

				12ПР 006298 Професор кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	European Journal of Enterprise Technologies, 4(9(112), 65–77. (Scopus) <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601</a> 5. Черніков О.В., Каложна Н.С., Ламдаїні А. Особливості автоматизації процесів моделювання в пакеті Autodesk Inventor / Прикладні питання математичного моделювання: науковий журнал. – Т. 4, № 2.1. – Херсон: Херсонський національний технічний університет, 2021. – С. 261-268. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28">https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28</a>		
Вища математика	Гадецька Світлана Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет імені О.М.Горького 1986 р. Математика Математик.	кандидат фізико-математичних наук, 01.01.02 – диференціальні рівняння «Граничні задачі в смугі для лінійних навантажених рівнянь в частинних похідних» КН 002424, 1993 р. Доцент каф. вищої математики, ДЦ АЕ 000612, 1998 р., Міністерство освіти України	Web of Science: 1.Методи структурної класифікації зображень на засадах бассовської теорії прийняття рішень / С.В. Гадецька, В.О. Гороховатський // Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2018. – №2 (45). – С. 90–97. SCOPUS: 2.Statistical Measures for Computation of the Image Relevance of Visual Objects in the Structural Image Classification Methods / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2018, Vol. 77 (12), pp. 1041–1053. 3. Determination of Relevance of Visual Object Images by Application of Statistical Analysis of Regarding Fragment Representation of their Descriptions / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (3), p. 211–220. 4. Classification of Images of Visual Objects Based on Statistical Relevance Measures of Their Structural Descriptions / Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana // Proc. the IEEE 13th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT'2018), 11-14 September 2018, Lviv, Ukraine, pp. 68 – 71. 5. Побудова моделей оцінки та аналізу ефективності логістичної діяльності підприємств на основі SWOT-аналізу / С.В.Гадецька, О.А.Сергієнко, О.О.Матвєєва // Науковий інформаційний журнал «Бізнес-Інформ». – 2017. - № 1. - С. 292-301. 6. Методичні особливості викладання теорії ігор в контексті підвищення праксеологічного рівня якості економічної освіти / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип.1(47). – С. 185-188. 7. Параметрична еластичність ентропії Шеннона, Тсалліса та Рен'ї / С.В.Гадецька, В.Ю.Дубницький, А.М.Кобилін // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 3(49). – С. 61-66. 8. Застосування статистичних мір релевантності для векторних структурних описів об'єктів у задачі класифікації зображень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 4(50). – С. 62-68. 9. Особливості моделювання інноваційної поведінки суб'єктів господарювання / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Економічна теорія та право». – 2019. – Вип.1(36). – С. 73-88. 10. Статистичні розподіли та ланцюжкове подання даних при визначенні релевантності структурних описів візуальних об'єктів / В.О. Гороховатський, С.В. Гадецька, Р.П. Пономаренко // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №6 (52). – С. 87–92. 11. Определение дифференциальной энтропии случайной величины, заданной усечённым показательным распределением / С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №5 (51). – С. 69-73. – doi: <a href="https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069">https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069</a> . 12. Gadetska S.V. , Gorokhovatsky V.O. Spatial and statistical analysis and	1) Навчання за програмою курсу «Data Science»: сертифікат 01/09-16, 2016 рік (ТОВ «Інформаційне проектування», м. Київ); 2) підвищення кваліфікації з особливостей викладання спеціальних дисциплін англійською мовою: свідоцтво № ЛІ 34716922/000077-16, 2016 рік (ДВНЗ УБС, м. Львів); 3 навчання на курсі «Зберігання, обробка та аналіз даних в MS EXCEL»: сертифікат 31940322, 2017 рік (ПП «Квантор V», м. Харків).	6 пункт ів: (1, 3,4, 12,13, 14)

					<p>processing of fragments ensemble of image structural description in recognition of visual objects Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (14), p. 1263-1274.</p> <p>13. Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana, Stiahlyk Natalia Image structural classification technologies based on statistical analysis of descriptions in the form of bit descriptor set. In CEUR Workshop Proceedings: Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). 2608. pp. 1027-1039.</p> <p>14. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Пономаренко Р.П. Формування концентрованого опису даних при класифікації зображень. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2020): матеріали міжн. наук. конф. (25-29 травня 2020 р., с. Залізний Порт). – Херсон: Видавництво ФОП Вишемирський В.С., с. 58–60.</p> <p>15. В. О. Гороховатський, С. В. Гадецька, Стяглик Н. І. Вивчення статистичних властивостей моделі блочного подання для множини дескрипторів ключових точок зображень. Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2019. – №2 (45). – С. 100–107. – doi: 10.15588/1607-3274-2019-2-11.</p> <p>16. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Стяглик Н.І., Власенко Н.В. Класифікація зображень на підставі ансамблю статистичних розподілів за класами еталонів для компонентів структурного опису. Радіоелектроніка, інформатика, управління, №4, с. 85–94. – DOI 10.15588/1607-3274-2020-4-9</p> <p>17.. Gorokhovatskyi V., Gadetska S., Ponomarenko R. Recognition of Visual Objects Based on Statistical Distributions for Blocks of Structural Description of Image. Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. Proceedings of the XV International Scientific Conference “Intellectual Systems of Decision Making and Problems of Computational Intelligence” (ISDMCI'2019), Ukraine, May 21–25, 2019, pp. 501-512. – Available online: <a href="https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35">https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35</a></p> <p>18. Гороховатський, В., Гадецька, С., Жадан, О., Хвостенко, О. Дослідження результативності класифікаторів зображень за статистичними розподілами для компонентів структурного опису. Сучасні інформаційні системи, т. 5, №1, с. 5–11, doi: 10.20998/2522-9052.2021.1.01.</p> <p>19. С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький, Ю.І. Кушнерук, О.І. Ходирев, Ю.І.Шевяков. Спеціалізований програмний калькулятор для обчислення значень функції Ламберта <math>W_0(x)</math> і споріднених з нею функцій. - Системи обробки інформації. – 2020. — Випуск 3 (162). - С.21-35. DOI: 10.30748/soi.2020.162.03.</p>		
Вища математика	Нестеренко Володимир Олексійович	Старший викладач кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького 1968 р. Математика. Математик, викладач математики	-	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ін. – Випуск 177. – Частина I. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p>	Педагогічне стажування у ХТУБА, наказ №161 від 19.12.2016 р. «Набуття досвіду сучасної математичної підготовки здобувачів бакалаврату» (108 г.)	4 пункт и (1,4,12,14)

					<p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119.</p> <p>6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом							
Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	<p>1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus)</p> <p>2. Illia Dmytriiiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.</p>	<p>Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.</p>	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14

			Підприємство, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).				
--	--	--	---	--	--	--	--

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Коваленко Аліна Володимирівна	викладач кафедри іноземних мов	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, спеціальність - Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська), вчитель англійської мови та літератури Диплом серії ХА №28663992 виданий 25.06.2006 р.			Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), 15.11.2019 р.	8, 19
---	-------------------------------	--------------------------------	---	--	--	--	-------

**Електромобілі та автомобільна електроніка (141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Саєнко Наталія Віталіївна	завідувача кафедри іноземних мов, професор кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., спеціальність «Англійська мова та література», кваліфікація «Філолог, викладач англійської мови, перекладач» (диплом спеціаліста серії Г-ІІ № 197541)	доктор педагогічних наук зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (ДД № 001918 від 28.03.2013, тема дисертації «Теоретичні та методичні засади культурологічної підготовки майбутніх інженерів») професор кафедри іноземних мов (12ПР № 009962 від 31.10.2014 р.)	1. Vashieva D. G., Saienko N. V. Exploring Students' Perception and Efficiency of Technology-Mediated ESP Teaching. X Linguae, Volume 11, Issue 1XL, January 2018, P. 127–137. (SCOPUS, Quartile 1) 2. Saienko N. V., Kalugina O. A., Baklashova T. A., Rodriguez R. G. A stage-by-stage approach to utilizing news media in foreign language classes at higher educational institutions. X Linguae, Issue n 1, January 2019, P. 91–102. (SCOPUS, Quartile 1) 3. Саєнко Н. В. Перспективи використання змішаного навчання у викладанні іноземної мови у ВНЗ. Теорія та методика навчання та виховання : збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. 2017. Вип. 41. С. 108–116. 4. Саєнко Н.В. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету імені Т.Г. Шевченка «Чернігівський колегіум». Серія : Педагогічні науки. 2019 р. Вип. 5 (161). Чернігів : НУЧК. С. 187–193. 5. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Вип. 9 (165) / Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г.	Харківський технічний університет «ХПІ», посвідчення № 66-04-21/ 65 від 01.12.2017р.	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---	---------------------------	--	---	---	---	--	--

					Шевченка ; голов. ред. М. О. Носко. Чернігів : НУЧК, 2020. 152 с. (Серія: Педагогічні науки) С. 119-125. 6. Сасенко Н.В. Реалізація творчого потенціалу студентів як умова формування конкурентоспроможних фахівців. Вісник ХНАДУ, вип. 80, 2018. С. 12–17.		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександра Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.	1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37. 1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – Р. 38–49 1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58. 1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416. 1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447. 1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316. 1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164 1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81. 1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21. 1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.	1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802). 2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному-Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1). 3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Понікаровська Світлана Владимірівна	Старший викладач	Харківський державний університет ім.		1. Hnatov A. Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS	Харківський технічний університет «ХП», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від	П.1 П.3 П.4

ним спрямуванням)	а		О.М. Горького, англійська мова та література. Філолог, викладач англійської мови, перекладач. Диплом серії КВ №737406 від 1.07.1985 р.	<p>2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O., Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE 38th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS</p> <p>3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. <i>Majlesi Journal of Electrical Engineering</i>, 2018. Issue 12 (4). P. 87–95. SCOPUS</p> <p>4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. <i>Journal of Korean Society for Precision Engineering</i>. 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS</p> <p>5. Dvadenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. <i>International Journal of Electris and Hybrid Vehicles. IJEHV</i>, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS</p> <p>6. Patļins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS</p> <p>7. Migal V., Arhun S., Hnatov A., Dvadenko V., Ponikarovska S. Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. <i>J. Korean Soc. Precis. Eng.</i>, Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic Efficiency by Modernization of the Speed Controller. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. <a href="#">Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System</a>. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste <i>Безопасность Труда в Промышленности. Occupational Safety in Industry</i>. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A. Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i> 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8. SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. <i>Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика»</i>. № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska</p>	01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.8 П.14 П.19
-------------------	---	--	--	---	---	---------------------

				<p>S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8. <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction and road machines. НТЖ Технология приборостроения. Харьков, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С.В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенко В. І., Лалазарова Н. О., Кухарева І.Є., Понікарівська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шар виробів. Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21<sup>st</sup> century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Ш.В., Гнатів А.В., Дзюбенко О.А., Понікарівська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХПІ». Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХПІ», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Гнатова Г. А., Тарасов К. С., Понікарівська С.В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p> <p>24. Понікарівська С.В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43–48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p>		
Іноземна мова (за професійним)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та	1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70.	• Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р	П.1 П.3 П.4 П.8

спрямуванням)		мов,	методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINITYI, DOAJ, Index Copernicus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</li> </ul>	П.12 П.14 П.19
---------------	--	------	--	--	--	---	----------------------

Електроніка та мікросхемотехніка	Дзюбенко Олександр Андрійович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2005, Електричні системи і комплекси транспортних засобів, інженер-електромеханік	Кандидат технічних наук, 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту, «Поліпшення паливно-економічних та екологічних показників автомобіля на основі оптимізації параметрів системи управління запалюванням» (ДК №063595, 10.11.2010, ВАК	1. Дзюбенко О.А. Розробка електронної системи автоматизованого керування фрикційним зчепленням автотранспортного засобу / О.А. Дзюбенко, М.Г. Михалевич // Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове спеціалізоване видання. [Режим доступу]: <a href="http://veit.khadi.kharkov.ua/article/view/231501/230466">http://veit.khadi.kharkov.ua/article/view/231501/230466</a> . – Х.: ХНАДУ – 2021. – № 19. – С. 6-19. 2. Далека В.Х. Оцінка енергетичних показників електроприводу компресора електричного транспорту / В.Х. Далека, В.Б. Будниченко, О.А. Дзюбенко // Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове спеціалізоване видання. – Х.: ХНАДУ – 2020. – № 17. – с. 85-93. 3. Dziubenko O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature // Mikhalevich, M.G., Dziubenko, O., Leontiev, D., Bogomolov, V. et al. – SAE Technical Paper 2021-01-0679, 2021, doi:10.4271/2021-01-0679. 4. Pačins, A., Nnatov, A., Arhun, S., Bogdan, D., Dziubenko, O. Development of an Energy Generating Platform for Converting Kinetic Energy into Electrical Energy Using the Kinematic Synthesis of a Three-Stage Multiplier. In: TRANSPORT MEANS 2019. Sustainability: Research and Solutions.	ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, каф. «Електричного транспорту» з 10.04 по 19.05.2017 Звіт про виконання затверджений протоколом №8 від 25.05.17 Свідоцтво № 146, 22.05.17	1, 2, 3, 4, 8, 10, 14, 15
----------------------------------	-------------------------------	--	---	--	---	--	--

				України) Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №037668, 17.01.2014 атестаційна колегія МОН, молоді та спорту України)	PROCEEDINGS OF THE 23rd INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE PART I, Lithuania, Palanga, 2-4 October, 2019. Kaunas: Kaunas University of Technology, 2019, pp.403-408. ISSN 1822-296X. e-ISSN 2351-7034. (Scopus, WoS, Quartiles - не призначено) 5. Dziubenko O. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies / Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. // EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8 <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> (Scopus, Q4)		
Теорія електромобілів	Серікова Ірина Олексіївна	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996р., Автоматизація технологічних процесів та виробництв, інженер з автоматизації	Кандидат технічних наук, 05.26.01 - Охорона праці, "Інформаційно-вимірювальна система контролю безпеки робіт по попередженню аварій" (ДК №045924, 9.04.2008, ВАК України)	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Сериков Г.С., Серикова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Сериков Г. С., Серикова І. О., Медведський К. І. Перспективи використання сонячної енергетики з метою підвищення екологічних показників екомобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, СТР. 43-45. 3. Сериков Г. С., Серикова І. О., Медведський К. І. Сучасні методи вирівнювання заряду елементів тягової акумуляторної батареї електромобілів, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 107-108. 4. Бажинов А. В., Подригало М. А., Сериков Г. С., Серикова І. А. Совместное использование рекуперативного и диссипативного торможений автомобиля / Матеріали ІХ-ої Міжнародної науково-технічної інтернет-конференції «Проблеми і перспективи розвитку автомобільного транспорту», ВНТУ, Вінниця, 2021, стр. 12-14. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Сериков Г.С., Серикова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.	Підвищення кваліфікації «Основи педагогіки та психології вищої школи», група ПК-05/17, ХНАДУ, наказ № 06/7 від 2 квітня 2018 р. (загальний обсяг 108 год.)	1, 4, 12, 14
Теоретичні основи електротехніки  Моделювання електромеханічних систем	Смирнов Олег Петрович	Професор кафедри автомобільної електроніки	Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В.І. Леніна, 1985р., автоматика і телемеханіка, інженер-електрик	Доктор технічних наук, 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту, тема: «Науково-технічні основи підвищення ефективності експлуатації гібридних транспортних засобів» (ДД №006156, 13.12.2016, МОН України) Доцент по кафедрі Електротехніки та електрообладнання (ДЦ АЕ №000776, 22.10.1998,	Наукове керівництво дисертацією на здобуття наукового ступеня: Бажинова Тетяна Олексіївна, кандидат технічних наук, спеціальність 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, Оцінка автомобілів за рахунок визначення показників якості на етапі експлуатації, 2018 рік захисту, ДК №047480, 16.05.2018, МОН України  1. Смирнов О.П. Вибір потужності тягових електричних двигунів для електричних транспортних засобів / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко // Автомобільний транспорт. – 2017. – № 40. – С. 65-68. <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2000/1/AT_40_10.pdf">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2000/1/AT_40_10.pdf</a> 2. Смирнов О.П. Дослідження та діагностика електричних систем електромобіля BMW І3 / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко А.В. Романенко, С.В. Євтушенко // Автомобільний транспорт. - Харків, 2019. - № 44. - С. 5-13. Режим доступу: <a href="http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/10232">http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/10232</a> 3. Смирнов О.П. Розрахунок енергоємності тягових акумуляторних батарей для електричних транспортних засобів / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко // Автомобільний транспорт. – 2019. – № 45. – С. 23-30. Режим доступу: <a href="http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/11428">http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/11428</a>	03.02.-23.04.2021 р. Республіка Польща (м. Люблін), Вища школа економіки та інновацій (відділення транспорту та інформатики) за напрямком навчання: механіка та конструкція машин, у кількості 180 год.	1, 6, 7, 8, 12, 14

				Міністерство освіти, Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет)	4. Смирнов О.П. Диагностика высоковольтной аккумуляторной батареи электромотоцикла NISSAN LEAF / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко // Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове спеціалізоване видання. – 2019. – № 16. – с. 19-25. – Режим доступу: <a href="http://veit.khadi.kharkov.ua/issue/view/11327">http://veit.khadi.kharkov.ua/issue/view/11327</a> 5. Panchenko, A., Smyrnov, O., Nechaus, A., Trunova, I., Borysenko, A., Sokhin, P., & Bagach, R. (2021). Establishing patterns in the compatible electromagnetic and electromechanical transition processes when the starter is powered by a supercapacitor. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3 (5 (111), 19–25. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.232423">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.232423</a> (Scopus, Quartiles – Q2)		
Електричні машини	Агун Щасяна Валіковна	Професор кафедри автомобільної електроніки	Національний технічний університет "ХПІ", 2003р., спеціальність "Метрологія, стандартизація і сертифікація", кваліфікація інженер-електрик-дослідник	Доктор технічних наук, 05.22.02 – Автомобілі та трактори, «Підвищення експлуатаційних властивостей міського пасажирського транспорту застосуванням електричного приводу» (ДД №010259, 24.09.2020, атестаційна колегія МОН України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (АД №002821, 20.06.2019 атестаційна колегія МОН України)	Інженер-електрик в ТОВ «НМУ «Електропідвденмонтаж»» 3 2002 р. по 2010 р.  1. Arhun, S., Hnatov, A., Dziubenko, O., та ін. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. Journal of the Korean Society for Precision Engineering. 2019. Вип. 36, № 1. С. 105–110. (Scopus) 2. Arhun, S., Hnatov, A., Mygal, V., та ін. An Integrated System of Alternative Sources of Electricity Generation for Charging Urban Electric Buses: 2020 IEEE 40th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO), Kyiv, Ukraine, IEEE, 24.April.20. С. 619–624. (Scopus) 3. Мигаль, В. Д., Аргун, Ш. В. Вибір методу оцінки якості асинхронних тягових електродвигунів для електробусів. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. 2019. Вип. 15. С. 105–113. 4. Гнатів, А. В., Аргун, Ш. В., Тарасов, К. С., та ін. Ентропія в системах автоматичного управління складних електричних систем. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. 2019. № 16. С. 35. 5. Гнатів, А. В., Аргун, Ш. В., Гнатова, Г. А., та ін. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. 2019.	Захист докторської дисертації 01.07.2020	1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 12, 13, 20
Електричні системи і комплекси транспортних засобів  Діагностика мехатронних систем автомобіля	Бороденко Юрій Миколайович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський радіотехнічний технікум, 1978р., Прилади керування, радіотехнік. Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1986р., економіка і організація, автомобільного транспорту, інженер економіст	Кандидат фізико-математичних наук, 01.02.04 – «Механіка деформуємого твердого тіла», «Термопружний стан циліндричної оболонки, яка взаємодіє з твердим тілом при неідеальному контакті» (КД №060870, 05.06.1992, ВАК СРСР). Доцент каф.	1. Служба в СА 1978-1980р (в/ч №34436): старший електромеханік (ВУС№232), фахівець 1-го класу. 2. Трудова діяльність (1980-1987р): старший технік кафедри електротехніки та електрообладнання автомобілів, інженер НДС (ХАДІ).  1. Бороденко Ю.М. Синтез експертної діагностичної системи електроприводу автомобіля // Автомобиль и электроника. Современные технологии: электронное научное специализированное издание. – Х.: ХНАДУ, 2018. – №13. – С. 108 – 114. 2. Бороденко Ю.М. Апаратна реалізація діагностичної системи електроприводу автомобіля // Автомобиль и электроника. Современные технологии: электронное научное специализированное издание. – Х.: ХНАДУ, 2019. – №15. – С. 74 – 81. 3. Бороденко Ю.Н. Концепции построения пневматических гибридов. // Автомобильный транспорт. Сб. Научных трудов. – Харьков: ХНАДУ, 2020. – вып. № 46 – С. 19 – 26. 4. Borodenko Y., Ribickis L., Zabasta A., Arhun Shch., Kunicina N., Hnatova	Національний технічний університет «ХПІ», кафедра Автоматизованих електромеханічних систем, терміном 6 місяців з 20.03.2017 по 20.06.2017 р. і з 01.09.2017 по 30.11.2017 р. Звіт затверджений протоколом №5 від 21.12.17 Посвідчення № 66-04-21/66, вид. 04.12.2017 р.	1, 3, 4, 12, 14, 20

ля				Електротехніки та електрообладнання (ДЦ АР №001740, 24.03.1995, МО України, ХАДТУ)	Н., Hnatov A., Patlins A. Konstantins Kunicins Using the Method of the Spectral Analysis in Diagnostics of Electrical Process of Propulsion Systems Power Supply in Electric Car. <i>Przegląd Elektrotechniczny</i> . - 2020. - R96. – 10. – P. 47-50 (Scopus, Q3) SNIP 2019 - 0.449. 5. Arhun S., Borodenko Y., Hnatov A., Popova A, Hnatova H, Kunicina N, Ziravecka A, Zabasta A, Ribickis L Choice of Parameters for the Electrodrive Diagnostic System of Hybrid Vehicle Traction. <i>Latvian Journal of Physics and Technical Sciences</i> . 2020. Вип. 57, № 4. С. 3–11. (Scopus, Q3, WS).		
Теорія електроприводу	Гнатов Андрій Вікторович	Професор кафедри автомобільної електроніки	Харківський військовий університет, 1998р., Електропостачання та електрозбереження, спеціаліст за фахом Електропостачання та електрозбереження	Доктор технічних наук, 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту, «Наукові основи відновлення кузовних панелей автомобілів методами зовнішнього безконтактного рихтування» (ДД №003734, 23.09.2014, Атестаційна колегія МОН України); Професор кафедри автомобільної електроніки (12ПР №011255, Атестаційна колегія МОН, України)	з 10.08.1998 по 1.12.1998 – начальник групи (обслуговування електротехнічних засобів) відділення (ремонту і обслуги електротехнічних засобів) ХЛІ ВПС, м. Харків; з 1.12.1998 по 21.08.2000 – енергетик інженерно-аеродромної служби в/ч А-4104 м. Чугуїв;  1. Трунова Ірина Сергіївна «Розробка технічних засобів зовнішнього рихтування кузовних панелей легкових автомобілів» Дисертація канд. техн. наук: 05.22.20, 2014 р., (ДК №023854, 23.09.2014 р. Атестаційна колегія МОН, України). 2. Аргун Щасяна Валіковна «Розробка магнітно-імпульсної установки для зовнішнього безконтактного рихтування автомобільних кузовів» Дисертація канд. техн. наук: 05.22.20., 2014 р., (ДК №023853, 23.09.2014 р. Атестаційна колегія МОН, України). 3. Барбашова Марина Вікторівна. Удосконалення методів контролю електромагнітних характеристик тонкостінних листових матеріалів у техніці магнітно-імпульсної обробки.- Дисертація канд. техн. наук: 05.11.13, 2015 р. (ДК №031835, 29.09.2015 р. Атестаційна колегія МОН, України).  1. Hnatov A., Arhun Shch., Bagach R., Nechaus A. Tarasova V., Ruchka O., Don A., Patlins A. Electrical power unit of the transformer oil centrifugal cleaning unit. <i>Автомобільний транспорт</i> . – Х.: ХНАДУ. – 2021. – Вип. 48. 2. Гнатов, А. В., Аргун, Щ. В., Тарасов, К. С., та ін. Ентропія в системах автоматичного управління складних електричних систем. <i>Автомобіль і електроніка. Сучасні технології</i> . 2019. № 16. С. 35. 3. Arhun, S., Hnatov, A., Dziubenko, O., та ін. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. <i>Journal of the Korean Society for Precision Engineering</i> . 2019. Вип. 36, № 1. С. 105–110. (Scopus) 4. Arhun, S., Hnatov, A., Mygal, V., та ін. An Integrated System of Alternative Sources of Electricity Generation for Charging Urban Electric Buses: 2020 IEEE 40th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO), Kyiv, Ukraine, IEEE, 24.April.20. С. 619–624. (Scopus) 5. Hnatov, A., Arhun, S., Dziubenko, O., та ін. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. <i>Majlesi Journal of Electrical Engineering</i> . 2018. Вип. 12, № 4. С. 87–95. (Scopus)	Харківського університету Повітряних сил імені Івана Кожедуба Кафедра Електротехнічних систем, з 01.04.19 по 20.05.19 Згідно до наказу ХНАДУ № 8 від 06.04.2019	1, 2, 3, 4, 6, 7, 10, 12, 14, 20
Силова електроніка	Двадненко Володимир Якович	Професор кафедри автомобільної електроніки	Харківський державний університет, 1973р. Радіофізика та електроніка, радіофізик	Доктор технічних наук, 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту, тема дисертації – "Підвищення	з 1995 р. і по 2008 р. технічний директор ТОВ "Радіотехсервіс", розробка і впровадження транкінгових радіосистем для автомобільного і портативного радіозв'язку  1. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. <i>International Journal of Electric and Hybrid Vehicles</i> , 2018. doi:	НПК ЦПК та УПО ХНАДУ каф. «Педагогіки» з 23.10.17 по 05.03.18 Наказ ХНАДУ № 06/7 від 02.04.2018	1, 4, 5, 8, 12, 14, 20

				ефективності експлуатації силової установки автомобіля гібридними методами" (ДД №007342, 01.02.2018, ВАК України); Старший науковий співробітник, по спеціальності «Радіофізика» (СН №072016, 18.09.1991 ВАК при раді міністрів СРСР	10.1504/IJEHV.2018.10016878. 2. Vasiliy Migal, Shchasiana Arhun, Andrii Hnatov, Vladimir Dvadenko, and Svitlana Ponikarovska /Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars// J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, 2019 pp. 989-999. 3. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Hnatov, A., Dvadenko, V., Kupicina, N., Patlins, A. Selection of Methods for Modernizing the Regulator of the Rotation Frequency of Locomotive Diesels. In: USB PROCEEDINGS of 2019 IEEE 60th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON), Latvia, Riga, 7-9 October, 2019. Riga, Latvia: Riga Technical University, 2019, pp.#045-1-#045-6. ISBN 978-1-5386-6902-0. 4. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Dvadenko, V. Ponikarovska S, Determining the degree of increasing locomotive diesel economic efficiency by modernization of the speed controller/2019, Endored Transactions on Energy Web, 7(28), e4 5. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8 Issue 31 (e14). P. 1-13.		
Основи САПР ЕСКТЗ	Серіков Георгій Сергійович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний університетрадіоелектроніки, 1999р., Електронні пристрої та інженер-електрик	Кандидат технічних наук, 05.09.13 – Техніка сильних електричних та магнітних полів, «Удосконалення індукторних систем для магнітно-імпульсного формування металевих листів» (ДК №064430, 22.12.2010, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №036343, 10.10.2013, атестаційна колегія МОН молоді та спорту України)	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Сериков Г.С., Серикова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Двядненко В.Я., Сериков Г.С., Пушкар О.Б., Mohamed Bushara Практическая реализация бортового зарядного устройства / Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 49-51. 3. Богаевский А.Б., Сериков Г.С., Тунси Ж.С. Аппаратные средства повышения эффективности бесконтактной зарядки электромобиля, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 72-73. 4. Двядненко В. Я., Сериков Г. С., Пушкар О. Б. Разработка устройства для контроля режимов работы тяговой аккумуляторной батареи / Автомобіль і Електроніка. Сучасні технології. Електронне наукове фахове видання (друкована версія) № 18/2020, стор. 85-91. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.	22.03.-21.05.2021 ХНУРЕ наказ № 281К від 19.03.2021, звіт про виконання (180 год.)	1, 4, 8, 11, 12, 14

ОК 1. «Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КІРС», історик, викладач	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно-демократичної	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КІРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20
-------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	--	---	---	--	--

			історії КІРС	партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія». – Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.		
ОК 2. «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Нікуліна Неля Василівна	Завідувач кафедри українознавства, доцент	Івано-Франківський педагогічний інститут імені Василя Стефаника, 1989, «Українська мова і література, німецька мова», учитель української мови і літератури, німецької мови; Українська інженерно-педагогічна академія, 2005, «Педагогіка вищої школи», професіонал з педагогіки вищої школи	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Становлення сучасної української термінологічної системи автомобілебудування та ремонту транспортних засобів», ДК 030065, 30.06.2005, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 016021, 22.12.2006, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	Професійна діяльність на посаді вчителя української мови і літератури середньої загальноосвітньої школи №118 Орджонікідзевського району міста Харків з 15.08.1989 до 15.08.1999, з 15.08.1999 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2005 року – доцента кафедри українознавства, з 2013 до сьогодні – завідувача кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Нікуліна Н. В. Дослідження методології моделювання автотранспортного номена на позначення автобусів іноземного виробництва // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2021. – Випуск 6. – С. 283-291 2. Нікуліна Н. В. Національно-культурна специфіка номенклатурних знаків (номенів) на позначення автобусної техніки українського виробництва/ Н.В.Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 73-80 3. Нікуліна Н.В. Транспортна термінологічна мегасистема: огляд публікацій і тематика наукових розвідок // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2019. – Випуск 5. – С.283-291. 4. Нікуліна Н. В. та ін. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.В.Нікуліна, Н.П.Книщенко // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 45-50	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Психолого-педагогічні особливості викладання у вищій школі» (обсяг в годинах – 240 годин). Терміни: листопад 2019 – квітень 2020, свідоцтво 12 СПВ 101121.	Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 19 Пункт 20

				України	5. Нікуліна Н.В. Відомі моделі автомобільних номерів (на матеріалі назв японських марок, моделей і модифікацій автотранспортних засобів)// Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2017. – Випуск 4. – С.167-173.		
Прикладна механіка	Богдан Дмитро Іванович	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 25 червня 2004 Автомобілі і автомобільне господарство Магістр-доліжник диплом з відзнакою ХА №25037949	Кандидат технічних наук, 01.02.04 – механіка деформівного твердого тіла, «Некоректні задачі динаміки пластин при імпульсних навантаженнях» Вища атестаційна комісія України 2 липня 2008 р., доцент кафедри деталей машин і ТММ, доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента 12 ДЦ №036339, 10 жовтня 2013 р.	Development of an energy generating platform for converting kinetic energy into electrical energy using the kinematic synthesis of a three-stage multiplier. A. Patlins, A. Hnatov, Shch. Arhun, D. Bogdan, O. Dzyubenko/ Proceedings of 23rd International Scientific Conference. Transport Means 2019 (submitted).	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи», 2019 р.	2, 4, 19, 20
Соціологія	Прохоренко Тетяна Григорівна	доцент	Харківський державний університет, 1984, спеціальність-політична економія, кваліфікація-економіст-соціолог та викладач політичної економії	Кандидат соціологічних наук; 22.00.06 – соціологія культури, освіти, науки; особливості формування творчого потенціалу молодих інженерів; диплом кандидата наук серія КН номер 002637, 11 травня 1993 року; Харківський державний університет; доцент, к-ра філософії та пп; серія ДЦ АР, номер 005392; 25 квітня 1997 року, Харківський державний автомобільно-дорожній	1. Прохоренко Т.Г. Професійна мобільність як фактор професійної успішності./ Вісник Національного університету «Юридична академія України ім. Ярослава Мудрого» Серія :Соціологія – Х.: Право, 2017. – С.167-174. 2. Прохоренко Т.Г. Особливості професійної соціалізації молоді в умовах глобалізації / Вісник національного юридичного університету ім.Ярослава Мудрого. Серія: Соціологія. Харків:Право,2019. – Вип.4(43). – С.174 – 186. 3.Е.М. Prohorenko, V.F. Klepikov, V.V. Lytvynenko, N.I. Bazaleyev, I.I. Magda, T.G. Prohorenko, A.I. Morozov. Application of ir-radiometric diagnostics for control of vacuum connections of electrophysical installations/ Problems of atomic science and technology. – 2018. – № 1/(113). – P. 212-217. 4.Е.М. Prokhorenko, V. V.Lytvynenko, A.A. Zakharchenko, M.A. Khazhmuradov, T.G. Prohorenko Studying the changes in the characteristics of radiation-protective composition materials in dependence on homogeneity of distributing of metal components./ Problems of atomic science and technology. – 2019. – № 2/(120). – P. 121-126. 5. Е.М. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, O.A. Melyakova, Yu.F. Lonin, A.G. Ponomarev, V.T. Uvarov, N.A. Shul'gin, T.G. Prokhorenko, R.I.Starovoytov, A.I. Morozov, S.R. Artemev STRENGTHENING OF THE SURFACE OF STEEL (9XΦM) EXPOSED TO A HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ Problems of atomic science and technology. – 2020. – № 1/(125). – P. 167-172. 6. Е.М. Prokhorenko1, V.V. Lytvynenko1, O.A. Melyakova1, Yu.F. Lonin2, A.G. Ponomarev2, V.T. Uvarov2, N.A. Shul'gin2, T.G. Prokhorenko MODIFICATION OF STRUCTURE OF THE SURFACE OF STEEL (XГC) AS A RESULT OF INFLUENCES OF HIGH-CURRENT ELECTRON	2017 Харківський національний університет будівництва та архітектури 2021-22 заплановано стажування в ЦОП ХНАДУ (120 год)	1,3,4, 5,12

				університет	BEAM/ PAST. - 2020.- №2(126).- p. 47-53. 7.E.M. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, (.....), T.G. Prokhorenko, A.P. Ben ANALYSIS OF RADIATION PROTECTIVE PROPERTIES OF POLYSTYRENE-BASED COMPOSITE MATERIALS Problems of atomic science and technology. – 2021. – № 3/(133). – P. 111-118. <a href="https://doi.org/10.46813/2021-133-111">https://doi.org/10.46813/2021-133-111</a>		
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4, 5,12, 13
Соціаль но-політичні і проб леми сучасного суспільства	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціальність «бібліотекознавство та бібліографія суспільно-політичної літератури Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.1982 р		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 p Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: X.: ХАІ – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінуюча культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145) - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14 -Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с. - Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – X., ХНАДУ,2020	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018 Стажування – 108 годин Києво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат 3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат 4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021	1,3,4, 12

						<p>5. Стажування -тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО»</p> <p>"Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». -червень, 2021</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

Маркетинг	Поясник Георгій Володимирович	доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1980 р., «Автомобільні дороги». Інженер-будівельник	кандидат технічних наук, спеціальність (05.24.05) Будівельні машини та вироби; Тема: "Шляхи підвищення водостійкості асфальтобетонів" диплом КН №011494, Рішенням Вищої атестаційної комісії України від 04.07.1996 протокол № 10-М, Атестат доцента ДЦ №003372, Рішення атестаційної колегії від 18.10.2001 протокол № 4-51-Д доцент кафедри економіки підприємства,	у 1980 році закінчив Харківський автомобільно-дорожній інститут за спеціальністю «Автомобільні дороги». По закінченню університету був прийнятий на посаду старшого лаборанта кафедри «Будівництво та експлуатація автомобільних доріг» Харківського автомобільно-дорожнього інституту. З 1981 р. по 1984 р. навчався в аспірантурі ХАДІ з відривом від виробництва за спеціальністю 05.24.05 - «Будівельні машини та вироби». З 1984 року працював у науково-дослідному секторі кафедри «Дорожно-будівельних матеріалів» ХАДІ на посаді молодшого наукового співробітника; наукового співробітника. З 1992 р. по 1993 р. працював на посаді завідуючого лабораторією кафедри «Економіки та управління дорожнього господарства» Харківського державного автомобільно-дорожнього технічного університету. З 1993 р. по 1997 р. працював на посаді завідуючого лабораторією кафедри «Економіки і організації виробництва», потім «Економіки підприємства». У лютому 1996 р. успішно захистив дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук. З 1997 р. був прийнятий на посаду асистента кафедри «Економіки підприємства». У 1999 році був переведений на посаду доцента кафедри «Економіки підприємства». У 2001 р. отримав вчене звання доцента кафедри економіки підприємства Має 6 публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України	Харківський інститут ПрАТ ВНЗ МАУП, 01.11.16 – 30.11.16. Звіт.	п.1 п.4 п.8 п.12
-----------	-------------------------------------	---	---	---	--	--	---------------------------

Двигуни автотранспортних засобів	Кузьменко Анатолій Петрович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згорання»	Національний технічний університет «ХП», 2007р. Спеціальність- «Двигуни внутрішнього згорання». Кваліфікація - інженер-механік-	Канд. техн. наук. Спеціальність- 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Покращення показників малолітражного газового двигуна з	1. A Kuzmenko. Investigation on the process of injection of commercial grade and blended fuel in a diesel engine. / F.I.Abramchuk, A.M.Avramenko A.P.Kuzmenko// Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. 2021, (2): 040 – 046 <a href="https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040">https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040</a> 2. Кузьменко А.П. Вибір та обґрунтування схеми наддуву дизеля авіаційного призначення / А. О. Прохоренко, С. С. Кравченко, О. В. Грицюк, А. П. Кузьменко // Авіаційно-космічна техніка і технологія. - 2021. - № 1. - С. 75–83. doi: 10.32620/akt.2021.1.08 3. Кузьменко А.П. Експериментальне дослідження механічних втрат у мікролітражному чотиритактному двигуні / Ф. І. Абрамчук, А. П.	ДП ХКБД, Наказ № 161 від 19.12.2016 р. «Сучасні технології бу виробництві та випробуваннях дизельних двигунів», 19.12.2016 р., 180 год.	1) 2) 4) 8) 12) 1 4)
----------------------------------	-----------------------------------	---	---	---	--	--	-------------------------------

			дослідник	іскровим запалюванням за рахунок вибору параметрів, що визначають процес згоряння» ДК № 008944.26 вересня 2012р., Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння», АД 004414 від 26.02.2020 р. Міністерство освіти і науки України	Кузьменко // Автомобільний транспорт. - 2019. - Вип. 45. - С. 5-11. - DOI: 10.30977/AR.2219-8342.2019.45.0.5 Фахове видання 4. A Kuzmenko. Experimental recording of unsteady temperatures in the piston of a high-speed diesel engine under transient conditions / F Abramchuk, A Avramenko, A Kuzmenko - International Journal of Vehicle Systems Modelling and Testing, 2019 Vol.13 No.4, pp.373 – 385 DOI: 10.1504/IJVSMT.2019.104884 5. Кузьменко А.П. Обґрунтування необхідності наступного кроку щодо застосування методу математичного планування експерименту у дослідженні ДВЗ/ ДВ Левченко, ОВ Грицюк, АП Кузьменко//Двигуни внутрішнього згоряння, – Харків: НТУ "ХПИ", 2019– №2. – С. 66-71.. - DOI: : 10.20998/0419-8719.2019.2.11. Фахове видання		
Опір матеріалів	Смолянюк Надія Володимирівна	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р. Спеціальність: «Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів». Кваліфікація: Інженер-будівельник. Диплом: ХА №13193127	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 - Будівельні конструкції, будівлі та споруди (Диплом ДК №022284, вид. за рішенням президії ВАК України від 11.02.2004 р м. Київ). Тема дисертації: «Напружено-деформований та граничний стани сталобетонних плит перекриття» Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. 12 ДЦ № 036344 від 10.10.2013, за рішенням Атестаційної колегії МОН України)	Публікації у наукових фахових виданнях України та Scopus за останні 5 років.  1. Смолянюк Н.В. Експериментальні дослідження рівності дорожнього покриття на штучних спорудах/ Н.В. Смолянюк, Р.В. Смолянюк// Науково-технічний збірник "Автомобільні дороги і дорожнє будівництво", Вип.102. - Київ, НТУ, 2017; 2. Смолянюк Н.В. Моделювання впливу технологічних нерівностей мостового полотна на умови руху автомобіля/Смолянюк Р.В., Старцев В.А., Захарченко М.Р. Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2019. - Вип.86.Т.1- С.186-191. 3. Vatulia G. Evaluation of the load-bearing capacity of variously shaped steel-concrete slabs under short term loading / G.Vatulia, N.Smolyanyuk, A.Shevchenko, F.Orel // JOP. Conference series Materials science and Engineering. 012007, 2020. – Scopus. 4. Smolianiuk RV Features of assessing the evenness of road surfaces using laser road scanners / RV Smolianiuk, NV Smolianiuk, IV Kiashko // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 1021, 2021, 012029. Scopus. 5. Смолянюк Н. В. Причини порушення геотехнологій при будівництві тунелів і метрополітенів / Н.В. Смолянюк, А.В. Більченко // Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.74-82.	ПрАТ «Харківметропроект» з 25.04-01.06 2018р., Індивідуальний план, програма стажування та звіт про виконання 11 червня 2018 протокол №15	.1; п.3; п.4; п.14

Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12
Теорія автоматичного керування	Гурко Олександр Геннадійович	професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1997 Автоматизація технологічних процесів та виробництв Інженер з автоматизації Диплом спеціаліста з відзнакою ЛМ ВЕН №001437	Доктор технічних наук 05.05.04 - Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт Методологічні основи підвищення ефективності автоматичного керування гідроманіпуляторами будівельних машин Диплом доктора наук ДД 007623 05.07.2018 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України Професор кафедри автоматизації та	Начальник сектору з питань інтелектуальної власності ХНАДУ за сумісництвом (2006–2011) Публікації у БД SCOPUS: 1. A. Gurko, O. Sergiyenko, J. I. Nieto Hipólito, I. Kirichenko, V. Tyrsa, W. Hernandez. Trajectory Tracking Control of an Excavator Arm Using Guaranteed Cost Control // Lecture Notes in Electrical Engineering. – 2016. – Volume 383, pp 177-196 2. Lindner L. UAV remote laser scanner improvement by continuous scanning using DC motors / L. Lindner, O. Sergiyenko, M. Rivas-Lopez, B. Valdez-Salas, A. Gurko, et al // Proceeding of 42th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society. Florence, Italy, 23 - 26 Oct 2016. – 6 p. 3. Murrieta-Rico F.N. Resolution improvement of accelerometers measurement for drones in agricultural applications / F. N. Murrieta-Rico, D. Hernandez-Balbuena, A. G. Gurko et al // Proceeding of 42th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society. Florence, Italy, 23 - 26 Oct 2016. – 6 p. 4. Lindner L., Gurko A., et al. Machine Vision System for UAV Navigation // Proceeding of the IEEE International Conference on Electrical Systems for Aircraft, Railway, Ship propulsion and Road Vehicles. Toulouse, France, 2 - 4 November 2016. – 6 p. 5. Reyes-Garcia M. Reduction of Angular Position Error of a Machine Vision System Using the Digital Controller LM629 / M. Reyes-Garcia, L. Lindner, M. Rivas-López, A. Gurko et al // Proceeding of 44th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society (IECON 2018). Washington D.C., USA, 21-23 October. p. 3200-3205 6. I. Y. Alba Corpus, Transimpedance Amplifier for Laser Scanning System Range Extension / I. Y. Alba Corpus, L. Lindner, O. Sergiyenko, A. Gurko et al // Proceeding of 2020 IEEE 29th International Symposium on Industrial	1. ХНАДУ, Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101055 Системи автоматизованого проектування Autodesk AutoCAD (108 годин) видано 30.11.2016г. 2. Зарубіжне стажування у міжнародному дослідницькому центрі CERN (Женева, Швейцарія) з 04 по 09 грудня 2016 р 3. Підвищення кваліфікації на базі Комунального ВНЗ «Харківська академія неперервної освіти» в обсязі 150/5 годин/кредитів з 28 січня 2019 р. по 22 лютого 2019 р. за напрямом «Керівник гуртків», свідоцтво ПК31584378/21/07 4. Міжнародний сертифікат, який підтверджує достатньо високий рівень володіння іноземною мовою на рівні B2 Cambridge Certificate in ESOL International, Reference No. 196UA0170013, виданий 17.07.2019	1, 3, 4, 5, 7, 8, 14, 15

			<p>комп'ютерно-інтегрованих технологій АП 001428 25.09.2019 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Electronics (ISIE). Delft, Netherlands, 17-19 June 2020: 6p. 7. Gurko A. Linear Quadratic Gaussian Control for Robotic Excavator / A. Gurko, I. Kyrychenko, A. Yaryzhko, O. Kononykhin [Electronic resource] // Proceedings of the Third International Workshop on Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). – Vol. 2608. – 144-155. 8. Gurko A. Trajectories Planning and Simulation of a Backhoe Manipulator Movement / A. Gurko, I. Kyrychenko, A. Yaryzhko [Electronic resource] // Proceedings of the Second International Workshop on Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2019), Zaporizhzhia, Ukraine, April 15-19, 2019. – Access mode: <a href="http://ceur-ws.org/Vol-2353/paper61.pdf">http://ceur-ws.org/Vol-2353/paper61.pdf</a> Web of Science Core Collection 1. Гурко А.Г. Повышение точности оценки состояния динамических объектов комплексом MATLAB-Arduino при проектировании киберфизических систем / А.Г. Гурко, А.П. Плахтеев, П.А. Плахеев // Радиоэлектроника, информатика, управление. – 2016 – №1. – С. 84-91 2. Гурко А.Г. Робастное управление приводом лазера системы технического зрения / А.Г. Гурко // Радиоэлектроника, информатика, управление. – 2019 – №1. – С. 238–246. – DOI: 10.15588/1607-3274-2019-1-22. Публікації у фахових виданнях 1. Гурко А.Г. Анализ математической модели движения манипулятора экскаватора / А.Г. Гурко // Сб. науч. тр.: Будівництво. Матеріалознавство. Машинобудування. Серія: Підйомно - транспортні, будівельні і дорожні машини і обладнання – 2016. – №88. – С. 147-153. 2. Гурко А. Г. Оценка энергоэффективности траекторий рабочего оборудования в виде манипулятора / А. Г. Гурко // Вестник ХНАДУ. – 2016.– Выпуск 73. – С. 138-144. 3. Гурко А.Г. Синтез энергоэффективных траекторий рабочего оборудования манипуляторного типа / А.Г. Гурко // Збірник наукових праць ПолтНТУ. Серія: галузеве машинобудування, будівництво. Вип. 2 (47). – 2016. С. 21-30. 4. Гурко О.Г. Структурна модель системи управління робочим процесом экскаватора / О.Г. Гурко // Автомобильный транспорт. – 2016. – Выпуск 39. – С. 33–38. 5. Гурко О.Г. Дослідження параметрів руху автогідропідіймача з обертальними зчленуваннями [Текст] / О.Г. Гурко, Ю.О. Доля // Нові матеріали і технології в металургії та машинобудуванні. – 2016. – №2 . – С. 121–127. 6. Гурко О. Г., Гармаш В. М., Бредун О. А. Інформаційна технологія підвищення курсової стійкості автомобіля // Технологія приборостроєння, №2, 2018. – 49–54. 7. Кириченко И.Г., Гурко А.Г. Ярьжко А.В. Особенности компьютерного и физического моделирования экскаваторов // Сб. науч. тр.: Строительство. Материаловедение. Машиностроение. Интенсификация рабочих процессов строительных и дорожных машин. Серия: Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование – Днепр: ГВУЗ «ПГАСА», 2018. – С. 75-82. 8. Gurko A. Internet of things system for monitoring patient's state / A. Gurko, Ye. N. Al-Dara // Вісник ХНАДУ. – 2019.– №. 86. – Т. 1 – С. 29–36. 9. Гурко О.Г., Михалевич М.Г. Оптимальне керування виконавчим пристроєм роботизованої коробки передач // Вісник ХНАДУ. – 2021.– №. 92. – Т. 1 – С. 72–79</p>		
--	--	--	---	--	--	--

					<p>Авторські свідоцтва, патенти на винаходи та патенти на корисні моделі</p> <p>1. Патент України на корисну модель № 106079, МПК6 В60W 30/1000. Система автоматичного керування рухом роботизованих транспортних засобів (робокарів) за встановленим маршрутом / Гурко О.Г.; Плахтеев А.П.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № u 2015 11298; заявл. 16.11.2015; опубл. 11.04.2016, Бюл. №7.</p> <p>2. Патент України на корисну модель № 141626, МПК6 G08G 1/0968, G08G 1/00. Система забезпечення безперешкодного руху транспортних засобів спеціального призначення / Гурко О.Г.; Леонтєв Д. М., Михалевиц М.Г.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № u 2019 08202; заявл. 15.07.2019; опубл. 27.04.2020, Бюл. №8.</p> <p>3. Патент України на корисну модель № 143246, МПК В60W 50/00, G05D 1/08. Система керування рухом групи транспортних засобів спеціального призначення / Гурко О.Г.; Леонтєв Д. М., Михалевиц М.Г.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № u 2019 08255; заявл. 15.07.2019; опубл. 27.07.2020, Бюл. №15.</p> <p>Навчальний посібник</p> <p>1. Моделирование систем управления в SIMULINK : учеб. пособие / [В. А. Богомолов, А. Г. Гурко, В. И. Клименко и др.]. – Харьков : ХНАДУ, 2018. – 220 с.</p> <p>Монографія</p> <p>1. Сучасні методи моделювання та керування екскаваторами : монографія / О.Г. Гурко, І.Г. Кириченко, Г.А. Аврунин, О.В. Ярижко. – Харків, ХНАДУ, 2020 – 204 с.</p>		
ОК 14 Інженер на та комп'ютерна графіка	Андрієнко Сергій Володимирович	викладач	Диплом спеціаліста МБ НХ 016341, 21 червня 2000 р. Харківський державний політехнічний університет, електричні машини та апарати, інженер- електромеханік	–	<p>За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Андрієнко С. В. Моделирование и анализ НДС эволютного зацепления в системе Autodesk Fusion / Устиненко О.В., Протасов Р. В., Андрієнко С. В., Ткаченко В. Н. // Вісник НТУ "ХП". Серія: Машинознавство та САПР. – Х. : НТУ "ХП", 2018. – № 25 (1301). – С. 131–134.</p> <p>2. Андрієнко С.В. Синтез зубчатых и цепных передач с эволютным профилем и их моделирование в CAD-системах / Протасов Р.В., Андрієнко С.В., Устиненко А.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вып.17. С.101-107.</p> <p>3. Андрієнко С. В. Математична модель та алгоритм оптимізації за масою трансмісії гусеничного транспортера-тягача МТ-ЛБ / Андрієнко С. В., Устиненко О.В., Бондаренко О.В., Ключков І.С. // Прикладні питання сучасного моделювання / Херсонський національний технічний університет, 2020. Т.3, № 2.2. С. 16-23.</p> <p>4. Андрієнко С. В. Моделювання процесу зносу профіля зубця зірочки ланцюгової передачі або гусеничного рушія / Андрієнко С.В., Протасов Р.В., Устиненко О.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вып.20. С. 3-11.</p> <p>5. Андрієнко С.В. Аналіз впливу смещення исходного контура на кривизну профилей зубьев зубчатых передач с эволютным зацеплением / Андрієнко С.В., Устиненко О.В., Протасов Р.В. // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького. – Мелітополь: Вид-во МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вып. 22. – С. 134–141.</p>	1-30.11.2017 р., ВАТ Машинобудівний завод «Світло Шахтаря» наказ №161 від 19.12.2016	пп. 1, 4, 12, 19

	Грицина Наталія Іванівна	доцент	Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно-вимірвальна техніка Інженер-електрик	К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.  Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskiy, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – P. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174. 3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47. 4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105. 5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12, 14, 19
	Подрігало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмісійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016  Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подрігало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформиремой энергии / Н.М. Подрігало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97 4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydropoghnic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98. 5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»; Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19

				кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006			
Вища математика	Гадецька Світлана Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет імені О.М.Горького 1986 р. Математика Математик.	кандидат фізико-математичних наук, 01.01.02 – диференціальні рівняння «Граничні задачі в смуги для лінійних навантажених рівнянь в частинних похідних» КН 002424, 1993 р. Доцент каф. вищої математики, ДЦ АЕ 000612, 1998 р., Міністерство освіти України	Web of Science: 1.Методи структурної класифікації зображень на засадах баєсовської теорії прийняття рішень / С.В. Гадецька, В.О. Гороховатський // <i>Радіоелектроніка, інформатика, управління.</i> –2018. – №2 (45). – С. 90–97. SCOPUS: 2.Statistical Measures for Computation of the Image Relevance of Visual Objects in the Structural Image Classification Methods / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // <i>Telecommunications and Radio Engineering.</i> – 2018, Vol. 77 (12), pp. 1041–1053. 3. Determination of Relevance of Visual Object Images by Application of Statistical Analysis of Regarding Fragment Representation of their Descriptions / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // <i>Telecommunications and Radio Engineering.</i> – 2019. - Vol. 78 (3), p. 211–220. 4. Classification of Images of Visual Objects Based on Statistical Relevance Measures of Their Structural Descriptions / Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana // <i>Proc. the IEEE 13th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT'2018), 11-14 September 2018, Lviv, Ukraine, pp. 68 – 71.</i> 5. Побудова моделей оцінки та аналізу ефективності логістичної діяльності підприємств на основі SWOT-аналізу / С.В.Гадецька, О.А.Сергієнко, О.О.Матвєєва // <i>Науковий інформаційний журнал «Бізнес-Інформ».</i> – 2017. - № 1. - С. 292-301. 6. Методичні особливості викладання теорії ігор в контексті підвищення праксеологічного рівня якості економічної освіти / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // <i>Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку».</i> – 2018. – Вип.1(47). – С. 185-188. 7. Параметрична еластичність ентропії Шеннона, Тсалліса та Рен'ї / С.В.Гадецька, В.Ю.Дубницький, А.М.Кобилін // <i>Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку».</i> – 2018. – Вип. 3(49). – С. 61-66. 8. Застосування статистичних мір релевантності для векторних структурних описів об'єктів у задачі класифікації зображень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // <i>Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку».</i> – 2018. – Вип. 4(50). – С. 62-68. 9. Особливості моделювання інноваційної поведінки суб'єктів господарювання / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // <i>Збірник наукових праць «Економічна теорія та право».</i> – 2019. – Вип.1(36). – С. 73-88. 10. Статистичні розподіли та ланцюжкове подання даних при визначенні релевантності структурних описів візуальних об'єктів / В.О. Гороховатський, С.В. Гадецька, Р.П. Пономаренко // <i>Системи управління, навігації та зв'язку.</i> –2018. – №6 (52). – С. 87–92. 11. Определение дифференциальной энтропии случайной величины, заданной усечённым показательным распределением / С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький // <i>Системи управління, навігації та зв'язку.</i> –2018. – №5 (51). – С. 69-73. – doi: <a href="https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069">https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069</a> . 12. Gadetska S.V. , Gorokhovatsky V.O. Spatial and statistical analysis and processing of fragments ensemble of image structural description in recognition of visual objects <i>Telecommunications and Radio Engineering.</i> – 2019. - Vol. 78	1) Навчання за програмою курсу «Data Science»: сертифікат 01/09-16, 2016 рік (ТОВ «Інформаційне проектування», м. Київ); 2) підвищення кваліфікації з особливостей викладання спеціальних дисциплін англійською мовою: свідоцтво № ЛІ 34716922/000077-16, 2016 рік (ДВНЗ УБС, м. Львів); 3 навчання на курсі «Зберігання, обробка та аналіз даних в MS EXCEL»: сертифікат 31940322, 2017 рік (ПП «Квантор V», м. Харків).	1,3,5, 12, 20)

					<p>(14), p. 1263-1274.</p> <p>13. Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana, Stiahlyk Natalia Image structural classification technologies based on statistical analysis of descriptions in the form of bit descriptor set. In CEUR Workshop Proceedings: Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). 2608. pp. 1027-1039.</p> <p>14. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Пономаренко Р.П. Формування концентрованого опису даних при класифікації зображень. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2020): матеріали міжн. наук. конф. (25-29 травня 2020 р., с. Залізний Порт). – Херсон: Видавництво ФОП Вишемирський В.С., с. 58–60.</p> <p>15. В. О. Гороховатський, С. В. Гадецька, Стяглик Н. І. Вивчення статистичних властивостей моделі блочного подання для множини дескрипторів ключових точок зображень. Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2019. – №2 (45). – С. 100–107. – doi: 10.15588/1607-3274-2019-2-11.</p> <p>16. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Стяглик Н.І., Власенко Н.В. Класифікація зображень на підставі ансамблю статистичних розподілів за класами еталонів для компонентів структурного опису. Радіоелектроніка, інформатика, управління, №4 , с. 85–94. – DOI 10.15588/1607-3274-2020-4-9</p> <p>17.. Gorokhovatskyi V., Gadetska S., Ponomarenko R. Recognition of Visual Objects Based on Statistical Distributions for Blocks of Structural Description of Image. Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. Proceedings of the XV International Scientific Conference “Intellectual Systems of Decision Making and Problems of Computational Intelligence” (ISDMCI'2019), Ukraine, May 21–25, 2019, pp. 501-512. – Available online: <a href="https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35">https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35</a></p> <p>18. Гороховатський, В., Гадецька, С., Жадан, О., Хвостенко, О. Дослідження результативності класифікаторів зображень за статистичними розподілами для компонентів структурного опису. Сучасні інформаційні системи, т. 5, №1, с. 5–11, doi: 10.20998/2522-9052.2021.1.01.</p> <p>19. С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький, Ю.І. Кушнерук, О.І. Ходирев, Ю.І.Шевяков. Спеціалізований програмний калькулятор для обчислення значень функції Ламберта <math>W_0(x)</math> і споріднених з нею функцій. - Системи обробки інформації. – 2020. – Випуск 3 (162). - С.21-35. DOI: 10.30748/soi.2020.162.03.</p>		
Вища математика	Вишневецький Олександр Леонідович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика Математик, викладач математики 1972 р.	К. ф. - м. н., 01.01.06 – Математична логіка, алгебра і теорія чисел Орбіти групи $PGL(2, q)$ на бінарних формах і деякі застосування Доцент ДЦ АР 000822, протокол №2, 28.10.1994, Вчена Рада	1. Вишневецький О.Л. Впровадження дистанційних курсів у навчання вищої математики в контексті сучасних інтерактивних технологій / О.Л.Вишневецький // Наукові записки. Серія: Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти: збірник наукових праць ІДЦПУ ім. В. Винниченка. – 2018. - Вип.168. – С. 65-69с. 2.Вишневецький А.Л. Случайные блуждания на конечных группах с классовой вероятностью. Алгебраический подход / Вишневецький А.Л.// Вісник ХНУ ім. В. Н. Каразіна. Серія: Математика, прикладна математика і механіка. - 2017. – т. 86. – С. 4-9. 3.Вишневецький О.Л. Рациональні маршрути виявлення та оцінювання радіаційної обстановки Сб. научных трудов. Вестник ХНАДУ - Харьков : ХНАДУ, 2017. – Вып. 76. – С. 27–31 4.Вишневецький О.Л. Случайные блуждания на конечных группах с классовой вероятностью: алгебраический подход. Вісник ХНУ ім.В.Н.	Педагогічне стажування у ХТУ ХІІ, наказ №168 від 10.12.2018 р. «Набуття досвіду дистанційної математичної підготовки вітчизняних та іноземних здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей» (200 г.)	5 пункт ів (1, 3, 4, 12, 14)

				Харківського військового університету, Міністерство освіти України	Каразіна, Серія "Математика, прикладна математика і механіка 2017. Том 86, 2017. - С. 4-9 5. A. L. Vyshnevetskiy Conditions of convergence of a random walk on a finite group. Colloquium MathematicumMSC: Primary 60B15, 60B10; Secondary 20D99.DOI: 10.4064/cm8196-5-2020Published online: 12 May 2021.		
Вища математика	Пташний Олег Дмитрович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького. Математика. Математик, 1978 р.	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01- загальна педагогіка та історія педагогіки. 2003 «Теорія и практика контролю результатів навчально-пізнавальної діяльності студентів вищих навчальних закладів України у другій половині XIX століття», ДКО18647, ХДПУ ім. Г. С. Сковороди, ВАК Україна Доцент кафедри вищої математики, ДКО09820, Вчена Рада УПА, АК МО і НУ, 2004.	1. (WoS) Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A., Yarkho T.A. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects. Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283-290. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11</a> 2. (Scopus) I. Belyaeva N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, Yarkho T.A. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, С. 43-52. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470</a> . 3. Литвин О.М. Першина Ю.І., Пташний О.Д. Дослідження методу знаходження ліній розриву функції двох змінних. Камянець-Подольський національний університет ім. Івана Огієнка.Збірник «Математичне та компютерне моделювання. Серія: Фізико-математичні науки». – 2016. - №1. – С. 98-107. 4. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Особливості організації та проведення практичних занять у вищих навчальних закладах другої половини XIX ст. Педагогіка та психологія. Збірник наукових праць. – 2017.- Вип. 57. - С. 84-91.- Харків, ХДПУ ім. Г.С. Сковороди. 5. Пташний О. Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей під час підготовки до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – № 8 (92) - С. 179-189 6. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О.Д. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. –№ 8 (92). – С. 218-228. <a href="https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92">https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92</a> 7. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О. Д. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів ЗВО в процесі фундаменталізації математичної підготовки. Наукові записки Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – Вип. 183. – С. 46-50. <a href="https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1">https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1</a> 8. Пташний О.Д. Проблема оцінювання при здійсненні поточного контролю навчально-пізнавальної діяльності учнів у педагогічній спадщині видатних педагогів XIX століття. // Новий колегіум. – 2016. - №1(83) . – С.61-65 9. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Практичні заняття, як форма контролю навчальних досягнень студентів. // Новий колегіум . – 2018 . – №3(93) . – С.32-37 . 10.Ламнауер Н.Ю., Пташний О.Д., Бобрицька Г.С. Про інтервали якості при оцінці технологій виготовлення виробів за параметром точності лінійного розміру. Машинобудування. Збірник наукових праць.– Харків: УПА, 2019. – Випуск 24. С.86-91.	Педагогічне стажування у ХТУ ХІІІ, наказ №168 від 10.12.2018 р. «Набуття досвіду професійно-математичної підготовки здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей на базі узагальненого повторювального курсу елементарної математики у ЗВО» (200 г.)	6 пункт ів: (1, 2, 3, 4, 12,14 )

**Особи, які працюють за сумісництвом**

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестиції в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Ilia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	--	---	---	---	--	-----------------------

**Енергетичне машинобудування (142 Енергетичне машинобудування)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександра Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська,	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК	1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37. 1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49 1.3. Борзенко О. П. Комуникативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острого: Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58. 1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування	1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802). 2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---	------------------------------	------------------------------	---	---	---	--	--

			перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	№027123 від 26.02.2015 р.	<p>знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об'єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416.</p> <p>1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.</p>	<p>наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному-Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1).</p> <p>3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Єврозоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов,	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-		<p>1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS</p> <p>2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient TemperatureResearch of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS</p> <p>3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потєбні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</li> </ul>	П.1 П.3 П.4 П.8 П.14 П.19

			дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		5. Фандеева А. С., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINNITI, DOAJ, Index Copernicus.		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Саснко Наталія Віталіївна	завідувачка кафедри іноземних мов, професор кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., спеціальність «Англійська мова та література», кваліфікація «Філолог, викладач англійської мови, перекладач» (диплом спеціаліста серії Г-П № 197541)	доктор педагогічних наук зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (ДД № 001918 від 28.03.2013, тема дисертації «Теоретичні та методичні засади культурологічної підготовки майбутніх інженерів») професор кафедри іноземних мов (12ПР № 009962 від 31.10.2014 р.)	1. Vasbieva D. G., Saienko N. V. Exploring Students' Perception and Efficiency of Technology-Mediated ESP Teaching. X Linguae, Volume 11, Issue 1XL, January 2018, P. 127–137. (SCOPUS, Quartile 1) 2. Saienko N. V., Kalugina O. A., Baklashova T. A., Rodriguez R. G. A stage-by-stage approach to utilizing news media in foreign language classes at higher educational institutions. X Linguae, Issue n 1, January 2019, P. 91–102. (SCOPUS, Quartile 1) 3. Саєнко Н. В. Перспективи використання змішаного навчання у викладанні іноземної мови у ВНЗ. Теорія та методика навчання та виховання : збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. 2017. Вип. 41. С. 108–116. 4. Саєнко Н.В. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету імені Т.Г. Шевченка «Чернігівський колегіум». Серія : Педагогічні науки. 2019 р. Вип. 5 (161). Чернігів : НУЧК. С. 187–193. 5. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Вип. 9 (165) / Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка ; голов. ред. М. О. Носко. Чернігів : НУЧК, 2020. 152 с. (Серія: Педагогічні науки) С. 119-125. 6. Саєнко Н.В. Реалізація творчого потенціалу студентів як умова формування конкурентоспроможних фахівців. Вісник ХНАДУ, вип. 80, 2018. С. 12–17.	Харківський технічний університет «ХП», посвідчення № 66-04-21/ 65 від 01.12.2017р.	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
Електроенергетика та обладнання автомобілів	Двадненко Володимир Якович	Професор кафедри автомобільної електроніки	Харківський державний університет, 1973р. Радіофізика та електроніка, радіофізик	Доктор технічних наук, 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту, тема дисертації – "Підвищення ефективності експлуатації силової установки автомобіля	з 1995 р. і по 2008 р. технічний директор ТОВ "Радіотехсервіс", розробка і впровадження транкінгових радіосистем для автомобільного і портативного радіозв'язку  1. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. International Journal of Electric and Hybrid Vehicles, 2018. doi: 10.1504/IJEHV.2018.10016878. 2. Vasilij Migal, Shchasiana Arhun, Andrii Hnatov, Vladimir Dvadenko, and Svitlana Ponikarovska /Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars//	НПК ЦПК та УПО ХНАДУ каф. «Педагогіка» з 23.10.17 по 05.03.18 Наказ ХНАДУ № 06/7 від 02.04.2018	1, 4, 5, 8, 12, 14, 20

				гібридними методами" (ДД №007342, 01.02.2018, ВАК України); Старший науковий співробітник, по спеціальності «Радіофізика» (СН №072016, 18.09.1991 ВАК при раді міністрів СРСР	J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, 2019 pp. 989-999. 3. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Hnatov, A., Dvadenko, V., Kupicina, N., Patlins, A. Selection of Methods for Modernizing the Regulator of the Rotation Frequency of Locomotive Diesels. In: USB PROCEEDINGS of 2019 IEEE 60th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON), Latvia, Riga, 7-9 October, 2019. Riga, Latvia: Riga Technical University, 2019, pp.#045-1-#045-6. ISBN 978-1-5386-6902-0. 4. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Dvadenko, V. Ponikarovska S, Determining the degree of increasing locomotive diesel economic efficiency by modernization of the speed controller/2019, Endored Transactions on Energy Web, 7(28), e4 5. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8 Issue 31 (e14). P. 1-13.		
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Серіков Георгій Сергійович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний університет радіоелектроніки, 1999р., Електронні прилади та пристрої, інженер-електрик	Кандидат технічних наук, 05.09.13 – Техніка сильних електричних та магнітних полів, «Удосконалення індукторних систем для магнітно-імпульсного формування металевих листів» (ДК №064430, 22.12.2010, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №036343, 10.10.2013, атестаційна колегія МОН молоді та спорту України)	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Серіков Г.С., Серікова І.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Двядненко В.Я., Серіков Г.С., Пушкар О.Б., Mohamed Bushara Практическая реализация бортового зарядного устройства / Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 49-51. 3. Богаевский А.Б., Серіков Г.С., Тунси Ж.С. Аппаратные средства повышения эффективности бесконтактной зарядки электромотоцикла, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 72-73. 4. Двядненко В. Я., Серіков Г. С., Пушкар О. Б. Разработка устройства для контроля режимов работы тяговой аккумуляторной батареи / Автомобіль і Електроніка. Сучасні технології. Електронне наукове фахове видання (друкована версія) № 18/2020, стор. 85-91. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.	22.03.-21.05.2021 ХНУРЕ наказ № 281К від 19.03.2021, звіт про виконання (180 год.)	1, 4, 8, 11, 12, 14
Взаємозамінність, стандартизація технічних вимірювань	Байцур Максим Вячеславович	Доцент кафедри ТМ і РМ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996, Автомобільне господарство, Інженер-механік	К.т.н., 05.22.02 – автомобілі та трактори, Поліпшення гальмівних властивостей автомобілів категорії N3 при їх конверсії, ДК №042612, 11.10.2007, Вища атестаційна комісія	За останні 5 років опубліковано 2 статті у фахових виданнях України і 3 статті, які включені до наукометричних баз Scopus, Web of Science Core Collection.	Підвищення кваліфікації на КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої освіти», 2019 р.	П.п. 1, 3, 4, 12

				України. Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин, 12ДЦ № 023362, 09.11.2010, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України.			
Технологічні основи машинобудування	Молодан Андрій Олександрович	доцент	ХНАДУ, 2002 р., автомобілі та автомобільне господарство, магістр-дослідник	Д-р техн. наук, 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Тема: «Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів», ДД № 011897 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України	керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня канд. техн. наук за спеціальністю 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту, захист 07.04.2021 Потапов Микола Миколайович Тема: «Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних колісних засобів транспорту», ДК № 061347 від 29.06.2021, Міністерство освіти і науки України, 19 статей у наукових фахових виданнях України, 4 статті у виданнях, що входять до міжнародних науково-метричних баз (2 статті до бази Web of Science Core Collection та 2 статті до бази Scopus) 41. Подригало М.А. Керованість та стійкість тракторів і тракторних поїздів / М.А. Подригало, О.С. Полянський, Е.О. Дубінін, А.О. Молодан, В.В. Задорожня, М.П. Холодов, О. І. Хворост // Монографія. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – 279 с. 42. Молодан А.О. Вплив на потужність двигуна колісної машини механічних втрат при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник Житомирського державного технологічного університету. Технічні науки – Житомир: ЖДТУ, 2018. – №2 (82). – С. 105-110. 43. Молодан А.О. Зміна потужності автотракторного двигуна колісної машини з вимкненим циліндром / А.О. Молодан // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів. – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2018. – № 14. – С. 198-205. 44. Молодан А.О. Метод визначення додаткових витрат енергії викликаних нерівномірністю крутного моменту двигуна при відключенні циліндрів / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(8), 2018. – С. 65-73. 45. Молодан А.О. Діагностування потужності окремих циліндрів автотракторних двигунів методом їх відключення / А.О. Молодан // Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка (технічні науки). – Х.: ХНТУСГ імені Петра Василенка, 2019. – Вип. 198. – С. 130-136. 46. Молодан А.О. Підвищення енергетичної ефективності колісних машин методом відключення циліндрів в автотракторному двигуні / А.О. Молодан // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця: ВНТУ. – №2(10), 2019. – С. 48-53. 47. Молодан А.О. Визначення потужності і роботи вимушених коливань при відключенні циліндрів в двигуні колісної машини / А.О. Молодан // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. – Луцьк: Луцький НТУ, 2019.– №2(13). – С. 116-123.	Захист докторської дисертації 12.05.2021р Наукові основи забезпечення надійності і функціональної стабільності колісних машин в режимі відключення частини циліндрів	п.п. 1-6

					<p>48. Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout / A. Molodan, O. Polyanskiy, M. Potapov. // MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. – 2018. Vol.20. No.1. P. 99-103. (Web of Science Core Collection).</p> <p>49. Podrigalo, M. "The Improvement Brake's Qualities of Vehicle by Developing the Method of the Choosing Frictional Pairs of the Brakes Mechanisms," / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Mykhailo Kholodov, Viktor Bogomolov, Anatoliy Turenko, Andrii Molodan, Volodymyr Rudzynskiy, Yurii Tarasov, Aloksa Mykolai, Vasyl Hatsko // SAE Technical Paper 2019-01-2145, 2019. Doi:10.4271/2019-01-2145. (Scopus Q2).</p> <p>50. Podrigalo, M. «New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units» / Mikhail Podrigalo, Yevhen Dubinin, Andrii Molodan, Oleksandr Polianskyi, Mykhailo Kholodov, Dmytro Klets, Anton Kholodov, Zadorozhnia Viktoriia, Oleksandr Khvorost, Potapov Mykola, Alex Stepanov // SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020. Doi:10.4271/2020-01-2014. (Scopus Q2).</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

<p>OK 1 «Історія та культура України»</p>	<p>Золотарьов Віктор Степанович</p>	<p>Доцент кафедри українознавства</p>	<p>Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КППРС», історик, викладач історії КППРС</p>	<p>Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегій і тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КППРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія».– Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-</p>	<p>Свідцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).</p>	<p>Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20</p>
---	-------------------------------------	---------------------------------------	--	---	--	--	---

					173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.		
ОК 2 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Нікуліна Неля Василівна	Завідувач кафедри українознавства, доцент	Івано-Франківський педагогічний інститут імені Василя Стефаника, 1989, «Українська мова і література, німецька мова», учитель української мови і літератури, німецької мови;  Українська інженерно-педагогічна академія, 2005, «Педагогіка вищої школи», професіонал з педагогіки вищої школи	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Становлення сучасної української термінологічної системи автомобілебудування та ремонту транспортних засобів», ДК 030065, 30.06.2005, Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 016021, 22.12.2006, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді вчителя української мови і літератури середньої загальноосвітньої школи №118 Орджонікідзевського району міста Харків з 15.08.1989 до 15.08.1999, з 15.08.1999 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2005 року – доцента кафедри українознавства, з 2013 до сьогодні – завідувача кафедри українознавства.  Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Нікуліна Н. В. Дослідження методології моделювання автотранспортного номена на позначення автобусів іноземного виробництва // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2021. – Випуск 6. – С. 283-291 2. Нікуліна Н. В. Національно-культурна специфіка номенклатурних знаків (номенів) на позначення автобусної техніки українського виробництва/ Н.В.Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 73-80 3. Нікуліна Н.В. Транспортна термінологічна меґасистема: огляд публікацій і тематика наукових розвідок // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2019. – Випуск 5. – С.283-291. 4. Нікуліна Н. В. та ін. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.В.Нікуліна, Н.П.Книщенко // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 45-50 5. Нікуліна Н.В. Відомі моделі автомобільних номенів (на матеріалі назв японських марок, моделей і модифікацій автотранспортних засобів)// Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2017. – Випуск 4. – С.167-173.	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Психолого-педагогічні особливості викладання у вищій школі» (обсяг в годинах – 240 годин). Терміни: листопад 2019 – квітень 2020, свідоцтво 12 СПВ 101121.	Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 19 Пункт 20

Теорія механізмів і машин	Перегон Володимир Андрійович	Професор	ХАДІ, 21.06.1968 р. Автомобільний транспорт, Інженер – механік, диплом спеціаліста з відзнакою Н 542484	Кандидат технічних наук, 05. 22.11 - автомобільний транспорт, «Исследование устойчивости движения управляемых колес многоосных автомобилей с независимой подвеской» диплом кандидата технічних наук МТН 086922, ВАК при Раді Міністрів СРСР		Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології	3, 4, 14
---------------------------	------------------------------	----------	---	---	--	---	----------

				18 червня 1973 р., доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента ДЦ №013340ВАК при Раді Міністрів СРСР 29 червня 1977 р		вищої школи», 2019 р.	
Деталі машин	Шарапата Андрій Сергійович	Доцент	Харківський автотранспортний технікум ім. С. Орджонікідзе Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів 1995, Технічне обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів, Технік-механік диплом молодшого спеціаліста з відзнакою ДБ №901665;  Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1999 р. інженер- механік з інженерної механіки, диплом бакалавра з відзнакою ДБ №009958  Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 2000 р., Автомобілі і автомобільне господарство магістр- дослідник, диплом магістра з відзнакою ХА №13193157	Кандидат технічних наук 01.02.04- механіка деформівного твердого тіла, “Некорректные задачи нестационарного деформирования пластин и оболочек” диплом кандидата наук ДК №030168 , 30 червня 2005 р. ВИЩА АТЕСТАЦІЙНА КОМІСІЯ УКРАЇНИ  Доцент кафедри деталей машин і ТММ, 12 ДЦ №019248, 18 квітня 2008 р. Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	1) Богдан Д. И. Использование галтования после лазерной резки для подготовки поверхностей деталей к нанесению декоративных покрытий / Д. И. Богдан, А. А. Коряк, П. А. Егоров, А. С. Шарапата, Ю. Л. Вельможная // [Електронний ресурс] / Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове фахове видання. – Х.: ХНАДУ, 2019. – №16/2019. – С. 78-85 2.	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 2019 р.	3, 4

Соціологія	Прохоренко Тетяна Григорівна	доцент	Харківський державний університет, 1984, спеціальність- політична економія, кваліфікація- економіст- соціолог та викладач політичної економії	Кандидат соціологічних наук; 22.00.06 – соціологія культури, освіти, науки; особливості формування творчого потенціалу молодих інженерів; диплом кандидата наук серія КН номер 002637, 11 травня 1993 року; Харківський державний університет; доцент, к-ра філософії та ппп; серія ДЦ АР, номер 005392; 25 квітня 1997 року, Харківський державний автомобільно- дорожній університет	1. Прохоренко Т.Г. Професійна мобільність як фактор професійної успішності./ Вісник Національного університету «Юридична академія України ім. Ярослава Мудрого» Серія :Соціологія – Х.: Право, 2017. – С.167-174. 2. Прохоренко Т.Г. Особливості професійної соціалізації молоді в умовах глобалізації / Вісник національного юридичного університету ім.Ярослава Мудрого. Серія: Соціологія. Харків:Право,2019. – Вип.4(43). – С.174 – 186. 3.Е.М. Prohorenko, V.F. Klepikov, V.V. Lytvynenko, N.I. Bazaleyev, I.I. Magda, T.G. Prohorenko, A.I. Morozov. Application of ir-radiometric diagnostics for control of vacuum connections of electrophysical installations/ Problems of atomic science and technology. – 2018. – № 1/(113). – P. 212-217. 4.Е.М. Prokhorenko, V. V.Lytvynenko, A.A. Zakharchenko, M.A. Khazhmuradov, T.G. Prohorenko Studying the changes in the characteristics of radiation- protective composition materials in dependence on homogeneity of distributing of metal components./ Problems of atomic science and technology. – 2019. – № 2/(120). – P. 121-126. 5. Е.М. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko,	2017 Харківський національний університет будівництва та архітектури 2021-22 заплановано стажування в ЦОП ХНАДУ (120год)	1,3,4,5,12
------------	---------------------------------	--------	---	---	--	---	------------

					<p>O.A. Melyakova, Yu.F. Lonin, A.G. Ponomarev, V.T. Uvarov, N.A. Shul'gin, T.G. Prokhorenko, R.I.Starovoytov, A.I. Morozov, S.R. Artemev STRENGTHENING OF THE SURFACE OF STEEL (9XФМ) EXPOSED TO A HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ Problems of atomic science and technology. – 2020. – № 1/(125). – P. 167-172.</p> <p>6. E.M. Prokhorenko1, V.V. Lytvynenko1, O.A. Melyakova1, Yu.F. Lonin2, A.G. Ponomarev2, V.T. Uvarov2, N.A. Shul'gin2, T.G. Prokhorenko MODIFICATION OF STRUCTURE OF THE SURFACE OF STEEL (XГC) AS A RESULT OF INFLUENCES OF HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ PAST. - 2020.- №2(126).- p. 47-53.</p> <p>7.E.M. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, (.....), T.G. Prokhorenko, A.P. Ben ANALYSIS OF RADIATION PROTECTIVE PROPERTIES OF POLYSTYRENE-BASED COMPOSITE MATERIALS Problems of atomic science and technology. – 2021. – № 3/(133). – P. 111-118.<a href="https://doi.org/10.46813/2021-133-111">https://doi.org/10.46813/2021-133-111</a></p>		
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	<p>1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148.</p> <p>2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.</p>	<p>пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.</p>	1,3,4,5,12,13
Соціаль но-політичні проблеми сучасного суспільства	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціальність «бібліотекознавство та бібліографія суспільно-політичної літератури Диплом. ІВ-1№ 15116223.06.1982 р		<p>Сук О.С. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p</p> <p>- Сук О.С. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 p</p>	<p>1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018</p>	1,3,4,12

					<p>Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017</p> <p>- Сук О.Є. Масова культура як домінантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)</p> <p>- Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14</p> <p>-Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с.</p> <p>- Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ,2020</p>	<p>2. Стажування – 108 годин Кієво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат</p> <p>3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат</p> <p>4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktocart, Snappa. квітень, 2021</p> <p>5. Стажування - тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: « Розвиток компетентностей</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

							педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Економіка підприємства	Дмитрієва Оксана Іллівна	завідувач кафедри	ХНАДУ, 2008 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства, кваліфікація магістр з економіки підприємства	Доктор економічних наук зі спеціальності 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, тема дисертації «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (ДД № 010670 9.02.2021, МОН України); доцент кафедри менеджменту (12ДЦ № 040342, 31.10.2014, МОН України)	1. Dmytriiev, I.A., Shevchenko, I.Yu., Dmytriieva, O.I., Maltseva, V. V. Methodical tools for the forecasting the economic risks of the automotive enterprises in the conditions of the state stimulation of the internal demand for the automobiles. Financial and credit activity-problems of theory and practice. Vol. 2(29). P. 279-286. (Web of Science) 2. Dmytriiev I., Shevchenko I., Dmytriieva, O., Dzhereliuk I., Serohina T. Methodological and applied aspects of forming the competitive strategy of an enterprise based on typologization of regional markets (using the example of the automotive industry). Financial and credit activity: problems of theory and practice. Vol.2. No 33, 2020. P. 107-116. (Web of Science) 3. Sobchak, A., Kovshar, N., Lutai, L., Fedorenko, M., Fedorenko, M., Dmytriieva, O. Development of a method of providing ergonomics of a web-interface for customers of a virtual instrument-making enterprise with limited physical capabilities. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2 (2 (110)), 16–30. (Scopus) 4. Vodovozov E., Dmytriiev I., Dmytriieva, O., Spitsyna N., Mykolaiets A. Peculiarities and Directions of interaction of stakeholders at transport enterprises. Estudios de Economia Aplicadathis link is disabled, 2021, 39(6). (Scopus). 5. Іванілов О.С., Дмитрієва О.І. Методи оцінки економічної безпеки промислових підприємств. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. 2018. Вип. 2 (21). С.66-78. 6. Методичний підхід до оцінки ефективності функціонування підприємств транспортної інфраструктури. Економіка транспортного комплексу: зб. наук. праць. Харків: ХНАДУ. 2020. Вип. 35. С. 122-142.	сертифікат № 2388/MSAP/2020 щодо проходження міжнародного стажування за програмою «Нові та інноваційні методи викладання» (14.09.2020 – 09.10.2020) (120 годин, 4 кредитів ECTS), виданий в Університеті фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Краків, Польща); сертифікат № 01-18/240-21 щодо проходження науково-педагогічного стажування в Університеті прикладних наук ISMA (Латвія) за програмою підвищення кваліфікації «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті». (26.04.2021 – 26.05.2021) (180 годин, 6 кредитів ECTS), виданий в Університеті прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія); сертифікат № 1834.20 щодо проходження підвищення кваліфікації з застосування сучасних методів організації та проведення навчального процесу в дистанційній та змішаній формі «Інструменти фасилітації для проведення ефективних навчальних заходів в онлайн-формах» (грудень 2020 р.) (30 годин, 1 кредит ЄКТС), виданий ГО «Асоціація проєктних менеджерів України», Центрально-Європейською Академією Навчачь та Сертифікації; сертифікат № 202-2011-100278 щодо проходження навчання на вебінарі «5 кроків ефективного дистанційного навчання» від компанії ВІВ та Elcore Cloud. (листопад 2020 р.); сертифікат № 176т/ 2021 діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+.	1; 2; 3; 4; 5; 8; 11; 12; 14; 19
------------------------	--------------------------	-------------------	--	---	---	--	----------------------------------

Вступ до фаху	Прохоренко Андрій Олексійович	Завідувач кафедри Двигунів внутрішнього згорання	Харківський політехнічний інститут, 1994 р., Двигуни внутрішнього згорання,	Доктор технічних наук, 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки, «Наукові принципи розробки систем керування	Керівництво дисертації Таланін Дмитро Сергійович, Доктор філософії, 142 – енергетичне машинобудування, «Синтез та імплементація електронної системи автоматичного керування паливоподачею дизеля», 2021 р., ДР №001513, 30 квітня 2021 р., Міністерство освіти і науки України Публікації	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, Свідоцтво,	1) 2) 4) 6) 7) 8 ) 12) 14 ) 19)
---------------	-------------------------------	--	---	---	---	--	---------------------------------

			інженер-механік	дизелів з електрогідравлічною паливною апаратурою», ДД №002344, 4 липня 2013 р. Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України Професор за кафедрою двигунів внутрішнього згоряння.12ПР №011598, 25 лютого 2016 р.міністерство освіти і науки України	Prohorenko A., Dumenko P. Software algorithm synthesis for diesel electronic control unit // Latvian Journal of Physics and Technical Sciences, 2018, N 3, PP. 16-26. DOI: 10.2478/lpts-2018-0017 Abramchuk F., Grytsyuk O., Prokhorenko A., Reveliuk I. Specifying the procedure for designing the elements of the crankshaft system for a small high-speed diesel engine // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2018, N3/1(93), PP. 60-66. DOI: 10.15587/1729-4061.2018.133353 Dumenko P., Kravchenko S., Prokhorenko A., Talanin D. Formation and study of static and dynamic characteristics of electronically controlled diesel engine//Latvian Journal of Physics and Technical Sciences, 2019, N 2, PP. 12-23. DOI: 10.2478/lpts-2019-0009 Rychlik A., Vrublevskiy O., Prokhorenko A. Modelling of the diagnostic station operation process to identify damage to the wheel rim structure//Journal of Mechanical Science and Technology. 2019, September 03, Volume 33, Issue 9, pp. 4129–4138, ISSN 1976-3824/ DOI:10.1007/s12206-019-0808-x Prokhorenko A., Samoilenko D., Kravchenko S., Karyagin I. IoT solutions for Internal Combustion Engine Test Bench//Proceedings of 22 International Conference «Transport Means 2018», ISSN 1822-296X, Kaunas University of Technology. Vol.1, P. 380-383.	«Впровадження у навчальний процес новітніх інформаційних технологій і методів викладання навчальних дисциплін» 30 травня 2018 р., 180 годин.	
Конструкція та динаміка ДВЗ	Прохоренко Андрій Олексійович	Завідувач кафедри Двигунів внутрішнього згоряння	Харківський політехнічний інститут, 1994 р., Двигуни внутрішнього згоряння, інженер-механік	Доктор технічних наук, 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки, «Наукові принципи розробки систем керування дизелів з електрогідравлічною паливною апаратурою», ДД №002344, 4 липня 2013 р. Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України Професор за кафедрою двигунів внутрішнього згоряння.12ПР №011598, 25 лютого 2016 р.міністерство освіти і науки України	Керівництво дисертації Таланін Дмитро Сергійович, Доктор філософії, 142 – енергетичне машинобудування, «Синтез та імплементація електронної системи автоматичного керування паливоподачею дизеля», 2021 р., ДР №001513, 30 квітня 2021 р., Міністерство освіти і науки України Публікації Prohorenko A., Dumenko P. Software algorithm synthesis for diesel electronic control unit // Latvian Journal of Physics and Technical Sciences, 2018, N 3, PP. 16-26. DOI: 10.2478/lpts-2018-0017 Abramchuk F., Grytsyuk O., Prokhorenko A., Reveliuk I. Specifying the procedure for designing the elements of the crankshaft system for a small high-speed diesel engine // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2018, N3/1(93), PP. 60-66. DOI: 10.15587/1729-4061.2018.133353 Dumenko P., Kravchenko S., Prokhorenko A., Talanin D. Formation and study of static and dynamic characteristics of electronically controlled diesel engine//Latvian Journal of Physics and Technical Sciences, 2019, N 2, PP. 12-23. DOI: 10.2478/lpts-2019-0009 Rychlik A., Vrublevskiy O., Prokhorenko A. Modelling of the diagnostic station operation process to identify damage to the wheel rim structure//Journal of Mechanical Science and Technology. 2019, September 03, Volume 33, Issue 9, pp. 4129–4138, ISSN 1976-3824/ DOI:10.1007/s12206-019-0808-x Prokhorenko A., Samoilenko D., Kravchenko S., Karyagin I. IoT solutions for Internal Combustion Engine Test Bench//Proceedings of 22 International Conference «Transport Means 2018», ISSN 1822-296X, Kaunas University of Technology. Vol.1, P. 380-383.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, Свідоцтво, «Впровадження у навчальний процес новітніх інформаційних технологій і методів викладання навчальних дисциплін» 30 травня 2018 р., 180 годин.	1) 2) 4) 6) 7) 8) 12) 14) 19)
Автоматичне	Прохоренко	Завідувач	Харківський	Доктор технічних	Керівництво дисертації	Харківський	1) 2) 4)

регулювання ДВЗ	Андрій Олексійович	кафедри Двигунів внутрішнього згоряння	політехнічний інститут, 1994 р., Двигуни внутрішнього згоряння, інженер-механік	наук, 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки, «Наукові принципи розробки систем керування дизелів з електрогідравлічною паливною апаратурою», ДД №002344, 4 липня 2013 р. Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України Професор за кафедрою двигунів внутрішнього згоряння. ІЗПР №011598, 25 лютого 2016 р. міністерство освіти і науки України	Таланін Дмитро Сергійович, Доктор філософії, 142 – енергетичне машинобудування, «Синтез та імплементація електронної системи автоматичного керування паливоподачею дизеля», 2021 р., ДП №001513, 30 квітня 2021 р., Міністерство освіти і науки України Публікації Prohorenko A., Dumenko P. Software algorithm synthesis for diesel electronic control unit // Latvian Journal of Physics and Technical Sciences, 2018, N 3, PP. 16-26. DOI: 10.2478/lpts-2018-0017 Abramchuk F., Grytsyuk O., Prokhorenko A., Reveliuk I. Specifying the procedure for designing the elements of the crankshaft system for a small high-speed diesel engine // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2018, N3/1(93), PP. 60-66. DOI: 10.15587/1729-4061.2018.133353 Dumenko P., Kravchenko S., Prokhorenko A., Talanin D. Formation and study of static and dynamic characteristics of electronically controlled diesel engine//Latvian Journal of Physics and Technical Sciences, 2019, N 2, PP. 12-23. DOI: 10.2478/lpts-2019-0009 Rychlik A., Vrublevskiy O., Prokhorenko A. Modelling of the diagnostic station operation process to identify damage to the wheel rim structure//Journal of Mechanical Science and Technology. 2019, September 03, Volume 33, Issue 9, pp. 4129–4138, ISSN 1976-3824/ DOI:10.1007/s12206-019-0808-x Prokhorenko A., Samoilenko D., Kravchenko S., Karyagin I. IoT solutions for Internal Combustion Engine Test Bench//Proceedings of 22 International Conference «Transport Means 2018», ISSN 1822-296X, Kaunas University of Technology. Vol.1, P. 380-383.	національний автомобільно-дорожній університет, Свідоцтво, «Впровадження у навчальний процес новітніх інформаційних технологій і методів викладання навчальних дисциплін» 30 травня 2018 р., 180 годин.	6) 7) 8 ) 12) 14 ) 19)
Теорія і методи наукової творчості	Воронков Олександр Іванович	Професор кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1980. Спеціальність - «Автомобілі і автомобільне господарство». Кваліфікація-інженер-механік	Докт.техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Методологія організації робочого процесу пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки міського автомобіля» ДД № 006934, 11.10. 2017. Міністерство освіти і науки України Професор кафедри двигунів внутрішнього згоряння, АП №001630 31.01.2020. Міністерство освіти і науки України	1.Structural materials modification during plasmochemical synthesis enriched with nanoparticles.Bolshakov V.I., Kalinin A.V.,Hluskova D.B.,Voronkov A.I.,Nikitchenko I.N.// Problems of atomic science and technology. – Харьков, 2018. – Вып. 117. – С. 97–101. –ISSN 1682-9344 2.Titanium-based high-melting nanodispersed compositions obtaining and study. Bolshakov V.I., Kalinin A.V., Glushkova D.B., Kirichenko I.G., Kostina L.L// Functional Materials, 25, No 4, 2018. – P. 736-740 . 3.Development and Investigation of a Steel-Molybdenum Coating Deposited by the Gas – Thermal Method Bolshakov V.I. Hlushkova D.B., Kalinin A.V., Kostina L.L.// Metallofizika i Noveishie Tekhnologii 2019/-vol.41.No.1, pp.39-46. 4.Reznikov A.A., Kalinina N.E., Hlushkova D.B., Hrinchenko O.D., Kalinin V.T., Voronkov A.I., Kostina L.L., Nikitchenko I.N., Nosova T.V. Hardening of leading edges of turbine blades by electrospark alloying Problems of Atomic Science and Technology. – 2019. – Vol.2 (120). – P. 151–154. –ISSN 1682-9344 5. Influence of nanomodification on structure formation of multicomponent nickel alloys N.E.Kalinina, D.B.Glushkova, Voronkov A.I., V.T.Kalinin.// Functional Materials 2019; 26 (3)/pp. 6.D.N. Leontiev, I.N. Nikitchenko, L.A. Ryzhyh, S.I. Lomaka, O.I. Voronkov, I.V. Hritsuk, S.V. Pylshchyk, O.V. Kuripka About Application the Tyre-Road Adhesion Determination of a Vehicle Equipped with an Automated System of Brake Proportioning. Science & Technique.–2019. – № 18(5). –P. 401–408. –ISSN 2227-1031. 7.Reliability of adaptive traffic lights ensured by warm standby with	Український науково-дослідний інститут пром. Газів, свідоцтво, «Перспективи використання природного газу в якості палива для двигунів внутрішнього згоряння», 22.12.17. 108 год.	1) 2) 3 ) 4) 8) 11) 19)

					<p>estimation of its use. Makarichev O., Horbachov P., Voronkov A.I. Svichynskiy S.// CEUR Workshop Proceedings 2019, 2393,c. 678-693.</p> <p>8. Изменение нанотвердости и износостойкости поршневых колец при варьировании параметров нанесения плазменного покрытия. Bolshakov V.I. Hlushkova D.B Voronkov A.I.,Kalinin A.V., Levchynskiy D.L., Kostina L.L.// Metallofizika i Noveishie Tekhnologii 2020/- vol.42.No.1, pp.77.</p> <p>9.Leontiev D., Voronkov O., Korohodskiy V., Hlushkova D., Nikitchenko I., Teslenko E., Lykhodii O. Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car. SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020. ISSN: 0148-7191. doi:10.4271/2020-01-2222</p> <p>10.Leontiev, D. N., Voronkov, O., Nikitchenko I. et al., "Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle" SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, DOI: 2021-01-0640</p>		
Основи випробувань ДВЗ	Грицюк Олександр Васильович	Професор кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський орден Леніна політехнічний інститут ім. В.І.Леніна, 1978 р. Спеціальність - двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	Докт. техн. наук, Спеціальність-05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Теоретичні основи та практичні методи створення високообертов. малолітражного дизеля багатотопливного призначення». ДД № 008933 від 22 грудня 2010р., Професор кафедри двигунів внутрішнього згоряння атестат АП 001631 від 26.02.2020 р. Міністерство освіти і науки України	<p>З 1979 по 2016 рр. працював на основному місці роботи у КП (ДП) «Харківське конструкторське бюро з двигунобудування». Пройшов шлях від інженера дослідницького відділу до заступника генерального конструктора з науково-дослідної роботи – головного конструктора. Керівництво Ревелюк Іван Сергійович канд. техн.. наук, 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки, Вибір і обґрунтування параметрів силіконового демпфера крутильних коливань колінчастого вала високо обертового дизеля</p> <p>Публікації</p> <p>1. Grytsyuk, O., Vrublevskiy, O. Investigations of diesel engine in the road test. Diagnostyka. 2018; 19(2): p. 89-94. - DOI: 10.29354/diag/90279. <a href="http://dx.doi.org/10.29354/diag/10.29354/diag/90279">http://dx.doi.org/10.29354/diag/10.29354/diag/90279</a>. ISSN 1641-6414, e-ISSN 2449-5220. Scopus</p> <p>2. Abramchuk, F., Grytsyuk, O., Prokhorenko, A., Reveliuk, I. Specifying the procedure for designing the elements of the crankshaft system for a small high-speed diesel engine. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2018; 3/1(93): p. 60-66. - DOI: 10.15587/1729-4061.2018.133353. ISSN 1729-3774, e-ISSN 1729-4061. Scopus</p> <p>3. Grytsyuk, O., Vrublevskiy, O. Method of accelerated testing of crankshaft shells of the combustion engine in the operating process. Tribology in Industri. 2019; Vol.41, No.4: p. 526-536. - DOI: 10.24874/ti.2019.41.04.06. <a href="http://www.tribology.rs/journals/aips/6-770.pdf">http://www.tribology.rs/journals/aips/6-770.pdf</a>. ISSN 0354-8996, e-ISSN 2217-7965. Scopus</p> <p>4. Vrublevskiy, O., Grytsyuk, O., Napiorkowski, J. Synergy of Tribological Processes in Designing Combustion Engine Crankshaft Bearings. Journal of Tribology. April 2020; Vol.142, No.4: p. 044502-1 - 044502-6. - DOI: 10.1115/1/4045629. ISSN 0742-4787. Web of Science</p> <p>5. Грицюк А.В. Фрагменты истории в развитии методологии преподавания дисциплины «Испытания ДВС» в отечественных учебных заведениях / А.В. Грицюк // Двигатели внутреннего сгорания. – Харьков: НТУ "ХПИ", 2020– №1. – С.73-83. - DOI: 10.20998/0419-8719.2020.1.10. ISSN 0419-8719. Фахове видання</p>	ХНАДУ, Свідоцтво, «Основи педагогіки та психології вищої школи». 3.06.19. 108 год.	1) 2) 3) 4) 6) 7) 8) 14) 20)
Основи теплотехніки	Корогодський Володимир Анатолійович	Професор кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський державний політехнічний університет, 1997. Спеціальність -	Докт.техн.наук. Спеціальність 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки.	<p>Працював 8 років (з 1987 по 1994 р.) випробувачем поршневих двигунів в експериментальному цеху Мелітопольського моторного заводу.</p> <p>Публікації</p> <p>1. Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskiy, V., Hlushkova, D. et al.</p>	1. ХНАДУ, Свідоцтво, «Основи педагогіки та психології вищої школи». 3.06.19. 108 год.	1) 3) 4) 5) 8) 12) 20)

			Двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	Тема дисертації: «Наукові основи перспективних робочих процесів двигунів з іскровим запалюванням при внутрішньому сумішоутворенні». ДД №008085 від 18.12.2018 р. Міністерство освіти і науки України Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння», 12ДЦ №019545, 3 липня 2008 р., Міністерство освіти і науки України	(2020). Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car. SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020., doi: <a href="https://saemobilus.sae.org/content/2020-01-2222/">https://saemobilus.sae.org/content/2020-01-2222/</a> 2. Korohodskiy V, Voronkov A, Migal V, Nikitchenko I, Zenkin E, Rublov V and Rudenko N (2020) Determining the criteria and the degree of the stratification of the air-fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. IOP Conf. Ser.: Mater. Sci. Eng. 977 012002, doi: <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/977/1/012002">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/977/1/012002</a> 3. Migal, V., Lebedev, A., Shuliak, M., Kalinin, E., Arhun, S., & Korohodskiy, V. (2021). Reducing the vibration of bearing units of electric vehicle asynchronous traction motors. Journal of Vibration and Control, 27(9–10), 1123–1131., doi: <a href="https://doi.org/10.1177/1077546320937634">https://doi.org/10.1177/1077546320937634</a> 4. Rogovyi Andrii, Korohodskiy Vladimir, Medvediev Yevhen (2021). Influence of bingham fluid viscosity on energy performances of a vortex chamber pump. Energy 218 (2021) 119432, ISSN 0360-5442, doi: <a href="https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.119432">https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.119432</a> 5. Rogovyi A., Korohodskiy V., Khovanskyi S., Hrechka I. and Medvediev Y. (2021). Optimal design of vortex chamber pump. J. Phys.: Conf. Ser. 1741 012018., doi: <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1741/1/012018">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1741/1/012018</a> 6. Korohodskiy, V., Rogovyi, A., Voronkov, O., Polivyanchuk, A., Gakal, P., Lysytsia, O., Khudiakov, I., Makarova, T., Hnyp, M., & Haiek, Y. (2021). Development of a three-zone combustion model for stratified-charge spark-ignition engine. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2(5 (110), 46–57. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228812">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228812</a>	2. Вища школа Економіки і Іновацій у Любліні (Республіка Польща), Сертифікат, «Освіта та наука без кордонів», 23.11.2020, 180 год.	
Газова динаміка та агрегати наддуву	Корогодський Володимир Анатолійович	Професор кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський державний політехнічний університет, 1997. Спеціальність - Двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	Докт.техн.наук. Спеціальність 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Наукові основи перспективних робочих процесів двигунів з іскровим запалюванням при внутрішньому сумішоутворенні». ДД №008085 від 18.12.2018 р. Міністерство освіти і науки України Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння», 12ДЦ №019545, 3 липня 2008 р., Міністерство освіти і науки	Працював 8 років (з 1987 по 1994 р.) випробувачем поршневих двигунів в експериментальному цеху Мелітопольського моторного заводу. Публікації 1. Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskiy, V., Hlushkova, D. et al. (2020). Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car. SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020., doi: <a href="https://saemobilus.sae.org/content/2020-01-2222/">https://saemobilus.sae.org/content/2020-01-2222/</a> 2. Korohodskiy V, Voronkov A, Migal V, Nikitchenko I, Zenkin E, Rublov V and Rudenko N (2020) Determining the criteria and the degree of the stratification of the air-fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. IOP Conf. Ser.: Mater. Sci. Eng. 977 012002, doi: <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/977/1/012002">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/977/1/012002</a> 3. Migal, V., Lebedev, A., Shuliak, M., Kalinin, E., Arhun, S., & Korohodskiy, V. (2021). Reducing the vibration of bearing units of electric vehicle asynchronous traction motors. Journal of Vibration and Control, 27(9–10), 1123–1131., doi: <a href="https://doi.org/10.1177/1077546320937634">https://doi.org/10.1177/1077546320937634</a> 4. Rogovyi Andrii, Korohodskiy Vladimir, Medvediev Yevhen (2021). Influence of bingham fluid viscosity on energy performances of a vortex chamber pump. Energy 218 (2021) 119432, ISSN 0360-5442, doi: <a href="https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.119432">https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.119432</a> 5. Rogovyi A., Korohodskiy V., Khovanskyi S., Hrechka I. and Medvediev Y. (2021). Optimal design of vortex chamber pump. J. Phys.: Conf.	1. ХНАДУ, Свідоцтво, «Основи педагогіки та психології вищої школи». 3.06.19. 108 год. 2. Вища школа Економіки і Іновацій у Любліні (Республіка Польща), Сертифікат, «Освіта та наука без кордонів», 23.11.2020, 180 год.	1) 3) 4) 5) 8) 12) 20) )

				України	Ser. 1741 012018., doi: <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1741/1/012018">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1741/1/012018</a> 6. Korohodskiy, V., Rogovyi, A., Voronkov, O., Polivyanchuk, A., Gakal, P., Lysytsia, O., Khudiakov, I., Makarova, T., Hnyp, M., & Haiek, Y. (2021). Development of a three-zone combustion model for stratified-charge spark-ignition engine. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2(5 (110), 46–57. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228812">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228812</a>		
Теорія горіння	Корогодський Володимир Анатолійович	Професор кафедри «Двигуни внутрішнього згорання»	Харківський державний політехнічний університет, 1997. Спеціальність - Двигуни внутрішнього згорання. Кваліфікація - інженер-механік	Докт.техн.наук. Спеціальність 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Наукові основи перспективних робочих процесів двигунів з іскровим запалюванням при внутрішньому сумішоутворенні». ДД №008085 від 18.12.2018 р. Міністерство освіти і науки України Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згорання», 12 ДЦ №019545, 3 липня 2008 р., Міністерство освіти і науки України	Працював 8 років (з 1987 по 1994 р.) випробувачем поршневих двигунів в експериментальному цеху Мелітопольського моторного заводу. Публікації 1. Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskiy, V., Hlushkova, D. et al. (2020). Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car. SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020., doi: <a href="https://saemobilus.sae.org/content/2020-01-2222/">https://saemobilus.sae.org/content/2020-01-2222/</a> 2. Korohodskiy V, Voronkov A, Migal V, Nikitchenko I, Zenkin E, Rublov V and Rudenko N (2020) Determining the criteria and the degree of the stratification of the air-fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. IOP Conf. Ser.: Mater. Sci. Eng. 977 012002, doi: <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/977/1/012002">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/977/1/012002</a> 3. Migal, V., Lebedev, A., Shuliak, M., Kalinin, E., Arhun, S., & Korohodskiy, V. (2021). Reducing the vibration of bearing units of electric vehicle asynchronous traction motors. Journal of Vibration and Control, 27(9–10), 1123–1131., doi: <a href="https://doi.org/10.1177/1077546320937634">https://doi.org/10.1177/1077546320937634</a> 4. Rogovyi Andrii, Korohodskiy Vladimir, Medvediev Yevhen (2021). Influence of bingham fluid viscosity on energy performances of a vortex chamber pump. Energy 218 (2021) 119432, ISSN 0360-5442, doi: <a href="https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.119432">https://doi.org/10.1016/j.energy.2020.119432</a> 5. Rogovyi A., Korohodskiy V., Khovanskyi S., Hrechka I. and Medvediev Y. (2021). Optimal design of vortex chamber pump. J. Phys.: Conf. Ser. 1741 012018., doi: <a href="https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1741/1/012018">https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1741/1/012018</a> 6. Korohodskiy, V., Rogovyi, A., Voronkov, O., Polivyanchuk, A., Gakal, P., Lysytsia, O., Khudiakov, I., Makarova, T., Hnyp, M., & Haiek, Y. (2021). Development of a three-zone combustion model for stratified-charge spark-ignition engine. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2(5 (110), 46–57. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228812">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.228812</a>	1. ХНАДУ, Свідоцтво, «Основи педагогіки та психології вищої школи». 3.06.19. 108 год. 2. Вища школа Економіки і Іновацій у Любліні (Республіка Польща), Сертифікат, «Освіта та наука без кордонів», 23.11.2020, 180 год.	1) 3) 4) 5) 8) 12) 20) )
Системи ДВЗ	Кузьменко Анатолій Петрович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згорання»	Національний технічний університет «ХП», 2007р. Спеціальність- «Двигуни внутрішнього згорання». Кваліфікація - інженер-механік-дослідник	Канд. техн. наук. Спеціальність- 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Покращення показників малолітражного газового двигуна з іскровим запалюванням за	1. A Kuzmenko. Investigation on the process of injection of commercial grade and blended fuel in a diesel engine. / F.I.Abramchuk, A.M.Avramenko A.P.Kuzmenko// Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. 2021, (2): 040 – 046 <a href="https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040">https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040</a> 2. Кузьменко А.П. Вибір та обґрунтування схеми наддуву дизеля авіаційного призначення / А. О. Прохоренко, С. С. Кравченко, О. В. Грищок, А. П. Кузьменко // Авіаційно-космічна техніка і технологія. - 2021. - № 1. - С. 75–83. doi: 10.32620/akt.2021.1.08 3. Кузьменко А.П. Експериментальне дослідження механічних втрат у мікролітражному чотиритактному двигуні / Ф. І. Абрамчук, А. П. Кузьменко // Автомобільний транспорт. - 2019. - Вип. 45. - С. 5-11. - DOI: 10.30977/AR.2219-8342.2019.45.0.5 Фахове видання	ДП ХКБД, Наказ № 161 від 19.12.2016 р. «Сучасні технології бу виробництва та випробуваннях дизельних двигунів», 19.12.2016 р., 180 год.	1) 2) 4) 8) 12) 14) )

				рахунок вибору параметрів, що визначають процес згоряння» ДК № 008944.26 вересня 2012р., Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння», АД 004414 від 26.02.2020 р. Міністерство освіти і науки України	4. A Kuzmenko. Experimental recording of unsteady temperatures in the piston of a high-speed diesel engine under transient conditions / F Abramchuk, A Avramenko, A Kuzmenko - International Journal of Vehicle Systems Modelling and Testing, 2019 Vol.13 No.4, pp.373 – 385 DOI: 10.1504/IJVSMT.2019.104884 5. Кузьменко А.П. Обґрунтування необхідності наступного кроку щодо застосування методу математичного планування експерименту у дослідженні ДВЗ/ ДВ Левченко, ОВ Грицюк, АП Кузьменко//Двигуни внутрішнього згоряння, – Харків: НТУ "ХПИ", 2019– №2. – С. 66-71.. - DOI: : 10.20998/0419-8719.2019.2.11. Фахове видання		
Історія інженерної діяльності	Нікітченко Ігор Миколайович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський державний автомобільно-дорожній університет, 1998. Спеціальність- Двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	Канд. техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Вибір і обґрунтування основних параметрів пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки автомобіля». ДК №036133, 12 травня 2016 р. Міністерство освіти і науки України	Воронков А.И., Аврунин Г.А., Никитченко И.Н., Тесленко Э.В., Назаров А.А. Выбор схемы электрогидроавтоматики для управления впускным клапаном поршневого пневмодвигателя. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Харьков, 2017. – Вып. 78. – С. 144–150. Voronkov O.I., Charchenko A.I., Nikitchenko I.M., Novikova Ye.B., Teslenko E.V., Nazarov A.O. Computational and experimental determination of energy loss of the operating fluid in the intake system of the automobile piston pneumatic engine using the exergy method. Автомобильный транспорт. – Харьков, 2018. – Вып. 43. – С. 5–11. Демченко С.В., Глушкова Д.Б., Калінін О.В., Воронков О.І., Нікітченко І.М., Костіна Л.Л., Багров В.А. Вплив параметрів осаджування вакуумно-дугового нано-кристалічного покриття Ti-Mo-N на нано-твердість і знос поршневих кілець. Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету. Технічні науки. – Дніпро, 2018. – Вип. 41. –С. 236-242 Sakno, O., Kolesnikova, T., Mischenko, N., Nikitchenko, I. et al., “Theoretical Research of the Mechanism for Compression Ratio Changing of the Conrod-Free Engine,” SAE Technical Paper 2019-01-5011, 2019, doi:10.4271/2019-01-5011. Kolesnikova T., Mischenko N., Sakno O., Suprun V., Filipova G., Nikitchenko I., Goryuniuk A., Nazarenko M. Theoretical research response time of the mechanism for compression ratio changing of the conrod-free engine. Scientific Journal of Silesian University of Technology. Series Transport. – 2019. – Vol. 104. – P.69–83. – ISSN 0209-3324. DOI: <a href="https://doi.org/10.20858/sjsutst.2019.104.7">https://doi.org/10.20858/sjsutst.2019.104.7</a> . Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskyi, V., Hlushkova, D. et al., “Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car,” SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020, doi:10.4271/2020-01-2222. Leontiev, D.N., Voronkov, O., Nikitchenko, I., Sklyarov, N. et al., “Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle,” SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, doi:10.4271/2021-01-0640.	ХНАДУ, Наказ № 06/7 від 02.04.2018. «Основи педагогіки та психології вищої школи». 02.04.2018. 108 годин.	1) 2) 3) ) 4) 8) 11) 12)

Перспективи розвитку ДВЗ	Нікітченко Ігор Миколайович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський державний автомобільно-дорожній університет, 1998. Спеціальність- Двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	Канд. техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Вибір і обґрунтування основних параметрів пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки автомобіля». ДК №036133, 12 травня 2016 р. Міністерство освіти і науки України	Воронков А.И., Аврунин Г.А., Никитченко И.Н., Тесленко Э.В., Назаров А.А. Выбор схемы электрогидроавтоматики для управления впускным клапаном поршневого пневмодвигателя. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Харьков, 2017. – Вып. 78. – С. 144–150. Voronkov O.I., Charchenko A.I., Nikitchenko I.M., Novikova Ye.B., Teslenko E.V., Nazarov A.O. Computational and experimental determination of energy loss of the operating fluid in the intake system of the automobile piston pneumatic engine using the exergy method. Автомобильный транспорт. – Харьков, 2018. – Вып. 43. – С. 5–11. Демченко С.В., Глушкова Д.Б., Калінін О.В., Воронков О.І., Нікітченко І.М., Костіна Л.Л., Багров В.А. Вплив параметрів осаджування вакуумно-дугового нанокристалічного покриття Ti-Mo-N на нанотвердість і знос поршневих кілець. Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету. Технічні науки. – Дніпро, 2018. – Вып. 41. –С. 236-242 Sakno, O., Kolesnikova, T., Mischenko, N., Nikitchenko, I. et al., “Theoretical Research of the Mechanism for Compression Ratio Changing of the Conrod-Free Engine,” SAE Technical Paper 2019-01-5011, 2019, doi:10.4271/2019-01-5011. Kolesnikova T., Mischenko N., Sakno O., Suprun V., Filipova G., Nikitchenko I., Goryniuk A., Nazarenko M. Theoretical research response time of the mechanism for compression ratio changing of the conrod-free engine. Scientific Journal of Silesian University of Technology. Series Transport. – 2019. – Vol. 104. – P. 69–83. – ISSN 0209-3324. DOI: <a href="https://doi.org/10.20858/sjstst.2019.104.7">https://doi.org/10.20858/sjstst.2019.104.7</a> . Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskiy, V., Hlushkova, D. et al., “Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car,” SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020, doi:10.4271/2020-01-2222. Leontiev, D.N., Voronkov, O., Nikitchenko, I., Sklyarov, N. et al., “Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle,” SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, doi:10.4271/2021-01-0640.	ХНАДУ, Наказ № 06/7 від 02.04.2018. «Основи педагогіки та психології вищої школи». 02.04.2018. 108 годин.	1) 2) 3 ) 4) 8) 11) 12)
Автомобільні двигуни	Нікітченко Ігор Миколайович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський державний автомобільно-дорожній університет, 1998. Спеціальність- Двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	Канд. техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Вибір і обґрунтування основних параметрів пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки автомобіля». ДК №036133, 12 травня 2016 р. Міністерство освіти і науки	Воронков А.И., Аврунин Г.А., Никитченко И.Н., Тесленко Э.В., Назаров А.А. Выбор схемы электрогидроавтоматики для управления впускным клапаном поршневого пневмодвигателя. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Харьков, 2017. – Вып. 78. – С. 144–150. Voronkov O.I., Charchenko A.I., Nikitchenko I.M., Novikova Ye.B., Teslenko E.V., Nazarov A.O. Computational and experimental determination of energy loss of the operating fluid in the intake system of the automobile piston pneumatic engine using the exergy method. Автомобильный транспорт. – Харьков, 2018. – Вып. 43. – С. 5–11. Демченко С.В., Глушкова Д.Б., Калінін О.В., Воронков О.І., Нікітченко І.М., Костіна Л.Л., Багров В.А. Вплив параметрів осаджування вакуумно-дугового нанокристалічного покриття Ti-Mo-N на нанотвердість і знос поршневих кілець. Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету. Технічні науки. –	ХНАДУ, Наказ № 06/7 від 02.04.2018. «Основи педагогіки та психології вищої школи». 02.04.2018. 108 годин.	1) 2) 3 ) 4) 8) 11) 12)

				України	<p>Дніпро, 2018. – Вип. 41. – С. 236-242</p> <p>Sakno, O., Kolesnikova, T., Mischenko, N., Nikitchenko, I. et al., “Theoretical Research of the Mechanism for Compression Ratio Changing of the Conrod-Free Engine,” SAE Technical Paper 2019-01-5011, 2019, doi:10.4271/2019-01-5011.</p> <p>Kolesnikova T., Mischenko N., Sakno O., Suprun V., Filipova G., Nikitchenko I., Gorpyniuk A., Nazarenko M. Theoretical research response time of the mechanism for compression ratio changing of the conrod-free engine. Scientific Journal of Silesian University of Technology. Series Transport. – 2019. – Vol. 104. – P. 69–83. – ISSN 0209-3324. DOI:<a href="https://doi.org/10.20858/sjstst.2019.104.7">https://doi.org/10.20858/sjstst.2019.104.7</a>.</p> <p>Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskyi, V., Hlushkova, D. et al., “Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car,” SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020, doi:10.4271/2020-01-2222.</p> <p>Leontiev, D.N., Voronkov, O., Nikitchenko, I., Sklyarov, N. et al., “Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle,” SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, doi:10.4271/2021-01-0640.</p>		
Конструкція та динаміка ДВЗ	Абрамчук Федір Іванович	Професор кафедри Двигунів внутрішнього згоряння	Харківський ордену Леніна політехнічний інститут ім. В.І.Леніна, 1972 р., Спеціальність- Двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік	<p>Докт. техн. наук, Спеціальність 05.04.02 – теплові двигуни. Тема дисертації: «Основы повышения термоусталостной и длительной прочности поршней быстроходных форсиров. дизелей», ДН № 000329 21 січня 1993 р. Вища атестаційна комісія України</p> <p>Професор кафедри двигунів внутрішнього згоряння. ПР АР№000296 30 червня 1995 р., Міністерство освіти України</p>	<p>Керівництво (консультування) дисертації:</p> <p>Авраменко Андрій Миколайович, докт. техн. наук. 05.05.03 - двигуни та енергетичні установки Наукові основи розв'язання спряжених задач термодинаміки при моделюванні гомогенного процесу дизельного двигуна. 2020 р.</p> <p>Воронков Олександр Іванович Докт.техн. наук, Спеціальність -05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. «Методологія організації робочого процесу пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки міського автомобіля» ДД № 006934, 11.10. 2017. Міністерство освіти і науки України</p> <p>Врублевський Олександр Миколайович Докт.техн. наук, Спеціальність -05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Наукові основи вибору параметрів акумуляторної паливної апаратури з електронним управлінням для високо обертового дизеля. ДД №000408 , 22 грудня 2011 р., Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України</p> <p>Липинський Михайло Сергійович, канд. техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки, Вибір та обґрунтування параметрів газового двигуна середньої потужності нагадуванням і розподілення розподіленої подачею газу. ДК № 023918, 23 вересня 2014 р., Міністерство освіти і науки України</p> <p>Публікації</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Абрамчук Ф.И. Авраменко А.Н., Кузьменко А.П. Исследование процесса впрыска штатного и смесового топлива в дизельном двигателе. Научный вестник национального горного университета, 2021, № 2, с. 40-46. <a href="https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040">https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040</a>.</li> <li>2. Abramchuk, F., Avramenko A. Prospects of using steel pistons in transport diesel engines. Periodica Polytechnica Transportation Engineering, 2020, 48(2), pp. 196-202. DOI:10.3311/PPtr. 12466.</li> <li>3. Abramchuk, F., Avramenko, A., Kuzmenko, A. Experimental recording of unsteady temperatures in the piston of a high-speed diesel engine under transient conditions. International Journal of Vehicle Systems Modelling and Testing, 2019, Vol.13 No. 4, pp. 373–385.</li> <li>4. Abramchuk, F., Avramenko, A. Impact of modern methods of managing diesel engine processes on harmful substances emission level. Procedia</li> </ol>	ХНАДУ, Свідоцтво, «Основы педагогіки та психології вищої школи», 02.04.2018. 108 годин.	1) 2) 4) 6) 7) 8) 14)

					Environmental Science, Engineering and Management, 2019, 6(4), pp. 523–533 5. Abramchuk, F., Grytsyuk, O., Prokhorenko, A., Reveliuk, I. Specifying the procedure for designing the elements of the crankshaft system for a small high-speed diesel engine. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2018, 3(1-93), pp. 60–66. DOI:10.15587/1729-4061.2018.1333553.		
Хімія	Даценко Віта Василівна	доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація «Хімік. Викладач хімії»	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України; Доцент кафедри хімії аттестат 12 ДЦ №023563, виданий 9.11.2010 р. Міністерством освіти і науки України	канд.хім.наук 02.00.04 – фізична хімія, «Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді в мідно-аміачних розчинах», Диплом ДК №027064 виданий 15.12.2004 р. ВАК України 1. Larin V., Datsenko V., Hraivoronska I., Herasymchuk T Physical and chemical properties of copper-zinc galvanic sludge in the process of thermal treatment // French-Ukrainian J. of Chem. – 2020. – Vol. 08. – Iss. 1. – P 66-75. (Web of Science). 2. Datsenko V., Khimenko N., Egorova L., Svischova Ya., Dubyna O., Budvytska O., Lyubymova N., Pasternak V., Pusik L. Construction of the algorithm for assessing the environmental safety of galvanic sludges // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – 2019. – 6/10 (102). – P. 42-48; (SCOPUS) 3. Ларін В.І., Даценко В.В., Єгорова Л.М. Розробка та оптимізація стадій технологічного процесу очищення відпрацьованих травильних розчинів від іонів міді та цинку // Voprosy khimii i khemicheskha tekhnologii. – 2020. – № 4. – P. 88-95;(SCOPUS) 4. Datsenko V. Ion-Exchange Cleaning of Oil Washing Water from Chloride Ions // Petroleum and Coal. – 2021. – 63(2). – P. 467-474; (SCOPUS) 5. Khotobova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320. (SCOPUS) 6. Datsenko V., Larin V. Evaluating the methods used for the regeneration process of copper-zinc solutions // Chemistry Journal of Moldova. General, Industrial and Ecological chemistry. – 2021. – Vol. 16, №1. – P. 88-98. (SCOPUS, WoS) 7. Datsenko V., Khimenko N. Evaluation of heavy metal complex phytotoxicity // Eurasian J. Soil Sci. – 2016. – vol. 5, tssue 3. – P. 249-254 8. Datsenko V., Nenastina T.A., Khotobova E. Promising Materials and Processes in Applied Electrochemistry – 2019 // Monograph: Kyiv.: Knutd, 2019. – 285 p. 9. Єгорова Л. Ларін В., Даценко В. Дослідження хімічного розчинення берилієвої бронзи при розмірному травленні в різних електролітах // Фізико-хімічна механіка матеріалів. – 2020. – № 13. – С. 60-65. 10. Даценко В.В., Хоботова Е.Б., Черепньов І.А. Ефективність методів регенерації сульфатних мідно-цинкових розчинів // Інженерія природокористування. – 2021. – №3(21). – С. 117–126	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 3.04.20 р.; 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Дослідження екологічних властивостей промислових відходів та їх впливу на зовнішнє природне середовище»	1, 3, 4, 8, 11, 12, 19
Опір матеріалів	Смолянюк Надія	доцент	Харківський державний	Кандидат технічних наук зі спеціальності	Публікації у наукових фахових виданнях України та Scopus за останні 5 років.	ПрАТ «Харківметропроект»	1; п.3;

	Володимірівна		автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р. Спеціальність: «Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів». Кваліфікація: Інженер-будівельник. Диплом: ХА №13193127	05.23.01 - Будівельні конструкції, будівлі та споруди (Диплом ДК №022284, вид. за рішенням президії ВАК України від 11.02.2004 р м. Київ). Тема дисертації: «Напружено-деформований та граничний стани сталобетонних плит перекриття» Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. 12 ДЦ № 036344 від 10.10.2013, за рішенням Атестаційної колегії МОН України)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смолянюк Н.В. Експериментальні дослідження рівності дорожнього покриття на штучних спорудах/ Н.В. Смолянюк, Р.В. Смолянюк// Науково-технічний збірник "Автомобільні дороги і дорожнє будівництво", Вип.102. - Київ, НТУ, 2017;</li> <li>2. Смолянюк Н.В. Моделювання впливу технологічних нерівностей мостового полотна на умови руху автомобіля/Смолянюк Р.В., Старцев В.А., Захарченко М.Р. Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2019. - Вип.86.Т.1- С.186-191.</li> <li>3. Vatulia G. Evaluation of the load-bearing capacity of variously shaped steel-concrete slabs under short term loading / G.Vatulia, N.Smolyanyuk, A.Shevchenko, F.Orel // JOP. Conference series Materials science and Engineering. 012007, 2020. – Scopus.</li> <li>4. Smolianiuk RV Features of assessing the evenness of road surfaces using laser road scanners / RV Smolianiuk, NV Smolianiuk, IV Kiashko // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 1021, 2021, 012029. Scopus.</li> <li>5. Смолянюк Н. В. Причини порушення геотехнологій при будівництві тунелів і метрополітенів / Н.В. Смолянюк, А.В. Більченко // Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.74-82.</li> </ol>	з 25.04-01.06 2018р., Індивідуальний план, програма стажування та звіт про виконання 11 червня 2018 протокол №15	п.4; п.14
Експлуатаційні матеріали	Горбик Юрій Васильович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1989, «Автомобілі та автомобільне господарство», інженер-механік	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Методи системного розрахунково-аналітичного та стендового діагностування легкових автомобілів» (диплом ДК № 059871, 26.05.2010, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 045495, 15.12.2015, Атестаційна колегія МОН України)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Горбик Ю.В. Визначення енергетичних характеристик автомобіля на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13.– С. 231-235.</li> <li>2. Горбик Ю.В. Порівняльні дослідження методів діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13. – С. 281-288.</li> <li>3. Горбик Ю.В. Діагностування автомобіля за індикаторною витратою палива в агрегатах. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Харків, 2018. №14 – С. 194-197.</li> <li>4. Горбик Ю.В. Моделювання випробувань автомобіля на паливну економічність на дорозі і на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 21. – С. 156-163.</li> <li>5. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Волков Ю.В., Бережна Н.Г., Горбик Ю.В. Дистанційний контроль технічного стану автомобілів. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 22. – С. 98-108.</li> <li>6. Горбик Ю.В., Кашканов А.А., Антонюк О.П. Метод діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Вісник машинобудування та транспорту №2(12),ВНТУ, 2020, - С. 45-53.</li> </ol>	ТОВ «Мобільсервіс», м. Харків 8.04.2021 – 8.04.2021 (180 годин)	п.п. 1, 4, 8, 9, 11, 12, 14
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997,	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://sej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://sej.org.ua/3_2021/30.pdf</a></li> <li>2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019.</li> </ol>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про	1, 2, 3, 4, 12

			спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	право, тема: «Процесуальні акти- документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32. 4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a> 5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128. 6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101. 7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94. 8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.	підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	
OK07 Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	Андрієнко Сергій Володимирович	викладач	Диплом спеціаліста МБ НХ 016341, 21 червня 2000 р. Харківський державний політехнічний університет, електричні машини та апарати, інженер-електромеханік	–	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Андриенко С. В. Моделирование и анализ НДС эволютного зацепления в системе Autodesk Fusion / Устиненко О.В., Протасов Р. В., Андриенко С. В., Ткаченко В. Н. // Вісник НТУ "ХП". Серія: Машинознавство та САПР. – Х. : НТУ "ХП", 2018. – № 25 (1301). – С. 131–134. 2. Андриенко С.В. Синтез зубчатых и цепных передач с эволютным профилем и их моделирование в САD-системах / Протасов Р.В., Андриенко С.В., Устиненко А.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вип.17. С.101-107. 3. Андрієнко С. В. Математична модель та алгоритм оптимізації за масою трансмісії гусеничного транспортера-тягача МТ-ЛБ / Андрієнко С. В., Устиненко О.В., Бондаренко О.В., Клочков І.С. // Прикладні питання сучасного моделювання / Херсонський національний технічний університет, 2020. Т.3, № 2.2. С. 16-23. 4. Андрієнко С. В. Моделювання процесу зносу профіля зубця зірочки ланцюгової передачі або гусеничного рушія / Андрієнко С.В., Протасов Р.В., Устиненко О.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вип.20. С. 3-11. 5. Андрієнко С.В. Анализ влияния смещения исходного контура на кривизны профилей зубьев зубчатых передач с эволютным зацеплением / Андрієнко С.В., Устиненко О.В., Протасов Р.В. // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького. – Мелітополь: Вид-во МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 22. – С. 134–141.	1-30.11.2017 р., ВАТ Машинобудівний завод «Світло Шахтаря» наказ №161 від 19.12.2016	пп. 1, 4, 12, 19
	Архіпов Олександр	доцент	Диплом НВ 809007, 20 лютого	К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка	За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях. 1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія,	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря»	пп. 1, 4, 12,

	Володимирович		1988 р. Харківський авіаційний інститут ім М.Є. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер-механік	деформівного твердого тіла, Розв'язання задачі пружно-пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 08/12/1999 р.  Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.	інженерна та комп'ютерна графіка" за змішаною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 54 – 58. 2. Архіпов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архіпов, К.В. Масляев // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 3 – 10. 3. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3 – 9. 4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300. 5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.	Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	14, 19
	Єрмакова Олена Анатоліївна	доцент	Диплом ЦВ 627998 20 червня 1992 Харківський автомобільно-дорожній інститут Будівельні і дорожні машини та устаткування Інженер-механік	К.т.н., КН 009967 05.05.04 – Машини для земляних та дорожніх робіт Удосконалення робочого процесу скрепера застосування ґрунтонаправляючого апарату Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 24/04/1996 р.  Атестат доцента ДЦ 006398 Доцент кафедри Підйомно-транспортних, будівельних, дорожніх машин і обладнання 23/12/2002 р.	5 публікацій в фахових виданнях, з них 2 публікації в Scopus. 1. Кулявець Ю.В. Використання елементів методики В.Ф. Шаталова в процесі впровадження сучасних інформаційно-комп'ютерних технологій / Ю.В. Кулявець, П.І. Карлаш, О.І. Богатов, О.А. Єрмакова // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Сборник научных трудов. – Харьков: ХНАДУ. – Вип. 78. – 2017. – С. 54-58. 2. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3-9. 3. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293-300. 4. Kovaliova O. Implementation of the plasmochemical activation of technological solutions in the process of ecologization of malt production / O. Kovaliova, O. Pivovarov, V. Kalyna, Y. Tchoursinov, E. Kunitsia, A. Chernukha, D. Polkovnychenko, N. Grigorenko, T. Kurska, O. Yermakova // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 5, Issue (10) 107, 2020. – P. 26 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160</a> 5. Sytnik N. Rational parameters of waxes obtaining from oil winterization waste / N. Sytnik, E. Kunitsia, V. Mazaeva, A. Chernukha, P. Kovalov, N. Grigorenko, S. Gornostal, O. Yermakova, M. Pavlunko,	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11 листопада 2019 р. по 27 грудня 2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19

					M. Kravtsov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 6, Issue (10) 108, 2020. – P. 29 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602</a>		
	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Підійомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмісійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016 Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформируемой энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97 4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydroponic musts on dynamic transmission / Myhajo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98. 5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №1 1/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»; Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19
	Рагулін Віталій Миколайович	доцент	Диплом магістра з відзнакою ХА 27421983 27.06.2005 Харківський національний автомобільно-дорожній університет Підійомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання Магістр-дослідник в галузі машинобудування	К.т.н. ДК 057807. 05.05.04 – Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт. Підвищення ефективності використання робочого обладнання автогрейдера стабілізацією навантаження механізму підвіски тягової рами. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 24.09.2020.	За 5 років 10 публікацій в фахових виданнях, з них 1 в Scopus. 1. Рагулін В.М. Комп'ютерне моделювання при аналізі механізму підвіски тягової рами автогрейдерів // Сучасні проблеми моделювання : Збірник наукових праць. Випуск 13. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 154–161. 2. Шевченко В. О., Рагулін В. М., Ходирев С.Я. Дослідження навантаження модернізованого механізму підвіски тягової рами автогрейдера сімейства ДЗк-250 // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. 2019. Вып. 87. С. 18–23. 3. Грицина Н.І, В.М. Рагулін. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit // Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. Випуск 19. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. С. 50-56. 4. Suponyev V., Fidrovskaya N., Balesnyi S., Ragulin V., Kravets S. Measuring the soil compaction zone and pressure of deformed soil on underground objects with an asymmetric cylindrical tip. Automobile Transport, Vol. 48, 2021. 93-100. <a href="https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93">https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93</a> 5. Kravets, S., Suponyev, V., Shevchenko, V., Yefymenko, A., Ragulin, V. Determination of the regularities of the soil punching process by the working body with the asymmetric tip. Eastern-European Journal of	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО «Основи педагогіки та психології вищої школи», 02 квітня 2018, №06/7 16.10.2020-28.12.2020, Куявський університет у Влоцлавеку (Республіка Польща)	пп. 1, 4, 5, 7, 12, 14, 19

					Enterprise Technologies (Scopus), 2021. 2 (1 (110), 44–51. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256</a>	
--	--	--	--	--	--	--

Вища математика	Гадецька Світлана Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет імені О.М.Горького 1986 р. Математика Математик.	кандидат фізико-математичних наук, 01.01.02 – диференціальні рівняння «Граничні задачі в смузі для лінійних навантажених рівнянь в частинних похідних» КН 002424, 1993 р.. Доцент каф. вищої математики, ДЦ АЕ 000612, 1998 р., Міністерство освіти України	Web of Science: 1.Методи структурної класифікації зображень на засадах басовської теорії прийняття рішень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // Радіоелектроніка, інформатика, управління.– 2018. – №2 (45). – С. 90–97. SCOPUS: 2.Statistical Measures for Computation of the Image Relevance of Visual Objects in the Structural Image Classification Methods / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2018, Vol. 77 (12), pp. 1041–1053. 3. Determination of Relevance of Visual Object Images by Application of Statistical Analysis of Regarding Fragment Representation of their Descriptions / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (3), p. 211–220. 4. Classification of Images of Visual Objects Based on Statistical Relevance Measures of Their Structural Descriptions / Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana // Proc. the IEEE 13th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT'2018), 11-14 September 2018, Lviv, Ukraine, pp. 68 – 71. 5. Побудова моделей оцінки та аналізу ефективності логістичної діяльності підприємств на основі SWOT-аналізу / С.В.Гадецька, О.А.Сергієнко, О.О.Матвеева // Науковий інформаційний журнал «Бізнес-Інформ». – 2017. - № 1. - С. 292-301. 6. Методичні особливості викладання теорії ігор в контексті підвищення праксеологічного рівня якості економічної освіти / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип.1(47). – С. 185-188. 7. Параметрична еластичність ентропії Шеннона, Тсалліса та Рен'ї / С.В.Гадецька, В.Ю.Дубницький, А.М.Кобилін // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 3(49). – С. 61-66. 8. Застосування статистичних мір релевантності для векторних структурних описів об'єктів у задачі класифікації зображень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 4(50). – С. 62-68. 9. Особливості моделювання інноваційної поведінки суб'єктів господарювання / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Економічна теорія та право». – 2019. – Вип.1(36). – С. 73-88. 10. Статистичні розподіли та ланцюжкове подання даних при визначенні релевантності структурних описів візуальних об'єктів / В.О. Гороховатський, С.В. Гадецька, Р.П. Пономаренко // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №6 (52). – С. 87–92. 11. Определение дифференциальной энтропии случайной величины, заданной усечённым показательным распределением /	1) Навчання за програмою курсу «Data Science»: сертифікат 01/09-16, 2016 рік (ТОВ «Інформаційне проектування», м. Київ); 2) підвищення кваліфікації з особливостей викладання спеціальних дисциплін англійською мовою: свідоцтво № ЛІ 34716922/000077-16, 2016 рік (ДВНЗ УБС, м. Львів); 3 навчання на курсі «Зберігання, обробка та аналіз даних в MS EXCEL»: сертифікат 31940322, 2017 рік (ПП «Квантор V», м. Харків).	5 пунктів (1,3,5,12, 20)
-----------------	------------------------------	---------------------------------	--	---	--	---	--------------------------

					<p>С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №5 (51). –С. 69-73. – doi:<a href="https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069">https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069</a>.</p> <p>12. Gadetska S.V. , Gorokhovatsky V.O. Spatial and statistical analysis and processing of fragments ensemble of image structural description in recognition of visual objects Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (14), p. 1263-1274.</p> <p>13. Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana, Stiahlyk Natalia Image structural classification technologies based on statistical analysis of descriptions in the form of bit descriptor set. In CEUR Workshop Proceedings: Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). 2608. pp. 1027-1039.</p> <p>14. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Пономаренко Р.П. Формування концентрованого опису даних при класифікації зображень. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2020): матеріали міжн. наук. конф. (25-29 травня 2020 р., с. Залізний Порт). – Херсон: Видавництво ФОП Вишемирський В.С., с. 58–60.</p> <p>15. В. О. Гороховатський, С. В. Гадецька, Стяглик Н. І. Вивчення статистичних властивостей моделі блочного подання для множини дескрипторів ключових точок зображень. Радіоелектроніка, інформатика, управління.–2019. – №2 (45). – С. 100–107. – doi: 10.15588/1607-3274-2019-2-11.</p> <p>16. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Стяглик Н.І., Власенко Н.В. Класифікація зображень на підставі ансамблю статистичних розподілів за класами еталонів для компонентів структурного опису. Радіоелектроніка, інформатика, управління, №4, с. 85–94. – DOI 10.15588/1607-3274-2020-4-9</p> <p>17. Gorokhovatskyi V., Gadetska S., Ponomarenko R. Recognition of Visual Objects Based on Statistical Distributions for Blocks of Structural Description of Image. Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. Proceedings of the XV International Scientific Conference “Intellectual Systems of Decision Making and Problems of Computational Intelligence” (ISDMCI'2019), Ukraine, May 21–25, 2019, pp. 501-512. – Available online: <a href="https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35">https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35</a></p> <p>18. Гороховатський, В., Гадецька, С., Жадан, О., Хвостенко, О. Дослідження результативності класифікаторів зображень за статистичними розподілами для компонентів структурного опису. Сучасні інформаційні системи, т. 5, №1, с. 5–11, doi: 10.20998/2522-9052.2021.1.01.</p> <p>19. С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький, Ю.І. Кушнерук, О.І. Ходирев, Ю.І.Шевяков. Спеціалізований програмний калькулятор для обчислення значень функції Ламберта <math>W_0(x)</math> і споріднених з нею функцій. - Системи обробки інформації. – 2020. — Випуск 3 (162). - С.21-35. DOI: 10.30748/soi.2020.162.03.</p>		
Вища математика	Нестеренко Володимир Олександрович	Старший викладач кафедри	Харківський державний університет ім.	-	1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко,	Педагогічне стажування у ХТУБА, наказ №161 від 19.12.2016 р.	4 пункти (1,4,12, 14)

		вищої математики	О.М. Горького 1968 р. Математика. Математик, викладач математики		<p>В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ін. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p> <p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119.</p> <p>6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.</p>	«Набуття досвіду сучасної математичної підготовки здобувачів бакалаврату» (108 г.)	
Вища математика	Пташний Олег Дмитрович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького. Математика. Математик, 1978 р.	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01- загальна педагогіка та історія педагогіки. 2003 «Теорія и практика контролю результатів навчально-пізнавальної діяльності	<p>1. (WoS) Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A., Yarkho T.A. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects. Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283-290. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11</a></p> <p>2. (Scopus) I. Belyaeva N, Chekanov, N, Chekanova, I, Kirichenko, O, Ptashnyi, Yarkho T.A. Calculation of the Green’s function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, С. 43-52. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470</a>.</p>	Педагогічне стажування у ХТУ ХП, наказ №168 від 10.12.2018 р. «Набуття досвіду професійно-математичної підготовки здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей на базі узагальненого повторювального курсу елементарної математики у ЗВО» (200 г.)	6 пунктів: (1, 2, 3, 4, 12,14)

			студентів вищих навчальних закладів України у другій половині XIX століття», ДК018647, ХДПУ ім. Г. С. Сковороди, ВАК Україна Доцент кафедри вищої математики, ДК009820, Вчена Рада УПА, АК МО і НУ, 2004.	<p>3. Литвин О.М. Першина Ю.І., Пташний О.Д. Дослідження методу знаходження ліній розриву функції двох змінних. Кам'янець-Подільський національний університет ім. Івана Огієнка. Збірник «Математичне та комп'ютерне моделювання. Серія: Фізико-математичні науки». – 2016. - №1. – С. 98-107.</p> <p>4. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Особливості організації та проведення практичних занять у вищих навчальних закладах другої половини XIX ст. Педагогіка та психологія. Збірник наукових праць. – 2017.- Вип. 57. - С. 84-91.- Харків, ХДПУ ім. Г.С. Сковороди.</p> <p>5. Пташний О. Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей під час підготовки до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – № 8 (92) - С. 179-189</p> <p>6. Ярхо Т.О., Ємельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О.Д. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. –№ 8 (92). – С. 218-228. <a href="https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92">https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92</a></p> <p>7. Ярхо Т.О., Ємельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О. Д. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів ЗВО в процесі фундаменталізації математичної підготовки. Наукові записки Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – Вип. 183. – С. 46-50. <a href="https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1">https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1</a></p> <p>8. Пташний О.Д. Проблема оцінювання при здійсненні поточного контролю навчально-пізнавальної діяльності учнів у педагогічній спадщині видатних педагогів XIX століття. // Новий колегіум. – 2016. - №1(83) . – С.61-65</p> <p>9. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Практичні заняття, як форма контролю навчальних досягнень студентів. // Новий колегіум . – 2018 . – №3(93) . – С.32-37 .</p> <p>10. Ламнауер Н.Ю., Пташний О.Д., Бобрицька Г.С. Про інтервали якості при оцінці технологій виготовлення виробів за параметром точності лінійного розміру. Машинобудування. Збірник наукових праць.– Харків: УПА, 2019. – Випуск 24. С.86-91.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємств	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка»	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р. ТОВ «ІНТЕР.ОЛІ 01.03.2021-30.01.2021	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	---	--	--	---	---	-----------------------

		цтва)	підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399)  Харківський національний автомобільно- дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6- 06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	Levchenko, Olena Shershnyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 р.	Звіт.  Без відриву від виробництва	
--	--	-------	--	--	--	--	--

Основи САПР	Авраменко Андрій Миколайович	Старший викладач кафедри двигунів внутрішнього згорання	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут", 2004, Спеціальність - двигуни внутрішнього згорання. Кваліфікація- інженер-механік- дослідник (магістр)	Доктор технічних наук, 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки, «Наукові основи розв'язання спряжених задач термодинаміки при моделюванні гомогенного процесу дизельного двигуна», ДД №0104965 від 26 листопада 2020 р., Міністерство освіти і науки України	Наковий спіробітник відділу поршневих енергоустановок Інституту проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України (ІПМаш НАНУ) – 2009-2015 Старший науковий спіробітник відділу водневої енергетики ІПМаш НАНУ – 2015-2021 Завідуючий відділом водневої енергетики ІПМаш НАНУ – 2021- по теперішній час. Публікації 1. Абрамчук Ф.И. Авраменко А.Н., Кузьменко А.П. Исследование процесса впрыска штатного и смесового топлива в дизельном двигателе. Научный вестник национального горного университета, 2021, № 2, с. 40- 46. <a href="https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040">https://doi.org/10.33271/nvngu/2021-2/040</a> . 2. Abramchuk, F., Avramenko A. Prospects of using steel pistons in transport diesel engines. Periodica Polytechnica Transportation Engineering, 2020, 48(2), pp. 196-202. DOI:10.3311/PPTr. 12466. 3. Abramchuk, F., Avramenko, A., Kuzmenko, A. Experimental recording of unsteady temperatures in the piston of a high-speed diesel engine under transient conditions. International Journal of Vehicle Systems Modelling and Testing, 2019, Vol.13 No. 4, pp. 373–385. 4. Abramchuk, F., Avramenko, A. Impact of modern methods of managing diesel engine processes on harmful substances emission level. Procedia Environmental Science, Engineering and Management, 2019, 6(4), pp. 523–533. 5. Avramenko, M. M.; Shevchenko, A. A.; Chorna, N. A.;	Вища школа Економіки і Іновацій у Любліні (Республіка Польща), Сертифікат, «Освіта та наука без кордонів», 20.04.2021, 180 год.	1), 2), 3), 5), 8), 12), 20)
-------------	------------------------------------	--	---	--	---	--	------------------------------------

					Kotenko, A. L. Application of highly efficient hydrogen generation and storage systems for autonomous energy supply. Scientific bulletin of national mining university . 2021, Issue 3, P.69-74. бр.		
--	--	--	--	--	--	--	--

**Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології (151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)**  
**Особи, які працюють за основним місцем роботи**

Іноземна мова	Саєнко Наталія Віталіївна	завідувач кафедри іноземних мов, професор кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., спеціальність «Англійська мова та література», кваліфікація «Філолог, викладач англійської мови, перекладач» (диплом спеціаліста серії Г-П № 197541)	доктор педагогічних наук зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (ДД № 001918 від 28.03.2013, тема дисертації «Теоретичні та методичні засади культурологічної підготовки майбутніх інженерів») професор кафедри іноземних мов (12ПР № 009962 від 31.10.2014 р.)	1. Vasbieva D. G., Saienko N. V. Exploring Students' Perception and Efficiency of Technology-Mediated ESP Teaching. X Linguae, Volume 11, Issue 1XL, January 2018, P. 127–137. (SCOPUS, Quartile 1) 2. Saienko N. V., Kalugina O. A., Baklashova T. A., Rodriguez R. G. A stage-by-stage approach to utilizing news media in foreign language classes at higher educational institutions. X Linguae, Issue n 1, January 2019, P. 91–102. (SCOPUS, Quartile 1) 3. Саєнко Н. В. Перспективи використання змішаного навчання у викладанні іноземної мови у ВНЗ. Теорія та методика навчання та виховання : збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. 2017. Вип. 41. С. 108–116. 4. Саєнко Н.В. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету імені Т.Г. Шевченка «Чернігівський колегіум». Серія : Педагогічні науки. 2019 р. Вип. 5 (161). Чернігів : НУЧК. С. 187–193. 5. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Вип. 9 (165) / Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка ; голов. ред. М. О. Носко. Чернігів : НУЧК, 2020. 152 с. (Серія: Педагогічні науки) С. 119-125. 6. Саєнко Н.В. Реалізація творчого потенціалу студентів як умова формування конкурентоспроможних фахівців. Вісник ХНАДУ, вип. 80, 2018. С. 12–17.	Харківський технічний університет «ХПІ», посвідчення № 66-04-21/ 65 від 01.12.2017р.	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній	25. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a> 26. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus 27. Rybalko I., Bukrieva O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science 28. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку	• Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р. • Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р. • 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р. • Онлайн курс «Інклюзивна освіта»	П.1 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19

				діяльності) доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>29. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</p> <p>30. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>31. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>32. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВТНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вып. 78. С. 31-34.</p>	<p>(«Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, ЖТІ Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.</li> <li>• Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</li> <li>• Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</li> <li>• Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.</li> </ul>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста)	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	<p>1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30</p> <p>2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16</p> <p>3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. XLinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>• Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р</li> <li>• TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації</li> </ul>	<p>П.1</p> <p>П.2</p> <p>П.3</p> <p>П.4</p> <p>П.8</p> <p>П.12</p> <p>П.14</p> <p>П.19</p>

			серії ХА № 19750724)			<p>(20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс ««Недискримінаційний підхід у навчанні»» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	
Іноземна мова	Руденко Наталя Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus</li> <li>2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141.</li> <li>3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100.</li> <li>4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293.</li> <li>5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові</li> </ol>	Харківський технічний університет «ХП», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	П.1: П.3 П.4 П.8 П.10 П.12 П.14 П.19

					<p>записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144.</p> <p>6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155.</p> <p>7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus</p> <p>8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокомпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus</p> <p>10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskrebа E. Ye., Rudenko N. V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександр а Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.	<p>1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37.</p> <p>1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49</p> <p>1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58.</p> <p>1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об'єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416.</p> <p>1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники</p>	<p>1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802).</p> <p>2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному-Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1).</p> <p>3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в</p>	<p>П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19</p>

					<p>успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.</p>	<p>Працькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	
--	--	--	--	--	---	---	--

Електротехніка та електромеханіка	Борисенко Анна Олегівна	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2011р., Електричні системи і комплекси транспортних засобів, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, 05.22.20– Експлуатація та ремонт засобів транспорту, «Визначення витрат енергоносіїв гібридними транспортними засобами в умовах експлуатації» (ДК №037975, 29.09.2016, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (АД 006901, 09.02.2021 атестаційна колегія МОН України)	<p>1. Смирнов О.П. Вибір потужності тягових електричних двигунів для електричних транспортних засобів / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко // Автомобільний транспорт. – 2017. – № 40. – С. 65-68. <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2000/1/AT_40_10.pdf">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2000/1/AT_40_10.pdf</a></p> <p>2. Смирнов О.П. Дослідження та діагностика електричних систем електромобіля BMW I3 / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко А.В. Романенко, С.В. Євтушенко // Автомобільний транспорт. - Харків, 2019. - № 44. - С. 5-13. Режим доступу: <a href="http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/10232">http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/10232</a></p> <p>3. Смирнов О.П. Розрахунок енергоемності тягових акумуляторних батарей для електричних транспортних засобів / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко // Автомобільний транспорт. – 2019. – № 45. – С. 23-30. Режим доступу: <a href="http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/11428">http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/11428</a></p> <p>4. Смирнов О.П. Діагностика високовольтної акумуляторної батареї електромобіля NISSAN LEAF / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко // Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове спеціалізоване видання. – 2019. – № 16. – с. 19-25. – Режим доступу: <a href="http://veit.khadi.kharkov.ua/issue/view/11327">http://veit.khadi.kharkov.ua/issue/view/11327</a></p> <p>5. Panchenko, A., Smyrnov, O., Nechaus, A., Trunova, I., Borysenko, A., Sokhin, P., &amp; Bagach, R. (2021). Establishing patterns in the compatible electromagnetic and electromechanical transition</p>	<p>ХНАДУ ЦПК та ПЮ з курсу «Основи педагогіки та психології вищої школи». Наказ № 07/7 від 01.07.2020 (180 год.)</p> <p>Закордонне стажування в Республіці Польщі (м. Варшава), Інститут Міжнародної Академічної та Наукової Співпраці спільно з Духовною Академією Університету Кардинала Стефана Вишинського/ Номер сертифіката KW-112019/023 (120 год.)</p>	1, 3, 4, 5, 9, 12, 14
-----------------------------------	-------------------------	--	--	--	---	--	-----------------------

					processes when the starter is powered by a supercapacitor. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3 (5 (111), 19–25. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.232423">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.232423</a> (Scopus, Quartiles – Q2)		
Електроніка та мікросхемотехніка	Нечаус Андрій Олександрович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський військовий університет, 1998р., Електропостачання та електрозбереження, спеціаліст за фахом Електропостачання та електрозбереження	Кандидат технічних наук, 05.09.01 – Електричні машини та апарати, «Вдосконалення магнітокерованого реактора для установок високовольтних випробувань силових кабелів» (ДК №023898, 09.06.2004, ВАК України)	з 05.08.1998 по 1.09.2000 – начальник служби – енергетик в/ч 22749, м. Миргород Полтавської обл.  1. Establishing patterns in the compatible electromagnetic and electromechanical transition processes when the starter is powered by a supercapacitor. A. Panchenko, O. Smyrnov, A. Nechaus, I. Trunova, A. Borysenko, P. Sokhin, R. Bagach. "Східно-Європейський журнал передових технологій" (№3(111).2021). с. 19 - 25 2. Електрична силова частина приладу відцентрового очищення трансформаторної оливи. А.В. Гнатов, Щ.В. Аргун, Р.В. Багач, А.О. Нечаус, В.В. Тарасова, О.О. Ручка, А. В. Дон. Автомобільний транспорт №48, 2021, с. 101-112 3. Функціональна схема трансформаторно-випрямного блоку установки відцентрової очистки трансформаторної оливи. В.В. Тарасова, А.О. Нечаус, А.В. Гнатов, Щ.В. Аргун, Д.С. Шимук, О.В. Бикова. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. – Х.: ХНАДУ. – 2021. – Вип. 19/2021. – С. 15-22 4. Методика врахування крутильних коливань при визначенні ступеня нерівномірності частоти обертання валу дизель-генератора. Б.Т. Кононов, Ю.Д. Мусаїрова, А.О. Нечаус. Системи озброєння і військова техніка №4, 2018, с. 100-107	Харківський національний університет Повітряних сил імені Івана Кожедуба, Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПК № 1149/2017 від 22.12.2017, Курси підвищення кваліфікації науково-педагогічних (педагогічних) працівників ВВНЗ та ВВП ВНЗ з 20.11.17 по 22.12.17, 216 год.	1, 2, 3, 4, 12

ОК І «Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КНР», історик, викладач історії КНР	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегій і тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КНРС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20
------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	---	--	--	--	--

					<p>партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).)</p> <p>4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія».– Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173</p> <p>5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p>		
<p>ОК 2 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»</p>	<p>Книщенко Наталія Петрівна</p>	<p>доцент кафедри українознавства</p>	<p>Слов'янський державний педагогічний інститут, 1996, «Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури</p>	<p>Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні відношення», ДК 014639, 31.05. 2013, Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.</p> <p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1.Книщенко Н.П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2.Книщенко Н. П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3.Книщенко Н.П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н. П. Книщенко, Н. В. Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4.Книщенко Н. П. Поняття «лексико-семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International). 5.Книщенко Н. П. Терміни галузі дорожнього будівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету</p>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» (09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664</p>	<p>Пункт 1 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 8 Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 20</p>

					імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та базах даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International). 6.Книщенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної лексики / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54.Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).		
--	--	--	--	--	--	--	--

Соціаль но- політичні проб леми сучасн ого суспіль ства	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціал ьність «бібліотекознавствр та бібліографія суспільно- політичної літератури Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.1982 р		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 – 174 p Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницький, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)  - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14 -Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с. - Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ, 2020	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018 2. Стажування – 108 годин Києво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат 3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат 4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021 5. Стажування -тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021 6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р 7. Тренінг: « Розвиток компетентностей	1,3,4,12
---	---------------------------	--------------	--	--	---	---	----------

						педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021	
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148. 2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства (український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.	пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.	1,3,4,5, 12,13

Економіка підприємства	Солопун Наталя Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Діалектика соціально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152. 2. Солопун Н.М. Корпоративне підприємство – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198. 3. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємство як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 4. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. : Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с.	1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік. 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	1,3,7,8,11,1 2,19,20
------------------------	---------------------------	---	--	---	---	--	----------------------

					5. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.	
--	--	--	--	--	--	--

Термодинаміка і теплотехніка	Воронков Олександр Іванович	Професор кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1980. Спеціальність - «Автомобілі і автомобільне господарство». Кваліфікація-інженер-механік	Докт.техн. наук, Спеціальність -05.05.03 – двигуни та енергетичні установки. Тема дисертації: «Методологія організації робочого процесу пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки миського автомобіля» ДД № 006934, 11.10. 2017. Міністерство освіти і науки України Професор кафедри двигунів внутрішнього згоряння, АП №001630 31.01.2020. Міністерство освіти і науки України	1.Structural materials modification during plasmochemical synthesis enriched with nanoparticles.Bolshakov V.I., Kalinin A.V.,Hluskova D.B.,Voronkov A.I.,Nikitchenko I.N.// Problems of atomic science and technology. – Харьков, 2018. – Вып. 117. – С. 97–101. –ISSN 1682-9344 2.Titanium-based high-melting nanodispersed compositions obtaining and study. Bolshakov V.I., Kalinin A.V., Glushkova D.B., Kirichenko I.G., Kostina L.L.// Functional Materials, 25, No 4, 2018. – P. 736-740 . 3.Development and Investigation of a Steel-Molybdenum Coating Deposited by the Gas – Thermal Method Bolshakov V.I. Hluskova D.B., Kalinin A.V., Kostina L.L.// Metallofizika i Noveishie Tekhnologii 2019/- vol.41.No.1, pp.39-46. 4.Reznikov A.A., Kalinina N.E., Hluskova D.B., Hrinchenko O.D., Kalinin V.T., Voronkov A.I., Kostina L.L., Nikitchenko I.N., Nosova T.V. Hardening of leading edges of turbine blades by electrospark alloying Problems of Atomic Science and Technology. – 2019. – Vol.2 (120). – P. 151–154. –ISSN 1682-9344 5. Influence of nanomodification on structure formation of multicomponent nickel alloys N.E.Kalinina, D.B.Glushkova, Voronkov A.I., V.T.Kalinin.// Functional Materials 2019; 26 (3)/pp. 6.D.N. Leontiev, I.N. Nikitchenko, L.A. Ryzhyh, S.I. Lomaka, O.I. Voronkov, I.V. Hritsuk, S.V. Pylyshchuk, O.V. Kuripka About Application the Tyre-Road Adhesion Determination of a Vehicle Equipped with an Automated System of Brake Proportioning. Science & Technique.–2019. –№ 18(5). –P. 401–408. –ISSN 2227-1031. 7.Reliability of adaptive traffic lights ensured by warm standby with estimation of its use. Makarichev O., Horbachov P., Voronkov A.I.	Український науково-дослідний інститут пром. Газів, свідоцтво, «Перспективи використання природного газу в якості палива для двигунів внутрішнього згоряння», 22.12.17. 108 год.	1) 2) 3) 4) 8) 11) 19)
------------------------------	-----------------------------	--	--	--	---	--	------------------------

					<p>Svichynskiy S.// CEUR Workshop Proceedings 2019, 2393,c. 678-693.</p> <p>8. Изменение нанотвердости и износостойкости поршневых колец при варьировании параметров нанесения плазменного покрытия. Bolshakov V.I. Hlushkova D.B Voronkov A.L., Kalinin A.V., Levchynskiy D.L., Kostina L.L.// Metallofizika i Noveishie Tekhnologii 2020/-vol.42.No.1, pp.77.</p> <p>9.Leontiev D., Voronkov O., Korohodskiy V., Hlushkova D., Nikitchenko I., Teslenko E., Lykhodii O. Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of the Car. SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020. ISSN: 0148-7191. doi:10.4271/2020-01-2222</p> <p>10.Leontiev, D. N., Voronkov, O., Nikitchenko I. et al., "Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle" SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, DOI: 2021-01-0640</p>		
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	<p>1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a></p> <p>2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99.</p> <p>3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32.</p> <p>4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a></p> <p>5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128.</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	1, 2, 3, 4, 12

					<p>6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101.</p> <p>7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94.</p> <p>8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.</p>		
Основи САПР Конструювання електронних пристроїв та систем	Біньковська Анжела Борисівна	Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1999 р., «Автоматизація технологічних процесів і виробництва», інженер-електромеханік	к.т.н., ДК № 009670 за спеціальністю 05.13.06 – інформаційні технології, «Моделі та інформаційна технологія синтезу локальної комп'ютерної мережі», 2012. Доцент 12ДЦ № 039591. Доцент по кафедрі автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій. Атестаційна колегія. Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України 26.06.2014 р	<p>Публікації за межами України в журналах, які включено до баз даних Scopus або Web of Science Core Collection:</p> <p>1. N. Fil, L. Nefedov and A. Binkovskaya, "A Model for Choosing Hosting for a Company's Website," 2019 IEEE International Scientific-Practical Conference Problems of Infocommunications, Science and Technology (PIC S&amp;T), Kyiv, Ukraine, 2019, pp. 387-390, doi: 10.1109/PICST47496.2019.9061555.</p> <p>2. N. Fil, L. Nefedov and A. Binkovskaya, "Fuzzy Model for Estimating the Probability of User Error in the Electronic Document Management System". 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications Science and Technology, PIC S and T 2020 - Proceedingsthis link is disabled, 2021, стр. 259–262, 9467950.</p> <p>Публікації в журналах, що включені в категорію Б:</p> <p>1. Петренко Ю. А. Содержание работ экологического проекта по снижению техногенного воздействия на окружающую среду автотранспортного предприятия / Д.т.н. Ю.А. Петренко, к.т.н. Биньковская А.Б., асп. Т.Г. Шилова, М.В. Сиваченко // Технология приборостроения. – Харьков: 2016. – № 1(57) – С. 59-61.</p> <p>2. Информационная технология процесса обработки деталей с использованием методов нечеткого вывода. / к.т.н. Н.Ю. Филь, к.т.н. Биньковская А.Б., Дудко Д.В. // Технология приборостроения. – Харьков:</p>	Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: "Хмарні сервіси для онлайн навчання на прикладі платформи Zoom" (28.09.2020 р.-05.10.2020 р., 45 годин); - Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Онлайн навчання як нетрадиційна форма сучасної освіти на прикладі платформи MOODLE» (09.11.2020 р.-16.11.2020 р., 45 годин); - Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, GOOGLE CLASSROOM» (14.12.2020 р.-21.12.2020 р., 45 годин); - участь у конференції - International scientific and practical conference «Science, engineering and technology: global and current trends» : Conference proceedings, December 27–28, 2019. Prague (Міжнародна науково-практична конференція «Наука, техніка та технології: світові та сучасні тенденції», декабрь 27-28.2019 р., Прага. 15 годин); - участь у конференції - International scientific and practical conference	1, 2, 3, 12, 14

					<p>2018. – № 2 – С. 43-45.</p> <p>3. Метод визначення рівня безпеки при управлінні автотранспортним засобом на автомобільних дорогах в умовах нечіткої інформації. к.т.н. Н.Ю. Филь, к.т.н. Биньковская А.Б. //Науковий журнал "Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво" Луцьк, 2019. Випуск № 35. – С. 92-102.</p> <p>4. А.Б.Биньковская, Л.И. Нефёдов, В.Е. Овчаренко. Модели параметрического синтеза компьютерной сети в условиях нечеткой информации. // Технология приборостроения. – Харьков: 2019. – № 2 – С. 47-50</p> <p>5. А.Б.Биньковская, М.С. Кобернюк. Модели системы керування швидкістю обертання електричного двигуна. // Технология приборостроения. – Харьков: 2019. – № 2 – С. 50-54</p> <p>6. А.Б.Биньковская, М.Л. Рипаленко Модели системы управління швидкості обертання двигуна внутрішнього згоряння // Технология приборостроения. – Харьков: 2019. – № 2 – С. 47-50.</p> <p>7. Биньковська А.Б., Кудирко О.М., Тащиков А.В. Система автозапуску двигуна. Вісник ХНАДУ, вип. 92, 2021, т. 1. с. 66-71.</p>	<p>«Science, engineering and technology: global and current trends» : Conference proceedings, September 25–26, 2020. Prague (Міжнародна науково-практична конференція «Наука, техніка та технології: світові та сучасні тенденції», вересень 25-26.2020 р., Прага. 15 годин);</p> <p>- участь у конференції - III Міжнародна науково-практична конференція «Theory, science and practice» (Теорія, наука та практика), 05-09 жовтня 2020 р., Токіо, Японія (24 години). Загалом 189 годин.</p>	
Теорія автоматичного керування	Гурко Олександр Геннадійович	професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 1997 Автоматизація технологічних процесів та виробництв Інженер з автоматизації Диплом спеціаліста з відзнакою ІМ ВЕ№001437	Доктор технічних наук 05.05.04 - Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт Методологічні основи підвищення ефективності автоматичного керування гідроманіпуляторами будівельних машин Диплом доктора наук ДД 007623 05.07.2018 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України Професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій АП 001428 25.09.2019 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки	Начальник сектору з питань інтелектуальної власності ХНАДУ за сумісництвом (2006–2011) Публікації у БД SCOPUS: 1. A. Gurko, O. Sergiyenko, J. I. Nieto Hipólito, I. Kirichenko, V. Tyrsa, W. Hernandez. Trajectory Tracking Control of an Excavator Arm Using Guaranteed Cost Control // Lecture Notes in Electrical Engineering. – 2016. – Volume 383, pp 177-196 2. Lindner L. UAV remote laser scanner improvement by continuous scanning using DC motors / L. Lindner, O. Sergiyenko, M. Rivas-Lopez, B. Valdez-Salas, A. Gurko, et al // Proceeding of 42th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society. Florence, Italy, 23 - 26 Oct 2016. – 6 p. 3. Murrieta-Rico F.N. Resolution improvement of accelerometers measurement for drones in agricultural applications / F. N. Murrieta-Rico, D. Hernandez-Balbuena, A. G.	1. ХНАДУ, Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101055 Системи автоматизованого проектування Autodesk AutoCAD (108 годин) видано 30.11.20162. 2. Зарубіжне стажування у міжнародному дослідницькому центрі CERN (Женева, Швейцарія) з 04 по 09 грудня 2016 р 3. Підвищення кваліфікації на базі Комунального ВНЗ «Харківська академія неперервної освіти» в обсязі 150/5 годин/кредитів з 28 січня 2019 р. по 22 лютого 2019 р. за напрямом «Керівники гуртків», свідоцтво ПК31584378/21/07 4. Міжнародний сертифікат, який підтверджує достатньо високий рівень володіння іноземною мовою на рівні B2 Cambridge Certificate in ESOL International, Reference No.	1, 3, 4, 5, 7, 8, 14, 15

				України	<p>Gurko et al // Proceeding of 42th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society. Florence, Italy, 23 - 26 Oct 2016. – 6 p.</p> <p>4. Lindner L., Gurko A., et al. Machine Vision System for UAV Navigation // Proceeding of the IEEE International Conference on Electrical Systems for Aircraft, Railway, Ship propulsion and Road Vehicles. Toulouse, France, 2 - 4 November 2016. – 6 p.</p> <p>5. Reyes-Garcia M. Reduction of Angular Position Error of a Machine Vision System Using the Digital Controller LM629 / M. Reyes-Garcia, L. Lindner, M. Rivas-López, A. Gurko et al // Proceeding of 44th Annual Conference of the IEEE Industrial Electronics Society (IECON 2018). Washington D.C., USA, 21-23October. p. 3200-3205</p> <p>6. I. Y. Alba Corpus, Transimpedance Amplifier for Laser Scanning System Range Extension / I. Y. Alba Corpus, L. Lindner, O. Sergiyenko, A. Gurko et al // Proceeding of 2020 IEEE 29th International Symposium on Industrial Electronics (ISIE). Delft, Netherlands, 17-19 June 2020: 6p.</p> <p>7. Gurko A. Linear Quadratic Gaussian Control for Robotic Excavator / A. Gurko, I. Kyrychenko, A. Yaryzhko, O. Kononykhin [Electronic resource] // Proceedings of the Third International Workshop on Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). – Vol. 2608. – 144-155.</p> <p>8. Gurko A. Trajectories Planning and Simulation of a Backhoe Manipulator Movement / A. Gurko, I. Kyrychenko, A. Yaryzhko [Electronic resource] // Proceedings of the Second International Workshop on Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2019), Zaporizhzhia, Ukraine, April 15-19, 2019. – Access mode: <a href="http://ceur-ws.org/Vol-2353/paper61.pdf">http://ceur-ws.org/Vol-2353/paper61.pdf</a> Web of Science Core Collection</p> <p>1. Гурко А.Г. Повышение точности оценки состояния динамических объектов комплексом MATLAB-Arduino при проектировании кибер-физических систем А.Г. Гурко, А.П. Плахтеев, П.А. Плахеев // Радиоэлектроника, информатика, управление. – 2016 – №1. – С. 84-91</p>	196UA0170013, виданий 17.07.2019	
--	--	--	--	---------	--	----------------------------------	--

					<p>2. Гурко А.Г. Робастное управление приводом лазера системы технического зрения / А.Г. Гурко // Радиоэлектроника, информатика, управление. – 2019 – №1. – С. 238–246. – DOI: 10.15588/1607-3274-2019-1-22.</p> <p>Публікації у фахових виданнях</p> <p>1. Гурко А.Г. Анализ математической модели движения манипулятора экскаватора / А.Г. Гурко // Сб. науч. тр.: Будівництво. Матеріалознавство. Машинобудування. Серія: Підйомно - транспортні, будівельні і дорожні машини і обладнання – 2016. – №88. – С. 147-153.</p> <p>2. Гурко А. Г. Оценка энергоэффективности траекторий рабочего оборудования в виде манипулятора / А. Г. Гурко // Вестник ХНАДУ. – 2016.– Выпуск 73. – С. 138-144.</p> <p>3. Гурко А.Г. Синтез энергоэффективных траекторий рабочего оборудования манипуляторного типа / А.Г. Гурко // Збірник наукових праць ПолтНТУ. Серія: галузеве машинобудування, будівництво. Вип. 2 (47). – 2016. С. 21-30.</p> <p>4. Гурко О.Г. Структурна модель системи управління робочим процесом экскаватора / О.Г. Гурко // Автомобильный транспорт. – 2016. – Выпуск 39. – С. 33–38.</p> <p>5. Гурко О.Г. Дослідження параметрів руху автогідропідіймача з обертальними зчленуваннями [Текст] / О.Г. Гурко, Ю.О. Доля // Нові матеріали і технології в металургії та машинобудуванні. – 2016. – №2 . – С. 121–127.</p> <p>6. Гурко О. Г., Гармаш В. М., Бредун О. А. Інформаційна технологія підвищення курсової стійкості автомобіля // Технология приборостроения, №2, 2018. – 49–54.</p> <p>7. Кириченко И.Г., Гурко А.Г. Ярыжко А.В. Особенности компьютерного и физического моделирования экскаваторов // Сб. науч. тр.: Строительство. Материаловедение. Машиностроение. Интенсификация рабочих процессов строительных и дорожных машин. Серія: Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование – Днепр: ГВУЗ</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>«ПГАСА», 2018. – С. 75-82.</p> <p>8. Gurko A. Internet of things system for monitoring patient's state / A. Gurko, Ye. N. Al-Dara // Вісник ХНАДУ. – 2019.– №. 86. – Т. 1 – С. 29–36.</p> <p>9. Гурко О.Г., Михалевич М.Г. Оптимальне керування виконавчим пристроєм роботизованої коробки передач // Вісник ХНАДУ. – 2021.– №. 92. – Т. 1 – С. 72–79</p> <p>Авторські свідоцтва, патенти на винаходи та патенти на корисні моделі</p> <p>1. Патент України на корисну модель № 106079, МПК6 В60W 30/1000. Система автоматичного керування рухом роботизованих транспортних засобів (робокарів) за встановленим маршрутом / Гурко О.Г.; Плахтєєв А.П.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № u 2015 11298; заявл. 16.11.2015 ; опубл. 11.04.2016, Бюл. №7.</p> <p>2. Патент України на корисну модель № 141626, МПК6 G08G 1/0968, G08G 1/00. Система забезпечення безперешкодного руху транспортних засобів спеціального призначення / Гурко О.Г.; Леонтьєв Д. М., Михалевич М.Г.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № u 2019 08202; заявл. 15.07.2019; опубл. 27.04.2020, Бюл. №8.</p> <p>3. Патент України на корисну модель № 143246, МПК В60W 50/00, G05D 1/08. Система керування рухом групи транспортних засобів спеціального призначення / Гурко О.Г.; Леонтьєв Д. М., Михалевич М.Г.; заявник та патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. – № u 2019 08255; заявл. 15.07.2019; опубл. 27.07.2020, Бюл. №15.</p> <p>Навчальний посібник</p> <p>1. Моделирование систем управления в SIMULINK : учеб. пособие / [В. А. Богомолов, А. Г. Гурко, В. И. Клименко и др.]. – Харьков : ХНАДУ, 2018. – 220 с.</p> <p>Монографія</p> <p>1. Сучасні методи моделювання та керування екскаваторами : монографія / О.Г. Гурко, І.Г. Кириченко, Г.А. Аврунин,</p>	
--	--	--	--	---	--

					О.В. Ярижко. – Харків, ХНАДУ. 2020 – 204 с.		
Гнучке автоматизоване виробництво і робото-технічні комплекси  Надійність і діагностування	Денисенко Олег Васильович	Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	А-П № 095007, 28.02.1975 р., Харківський політехнічний інститут, Автоматика і телемеханіка, інженер-електрик	Диплом кандидата наук ТН 065830 Елементи та пристрої обчислювальної техніки і систем управління; автоматичне управління та регулювання, управління технологічними процесами; Технічні засоби автоматизації аеродинамічного експерименту; Харківський політехнічний інститут Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР 30.06.1983 р. Атестат доцента ДЦ 004120; По кафедрі Автоматики та обчислювальної техніки; Державний комітет СРСР по народній освіті 25.10.1988 р.	Публікації у фахових виданнях: 1. Денисенко О.В. Визначення затримок транспортних засобів на регульованому перехресті / О.В. Денисенко // Комунальне господарство міст: Науково-технічний збірник. Випуск 142. – Х.: ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, 2018. – С. 83-90. 2. Denisenko O. V. Increasing the efficiency of defining the elements of sinalization cycle. / O.V. Denisenko // Весник ХНАДУ.- 2018.- Вип. 80 – С. 78-85. 3. Денисенко О.В. Новий підхід до визначення пропускної здатності нерегульованих перехресть / О.В. Денисенко // "Системи управління навігації та зв'язку": Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка Випуск 1(59). – Полтава, 2020. – С. 45-49. 4. Денисенко О.В. Моделювання скануючого детектора транспорту в пакеті VISSIM. / О.В. Денисенко . Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут" Сучасні інформаційні системи. – Харків: 2019. – Том 3, Вип. №1. – С. 5-8. 5. Денисенко О.В. Новий підхід до визначення пропускної здатності нерегульованих перехресть / О.В. Денисенко // "Системи управління навігації та зв'язку": Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка Випуск 1(59). – Полтава, 2020. – С. 45-49. 6. Денисенко О. В., Визначення ефективності розподілу транспортних потоків на підходах до регульованих перехресть / О. В. Денисенко, А.П. Коваленко, С.М. Пашкевич // ) Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка «Систем управління, навігації та зв'язку» 1(63), Полтава 2021 с. 67-70. Патенти на винаходи та патенти на корисні моделі: 1. Пат. 110729 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення обсягів прибуття та відправлення транспортних засобів до	МОН України ХНАДУ Свідотство про підвищення кваліфікації 12СПВ 011455 17.02.15; 72 год. ХТЕІ КНТЕУ, свідоцтво №01/17, «Поглиблення, розширення знань та набуття досвіду у засвоєні дисципліни «Проектний аналіз», 06.03.2017 6 місяців, 180 год.	1; 2; 4; 8; 12; 14

				<p>міського транспортного району / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.02.2016, Бюл. № 3/2016.</p> <p>2. Пат. 112180 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення тривалості елементів та цикл світлофорної сигналізації / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 25.07.2016, Бюл. № 14/2016.</p> <p>3. Пат. 112180 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення фазових коефіцієнтів регульованого перехрестя / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.08.2016, Бюл. № 15/2016.</p> <p>4. Пат. 112487 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення тривалості елементів світлофорної сигналізації / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 12.09.2016, Бюл. № 17/2016.</p> <p>5. Пат. 114331 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення пропускної здатності регульованого перехрестя / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 25.05.2017, Бюл. № 10/2017.</p> <p>Пат. 114539 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення рівня обслуговування на регульованому перехресті / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 26.06.2017, Бюл. № 12/2017.</p> <p>6. Пат. 116678 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення ідеальних потоків насичення та поправочних коефіцієнтів для регульованих перехресть / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 25.04.2018, Бюл. № 8/2018.</p> <p>7. Пат. 114925 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення ступеня насичення напрямків руху регульованого перехресті / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 28.08.2017, Бюл. № 18/2017.</p> <p>8. Пат. 115168 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення типу прибуття транспортного потоку до регульованого перехрестя / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 25.09.2017, Бюл. № 18/2017.</p> <p>9. Пат. 120546 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення тривалості тактів та циклу світлофорної сигналізації / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.11.2017, Бюл. № 21/2017.</p> <p>10. Пат. 120545 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення фазових коефіцієнтів / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.11.2017, Бюл. № 21/2017.</p> <p>11. Пат. 120544 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення відношення групи прибуття / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.11.2017, Бюл. № 21/2017.</p> <p>12. Пат. 122470 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення затримок транспортних засобів на нерегульованому перехресті / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.01.2018, Бюл. № 1/2018.</p> <p>13. Пат. 122469 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення затримок на нерегульованому перехресті / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.01.2018, Бюл. № 1/2018</p> <p>14. Пат. 115923 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення пропускної здатності ділянки дороги / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.01.2018, Бюл. № 1/2018.</p> <p>15. Пат. 115922 Україна,</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>G 08 G 1/09. Спосіб визначення пропускної здатності нерегульованого перехрестя з головною і другорядною дорогами / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.01.2018, Бюл. № 1/2018.</p> <p>16. Пат. 116398 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення пропускної здатності нерегульованого перехрестя рівнозначних доріг / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 12.03.2018, Бюл. № 5/2018.</p> <p>17. Пат. 116678 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення ідеальних потоків насичення та поправочних коефіцієнтів для регульованих перехресть / Денисенко О. В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 25.04.2018, Бюл. № 8/2018.</p> <p>18. Пат. 118138 Україна, G 08 G 1/09 Спосіб визначення тривалості тактів та циклу світлофорної сигналізації / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 26.11.2018, Бюл. № 22/2018.</p> <p>19. Пат. 118403 Україна, G 08 G 1/09 Спосіб визначення фазових коефіцієнтів / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.01.2019, Бюл. № 1/2019.</p> <p>20. Пат. 118404 Україна, G 08 G 1/09 Спосіб визначення відношення групи прибуття транспортних засобів до частки зеленого сигналу на регульованому перехресті / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.01.2019, Бюл. № 1/2019.</p> <p>21. Пат. 119614 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб оптимізації багатофазного циклу регулювання світлофорного об'єкту / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 10.07.2019, Бюл. № 13/2019.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>22. Пат. 119894 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення затримок транспортних засобів на регульованому перехресті / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 27.08.2019, Бюл. № 16/2019.</p> <p>23. Пат. 119893 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб визначення затримок на нерегульованому перехресті / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 27.08.2019, Бюл. № 16/2019.</p> <p>24. Пат. 137517 Україна, G 08 G 1/09 Спосіб координованого управління руху по магістралі міста / Денисенко О.В., Шевченко В.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 25.10.2019, Бюл. № 20/2019.</p> <p>25. Пат. 137517 Україна, G 08 G 1/09 Спосіб координованого управління руху транспортних засобів по магістралі міста / Денисенко О.В., Шевченко В.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет.- опубл. 25.10.2019, Бюл. № 20/2019.</p> <p>26. Пат. №121827 Україна, G 08 G 1/09. Скануючий пристрій для систем світлофорного управління на перехресті/ Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 2020.</p> <p>27. Пат. №121827 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб координованого управління світлофорними об'єктами / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. - опубл. 06.01.21, Бюл. № 1/2021</p> <p>28. Пат. №122838 Україна, G 08 G 1/09. . Спосіб координованого управління руху транспортних засобів по магістралі. / Денисенко О.В. Шевченко В.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. - опубл. 03.03.21, Бюл. № 9/2021</p> <p>29. Пат. №123221 Україна, G 08 G 1/09. Спосіб координованого управління</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					світлофорними об'єктами / Денисенко О.В.; заявник і патентовласник Харківський національний автомобільно-дорожній університет. - опубл. 06.01.21, Бюл. № 1/2021.			
Автоматизований електропривод Моделювання та оптимізація систем керування Програмне забезпечення комп'ютерно-інтегрованих технологій Автоматизовані системи керування експериментом Мережеві технології в системах автоматизації	Кононихін Олександр Сергійович	доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2009, автоматизація технологічних процесів, магістр-дослідник		<p>Публікації у БД SCOPUS:          Gurko A. Linear Quadratic Gaussian Control for Robotic Excavator / A. Gurko, I. Kyrychenko, A. Yaryzhko, O. Kononykhin [Electronic resource] // Proceedings of the Third International Workshop on Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). – Vol. 2608. – 144-155.</p> <p>Публікації у фахових виданнях</p> <p>1. Кононихін О.С. Математична модель автоматизованої системи протипожежної сигналізації / Маркозов Д.О., Дерезуцький В.О. // Технологія приборостроєння. – 2017. – № 2. – С. 68–70.</p> <p>2. Кононихін О.С. Метод організації супутникового моніторингу транспорту / Нефьодов Л. І., Семиреченко Р. Є., Шмойлов А. Ю.// Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. – 2020. – Вип. 86, Т. 1. – С. 37–41.</p> <p>3. Кононихін О.С. Модель вибору сервера системи супутникового моніторингу стану будівельно-дорожньої техніки / Нефьодов Л.І., Згонник О.Є // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. – 2021. – Вип. 92, Т. 1. – С. 92–96</p>	<p>1. Зарубіжне стажування: – у період з 2 листопада по 11 грудня 2020 року у Вищому Духовному Семінаріумі Католицької Апостольської Асоціації та Фундації «Інститут Міжнародної Академічної та Наукової Співпраці» на тему «Академічна доброчесність» (Варшава, Польща).</p> <p>2. Міжнародний сертифікат, який підтверджує достатню високий рівень володіння іноземною мовою на рівні «B2» LangSkill, виданий 13.02.2021 року</p>		
Автоматизовані системи керування технологічними процесами	Петренко Юрій Антонович	професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ХНАДУ	Житомирське вище військове училище радіоелектроніки, 1985р. за спеціальністю «Радіотехнічні засоби», здобув кваліфікацію військового радіоінженера	д.т.н., 05.13.22 - управління проектами та програмами за темою «Методологічні основи синтезу системи офісів з управління програмами проектно-орієнтованої організації», ДД № 003255 видан 03.04.2014. Атестаційною колегією МОН України	професор кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ХНАДУ з вересня 2014р. по теперішній час.  Науковий керівник захищеної дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук Щербакової Т.Г. за темою «Моделі та методи управління портфелем проектів забезпечення екологічних норм на автомобільно-транспортному підприємстві» Захист відбувся « 1 » лютого 2019 р. на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.062.01 у Національному аерокосмічному університеті ім. М.С. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» за спеціальністю 05.13.22 – управління	Науково-дослідний технологічний інститут приладобудування, за дисциплінами, Свідоцтво № 48/Вк від 13.05.2016р.;	Сертифікат з курсу «Шкідливе програмне забезпечення та технічний антивірусний захист» виданий Національним аерокосмічним університетом ім. М. С. Жуковського «ХАІ» в рамках проекту TEMPUS-SEREN від 23.03.2017р	1, 2, 3, 4, 6, 7

				<p>МОН України</p>	<p>проектами та програмами.</p> <p>Публікації у фахових виданнях</p> <p>5. Петренко Ю.А. Модель вибору датчиків мобільних сенсорних вузлів для моніторингу якості води / Ю.А. Петренко, Л.І. Нефьодов, О.І. Богатов // Технологія приборостроєння. – Харьков: 2019. – № 2 – С. 54-59.</p> <p>6. Петренко Ю.А. Технологія та модель компоновки елементів мобільного сенсорного вузла моніторингу поверхневих вод / Ю.А. Петренко, А.І. Михайлова // Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2019. – Вип. № 87 – С. 80-84.</p> <p>7. Петренко Ю.А., Леміш В.М. Вибір методу керування верстатом з ЧПУ в умовах невизначеності. Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. № 92 – С. 97-102.</p> <p>8. Петренко Ю.А. Критерії та модель вибору промислового робота / Ю.А. Петренко, Р.В. Посукан // Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. № 92 – С. 109-113.</p> <p>Петренко Ю.А., Костиря Д.А., Аширов Д.В. Технологія синтезу системи дозування рідини. Вісник ХНАДУ – Х.: ХНАДУ, 2021. – Вип. № 93 – С. 19-25.</p> <p>Монографія</p> <p>Моделі та методи управління портфелем проектів забезпечення екологічних норм на автомобільно-транспортному підприємстві / Ю.А. Петренко Т.Г. Щербакова О.Г. Янчик та ін. – Харків: Видавництво «Лідер», 2019. – 134 с.</p> <p>Навчальний посібник</p> <p>Безпека праці в професійній діяльності : навч. посіб. Частина II. / О. Г. Янчик, В. Ф. Райко, Ю. А. Петренко, М. В. Пастухов, А. М. Корнійчук, О. І. Ільїнська – Харків : НТУ «ХПБ», 2020. – 316 с.</p> <p>Авторські свідоцтва</p> <p>5. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Построение матриц нечеткого соответствия при синтезе системы офисов по управлению программами / Петренко Ю.А. (Україна). – опубл. № 75689 від 02.01.2018р</p> <p>6. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Принципы и задачи управления интеграцией при</p>		
--	--	--	--	--------------------	---	--	--

					<p>синтезе системи офісов управління программо / Петренко Ю.А. (Україна). – опубл. № 84069 від 02.01.2019р</p> <p>7. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. „Вибір і формалізація критеріїв структурного опису синтезу проектного офісу , як територіально-просторово-розподілені системи (ТПРС)” / Петренко Ю.А., Бінковська А.Б. (Україна). – опубл. № 89731 від 12.06.2019р</p> <p>8. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Модель вибору SCADA-систем в умовах нечіткої інформації / Петренко Ю.А., Кононихін О.С., Богатов О.І. (Україна). – опубл. № 89728 від 12.06.2019р.</p> <p>5. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір. Засоби групової роботи команди проекту в умовах невизначеності інформації. / Петренко Ю.А., (Україна). – опубл. № 98468 від 07.07.2020р.</p>		
<p>Технічні засоби автоматизації</p> <p>Комп'ютерно-інтегровані технології в робототехнічних системах і комплексах</p> <p>Мікропроцесорна техніка та мікропроцесорні ВІС</p>	Плугіна Тетяна Вікторівна	Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	1997, Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, механічний факультет Диплом спеціаліста ЛЖ ВЕ №006903 17.06.1997 Автоматизація технологічних процесів та виробництв Інженер з автоматизації	Кандидат технічних наук ДК 027190 Системи автоматизації проєктувальних робіт 05.13.12 Тема - Моделі автоматизованого функціонально-планувального проєктування офісу організаційних структур Вища атестаційна комісія України 9.02.2005; Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій Атестат доцента 12ДЦ 017813 Атестаційна колегія МОН України 21.06.2007	<p>Публікації в БД SCOPUS Application of thermo-frictional and chemical-thermal methods treatments for surface strengthening of materials / Levterov, A., Nechitaylo, J., Plugina, T., Volkov, O. Materials Science Forum this link is disabled, 2021, 1038 MSF, p. 93–99.</p> <p>Публікації у фахових виданнях Плугіна Т.В. Панікаровська С.В. Modular structure of intelligent control system in construction and road machines // Технологія приборостроєння. -2016, № 2, с. 15-22.</p> <p>2. Плугіна Т.В. Ефименко О.В. Моделювання робочого обладнання малогабаритного навантажувача за допомогою сучасних програмних засобів // Вісник східноукраїнського національного університету ім. Володимира Даля: Науковий журнал. – 2017. – Вип. 4.С. 98 – 102.</p> <p>3. Т.В. Плугіна, О.В. Ефименко, З. Мусаєв. Проєктування будівельних та дорожніх машин за допомогою сучасних методів комп'ютерного моделювання робочих процесів // Підйомно-транспортна техніка, 1(53)2017, ISSN2409-1049, ОНПУ, м. Одеса, 2017, с. 55-63.</p> <p>4. Плугіна Т.В., Єфименко О.В.</p>	<p>1. Листопад 2016, ХНАДУ, св-во 12 СПВ 101059 Системи автоматизованого проєктування AutoDesk, AutoCad</p> <p>2.Квітень-червень 2021, ПАО «КОННЕКТОР», наказ №145 від 4.12.20</p>	1, 2, 3, 4, 14

					<p>Інтелектуальна система контролю якості робочих процесів будівельно-дорожніх машин (БДМ) // Вісник ХНАДУ. 2019. №. 87. Т. 1. С. 66–73. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.66.</p> <p>5. Пругіна Т.В. Синтез елементної бази системи функціонально-планувального управління технологічним процесом // Вісник ХНАДУ. – 2019. – №. 86. – Т. 1 – С. 46-52.</p> <p>6. Пругіна Т.В. Задача моделювання системи виготовлення багатокомпонентної суміші // Вісник ХНАДУ. - 2020 – вип. 87. с. 68-75.</p> <p>7. Пругіна Т.В. Проектування компонентів системи адаптивного управління конвеєрним транспортом // Вісник ХНАДУ, вип. 93, 2021. с. 26-33. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2021.93.0.26</p> <p>Патенти та авторські свідоцтва</p> <p>1. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: Проектування системи радіочастотної ідентифікації рухомих об'єктів. №87287 від 28.03.2019. Україна.</p> <p>2. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: Інтенсифікація робочих процесів БДМ за рахунок сучасних систем управління» №87286 від 28.03.2019. Україна.</p> <p>3. Патент на корисну модель: Засіб автоматизованого керування відвалом малогабаритного колісного бульдозера № 137447 від 25.10.19 Україна.</p> <p>4. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: «Задача позиціонування робочого органу БДМ з GPS інтенсифікатором» Св-во про реєстрацію авторського права на твір № 105350</p> <p>5. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: «Синтез елементної бази системи функціонально-планувального управління технологічним процесом» Св-во про реєстрацію авторського права на твір № 105349</p> <p>6. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: «Інформаційна технологія вибору геоінформаційної системи дорожньо-будівельної організації в умовах інтервальної інформації»</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					Св-во про реєстрацію авторського права на твір №105351  Монографія Т.В. Плугіна, Єфименко О.В Дослідження малогабаритних навантажувачів із використанням комп'ютерного моделювання. Монографія. - ХНАДУ, 2020. -168 с.		
Основи інформаційних технологій Комп'ютерні технології та засоби розв'язання інженерних задач Комп'ютерні системи управління програмованих систем реального часу	Філь Наталія Юрївна	Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	Харківський університет радіоелектроніки, 1989, прикладна математика., інженер-математик	канд. техн. наук, 05.13.12-системи автоматизації проектувальних робіт, «Моделі автоматизованого проектування засобів захисту від електромагнітного випромінювання ДК 044340, Вища атестаційна комісія України, 17.01.2008, доцент, Атестація доцента, 12ДЦ, №028945 по кафедрі автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій, Міністерство освіти і науки, молоді та спорту, 10.11.2011	Scopus 1. Application of an Artificial Neural Network for Design of Sustained-Release Matrix Tablets Containing Vaccinium Myrtillus Leaf Powder Extract / T. Ye. Kolisnyk, O. A. Ruban, N. Yu. Fil, S. A. Kutsenko. Asian Journal of Pharmaceutics. 2018. Vol. 12. P. 137–145. 2. N. Fil, L. Nefedov and A. Binkovskaya, "A Model for Choosing Hosting for a Company's Website," 2019 IEEE International Scientific-Practical Conference Problems of Infocommunications, Science and Technology (PIC S&T), Kyiv, Ukraine, 2019, pp. 387-390, doi: 10.1109/PICST47496.2019.9061555. 3. Yakovenko O., Kolisnyk T., Ruban O., Fil N. Formulation development of anti-stress compressed lozenges using a fractional factorial Latin cube design and ANOVA approach. Čes. slov. Farm. 2021. Vol. 70. P. 66–78. 4.N. Fil, L. Nefedov and A. Binkovskaya, "Fuzzy Model for Estimating the Probability of User Error in the Electronic Document Management System", 2020 IEEE International Scientific-Practical Conference Problems of Infocommunications, Science and Technology (PIC S&T), Kharkiv, Ukraine, 2020, pp. 387-390, doi: 10.1109/PICST47496.2019.9061555  Фахові видання України 1. Fil' N. Functional model of information technology management natural emergency situations on the main highways // Автоматизація технологічних та бізнес-процесів, 2016. Том 9. № 2. С 57-61. 2. Філь Н. Ю. Функціональна модель управління проектами зимового утримання автомобільних доріг // Телекомунікаційні та інформаційні технології, 2016. №2. С.	1)ХНАДУ,Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101060 Системи автоматизованого проектування Autodesk AutoCAD (108 годин) видано 30.11.2016. 2)Міжнародне стажування на тему: «Онлайн навчання як нетрадиційна форма сучасної освіти на прикладі платформи MOODLE». Організатор міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) - Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-технологічного парку та IESF Міжнародна фундація науковців та освітян. 09.11 – 16.11 2020 р. м. Люблін (Республіка Польща). Програма міжнародного стажування (Вебінару) включає в себе виконання навчального навантаження. Навчальне навантаження міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) становить 1,5 кредити ЄКТС (45 годин): з них лекційних – 12 год., практичних – 20 год., самостійна робота – 13 год. 3)Міжнародне підвищення кваліфікації (вебінарі) на тему: «хмарні сервіси для онлайн навчання на прикладі платформи ZOOM», Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-технологічного парку та IESF Міжнародною фундацією науковців та освітян. Термін онлайн-тренінгу: 28.09 – 05.10 2020 року, м. Люблін (Республіка Польща). Навчальне навантаження міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) становить 1,5 кредити ЄКТС (45 годин) 5) Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom». Організаторами вебінару	1, 2, 3, 4, 5, 20

				<p>26-34.</p> <p>3. Филь Н.Ю. Математична модель вибору елементів системи погодного моніторингу для магістральних автошляхів // Технологический аудит и резервы производства, 2016. №3/2(23). С. 57-61.</p> <p>4. Филь Н.Ю. Управление проектами предупреждения чрезвычайными природными ситуациями на магистральных автодорогах с учетом рисков // Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Збірник наукових праць. Серія «Механіко-технологічні системи та комплекси». Х. НТУ «ХПІ». 2016 . № 17(1189). С. 111-114.</p> <p>5. Филь Н.Ю. Модель виртуального офиса управления проектами ликвидации последствий чрезвычайных природных ситуаций на магистральных автодорогах. //Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво, 2016. №23. С. 117-121.</p> <p>6. Филь Н.Ю. Математическая модель ликвидации множества последствий чрезвычайных природных ситуаций на автомобильных дорогах // Технология приборостроения, 2016. №2. С. 94-96.</p> <p>7. Филь Н.Ю., Новічков Д.С. Функціональна модель інформаційної технології системи підвищення кваліфікації на машинобудівному підприємстві // Управління проектами та розвиток виробництва, 2016. №4(60). С. 46-52.</p> <p>8. Филь Н.Ю. Математическая модель ликвидации множества последствий чрезвычайных природных ситуаций на автомобильных дорогах. Технология приборостроения, 2016. №2. С. 94-96.</p> <p>9. Филь Н.Ю., Резвих С.М. Модель вибору систем автоматизації будівель в умовах нечіткої інформації // Технология приборостроения, 2017. №2. С. 3-5.</p> <p>10. Филь Н.Ю., Шамырадов А. Обобщенная модель выбора бортового компьютера для автомобиля // Технология приборостроения, 2017. №2, С. 32-35.</p> <p>11. Филь Н.Ю., Биньковская А.Б., Дудко Д.В. Информационная технология</p>	<p>виступили: Інститут науково-дослідний Люблінського науково-технологічного парку та Міжнародна фундація науковців та освітан (IESF). Навчальне навантаження міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) становить 1,5 кредити ЄКТС (45 години): з них лекційних – 12 год., практичних - 20 год., самостійна робота - 13 годин. Термін 14-21.12.2020</p> <p>4) Вебінар «Академічна доброчесність – запорука успішного розвитку науки і держави». Тривалістю дві години. 8.07.2020</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>процесса обработки деталей с использованием методов нечеткого вывода // Технология приборостроения, 2018, №2, С.33-36.</p> <p>12. Нефьодов Л.И., Філь Н.Ю., Токарева О.В. Модель нечіткого управління процесом обробки деталей на машинобудівному підприємстві // Технология приборостроения, 2019. №1. С.3-7.</p> <p>13. Нефьодов Л.И., Філь Н.Ю. Модель експертної системи та оцінки рівня якості підготовки металовиробів до гальванічного покриття на базі нечіткої логіки // Технология приборостроения, 2019, №1, С.8-12.</p> <p>14. Філь Н.Ю., Волошин О.С. Модель вибору програмного забезпечення для розробки мобільного додатку в умовах нечіткої інформації // Технология приборостроения, 2019. №2. С.33-36.</p> <p>15. Філь Н.Ю., Биньковская А.Б. Метод визначення рівня безпеки при управлінні автотранспортним засобом на автомобільних дорогах в мовах нечіткої інформації // Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво, 2019. №35. С. 90-100.</p> <p>16. Нефьодов Л.И., Філь Н.Ю., Ковальов Д.С. Модель вибору php-фреймворків для розробки веб-додатків для інформатизації проектної організації / Вісник ХНАДУ, 2019. Вип. 87, С. 74-78, DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.74. Філь, Н. Ю. Модель вибору мініекскаватора для дорожньо-будівельних робіт за багатьма критеріями / Філь Н. Ю., Ільге І. Г. // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. – Харків, ХНАДУ, 2021. – Вип. 92, т. 1. – С. 114–118. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2021.92.1.114</p>		
Числові методи і моделювання на ЕОМ Основи комп'ютерно-інтегрованого управління	Ільге Ігор Генріхович	Доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій	Диплом з відзнакою Серія Г-П номер 038424 Дата видачі 22.02.1986 Харківський	Кандидат технічних наук КН 009564 Механіка де формівного твердого тіла Метод скінчених елементів з оптимальною	Публікації у фахових виданнях: 1. Ільге І.Г. Модель вибору 3D системи автоматичного управління робочими органами екскаватора / І.Г. Ільге, О.В. Рябцев // Технология приборостроения. - 2015. - № 1 – с. 3-5. 2. Ільге, І.Г. Узагальнена модель	INSTYTUT BADAWCZO-ROZWOJOWY LUBELSKIEGO PARKU NAUKOWO TECHNOLOGICZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Сертифікат міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) наукових,	1, 3, 4, 12, 15

<p>Елементи і функціональні вузли інформаційно-вимірвальних комплексів Імітаційне моделювання</p>			<p>авіаційний інститут Спеціальність Авіаційні двигуни кваліфікація Інженер-механік</p> <p>Харківський державний технічний університет будівництва та архітектури</p> <p>25.02.2002</p> <p>Менеджмент організацій Менеджер-економіст</p>	<p>дискретизацією в розрахунках елементів будівельних і машинобудівних конструкцій Інститут проблем машинобудування НАН України Вища атестаційна комісія України 21 грудня 1995 р. Атест доцента ДЦ АР 004264 Доцент Кафедри інформатики Харківський державний технічний університет будівництва та архітектури 28.06.1996</p>	<p>вибору систем автоматичного управління робочими органами машин для земляних робіт / І.Г. Ільге, О.В. Рябцев // Технологія приборостроєння. - 2016. □ . - № 2 – с. 104-106.</p> <p>3. Ильге И.Г. Модель выбора программных средств комплексной автоматизации ведения работ в проектной организации / И.Г. Ильге, Д.А. Маркозов, А.С. Иванов // Технологія приборостроєння. - 2017. – №2. – с. 29-31.</p> <p>4 Ильге І.Г. Модель планування ремонту автомобільних доріг з урахуванням доцільного вибору засобів автоматизації/ І.Г. Ільге, Р.С. Богдан// Технологія приборостроєння. - 2017. – №2. – с. 40-43.</p> <p>5. Ильге І.Г. Математична модель охоронної системи торговельної організації. / Д.О. Маркозов, О.С. Кононихін, І.Г. Ільге, П.С. Бабенко// Технологія приборостроєння. - 2017. – №2. – с. 53-56.</p> <p>6. Нефьодов Л.І. Модель вибору транспортних засобів для АТП за допомогою WEB-технологій. / Нефьодов Л.І. , Маркозов Д.О., І.Г. Ільге, В.Г. Асаян.// Технологія приборостроєння. - 2018. – №2. – с. 68-71.</p> <p>7. Ильге І.Г. Модель вибору датчика нахилу САУ робочими органами екскаватора. / І.Г. Ільге, Маркозов Д.О., Т.І. Пархоменко. // Технологія приборостроєння. - 2018. – №2. – с. 72-75.</p> <p>8. Ильге І.Г. Вибір САУ асфальтоукладача в умовах невизначеності / І.Г. Ільге, Д.В. Нікулін //Технологія приборостроєння. - 2019. – №2. – с. 69-71.</p> <p>9. Ильге І.Г. Модель вибору САУ робочими органами бульдозера / І.Г. Ільге, Р.Ю. Мереха //Технологія приборостроєння. - 2019. – №2. – с. 75-78.</p> <p>10. Ильге І. Г. Модель вибору мініекскаватора для дорожньо-будівельних робіт за багатьма критеріями / Філь Н. Ю., Ільге І. Г. // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, ХНАДУ ; Харків, 2021. – Вип. 92, т. 1. – С. 114–118.</p> <p>11. Ильге І. Г. Модель вибору САУ дорожньої фрези /Ільге І. Г. // Вісник</p>	<p>науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: "Хмарні сервіси для онлайн навчання на прикладі платформи Zoom" (28.09.2020 р.-05.10.2020 р., 45 годин); INSTYTUT BADAWCZO-ROZWOJOWY LUBELSKIEGO PARKU NAUKOWO TECHNOLOGICZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Сертифікат Міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Онлайн навчання як нетрадиційна форма сучасної освіти на прикладі платформи MOODLE» (09.11.2020 р.-16.11.2020 р., 45 годин); INSTYTUT BADAWCZO-ROZWOJOWY LUBELSKIEGO PARKU NAUKOWO TECHNOLOGICZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Сертифікат Міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, GOOGLE CLASSROOM» (14.12.2020 р.-21.12.2020 р., 45 годин); Сертифікат Міжнародного підвищення кваліфікації (Вебінару) наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи GOOGLE MEET, GOOGLE CLASSROOM» (15.03.2020 р.-22.03.2020 р., 45 годин);</p>	
---	--	--	--	--	--	--	--

					Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. / М-во освіти і науки України, ХНАДУ ; Харків, 2021. – Вип. 92, т. 1. – С. 103–108.		
ОК 8 Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	Грицина Наталія Іванівна	доцент	Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно-вимірвальна техніка Інженер-електрик	К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.  Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskiy, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – Р. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174. 3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47. 4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. Праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105. 5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12, 14, 19

	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Д.т.н. ДЦ 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016  Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформруемой энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97 4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydrodynamic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hovorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98. 5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»); Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19
ОК 14 Комп'ютерне моделювання об'єктів автоматизації	Грицина Наталія Іванівна	доцент	Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно-вимірвальна	К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskiy, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019.	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12, 14, 19

			техніка Інженер-електрик	університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.  Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	– Р. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174. 3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47. 4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105. 5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.		
	Рагулін Віталій Миколайович	доцент	Диплом магістра з відзнакою ХА 27421983 27.06.2005 Харківський національний автомобільно-дорожній університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання	К.т.н. ДК 057807. 05.05.04 – Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт. Підвищення ефективності використання робочого обладнання автогрейдера стабілізацією навантаження механізму підвіски тягової рами. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 24.09.2020.	За 5 років 10 публікацій в фахових виданнях, з них 1 в Scopus. 1. Рагулін В.М. Комп'ютерне моделювання при аналізі механізму підвіски тягової рами автогрейдерів // Сучасні проблеми моделювання : Збірник наукових праць. Випуск 13. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 154–161. 2. Шевченко В. О., Рагулін В. М., Ходирев С.Я. Дослідження навантаження модернізованого механізму підвіски тягової рами автогрейдера сімейства ДЗк-250 // Вестник Харьковского	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ППО «Основи педагогіки та психології вищої школи», 02 квітня 2018, №06/7 16.10.2020-28.12.2020, Куявський університет у Влоцлавеку (Республіка Польща)	пп. 1, 4, 5, 7, 12, 14, 19

			Магістр-дослідник в галузі машинобудування		<p>національного автомобільно-дорожного університета. 2019. Вип. 87. С. 18–23. 3. Грицина Н.І, В.М. Рагулін. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit // Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. Випуск 19. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. С. 50-56. 4. Suponyev V., Fidrovskaya N., Balesnyi S., Ragulin V., Kravets S. Measuring the soil compaction zone and pressure of deformed soil on underground objects with an asymmetric cylindrical tip. Automobile Transport, Vol. 48, 2021. 93-100. <a href="https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93">https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93</a> 5. Kravets, S., Suponyev, V., Shevchenko, V., Yefymenko, A., Ragulin, V. Determination of the regularities of the soil punching process by the working body with the asymmetric tip. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus), 2021. 2 (1 (110)), 44–51. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256</a></p>		
	Черніков Олександр Вікторович	зав. кафедри	<p>Диплом з відзнакою ІВ-І 206497 1 вересня 1984 р. Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика</p>	<p>Д.т.н., ДД 006865 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне та комп'ютерне моделювання динаміки процесів зміни об'єктів під впливом заданих чинників (на прикладі фільтрування) Київський національний університет будівництва і архітектури 8/10/2008 р.</p> <p>Атестат професора 12ПР 006298 Професор кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.</p>	<p>За 5 років 14 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація у виданні, що індексується у Scopus. 1. Черніков О.В., Архіпов О.В., Розроблення та використання у навчальному процесі відеопосібників з базових розділів комп'ютерної графіки / Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Сб. научных трудов. – Вип. 78. – Харьков: ХНАДУ, 2017. – С. 70-74. 2. Черніков О.В., Кириченко І.Г., Ходирев С.Я. Огляд досягнень та напрями досліджень комп'ютерного моделювання машин і механізмів у ХНАДУ / Вісник Харківського національного автомобільно-дорожного університету. Зб. наукових праць. – Вип. 87. – Харків: ХНАДУ, 2019. – С. 7-12. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7</a> 3. Черніков О.В., Рагулін В.М., Черепанова Н.В., Калюжна Н.С. Використання Autodesk Inventor API та мови програмування Visual Basic для опрацювання параметрів моделі (на прикладі зубчастих коліс) / Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових</p>	<p>1. 05–06/2018р., 80 годин, НВП ТІС; наказ №143 від 22.12.2017 р. 2. Курс «Тривимірне моделювання деталей і складальних одиниць в системі Компас 3D», НТУ ХПІ, 32 години, 06/2018 р., сертифікат. 3. Дистанційний курс «Информационное моделирование зданий», 59 годин, на платформі «Stepik.org» ВІМ-академії (10/2019, сертифікат). 4. Проходження серії дистанційних курсів на платформі LinkedIn загальною тривалістю 23 години (англ. мовою, отримані сертифікати, 04/2020 р.).</p>	п.п. 1, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 19

					<p>праць. – Випуск 17. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. – С. 138-144. DOI: <a href="https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144">https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144</a></p> <p>4. Slyusar, V., Protsenko, M., Chernukha, A., Gornostal, S., Rudakov, S., Shevchenko, S., Chernikov, O., Kolpachenko, N., Timofeyev, V., &amp; Artiukh, R. (2021). Construction of an advanced method for recognizing monitored objects by a convolutional neural network using a discrete wavelet transform. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 4(9(112)), 65–77. (Scopus) <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601</a></p> <p>5. Черніков О.В., Калюжна Н.С., Ламдаїні А. Особливості автоматизації процесів моделювання в пакеті Autodesk Inventor / Прикладні питання математичного моделювання: науковий журнал. – Т. 4, № 2.1. – Херсон: Херсонський національний технічний університет, 2021. – С. 261-268. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28">https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28</a></p>		
Вища математика	Ярхо Тетяна Олександрівна	Завідувач кафедри вищої математики д. п. н. професор	ХДУ ім. О.М. Горького, 1975 р. Математика / Математик, викладач математики	К.т.н., КД013542, 1990, Вчена Рада ХАІ ім. Н.Е. Жуковського, ВАК при Раді Міністрів СРСР Доктор педагогічних наук, ДД007802, 2018, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти «Теоретичні і методологічні основи фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах» Вчена Рада ХНПУ ім. Г.С.Сковороди, АК України Доцент кафедри вищої математики, ДЦ001058, 1998, АК МОН України Професор каф. вищої математики, АП002772, 2021, Вчена Рада ХНАДУ, МО і НУ	<p>1 Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A.. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11.283">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11.283</a> WoS.</p> <p>2. Ярхо Т. О. Формування змісту базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220 Web of Science</p> <p>3. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashnyi, T. Yarkho. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, с. 43-52.</p>	<p>1. Педагогічне стажування у ХТУ ХПІ, наказ №168; від 10.12.2018 р. «Удосконалення досвіду формування математичної компетентності здобувачів у процесі багатоступеневої мат. підготовки у ЗВО» (200 г.).</p> <p>2. Закордонне стажування з отриманням сертифікату №70/10/2020 (Польща, Вища технічна школа, м. Катовице, 10.09.20 - 15.11.20, 180 годин), тема: «Удосконалення багаторівневої мат. підготовки здобувачів техн. і транспортних університетів у рамках .компетентнісної парадигми освіти»;</p>	10 пунктів (1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 14, 20)

					<p>Scopus</p> <p>4. Дидактична основа базової математичної підготовки в аспекті впровадження сучасної технології Stem-освіти у ЗВО/ Ярхо Т.О., Легейда Д.В. Ємельянова Т.В. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. - 2021. - 15 стор.</p> <p>5. Ярхо Т.О. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю / Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Легейда Д.В., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – №8(92). – С.218-228..</p> <p>6. Ярхо Т.О. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів зво в процесі фундаменталізації математичної підготовки /Ярхо Т.О.,Ємельянова Т.В., Легейда Д.В., Пташний О.Д. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Кривіничський : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – В.183. -46-50..</p> <p>7. Ярхо Т. О. Упровадження принципу генералізації знань у повторювальний курс елементарної математики в технічних закладах вищої освіти /Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Легейда Д.В. // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки. – Бердянськ : Вид-во БДПУ. – 2019. – С.440-451..</p> <p>8. Ярхо Т. О. Ретроспективний аналіз феномену кліпового мислення та його врахування в дидактиці сучасної математичної підготовки у ЗВО / Т. О. Ярхо // Наукові записки: Серія: Педагогічні науки. ЦДПУ імені Володимира Винниченка, 2019. – №177. – Част.2. – С.176-182..</p> <p>9. Yarkho T. Fundamentalization of Professional Technical Preparation of Future Specialists and its Status under the Conditions of Competence-Based Approach in Higher Education / T. Yarkho // EUROPEAN HUMANITIES STUDIES: State and Society.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>EUROPEJSKIE STUDIA HUMANISTYCZNE : Państwo i Społeczeństwo. – 2016. – № 2. – P. 258–271.</p> <p>10. Ярхо Т. О. Багатоступенева математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю у системі неперервної освіти в контексті європейської інтеграції / Т. О. Ярхо // Порівняльно-педагогічні студії : науково- педагогічний журнал. – 2016. – № 3–4 (29– 30). – С. 18–24.</p> <p>11. Ярхо Т. О. Діагностичний компонент фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах / Т. О. Ярхо // Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Серія : педагогіка. – 2016. – № 3. – С. 94–100.</p> <p>12. Ярхо Т. О. Дослідження проблеми фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ЗВО / В. І. Євдокимов, А. М. Туренко, Т. О. Ярхо // Новий Колегіум. – 2019. - № 2. – №3(9). – С.55-64.</p> <p>13. Ярхо Т. О. Розвиток наочно- образного уявлення абстрактно-логічних понять і тверджень у математичній підготовці здобувачів вищої технічної освіти / Т. О. Ярхо // Всеукраїнський науково-практичний журнал «Директор школи, ліцею, гімназії». – Спеціальний тематичний випуск «Вища освіта в Україні у контексті інтеграції до європейського освітнього простору». - № 6. – Кн. 2. – Том IV (82). – Київ: Гнозис, 2018. – С. 397-411.</p> <p>14. Ярхо Т. О. Формування змісту базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220.</p> <p>15. Ярхо Т. О. Спадкоємність різновидів математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю в процесі її фундаменталізації у ВНЗ /</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>Т. О. Ярхо // Наукові записки. Серія : Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Частина 3. – 2016. – С.123-127.</p> <p>16. Ярхо Т. О. Математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю в інтегрованому процесі фундаменталізації професійної технічної підготовки у ВНЗ / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 1 до вип. 36, Т. VIII(68): Тематичний випуск «Вища освіта України в контексті інтеграції до європейського освітнього простору». – 2016. – С. 345–353.</p> <p>17. Ярхо Т. О. Психолого-педагогічні особливості фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ВНЗ в умовах інформаційного суспільства / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 3 до вип. 36, Т. II(18): Тематичний випуск «Міжнародні Челпанівські психолого-педагогічні читання». – 2016. – С. 449–457.</p>	
Вища математика	Кириченко Ігор Костянтинович	Професор кафедри вищої математики	ХДУ 1973 р. Теоретична фізика Інженер-фізик	<p>Кандидат фіз.-мат. наук 01.04.02 – Теор. та мат .фізика Теорія рівноважних станів надпровідників Доктор фіз.-мат. наук, 01.04.02 – теоретична фізика Теоретико-польовий опис електромагнітного розщеплення зв'язаних систем Професор кафедри вищої та прикладної математики Член-кореспондент Академії наук прикладної радіоелектроніки.</p>	<p>1. Dadashov I.F. Simulation of the insulating properties of two-layer material / I.F. Dadashov, A.A. Kireev, I.K. Kirichenko, A.A. Kovalev, A.Ya. Sharshanov // Functional Materials. – 2018. – V. 25. – № 4. – P. 774-779.</p> <p>2. Ostapov. Improvement of the installation with an extended barrel of cranked type used for fire extinguishing by gel-forming compositions / K. Ostapov, I. Kirichenko, Y. Senchykhin, V. Syrovyyi, I. Vorontsova, A. Belikov, A. Karasev, H. Klyumenko, E. Rybalka // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2019. – № 4/10 (100). – С. 30-36. Scopus</p> <p>3. I. Belyaeva. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations / I. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, T. Yarkho // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2020. – № 1/4 (103). – С. 43-52. Scopus</p>	4 пункти (1,3,4, 12)

					<p>4. Кириченко И.К. Решение одномерного уравнения Шредингера с учетом эффектов туннелирования методом компьютерного расчета / И.Н. Беляева, И. К. Кириченко, О.Д. Пгашный, Чеканов Н. А., Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: междуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2019. — Вып. 11. — С. 283-290. Web of Science</p> <p>5. Кириченко И.К. Нормализация классических гамильтоновых систем с двумя степенями свободы / И.Н. Беляева, И.К. Кириченко, О.Д. Пгашный, Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: междуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2020. — Вып. 12. — С. 348-354. Web of Science</p> <p>6. Кириченко І.К. Імовірно-статистична модель зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В.Г. Равлюк, М.Г. Равлюк, І.К. Кириченко, Н.Ю. Ламнауер, А.К. Мельничук //Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 5 (89), 2020. - С. 116-133</p> <p>7. Кириченко І.К. Статистичне опрацювання параметрів зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В. Г. Равлюк, М. Г. Равлюк, І. К. Кириченко // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 2 (86), 2020. - С. 74-91.</p> <p>8. Кириченко И.К., Остапов К.М., Сыровой В.В., Сенчихин Ю.М. Бинарна подача гелеутворюючих складових на об'єкти пожежогасіння установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежарної безпеки. Харьков: НУГЗУ, 2019, вып. 45. - С. 65-72.</p> <p>9. Кириченко И.К., Остапов К.М., Сыровой В.В. Дистанційна подача гелеутворюючих сполук установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежарної безпеки. Харьков: НУГЗУ, 2018,</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>вып. 43. - С. 64-72.</p> <p>10. Сыровой В.В., Остапов К.М., Кириченко И.К. Планирование эксперимента в задачах дистанционной подачи гелеобразующих составов в очаги возгораний. Проблемы пожарной безопасности. Харьков: НУГЗУ, 2016. - Вып. 40. - С. 3-14.</p>		
Вища математика	Пташний Олег Дмитрович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького. Математика. Математик, 1978 р.	<p>Кандидат педагогічних наук, 13.00.01- загальна педагогіка та історія педагогіки. 2003</p> <p>«Теорія и практика контролю результатів навчально-пізнавальної діяльності студентів вищих навчальних закладів України у другій половині ХІХ століття», ДК018647, ХДПУ ім. Г. С. Сковороди, ВАК Україна</p> <p>Доцент кафедри вищої математики, ДК009820, Вчена Рада УПА, АК МО і НУ, 2004.</p>	<p>1. (WoS) Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A., Yarkho T.A. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger education taking into account tunneling effects. Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283-290. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11</a></p> <p>2. (Scopus) I. Belyaeva N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, Yarkho T.A. Calculation of the Green’s function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, С. 43-52. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470</a>.</p> <p>3. Литвин О.М. Першина Ю.І., Пташний О.Д. Дослідження методу знаходження ліній розриву функції двох змінних. Кам’янець-Подільський національний університет ім. Івана Огієнка. Збірник «Математичне та комп’ютерне моделювання. Серія: Фізико-математичні науки». – 2016. - №1. – С. 98-107.</p> <p>4. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Особливості організації та проведення практичних занять у вищих навчальних закладах другої половини ХІХ ст. Педагогіка та психологія. Збірник наукових праць. – 2017.- Вип. 57. - С. 84-91.- Харків, ХДПУ ім. Г.С. Сковороди.</p> <p>5. Пташний О. Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей під час підготовки до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – № 8 (92) - С. 179-189</p> <p>6. Ярхо Т.О., Ємельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О.Д. Розв’язання</p>	<p>Педагогічне стажування у ХТУ ХП, наказ №168 від 10.12.2018 р.</p> <p>«Набуття досвіду професійно-математичної підготовки здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей на базі узагальненого повторювального курсу елементарної математики у ЗВО» (200 г.)</p>	6 пунктів: (1, 2, 3, 4, 12,14)

					<p>професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. –№ 8 (92). – С. 218-228.  <a href="https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92">https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92</a></p> <p>7. Ярхо Т.О., Ємельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О. Д. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів ЗВО в процесі фундаменталізації математичної підготовки. Наукові записки Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Кривий Ріг : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – Вип. 183. – С. 46-50. <a href="https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1">https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1</a></p> <p>8. Пташний О.Д. Проблема оцінювання при здійсненні поточного контролю навчально-пізнавальної діяльності учнів у педагогічній спадщині видатних педагогів ХІХ століття. // Новий колегіум. – 2016. - №1(83) . – С.61-65</p> <p>9. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Практичні заняття, як форма контролю навчальних досягнень студентів. // Новий колегіум . – 2018 . – №3(93) . – С.32-37 .</p> <p>10. Ламнауер Н.Ю., Пташний О.Д., Бобрицька Г.С. Про інтервали якості при оцінці технологій виготовлення виробів за параметром точності лінійного розміру. Машинобудування. Збірник наукових праць.– Харків: УПА, 2019. – Випуск 24. С.86-91.</p>		
Вища математика	Михайленко Ірина Володимирівна	Старший викладач кафедри вищої математики	ХДПУ ім Г.С.Сквороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького, АК Міністерства науки і освіти України	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ын. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти /</p>	Педагогічне стажування у ХТУ ХП, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	5 пунктів (1,3,5,12, 20)

					<p>І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p> <p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119.</p> <p>6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

**Особи, які працюють за сумісництвом**

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОЛІ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва  Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	--	---	--	--	--	-----------------------

**Інформаційно-вимірювальні технології (152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка)**

**Особи, які працюють за основним місцем роботи**

Іноземна мова  Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній діяльності»)	1. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a> 2. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus 3. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science 4. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р.</li> <li>• 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній</li> </ul>	П.1 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
--	--------------------------------	------------------------------	---	--	---	--	---

				доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>5. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274–278.</p> <p>6. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>7. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>8. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВТНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрыпник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вып. 78. С. 31-34.</p>	<p>платформі FutureLearn, сертифікат від 24 червня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, JTI Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.</li> <li>• Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</li> <li>• Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</li> <li>• Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.</li> </ul>	
Іноземна мова Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Фандеева Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)	<p>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОШПО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандеева А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандеева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УІПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандеева А. Є. Завдання професійно-орієнтованої</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</li> <li>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р.</li> <li>• Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</li> </ul>	П.1. П.8 П.12 П.14 П.19

					<p>мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандєєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандєєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>		
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Шамрай Олена Василівна	старший викладач кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови, перекладач Диплом ІВ-1 №026411 від 1.07.1982 р.		<p>1.Шамрай О. В.Тенденції та перспективи використання інформаційно-комунікаційних технологій у навчанні іноземних мов / О. В. Шамрай // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. - 2017. - Вып. 77. - С. 45-50 INDEX COPERNICUS</p> <p>2. Samarina V. V., Shamrai O. V. Development of grammatical activities in a digital learning environment Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018. - Вып. 83. С. 54-58 DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2018.83.0.54 INDEX COPERNICUS</p> <p>3.Samarina V. V., Shamrai O. V. The acquisition of intercultural competence in language courses. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 138–142. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138</a> INDEX COPERNICUS</p>	• ХНУМГ імені О. М. Бекетова. 1.10.2018-16.11.2018, посвідчення (наказ №769-02 від 02 жовтня 2018 р)	П.8 П.12 П.14 П.19

Електротехніка та електромеханіка	Борисенко Анна Олегівна	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2011р., Електричні системи і комплекси транспортних засобів, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, 05.22.20– Експлуатація та ремонт засобів транспорту, «Визначення витрат енергоносіїв гібридними транспортними засобами в умовах експлуатації» (ДК №037975, 29.09.2016, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (АД 006901,	<p>1. Смирнов О.П. Вибір потужності тягових електричних двигунів для електричних транспортних засобів / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко // Автомобільний транспорт. – 2017. – № 40. – С. 65-68. <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2000/1/AT_40_10.pdf">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/bitstream/123456789/2000/1/AT_40_10.pdf</a></p> <p>2. Смирнов О.П. Дослідження та діагностика електричних систем електромобіля BMW I3 / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко А.В. Романенко, С.В. Євтушенко // Автомобільний транспорт. - Харків, 2019. - № 44. - С. 5-13. Режим доступу: <a href="http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/10232">http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/10232</a></p> <p>3. Смирнов О.П. Розрахунок енергоемності тягових акумуляторних батарей для електричних транспортних засобів / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко // Автомобільний транспорт. – 2019. – № 45. – С. 23-30. Режим доступу: <a href="http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/11428">http://at.khadi.kharkov.ua/issue/view/11428</a></p> <p>4. Смирнов О.П. Діагностика високовольтної акумуляторної батареї електромобіля NISSAN LEAF / О.П. Смирнов, А.О. Борисенко, А.В. Марченко // Автомобіль і електроніка. Сучасні технології: електронне наукове спеціалізоване видання. – 2019. – № 16. – с. 19-25. – Режим доступу: <a href="http://veit.khadi.kharkov.ua/issue/view/11327">http://veit.khadi.kharkov.ua/issue/view/11327</a></p> <p>5. Panchenko, A., Smyrnov, O., Nechaus, A., Trunova, I., Borysenko, A., Sokhin, P., &amp; Bagach, R. (2021). Establishing patterns in the compatible electromagnetic and electromechanical transition processes when the starter is powered by a supercapacitor. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3 (5 (111), 19–25. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.232423">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.232423</a> (Scopus, Quartiles – Q2)</p>	ХНАДУ ЦПК та ППО з курсу «Основи педагогіки та психології вищої школи». Наказ № 07/7 від 01.07.2020 (180 год.)	Закордонне стажування в Республіці Польщі (м. Варшава), Інститут Міжнародної Академічної та Наукової Співпраці спільно з Духовною Академією Університету Кардинала Стефана Вишинського/ Номер сертифікату KW-112019/023 (120 год).	1, 3, 4, 5, 9, 12, 14
-----------------------------------	-------------------------	--	--	--	---	--	--	-----------------------------

				09.02.2021 атестаційна колегія МОН України)			
--	--	--	--	--	--	--	--

ОК 2 «Історія та культура України»	Золотарьов Віктор Степанович	Доцент кафедри українознавства	Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КППС», історик, викладач історії КППС	Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегії й тактики Конституційно- демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КППС ХАДІ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно- демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно- демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Столипіна /В.С. Золотарьов.// Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П. "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія». – Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марини Дринова, 2017. С. – 314-319.	Свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).	Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20
ОК 3 «Українська мова (за професійним	Книщенко Наталія Петрівна	доцент кафедри українознавства	Слов'янський державний педагогічний інститут,1996,	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова,	Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи»	Пункт 1 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 8

спрямуванням)»			«Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури	«Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні відношення», ДК 014639, 31.05.2013, Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1.Книщенко Н. П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2.Книщенко Н. П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3.Книщенко Н. П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н. П. Книщенко, Н. В. Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4.Книщенко Н. П. Поняття «лексико-семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International). 5.Книщенко Н. П. Терміни галузі дорожнього будівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та базах даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International). 6.Книщенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної лексики / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54. Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).	(09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664	Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 20
----------------	--	--	---	---	--	---	--

Соціаль-но-політичні	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК		Сук О.С., Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії	1,3,4,12
----------------------	---------------------	--------------	------------------	--	---	---	----------

проблеми сучасного суспільства			Спеціальність «бібліотекознавство та бібліографія суспільно-політичної літератури Диплом. ІВ-1№ 15116223.06.1982 р		<p>JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p - Сук О.Є., Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 – 174 p</p> <p>Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017</p> <p>- Сук О.Є. Масова культура як домінуюча культура техногенного суспільства /Актуальніе научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницький, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)</p> <p>- Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14</p> <p>-Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с.</p> <p>- Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ, 2020</p>	<p>дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018</p> <p>2. Стажування – 108 годин Кієво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження».</p> <p>Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021)</p> <p>Сертифікат</p> <p>3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021</p> <p>Сертифікат</p> <p>4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021</p> <p>5. Стажування -тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». -червень, 2021</p>	
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	<p>1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка.наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148.</p> <p>2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства ( український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць. - Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.</p>	<p>пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.</p>	1,3,4,5, 12,13

Економіка підприємства	Солопун Наталя Миколаївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Менеджмент»	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Оцінка впливу маркетингових інструментів на управління конкурентоспроможністю автотранспортного підприємства» ДК № 050736, 28.04.2009 р. Доцент кафедри міжнародної економіки, 12ДЦ №027082, 20.01.2011 р.	1. Солопун Н.М., Пономарьова Н.В. Діалектика соціально-перетворювальних інвестицій в сфері управління транспортним підприємством. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (22) – 2019. – Харків: Стиль-Издат, 2019. – С. 139-152. 2. Солопун Н.М. Корпоративне підприємництво – інноваційні пропозиції та проактивність працівників як підґрунтя для досягнення конкурентних позицій на ринку. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (21) – 2018. – Харків: Стиль-Издат, 2018. – С. 186-198. 3. Сідельнікова І. В., Солопун Н.М. Інноваційне підприємництво як напрямок розвитку сучасного підприємства. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 2 (25) – 2020. – Харків: Стиль-Издат, 2020. – С. 146-154. 4. Актуальні аспекти підприємництва у транспортній галузі: монографія / В.Ю. Онісіфорова, Н.М. Солопун, Т.М. Болотова – Х. : Видавництво Іванченка І.С., 2021. – 129 с. 5. Осьмірко І.В., Солопун Н.М. Аналіз сучасного стану інноваційної сфери в Україні. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 98-109.	1. Підвищення кваліфікації: ХНАДУ, курс «Основи педагогіки та психології вищої школи». Обсяг 108 годин / 3 кредити ECTS. 2019 рік. 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№8062/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних працівників ЗВО та працівників закладів середньої освіти на тему: «Підбір, підготовка, та публікація наукових статей у наукових виданнях що індексуються у базах даних Scopus та Web of Science», 13-20 вересня 2021 р., 45 годин, 1,5 кредити ECTS.	1,3,7,8,11,12,19,20
------------------------	---------------------------	---	--	---	---	--	---------------------

ОК 16 Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	Грицина Наталя Іванівна	доцент	Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно-вимірвальна техніка Інженер-електрик	К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.	За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus. 1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskyi, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – P. 53 – 64. 2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. –	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12, 14, 19
--	-------------------------	--------	---	--	---	---------------------------	----------------------

				Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	Т.88. – №2. – С.170-174. 3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдіш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47. 4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. Праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдіш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105. 5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдіш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.		
Назарько Ольга Олександрівна	доцент	Диплом спеціаліста з відзнакою ХА №37407492 25.06.2009 Харківський національний автомобільно-дорожній університет Професійне навчання. Експлуатація і ремонт міського та автомобільного транспорту Спеціаліст-механік, викладач дисциплін в галузі експлуатації і ремонту міського і автомобільного транспорту	К.т.н., ДК № 019212 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Удосконалення методів оцінювання стійкості легкових автомобілів у тяговому режимі руху Харківський національний автомобільно-дорожній університет 17/01/2014	4 публікації в фахових виданнях 1. Коробко А. Невизначеність вимірювання як інструмент оцінювання адекватності математичної моделі вимірювання / А. Коробко, О. Назарько // Метрологія та прилади. Науково-виробничий журнал. – № 1 (75), 2019. – С. 51–55. 2. Назарько О.О. Особливості використання моделі змішаного навчання при викладанні дисципліни "Нарисна геометрія інженерна та комп'ютерна графіка" / О.О. Назарько, А.І. Коробко, В.С. Шейн // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 155 – 159. 3. Подригало М.А. Імовірнісний метод оцінки динамічного радіуса колеса / Подригало М. А., Гацько В.І., Абдулгасіс А.У., Назарько О.О., Забелишинський З.Е.// Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка, 2019.- №205. С.14-18 4. Назарько О.О. Використання методу комп'ютерного моделювання при дослідженні обтічності легкового автомобіля обладнаного аеродинамічними елементами/ О.О. Назарько, В.М. Рагулін, І.С. Зайцев //Збірник наукових праць «Сучасні проблеми моделювання». – Вип.22, 2021. – С.104-108.	Сертифікат НТУ «ХП»: "Технології розробки дистанційного курсу" 20.12.2018	пп. 3, 12, 13, 14, 19	
Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19	

			державний автомобільно-дорожній технічний університет Підійомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмісійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016  Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006	Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформруемой энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97 4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydroponic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98. 5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.	школи»); Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	
--	--	--	---	---	--	---	--

Вища математика	Ярхо Тетяна Олександрівна	Завідувач кафедри вищої математики д. п. н. професор	ХДУ ім. О.М. Горького, 1975 р. Математика / Математик, викладач математики	К.т.н., КД013542, 1990, Вчена Рада ХАІ ім. Н.Е. Жуковського, ВАК при Раді Міністрів СРСР Доктор педагогічних наук, ДД007802, 2018, 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти «Теоретичні і методологічні основи фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах» Вчена Рада ХНПУ ім. Г.С.Сковороди, АК України	1 Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A.. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283. <a href="https://doi.org/10.26456/pcasenn/2019.11.283">https://doi.org/10.26456/pcasenn/2019.11.283</a> WoS. 2. Ярхо Т. О. Формування змісту базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220 Web of Science 3. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashnyi, T. Yarkho. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, с. 43-52. Scopus 4. Дидактична основа базової математичної підготовки в аспекті впровадження сучасної технології Stem-освіти у ЗВО/ Ярхо Т.О., Леґейда Д.В. Ємельянова Т.В.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. - 2021. - 15 стор. 5. Ярхо Т.О. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю / Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Леґейда	1. Педагогічне стажування у ХТУ ХІІІ, наказ №168; від 10.12.2018 р. «Удосконалення досвіду формування математичної компетентності здобувачів у процесі багатоступеневої мат. підготовки у ЗВО» (200 г.). 2. Закордонне стажування з отриманням сертифікату №70/10/2020 (Польща, Вища технічна школа, м. Катовице, 10.09.20 - 15.11.20, 180 годин), тема: «Удосконалення багаторівневої мат. підготовки здобувачів техн. і транспортних університетів у рамках .компетентнісної парадигми освіти»;	10 пунктів (1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 14, 20)
-----------------	---------------------------	--	---	--	--	---	--

			<p>Доцент кафедри вищої математики, ДЦ0010 58, 1998, АК МОН України</p> <p>Професор каф. вищої математики, АП002772, 2021, Вчена Рада ХНАДУ, МО і НУ</p>	<p>Д.В., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – №8(92). – С.218-228..</p> <p>6.Ярхо Т.О. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів з во в процесі фундаменталізації математичної підготовки /Ярхо Т.О.,Смелянова Т.В., Легейда Д.В., Пташний О.Д. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – В.183. -46-50..</p> <p>7.Ярхо Т. О. Упровадження принципу генералізації знань у повторювальний курс елементарної математики в технічних закладах вищої освіти /Ярхо Т.О., Смелянова Т.В., Легейда Д.В. // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки. – Бердянськ : Вид-во БДПУ. – 2019. – С.440-451..</p> <p>8.Ярхо Т. О. Ретроспективний аналіз феномену кліпового мислення та його врахування в дидактиці сучасної математичної підготовки у ЗВО / Т. О. Ярхо // Наукові записки: Серія: Педагогічні науки. ЦДПУ імені Володимира Винниченка, 2019. – №177. – Част..2. – С.176-182..</p> <p>9.Yarkho T. Fundamentalization of Professional Technical Preparation of Future Specialists and its Status under the Conditions of Competence-Based Approach in Higher Education / T. Yarkho // EUROPEAN HUMANITIES STUDIES: State and Society. EUROPEJSKIE STUDIA HUMANISTYCZNE : Państwo i Społeczeństwo. – 2016. – № 2. – P. 258–271.</p> <p>10.Ярхо Т. О. Багатоступенева математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю у системі неперервної освіти в контексті європейської інтеграції / Т. О. Ярхо // Порівняльно-педагогічні студії : науково-педагогічний журнал. – 2016. – № 3–4 (29–30).– С. 18–24.</p> <p>11.Ярхо Т. О. Діагностичний компонент фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у вищих навчальних закладах / Т. О. Ярхо // Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Серія : педагогіка. – 2016. – № 3. – С. 94–100.</p> <p>12. Ярхо Т. О. Дослідження проблеми фундаменталізації математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ЗВО / В. І. Євдокимов, А. М. Туренко, Т. О. Ярхо // Новий Колегіум. – 2019. - № 2. – №3(9). – С.55-64.</p> <p>13.Ярхо Т. О. Розвиток наочно-образного уявлення абстрактно-логічних понять і тверджень у математичній підготовці здобувачів вищої технічної освіти / Т. О. Ярхо // Всеукраїнський науково-практичний журнал «Директор школи, ліцею, гімназії». – Спеціальний тематичний випуск «Вища освіта в Україні у контексті інтеграції до європейського освітнього простору». - № 6. – Кн. 2. – Том IV (82). – Київ: Гнозис, 2018. – С. 397-411.</p> <p>14.Ярхо Т. О. Формування змісту базової</p>	
--	--	--	--	---	--

					<p>математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю на освітньо-науковому рівні доктора філософії / Т. О. Ярхо // Наука і освіта : науково-практичний журнал Південноукраїнського національного педагогічного університету імені К. Д. Ушинського. Педагогіка. – 2016. – № 10. – С. 212–220.</p> <p>15. Ярхо Т. О. Спадкоємність різновидів математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю в процесі її фундаменталізації у ВНЗ / Т. О. Ярхо // Наукові записки. Серія : Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Частина 3. – 2016. – С.123-127.</p> <p>16. Ярхо Т. О. Математична підготовка майбутніх фахівців технічного профілю в інтегрованому процесі фундаменталізації професійної технічної підготовки у ВНЗ / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 1 до вип. 36, Т. VIII(68): Тематичний випуск «Вища освіта України в контексті інтеграції до європейського освітнього простору». – 2016. – С. 345–353.</p> <p>17. Ярхо Т. О. Психолого-педагогічні особливості фундаменталізації базової математичної підготовки майбутніх фахівців технічного профілю у ВНЗ в умовах інформаційного суспільства / Т. О. Ярхо // Гуманітарний вісник ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди. – Додаток 3 до вип. 36, Т. II(18): Тематичний випуск «Міжнародні Челпанівські психолого-педагогічні читання». – 2016. – С. 449–457.</p>	
Вища математика	Кириченко Ігор Костянтинович	Професор кафедри вищої математики	ХДУ 1973 р. Теоретична фізика Інженер-фізик	<p>Кандидат фіз.-мат. наук 01.04.02 – Теор. та мат. фізика Теорія рівноважних станів надпровідників Доктор фіз.-мат. наук, 01.04.02 – теоретична фізика Теоретико-польовий опис електромагнітного розщеплення зв'язаних систем Професор кафедри вищої та прикладної математики Член-кореспондент Академії наук прикладної радіоелектроніки.</p>	<p>1. Dadashov I.F. Simulation of the insulating properties of two-layer material / I.F. Dadashov, A.A. Kireev, I.K. Kirichenko, A.A. Kovalev, A.Ya. Sharshanov // Functional Materials. – 2018. – V. 25. – № 4. – P. 774-779.</p> <p>2. Ostapov. Improvement of the installation with an extended barrel of cranked type used for fire extinguishing by gel-forming compositions / K. Ostapov, I. Kirichenko, Y. Senchykhin, V. Syrovyi, I. Vorontsova, A. Belikov, A. Karasev, H. Klymenko, E. Rybalka // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2019. – № 4/10 (100). – С. 30-36. Scopus</p> <p>3. I. Belyaeva. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations / I. Belyaeva, N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, T. Yarkho // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – 2020. – № 1/4 (103). – С. 43-52. Scopus</p> <p>4. Кириченко И.К. Решение одномерного уравнения Шредингера с учетом эффектов туннелирования методом компьютерного расчета / И.Н. Беляева, И. К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканов Н. А., Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под</p>	4 пункти (1,3,4, 12)

				<p>общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2019. — Вып. 11. — С. 283-290. Web of Science</p> <p>5.Кириченко И.К. Нормализация классических гамильтоновых систем с двумя степенями свободы / И.Н. Беляева, И.К. Кириченко, О.Д. Пташный, Чеканова Н. Н., Ярхо Т. А. // Физико-химические аспекты изучения кластеров, наноструктур и наноматериалов: межвуз. сб. науч. тр. / под общей редакцией В.М. Самсонова, Н.Ю. Сдобнякова. — Тверь: Твер. гос. ун-т, 2020. — Вып. 12. — С. 348-354. Web of Science</p> <p>6. Кириченко И.К. Імовірно-статистична модель зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В.Г. Равлюк, М.Г. Равлюк, І.К. Кириченко, Н.Ю. Ламнауер, А.К. Мельничук //Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 5 (89), 2020. - С. 116-133</p> <p>7.Кириченко І.К. Статистичне опрацювання параметрів зносу гальмових колодок вантажних вагонів / В. Г. Равлюк, М. Г. Равлюк, І. К. Кириченко // Наука та прогрес транспорту. Вісник Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту, № 2 (86), 2020. - С. 74-91.</p> <p>8.Кириченко І.К., Остапов К.М., Сировой В.В., Сенчихін Ю.М. Бінарна подача гелеутворюючих складових на об'єкти пожежогасіння установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежної безпеки. Харків: НУГЗУ, 2019, вип. 45. - С. 65-72.</p> <p>9.Кириченко І.К., Остапов К.М., Сыровой В.В. Дистанційна подача гелеутворюючих сполук установкою АУГГУС-М. Проблеми пожежної безпеки. Харків: НУГЗУ, 2018, вип. 43. - С. 64-72.</p> <p>10.Сыровой В.В., Остапов К.М., Кириченко И.К. Планирование эксперимента в задачах дистанционной подачи гелеобразующих составов в очаги возгораний. Проблеми пожежної безпеки. Харків: НУГЗУ, 2016. - Вып. 40. - С. 3-14.</p>			
Вища математика	Пташний Олег Дмитрович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького. Математика. Математик, 1978 р.	Кандидат педагогічних наук, 13.00.01- загальна педагогіка та історія педагогіки. 2003 «Теорія і практика контролю результатів навчально-пізнавальної діяльності студентів вищих навчальних закладів України у другій половині XIX століття», ДК018647,	1. (WoS) Belyaeva I. N., Kirichenko I. K., Ptashnyi O. D., Chekanova N. A., Yarkho T. A. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects. Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanostructures and nanomaterials, 2019-11-283-290. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11</a> 2. (Scopus) I. Belyaeva N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashnyi, Yarkho T.A. Calculation of the Green's function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, С. 43-52. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470</a> . 3. Литвин О.М. Першина Ю.І., Пташний О.Д. Дослідження методу знаходження ліній розриву функції двох змінних. Кам'янець-Подільський національний університет ім. Івана Огієнка.Збірник «Математичне та компютерне моделювання.	Педагогічне стажування у ХТУ ХІІІ, наказ №168 від 10.12.2018 р. «Набуття досвіду професійно-математичної підготовки здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей на базі узагальненого повторювального курсу елементарної математики у ЗВО» (200 г.)	6 пунктів: (1, 2, 3, 4, 12,14)

				<p>ХДПУ ім. Г. С. Сковороди, ВАК Україна Доцент кафедри вищої математики, ДК009820, Вчена Рада УПА, АК МО і НУ, 2004.</p>	<p>Серія: Фізико-математичні науки». – 2016. - №1. – С. 98-107. 4. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Особливості організації та проведення практичних занять у вищих навчальних закладах другої половини ХІХ ст. Педагогіка та психологія. Збірник наукових праць. – 2017.- Вип. 57. - С. 84-91.- Харків, ХДПУ ім. Г.С. Сковороди. 5. Пташний О. Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей під час підготовки до складання ЗНО з математики / Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – № 8 (92) - С. 179-189 6. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О.Д. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. –№ 8 (92). – С. 218-228. <a href="https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92">https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92</a> 7. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О. Д. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів ЗВО в процесі фундаменталізації математичної підготовки. Наукові записки Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – Вип. 183. – С. 46-50. <a href="https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1">https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1</a> 8. Пташний О.Д. Проблема оцінювання при здійсненні поточного контролю навчально-пізнавальної діяльності учнів у педагогічній спадщині видатних педагогів ХІХ століття. // Новий колегіум. – 2016. - №1(83) . – С.61-65 9. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Практичні заняття, як форма контролю навчальних досягнень студентів. // Новий колегіум . – 2018 . – №3(93) . – С.32-37 . 10.Ламнауер Н.Ю., Пташний О.Д., Бобрицька Г.С. Про інтервали якості при оцінці технологій виготовлення виробів за параметром точності лінійного розміру. Машинобудування. Збірник наукових праць.– Харків: УПА, 2019. – Випуск 24. С.86-91.</p>		
Вища математика	Михайленко Ірина Володимирівна	Старший викладач кафедри вищої математики	ХДПУ ім Г.С.Сковороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького,	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ін. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257. 2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p>	Педагогічне стажування у ХТУ ХП, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	5 пунктів (1,3,5,12, 20)

				<p>АК Міністерства науки і освіти України</p>	<p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119.</p> <p>6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом							

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399)  Харківський національний автомобільно-	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри	1. Близнюк А.О. Інвестиції в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Ilia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОІЛ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	--	--	---	---	--	-----------------------

			дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.		
--	--	--	---	---	--	--

Транспортне будівництво та цивільна інженерія (192 Будівництво та цивільна інженерія)
Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександр а Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.	1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37. 1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – Р. 38–49 1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58. 1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416. 1.5. Борзенко О. П. Розвиток	1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Єврозоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802). 2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального	П.1 П.3 П.4 П.8 П.12 П.14 П.19
---	-------------------------------	------------------------------	--	---	--	--	--

				<p>комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.</p>	<p>процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота в Вищій Школі Бізнесу – Національному -Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1 ).</p> <p>3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Шамрай Олена Василівна	старший викладач	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., за	1.Шамрай О. В.Тенденції та перспективи використання інформаційно-комунікаційних технологій у навчанні	ХНУМГ імені О. М. Бекетова. 1.10.2018-	П.8 Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної

		<p>кафедри іноземних мов</p>	<p>спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови, перекладач Диплом ІВ-1 №026411 від 1.07.1982 р.</p>		<p>іноземних мов / О. В. Шамрай // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. - 2017. - Вып. 77. - С. 45-50 INDEX COPERNICUS 2. Samarina V. V., Shamrai O. V. Development of grammatical activities in a digital learning environment Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018. - Вып. 83. С. 54-58 DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2018.83.0.54 INDEX COPERNICUS 3.Samarina V. V., Shamrai O. V. The acquisition of intercultural competence in language courses. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 138–142. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138</a> INDEX COPERNICUS</p>	<p>16.11.2018. посвідчення (наказ №769-02 від 02 жовтня 2018 р)</p>	<p>лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань» П. 12 1.Chamrai O. V. Les technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement des langues (L'expérience française) / O. Chamrai // Integration process and innovative technologies achievements and prospects of engineering sciences (in foreign languages): Збірник наукових праць «Інтеграційні процеси та інноваційні технології. Досягнення та перспективи технічних наук (іноземними мовами)». – Випуск 7, Частина 2. – Харків: ХНАДУ, 2017. – С. 283-286. 2. Chamrai O. V. Informatique et culture / O. Chamrai // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Технічні науки та інформаційні технології : актуальні проблеми і перспективи розвитку» [Текст] / Харківськ.нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка. – Харків, 2018. – С. 159-161. 3. Шамрай О. В. Інформаційно-комунікаційні технології у системі іншомовної освіти Франції / О. В. Шамрай // Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). – Х. : ХНАДУ, 2017. – 175 с. – С.207-211. 4. Шамрай О. В. Формування міжкультурної компетенції на заняттях з французької мови. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО [Електронний ресурс] : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 23 січня 2019р.). Х.: ХНАДУ, 2019. С. 168-170 5. Shamrai O. V. Competence interculturelle en matière de communication dans l'enseignement des langues étrangères, Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Наука, освіта, інновації» [Текст] / Харківськ.нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка. Харків, 2019. С. 323-327 6. Шамрай О. В. Соціальні мережі як засіб індивідуалізації навчання іноземної мови. «Практичні та методологічні аспекти забезпечення якості вищої технічної освіти» [Електронний ресурс] : матеріали всеукраїнської науково-методичної інтернет конференції (Харків, 14 листопада 2019 р.). Х.: ХНАДУ, 2019. С. 274-279 2019 р. 7. Шамрай О. В. Лінгвокраїнознавчі знання як аспект міжкультурної компетенції. «Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах» [Електронний ресурс]: матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 22 січня 2020р.). Х.: ХНАДУ, 2020. С. 142-146 8. Shamrai O. V. Facebook dans la classe de langue, «Студентство. Наука. Іноземна мова» : Збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Х.:</p>
--	--	------------------------------	---	--	--	---	--

						<p>ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 1. С. 37-39</p> <p>9. Shamrai O. V. Les réseaux sociaux dans l'enseignement des langues étrangères. «Комп'ютерні технології і мехатроніка» [Електронний ресурс] : Матеріали II міжнародної науково-практичної конференції (Харків, 28 травня 2020 р.). Х.: ХНАДУ, 2020. С. 106-108</p> <p>10. Шамрай, О. В. Мобільні додатки для вивчення іноземних мов / Шамрай О. В. // Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві : Всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених, 25 листоп. 2020 р. Секція: Інформаційні системи та технології на виробництві та в освіті : тези доп. / Харків. нац. автомоб.-дор. ун-т. — Харків, 2020. h</p> <p>11. Шамрай О. В. Мобільні додатки для вивчення іноземних мов. Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених (Харків, 25 листоп. 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. 4 с.</p> <p>12. Шамрай О. В. Застосування мобільних додатків у навчанні французької мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 177–182.</p> <p>13. Shamrai O. V. Les applications mobiles pour l'apprentissage du français. Наука, освіта, інновації (іноземними мовами) : матер. всеукр. наук.-практ. конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених закладів вищої освіти. Харків : Харківськ. нац. тех.ун-т сільськ. госпва ім. П. Василенка, 2021. С. 288–291.</p> <p>14. Shamrai O. V. Evaluation des applications mobiles d'apprentissage de langues pour les adultes. Студентство. Наука. Іноземна мова : зб. наук. пр. студ., асп. та молод. наук., м. Харків, ХНАДУ, 2021. Вип. 13. Ч. 2. С. 278–280.</p> <p>15. Shamrai O. V. Interaction en ligne avec des partenaires d'apprentissage des langues étrangères. Комп'ютерні технології і мехатроніка : матер. III міжнар. наук.-практ. конференції (Харків, 27 травня 2021 р.). Харків.: ХНАДУ, 2021. С.148-150</p> <p>П.14</p> <p>1. Шкарлат І. В. Диплом III ступеня Всеукраїнська науково-технічна конференція молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті», секція «Іншомовна комунікація в професії», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна, 30 березня 2017 р.</p> <p>2. Нагірна П. О. Диплом за активну участь. Регіональний міжвузівський круглий стіл «Цікаві факти із життя японців, в рамках року Японії в Україні» (іноземними</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>мовами), Комунальний заклад «Харківська гуманітарно-педагогічна академія» Харківської обласної ради, 20 квітня 2017 р.</p> <p>3. Шарий С.В. Диплом за активну участь. Регіональний міжвузівський круглий стіл «Цікаві факти із життя японців, в рамках року Японії в Україні» (іноземними мовами), Комунальний заклад «Харківська гуманітарно-педагогічна академія» Харківської обласної ради, 20 квітня 2017 р.</p> <p>4. Нагірна П. О. Диплом переможця II ступеню. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт "Information Technologies in Education: Good or Evil?" («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ 2017.</p> <p>5. Шиян К. В. Диплом переможця I ступеню Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, ХНАДУ</p> <p>6. Покуса Ю.П. Диплом переможця II ступеню. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, ХНАДУ</p> <p>7. Шарий С.В. Диплом переможця I ступеню. International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future», November 22, 2018 (Dnipro, Ukraine)</p> <p>8. Бондаренко К.В. Диплом переможця I ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, ХНАДУ</p> <p>9. Покуса Ю.П. Диплом переможця II ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, ХНАДУ</p> <p>10. Бондаренко К.В. Диплом переможця I ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», 15.10-15.11.2020, ХНАДУ</p> <p>11. Покуса Я.П. Диплом переможця II ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами. «Глобальні виклики 21 століття», 15.10-15.11.2020, ХНАДУ</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна та Alliance Française</p>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Фандеева Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління	1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий	<ul style="list-style-type: none"> <li>Науково-педагогічне стажування «Розвиток</li> </ul>	<p>П.1. 1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т</p>

			<p>(англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157</p>	<p>підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)</p>	<p>журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОППО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандеєва А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандеєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандеєва А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандеєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандеєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>	<p>освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</p> <p>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</p>	<p>післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОППО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандеєва А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандеєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандеєва А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандеєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандеєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань» П.12 1. Змішане навчання як імпульс якісного розвитку в освіті / А. Є. Фандеєва // Матеріали ІХ міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні проблеми гуманітарних наук». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – С. 7–9. 2. Teaching English for science and technology / A. Ye. Fandicieva // Матеріали Міжнародної наукової мультидисциплінарної конференції студентів та молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» («Новітні технології: покращення сьогодення та вплив на майбутнє»). – Дніпро : Дніпропетр. нац. ун-т залізн.трансп. ім. В. Лазаряна, 2017. – С. 217-218. 3. Інноваційні методи навчання у вивченні іноземної мови студентами ВНЗ / А. Є. Фандеєва // Матеріали</p>
--	--	--	--	--	---	---	---

						<p>міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ». – Х. : ХНАДУ, 2017. – С. 157–160.</p> <p>4. Особливості методики вивчення іноземної мови на основі кінофільмів / А. Є. Фандєєва // Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Новітні технології у викладанні мов іноземним студентам». – Х. : ХНАДУ, 2018. – С. 284–286.</p> <p>5. Investigation of organization of blended learning in universities. Universum View : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Краматорськ, 28 верес. 2018 р. Краматорськ, 2018. С. 212–213.</p> <p>6. Teaching a foreign language in the process of forming professional mobility of economists. Universum View 2 : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Суми, 19 жовт. 2018 р. Суми, 2018. С. 561–563.</p> <p>7. Застосування тестової методики в процесі навчання іноземним мовам. Матеріали: Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків : ХНАДУ, 2019. С. 161–164.</p> <p>8. Application of the test method in the process of foreign languages teaching. Новітні педагогічні технології у викладанні мов іноземним студентам : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 28 лют. – 1 берез. 2019 р. Харків, 2019. С. 228–232.</p> <p>9. Використання методу інтелект-карт на заняттях з англійської мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С. 127–131.</p> <p>10. Peculiarities of professional training of future economic professionals in higher education institutions. Сучасні тенденції організаційно-методологічного забезпечення підготовки фахівців: проблеми та шляхи їх вирішення в умовах глобалізації та євроекономічної інтеграції : матеріали Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції з проблем вищої освіти і науки, м. Харків, 18 лист. 2020 р. Харків, 2020. С. 48–51.</p> <p>11. Application of the method of mind maps in the process of foreign languages teaching. Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць за матеріалами II міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 28 трав. 2020 р. Харків, 2020. С. 227–231.</p> <p>12. Relevance of the system of information resources in modern conditions. Міжнародна транспортна інфраструктура, індустриальні центри та корпоративна логістика : збірник тез доповідей за матеріалами п'ятнадцятої науково-практичної міжнародної конференції, м. Харків, 6 чер. – 8 чер. 2019 р. Харків, 2019. С. 199–200.</p> <p>13. Інноваційні методи викладання та навчання / А. Є.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Фандеева // Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Інновації у сучасному світі». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – С. 25–27. (м. Краматорськ)</p> <p>14. Инновационные методы обучения студентов / А. Е. Фандеева // Новітні технології у викладанні мов іноземним студентам : Збірник матеріалів Всеукраїнського науково-методичного семінару (Харьков, 16 февраля 2017 г.). – Х. : ХНАДУ, 2017. – С. 319–321.</p> <p>15. Aspects of adaptation of foreign students to the educational space of the higher educational institutions in Ukraine / А. Ye. Fandieieva // Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников X Междунар. науч. конф. «Инновации в технологиях и образовании». – Велико Търново : Изд-во ун-та Св. Кирилла и Св. Мефодия, 2017. – Ч. 4. – С. 90–92.</p> <p>16. Review of the method of learning a foreign language based on movies / А. Ye. Fandieieva // Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников XI Междунар. науч. конф. «Инновации в технологиях и образовании». – Велико Търново : Изд-во ун-та Св. Кирилла и Св. Мефодия, 2018. – Ч. 4. – С. 85–87.</p> <p>17. Modern transport technologies / А. Ye. Fandieieva, К. А. Luroiad // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Technical Science and Information Technologies: Actual Problems and Prospects of Development» («Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку»). – Х. ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. – С. 25–27.</p> <p>18. Застосування тестової методики в процесі навчання іноземним мовам. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 23 січн. 2019 р. Харків, 2019. С. 153–156.</p> <p>19. Electric cars as the transport of the future. Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников XII Междунар. науч.-практ. конф., г. Велико-Търново, Шумен, 21-22 мар. 2019 г. Велико-Търново, Шумен, 2019. Ч. 1. С. 184–186.</p> <p>20. Interaction of a car with a stand during the drawbar test. Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников XII Междунар. науч.-практ. конф., г. Велико-Търново, Шумен, 21-22 мар. 2019 г. Велико-Търново, Шумен, 2019. Ч. 1. С. 10–12.</p> <p>21. Some aspects of deterioration of asphalt pavement. Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников XIII Междунар. науч.-практ. конф., г. Велико-Търново, Шумен, 26 мар. 2020 г. Велико-Търново, Шумен, 2020. Т. 1. С. 7–9.</p> <p>22. Cold recycling as one of the most popular pavement recycling methods. Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников XIII Междунар. науч.-практ. конф., г.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Велико-Тырново, Шумен, 26 мар. 2020 г. Велико-Тырново, Шумен, 2020. Т. 1. С. 9–11. П. 14</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дзюба Віталій Віталійович - Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</li> <li>2. Саєнко Владислав Олександрович - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</li> <li>3. Білоус Михайло Миколайович - Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</li> <li>4. Колчанова Світлана Євгенівна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</li> <li>5. Ратанова Анастасія Валеріївна - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</li> <li>6. Лупояд Кирило Андрійович - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</li> <li>7. Сопельник Вікторія Олександрівна - Диплом переможця III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. А. Лазаряна, 23 листопада 2017 р.</li> <li>8. Борисенко Богдан Владиславович - Диплом переможця I ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</li> <li>9. Дзюба Віталій Віталійович - Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</li> <li>10. Лупояд Кирило Андрійович - Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</li> <li>11. Журавель Дмитро Костянтинівич - Диплом переможця III ступеню у Міжнародному конкурсі студентських</li> </ol>
--	--	--	--	--	--	--

							науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків П.19 Член міжнародної організації TESOL, Oxford Teachers' Club
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов,	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потєбні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</li> <li>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня –</li> </ul>	П.1 1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021) SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потєбні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климоського «Іхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: 36. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С.

				<p>професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151</p> <p>8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вип. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINITYI, DOAJ, Index Copernicus.</p>	<p>26 лютого 2021 р.</p> <p>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</p>	<p>163–166. Index Copernicus.</p> <p>П.3</p> <p>Гріччина А. В., Чевичелова О. О. English for Welding Engineers: Навчальний посібник з англійської мови для студентів-бакалаврів технічного ЗВО спеціальності «Матеріалознавство». Харків : ХНАДУ, 2019. 120 с. (Дозвіл Вченої Ради ХНАДУ від 27.10.18)</p> <p>П.4</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (I семестр навчання) (2017 р.)</li> <li>2. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (II семестр навчання) (2017 р.)</li> <li>3. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦЗДН спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.)</li> <li>4. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦПК та ППО спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка, Спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.)</li> <li>5. Саєнко Н. В., Борзенко О. П., Новікова Є. Б., Чевичелова О. О. та ін. Посібник для підготовки студентів-бакалаврів до ЄВІ з англійської мови (для практичних занять та самостійної роботи) Харків: ХНАДУ, 2021. 215 с.</li> <li>6. Гріччина А. В., Чевичелова О. О. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів спеціальності «Матеріалознавство» Харків : ХНАДУ, 2021.</li> </ol> <p>П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chevychelova O. O. Using WebQuest for teaching and learning foreign languages in higher technical education. Young Researchers in the Global World : Vistas and Challenges : Book of papers of the 2020 International Forum for Young Researchers: O. M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv, TESOL – Ukraine Kharkiv, 2020. С. 289–292.</li> <li>2. Чевичелова О. О. Мобільні додатки як мотиваційний фактор при вивченні іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 173–177.</li> <li>3. Чевичелова О. О. Використання автентичних матеріалів у процесі формування іншомовної аудитивної компетенції студентів. Актуальні напрями матеріалознавства:</li> </ol>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>збільшення ресурсу конструкцій на основі конвергенції сучасних технологій обробки матеріалів : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 24-25 вересня 2020 р. Харків, 2020. С. 131–135.</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування медіакомпетентності в процесі вивчення іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах: матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С.138–142.</p> <p>5. Chevychelova O. O. Understanding the Basics of Universal Design for Learning. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 12. Частина 1. С. 48–50.</p> <p>6. Chevychelova O. O. Byod technology as a tool of smart education. Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць за матеріалами II міжнар. наук.-практ. конф. (Харків, 28 трав. 2020 р.). Харків, 2020. С. 78–80.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Особливості професійно-орієнтованого навчання іноземної мови в технічному ЗВО. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків: ХНАДУ, 2019. С. 167–170.</p> <p>8. Chevychelova O. O. Implementation Of Communicative Approach To Foreign Language Teaching In The Context Of Higher Technical Education. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку». Х: ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. С. 161–164.</p> <p>9. Чевичелова О. О. Особливості комунікативно-орієнтованого навчання іноземної мови у ВНЗ. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матер. II міжнарод. науково-практичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 164–167.</p> <p>10. Chevychelova O. O. Professionalization of Foreign Language Teaching at Higher Technical School. Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future: збірник матеріалів Міжнародної наукової мультидисциплінарної конференції студентів та молодих учених. Дніпро: Дніпропетр. нац. ун-т залізн. трансп. ім. В. Лазаряна, 2017. С. 207 –208.</p> <p>11. Чевичелова О. О. Аналіз співвідношення традиційних і живомовних елементів найдавніших варіантів пісні «Іхав козак за Дунай». Актуальні наукові проблеми. Розгляд, рішення, практика : Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції (м. Одеса, 26-27 травня 2017 р.). У 2 ч. Київ : ГО «Інститут інноваційної освіти», 2017. Ч. 1. С. 87–90.</p> <p>12. Chevychelova O. O. Encouraging students to listen outside</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>the classroom. Наука, освіта, інновації : матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених закладів вищої освіти. Харків : Харківськ. нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка, 2021. С. 255–258.</p> <p>13. Chevychelova O. O. Teaching writing in a foreign language. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2021. Вип. 13. Ч. 2. С. 247–249.</p> <p>П.14</p> <p>1. Брусков Руслан Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>2. Бабаєва Аліна Олександрівна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>3. Поліщук Михайло Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>4. Некрасова Анастасія Сергіївна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>5. Слісаренко Олена Олександрівна – Диплом переможця I ступеня (Оригінальність ідей) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>6. Разгоняєв Глеб Валерійович – Диплом переможця II ступеня (Нестандартне рішення) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>7. Гачаєва Нармін Азерівна – Диплом переможця II ступеня (Науковий підхід 2) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>8. Козлова Єлизавета Геннадіївна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ</p> <p>9. Титов Михайло Юрійович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>10. Жувель Дмитро Костянтинович – Диплом переможця</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>11. Ларцев Сергій Дмитрович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>12. Смірнов Олег Валентинович – Диплом III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. А. Лазаряна, 23 листопада 2017 р.</p> <p>П.19</p> <p>Член міжнародної організації TESOL (Teaching English to speakers of other languages)</p>
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	<p>1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. <i>XLinguae</i>. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30</p> <p>2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. <i>XLinguae</i>. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16</p> <p>3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. <i>Xlinguae</i>. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>• Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua, серпень 2018 р</li> <li>• TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про</li> </ul>	<p>П.1</p> <p>1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. <i>XLinguae</i>. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30</p> <p>2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. <i>XLinguae</i>. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16</p> <p>3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. <i>Xlinguae</i>. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09</p> <p>4. Yaryta O.A., Mychalevykh M.G., Leontiev D.N., Klymenko V.I., Bogomolov V.A., Gritsuk I.V., Novikova Y.B. Features of controlling electropneumatic valves of actuator to control its clutch with acceleration valve. <i>Science &amp; Technique</i>. 2018; 17(1):64-71. <a href="https://doi.org/10.21122/2227-1031-2018-17-1-64-71">https://doi.org/10.21122/2227-1031-2018-17-1-64-71</a> (WoS, Quartiles - не призначено)</p> <p>5. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика», 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. Index Copernicus</p> <p>6. Novikova Ye. B. Using Liveworksheets to diversify language lessons. <i>Вісник ХНАДУ</i>. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 91. С. 221–225. Index Copernicus</p>

					<p>проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс</li> </ul>	<p>7. Новікова Є. Б. Неологізм, окаяніалізм, потенційне слово: проблеми розмежування Лінгвістичні дослідження : Зб. наук. пр. ХНПУ ім. Г. С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 97–102. Index Copernicus</p> <p>8. Novikova Ye. B. How to motivate HTEI students for extracurricular research work in foreign languages Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 159–162. Index Copernicus</p> <p>9. Новікова Є.Б. Формування вмінь ділового спілкування іноземною мовою у студентів немовних ЗВО. Науковий вісник Льотної академії. Серія : Педагогічні науки. Зб. наук. пр. Кропивницький: ЛА НАУ, 2019. Вип. 5. С. 467–473.</p> <p>10. Саєнко Н. В., Новікова Є. Б. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка : Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2019. Вип. 5 (161). С. 187–193.</p> <p>11. Novikova Ye. Using the Online Quizlet Application to Master Lexical Material while Learning a Foreign Language. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 132–137. Index Copernicus</p> <p>П.2</p> <p>1. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО» Новікова Є.Б., Саєнко Н.В., ХНАДУ №98325, дата реєстрації 25.06.2020 р.</p> <p>2. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Посібник з англійської мови для аспірантів технічних закладів вищої освіти» Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., Созикіна Г. С., ХНАДУ № 106063, дата реєстрації 12.07.2021 р.</p> <p>3. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Особливості української мови на слобожанщині: Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні» Новікова Є. Б., Чевичелова О. О., ХНАДУ № 106065, дата реєстрації 12.07.2021 р.</p> <p>4. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Using LIVEWORKSHEETS to diversify language lessons» Новікова Є. Б, ХНАДУ № 106009, дата реєстрації 07.07.2021 р.</p> <p>5. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «English Grammar and Everyday Speaking Course: навчальний посібник» Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., ХНАДУ № 106062, дата реєстрації 12.07.2021 р.</p> <p>П.3</p> <p>1. Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б. English Grammar and Everyday Speaking Course: початковий посібник. Х. : ХНАДУ, 2017. 232 с. ISBN 978-966-303-665-6</p> <p>2. Новікова Є. Б., Пономаренко В. Д. Інноваційні похідні</p>
--	--	--	--	--	---	--

					<p>«Недискримінаційний підхід у навчанні» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	<p>прикметники в сучасній українській мові : структурно-семантичний аспект : монографія. Харків : ХНАДУ, 2020. 200 с. ISBN 978-966-303-755-4</p> <p>П.4</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Новікова Є. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ІЗДН механічного факультету. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</li> <li>Новікова Є. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦПК та ІПО. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</li> <li>Новікова Є. Б., Руденко Н. В., Скрипник Н. С. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів економічних спеціальностей: четвертий семестр навчання». Харків : ХНАДУ, 2020. 150 с.</li> </ol> <p>П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Kalugina O. A., Saienko N. V., Novikova Ye. B., Alipichev A. Yu. Development of students' spirituality and morality through allegoric tales when teaching English as a foreign language. New Trends and Issues Proceedings on Humanities and Social Sciences. 6 (1). P. 269–276. <a href="https://doi.org/10.18844/prosoc.v6i1.4178">https://doi.org/10.18844/prosoc.v6i1.4178</a></li> <li>Резников О. О., Новікова Є. Б. Досвід європейських країн у формуванні якісної вищої інженерної освіти. Scientific and pedagogic internship “Special aspects of training of highly-qualified world-class experts in the technical area”: Internship proceedings. Prague, the Czech Republic, 2019. P. 49–54.</li> <li>Novikova Ye., Hrichchina A. Culture-related extra-curricular events for university students. Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers. Lviv : ПП «Марусич», 2017. Pp. 61–64.</li> <li>Новікова Є. Б. Навчання іноземних мов для наукових цілей. Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 93–96.</li> <li>Новікова Є. Б. Використання соціальних мереж на заняттях з іноземної мови. Інновації та традиції у мовній підготовці іноземних студентів : тези доповідей міжнародного науково-практичного семінару. Х. : Вид-во Іванченка І. С., 2018. С. 186–188.</li> <li>Новікова Є. Б. Інтерактивна дошка як ефективний засіб викладання англійської в ЗВО. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару</li> </ol>
--	--	--	--	--	---	---

						<p>«Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків : ХНАДУ, 2019. С. 90–93.</p> <p>7. Новікова Є. Б. Ігрові методи навчання англійської мови: порівняння Kahoot!, Quizizz, Quizlet Live. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С. 131–137.</p> <p>8. Новікова Є. Б., Волошина В. В. Онлайн-дискусії в групах та класах за допомогою Google Classroom. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 100–102.</p> <p>9. Новікова Є. Б. Використання G SUITE FOR EDUCATION у змішаному та дистанційному навчанні. Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених (Харків, 25 листоп. 2020 р.). Харків, 2020. Секція : Інформаційні системи та технології на виробництві та в освіті. 5 с.</p> <p>П.14</p> <p>1. Коленко Нікіта Дмитрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>2. Карягіна Юлія Романівна – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>3. Оленчук Ілля Ігорович – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>4. Селезньов Станіслав Федорович – Диплом переможця I ступеня у номінації «Перспективний погляд» у 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>5. Самойлов Артем Борисович – Диплом переможця I ступеня за кращу презентацію у 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>6. Коленко Нікіта Дмитрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>7. Андрончик Анастасія Віталіївна Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>жовтня 2019 р. 14.4. Маннич Єгор Андрійович Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>8. Масляєв Кирило В'ячеславович – Диплом переможця I ступеня 74-ї студентської наукової конференції Харківського національного університету будівництва та архітектури, м. Харків, 27-28 лютого 2019 року</p> <p>9. Мальований Ігор Володимирович – Диплом переможця III ступеня 74-ї студентської наукової конференції Харківського національного університету будівництва та архітектури, м. Харків, 27-28 лютого 2019 року</p> <p>10. Іващенко Микита Олександрович – Диплом переможця I ступеня Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>11. Куріпка Олександр Володимирович – Диплом переможця III ступеня Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>12. Дмитренко Дмитро Юрійович – Диплом I ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>13. Буханевич Олексій Михайлович Диплом II ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>14. Лозовий Олександр Андрійович – Диплом III ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>15. Хименко Ірина Володимирівна – Диплом III ступеня Всеукраїнської науково-технічної конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» (іноземними мовами), Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна, 26 березня–2квітня 2018 р.</p> <p>16. Тихоненко Вадим Дмитрович – Диплом за оригінальність презентації наукового дослідження на IV Міжнародному форумі молодих вчених «Молоді дослідники у глобалізованому світі: перспективи та виклики», Харківський національний університет імені О. М. Бекетова, 20 квітня 2018 року</p> <p>1. Член журі X Всеукраїнської олімпіади з української мови серед студентів ЗВО, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста (2020 рік).</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна, Oxford</p>
--	--	--	--	--	--	--

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Руденко Наталія Всеволодівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний університет, 1998 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови та літератури, англійської мови, перекладач (диплом спеціаліста серії ЛБ № 005811)	кандидат педагогічних наук, 13.00.07 - Теорія і методика виховання, «Формування міжособистісних взаємин студентів вищих навчальних закладів у позанавчальній виховній роботі на засадах гендерного підходу», доцент кафедри іноземних мов (ДК №010217 від 26.10.2012)	<p>1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus</p> <p>2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141.</p> <p>3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100.</p> <p>4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293.</p> <p>5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144.</p> <p>6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155.</p> <p>7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus</p> <p>8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів</p>	Харківський технічний університет «ХП», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення № 66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.	Teachers' Club П.1: 1. Gnatov A., Argun Sh., Rudenko N. Smart road as a complex system of electric power generation 2017 IEEE First Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON). 2017. P.457-461. DOI: 10.1109/UKRCON.2017.8100531 Scopus 2. Руденко Н.В. Педагогічні умови формування позитивного ставлення до навчання у студентів-іноземців Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 50. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 136–141. 3. Руденко Н.В. Питання моніторингу якості підготовки іноземних студентів ВТНЗ Педагогіка вищої та середньої школи : зб. наук. пр. – Вип. 49. – Кривий Ріг : КДПУ, 2017. – С. 96–100. 4. Руденко Н.В. Адаптаційні проблеми іноземних студентів інженерного профілю Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.3. С 285-293. 5. Руденко Н.В. Виховна робота у ВТНЗ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки: зб. наук. пр. Бердянськ : ФО-П Ткачук О.В., 2018. Вип.1. С 137-144. 6. Руденко Н.В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія "Педагогічні науки", Вип.1, 2019. С 148-155. 7. Korohodskiy V., Voronkov A., Migal V., Nikitchenko I., Zenkin E., Rublov V., Rudenko N. Determining the criteria and the degree of the stratification of the air–fuel charge in a cylinder of a spark-ignition engine during injecting fuel. Transport, ecology – sustainable development : materials of the 26th Technical and scientific conference (8–10 October 2020, Varna). Vol. 977. DOI:10.1088/1757-899X/977/1/012002 Scopus 8. Руденко Н. В. Взаємодія суб'єктів освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129. 9. Плутіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокomпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus 10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E.Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus П.3
---	------------------------------	------------------------------	---	---	---	---	--

				<p>освітнього процесу як основа підготовки іноземних студентів до навчання в технічній вищій школі. Вісник Черкаського державного університету імені Богдана Хмельницького. Серія «Педагогічні науки». 2020. Вип. 1. С. 124–129.</p> <p>9. Плугіна Т. В., Ефіменко О. В., Руденко Н. В. Завдання моделювання системи виготовлення багатокomпонентної суміші. Вісник ХНАДУ. Харків, 2020. Вип. 90. С. 13–20. Index Copernicus</p> <p>10. Karpenko V. O., Kaps'kyu D. V., Neskreba E. Ye., Rudenko N.V. Determining the starting time of car movement to stabilize the internal pressure and the temperature in the tires. Автомобільний транспорт. Харків, 2021. Вип. 48. С.38–44. Index Copernicus</p>	<p>1. Руденко Н. В. Навчальний посібник «Французька мова як друга іноземна» Х.: ХНАДУ, 2018. 189с П.4</p> <p>1. Руденко Н. В., Новікова С. Б., Скрипник Н. С. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів економічних спеціальностей: четвертий семестр навчання». Харків : ХНАДУ, 2020. 150 с.</p> <p>2. Саєнко Н. В., Герасімчук Т.В., Руденко Н. В. Дистанційний курс для підготовки студентів до складання ЄВІ з англійської мови для 3-4 курсів <a href="https://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=1520">https://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=1520</a></p> <p>3. Руденко Н. В. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів спеціальності "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології" (МА, 2 курс) <a href="https://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=1690">https://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=1690</a> П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань» П.10</p> <p>грант Erasmus+: «Розвиток практичної освіти орієнтованої на студентів в області моделювання кібер-фізичних систем» № 609557-EPP-1-2019-1-LV-EPPKA2-SBHE-JP – ERASMUS+ SBHE (2019) П.12</p> <p>1. Руденко Н. В. Аналіз дисертаційних досліджень з підготовки студентів-іноземців у вищих навчальних закладах (період 1990 – 2010 рр.). Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). – Х. : ХНАДУ, 2017. – С. 110–114.</p> <p>2. Rudenko N.V., Tovkach E. E Is cryptocurrency the future era of digital economy?. Матеріали XIV міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених « Дослідження молодих вчених у 2018 році». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2018. – С.15-17.</p> <p>3. Rudenko N.V., Manko K. V.Problems and perspectives of application cryptocurrencies. Матеріали XIV міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених « Дослідження молодих вчених у 2018 році». – Вінниця : ТОВ «Нілан-ЛТД», 2018. – С. 24-28.</p> <p>4. Rudenko N.V., Prasol D. S. Information management: essence, features and main concepts. Матеріали XV міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Наукові дослідження у 2018 році». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2018. – С. 124-126.</p> <p>5. Rudenko N.V., Kalnitskaya O. S. Development of human potential for creating a competitive innovative economy. Матеріали XV міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Наукові дослідження у 2018 році». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД»,</p>
--	--	--	--	--	---

						<p>2018. – С. 159-162.</p> <p>6. Руденко Н.В. Адаптація іноземних студентів до навчального середовища. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С. 108–112.</p> <p>7. Руденко Н. В. Формування акультурації у фаховій підготовці студентів іноземців. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 136–140.</p> <p>П.14</p> <p>1. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ Диплом переможця III ступеню Кошелєв Микита Сергійович</p> <p>2. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ Диплом переможця III ступеню Диплом переможця III ступеню Суконна Ніна Григорівна</p> <p>3. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, ХНАДУ Диплом переможця I ступеня Рябушко Іван Андрійович</p> <p>П.19</p> <p>Член міжнародної організації TESOL-Україна, Oxford Teachers’ Club</p>
--	--	--	--	--	--	---

ОК 1 «Історія та культура України»	Олешко Наталія Петрівна	Доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1992 р., «Історія», історик, викладач історії та суспільно-політичних дисциплін	Кандидат історичних наук, 07.00.01 – історія України, «Український національно-визвольний рух у Галичині на початку XX ст. та українська преса Наддніпрянської України», ДК 038946, 18.01.2007, Вища атестаційна комісія України	Професійна діяльність на посаді лаборанта кафедри філософії та соціології Сумського фізико-технологічного інституту (з 13.08.1993 р Сумський державний університет) з 01.09.1992 р. до травня 1993 р.. З 01.09.1997 р. до 2001 р. продовжено професійну діяльність на посаді старшого лаборанта кафедри українознавства Харківського державного технічного університету радіоелектроніки (з 07.08.2001 р. – Харківський національний університет радіоелектроніки), паралельно з 01.09.1999 р. до 19.05.2000 р. працювала на посаді асистента кафедри українознавства, з 01.09.2001 р. до серпня 2007 р. продовжила професійну діяльність на посаді методиста I категорії НМУ ХНУРЕ, з серпня 2007 р. – доцента кафедри українознавства.	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК ХНАДУ за програмою «Педагогіка та психологія вищої школи», термін - грудень 2016-червень 2017 рр., обсяг в годинах – 170 годин	Пункт 1 пункт 3 пункт 12 пункт 20
---------------------------------------	-------------------------------	--------	--	--	--	--	--

					<p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Олешко Н.П. Домановський А.М. Перші дорожньо-транспортні пригоди за участі автомобілів у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси) // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. 2020. Вип. 31. С. 109-122.</li> <li>Олешко Н. П., Домановський А.М. Автомобільний громадський транспорт у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої періодики). / Н.П. Олешко, А.М. Домановський // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. Харків, 2020. Вип. 30. С. 108-138.</li> <li>Домановський А. М., Олешко Н. П. Перші автомобілі та автомобільні дорожньо-транспортні пригоди у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси). Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 40. С. 139–150.</li> <li>Олешко Н. П., Бадєєва Л.І. Розгляд аграрного питання в роки Української революції (1917-1921) / Н.П. Олешко, Л.І. Бадєєва // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди. Серія: Історія та географія. - Харків, 2019. – С. 34-51.</li> <li>Олешко Н. П., Золотарьов В. С. До питання про роль П. М. Мілюкова у Лютневій революції 1917 року в Росії / Н.П. Олешко, В.С. Золотарьов // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. - С. 314-319.</li> </ol>		
ОК 2 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Книщенко Наталія Петрівна	доцент кафедри українознавства	Слов'янський державний педагогічний інститут, 1996, «Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні	Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.  Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ІПО ХНАДУ за програмою «Основи	Пункт 1 Пункт 3  Пункт 8 Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14  Пункт 4

			літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури	відношення», ДК 014639, 31.05. 2013, Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	України: 1.Книшенко Н. П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2.Книшенко Н. П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3.Книшенко Н. П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н. П. Книшенко, Н. В. Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4.Книшенко Н. П. Поняття «лексико- семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International). 5.Книшенко Н. П. Терміни галузі дорогобудівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та базах даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International). 6.Книшенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної	педагогіки та психології вищої школи» (09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664	Пункт 20
--	--	--	--	---	--	---	----------

					лексики / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54.Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).		
--	--	--	--	--	---	--	--

Ґрунтознавство та механіка ґрунтів	Смолянюк Роман Володимирович	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2001, Автомобільні дороги та аеродроми, магістр-дослідник	кандидат технічних наук, 05.22.11 автомобільні шляхи та аеродроми, ДК 032525, виданий Вищою атестаційною комісією України 19 січня 2006 р., Доцент по кафедрі будівництва та експлуатації автомобільних доріг, 12ДЦ 027265, виданий ВАК України 20 січня 2011 р.	5 публікації у фахових виданнях: 1. Смолянюк Р.В., Кіашко І. В., Новаковський Д.М. Оцінка поперечної рівності поверхні покриття автомобільних доріг. // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 95, 2016. – 75-86 с. 2. Смолянюк Р.В., Смолянюк Н.В., Штефан О.М. Визначення рівності дорожнього покриття на штучних спорудах // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 99, 2016. – С. 98-105. 3. Смолянюк Р.В. Смолянюк Н.В., Старцев В.А., Захарченко М.Р. Моделювання впливу технологічних нерівностей мостового полотна на умови руху автомобіля // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету, вип. 86, т.1, 2019. С. 187-190. 4. Смолянюк Р.В. Експериментальні дослідження алгоритмів розпізнавання дорожніх знаків. // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 102, 2017. – 240-249 с. 5. Смолянюк Р.В., Смолянюк Н.В. Експериментальні дослідження рівності дорожнього покриття на штучних спорудах // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 102, 2017. – 59-66 с. 2 публікації у фахових видань включених до наукометричної бази Scopus: 1. Features of assessing the evenness of road surfaces using laser road scanners RV Smolianiuk, NV Smolianiuk, IV Kiashko IOP Conference Series: Materials Science and Engineering 1021 (1), 012029, 2021 2. Patterns in the distribution capacity of thin plates under different condition for their resting on supports V. Kozhusko, S. Krasnov, K. Berezna, S. Oksak, R. Smolyanyuk "Східно-Європейський журнал передових технологій" (37-44 №5/7 (107) 2020).	1.02-28.02.2018 ПрАТ «Харківметрпроєкт»	1, 2, 4, 7, 8, 12, 14
Організація будівництва	Кіашко Ігор Володимирович	професор	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1989р., ТВ №912104 Автомобільні дороги, Інженер-будівельник	К.т.н. КН №014147, 18 червня 1997 року, Вища атестаційна комісія України, Доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг ДЦ №001043, 20 жовтня 2000року, Атестаційна колегія МОН України	Досвід професійної діяльності 26 років, в тому числі 16 років на посаді професора, 8 публікацій у наукових виданнях протягом останніх п'яти років: 1.Кіашко І.В. Удосконалення нормативної бази з проектування автомобільних доріг // Дорожньо-будівельний комплекс: проблеми, перспективи, інновації. Матеріали I Міжнародної науково-технічної конференції 15 листопада 2019р.: м. Харків, ХНАДУ, 2019 - 148-151с. 2. Кіашко І.В., Бороденко С.В. Оцінка естетичного стану автомобільних доріг за рівнями естетичної привабливості // Дорожньо-будівельний комплекс: проблеми, перспективи, інновації. Матеріали I Міжнародної науково-технічної конференції 15 листопада 2019р.: м. Харків, ХНАДУ, 2019 - 143-148с. 3. Кіашко І.В.Вплив нерівностей дорожнього покриття на режими руху транспортного потоку // Наукові праці IV Міжнародної науково-практичної конференції “Безпека на транспорті-основа ефективної інфраструктури:проблеми та перспективи» 26-27 листопада 2019р.: м. Харків,	ДП «Харківський облавтодор» лотий 2022року.	1, 3, 4, 8, 9, 19

					<p>ХНАДУ, 2019 - 142-146 с.</p> <p>4. Кіяшко І.В. Аналіз нормативної бази щодо поняття розрахункової швидкості // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць., Харків ХНАДУ, вип. 86, т.2, 2019, с. 115-120.</p> <p>5. Кіяшко І.В. Методика оцінювання естетичної якості автомобільних доріг // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць., Харків ХНАДУ, вип. 86, т.2, 2019, с. 156-161.</p> <p>6. Кіяшко І.В., Золотухін Р.О. Обґрунтування відстаней розташування засобів інформаційного забезпечення // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць., Харків ХНАДУ, вип. 86, т.2, 2019, с. 167-172.</p> <p>7. Prusenko, Y., Dogadailo, A., Kiyashko, I. Optimization of engineering decisions on road protection against snow-banks with snow properties taken into account // Snow Engineering 2000: Recent Advances and Developments. – Rotterdam: CRC Press, 2017 - pp. 421-425.</p> <p>8. Смолянук Р.В., Кіяшко І.В., Смолянук Н.В. Особливості оцінки рівності дорожніх покриттів з використанням лазерних дорожніх сканерів // Міжнародна науково-технічна конференція «Енергоефективність на транспорті», Харків, 18-20 листопада 2020р.: Тези доповідей. – УкрДУЗТ, с.103-105.</p>		
Організація, планування і управління будівництвом	Кіяшко Ігор Володимирович	професор	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1989р., ТВ №912104 Автомобільні дороги, Інженер-будівельник	<p>К.т.н. КН №014147, 18 червня 1997 року, Вища атестаційна комісія України, Доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг ДЦ №001043, 20 жовтня 2000року, Атестаційна колегія МОН України</p>	<p>Досвід професійної діяльності 26 років, в тому числі 16 років на посаді професора,</p> <p>8 публікацій у наукових виданнях протягом останніх п'яти років:</p> <p>1. Кіяшко І.В. Удосконалення нормативної бази з проектування автомобільних доріг // Дорожньо-будівельний комплекс: проблеми, перспективи, інновації. Матеріали I Міжнародної науково-технічної конференції 15 листопада 2019р.: м. Харків, ХНАДУ, 2019 - 148-151с.</p> <p>2. Кіяшко І.В., Бороденко С.В. Оцінка естетичного стану автомобільних доріг за рівнями естетичної привабливості // Дорожньо-будівельний комплекс: проблеми, перспективи, інновації. Матеріали I Міжнародної науково-технічної конференції 15 листопада 2019р.: м. Харків, ХНАДУ, 2019 - 143-148с.</p> <p>3. Кіяшко І.В. Вплив нерівностей дорожнього покриття на режими руху транспортного потоку // Наукові праці IV Міжнародної науково-практичної конференції “Безпека на транспорті-основа ефективної інфраструктури: проблеми та перспективи» 26-27 листопада 2019р.: м. Харків, ХНАДУ, 2019 - 142-146 с.</p> <p>4. Кіяшко І.В. Аналіз нормативної бази щодо поняття розрахункової швидкості // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць., Харків ХНАДУ, вип. 86, т.2, 2019, с. 115-120.</p> <p>5. Кіяшко І.В. Методика оцінювання естетичної якості автомобільних доріг // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць., Харків ХНАДУ, вип. 86, т.2, 2019, с. 156-161.</p> <p>6. Кіяшко І.В., Золотухін Р.О. Обґрунтування відстаней розташування засобів інформаційного забезпечення // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Збірник наукових праць., Харків ХНАДУ, вип. 86, т.2, 2019, с. 167-172.</p> <p>7. Prusenko, Y., Dogadailo, A., Kiyashko, I. Optimization of engineering decisions on road protection against snow-banks with snow properties taken into account // Snow Engineering 2000: Recent Advances and</p>	ДП «Харківський облавтодор» лютий 2022року.	1, 3, 4, 8, 9, 19

					Developments. – Rotterdam: CRC Press, 2017 - pp. 421-425. 8. Смолянук Р.В., Кіашко І.В., Смолянук Н.В. Особливості оцінки рівності дорожніх покриттів з використанням лазерних дорожніх сканерів // Міжнародна науково-технічна конференція «Енергоефективність на транспорті», Харків, 18-20 листопада 2020р.: Тези доповідей. – УкрДУЗТ, с.103-105.		
Технологія будівництва автомобільних доріг	Жданюк Валерій Кузьмович	Завідувач кафедри	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1981 рік, «Автомобільні дороги», Інженер будівельник	Д-р техн. наук, шифр 05.23.05 «Будівельні матеріали та виробли», назва дисертації – «Структурування в контактній зоні як основа формування водостійкості асфальтобетонів, диплом серія ДД №001756 виданий Вищою атестаційною комісією України, дата 11.04.2001. професор кафедри будівництва і експлуатації автомобільних доріг, атестат серія ПР, номер 002635, виданий Атестаційною колегією МОН України, дата 24.12.2003.	Консультавання дисертації на здобуття наукового ступеня доктора технічних наук: Смірнова Наталія Володимирівна, д-р техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Моделювання цільового пошуку проектних рішень автомобільних доріг загального користування», 2016 рік, серія диплому ДД №005731, виданий 01.07.2016 року Атестаційною колегією МОН України. Керівництво дисертаціями на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук: Воловик Олександр Олександрович, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Підвищення стійкості асфальтобетонних покриттів дорожніх одягів автомобільних доріг до утворення колії», 2016 рік, серія диплому ДК №041298, виданий 28.02.2017 року Атестаційною колегією МОН України. Гнатенко Роман Григорович, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Удосконалення технології санації тріщин в асфальтобетонному покритті бітумно-полімерними герметизуючими матеріалами», 2021 рік. Костін Дмитро Юрійович, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Підвищення стійкості до накопичення пластичних деформацій щелевено-мастикових асфальтобетонних покриттів дорожніх одягів», 2021 рік. Новаковська Вікторія Яківна, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Підвищення теплостійкості та водостійкості бітумного в'язучого для поверхневої обробки модифікацією емульсій водним катіонним латексом», 2021 рік.  Публікації у наукових виданнях:  R. Gnatenko, K. Tsyrukunova and V. Zhdanyuk Technological Sides of Crack Sealing in Asphalt Pavements. Transportation Research Procedia. 2016. Volume 14. P. 804-810. Cited 3 times. DOI: <a href="https://doi.org/10.1016/j.trpro.2016.05.028">https://doi.org/10.1016/j.trpro.2016.05.028</a> V. Zhdaniuk, V. Novakovska. Estimating the effect of aqueous cationic latex from the class of thermal elastic plastics on the properties of bitumen emulsions. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2021. №4/6 (112). P. 24-32. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.237323">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.237323</a> . V. Zhdaniuk, O. Volovik, D. Kostin, S. Lisovin. An investigation of the effect of thermoplastic additives in asphalt concrete mixtures on the properties of different types of asphalt concrete. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2021. №2/6 (110). P. 61–70. DOI: 10.15587/1729-4061.2021.227806. Жданюк В.К., Воловик О.О., Біжан О.П., Циркунова К.В., Гнатенко Р.Г. Щодо конструктивно-технологічних особливостей герметизації тріщин в асфальтобетонних покриттях. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 84. С. 82-87. DOI: 10.30977/BUL.2619-5548.2019.84.0.82	Харбінський технологічний університет, Сертифікат, 2018 рік	1-9, 14, 19, 20

					<p>Жданюк В.К., Воловик О.О., Біжан О.П., Циркунова К.В., Гнатенко Р.Г. Матеріалознавчі та конструктивно-технологічні особливості забезпечення міцності зчеплення герметизуючих матеріалів з поверхнею асфальтобетонного покриття в зоні тріщини. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 85. С. 66-72. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.85.0.66</p> <p>Жданюк В.К., Костін Д.Ю., Петров В.І. Дослідження впливу гумової крихти як стабілізуючої домішки на властивості щебенево-мастикового асфальтобетону // Вісник ХНАДУ.- 2019.- вип.86. - т.2.- С.19-22.</p> <p>Жданюк В.К., Воловик О.О., Циркунова К.В., Гнатенко Р.Г., Біжан О.П. Дослідження міцності зчеплення бітумінозного герметизуючого матеріалу з поверхнею асфальтобетонного покриття дорожньої конструкції в зоні тріщини. Нові технології в будівництві. 2018. № 35. С. 77-81. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/2664-0406.2018.35.13">https://doi.org/10.32782/2664-0406.2018.35.13</a></p> <p>Богомолів В.А., Жданюк В.К., Цинка А.А. Сравнение некоторых схем приложения нагрузки при лабораторных испытаниях асфальтобетонных // Збірник наукових праць «Сучасні технології та методи розрахунків у будівництві».- 2017.- №6.- С.26-36.</p> <p>Жданюк В.К., Костін Д.Ю., Аринушкіна О.О. Дослідження впливу комбінованих в'язучих на властивості щебенево-піщаних сумішей // Збірник наукових праць «Сучасні технології та методи розрахунків у будівництві».- 2017.- №6.- С.99-107.</p> <p>Жданюк В.К., Костін Д.Ю. Вплив модифікації бітумів на властивості та колієстійкість щебенево-мастикових асфальтобетонів // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво.- вип. 100, 2017.- С. 57-67.</p> <p>Жданюк В.К., Костін Д.Ю. Дослідження довговічності щебенево-мастикових асфальтобетонів різних видів за критерієм довговічності // Збірник наукових праць «Дороги і мости». 2017. №7.С.61-66. DOI: 10.36100/dorogimosti2017.17.061.</p> <p>Аринушкіна Е.А., Жданюк В.К. Укрепленные цементом щебеночно-песчаные смеси для строительства дорожных одежд автомобильных дорог // Науковий вісник будівництва.- 2016.- №1(83).- С.120-125.</p> <p>Жданюк В.К., Циркунова К.В. Порівняльні дослідження впливу термопласту «Superplast» на властивості асфальтобетонів // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво.- вип. 98, 2016.- С. 52-60.</p> <p>Богомолів В.О., Жданюк В.К., Цинка А.О. В'язкопружна структурна модель асфальтобетону // Автомобільний транспорт.-2016.- вип. 38.- С.117-125.</p>		
Експлуатація автомобільних доріг	Догадайло Олександр Олександрович	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1998, Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, 05.22.11 Автомобільні шляхи та аеродроми, Обґрунтування об'ємів снігоприносу до автомобільних доріг з урахуванням регіональних особливостей сніжно-хуртовинного режиму, ДК 016470, 13.11.2002, Вищою атестаційною комісією України, доцент за кафедрою будівництва та експлуатації	Prusenko Ye., Dogadailo A., Kiyashko I. Optimization of engineering decisions on road protection against snow-banks with snow properties taken into account // Snow Engineering: Recent Advances and Development // Proceedings of the Fourth International Conference on Snow Engineering. Trondheim / Norway / Rotterdam. – P. 421-425. 2017 Київський В.І., Догадайло О.О. Прогнозування зимової слизькості за обмежених ресурсів. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво: Науково-технічний збірник, Київ, випуск 99, 2016. – С. 112-123. Догадайло О.О. Досвід розроблення пропозицій щодо постійного снігозахисту під час реконструкції автомобільної дороги. // Вісник ХНАДУ. 2019. Вип.86, т.2. С.121-129.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ ХНАДУ від 01.07.2021 №07/7, Основи педагогіки та психології вищої школи, 01.07.2021, 180 годин, 6 кредитів	1, 3, 4, 14

				автомобільних доріг, О2ДЦ, 013396, 20.04.2006, Міністерством освіти і науки України.			
Виробнича практика	Аринушкіна Наталія Сергіївна	доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1979 рік, «Автомобільні дороги», Інженер будівельник	Канд. техн. наук, шифр 05.22.10 «Автомобільні дороги і автомобільний транспорт», тема дисертації – «Оцінка ергономічної якості автомобільних доріг та умов руху»; доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг серія ТН, номер 072595, дата 04.11,1983, виданий Вищою атестаційною комісією при Раді Міністрів СРСР, доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг, серія ДЦ, номер 006400, дата 23.12.2002, виданий Атестаційною колегією	1. Стороженко М.С., Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Производство земляных работ при реконструкции и модернизации автомобильных дорог Украины. Научный вестник строительства. 2015. № 1, С.101-105. 3. Стороженко М.С., Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Комплексный подход к требованиям потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог. Научный вестник строительства. 2016. № 1, С.125-130. 3. Стороженко М.С., Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Улучшение потребительских свойств проезжей части автомобильных дорог устройством поверхностной обработки. Научный вестник строительства. Сер. Будівництво. 2017. № 1, С.120-125. 4. Смірнова Н.В., Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Нові вимоги до визначення рівності та зчпних якостей покриттів в сучасних умовах руху автомобілів. Научный вестник строительства. Сер. Будівництво. 2019. № 2, т.2, С. 369-373. 5. Аринушкіна Н.С., Грищенко Т.М. Компетентносний вплив виробничої практики на працевлаштування випускників. Вісник харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 86, т. 2. С. 135-140.	Державне підприємство «Дороги Харківщини», посвідчення про підвищення кваліфікації, «Вивчення основних напрямків діяльності та шляхів вдосконалення безпеки та організації дорожнього руху», 30 листопада 2020 р., 6 кредитів (180 год.)	1,4,12
Нормативно-правова база дорожнього господарства	Седов Андрій Віталійович	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1994, «Будівництво автомобільних доріг і аеродромів», інженер-будівельник	Кандидат технічних наук, 05.22.11 «Автомобільні дороги та аеродроми», «Профілактика руйнування дорожніх асфальтобетонних покриттів в агресивних середовищах хлористих матеріалів» ДК №005600, 12.01.2000, Спеціалізована Вчена Рада ХДАДТУ, доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг, ДЦ №009854, 16.12.2004, Атестаційна колегія МОН	1. Седов А.В., Фоменко О.О. Вплив хлористих протиожезедних матеріалів на безпеку дорожнього руху в зимовий період. // Вісник ХНАДУ. 2019. Вип.86, т.2. С.130-134. 2. Фоменко О.О., Седов А.В. Вплив властивостей ґрунту на ущільнення земляного полотна за умов від'ємних температур повітря. // Вісник ХНАДУ. 2019. Вип.86, т.2. С.162-166. 3. Седов А.В., Фоменко О.О. Дослідження зносу асфальтобетонного покриття з урахуванням впливу температури, вологості покриття і наявності агресивних середовищ // Вісник ХНАДУ. 2021. Вип.92. Т.2. С.68-73. 4. Фоменко О.О., Седов А.В. Використання великоуламкових ґрунтів, зміцнених цементом, при будівництві шарів дорожнього одягу // Вісник ХНАДУ. 2021. Вип.92. Т.2. С.80-84.	ТОВ «Інститут проектування інфраструктури транспорту», свідоцтво №С-03-20-03, «Розробка системи управління якістю, забезпечення контролю впровадження системи управління якістю»,19.03.2020, 180 годин	п 1, 4, 12, 14, 19

Будівництво та експлуатація інженерних мереж	Ярещенко Наталя Вячеславівна	Доцент кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1984р. закінчення, Спеціальність Автомобільні дороги; інженер-будівельник; Диплом № 908108;	Кандидат технічних наук зі спеціальності Автомобільні шляхи та аеродроми. Тема дисертації «Довгострокове прогнозування швидкостей руху на автомобільних дорогах». ДК № 006731, від 10 травня 2000 р. Supreme Certifying Commission on of Ukraine. Supplement to diploma ДК № 006731 (without the diploma it is invalid) Natalia Viacheslavovna Yareshchenko candidate of sciences (comparable to the academic degree of Doctor of Philosophy. Ph.D.) Technical sciences (motor car roads and airfields) Kharkiv Sate Road-Transport Technical University of the Ministry of Education and Science of Ukraine. 28 december 2009	3 1.09.1984 р. по 1.03.1985 р. працювала інженером проектно-сметної групи Облдорстрой. 3 10.04.1985 р. по 1.12.1990 р. працювала інженером Генплану ГИАП (Государственный институт азотной промышленности). Публікації: 1. Ярещенко Н.В., Потапенко А.В. Розвиток творчої активності студентів шляхом синергетичного підходу під час вивчення екології. Харківський державний університет харчування та торгівлі.2016. 2. Yarechshenko N., Potapenko S. Analse der Okologiscen situation in Charkiw und die wege ihrer verbesserung. Харків. ХНУМГ. 2017. 3. Yarechshenko N. , Potapenko S. Zur charakterisierung der zusammenbange in den geotechnischen systemen mensch – technik – nature Forum for young researchers. Young researchers in the global world vistas and challenges. Book of Papers Tesol – Ukraine Center of Foreign languages (NUUE) Canadian college of English language, Canada April 20, 2018. O.M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv. 4. Yarechshenko N., Potapenko S., Modellierung von okologischen prozessen. Forum for young researchers. Young researchers in the global world vistas and challenges. Book of Papers Tesol – Ukraine Center of Foreign languages (NUUE) Canadian college of English language, Canada April 20, 2018. O.M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv. 5. Ярещенко Н.В. Екологічна дослідницька діяльність у сфері фахової вищої освіти. Харківський національний університет міського господарства ім. О.М.Бекетова. 2020р. 6. Ярещенко Н.В., Сєдов А.В., Фоменко О.О Екологія в транспортному будівництві. Харківський фармацевтичний університет, 2021р.	Посвідчення про підвищення кваліфікації № 105/41. Харківська обласна державна адміністрація, факультет підвищення кваліфікації Харківської академії безперервної освіти. Тема «Навчання з охорони праці, здоров'я, пожежної, радіаційної, електробезпеки, поводження в надзвичайних ситуаціях», 3 19.03. – 19.04. 2019 р.,1/04 -19. Свідотство про підвищення кваліфікації ПК №94; КПК ЦОП ХНАДУ Тема «Методичні особливості впровадження ділової гри під час викладання дисципліни Екологія», (108 годин). 3 9 вересня по 9 жовтня 2019 р.	. 1, 4, 12, 14, 15, 19,20.
--	------------------------------	--	---	--	--	--	----------------------------

Соціаль но-політичні проб леми сучасно ого суспіль ства	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціаль ьність «бібліотекозна вствр та бібліографія суспільно-політичної літератури Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.19 82 р		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 р - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 –174 р Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як доміантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145) - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14 -Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с. - Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ, 2020	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018 2. Стажування – 108 годин Києво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат 3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат	1,3,4,1 2
---	---------------------	--------------	---	--	---	---	-----------

						<p>4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021</p> <p>5. Стажування -тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: «Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021</p>	
<p>1. Психологія</p> <p>2. Риторика</p> <p>3. Методика проф.навчання</p> <p>4. Навчальна практика</p>	Ткаченко Ірина Володимирівна	Ст.викладач	<p>7. Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність – Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики.</p> <p>8. Українська інженерно-педагогічна академія, 2010р., спеціальність – Педагогіка вищої школи, кваліфікація - Викладач університетів та вищих навчальних закладів.</p> <p>9. Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність – Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики.</p>	-	<p>1. Ткаченко І.В. Індивідуально-орієнтований підхід як основа організації самостійної роботи студентів технічного університету. The 1st International scientific and practical conference «Problems and Innovations in Science» Part 1 (May 4-5, 2020) Nika Publishing, London, Great Britain. 2020. V. 1. 338 p., Pp. 124-131.</p> <p>2. Tkachenko I.V. THEORETICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SOCIAL ACTIVITY OF STUDENTS IN TECHNICAL UNIVERSITY. The 11th International scientific and practical conference “New Challenges and Threats in Science” (November 16-17, 2020) Pegas Publishing, Canada, Vancouver. 2020. 200 p., p.27-32.</p> <p>3. Tkachenko I.V. STUDY OF THE CONCEPT OF PERSONAL MATURITY IN FOREIGN AND UKRAINIAN PSYCHOLOGY, The 17 th International scientific and practical conference «Science 2021: Research and Innovation» (March 29-30, 2021) Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. 204 p., pg 179-185.</p> <p>4. Ткаченко І.В. Засади розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах України. Збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І. Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2015. - Вип. 31 (84). - 604с., С.369-375.</p> <p>5. Ткаченко І.В. Національне виховання студентської молоді у технічному ВНЗ України//Київський науково-педагогічний вісник №8(08)2016, "Київська наукова організація педагогіки та психології", 04108, м.Київ, а/с 62, www.knopp.org.ua, с.139, С.111-115.</p> <p>6. Ткаченко І.В. Принципи розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах. Науковий журнал "Альманах науки". №5/1 (26) травень 2019р.: ФОП Камінська А.П., 2019. - С.60, 43-47с.</p> <p>7. Ткаченко І.В. Дослідження самореалізації особистості в психології. Актуальні проблеми реформування системи виховання та</p>	<p>22. ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р.</p> <p>23. Базовий консультант з позитивної психотерапії. (базовий курс) Вісбаден, Німеччина, 5 червня 2020р, Сертифікат № UKR-164-2020. (200 годин).</p> <p>24. Базовий курс з Позитивної та Транскультуральної психотерапії. (базовий курс). Південноукраїнський інститут психології, психотерапії і управління (Кафедра позитивної психотерапії), м.Одеса, Україна. 26.06.2020, (200 годин).</p> <p>25. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classroom». 14-21 грудня 2020р. Люблін, Польща. (45 годин).</p>	1,3,4,1 2

			<p>ківський національний університет ім. В.Н.Каразіна, 2018р., спеціальність – Психологія, кваліфікація - Магістр психології.</p>		<p>освіти в Україні: Збірник тез наук.робіт учасників міжнародн.наук.-практ.конфер. (м.Львів, 26-27 квітня 2019). - Львів: ГО "Львівська педагогічна спільнота", 2019. - Ч.1. - 120с., С.36-40</p> <p>8. Ткаченко І.В. Проблемна ситуація як головний елемент проблемного навчання у технічному ВНЗ / Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.88-97</p> <p>9. Ткаченко І.В. Проблема углублення практичної підготовки студентів в контексте формування фундаментального опыта//«Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.161-166.</p> <p>10. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ. Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м.Одеса). - Одеса: ГО "Південна фундація педагогіки", 2017. - 180с., С.72-74.</p> <p>11. Ткаченко І.В. Молодіжні журнали як засіб патріотичного виховання молоді в сучасній Україні. - Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: "Місдруку", 2016. - Вип.7. - 112с., С.79-88</p> <p>12. Ткаченко І.В. Теоретичні аспекти поняття особистісна зрілість у зарубіжній та вітчизняній психології. Матеріали Міжвузівського науково-практичного семінару "Соціально-філософські проблеми сучасної цивілізації", присвяченого 100-річчю від дня народження першого зав.каф.філософії ХНАДУ В.П.Шерстюка.- Х.: ХНАДУ, 2019.-228с., 156-161с.</p> <p>13. Ткаченко І.В. The modern lecture on technical disciplines in higher school. Матеріали Всеукр. науково-метод. інтернет-конференції з проблем вищої освіти: «Підвищення якості освітньої діяльності в вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання». – Х., 2018. – С. 123 - 124 – <a href="https://fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html">fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tekhnologii/konferenciji.html</a></p> <p>14. Ткаченко І.В. Мова як ефективний аспект стимулювання національного виховання. «Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи», «Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах на території України». Матеріали науково-методичних конференцій. Харків, 2017. – С.55-57 (125с.)</p> <p>15. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ Міжнародна науково-практична конференція "Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі": 14-15 квітня 2017 р. м.Одеса.</p> <p>16. Ткаченко І.В. ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ПСИХОЛОГОПЕДАГОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН., Сучасний рух науки: тези доп. XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.306-309.</p> <p>17. Ткаченко І. В. Дослідження взаємозв'язків особистісної зрілості та самореалізації студентів технічних спеціальностей. ХАРКІВСЬКИЙ ОСІННІЙ МАРАФОН ПСИХОТЕХНОЛОГІЙ (каталог психотехнологій; тези доповідей): збірник матеріалів IV міжрегіональної наук.-практ. конф.,</p>	<p>26. Викладачі 4.0: ефективні підходи до дистанційної освіти (Всеукраїнський марафон), Організатори курсу Server Ukraine, UGEN, Центр «Розвиток КСВ», 16-23 грудня 2020р, (14 годин).</p> <p>27. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання дистанційних засобів навчання для підготовки фахівців спеціальностей психологія та правоохоронна діяльність на прикладі платформ Zoom та Moodle», 08-15 лютого 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p> <p>28. МІЖНАРОДНЕ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (вебінар) на тему: «ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ З ВИКОРИСТАННЯМ ПЛАТФОРМ Microsoft Teams та Office 365» 23-30 серпня 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p>
--	--	--	---	--	--	--

					<p>м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діа плюс, 2020. 230 с. с.190-193.</p> <p>18. Ткаченко І. В. Розвиток національного виховання студентів технічного ЗВО. Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.107-111.</p> <p>19. Ткаченко І.В., ФОРМУВАННЯ ЕТНІЧНИХ ЗНАНЬ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В УМОВАХ ВИЩОЇ ШКОЛИ - Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2021 р. - 101 с. 58-66</p> <p>20. Чаплигін О.К., Чхейло І.І., Ткаченко І.В. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло, Ткаченко І.В.; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.</p> <p>21. Modern education, training and upbringing: collective monograph / Tkachenko I., – etc. – International Science Group. – Boston: Primedia eLaunch, 2021. 594 p. Available at: DOI - 10.46299/ISG.2021.MONO.PED.I</p> <p>22. Ткаченко І.В. Детские страхи и ревность. Как помочь ребенку справиться с ними. Х.: Виват, 2015. - 224с. - (Мой мир).</p> <p>23. Ткаченко І.В. Сила материнской любви. Чтобы крылья не стали оковами. Х.: Виват, 2015. - 224с.</p> <p>24. Ткаченко І.В. Жизнь без стрессов. Все в ваших руках. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>25. Ткаченко І.В., Лаврик О.В. Как помочь ребёнку стать успешным? Тренинги для родителей. Х.: Виват, 2016. - 224с.</p> <p>26. Ткаченко І.В. Стоп! Манипуляции. Как распознать и остановить манипулятора. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>27. Ткаченко І.В. Тайм-менеджер. Искусство управлять своим временем. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p>		
Філософія	Ярмак Тетяна Василівна	Професор філософії та педагогіки професійної підготовки	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р., спеціальність: Політична економія, кваліфікація: Економіст-соціолог та викладач політекономії	Канд. соц. наук, 22.00.07 – Соціологія управління, тема: «Формування підприємницького інтересу молоді України в умовах трансформації суспільства», ДК 011542, 04 липня 2001 р., Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна, професор кафедри філософії та педагогіки професійної підготовки, ДЦ 008866, 23 жовтня 2003 р., Харківський національний автомобільно-дорожній університет	<p>1.1 Ярмак Т. В. Трансформація свідомості сучасної студентської молоді в умовах глобалізації. // Актуальні проблеми соціально-гуманітарних наук. Матер. IV всеукр. наук. конфер. з міжнар. участю. (частина II). м. Дніпропетровськ, 2014-2015 р. – 208 с. – С.71-74.</p> <p>1.2 Ярмак Т. В, Сук Є. Є. Мотивація в дистанційному навчанні/ Актуальные научные исследования в современном мире: XIX Междунар. научн. конф., 26-27 ноября 2016 г., Переяслав-Хмельницкий. // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2016. - Вып. 11(19), ч. 4 – 166 с. ISSN 2524-0986 (с. 31-37)</p> <p>1.3 Ярмак Т. В. Сталий розвиток суспільства – результат нової екологічної культури// «Глобалізований світ: випробування людського буття», «Globalized world: challenge of the being of human life». Міжнародна науково-теоретична конференція, 6-7 жовтня 2017 року: [матеріали доповідей та виступів]/ редкол. М. А. Колодезь [та ін.]. – Житомир: Вид-во Євнесок О. О., 2017.– 404 с. – С. 266-270.</p> <p>1.4 Ярмак Т.В. Виховна робота зі студентами в умовах дистанційного навчання// Актуальные научные исследования в современном мире. – Переяслав-Хмельницкий, 2018, Вып. 4 (36), часть 3, с. 128-132 сертификат учасника.</p> <p>1.5 Ярмак Т.В. Сучасні аспекти гуманітарної підготовки</p>	ХНАДУ, наказ №11/7, тема: «Педагогіка та психологія вищої школи» (загальний обсяг 72 год.), 03.07.2017, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК 541, програма: "Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ", 28.12.2020	1,3,4,5, 12,19

					студентів технічного профілю у технічних університетах. – Збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару «Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України, присвяченого 90-річчю від дня заснування ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021р.- 101с. 1.6 Stepanov O., YarmakT., Venger A. Traffic conflict. Вісник НУЦЗУ. Серія: Державне управління. Харків, 2021. Вип.1.(14). С.135-140.		
--	--	--	--	--	--	--	--

Економіка будівництва	Нестеренко Валентина Юрївна	Доцент кафедри економіки і підприємства	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація спеціаліст з економіки підприємства	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Управління ризиком рейдерського захоплення на прикладі автотранспортних підприємств» ДК №063313, 10.11.2010 р. Доцент кафедри економіки підприємства, 12ДЦ №037672, 17.01.2014р	1. Онісіфорова В.Ю., Остапенко Л.О. Корпоративне медичне страхування як інструмент соціального розвитку колективу підприємства / Економіка. Фінанси. Право: щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. - №10/2. – 2018. –Київ: ТОВ «Міжнародний бізнес центр», 2018. – С. 15-17. 2. Онісіфорова В.Ю., Остапенко Л.О. Оцінювання ефективності витрат на корпоративне медичне страхування / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (20). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.127-138. 3. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Спрощена система оподаткування: сучасний стан, переваги, недоліки та перспективи / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (23). – 2019. – Харків: ХНАДУ, 2019 – С.158-166. 4. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Оптимізація оподаткування як ефективний інструмент підвищення рівня економічної безпеки підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (24). – 2020. – Харків: ХНАДУ, 2020 – С.141-149. 5. Онісіфорова В.Ю., Болотова Т.М. Сучасні аспекти управління кадровою безпекою підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (24). – 2020. – Харків: ХНАДУ, 2020 – С.133-140. 6. Нестеренко В.Ю., Осьмірко І.В., Синиця Т.В. Актуальні аспекти аналізу фінансово-економічної діяльності підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 79-88. 7. Нестеренко В.Ю., Сідельнікова В.К. Аналіз маркетингової діяльності підприємства: актуальні аспекти оцінювання ефективності / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стиль-Издат, 2021. – С. 89-97.	1. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№3254/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom», 22.12. 2020 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№ 4986/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи Google Meet, Google Classroom», 22.03.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 3. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000621-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Розвиток професійних компетентностей науково-педагогічних працівників в умовах інтенсивного використання цифрових технологій», 14.04.2021 року (60 годин, 2 кредити ECTS). 4. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES № 6324/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації «Інноваційні методи дистанційного навчання з використанням платформ ZOOM та MOODLE», 07.06.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 5. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000729-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Якість вищої освіти у контексті вимог до акредитації освітніх програм: роль викладачів», 18.06.2021 року (30 годин, 1 кредит ECTS).	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14, 19
-----------------------	-----------------------------	---	--	--	--	---	---------------------------

Хімія	Хоботова Еліна Борисівна	професор	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1980 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація хімік	д.х.н. 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088 виданий 08.10.2003 р. ВАК України; Професор кафедри екології і хімії аттестат 02 ПР №003435, виданий 21.04.2005 р. Міністерством освіти і науки України	Доктор хім. наук 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088, 08.10.2003 р. ВАК України. Керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю: Ігнатенко Марина Іванівна, к.т.н., Екологічна безпека, «Використання техногенної сировини у виробництві будівельних матеріалів для забезпечення екологічної безпеки», рік захисту 2012, ДК № 010438, 30.11.2012, Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України; Грайворонська Інна Валеріївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні металургійних шлаків в сорбційних технологіях очистки вод», рік захисту 2014, ДК № 026468, 26.02.2015, Міністерство освіти і науки України; Калмикова Юлія Сргіївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні відвальних доменних шлаків у виробництві будівельних матеріалів», рік захисту 2015, ДК № 034447, 25.02.2016, Міністерство освіти і науки України; 2. Хоботова Э.Б., Калмыкова Ю.С., Игнатенко М.И., Ларин В.И. Естественные радионуклиды доменных шлаков// Черные металлы. – 2017. – № 1. – С. 23-28. 2. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В. Вторичное использование металлургических шлаков в качестве сорбентов при очистке сточных вод// Черные металлы. – 2019. – С. 55-61. 3. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В., Калужная Ю.С., Игнатенко М.И. Радиационная безопасность бетонов// Безопасность труда в промышленности. – 2019. – №8. – С. 50-58. 4. Khototova E.B., Ignatenko M.I., Storchak O.G., Kalyuzhnaya Y.S., Graivoronskaya I.V. Mineral composition of dump blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous metallurgy. – 2019. – Vol. 62. – №10. – P. 774-781. 8. Khototova E., Ignatenko M., Larin V., Kalmykova Yu., Turenko A. Elemental and mineral composition of ash-slag wastes of Slovianska power plant// Chemistry and chemical technology. – 2017. – Vol. 11, No 3. – P. 378-382. 9. Khototova E.B., Larin V.I., Kaliuzhna Yu.S., Storchak O.G. Slag-alkaline Binders based on dump waste blast furnace slag// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2019. – № 5. – P. 160-167. 10. Khototova E.B., Larin V.I., Hraivoronska I.V. Evaluation of Soil contamination by Heavy Metals in the Zone of TPP Influence// Visnyk of in V.N. Karazin Kharkiv National University. Series Geology. Geography. Ecology. – 2019. – № 51. – P. 243-253. 8. Khototova E.B., Hraivoronska I.V., Ignatenko M.I., Kaliuzhna Yu.S. Adsorption of organic dyes on metallurgical slag of Fe-Ni alloy production// Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii. Khimiya. Khimicheskaya Tekhnologiya (Russian Journal of Chemistry and Chemical Technology). – 2020. – Vol. 63. – N 8. – P. – 103-108. 9. Хоботова Э.Б., Игнатенко М.И., Беличенко Е.А., Поникаровская С.В. Радиационные свойства отходов угледобывающей и теплоэнергетической отраслей// Безопасность труда в промышленности. – 2020. - № 8. – С. 60-67. 10. Khototova E., Ignatenko M., Hraivoronska I., Kaliuzhna Yu. Coal Mining Waste as Raw Material for the Construction Industry// Petroleum and Coal. – 2020. - 62(3). – P.1112 – 1120. 11. Khototova E.B., Ignatenko M.I., Hraivoronska I.V., Larin V.I. Cement dust from Balakliia cement plant (Ukraine): particle size distribution, chemical and radionuclide compositions and possible ways of reprocessing// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2020. – No. 5. – pp. 98-103.	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 31.03.20 р. 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Поглиблення знань щодо використання відходів виробництва у якості сорбентів компонентів стічних вод»	1, 3, 4, 7, 8, 11, 13, 19
-------	--------------------------	----------	--	--	--	--	---------------------------

					<p>12. Khobotova E.B., Ignatenko M.I, Kalyuzhnaya Yu.S., Graivoronskaya I.V., Larin V.I. Toxic properties and hydraulic activity of dump waste blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous Metallurgy. – 2020. Vol. 63. No. 9. – pp. 693 – 698.</p> <p>13. Khobotova E., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M., Hraivoronska I., Khodyrev S. Radioactivity of blast-furnace slags from metallurgical enterprises of Ukraine// Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. – 2020. <a href="https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x">https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x</a></p> <p>14. Khobotova E., Hraivoronska I., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M. Sorption purification of wastewater from organic dyes using granulated blast-furnace slag// ChemChemTech. –2021. – Vol. 64. N 6. – P. 89-94</p> <p>15. Khobotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320.</p>		
Правознавство	Леонтєва Ліна Віталіївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний університет внутрішній справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема «Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України); доцент кафедри права (12 ДЦ № 035891, 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)	<p>1. Леонтєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf</a>.</p> <p>2. Леонтєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С. 134-137. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf</a>.</p> <p>3. Леонтєва Л. В. Становлення та провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27.</p> <p>4. Поняття й види господарських договорів за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120.</p> <p>5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 3, 4, 12, 13
Вишукування та проектування автомобільних доріг та аеродромів	Арсеньєва Наталія Олександрівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Рік закінчення: 22 червня 1995 р. Спеціальність: Будівництво та експлуатація автомобільних доріг і	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Удосконалення методу розрахунку нежорстких дорожніх одягів з	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection</p> <p>1.1.1 Arsenieva N. Determining the most dangerous loading application point for asphalt-concrete layers on a rigid base / Dorozhko Y., Arsenieva N., Sarkisian H., Synovets O. // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. Vol. 3, Issue 7-99. P. 36–43. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.166490, ISSN:1729-3774, E-ISSN:1729-4061 (SCOPUS)</p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1 Арсеньєва Н.О. Аналіз геодезичних програм для обробки даних при вишукуванні та проектуванні автомобільних доріг. Науковий вісник будівництва. 2018. Т. 94 № 4. С. 106–110.</p> <p>1.2.2 Методи побудови планових опорних геодезичних мереж / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р., Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. // Науковий вісник будівництва. 2019. т. 2. №2 (96). С. 257–264.</p> <p>1.2.3 Арсеньєва Н.О. Визначення точності перенесення проекту інженерної споруди на місцевості / Арсеньєва Н.О., Синовець О.С. // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. 2015. Вып. 84. С. 43–50.</p>	Проходження навчального курсу за темою «Современные автоматизированные технологии проектирования транспортных коммуникаций» в «СП «Кредо-Диалог» – ООО», м. Мінськ, Республіка Білорусь Сертифікат від 20.11.2018 р.  Стажування у ДП «Східне державне	1, 2, 3, 4, 8, 12  Σ = 6/20

			аеродромів Кваліфікація: інженер - будівельник  Найменування закладу: Харківський національний автомобільно- дорожній університет Рік закінчення: 31 грудня 2019 р. Спеціальність: Геодезія та землеустрій Кваліфікація: – –	урахуванням критерію міцності асфальтобетонних шарів на зсув Серія: ДК Номер: 026998 Дата: 26 лютого 2015 р. Ким виданий диплом: Вища атестаційна комісія України  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі проекткування доріг, геодезії і землеустрою Серія: АД Номер: 005362 Дата: 24.вересня 2020.р Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки України	1.2.4 .Арсеньєва Н.О. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р., Саркісян Г.С., Ємець В.А. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 30 (69). №2. 2019. С. 216–220. 1.2.5 Арсеньєва Н.О. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Ряпухін В.М., Фоменко Г.Р., Синовець О.С. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 30 (69). №2. 2019. С. 211–215. 1.2.6 Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують при будівництві, реконструкції та ремонтних роботах автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Том 32 (71). №2. 2021. 1.2.7 Арсеньєва Н.О. Аналіз програмних комплексів автоматизованого проектування автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Крухмальова О.В. // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2018. Вип. 140. С. 25–30. 1.2.8 Арсеньєва Н.О. Особливості розрахунку асфальтобетонних шарів на зсув у проектванні нежорстких дорожніх одягів. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29 (68) №3. 2018. Част. 2. С. 170–176. 1.2.9 Арсеньєва Н.О. Аналіз напружено-деформованого стану асфальтобетонних шарів нежорсткого дорожнього одягу під час моделювання його конструкції. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29 (68) №4. 2018. Част.2. С. 167–172. 1.2.10 Арсеньєва Н.О. Аналіз міцнісних характеристик та властивостей асфальтобетонних шарів покриття при різних температурних умовах. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29(68) №5, 2018. Част.3 С. 68–73. 1.2.11 Арсеньєва Н.О. Особливості функціональної класифікації автомобільних доріг. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 86. т. 2. С. 74–82. 1.2.12 Арсеньєва Н.О. Обґрунтування основних критеріїв функціональної класифікації автомобільних доріг. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія : Технічні науки. Том 31 (70). №3. 2020. С. 85-89. 1.2.13 Функціональна класифікація автомобільних доріг України / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Розвиток транспорту. 2020. Випуск (6). С. 71-79 1.2.14 Функціональна класифікація міських вулиць і доріг – шлях до покращення умов руху / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 31 (70). №6. 2020. С. 107- 113. 1.2.15 Арсеньєва Н.О. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Науковий вісник будівництва, 2021, т. 103, №1, С. 205-212. 1.2.16. Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують при будівництві, реконструкції та ремонтних роботах автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Том 32 (71). №2. 2021. С. 248-253	підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» Тема: «Сучасна нормативно-правова база, методи та прилади топографо- геодезичних і картографічних робіт». Термін стажування: 15.01.2019 – 15.07.2019 р. Наказ № 159 від 10.12.2018 р. Звіт.  Стажування на підприємстві INDUSTRIE-KONTOR GmbH, Malsch, Germany Тема «Концепція підготовки фахівців за дуальною формою здобуття освіти у країнах ЄС». Термін стажування: 23.01.2020 -26.01.2020 (180 год) Сертіфікат №171/20 від 30.01.2020  Отримала свідоцтво № 25537, видане «Першими Київськими державними курсами іноземних мов», яке підтверджує достатньо високий рівень володіння іноземною мовою на рівні B2 від 27.01.2020 р.	
Комп'ютерні технології в будівництві та експлуатації автомобільних	Урдзік Сергій Миколайович	Доцент кафедри проекткування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування	1.1 Scopus, Web of Science Core Collection 1.1.1. S.N.Urdzik. Comparative Study of Signal Processing of Two UWB GPR Antenna Units / D. O. Batrakov, K. S. Beloshenko M. S. Antyufeyeva, A. G. Batrakova, S. N. Urdzik. // Telecommunications and Radio Engineering, 2019. - Vol. 78. - № 2 - P. 109-116. 1.1.2. Sergey N. Urdzik. Batrakova The Effect of Secondary Reflections on the Quality of	Стажування у ДП «Харківський науково- дослідний та проектний інститут землеустрою»	1, 2, 3, 4, 5, 12  Σ = 6/20

доріг та аеродромів			доріжний університет Рік закінчення: 27 червня 2005 р. Спеціальність: Автомобільні дороги та аеродроми Кваліфікація: інженер - будівельник	наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Енергозберігаюче трасування автомобільних доріг з урахуванням екологічних і ергономічних вимог системи "людина-автомобіль-дорога-середовище" Серія: ДК Номер: 059392 Дата: 09 лютого 2021 р. Ким виданий диплом: Атестаційна колегія України	Layers Thickness Assessment Using UWB GPR Signals / Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova, Sergey N. Urdzik. Proceedings of the 2020 IEEE 10th International Conference on Ultrawideband and Ultrashort Impulse Signals (UWBUSIS). Kharkiv, Ukraine, 2020, P. 1132-1135 1.1.3. SERGEY N. Urdzik. Nondestructive Diagnostics and Detection of the Subsurface Cracks in the Non-Rigid Pavements with GPR./ DMITRY O. Batrakov, ANGELIKA G. Batrakova, SERGEY N. Urdzik. Diagnostyka, 2021, Vol. 22 (2), № 3 P. 85-95  1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.2.1. Батракова А.Г., Батраков Д. О., Ковальов М. М., Данієлян В. Р., Урдзік С. М. Георадарні та геодезичні методи у діагностиці дорожніх одягів. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 2(104). С. 165-171. 1.2.2. Батракова А.Г., Дорожко Є.В., Урдзік С.М. Геоінформаційне забезпечення систем управління станом покриття. Комунальне господарство міст: Науково-технічний збірник.[Серія: Технічні науки] – Харків: ХНУМГ, 2019. № 147. С. 27-34. 1.2.3. Батракова А.Г., Урдзік С.М. Моделювання впливу заходів щодо посилення конструкцій дорожніх одягів з підповерхневими тріщинами. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2018. № 4(94). С. 110-116. 1.2.4. Батракова А.Г., Урдзік С.Н., Батраков Д.О. Динамические и эконометрические модели прогнозирования состояния автомобильных дорог. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2019. вип. 85. с. 59-65 1.2.5. Батракова А.Г., Урдзік С.Н., Батраков Д.О. Моделирование и оценка состояния дорожных одежд со сквозными трещинами в покрытии. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2019. вип. 85. С. 49-58. 1.2.6. Батракова А.Г., Урдзік С.Н. Постановка задачі оцінки стану нежесткої дорожньої одежки. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2020. вип. 90. С. 125-134. 1.2.7. Батракова А.Г., Урдзік С.М. Методи оцінювання впливу тріщин на показники міцності та деформативності дорожнього одягу нежорсткого типу. Науковий вісник будівництва. - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 1(103). С. 213-221. 1.2.8. Батракова А. Г., Батраков Д. О., Ковальов М. М., Данієлян В.Р., Урдзік С.М. Георадарні та геодезичні методи у діагностиці дорожніх одягів. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 2(104), С. 165-171.	Тема: Використання програмного забезпечення у землевпорядкуванні. Термін стажування: 15.09.2017 – 15.03.2018 (180 год) Наказ № 101А від 14.09.2018. Звіт.  Стажування Східна регіональна філія ДП «УкрДАГП» Тема: Сучасні методи виконання інженерно-вишукувальних та землевпорядкувальних робіт. Термін стажування: 15.02.2021 – 16.04.2021 (180 год) Наказ № _____ від _____ 2021 Звіт.  Стажування Технічний Університет м. Варна (Technical University of Varna), місто Варна, Болгарія Тема: Сучасні тенденції у вищій освіті в країнах Європейського союзу. Досвід Технічного Університету Варни. Термін стажування: 01.06.2021 – 11.06.2021 (180 год) Наказ № _____ від _____ 2021 Сертифікат	
Вишукування та проєктування автомобільних доріг та аеродромів	Фоменко Галина Романівна	Доцент кафедри проєктування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський автомобільно-доріжний інститут Рік закінчення: 19 червня 1968 р.	Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Будівельні матеріали і вироботи	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України  1.1. Фоменко Г.Р. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва, Г.С. Саркісян, В.А. Ємець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.216-220. 1.2. Фоменко Г.Р. Особливості використання геоінформаційних технологій при	Стажування у «Харківському науково-дослідному та проєктному інституті Землеустрою» Тема: Сучасні методи землевпорядних та вишукувальних робіт. Термін: 15.09.2017-	1, 2, 3, 4, 8, 12  Σ = 6/20

			<p>Спеціальність: 192 Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер шляхів сполучення</p>	<p>Тема дисертації: Дослідження структурно-механічних властивостей асфальтобетонів на бітумах різної в'язкості Серія: ТН Номер: 039228 Дата: 27 серпня 1980 р. Ким виданий диплом: ВАК СССР</p> <p>Вчене звання: старший науковий співробітник по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі дорожньо-будівельних матеріалів Серія: СН Номер: 047598 Дата: 10 грудня 1986 р. Ким виданий атестат: ВАК СССР</p>	<p>паспортизації автомобільних доріг / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Н.О. Арсеньєва, О.С. Синовець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.211-215.</p> <p>1.3. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О.; Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. Методи побудови планових опорних геодезичних мереж. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ. 2019, № 2 (96). С.257-264..</p> <p>1.4. Фоменко Г.Р. Напрями інноваційної діяльності в процесі підготовки магістрів спеціальності «Геодезія та землеустрій» /Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Г.С. Саркісян, О.С. Синовець //Вісник Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна. Наукові записки кафедри педагогіки. Харків: ХНУ, 2019. Вип. 45. С.79-84.</p> <p>1.5. Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій / Г.Р. Фоменко, Л.О. Коваленко // Коштовне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С.220-223</p> <p>1.6. Фоменко Г.Р. Вплив парковок на умови руху на магістральних вулицях / Г.Р. Фоменко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип.86 Т.2. с.99-104.</p> <p>1.7. Фоменко Г.Р. Транспортні потоки і їх вплив на рівень забруднення міських магістралей. / Г.Р. Фоменко // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 3, 2020</p> <p>1.8. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 6, 2020 С. 107-113.</p> <p>1.9. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація автомобільних доріг України. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Розвиток транспорту» Одеський національний морський університет Вип. 1(6) 2020. С. 71-79.</p> <p>1.10. Фоменко Г.Р. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко // Вісник Харківського національного університету будівництва та архітектури «Науковий вісник будівництва» Том 103 № 1, 2021. С.205-212.</p> <p>1.11. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують під час будівництва, реконструкції та ремонтних робіт автомобільних доріг. Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 32 (71) № 2, 2021 С. 248-250.</p>	<p>15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017</p> <p>Стажування в ЦПК та ПО ХНАДУ Тема: «Основи педагогіки та психології вищої школи» Термін: 23.10.2017-05.03.2018 Наказ № 14/7 від 02.10.2017</p> <p>Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи інженерно-геодезичних вишукувальних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___2021. Звіт.</p>	
Планування міст і транспорт	Фоменко Галина Романівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	<p>Найменування закладу: Харківський автомобільно-дорожній інститут Рік закінчення: 19 червня 1968 р. Спеціальність: 192 Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер шляхів сполучення</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Будівельні матеріали і виробництво Тема дисертації: Дослідження структурно-механічних властивостей асфальтобетонів на бітумах різної в'язкості</p>	<p>1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.1. Фоменко Г.Р. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва, Г.С. Саркісян, В.А. Сміць // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.216-220.</p> <p>1.2. Фоменко Г.Р. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Н.О. Арсеньєва, О.С. Синовець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.211-215.</p> <p>1.3. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О.; Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. Методи побудови планових опорних геодезичних мереж. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ. 2019, № 2 (96). С.257-264..</p> <p>1.4. Фоменко Г.Р. Напрями інноваційної діяльності в процесі</p>	<p>Стажування у «Харківському науково-дослідному та проектному інституті Землеустрою» Тема: Сучасні методи землевпорядних та вишукувальних робіт. Термін: 15.09.2017-15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017</p> <p>Стажування в ЦПК та ПО ХНАДУ Тема: «Основи педагогіки та</p>	<p>1, 2, 3, 4, 8, 12 <math>\Sigma = 6/20</math></p>

				<p>Серія: ТН Номер: 039228 Дата: 27 серпня 1980 р. Ким виданий диплом: ВАК СССР</p> <p>Вчене звання: старший науковий співробітник по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі дорожньо-будівельних матеріалів Серія: СН Номер: 047598 Дата: 10 грудня 1986 р. Ким виданий атестат: ВАК СССР</p>	<p>підготовки магістрів спеціальності «Геодезія та землеустрій» / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Г.С. Саркісян, О.С. Синовець // Вісник Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна. Наукові записки кафедри педагогіки. Харків: ХНУ, 2019. Вип. 45. С.79-84.</p> <p>1.5. Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій / Г.Р. Фоменко, Л.О. Коваленко // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С.220-223</p> <p>1.6. Фоменко Г.Р. Вплив парковок на умови руху на магістральних вулицях / Г.Р. Фоменко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип.86 Т.2. с.99-104.</p> <p>1.7. Фоменко Г.Р. Транспортні потоки і їх вплив на рівень забруднення міських магістралей. / Г.Р. Фоменко // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 3, 2020</p> <p>1.8. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 6, 2020 С. 107-113.</p> <p>1.9. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація автомобільних доріг України. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Розвиток транспорту» Одеський національний морський університет Вип. 1(6) 2020. С. 71-79.</p> <p>1.10. Фоменко Г.Р. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко // Вісник Харківського національного університету будівництва та архітектури «Науковий вісник будівництва» Том 103 № 1, 2021. С.205-212.</p> <p>1.11. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують під час будівництва, реконструкції та ремонтних робіт автомобільних доріг. Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 32 (71) № 2, 2021 С. 248-250.</p>	<p>психології вищої школи» Термін: 23.10.2017-05.03.2018 Наказ № 14/7 від 02.10.2017</p> <p>Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи інженерно-геодезичних вишукувальних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___2021. Звіт.</p>	
ОК 13 Інженерна та комп'ютерна графіка	Андрієнко Сергій Володимирович	викладач	Диплом спеціаліста МБ НХ 016341, 21 червня 2000 р. Харківський державний політехнічний університет, електричні машини та апарати, інженер-електромеханік	–	<p>За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Андриенко С. В Моделирование и анализ НДС эволютного зацепления в системе Autodesk Fusion / Устиненко О.В., Протасов Р. В., Андриенко С. В., Ткаченко В. Н. // Вісник НТУ "ХП". Серія: Машинознавство та САПР. – Х. : НТУ "ХП", 2018. – № 25 (1301). – С. 131–134.</p> <p>2. Андриенко С.В. Синтез зубчатых и цепных передач с эволютным профилем и их моделирование в САД-системах / Протасов Р.В., Андриенко С.В., Устиненко А.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вип.17. С.101-107.</p> <p>3. Андриєнко С. В. Математична модель та алгоритм оптимізації за масою трансмісії гусеничного транспортера-тягача МТ-ЛБ / Андриєнко С. В., Устиненко О.В., Бондаренко О.В., Клочков І.Є. // Прикладні питання сучасного моделювання / Херсонський національний технічний університет, 2020. Т.3, № 2.2. С. 16-23.</p> <p>4. Андриєнко С. В. Моделювання процесу зносу профіля зубця зірочки ланцюгової передачі або гусеничного рушія / Андриєнко С.В., Протасов Р.В., Устиненко О.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вип.20. С. 3-11.</p> <p>5. Андриєнко С.В. Аналіз впливу смещення исходного контура на кривизны профилей зубьев зубчатых передач с эволютным зацеплением / Андриєнко С.В., Устиненко О.В., Протасов Р.В. // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького. – Мелітополь: Вид-во МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 22. – С. 134–141.</p>	1-30.11.2017 р., ВАТ Машинобудівний завод «Світло Шахтаря» наказ №161 від 19.12.2016	пп. 1, 4, 12, 19
	Іванов Євген Мартинович	доцент	Диплом МВ №935718 27 лютого 1985	К.т.н., ДК №016447 05.02.09 –	<p>За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Иванов С. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих рознімних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЄСКД при автоматизованому</p>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ №161 від 19.12.2016 р.,	пп. 1, 2, 4, 12, 14, 19

			р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин Інженер – механік – дослідник	Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено-деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в залежності від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р. Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.	проектуюванні / С.М. Іванов // Вісник НТУ "ХПІ": Зб. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХПІ". - 2018. – №25(1301). – С.52-55. 2. Іванов С.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60. 3. Іванов С.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102. 4. Іванов С.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Сасенко // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127. 5. Іванов С.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стискання в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.	1–30 листопада 2017 р.	
	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмісійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016 Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформированной энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97 4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydrophonic musts on dynamic transmission / Myhailo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98. 5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»; Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19

				інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006			
--	--	--	--	--	--	--	--

Теорія ймовірностей.	Смельянова Тетяна Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1972 р. Фізика, фізик	Канд. фіз. - мат. наук, 01.04.07 – фізика тв.тіла «Розмірні гальваноманітні ефекти у металевих дротах» Доцент каф. вищої математики ФМ № 024398,1985 р.	<p>1.Розв'язання прикладних задач організаційно-технологічних процесів будівництва і транспорту як засіб розвитку професійно-математичної компетентності здобувачів ЗВО/ Легейда Д.В. Смельянова Т.В.Медведев С. П. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки. - Крапівницький: ЦУДПУ імені Володимира Винниченка, 2021.- Вип..198. – С.104-109.</p> <p>2.Дидактична основа базової математичної підготовки в аспекті впровадження сучасної технології Stem-освіти у ЗВО/ Ярхо Т.О., Легейда Д.В. Смельянова Т.В.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. - 2021. - 15 стор.</p> <p>3.Смельянова Т.В. Робочий простір пізнавального процесу як простір ментальних конструктивів когнітивного механізму мислення / Наукові записки. Серія: педагогічні науки.- 2020. Вип.191. С.74-77.</p> <p>4.Смельянова Т.В. Механізм сприйняття просторово-часової інформації в когнітивному просторі особистості/ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія : Педагогічні науки : зб. наук. пр. – Вип.1. – Бердянськ : БДПУ, 2020. – С.258-267.</p> <p>5. Смельянова Т.В. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю / Ярхо Т.О., Смельянова Т.В., Легейда Д.В., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – 14 стор.</p> <p>6. Смельянова Т.В. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів зво в процесі фундаменталізації математичної підготовки /Ярхо Т.О., Смельянова Т.В., Легейда Д.В., Пташний О.Д. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. - 16 стор.</p> <p>7. Смельянова Т.В. Упровадження принципу генералізації знань у повторювальній курсі елементарної математики в технічних закладах вищої освіти / Ярхо Т.О., Смельянова Т.В., Легейда Д.В. // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки. – Бердянськ : Вид-во БДПУ. – 2019. – 18 стор.</p> <p>8.Смельянова Т.В. Ментальний простір як характеристика ступеня розвитку когнітивних здібностей особистості в навчальному процесі / Т.В. Смельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології, 2019. - № 1 (85). - С.224-234</p> <p>9.Смельянова Т.В. Вплив фонові інформації на когнітивні механізми сприйняття запам'ятовування у навчальному процесі / Т.В.Смельянова // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, іпроблеми. Вінниця: ВДПУ ім. М. Коцюбинського. – 2019. – Вип. 53. – С.99-103.</p> <p>10.Смельянова Т.В. Про механізм активізації пізнавального простору особистості в процесі мислення / Т.В.Смельянова, В.О.Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2017. - №3(67). – С.165-175.</p> <p>11.Смельянова Т.В. Про деякі фактори, що впливають на механізми активізації когнітивних здібностей особистості / Т.В. Смельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2018. – 2 (76). – С.128-137.</p> <p>12.Смельянова Т.В.Про формування когнітивних здібностей сприйняття і</p>	Педагогічне стажування у ХТУБА, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду формування і розвитку математичної професійної компетентності здобувачів, як однієї з складових когнітивних здібностей, на освітньо-кваліфікаційному рівні «бакалавр» (108 г.)	7 пунктів (1,2,3,4, 8,12,13, 14)
----------------------	------------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	----------------------------------

					<p>усвідомлення як базових складових процесу розуміння у навчальному процесі / Т.В. Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2018. – 8 (82). – С. 42-51</p> <p>13. Ємельянова Т.В. Механізм розвитку когнітивного простору студентів в процесі математичної підготовки в сучасному університеті / Т.В.Ємельянова// Наукові записки Тернопільського національного університету ім. В.Гнатюка. Серія: педагогіка. - 2017. - №1. - с.192-199.</p> <p>14.Ємельянова Т.В. Про механізм метакогнітивного розвитку здібностей студентів в процесі математичної підготовки / Т.В.Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2017. - №2. – С. 69-78..</p> <p>15.Ємельянова Т.В., Климова І.М. Темпоральні масштаби механізмів активізації когнітивного простору особистості. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2017. - 8(72), С. 270-278.</p> <p>116 . Ємельянова Т.В. Ментальний простір як конструкт когнітивного простору особистості / Т.В. Ємельянова // Український науково-практичний журнал «Директор школи, ліцею, гімназії». - Спеціальний тематичний випуск «Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору» - № 6. – Кн.2. – Том III(81). – К.: - Гнозис, 2018. – 548 с. - С. 146-1562.</p> <p>17.Ємельянова Т.В. Структурні компоненти механізмів розвитку здібностей студентів у системі неперервної математичної освіти / Т.В.Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2016. - №7(61) – С.143-153.</p> <p>18.Ємельянова Т.В. Про механізм цілеспрямованого розвитку когнітивних здібностей студентів в процесі неперервної математичної підготовки / Т.В. Ємельянова // Гуманітарний Вісник ДВНЗ «Переяслав - Хмельницький державний педагогічний університет ім. Г.С. Сковороди».- Додаток 1 до Вип. 37. Том II (70): Тематичний випуск «Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору».- К.: Гнозис, 2016.– С. 86-95.</p>		
Вища математика	Михайленко Ірина Володимирівна	Старший викладач кафедри вищої математики	ХДПУ ім Г.С.Сковороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького, АК Міністерства науки і освіти України	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ін. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбрусува. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p> <p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. –</p>	Педагогічне стажування у ХТУ ХПІ, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	5 пунктів (1,3,5,12, 20)

					<p>Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Червко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119.</p> <p>6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Технологія будівництва автомобільних доріг	Жданюк Валерій Кузьмович	Завідувач кафедри	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1981 рік, «Автомобільні дороги», Інженер будівельник	Д-р техн. наук, шифр 05.23.05 «Будівельні матеріали та вироби», назва дисертації – «Структурування в контактній зоні як основа формування водостійкості асфальтобетонів, диплом серія ДД №001756 виданий Вищою атестаційною комісією України, дата 11.04.2001. професор кафедри будівництва і експлуатації автомобільних доріг, атестат серія ІР, номер 002635, виданий Атестаційною комісією МОН України, дата 24.12.2003.	<p>Консультації дисертації на здобуття наукового ступеня доктора технічних наук:</p> <p>6. Смірнова Наталія Володимирівна, д-р техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Моделювання цільового пошуку проєктних рішень автомобільних доріг загального користування», 2016 рік, серія диплому ДД №005731, виданий 01.07.2016 року Атестаційною комісією МОН України.</p> <p>Керівництво дисертаціями на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук:</p> <p>7. Воловик Олександр Олександрович, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Підвищення стійкості асфальтобетонних покриттів дорожніх одягів автомобільних доріг до утворення колії», 2016 рік, серія диплому ДК №041298, виданий 28.02.2017 року Атестаційною комісією МОН України.</p> <p>8. Гнатенко Роман Григорович, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Удосконалення технології санації тріщин в асфальтобетонному покритті бітумно-полімерними герметизуючими матеріалами», 2021 рік.</p> <p>9. Костін Дмитро Юрійович, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Підвищення стійкості до накопичення пластичних деформацій щеченево-мастикових асфальтобетонних покриттів дорожніх одягів», 2021 рік.</p> <p>10. Новаковська Вікторія Яківна, канд. техн. наук, спеціальність 05.22.11 «Автомобільні шляхи та аеродроми», «Підвищення теплостійкості та водостійкості бітумного в'язучого для поверхневої обробки модифікацією емульсій водним катіонним латексом», 2021 рік.</p> <p>Публікації у наукових виданнях:</p> <p>15. R. Gnatenko, K. Tsyrukunova and V. Zhdanyuk Technological Sides of Crack Sealing in Asphalt Pavements. Transportation Research Procedia. 2016. Volume 14. P. 804-810. Cited 3 times. DOI: <a href="https://doi.org/10.1016/j.trpro.2016.05.028">https://doi.org/10.1016/j.trpro.2016.05.028</a></p> <p>16. V. Zhdaniuk, V. Novakovska. Estimating the effect of aqueous cationic latex from the class of thermal elastic plastics on the properties of bitumen emulsions. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2021. №4/6 (112). P. 24-32. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.237323">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.237323</a>.</p> <p>17. V. Zhdaniuk, O. Volovik, D. Kostin, S. Lisovin. An investigation of the effect of thermoplastic additives in asphalt concrete mixtures on the properties of different types of asphalt concrete. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2021. №2/6 (110). P. 61–70. DOI: 10.15587/1729-</p>	Харбінський технологічний університет, Сертифікат, 2018 рік	1-9, 14, 19, 20
--	--------------------------	-------------------	--	---	---	---	-----------------

					<p>4061.2021.227806.</p> <p>18. Жданюк В.К., Воловик О.О., Біжан О.П., Циркунова К.В., Гнатенко Р.Г. Щодо конструктивно-технологічних особливостей герметизації тріщин в асфальтобетонних покриттях. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 84. С. 82-87. DOI: 10.30977/BUL.2619-5548.2019.84.0.82</p> <p>19. Жданюк В.К., Воловик О.О., Біжан О.П., Циркунова К.В., Гнатенко Р.Г. Матеріалознавчі та конструктивно-технологічні особливості забезпечення міцності зчеплення герметизуючих матеріалів з поверхнею асфальтобетонного покриття в зоні тріщини. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 85. С. 66-72. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.85.0.66</p> <p>20. Жданюк В.К., Костін Д.Ю., Петров В.І. Дослідження впливу гумової крихти як стабілізуючої домішки на властивості щебенево-мастикового асфальтобетону // Вісник ХНАДУ.- 2019.- вип.86. - т.2.- С.19-22.</p> <p>21. Жданюк В.К., Воловик О.О., Циркунова К.В., Гнатенко Р.Г., Біжан О.П. Дослідження міцності зчеплення бітумінозного герметизуючого матеріалу з поверхнею асфальтобетонного покриття дорожньої конструкції в зоні тріщини. Нові технології в будівництві. 2018. № 35. С. 77-81. DOI:<a href="https://doi.org/10.32782/2664-0406.2018.35.13">https://doi.org/10.32782/2664-0406.2018.35.13</a></p> <p>22. Богомолов В.А., Жданюк В.К., Цинка А.А. Сравнение некоторых схем приложения нагрузки при лабораторных испытаниях асфальтобетонов // Збірник наукових праць «Сучасні технології та методи розрахунків у будівництві».- 2017.- №6.- С.26-36.</p> <p>23. Жданюк В.К., Костін Д.Ю., Аринушкіна О.О. Дослідження впливу комбінованих в'язучих на властивості щебенево-піщаних сумішей // Збірник наукових праць «Сучасні технології та методи розрахунків у будівництві».- 2017.- №6.- С.99-107.</p> <p>24. Жданюк В.К., Костін Д.Ю. Вплив модифікації бітумів на властивості та колієстійкість щебенево-мастикових асфальтобетонів // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво.- вип. 100, 2017.- С. 57-67.</p> <p>25. Жданюк В.К., Костін Д.Ю. Дослідження довговічності щебенево-мастикових асфальтобетонів різних видів за критерієм довговічності // Збірник наукових праць «Дороги і мости». 2017. №7.С.61-66. DOI: 10.36100/dorogimosti2017.17.061.</p> <p>26. Аринушкіна Е.А., Жданюк В.К. Укрепленные цементом щебеночно-песчаные смеси для строительства дорожных одежд автомобильных дорог // Науковий вісник будівництва.- 2016.- №1(83).- С.120-125.</p> <p>27. Жданюк В.К., Циркунова К.В. Порівняльні дослідження впливу термопласту «Superplast» на властивості асфальтобетонів // Автомобільні дороги і дорожнє будівництво.- вип. 98, 2016.- С. 52-60.</p> <p>28. Богомолов В.О., Жданюк В.К., Цинка А.О. В'язкопружна структурна модель асфальтобетону // Автомобильный транспорт.-2016.- вип. 38.- С.117-125.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Інженерна геологія	Єфремов Сергій Всеволодович	доцент	ХАДІ 1982, автомобільні дороги, інженер-будівельник	К.т.н., 05.23.05 будівельні матеріали та вироби, Довговічність асфальтобетону під дією навантажень і агресивних середовищ, ДК № 060222, 1.07.2010 ВАК України, доцент кафедри ТДБМ АД 3 006904, 9.02.2021 АК України	Майстер ДЕУ (1983-1987), публікацій у наукових виданнях – 10, наукометричних баз Scopus - 1	Свідоцтво № 1064 15.05.2018 про стажування на кафедрі гідрогеології ХНУ з 15.12.2017 по 15.05.2018 360 годин підвищення кваліфікації з Інженерної геології, Сертифікат про наукове стажування KW-032020/019 12.03.2020 у PASC Warszawa	1; 4; 14; 20
Будівельне матеріалознавство	Толмачов Сергій Миколайович	професор	Волгоградський інженерно-будівельний інститут 1982 р. спеціальність «Автомобільні дороги», кваліфікація інженер-будівельник	Доктор технічних наук 05.23.05 «Будівельні матеріали та вироби» тема дисертації: «Розвиток теорії руйнування і стійкості дорожніх цементних бетонів при дії агресивних факторів» ДД № 002345 04.07.2013 Професор кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів 12ПР № 011619, 2016 р.	За останні 5 років 32 наукові публікації, з них 7 – публікацій у виданнях, що включені до наукометричної бази Scopus, 16 – публікацій у фахових виданнях України, 12 публікацій у зарубіжних фахових виданнях, 9 – матеріалів конференцій. Видано у співавторстві 4 підручника, 2 нормативних документа (Державних стандартів України), 1 – методичні рекомендації. Науковий керівник здобувача наукового ступеню кандидата технічних наук за спеціальністю 05.23.05 «Будівельні матеріали та вироби», Захаров Денис Сергійович, 2019 р. захисту, ДК № 053850 15.10.2019 р.	Український державний університет залізничного транспорту, 2018 р., свідоцтво № 108/18	1. (16 – фахових публікацій, 7 – Scopus); 4. (наявність робочих програм); 8. (науковий керівник тем 45/38-40-18, 76/38-41-18, 38-26-21/1-21 та 7 прямих договорів з виробничими підприємствами.); 12. (наявність 9 апробаційних публікацій з наукової тематики);
	Золотарьов Віктор Олександрович	професор	Харківський інститут інженерів залізничного транспорту 1960 р. закінчення Спеціальність: «Промислове і гражданське будівництво» Кваліфікація: Інженер-будівельник	Доктор технічних наук, шифр: 05.23.05 «Будівельні матеріали та вироби» Тема:Закономірності деформування та руйнування бітумів і асфальтобетонів як основи покращення та регулювання їх властивостей ТН №004103, 30 грудня 1983р.: Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР Професор за кафедрою дорожньо-будівельних матеріалів ПР № 012132 22 лютого 1985 р.	Інженер-будівельник (майстер) 1960-1961 рр., (м.Першоральськ); Інженер –конструктор 1961-1965 рр (м. Харків); Інженер-стажер Центральної лабораторії доріг і мостів Франції 1964-1965 рр (Париж) Керівництво захистом докторських дисертацій: 2 Керівництво захистом кандидатських дисертацій: 35 За останні 5 років: керівництво – 3 кандидатських дисертацій (Р.Хамад, В.П.Корюк, Я.В.Льїн)	Харківський національний університет будівництва та архітектури Березень, 2018	Публікації: Scopus – 1; Публікації у працях VI та VII Європейських Конгресів «Євро асфальт-Свробітум» – 6; Патенти: на винахід –1; на корисну модель – 3; Винахід на розгляді – 1. Монографія «Дорожні матеріали» Вибрані праці, Том 3 (1,5 др.арк.) одноосібно; Підручник «Дорожні бітуми

				Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР			в'язучі і асфальтобетон». Частина II Дорожні асфальтобетони» одноосібно (11,5 др.арк); Керівництво 3-х здобувачів ступеню канд.техн.наук (Р.Хамад, В.П.Корюк, Я.В.Льїн); Член постійної спеціалізованої Ради Д64.056.04 ХНУБА, опанування 1 дисертації; Виконання функцій наукового керівника тем на Замовлення ДА «Укравтодор» (≈8 млн.грн.); керівник МОН 2018-2019 р.; Керівник Сертифікаційної лабораторії «Дорожні матеріали», експерт Вісника ХНАДУ, Член 4-редакцій Науково-технічних журналів; Індивідуальний член Всесвітньої дорожньої Асоціації PIARC-AIPCR (2017-2021 рр)
Основи наукових досліджень	Маляр Володимир Володимирович	Доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут 1986 Автомобільні дороги Інженер будівельник (диплом з відзнакою Г-П №049920)	Кандидат технічних наук 05.23.05 Будівельні матеріали та вироби «Закономірності властивостей нафтових дорожніх бітумів при склуванні» Диплом КН №003770 09.12.1993	1. Маляр В. В., Льїн Я. В. Вплив випадкових дефектів на концентрацію напружень в асфальтобетоні та на визначення його модуля пружності / Вісник ХНАДУ, 2017. Випуск 79. – С. 101-106. 2. Золотарьов В. О., Маляр В. В., Корюк В. П., Свінар'юв М. О. Визначення вмісту в щелебі зерен пластинчатої форми за EN 933-3 / Автошляховик України. - 2017. - № 3. - С. 51-55. 3. Маляр В.В. Визначення економічної ефективності використання асфальтополімербетону з високим вмістом полімеру / Вісник ХНАДУ, 2019. Випуск 84. –	Харківський національний автомобільно-дорожній університет Свідотство ПК №691 «Основи педагогіки та психології вищої школи» 08.06.2021 6 кредитів (180 годин)	П.1. – п'ять публікацій в фахових виданнях. П.4. – наявність 2 виданих методичних вказівок, 2 електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, 4 робочих програм. П.7. – офіційний опонент 3х

				Вища атестаційна комісія України Доцент кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів Атестат 12ДЦ №021392 23.12.2008 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	С. 37-42. 4. Псюрник В.О., Маляр В.В. Вплив стабілізуючих домішок на деформаційні показники щобенево-мастикового асфальтобетону / Вісник ХНАДУ, 2019. Випуск 86. Т1. – С. 193-202. 5. Маляр В.В. Визначення температурних напружень в асфальтобетоні методом комп'ютерного моделювання / Вісник ХНАДУ, 2021. Випуск 93. – С. 105-111.		дисертацій П.12. – наявність 6 апробаційних публікацій з наукової тематики. П.14. – керівництво студентом (Павлюк С.С), який зайняв призове місце на Всеукраїнському конкурсу студентських наукових робіт
Фізико-хімічна механіка дорожньо-будівельних матеріалів	Золотарьов Віктор Олександрович	професор	Харківський інститут інженерів залізничного транспорту 1960 р. закінчення Спеціальність: «Промислове і громадянське будівництво» Кваліфікація: Інженер-будівельник	Доктор технічних наук, шифр: 05.23.05 «Будівельні матеріали та виробы» Тема: Закономірності деформування та руйнування бітумів і асфальтобетонів як основи покращення та регулювання їх властивостей ТН №004103, 30 грудня 1983р.: Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР Професор за кафедрою дорожньо-будівельних матеріалів ПР № 012132 22 лютого 1985 р. Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР	Інженер-будівельник (майстер) 1960-1961 рр., (м.Першоральськ); Інженер –конструктор 1961-1965 рр (м. Харків); Інженер-стажер Центральної лабораторії доріг і мостів Франції 1964-1965 рр )Париж) Керівництво захистом докторських дисертацій: 2 Керівництво захистом кандидатських дисертацій: 35 За останні 5 років: керівництво – 3 кандидатських дисертацій (Р.Хамад, В.П.Корюк, Я.В.Ільїн)	Харківський національний університет архітектури та будівництва Березень, 2018	Публікації: Scopus – 1; Публікації у працях VI та VII Європейських Конгресів «Євро асфальт-Євробітум» – 6; Патенти: на винахід –1; на корисну модель – 3; Винахід на розгляді – 1. Монографія «Дорожні матеріали» Вибрані праці, Том 3 (1,5 др.арк.) одноосібно; Підручник «Дорожні бітуми в'язучі і асфальтобетон». Частина II Дорожні асфальтобетони» одноосібно (11,5 др.арк); Керівництво 3-х здобувачів ступеню канд. техн.наук (Р.Хамад, В.П.Корюк, Я.В.Ільїн); Член постійної спеціалізованої Ради Д64.056.04 ХНУБА, опанування 1

							дисертації; Виконання функцій наукового керівника тем на Замовлення ДА «Укравтодор» (≈8 млн.грн.); керівник МОН 2018-2019 р.; Керівник Сертифікаційної лабораторії «Дорожні матеріали», експерт Вісника ХНАДУ, Член 4-редакцій Науково-технічних журналів; Індивідуальний член Всесвітньої дорожньої Асоціації PIARC-AIPCR (2017-2021 рр)
Маляр Володимир Володимирович	Доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут 1986 Автомобільні дороги Інженер будівельник (диплом з відзнакою Г-П №049920)	Кандидат технічних наук 05.23.05 Будівельні матеріали та виробы «Закономірності механічних властивостей нафтових дорожніх бітумів при склуванні» Диплом КН №003770 09.12.1993 Вища атестаційна комісія України Доцент кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів Атестат 12ДЦ №021392 23.12.2008 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	1. Маляр В. В., Льбін Я. В. Вплив випадкових дефектів на концентрацію напружень в асфальтобетоні та на визначення його модуля пружності / Вісник ХНАДУ, 2017. Випуск 79. – С. 101-106. 2. Золотарьов В. О., Маляр В. В., Корюк В. П., Свінар'юв М. О. Визначення вмісту в щепені зерен пластинчастої форми за EN 933-3 / Автошляховик України. - 2017. - № 3. - С. 51-55. 3. Маляр В.В. Визначення економічної ефективності використання асфальтополімербетону з високим вмістом полімеру / Вісник ХНАДУ, 2019. Випуск 84. – С. 37-42. 4. Псюрник В.О., Маляр В.В. Вплив стабілізуючих домішок на деформаційні показники щебенево-мастикового асфальтобетону / Вісник ХНАДУ, 2019. Випуск 86. Т1. – С. 193-202. 5. Маляр В.В. Визначення температурних напружень в асфальтобетоні методом комп'ютерного моделювання / Вісник ХНАДУ, 2021. Випуск 93. – С. 105-111.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет Свідотство ПК №691 «Основи педагогіки та психології вищої школи» 08.06.2021 6 кредитів (180 годин)	П.1. – п'ять публікацій в фахових виданнях. П.4. – наявність 2 виданих методичних вказівок, 2 електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, 4 робочих програм. П.7. – офіційний опонент 3х дисертацій П.12. – наявність 6 апробаційних публікацій з наукової тематики. П.14. – керівництво студентом (Павлюк С.С), який зайняв призове місце на Всеукраїнському конкурсу студентських наукових робіт	

Ресурсозбереження та нові матеріали	Оксак Сергій Володимирович	доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет 2003 р. спеціальність «Автомобільні дороги та аеродроми» кваліфікація «магістр з будівництва»	Кандидат технічних наук 05.23.05 «Будівельні матеріали та виробы» тема дисертації: «Кольорові термопластбетони на основі полімер нафтових в'язучих» ДК 052191 28.04.2009 Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів присвоєно 12ДЦ № 045501 15.12.2015 МОН України	Публікації у фахових виданнях України – 4. Публікації у виданнях, включених до наукометричної бази Scopus – 2.	КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої освіти», свідоцтво ПК 370 12.11.19-16.06.2020 180 годин (6 кредитів ЄКТС); 28.09-05.10.2020 р. (Люблін, Республіка Польща) «Служба хмарного зберігання для онлайн вивчення на прикладі платформи ZOOM» сертифікат, 45 годин (1,5 кредити ЄКТС); серпень 2021 р. (платформа Prometheus за підтримки Американської ради з міжнародної освіти: ACTR/ACCELS) «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів» сертифікат, 60 годин (2 кредити ЄКТС).	1. (4 – фахові публікації, 2 – Scopus); 4. (наявність робочих програм); 8. (відповідальний виконавець наукових тем 77/38-39-18, 38-14-20, 38-32-21 та ін.); 11. (наукове консультування в межах договорів 38-26-17, 38-44-18, 38-59-19, 38-13-20); 12. (наявність 7 апробаційних публікацій з наукової тематики); 14. (керівництво студентом (Кононенко М.В.) диплом II ступеня на Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт 2017).
Виробнича база будівництва	Толмачов Сергій Миколайович	професор	Волгоградський інженерно-будівельний інститут 1982 р. спеціальність «Автомобільні дороги», кваліфікація інженер-будівельник	Доктор технічних наук 05.23.05 «Будівельні матеріали та виробы» тема дисертації: «Розвиток теорії руйнування і стійкості дорожніх цементних бетонів при дії агресивних факторів» ДД № 002345 04.07.2013 Професор кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів 12ПР № 011619, 2016 р.	За останні 5 років 32 наукові публікації, з них 7 – публікації у виданнях, що включені до наукометричної бази Scopus, 16 – публікацій у фахових виданнях України, 12 публікацій у зарубіжних фахових виданнях, 9 – матеріалів конференцій. Видано у співавторстві 4 підручника, 2 нормативних документа (Державних стандартів України), 1 – методичні рекомендації. Науковий керівник здобувача наукового ступеню кандидата технічних наук за спеціальністю 05.23.05 «Будівельні матеріали та виробы», Захаров Денис Сергійович, 2019 р. захисту, ДК № 053850 15.10.2019 р.	Український державний університет залізничного транспорту, 2018 р., свідоцтво № 108/18	1. (16 – фахових публікацій, 7 – Scopus); 4. (наявність робочих програм); 8. (науковий керівник тем 45/38-40-18, 76/38-41-18, 38-26-21/1-21 та 7 прямих договорів з виробничими підприємствами.); 12. (наявність 9 апробаційних публікацій з наукової тематики);
	Єфремов Сергій Всеволодович	доцент	ХАДІ 1982, автомобільні дороги, інженер-будівельник	К.т.н., 05.23.05 будівельні матеріали та виробы, Довговічність асфальтобетону під дією навантажень і агресивних середовищ,	Майстер ДЕУ (1983-1987), публікацій у наукових виданнях – 10, наукометричних баз Scopus - 1	Свідоцтво № 1064 15.05.2018 про стажування на кафедрі гідрології ХНУ з 15.12.2017 по 15.05.2018 360 годин підвищення кваліфікації з Інженерної геології,	1; 4; 14; 20

				ДК № 060222, 1.07.2010 ВАК України, доцент кафедри ТДБМ АД 3 006904, 9.02.2021 АК України		Сертифікат про наукове стажування KW-032020/019 12.03.2020 у PASC Warszawa	
--	--	--	--	--	--	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від 11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus) 2. Illia Dmytriev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershenyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218 p.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОЛІ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------------	---	---	---	---	---	-----------------------

Інженерна геодезія	Наливайко Тарас Антонович	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Львівський політехнічний інститут Рік закінчення: 22 червня 1974 рік Спеціальність: 193 Інженерна геодезія Кваліфікація:	Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 193 Геодезія Тема дисертації: Удосконалення	1.1 Scopus, Web of Science Core Collection  1.1.1. Nalyvayko T.A. Increasing the durability of fibrous cement compositions by impregnating the porous space of fiber concrete / O G Vandolovskyi , O V Rachkovskyi , T A Nalyvayko , T T Nalivayko, and A B Gasanov // IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering vol.709, 2019. <a href="https://doi.org/10.1088/1757899X/708/1/012113">https://doi.org/10.1088/1757899X/708/1/012113</a>  1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України		1, 4, 8, 11, 19, 20  Σ = 6/20
--------------------	---------------------------------	---	--	--	---	--	-------------------------------------

			<p>Інженер-геодезист</p> <p>геодезичних робіт при визначенні кутів перекося ходових коліс мостових кранів</p> <p>Серія: КД Номер: 063800 Дата: 03.07.1992 Ким виданий ВАК РФ</p> <p>Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі інженерної геодезії</p> <p>Серія: АР Номер: 002793 Дата: 27.10.1995 Ким виданий атестат: Харківський державний технічний університет будівництва та архітектури</p>	<p>1.2.1. Наливайко Т.А. Исследование точности геометрических параметров ходовых колес мостовых подъемных кранов универсальным лазерно-зеркальным устройством / Т. А. Наливайко // Науковий вісник будівництва. 2018. Т. 94, № 4. С. 253-256.</p> <p>1.2.2. Наливайко Т.А. Геодезические основы при совершенствовании геодезического контроля подъемно-транспортного оборудования / Т.А. Наливайко, Т.Т. Наливайко // Вісник ХНАДУ. Х.:ХНАДУ, 2019. Вип. 84. С. 62–66.</p> <p>1.2.3. Наливайко Т.А. Удосконалення геодезичних вишукувань у визначенні геометричних параметрів конструкцій підймальних кранів. Вісник ХНАДУ, 2019. Вип. 86, С. 36–39.</p> <p>1.2.4. Наливайко Т.А., Наливайко Т.Т., Казаченко Д.А. Обґрунтування системи геодезичного моніторингу із використанням рейки змінної довжини. Видавництво Львівської політехніки: «Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва». 2021. Вип. 1 (41). С.68–70.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Коваленко Аліна Володимирівна	викладач кафедри іноземних мов	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, спеціальність - Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська), вчитель англійської мови та літератури Диплом серії ХА №28663992 виданий 25.06.2006 р.			Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), 15.11.2019 р.	П.8 Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань» П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна
---	-------------------------------------	--------------------------------	---	--	--	---	--

**Мости і транспортні тунелі (192 Будівництво та цивільна інженерія)**

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександр а Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.	<p>1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37.</p> <p>1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49</p> <p>1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58.</p> <p>1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416.</p> <p>1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача</p>	<p>1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802). 2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному -Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1</p>	<p>П.1</p> <p>1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37.</p> <p>1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49</p> <p>1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58.</p> <p>1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416.</p> <p>1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447.</p> <p>1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316.</p> <p>1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип.</p>
---	-------------------------------	------------------------------	--	---	--	---	--

				<p>іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164</p> <p>1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.</p>	<p>).</p> <p>3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	<p>46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228. П.3</p> <p>3.1. Нікуліна Н. В. Російсько-українсько-англійський словник термінології і номенклатури автомобільного транспорту ; за заг. ред. Н. В. Нікуліної / Н. В. Нікуліна, Л. В. Шулякова, О. П. Борзенко. – Харків : ХНАДУ, 2018. Том 2. – 526 с.</p> <p>3.2. Borzenko O. P. Impact of globalization and informatization of society on the educational process of foreign language studying / O. P. Borzenko // Topical issues of social pedagogy : Collective monograph. – CARICOM, Barbados, 2017. – P. 170–184.</p> <p>3.3. Борзенко О. П. Впровадження інноваційних освітніх технологій та їх вплив на прогресивні зміни розвитку сучасної освіти / О. П. Борзенко // Проблеми інноваційного розвитку вищої освіти у глобальному, регіональному та національному контекстах : монографія / за заг. ред. А. А. Сбруєвої та Г. Ю. Ніколаї. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2017. – С. 28–46.</p> <p>3.4. Borzenko O. P. Impact of globalization and informatization of society on the educational process of foreign language studying / O. P. Borzenko // Topical issues of social pedagogy : Collective monograph. – CARICOM, Barbados, 2017. – P. 170–184.</p> <p>3.5. Borzenko O. P. Professional Development and Creation of The Personal Image of The Modern Foreign Language Teacher / O. P. Borzenko // Professional Competency of Modern Specialist : Means of Formation, Development and Improvement: monograph. – Warsaw : BMT Eridia Sp. z o.o., 2018. – P. 150–162.</p> <p>3.6. Borzenko O. P. Increasing the level of speech culture of the foreign language teacher / O. P. Borzenko // Sustainable development under the conditions of European integration : collective monograph. Ljubljana : VŠPV, 2019. P. 63–75</p> <p>3.7. Borzenko O. P. The features of the distance education process in foreign language learning. / O. P. Borzenko // Professional competencies and educational innovations in the knowledge economy : collective monograph. Bulgaria: Publishing House ACCESS PRESS, 2020. P. 103–112. П.4</p> <p>4.1. Борзенко О. П., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., Чевичелова О. О., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦЗДН механічного факультету. Харків : ХНАДУ, 2018. 70 с.</p> <p>4.2. Борзенко О. П., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б.,</p>
--	--	--	--	--	---	---

						<p>Чевичелова О. О., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦПК та ППО. Харків : ХНАДУ, 2018. 70 с.</p> <p>4.3. Борзенко О. П. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів спеціальності "Інженерія програмного забезпечення", "Комп'ютерні науки та інформаційні технології"». Харків : ХНАДУ, 2021.</p> <p>П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>12.1. Borzenko O. P. Implementing of modern education technology in educational process of college students` second language learning / O. P. Borzenko // Yearbook of Varna University of Management. XIII International scientific conference «The modern science business and education» (July, 03rd–04th, 2017). – Bulgaria : Varna University of Management, 2017. – Volume X. – P. 130–135.</p> <p>12.2. Borzenko O. P. Innovative learning as modern stage component of higher education system development / O. P. Borzenko // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. – Israel : Ariel University Ariel, 2017. – Issue № 8. – P. 30–36.</p> <p>12.3. Borzenko O. P. Impact of information technologies on educational process at universities / O. P. Borzenko // Scientific research priorities – 2017: theoretical and practical value : proceedings of the International scientific and practical conference, Nowy Sącz, 22th-23th of June 2017. Poland, 2017. P. 41–42</p> <p>12.4. Борзенко О. П. До питання процесу вивчення іноземної мови / О. П. Борзенко // Поєднання інноваційних і традиційних технологій навчання української та іноземних мов як чинник забезпечення дієвості знань : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 27 жовтня 2017 р. Харків : РВВ ХТЕІ КНТЕУ, 2017. С. 208–211.</p> <p>12.5. Борзенко О. П. Мовлення як універсальний засіб комунікації / О. П. Борзенко // Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали II Міжнародного науково-практичного семінару, м. Харків, 17 листопада 2017 р. Харків : ХНАДУ, 2017. С. 24–27.</p> <p>12.6. Борзенко О. П. Слово як найважливіша одиниця мови / О. П. Борзенко // Проблеми лінгвістичної семантики : збірник матеріалів II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, м. Рівне, 23 листопада 2017 р. Рівне : РДГУ, 2017. С. 92–95</p> <p>12.7. Борзенко О. П. Інноваційні процеси розвитку сучасної вищої освіти / О. П. Борзенко // Інноваційний розвиток вищої освіти: глобальний та національний вимір змін : матеріали IV Міжнародної науково-практичної</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>конференції, м. Суми, 06-07 квітня 2017 р. Суми, 2017. С. 30–32.</p> <p>12.8. Борзенко О. П. Впровадження електронних засобів в сучасний навчальний процес вищої школи / О. П. Борзенко // Проблеми інтеграції природничих, техніко-технологічних та гуманітарних дисциплін в підготовці фахівців у ВНЗ : матеріали Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції, м. Харків, 25-26 квітня 2017 р. Харків, 2017. С. 140–142.</p> <p>12.9. Борзенко О. П. Implementation of innovative methods in foreign languages studying / О. П. Борзенко // Integration Processes and Innovative Technologies: Achievements and Prospects of Engineering Sciences (in foreign languages) : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, м. Харків, 22 березня 2017 р. Харків : ХНАДУ, 2017. С. 281–282.</p> <p>12.10. Borzenko O. P. Features of professional development of foreign language teacher in the system of higher pedagogical education / O. P. Borzenko // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. The International yearbook. Israel : Ariel, 2018. Issue № 9. P. 23–29.</p> <p>12.11. Борзенко О. П. Шляхи інноваційного розвитку педагогічної діяльності викладача іноземної мови / О. П. Борзенко // Поєднання інноваційних і традиційних технологій навчання української та іноземних мов як чинник забезпечення дієвості знань : матеріали V Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 24 жовтня 2018 р. Харків : ФОП Панов А. М., 2018. С. 23–25.</p> <p>12.12. Борзенко О. П. Професійно-педагогічна діяльність викладача іноземної мови в умовах дистанційної освіти / О. П. Борзенко // Моделювання та інформаційні технології в науці, техніці та освіті : збірник наукових праць Міжнародної науково-практичної Internet-конференції, м. Харків, 21-22 листопада 2018 р. Харків : ХНАДУ, 2018. С. 71–73.</p> <p>12.13. Борзенко О. П. Текст як структурно-функціональна одиниця навчання іноземної мови / О. П. Борзенко // Проблеми лінгвістичної семантики : збірник матеріалів III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, м. Рівне, 22 листопада 2018 р. Рівне : РДГУ, 2018. С. 74–76.</p> <p>12.14. Борзенко О. П. Вебінар як інтерактивний засіб підвищення рівня мотивації щодо розвитку професійної діяльності викладача іноземної мови / О. П. Борзенко // Освіта і наука в умовах глобальних трансформацій : матеріали II Всеукраїнської наукової конференції, м. Дніпро, 26-27 жовтня 2018 р. Дніпро : СПД «Охотнік», 2018. С. 103–104.</p> <p>12.15. Борзенко О. П. Інтерактивні підходи у процесі викладання іноземної мови / О. П. Борзенко // Україна в гуманітарних і соціально-економічних вимірах : матеріали</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>III Всеукраїнської наукової конференції, м. Дніпро, 30-31 березня 2018 р. Дніпро : СПД «Охотнік», 2018. С. 113–114.</p> <p>12.16. Борзенко О. П. Використання інформаційних технологій інтерактивного навчання при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Підвищення якості освітньої діяльності у вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання : матеріали Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції, м. Харків, 9-10 квітня 2018 р. Харків : ХНАДУ, 2018. С. 162–163.</p> <p>12.17. Борзенко О. П. Психолого-педагогічний та методичний аспекти викладання іноземної мови дистанційно / О. П. Борзенко // Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО : матеріали Міжнародного науково-методичного семінару, м. Харків, 23 січня 2019 р. Харків : ХНАДУ, 2019. С. 22–26.</p> <p>12.18. Борзенко О. П. IT-технології як важіль підвищення ефективності процесу викладання іноземної мови / О. П. Борзенко // Комп'ютерні технології і мехатроніка : збірник наукових праць Міжнародної науково-практичної конференції, м. Харків, 30 травня 2019 р. Харків : ХНАДУ, 2019. С. 178–180.</p> <p>12.19. Borzenko O. P. Realization of the communicative approach in the process of the foreign language teaching / O. P. Borzenko // Eastern European conference of management and economics : proceedings of the 1st International scientific conference, Ljubljana, May 24, 2019. Slovenia, 2019. P. 287–289.</p> <p>12.20. Борзенко О. П. Заохочення студентської молоді до оволодіння основами міжкультурної комунікації при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Актуальні проблеми сучасної філології та методики викладання мов у вишах : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 8 жовт. 2019 р. Харків : Мадрид, 2019. С. 61–63.</p> <p>12.21. Борзенко О. П. Вплив інноваційних навчальних технологій на мотиваційний процес заохочення викладача іноземної мови до професійного розвитку / О. П. Борзенко // Освіта для XXI століття: виклики, проблеми, перспективи : матеріали I Міжнародної науково-практичної конференції, м. Суми, 29-30 жовтня 2019 р. Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. С. 43–46.</p> <p>12.22. Борзенко О. П. Заохочення викладача іноземної мови до професійної успішності як результат мотиваційного менеджменту освітнього процесу / О. П. Борзенко // Професійна успішність педагогічного працівника як основа менеджменту якості освітнього процесу : матеріали Четвертих всеукраїнських педагогічних читань присвячених 80-річчю з дня народження Лідії Кондрашової, м. Черкаси, 21-22 листоп. 2019 р. Черкаси : ФОП Гордієнко Є. І., 2019. С. 46–49.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>12.23. Борзенко О. П. Стимулююче-мотиваційна складова професійної діяльності викладача іноземної мови / О. П. Борзенко // Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали Міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 22 січня. 2020 р. Харків : ХНАДУ, 2020. С. 6–10.</p> <p>12.24. Борзенко О. П. Застосування потенціалу штучного інтелекту при викладанні іноземної мови дистанційно / О. П. Борзенко // Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 28 травня. 2020 р. Харків: ХНАДУ, 2020. С. 256 – 258.</p> <p>12.25. Борзенко О. П. Вплив індивідуально-психологічних особливостей на мотиваційний процес заохочення викладачів іноземної мови країн Євросоюзу до інноваційної діяльності. / О. П. Борзенко // Розвиток особистості у сучасному соціокультурному, інформаційному та освітньому просторі: психологічний та філологічний аспекти : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 23 жовт. 2020 р. Харків : ТОВ «В СПРАВІ», 2020. С. 64–67.</p> <p>12.26. Борзенко О. П. Інноваційна діяльність викладачів іноземних мов вищої школи країн Євросоюзу та особливості її мотиваційної складової. / О. П. Борзенко // Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали Міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 22 січня. 2021 р. Харків : ХНАДУ, 2020. С. 19–24.</p> <p>12.27. Borzenko O. P. Implementation of European experience of professional development of the teachers of higher school in the domestic educational system. / O. P. Borzenko // Modern aspects of modernization of science in Ukraine: status, problems, development trends : materials of the 7th International Scientific and Practical Conference, Salzburg, March 7, 2021. Austria, 2021. P. 144–148.</p> <p>П.14</p> <p>14.1. Гавва Ольга – Диплом переможця II ступеня у VI Всеукраїнській студентській науковій конференції «Academic and scientific challenges of diverse fields of knowledge in the 21st century» Харків, 2017.</p> <p>14.2. Керімова Ельміра – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2017.</p> <p>14.3. Федоров Віталій – Диплом переможця III ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2017.</p> <p>14.4. Сахно Андрій – Диплом переможця I ступеня у XVI Міжнародній студентській науковій конференції «Інженер III тисячоліття» Дніпро, 2017.</p> <p>14.5. Курмаз Віталій – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>робіт "Information Technologies in Education: Good or Evil?" ХНАДУ, 2017</p> <p>14.6. Кудріна Вікторія – Диплом переможця I ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Дніпро, 2017.</p> <p>14.7. Сахно Євгенія – Диплом переможця III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Дніпро, 2017.</p> <p>14.8. Курмаз Віталій – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2018.</p> <p>14.9. Онопрієнко Андрій – Диплом переможця II ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2018.</p> <p>14.10. Морозов Євгеній – Диплом переможця II ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2018.</p> <p>14.11. Мухін Марк – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?» ХНАДУ, 2018.</p> <p>14.12. Царьова Марина – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?» ХНАДУ, 2018.</p> <p>14.13. Бабенко Каріна – Диплом переможця I ступеня у International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Dnipro, 2018.</p> <p>14.14. Мухін Марк – Диплом переможця II ступеня у International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Dnipro, 2018.</p> <p>14.15. Маляр Каріна – Диплом переможця III ступеня у International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Dnipro, 2018.</p> <p>14.16. Півторацький Максим – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2019.</p> <p>14.17. Давидов Денис – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2019.</p> <p>14.18. Макарова Анна – Диплом переможця I ступеня у</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?» ХНАДУ, 2019.</p> <p>14.19. Коваль Станіслав – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття» ХНАДУ, 2020.</p> <p>14.20. Товстокорий Максим – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття» ХНАДУ, 2020.</p> <p>14.21. Дмитро Гребенніков – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2021.</p> <p>14.22. Ілля Лисак – Диплом переможця II ступеня у Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2021.</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна</p>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Фандесева Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)	<p>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОППО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандесева А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандесева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандесева А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості.</p>	<p>• Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</p> <p>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</p>	<p>П.1.</p> <p>1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОППО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31.</p> <p>2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандесева А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандесева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандесева А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандесева А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандесева А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми</p>

				<p>Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандеєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандеєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>	<p>(180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</p>	<p>фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137. П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>1. Змішане навчання як імпульс якісного розвитку в освіті / А. Є. Фандеєва // Матеріали ІХ міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні проблеми гуманітарних наук». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – С. 7–9.</p> <p>2. Teaching English for science and technology / А. Ye. Fandieieva // Матеріали Міжнародної наукової мультидисциплінарної конференції студентів та молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» («Новітні технології: покращення сьогодення та вплив на майбутнє»). – Дніпро : Дніпропетр. нац. ун-т заліз. трансп. ім. В. Лазаряна, 2017. – С. 217-218.</p> <p>3. Інноваційні методи навчання у вивченні іноземної мови студентами ВНЗ / А. Є. Фандеєва // Матеріали міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ». – Х. : ХНАДУ, 2017. – С. 157–160.</p> <p>4. Особливості методики вивчення іноземної мови на основі кінофільмів / А. Є. Фандеєва // Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Новітні технології у викладанні мов іноземним студентам». – Х. : ХНАДУ, 2018. – С. 284–286.</p> <p>5. Investigation of organization of blended learning in universities. Universum View : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Краматорськ, 28 верес. 2018 р. Краматорськ, 2018. С. 212–213.</p> <p>6. Teaching a foreign language in the process of forming professional mobility of economists. Universum View 2 : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Суми, 19 жовт. 2018 р. Суми, 2018. С. 561–563.</p> <p>7. Застосування тестової методики в процесі навчання іноземним мовам. Матеріали: Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків : ХНАДУ, 2019. С. 161–164.</p> <p>8. Application of the test method in the process of foreign languages teaching. Новітні педагогічні технології у викладанні мов іноземним студентам : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 28 лют. – 1 берез. 2019 р. Харків, 2019. С. 228–232.</p> <p>9. Використання методу інтелект-карт на заняттях з англійської мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар.</p>
--	--	--	--	---	--	---

						<p>наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С. 127–131.</p> <p>10. Peculiarities of professional training of future economic professionals in higher education institutions. Сучасні тенденції організаційно-методологічного забезпечення підготовки фахівців: проблеми та шляхи їх вирішення в умовах глобалізації та євроекономічної інтеграції : матеріали Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції з проблем вищої освіти і науки, м. Харків, 18 лист. 2020 р. Харків, 2020. С. 48–51.</p> <p>11. Application of the method of mind maps in the process of foreign languages teaching. Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць за матеріалами II міжнар. наук.-прак. конф., м. Харків, 28 трав. 2020 р. Харків, 2020. С. 227–231.</p> <p>12. Relevance of the system of information resources in modern conditions. Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика : збірник тез доповідей за матеріалами п'ятнадцятої науково-практичної міжнародної конференції, м. Харків, 6 чер. – 8 чер. 2019 р. Харків, 2019. С. 199–200.</p> <p>13. Інноваційні методи викладання та навчання / А. С. Фандеева // Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Інновації у сучасному світі». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – С. 25–27. (м. Краматорськ)</p> <p>14. Инновационные методы обучения студентов / А. Е. Фандеева // Новітні технології у викладанні мов іноземним студентам : Збірник матеріалів Всеукраїнського науково-методичного семінару (Харьков, 16 февраля 2017 г.). – Х. : ХНАДУ, 2017. – С. 319–321.</p> <p>15. Aspects of adaptation of foreign students to the educational space of the higher educational institutions in Ukraine / А. Ye. Fandieieva // Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников X Междунар. науч. конф. «Инновации в технологиях и образовании». – Велико Търново : Изд-во ун-та Св. Кирилла и Св. Мефодия, 2017. – Ч. 4. – С. 90–92.</p> <p>16. Review of the method of learning a foreign language based on movies / А. Ye. Fandieieva // Инновации в технологиях и образовании : сб. ст. участников XI Междунар. науч. конф. «Инновации в технологиях и образовании». – Велико Търново : Изд-во ун-та Св. Кирилла и Св. Мефодия, 2018. – Ч. 4. – С. 85–87.</p> <p>17. Modern transport technologies / А. Ye. Fandieieva, К. А. Luroiad // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Technical Science and Information Technologies: Actual Problems and Prospects of Development» («Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку»). – Х. ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. – С. 25–27.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>18. Застосування тестової методики в процесі навчання іноземним мовам. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 23 січн. 2019 р. Харків, 2019. С. 153–156.</p> <p>19. Electric cars as the transport of the future. Інновації в технологіях і освіті : сб. ст. учасників XII Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тырново, Шумен, 21-22 мар. 2019 г. Велико-Тырново, Шумен, 2019. Ч. 1. С. 184–186.</p> <p>20. Interaction of a car with a stand during the drawbar test. Інновації в технологіях і освіті : сб. ст. учасників XII Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тырново, Шумен, 21-22 мар. 2019 г. Велико-Тырново, Шумен, 2019. Ч. 1. С. 10–12.</p> <p>21. Some aspects of deterioration of asphalt pavement. Інновації в технологіях і освіті : сб. ст. учасників XIII Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тырново, Шумен, 26 мар. 2020 г. Велико-Тырново, Шумен, 2020. Т. 1. С. 7–9.</p> <p>22. Cold recycling as one of the most popular pavement recycling methods. Інновації в технологіях і освіті : сб. ст. учасників XIII Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тырново, Шумен, 26 мар. 2020 г. Велико-Тырново, Шумен, 2020. Т. 1. С. 9–11.</p> <p>П.14</p> <p>1. Дзюба Віталій Віталійович - Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>2. Сасенко Владислав Олександрович - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>3. Білоус Михайло Миколайович - Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>4. Колчанова Світлана Євгенівна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</p> <p>5. Ратанова Анастасія Валеріївна - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</p> <p>6. Лупояд Кирило Андрійович - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</p> <p>7. Сопельник Вікторія Олександрівна - Диплом переможця</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. А. Лазаряна, 23 листопада 2017 р.</p> <p>8. Борисенко Богдан Владиславович - Диплом переможця I ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>9. Дзюба Віталій Віталійович - Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>10. Лупояд Кирило Андрійович - Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>11. Журавель Дмитро Костянтинівич - Диплом переможця III ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL, Oxford Teachers' Club</p>
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов,	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури	1. Kravets S., Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021) SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute "Critical Thinking for Media</li> </ul>	<p>П.1 1. Kravets S., Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021) SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX</p>

			<p>Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.</p>		<p>обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS</p> <p>5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УППА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климівського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151</p> <p>8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, VINNITI, DOAJ, Index Copernicus.</p>	<p>Literacy»» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</li> </ul>	<p>COPERNICUS</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS</p> <p>5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УППА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климівського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151</p> <p>8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Index Copernicus.</p> <p>П.3</p> <p>Гріччина А. В., Чевичелова О. О. English for Welding Engineers: Навчальний посібник з англійської мови для студентів-бакалаврів технічного ЗВО спеціальності «Матеріалознавство». Харків : ХНАДУ, 2019. 120 с. (Дозвіл Вченої Ради ХНАДУ від 27.10.18)</p> <p>П.4</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (I семестр навчання) (2017 р.)</li> <li>2. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (II семестр навчання) (2017 р.)</li> <li>3. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦЗДН спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.)</li> <li>4. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦПК та ПІО спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.)</li> <li>5. Саєнко Н. В., Борзенко О. П., Новікова С. Б., Чевичелова О. О. та ін. Посібник для підготовки студентів-бакалаврів до ЄВІ з англійської мови (для практичних занять та самостійної роботи) Харків: ХНАДУ, 2021. 215 с.</li> <li>6. Гріччина А. В., Чевичелова О. О. Дистанційний курс</li> </ol>
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>«Англійська мова для студентів спеціальності «Матеріалознавство» Харків : ХНАДУ, 2021. П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>1. Chevychelova O. O. Using WebQuest for teaching and learning foreign languages in higher technical education. Young Researchers in the Global World : Vistas and Challenges : Book of papers of the 2020 International Forum for Young Researchers: O. M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv, TESOL – Ukraine Kharkiv, 2020. С. 289–292.</p> <p>2. Чевичелова О. О. Мобільні додатки як мотиваційний фактор при вивченні іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 173–177.</p> <p>3. Чевичелова О. О. Використання автентичних матеріалів у процесі формування іншомовної аудитивної компетенції студентів. Актуальні напрями матеріалознавства: збільшення ресурсу конструкцій на основі конвергенції сучасних технологій обробки матеріалів : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 24-25 вересня 2020 р. Харків, 2020. С. 131–135.</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування медіакомпетентності в процесі вивчення іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах: матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С.138–142.</p> <p>5. Chevychelova O. O. Understanding the Basics of Universal Design for Learning. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 12. Частина 1. С. 48–50.</p> <p>6. Chevychelova O. O. Byod technology as a tool of smart education. Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць за матеріалами II міжнар. наук.-практ. конф. (Харків, 28 трав. 2020 р.). Харків, 2020. С. 78–80.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Особливості професійно-орієнтованого навчання іноземної мови в технічному ЗВО. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків: ХНАДУ, 2019. С. 167–170.</p> <p>8. Chevychelova O. O. Implementation Of Communicative Approach To Foreign Language Teaching In The Context Of Higher Technical Education. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>«Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку». Х: ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. С. 161–164.</p> <p>9. Чевичелова О. О. Особливості комунікативно-орієнтованого навчання іноземної мови у ВНЗ. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матер. II міжнарод. науково-практичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 164–167.</p> <p>10. Chevychelova O. O. Professionalization of Foreign Language Teaching at Higher Technical School. Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future: збірник матеріалів Міжнародної наукової мультидисциплінарної конференції студентів та молодих учених. Дніпро: Дніпропетр. нац. ун-т заліз. трансп. ім. В. Лазаряна, 2017. С. 207–208.</p> <p>11. Чевичелова О. О. Аналіз співвідношення традиційних і живомовних елементів найдавніших варіантів пісні «Їхав козак за Дунай». Актуальні наукові проблеми. Розгляд, рішення, практика : Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції (м. Одеса, 26-27 травня 2017 р.). У 2 ч. Київ : ГО «Інститут інноваційної освіти», 2017. Ч. 1. С. 87–90.</p> <p>12. Chevychelova O. O. Encouraging students to listen outside the classroom. Наука, освіта, інновації : матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених закладів вищої освіти. Харків : Харківськ. нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка, 2021. С. 255–258.</p> <p>13. Chevychelova O. O. Teaching writing in a foreign language. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2021. Вип. 13. Ч. 2. С. 247–249.</p> <p>П.14</p> <p>1. Брусков Руслан Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>2. Бабаєва Аліна Олександрівна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>3. Поліщук Михайло Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>4. Некрасова Анастасія Сергіївна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>5. Слісаренко Олена Олександрівна – Диплом переможця I ступеня (Оригінальність ідей) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>6. Разгоняев Глеб Валерійович – Диплом переможця II ступеня (Нестандартне рішення) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>7. Гачаєва Нармін Азерівна – Диплом переможця II ступеня (Науковий підхід 2) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>8. Козлова Єлизавета Геннадіївна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ</p> <p>9. Титов Михайло Юрійович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>10. Журавель Дмитро Костянтинович – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>11. Ларцев Сергій Дмитрович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>12. Смірнов Олег Валентинович – Диплом III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting theFuture», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. А. Лазаряна, 23 листопада 2017 р. П.19 Член міжнародної організації TESOL (Teaching English to speakers of other languages)</p>
--	--	--	--	--	--	--

ОК 1 «Історія та культура України»	Олешко Наталія Петрівна	Доцент	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1992 р., «Історія», історик, викладач історії та суспільно-політичних дисциплін	Кандидат історичних наук, 07.00.01 – історія України, «Український національно-визвольний рух у Галичині на початку XX ст. та українська преса	Професійна діяльність на посаді лаборанта кафедри філософії та соціології Сумського фізико-технологічного інституту (з 13.08.1993 р Сумський державний університет) з 01.09.1992 р. до травня 1993 р., з 01.09.1997 р. до 2001 р. продовжено професійну діяльність на посаді старшого лаборанта кафедри українознавства Харківського державного технічного університету радіоелектроніки (з 07.08.2001 р. – Харківський національний університет радіоелектроніки), паралельно з 01.09.1999 р. до 19.05.2000	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК ХНАДУ за програмою «Педагогіка та психологія вищої школи», термін - грудень 2016-червень 2017 рр.,	Пункт 1 пункт 3 пункт 12 пункт 20
---------------------------------------	-------------------------------	--------	--	--	--	--	--

				Наддніпрянської України», ДК 038946, 18.01.2007, Вища атестаційна комісія України	р. працювала на посаді асистента кафедри українознавства, з 01.09.2001 р. до серпня 2007 р. продовжила професійну діяльність на посаді методиста I категорії НМУ ХНУРЕ, з серпня 2007 р. – доцента кафедри українознавства.  Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Олешко Н.П. Домановський А.М. Перші дорожньо-транспортні пригоди за участі автомобілів у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси) // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. 2020. Вип. 31. С. 109-122. 2. Олешко Н. П., Домановський А.М. Автомобільний громадський транспорт у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої періодики). / Н.П. Олешко, А.М. Домановський // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. Харків, 2020. Вип. 30. С. 108-138. 3. Домановський А. М., Олешко Н. П. Перші автомобілі та автомобільні дорожньо-транспортні пригоди у Харкові на початку ХХ ст. (за матеріалами місцевої преси). Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 40. С. 139–150. 4. Олешко Н. П., Бадєєва Л.І. Розгляд аграрного питання в роки Української революції (1917-1921) / Н.П. Олешко, Л.І. Бадєєва // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди. Серія: Історія та географія. - Харків, 2019. – С. 34-51. 5. Олешко Н. П., Золотарьов В. С. До питання про роль П. М. Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / Н.П. Олешко, В.С. Золотарьов // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. - С. 314-319.	обсяг в годинах – 170 годин	
ОК 3 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Книщенко Наталія Петрівна	доцент кафедри українознавства	Слов'янський державний педагогічний інститут, 1996, «Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні відношення», ДК 014639, 31.05. 2013, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри	Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.  Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Книщенко Н. П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2. Книщенко Н. П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н. П. Книщенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» (09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664	Пункт 1 Пункт 3  у н к т 4  Пункт 8 Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 20

				українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3.Книшенко Н.П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н. П. Книшенко, Н. В. Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4.Книшенко Н. П. Поняття «лексико-семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International). 5.Книшенко Н. П. Терміни галузі дорожбудівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та базах даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International). 6.Книшенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної лексики / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54.Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).	
--	--	--	--	--	---	--

Соціаль но- політичні проб леми сучасн ого суспіль ства	Сук Олена Євгеніївна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціал ьність «бібліотекознавств та бібліографія суспільно- політичної літератури Диплом. ІВ-1№ 15116223.06.1982 р		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 – 174 p Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницький, 2018. - Вип. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018 2. Стажування – 108 годин Києво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження».	1,3,4,12
---	----------------------------	--------------	---	--	--	--	----------

					<p>- Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14</p> <p>-Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с.</p> <p>- Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ,2020</p>	<p>Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат</p> <p>3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат</p> <p>4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021</p> <p>5. Стажування - тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

<p>5. Психологія 6. Риторика 7. Методика проф. навчання 8. Навчальна практика</p>	<p>Ткаченко Ірина Володимирівна</p>	<p>Ст.викладач</p>	<p>10. Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність – Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики. 11. Українська інженерно-педагогічна академія, 2010р., спеціальність – Педагогіка вищої школи, кваліфікація - Викладач університетів та вищих навчальних закладів. 12. Харківський національний університет ім. В.Н.Каразіна, 2018р., спеціальність – Психологія, кваліфікація - Магістр психології.</p>	<p>-</p>	<p>1. Ткаченко І.В. Індивідуально-орієнтований підхід як основа організації самостійної роботи студентів технічного університету. The 1st International scientific and practical conference «Problems and Innovations in Science» Part 1 (May 4-5, 2020) Nika Publishing, London, Great Britain. 2020. V. 1. 338 p, Pp. 124-131. 2. Tkachenko I.V. THEORETICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SOCIAL ACTIVITY OF STUDENTS IN TECHNICAL UNIVERSITY. The 11th International scientific and practical conference “New Challenges and Threats in Science” (November 16-17, 2020) Pegas Publishing, Canada, Vancouver. 2020. 200 p., p.27-32. 3. Tkachenko I.V. STUDY OF THE CONCEPT OF PERSONAL MATURITY IN FOREIGN AND UKRAINIAN PSYCHOLOGY, The 17 th International scientific and practical conference «Science 2021: Research and Innovation» (March 29-30, 2021) Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. 204 p., pg 179-185. 4. Ткаченко І.В. Засади розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах України. Збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І. Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2015. - Вип. 31 (84). - 604с., С.369-375. 5. Ткаченко І.В. Національне виховання студентської молоді у технічному ВНЗ України//Київський науково-педагогічний вісник №8(08)2016, "Київська наукова організація педагогіки та психології", 04108, м.Київ, а/с 62, www.knopp.org.ua, с.139, С.111-115. 6. Ткаченко І.В. Принципи розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах. Науковий журнал "Альманах науки". №5/1 (26) травень 2019р.: ФОП Камінська А.П., 2019. - С.60, 43-47с. 7. Ткаченко І.В. Дослідження самореалізації особистості в психології. Актуальні проблеми реформування системи виховання та освіти в Україні: Збірник тез наук.робіт учасників міжнародн.наук.-практ.конфер. (м.Львів, 26-27 квітня 2019). - Львів: ГО "Львівська педагогічна спільнота", 2019. - Ч.1. - 120с., С.36-40 8. Ткаченко І.В. Проблемна</p>	<p>29. ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р. 30. Базовий консультант з позитивної психотерапії. (базовий курс) Вісбаден, Німеччина, 5 червня 2020р, Сертифікат № UKR-164-2020. (200 годин). 31. Базовий курс з Позитивної та Транскультуральної психотерапії. (базовий курс). Південноукраїнський інститут психології, психотерапії і управління (Кафедра позитивної психотерапії), м.Одеса, Україна. 26.06.2020, (200 годин). 32. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classroom». 14-21 грудня 2020р.</p>	<p>1,3,4,12</p>
---	-------------------------------------	--------------------	--	----------	---	---	-----------------

				<p>ситуація як головний елемент проблемного навчання у технічному ВНЗ / Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.88-97</p> <p>9. Ткаченко І.В. Проблема углублення практической подготовки студентов в контексте формирования фундаментального опыта//«Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конфе-ренції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.161-166.</p> <p>10. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ. Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м.Одеса). - Одеса: ГО "Південна фундація педагогіки", 2017. - 180с., С.72-74.</p> <p>11. Ткаченко І.В. Молодіжні журнали як засіб патріотичного виховання молоді в сучасній Україні. - Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: "Місдрук", 2016. - Вип.7. - 112с., С.79-88</p> <p>12. Ткаченко І.В. Теоретичні аспекти поняття особистісна зрілість у зарубіжній та вітчизняній психології. Матеріали Міжвузівського науково-практичного семінару "Соціально-філософські проблеми сучасної цивілізації", присвяченого 100-річчю від дня народження першого зав.каф.філософії ХНАДУ В.П.Шерстюка.- Х.: ХНАДУ, 2019.-228с, 156-161с.</p> <p>13. Ткаченко І.В. The modern lecture on technical disciplines in higher school. Матеріали Всеукр. науково-метод. інтернет-конференції з проблем вищої освіти: «Підвищення якості освітньої діяльності в вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання». – Х., 2018. – С. 123 - 124 – <a href="https://fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tehnologii/konferenciji.html">fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tehnologii/konferenciji.html</a></p> <p>14. Ткаченко І.В. Мова як ефективний аспект стимулювання національного виховання. «Особливості</p>	<p>Люблін, Польща. (45 годин).</p> <p>33. Викаладачі 4.0: ефективні підходи до дистанційної освіти (Всеукраїнський марафон), Організатори курсу Servier Ukraine, UGEN, Центр «Розвиток КСВ», 16-23 грудня 2020р, (14 годин).</p> <p>34. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання дистанційних засобів навчання для підготовки фахівців спеціальностей психологія та правоохоронна діяльність на прикладі платформ Zoom та Moodle», 08-15 лютого 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p> <p>35. МІЖНАРОДНЕ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (вебінар) на тему: «ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ З ВИКОРИСТАННЯ М ПЛАТФОРМ Microsoft Teams та Office 365» 23-30 серпня 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи», «Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах на території України». Матеріали науково-методичних конференцій. Харків, 2017. – С.55-57 (125с.)</p> <p>15. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ Міжнародна науково-практична конференція "Педагогіка та психологія: напрями та тенденції розвитку в Україні та світі": 14-15 квітня 2017 р. м.Одеса.</p> <p>16. Ткаченко І.В. ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ПСИХОЛОГОПЕДАГОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН., Сучасний рух науки: тези доп. XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.306-309.</p> <p>17. Ткаченко І. В. Дослідження взаємозв'язків особистісної зрілості та самореалізації студентів технічних спеціальностей. ХАРКІВСЬКИЙ ОСІННІЙ МАРАФОН ПСИХОТЕХНОЛОГІЙ (каталог психотехнологій; тези доповідей): збірник матеріалів IV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діса плюс, 2020. 230 с. с.190-193.</p> <p>18. Ткаченко І. В. Розвиток національного виховання студентів технічного ЗВО. Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.107-111.</p> <p>19. Ткаченко І.В., ФОРМУВАННЯ ЕТНІЧНИХ ЗНАНЬ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В УМОВАХ ВИЩОЇ ШКОЛИ - Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2021 р. - 101 с. 58-66</p> <p>20. Чаплигін О.К., Чхсайло І.І.,</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>Ткаченко І.В. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло, Ткаченко І.В.; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с.</p> <p>21. Modern education, training and upbringing: collective monograph / Tkachenko I., – etc. – International Science Group. – Boston: Primedia eLaunch, 2021. 594 p. Available at: DOI - 10.46299/ISG.2021.MONO.PED.I</p> <p>22. Ткаченко І.В. Детские страхи и ревность. Как помочь ребенку справиться с ними. Х.: Виват, 2015. - 224с. - (Мой мир).</p> <p>23. Ткаченко І.В. Сила материнской любви. Чтобы крылья не стали оковами. Х.: Виват, 2015. - 224с.</p> <p>24. Ткаченко І.В. Жизнь без стрессов. Все в ваших руках. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>25. Ткаченко І.В., Лаврик О.В. Как помочь ребёнку стать успешным? Тренинги для родителей. Х.: Виват, 2016. - 224с.</p> <p>26. Ткаченко І.В. Стоп! Манипуляции. Как распознать и остановить манипулятора. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p> <p>27. Ткаченко І.В. Тайм-менеджер. Искусство управлять своим временем. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)</p>		
Філософія	Ярмак Тетяна Василівна	Професор філософії та педагогіки професійної підготовки	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р., спеціальність: Політична економія, кваліфікація: Економіст-соціолог та викладач політекономії	Канд. соц. наук, 22.00.07 – Соціологія управління, тема: «Формування підприємницького інтересу молоді України в умовах трансформації суспільства», ДК 011542, 04 липня 2001 р., Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна, професор кафедри філософії та педагогіки професійної підготовки, ДЦ 008866, 23 жовтня 2003 р., Харківський національний автомобільно-дорожній університет	<p>1.1 Ярмак Т. В. Трансформація свідомості сучасної студентської молоді в умовах глобалізації. // Актуальні проблеми соціально-гуманітарних наук. Матер. IV всеукр. наук. конфер. з міжнар. участю. (частина II). м. Дніпропетровськ, 2014-2015 р. – 208 с. – С.71-74.</p> <p>1.2 Ярмак Т. В, Сук Є. Є. Мотивація в дистанційному навчанні/ Актуальные научные исследования в современном мире: XIX Междунар. научн. конф., 26-27 ноября 2016 г., Переяслав-Хмельницкий. // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2016. - Вып. 11(19), ч. 4 – 166 с. ISSN 2524-0986 (с. 31-37)</p> <p>1.3 Ярмак Т. В. Сталий розвиток суспільства – результат нової екологічної культури// «Глобалізований світ: випробування людського буття», «Globalized world: challenge of the being of human life». Міжнародна науково-</p>	ХНАДУ, наказ №11/7, тема: «Педагогіка та психологія вищої школи» (загальний обсяг 72 год.), 03.07.2017, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК 541, програма: "Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ", 28.12.2020	1,3,4,5,12,19

					<p>теоретична конференція, 6-7 жовтня 2017 року: [матеріали доповідей та виступів]/ редкол. М. А. Колодезь [та ін.]. – Житомир: Вид-во Євнесок О. О., 2017.– 404 с. – С. 266-270.</p> <p>1.4 Ярмач Т.В. Виховна робота зі студентами в умовах дистанційного навчання// Актуальные научные исследования в современном мире. – Переяслав-Хмельницький, 2018, Вип. 4 (36), частина 3, с. 128-132 сертифікат учасника.</p> <p>1.5 Ярмач Т.В. Сучасні аспекти гуманітарної підготовки студентів технічного профілю у технічних університетах. – Збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару «Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України, присвяченого 90-річчю від дня заснування ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021р.- 101с.</p> <p>1.6 Stepanov O., Yarmak T., Venger A. Traffic conflict. Вісник НУЦЗУ. Серія: Державне управління. Харків, 2021. Вип.1.(14). С.135-140.</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Інженерна геологія	Єфремов Сергій Всеволодович	доцент	ХАДІ 1982, автомобільні дороги, інженер-будівельник	К.т.н., 05.23.05 будівельні матеріали та виробу, Довговічність асфальтобетону під дією навантажень і агресивних середовищ, ДК № 060222, 1.07.2010 ВАК України, доцент кафедри ТДБМ АД 3 006904, 9.02.2021 АК України	Майстер ДЕУ (1983-1987), публікацій у наукових виданнях – 10, наукометричних баз Scopus - 1	Свідоцтво № 1064 15.05.2018 про стажування на кафедрі гідрогеології ХНУ з 15.12.2017 по 15.05.2018 360 годин підвищення кваліфікації з Інженерної геології, Сертифікат про наукове стажування KW-032020/019 12.03.2020 у ПАСС Warszawa	1; 4; 14; 20
Будівельне матеріалознавство	Толмачов Сергій Миколайович	професор	Волгоградський інженерно-будівельний інститут 1982 р. спеціальність «Автомобільні дороги», кваліфікація інженер-будівельник	Доктор технічних наук 05.23.05 «Будівельні матеріали та виробу» тема дисертації: «Розвиток теорії руйнування і стійкості дорожніх цементних бетонів при дії агресивних факторів» ДД № 002345 04.07.2013	За останні 5 років 32 наукові публікації, з них 7 – публікацій у виданнях, що включені до наукометричної бази Scopus, 16 – публікацій у фахових виданнях України, 12 публікацій у зарубіжних фахових виданнях, 9 – матеріалів конференцій. Видано у співавторстві 4 підручника, 2 нормативних документа (Державних стандартів України), 1 – методичні рекомендації. Науковий керівник здобувача наукового ступеню кандидата технічних наук за спеціальністю 05.23.05 «Будівельні матеріали	Український державний університет залізничного транспорту, 2018 р., свідоцтво № 108/18	1. (16 – фахових публікацій, 7 – Scopus); 4. (наявність робочих програм); 8. (науковий керівник тем 45/38-40-18, 76/38-41-18, 38-26-21/1-21 та 7 прямих договорів з виробничими підприємствами.);

				Професор кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів 12ПР № 011619, 2016 р.	та виробу», Захаров Денис Сергійович, 2019 р. захисту, ДК № 053850 15.10.2019 р.		12. (наявність 9 апробаційних публікацій з наукової тематики);
Золотарьов Віктор Олександрович	професор	Харківський інститут інженерів залізничного транспорту 1960 р. закінчення Спеціальність: «Промислове і гражданське будівництво» Кваліфікація: Інженер-будівельник	Доктор технічних наук, шифр: 05.23.05 «Будівельні матеріали та виробу» Тема:Закономірності деформування та руйнування бітумів і асфальтобетонів як основи покращення та регулювання їх властивостей ТН №004103, 30 грудня 1983р.: Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР Професор за кафедрою дорожньо-будівельних матеріалів ПР № 012132 22 лютого 1985 р. Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР	Інженер-будівельник (майстер) 1960-1961 рр., (м.Першоральськ); Інженер –конструктор 1961-1965 рр (м. Харків); Інженер-стажер Центральної лабораторії доріг і мостів Франції 1964-1965 рр )Париж) Керівництво захистом докторських дисертацій: 2 Керівництво захистом кандидатських дисертацій: 35 За останні 5 років: керівництво – 3 кандидатських дисертацій (Р.Хамад, В.П.Корюк, Я.В.Льїн)	Харківський національний університет будівництва та архітектури Березень, 2018	Публікації: Scopus – 1; Публікації у працях VI та VII Європейських Конгресів «Євро асфальт-Євробітум» – 6; Патенти: на винахід –1; на корисну модель – 3; Винахід на розгляді – 1. Монографія «Дорожні матеріали» Вибрані праці, Том 3 (1,5 др.арк.) одноосібно; Підручник «Дорожні бітуми в'язучі і асфальтобетон». Частина II Дорожні асфальтобетони» одноосібно (11,5 др.арк); Керівництво 3-х здобувачів ступеню канд. техн.наук (Р.Хамад, В.П.Корюк, Я.В.Льїн); Член постійної спеціалізованої Ради Д64.056.04 ХНУБА, опанування 1 дисертації; Виконання функцій наукового керівника тем на Замовлення ДА «Укравтодор» (≈8 млн.грн.); керівник МОН 2018-2019 р.; Керівник Сертифікаційної лабораторії «Дорожні	

							матеріали», експерт Вісника ХНАДУ, Член 4-редакцій Науково-технічних журналів; Індивідуальний член Всесвітньої дорожньої Асоціації PIARC-AIPCR (2017-2021 рр)
Виробнича база будівництва	Толмачов Сергій Миколайович	професор	Волгоградський інженерно-будівельний інститут 1982 р. спеціальність «Автомобільні дороги», кваліфікація інженер-будівельник	Доктор технічних наук 05.23.05 «Будівельні матеріали та вироби» тема дисертації: «Розвиток теорії руйнування і стійкості дорожніх цементних бетонів при дії агресивних факторів» ДД № 002345 04.07.2013 Професор кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів 12ПР № 011619, 2016 р.	За останні 5 років 32 наукові публікації, з них 7 – публікацій у виданнях, що включені до наукометричної бази Scopus, 16 – публікацій у фахових виданнях України, 12 публікацій у зарубіжних фахових виданнях, 9 – матеріалів конференцій. Видано у співавторстві 4 підручника, 2 нормативних документа (Державних стандартів України), 1 – методичні рекомендації. Науковий керівник здобувача наукового ступеню кандидата технічних наук за спеціальністю 05.23.05 «Будівельні матеріали та вироби», Захаров Денис Сергійович, 2019 р. захисту, ДК № 053850 15.10.2019 р.	Український державний університет залізничного транспорту, 2018 р., свідоцтво № 108/18	1. (16 – фахових публікацій, 7 – Scopus); 4. (наявність робочих програм); 8. (науковий керівник тем 45/38-40-18, 76/38-41-18, 38-26-21/1-21 та 7 прямих договорів з виробничими підприємствами.); 12. (наявність 9 апробаційних публікацій з наукової тематики);
	Єфремов Сергій Всеволодович	доцент	ХАДІ 1982, автомобільні дороги, інженер-будівельник	К.т.н., 05.23.05 будівельні матеріали та вироби, Довговічність асфальтобетону під дією навантажень і агресивних середовищ, ДК № 060222, 1.07.2010 ВАК України, доцент кафедри ТДБМ АД 3 006904, 9.02.2021 АК України	Майстер ДЕУ (1983-1987), публікацій у наукових виданнях – 10, наукометричних баз Scopus - 1	Свідоцтво № 1064 15.05.2018 про стажування на кафедрі гідрогеології ХНУ з 15.12.2017 по 15.05.2018 360 годин підвищення кваліфікації з Інженерної геології, Сертифікат про наукове стажування KW-032020/019 12.03.2020 у ІІАСС Warszawa	1; 4; 14; 20

Економіка будівництва	Нестеренко Валентина Юрївна	Доцент кафедри економіки і підприємництва	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2004 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства», кваліфікація спеціаліст з	Кандидат економічних наук, 08.00.04 – Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності). Тема: «Управління ризиком	1. Онісіфорова В.Ю., Остапенко Л.О. Корпоративне медичне страхування як інструмент соціального розвитку колективу підприємства / Економіка. Фінанси. Право: щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. - №10/2. – 2018. –Київ: ТОВ «Міжнародний бізнес центр», 2018. – С. 15-17. 2. Онісіфорова В.Ю., Остапенко Л.О. Оцінювання ефективності витрат на корпоративне медичне страхування / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського	1. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№3254/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформ Google Meet, Google Classroom», 22.12. 2020 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 2. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES№ 4986/2020, Міжнародне підвищення кваліфікації «Онлайн навчання як	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14, 19
-----------------------	-----------------------------	---	--	--	---	---	---------------------------

			економіки підприємства	рейдерського захоплення на прикладі автотранспортних підприємств» ДК №063313, 10.11.2010 р. Доцент кафедри економіки підприємства, 12ДЦ №037672, 17.01.2014р	національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (20). – 2018. – Харків: ХНАДУ, 2018 – С.127-138. 3. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Спрощена система оподаткування: сучасний стан, переваги, недоліки та перспективи / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №2 (23). – 2019. – Харків: ХНАДУ, 2019 – С.158-166. 4. Онісіфорова В.Ю., Сідельнікова В.К. Оптимізація оподаткування як ефективний інструмент підвищення рівня економічної безпеки підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (24). – 2020. – Харків: ХНАДУ, 2020 – С.141-149. 5. Онісіфорова В.Ю., Болотова Т.М. Сучасні аспекти управління кадровою безпекою підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – №1 (24). – 2020. – Харків: ХНАДУ, 2020 – С.133-140. 6. Нестеренко В.Ю., Осьмірко І.В., Синиця Т.В. Актуальні аспекти аналізу фінансово-економічної діяльності підприємства / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стил-Издат, 2021. – С. 79-88. 7. Нестеренко В.Ю., Сідельнікова В.К. Аналіз маркетингової діяльності підприємства: актуальні аспекти оцінювання ефективності / Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: Збірник наукових праць Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 1 (26) – 2021. – Харків: Стил-Издат, 2021. – С. 89-97.	новітня форма сучасної освіти на прикладі платформи Google Meet, Google Classroom», 22.03.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 3. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000621-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Розвиток професійних компетентностей науково-педагогічних працівників в умовах інтенсивного використання цифрових технологій», 14.04.2021 року (60 годин, 2 кредити ECTS). 4. Науково-дослідний інститут Люблінського науково-технологічного парку, сертифікат ES № 6324/2021, Міжнародне підвищення кваліфікації «Інноваційні методи дистанційного навчання з використанням платформ ZOOM та MOODLE», 07.06.2021 р. (45 годин, 1,5 кредити ECTS). 5. Навчально-науковий інститут менеджменту та освіти дорослих Вищого навчального закладу «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № 04635922/000729-21, Підвищення кваліфікації за програмою «Якість вищої освіти у контексті вимог до акредитації освітніх програм: роль викладачів», 18.06.2021 року (30 годин, 1 кредит ECTS).	
--	--	--	------------------------	--	--	---	--

Хімія	Хоботова Еліна Борисівна	професор	Харківський державний університет ім. О.М. Горького,	д.х.н. 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні	Доктор хім. наук 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088,	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 31.03.20 р.	1, 3, 4, 7, 8, 11, 13, 19
-------	--------------------------	----------	--	---	---	---	---------------------------

			1980 р, спеціальність «Хімія», кваліфікація хімік	закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088 виданий 08.10.2003 р. ВАК України; Професор кафедри екології і хімії аттестат 02 ПР №003435, виданий 21.04.2005 р. Міністерством освіти і науки України	08.10.2003 р. ВАК України. Керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю: Ігнатенко Марина Іванівна, к.т.н., Екологічна безпека, «Використання техногенної сировини у виробництві будівельних матеріалів для забезпечення екологічної безпеки», рік захисту 2012, ДК № 010438, 30.11.2012, Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України; Грайворонська Інна Валеріївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні металургійних шлаків в сорбційних технологіях очистки вод», рік захисту 2014, ДК № 026468, 26.02.2015, Міністерство освіти і науки України; Калмикова Юлія Сргіївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні відвальних доменних шлаків у виробництві будівельних матеріалів», рік захисту 2015, ДК № 034447, 25.02.2016, Міністерство освіти і науки України; 3. Хоботова Э.Б., Калмыкова Ю.С., Игнатенко М.И., Ларин В.И. Естественные радионуклиды доменных шлаков// Черные металлы. – 2017. – № 1. – С. 23-28. 2. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В. Вторичное использование металлургических шлаков в качестве сорбентов при очистке сточных вод// Черные металлы. – 2019. – С. 55-61. 3. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В., Калюжная Ю.С., Игнатенко М.И. Радиационная безопасность бетонов// Безопасность труда в промышленности. – 2019. – №8. – С. 50-58. 4. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Storchak O.G., Kalyuzhnaya Y.S., Graivoronskaya I.V. Mineral composition of dump blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous metallurgy. – 2019. – Vol. 62. – №10. – P. 774-781. 11. Khabotova E., Ignatenko M., Larin V., Kalmykova Yu., Turenko A. Elemental and mineral composition of ash-slag wastes of Slovianska power plant// Chemistry and chemical technology. – 2017. – Vol. 11, No 3. – P. 378-382. 12. Khabotova E.B., Larin V.I., Kaliuzhna Yu.S., Storchak O.G. Slag-alkaline Binders based on dump waste blast furnace slag// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2019. – № 5. – P. 160-167. 13. Khabotova E.B., Larin V.I., Hraivoronska I.V. Evaluation of Soil contamination by Heavy Metals in the Zone of TPP Influence// Visnyk of in V.N. Karazin Kharkiv National University. Series Geology. Geography. Ecology. – 2019. – № 51. – P. 243-253. 8. Khabotova E.B., Hraivoronska I.V., Ihnatenko M.I., Kaliuzhna Iu.S. Adsorption of organic dyes on metallurgical slag of Fe-Ni alloy production// Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii. Khimiya. Khimicheskaya Tekhnologiya (Russian	180 год. Індивідуальний план- програма підвищення кваліфікації (стажування) «Поглиблення знань щодо використання відходів виробництва у якості сорбентів компонентів стічних вод»	
--	--	--	--	--	--	---	--

					<p>Journal of Chemistry and Chemical Technology). – 2020. – Vol. 63. – N 8. – P. – 103-108.</p> <p>9. Хоботова Э.Б., Игнатенко М.И., Беличенко Е.А., Поникаровская С.В. Радиационные свойства отходов угледобывающей и теплоэнергетической отраслей// Безопасность труда в промышленности. – 2020. - № 8. – С. 60-67.</p> <p>10. Khabotova E., Ihnatenko M., Hraivoronska I., Kaliuzhna Iu. Coal Mining Waste as Raw Material for the Construction Industry// Petroleum and Coal. – 2020. - 62(3). – P.1112 – 1120.</p> <p>11. Khabotova E.B., Ihnatenko M.I., Hraivoronska I.V., Larin V.I. Cement dust from Balakliia cement plant (Ukraine): particle size distribution, chemical and radionuclide compositions and possible ways of reprocessing// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2020. – No. 5. – pp. 98-103.</p> <p>12. Khabotova E.B., Ignatenko M.I, Kalyuzhnaya Yu.S., Graivoronskaya I.V., Larin V.I. Toxic properties and hydraulic activity of dump waste blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous Metallurgy. – 2020. Vol. 63. No. 9. – pp. 693 – 698.</p> <p>13. Khabotova E., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M., Hraivoronska I., Khodyrev S. Radioactivity of blast-furnace slags from metallurgical enterprises of Ukraine// Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. – 2020. <a href="https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x">https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x</a></p> <p>14. Khabotova E., Hraivoronska I., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M. Sorption purification of wastewater from organic dyes using granulated blast-furnace slag// ChemChemTech. –2021. – Vol. 64. N 6. – P. 89-94</p> <p>15. Khabotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320.</p>		
<p>Керівництво кваліфікаційною роботою</p> <p>Проектування мостів</p>	<p>Бугаєвський Сергій Олександрович</p>	<p>професор</p>	<p>ХДАДТУ, 1995, Спеціальність: «Будівництво та експлуатація автомобільних доріг і аеродромів». Кваліфікація: інженер будівельник. Диплом: КВ №902170 Кваліфікація спеціаліста – інженер-будівельник, ХНАДУ, 2019, Спеціальність:</p>	<p>Кандидат технічних наук, 05.23.05-Будівельні матеріали та виробы, ДК №005628, 2000 р., тема: «Дрібнозернисті цементні бетони з домішкою полімера для ремонту мостових залізобетонних конструкцій», доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної</p>	<p>Фахові видання за останні 5 років</p> <p>1. Bugayevskiy S., Gerasymenko V, Konyukhov A. and Nikulin V. Basics of modeling and technology of creating reinforced concrete elements of “Monofant” system construction // MATEC Web of Conferences. Material science, Engineering and Chemistry, v. 116, 02009 (2017). Transbud-2017.</p> <p>2. Babayev V., Bekker M., Shmukler V., Bugayevskiy S., Kaplin R. and Krul Y. Efficient construction of the motorway and highway bridge superstructure (experimental studies) // MATEC Web of Conferences. Material science, Engineering and Chemistry, v. 116, 02003 (2017). Transbud-2017.</p> <p>3. Smirnova N., Bugayevskiy S., Ihnatenko A., Synkovska O, Kovalov M. Experimental research of steel-concrete load bearing components of bridge column piers // MATEC Web of Conferences 234, 04003 (2018). BulTrans-2018.</p> <p>4. Bugaevsky S., Smirnova N., Filatova A., Sinkovskaya E., Ignatenko A. Creation of Reinforced Concrete Structures of a Complex Geometric Shape // ARPN Journal of Engineering and</p>	<p>ХНАДУ 2017 р. курси «Autodesk Inventor Professional 2016», сертифікат. ХНАДУ 2018 р. курси «Основи педагогіки та психології вищої школи», сертифікат. University of Warmia and Mazury in Olsztyn, Poland, 2019 р. Faculty of Geodesy, Geospatial and Civil Engineering “Innovative research and e-infrastructures”.</p>	<p>Відповідно до п.38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п. 1, 2, 3, 4, 8, 9, 11, 12, 14, 19</p>

			«Будівництво та цивільна інженерія», освітня програма «Мости і транспортні тунелі» Диплом: М19 №169428, ХНАДУ, 2020, Спеціальність: «Геодезія та землеустрій», освітня програма «Інженерна геодезія» Диплом: М20 №144865	механіки, ДЦ №007609, 2003 р.	Applied Sciences, v. 15, N. 2, January 2020 – pp. 242-257. 5. Zadorozhnyi A.A., Remarchuk M.P., Kovrevski A.P., Chovnyuk Y.V. and Buhaiievskiy S.A. Correlation of rheological parameters with the flow of non-Newtonian fluids // International Scientific Conference Energy Efficiency in Transport (EET 2020), IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 1021 (2021) 012056; IOP Publishing doi:10.1088/1757-899X/1021/1/012056.  1. Нікулін В.Б., Конохов А.В., Шмуклер В.С., Лавриненко О.М., Бугаєвський С.О. Спосіб монтажу опалубки для зведення збірно-монолітних перекриттів. – Патент України на винахід № 115707 С2. Чинний з 11.12.2017 р. Бюл. №23. 2. Нікулін В.Б., Шмуклер В.С., Лавриненко О.М., Бугаєвський С.О., Штефан О.М. Вантажопідйомна траверса для монтажу довгомірних конструкцій. – Патент України на винахід № 122686 С2. Чинний з 29.12.2020 р. Бюл. №24.  1. Чисельні та експериментальні методи раціонального проектування і зведення конструктивних систем: монографія / Бабаєв В.М., Бугаєвський С.О., Євель С.М., Євзеров І.Д., Лантух-Лященко А.І., Шеветовський В.В., Шимановський О.В., Шмуклер В.С. – Київ: Сталь, 2017. – 450 с. 2. Проблеми розвитку та експлуатації транспортних споруд: колективна монографія / Більченко А.В., Бугаєвський С.О., Кожушко В.П. та ін. Під ред. А.В. Більченко. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 344 с.	сертифікат Азербайджанський університет архітектури та будівництва, Азербайджан, 2020 р. «Ознайомлення з навчальною системою університету», сертифікат.	
Транспортні тунелі;  Основи і фундаменту;  Керівництво кваліфікаційною роботою	Кожушко Віталій Петрович	професор	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1962/Спеціальність: Автомобільні дороги, Кваліфікація: інженер шляхів сполучення. Диплом: №.....	Доктор технічних наук 05.23.01- «Будівельні конструкції, будівлі та споруди», ДД№005954 2007р., тема: «Моделирование сооружений на автомобильных дорогах для оценки их напряженно-деформированного состояния», професор по кафедрі мостів, конструкцій та будівельної механіки 12ПР №005486 2008р.	Фахові видання за останні 5 років 1. Кожушко В.П. Определение изгибной жесткости главных балок балочных пролетных строений автодорожных мостов /В.П.Кожушко//Вестник Харьковского автомобильно-дорожного университета: - Харьков, 2017.- №76.- С.58-65. 2. Кожушко В.П. Анализ результатов расчета фундамента по двум моделям грунтового основания/Кожушко В.П., Лысяков И.Н.//Научный вестник будівництва.-Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2017.-Том 89.- №3.- С.78-84. 3. Кожушко В.П. Работа пролетного строения широкого городского моста/Кожушко В.П., Краснов С.М. //Вестник ХНАДУ.- Харьков: ХНАДУ.-2017.- Вып.77.- С.51-57. 4. Кожушко В.П. Некоторые вопросы расчета монолитных железобетонных плит проезжей части мостовых сооружений/ Кожушко В.П., Більченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В., Тьква А.И.//Научный вестник будівництва.-Харків: ХНУБА, 2018.-Т.93.- №3.- С.127-132. 5. Кожушко В.П. Актуальность применения композитных материалов для усиления железобетонных балок пролетных строений мостов /Кожушко В.П., Сова Я.И., Воронова Е.М.//Научный вестник будівництва.-Харків: ХНУБА,2018.- Т.93.- №3.- С.137-143. 6. Проблемы научно-технического сопровождения капитального ремонта мостовых сооружений/ Кожушко В.П., Більченко А.В., Кислов А.Г., Лозицкий А.С., Синьковская Е.В.	«Мотивація навчально-пізнавальної діяльності студентів при вивченні дисципліни за відповідним фахом (напрямок) підготовки» СВДОЦТВО про підвищення кваліфікації Серія ПЮ №665 підвищів кваліфікацію КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи психології вищої школи» Обсяг 180 годин від 18 червня 2021р.	Відповідно до п.38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п.1,3,4,7,8,11,12, 14,19,20

					<p>// Вестник ХНАДУ: - Харьков, ХНАДУ, 2018.- №81.- С.74-80.</p> <p>7. Влияние количества продольных полос на распределительную способность пластин с различным опиранием их сторон/ Кожушко В.П., Лысяков И.Н.// Науковий вісник будівництва.-Харків: ХНУБА, 2019.-Т.2.- №2(96).- С.226-230.</p> <p>8. Работа полосы на упругом основании, нагруженной по всей её длине равномерно распределенной нагрузкой/ Кожушко В.П., Краснов С.Н.// Науковий вісник будівництва.-Харків: ХНУБА, 2019.-Т.2.- №2(96).- С.231</p> <p>9. Інформаційні технології та інженерія транспортних і промислових споруд/ Батракова А.Г., Алексієв О.П.,Батраков Д.О.,Виков В.М.,Кожушко В.П., Ряпухін В.М.// Харків: ХНАДУ, 2019</p> <p>10. Распределение усилий в нагруженной сосредоточенной силой полосе на упругом основании при использовании разных моделей грунта/ Кожушко В.П., Лысяков И.Н.// Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету, Харків: ХНАДУ, 2019.-Вип.86.- Т.1.-С.148-153.</p> <p>11. Анализ работы лоткового элемента прямоугольной обделки пешеходного тоннеля /Мости та тунелі: теорія, дослідження, практика/ Кожушко В.П.,Краснов С. Н. // Збірник наукових праць Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту ім. акад. В.Лазаряна. Дніпро, 2019.-Вип.16.-С.56-64.</p> <p>12. Гнучкі затиснені пластини з стояком, установленим під її серединою/ Кожушко В.П., Краснов С.М.,Бережна К.В.// Науковий вісник будівництва.-Харків: ХНУБА, 2019.- Том.98.-№4.-С.314-318.</p> <p>13. Гибкие плиты с одной защемленной стороной и опирающиеся противоположной стороной на одну стойку/ Кожушко В.П.,Краснов С.Н.,Бережная Е.В.// Автомобильные дороги и мосты Минск: Министерство трансп. и коммуникаций Республики Беларусь, 2019. №2(24).- С.56-62.</p> <p>14. PATTERNS IN THE DISTRIBUTION CAPACITY OF THIN PLATES UNDER DIFFERENT CONDITION FOR THEIR RESTING ON SUPPORTS / V. KozhuskoS. Krasnov,K. Berezhna,S. Oksak,R. Smolyanyuk// Scopus (Закономерности распределительной способности тонких пластин с разными условиями опирания)Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Восточной Европейский журнал передовых технологий), Vol.5, №7, (107), 2020.-P.37-44).</p> <p>15. Анализ работы уголкового подпорной стенки при взаимодействии ее с грунтом/ Кожушко В.П., Краснов С.М.// Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2020.-Вип.90.-С.134-143.</p> <p>16.Распределительная способность балочного пролетного строения двухконсольного моста/ Кожушко В.П.,Краснов С.Н. Бережная Е.В.// «Автомобильные дороги и мосты».- Минск, 2020.- № 2(26).- С.37-44.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>1-навчальний посібник 2-колективні монографії</p> <p>1. Навчальний посібник «Основи і фундаменти» у співавторстві / А.Б. Більченко, В.П. Кожушко, К.В. Бережна // Видавництво ХНАДУ.- 2021р.- 170 стор.</p> <p>2. Проблеми розвитку та експлуатації транспортних споруд: колективна монографія / А.Б. Більченко, С.О. Бугаєвський, В.П. Кожушко, О.Г. Кіслов, О.І. Безбабічева, Н.В. Смоляннюк // Харків: ХНАДУ, 2020.- 344с.</p> <p>3. Інформаційні технології та інженерія транспортних і промислових споруд (15,25 друк. арк.) Автори: Батракова А.Г., Алексеев О.П., Батраков Д.О., Волков В.М., Кожушко В.П., Ряпухін В.М. 2019 рік видання.</p>		
<p>Основи і фундаменти; Технологія будівельного виробництва;</p> <p>Архітектура будівель і споруд, будівельні конструкції;</p> <p>Основи наукових досліджень</p> <p>Керівництво кваліфікаційною роботою</p>	Більченко Анатолій Васильович	професор	Харківський інженерно-будівельний інститут, 1962р. Спеціальність: Промислове та цивільне будівництво. Класифікація: інженер-будівельник	Кандидат технічних наук, 052301 - «Будівельні конструкції, будови і споруди», МТН № 076085, 1972р. тема: «Дослідження роботи залізобетонних плит обертих по контуру», доцент по кафедрі мостів ДЦ №041515, 1981р.	<p>1. Більченко А.В., Кіслов О.Г. Проблеми системи управління мостовими спорудами.- Вісник ХНАДУ,- вип.90.- Харків: Видавництво ХНАДУ, 2020.- С.103-108.</p> <p>2. Більченко А.В., Кіслов О.Г. Аналіз з наявних систем керування станом мостових споруд на автомобільних дорогах.- Вісник ХНАДУ,- вип.92, т.2.- Харків: Видавництво ХНАДУ, 2021.- С.44-50.</p> <p>3. Більченко А.В., Кіслов О.Г., Ігнатенко А.В. Особливості негативних ситуацій, що склалися в мостовому господарстві країни.- Науковий Вісник будівництва, ХНУБА, Т. 103, №1.- 2021.- С.199-204.</p> <p>4. Більченко А.В., Смоляннюк Н.В. Причини порушення геотехнологій при будівництві тунелів і метрополітенів.- Вісник ХНАДУ,- вип.92.- Т. 2 Харків: Видавництво ХНАДУ, 2021.</p> <p>5. О.І. Безбабічева, А.В. Більченко, І. А. Черепньов. Пошук ефективних технологій гідроізоляційного захисту тунелів /Інженерія природокористування, 2021, №1(19), с. 102 – 10 <a href="https://doi.org/10.37700/enm.2021.1(19).102-110">https://doi.org/10.37700/enm.2021.1(19).102-110</a></p>	Харківський національний університет міського господарства ім. О.М. Бекетова СВІДОЦТВО №402 з 01 жовтня 2020р. По 10 грудня 2020р. наказ №730-02 від 25.09.20р. підвищення кваліфікації шляхом стажування на кафедрі будівельних конструкцій ХНУМГ План стажування виконано в обсязі 180 годин 10.12.2020р.	Відповідно до п.38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано за пунктами: 1,3,4,7,11, 12,14,19,20
<p>Опір матеріалів;</p> <p>Будівельна механіка;</p> <p>Керівництво кваліфікаційною роботою</p>	Кіслов Олександр Григорович	професор	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1972, Спеціальність: автомобільні дороги. Класифікація: інженер шляхів сполучення	Кандидат технічних наук, 05.05.03- «Автомобілі і трактори», ТН №103406 1986р., тема: «Удосконалення конструкцій ковшових платформ великовантажних автомобілів-самоскидів» доцент по кафедрі будівельної механіки, ДЦ №024823, 1990р.	<p>1. Більченко А.В., Кіслов О.Г. Проблеми водовідведення під час експлуатації та ремонту мостових споруд.- Вісник ХНАДУ,- вип.86.- Харків: Видавництво ХНАДУ, 2019.- С.162-166.</p> <p>2. Більченко А.В., Кіслов О.Г. Проблеми системи управління мостовими спорудами.- Вісник ХНАДУ,- вип.90.- Харків: Видавництво ХНАДУ, 2020.- С.103-108.</p> <p>3. Більченко А.В., Кіслов О.Г. Аналіз наявних систем керування станом мостових споруд на автомобільних дорогах.- Вісник ХНАДУ,- вип.92, т.2.- Харків: Видавництво ХНАДУ, 2021.- С.44-50.</p> <p>4. Більченко А.В., Кіслов О.Г., Ігнатенко А.В. Особливості негативних ситуацій, що склалися в мостовому господарстві країни.- Науковий Вісник будівництва, ХНУБА, Т. 103, №1.- 2021.- С.199-204.</p> <p>5. Більченко А.В., Кіслов О.Г. Вплив технології виготовлення монолітної плити на фізико-механічні характеристики покриття.- Вісник ХНАДУ,- вип.93.- Харків: Видавництво ХНАДУ, 2021.- С.67-73.</p>	Харківський національний університет міського господарства ім. О.М. Бекетова СВІДОЦТВО №401 з 01 жовтня 2020р. по 10 грудня 2020р. наказ №730-02 від 25.09.20р. підвищення кваліфікації шляхом стажування на кафедрі будівельних конструкцій ХНУМГ План стажування виконано в обсязі 180 годин 10.12.2020р.	Відповідно до п.38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано за пунктами: 1,3,4,11,14, 19,20
Архітектура	Бережна	доцент	Харківська	Кандидат технічних	Фахові видання за останні 5 років	Харківський	Відповідно до

<p>будівель та споруд, будівельні конструкції</p> <p>Основи наукових досліджень</p> <p>Ремонт та реконструкція мостів</p> <p>Керівництво кваліфікаційною роботою</p>	<p>Катерина Вікторівна</p>		<p>державна академія міського господарства: 1997 р, спеціальність Міське будівництво і господарство, кваліфікація спеціаліста</p> <p>Інженер-будівельник Диплом ЛК №002351.</p> <p>1997 р, кваліфікація магістра за спеціальністю Міське будівництво та господарство, Диплом ДМ №011161</p>	<p>наук зі спеціальності 05.23.01 будівельні конструкції, будівлі та споруди (Диплом ДК №008373, вид. за рішенням президії ВАК України від 8.11.2000р.). Тема дисертації «Безкаркасні цивільні будівлі з раціональними параметрами»</p> <p>Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (атт. 02 ДЦ № 001570 від 28.04.2004, за рішенням Атестаційної колегії МОН України)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. К.В. Бережна, С.М. Краснов Аналіз впливу підсилення діафрагмових прогонових будов на їх просторову роботу / Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.93-97</li> <li>2. V. Kozhusko, S. Krasnov, K. Berezhna, S. Oksak, R. Smoiyanuk Patterns in the distribution capacity of thin plates under different condition for their resting on supports / Eastern-european. Journal of enterprise technologies 5/7 (107), 2020 - С. 37-44</li> <li>3. Кожушко В.П., Краснов С.М., Бережна К.В. Гнучкі затиснені пластини з стояком, установленим під її серединою / Науковий вісник будівництва. Т.98 №4. – Х.: ХДТУБА, ХОТВ АБУ, 2019 – С. 314–318</li> <li>4. Краснов С.М., Бережна К.В. Ефективність реконструкції прогонових будов автодорожніх мостів за допомогою накладної плити / Науковий вісник будівництва. Т.2, №2(96). – Х.: ХДТУБА, ХОТВ АБУ, 2019 – С. 236–240</li> <li>5. Краснов С.М., Бережна К.В. Урахування сумісної роботи балок у скінченно-елементній моделі діафрагмової прогонової будови / Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Вып. 85. – Х., 2019 – С. 42–49</li> </ol> <p>Бугаевский С.А., Бережна Е.В., Бормот Д.С. Влияние точности укладки вкладышей на НДС перекрытия системы «Монофант». Науковий вісник будівництва. 2016. Вип. 3 (85). С. 92-98.</p>	<p>національний автомобільно-дорожній університет, диплом магістра з відзнакою М 19 №169430, 31 грудня 2019 р., 90 кредитів, 2700 годин</p>	<p>пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п. 1, п. 3, п. 8, п. 12, п. 14, п. 19</p>
<p>Будівництво мостів;</p> <p>Експлуатація мостів.</p> <p>Керівництво кваліфікаційною роботою</p>	<p>Безбабічева Ольга Іллівна</p>	<p>доцент</p>	<p>Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1976. Спеціальність: Автомобільні дороги. Кваліфікація: Інженер шляхів сполучення. Диплом: Я № 787627 з відзнакою</p>	<p>Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.22.11 автомобільні шляхи та аеродроми (Диплом ДК №032855, вид. за рішенням президії ВАК України від 9.02.2006р. м. Київ). Тема дисертації «Удосконалення гідроізоляції проїзної частини залізобетонних мостів на автомобільних дорогах»</p> <p>Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (атт. 12</p>	<p>Фахові видання за останні 5 років.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. О.І. Безбабічева, А.В.Більченко, І. А.Черепньов. Пошук ефективних технологій гідроізоляційного захисту тунелів / Інженерія природокористування, 2021, №1(19), с. 102 - 110 <a href="https://doi.org/10.37700/enm.2021.1(19)">https://doi.org/10.37700/enm.2021.1(19)</a></li> <li>2. Безбабічева, О. І., &amp; Волошин, В. В. (2021). Робота над помилками, або чому падають мости. Conference Proceedings of the 1st International Conference on Advanced Research in Science and Education. Barcelona, Spain, 18 June 2021. (pp. 20-26). <a href="https://ispic.ngo-seb.com/assets/files/1_conf_18.06.2021.pdf">https://ispic.ngo-seb.com/assets/files/1_conf_18.06.2021.pdf</a> Conference Proceedings are indexed by Google Scholar.</li> <li>3. Безбабічева, О. І., Ібрагімов Р. У. Особливості природно-кліматичних умов Туркменістану, які впливають на конструктивні рішення мостів / Безбабічева О. І., Ібрагімов Р. У. // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : Харків, 2019. - Вип. 86, т. 1. - С. 154-161 <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2779">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2779</a></li> <li>4. Безбабічева О. І., Лозова О. О. Дослідження впливу деяких дефектів мостового полотна на технічний стан мостових споруд / Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – 2019. – №. 84. – С. 31. <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2643">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2643</a></li> <li>5. Безбабічева О. І. Овчінніков І.А. Фактори ризику при виборі</li> </ol>	<p>«Кошторисна справа та ціноутворення в будівництві. Розрахунок кошторисів»</p> <p>Отримано СЕРТИФІКАТ № UA2001E-374 від 21.12.2020р про проходження Безбабічевою О.І. навчання на курсах професійної підготовки фахівців кошторисної справи «Кошторисна справа і ціноутворення в дорожній галузі. Визначення вартості дорожніх робіт» в обсязі 181 академічних годин.</p>	<p>Відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п.1; п.3; п.4; п.12; п.14</p>

				ДЦ № 019962 від 30.10.2008, за рішенням Атестаційної колегії МОН України)	ефективних технологій та матеріалів для гідроізоляційного захисту елементів тунелів та метрополітенів / О. І. Безбабічева, І. А. Овчинников // Наукові вісті Далівського університету. - 2017. - № 12. - Режим доступу: <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nvdu_2017_12_3">http://nbuv.gov.ua/UJRN/Nvdu_2017_12_3</a> . 6. Безбабічева О. І. Безпечна експлуатація та надійність мостових споруд на дорогах України як необхідні елементи транспортної логістики / О. І. Безбабічева, М. М. Кірієнко, І. А. Черепньов, В. Л. Топчій / Інженерія природокористування. 2016. № 1 (5). С. 29-39.		
Теорія пружності	Ігнатенко Андрій Васильович	доцент			1. Sinkovska O., Ignatenko A. Peculiarities of carrying capacity evaluations of cylindrical CFST columns with new type casing. Matec web of Conferences. 116 02031. 2017 (Scopus, Web of Science E-ISSN: 2261236X DOI:10.1051/mateconf/201711602031). TransBud 2017. 2. Smirnova N., Bugayevskiy S., Ihnatenko A., Synkovska O, Kovalov M. Experimental research of steel-concrete load bearing components of bridge column piers. МАТЕС Web of Conferences. 2018. 234, 04003. BulTrans-2018. 3. Більченко А.В., Кіслов О.Г. Синьковська О.В. Ігнатенко А.В. Довговічність залізобетонних конструкцій є основою життєвого циклу мостових споруд. Науковий вісник будівництва. 2018. Т.94. №4. С.140-144. 4. Більченко А.В., Кіслов О.Г., Синьковська О.В. Ігнатенко А.В. До питання довговічності залізобетонних прольотних будов мостових споруд. Науковий вісник будівництва. 2019. Т.95. №1. С.117-123. 5. Петров А.Н., Игнатенко А.В. Расчет сталебетонных балок по несущей способности с разными характеристиками бетона в растянутой и сжатой зоне и частичным учетом работы растянутой зоны бетона. Вестник ХНАДУ. Харків, 2019. Вип. 86. Т. 1. С. 167–173. 6. Synkovska O.V., Ihnatenko A.V. Determination of geometric parameters for rational load-bearing unit of bridge cylindrical column pier. 8th International Scientific Conference on Reliability and Durability of Railway Transport Engineering Structures and Buildings, TRANSBUD 2019; IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2019 708(1). 012073. (Scopus ISSN: 17578981, DOI: 10.1088/1757-899X/708/1/012073). 7. Bugaevsky S., Smirnova N., Filatova A., Sinkovskaya E., Ignatenko A. Creation of Reinforced Concrete Structures of a Complex Geometric Shape. ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences. Vol. 15. N. 2, January 2020 – P. 242-257. 8. Більченко А.В. Особливості негативних ситуацій, що склалася в мостовому господарстві країни / А.В. Більченко, О.Г. Кіслов, А.В. Ігнатенко // Науковий вісник будівництва, 2021, т.103, №1. С. 199-204. 9. Ігнатенко А. В. Синьковська О.В. Аналіз роботи сталебетонних балок при температурному впливі. Вісник ХНАДУ. Харків: ХНАДУ, 2021. Вип.93. С.98-104.	свідоцтво «Перші Київські державні курси іноземних мов» № 25543, знання англійської мови на рівні «B2», вид. 27.01.2020 року (620 год)	Відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п.1; п.4; п.9; п.12; п.14; п.19
Керівництво кваліфікаційною роботою							

<p>Проектування мостів</p> <p>Керівництво кваліфікаційною роботою</p>	<p>Краснов Сергій Миколайович</p>	<p>доцент</p>	<p>Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1978. Спеціальність: Автомобільні дороги. Кваліфікація: Інженер шляхів сполучення. Диплом: Г-П №065879</p>	<p>Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 Будівельні конструкції, будівлі та споруди(диплом ДК № 033342). Тема дисертації «Удосконалення систем прогнотних будов пішохідних мостів при динамічному впливі»</p>	<p>Всього 14 із них 1 стаття СКОПУС, 4 за 2020-2021 н.р.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Patterns in the distribution capacity of thin plates under different condition for their resting on supports / V. Kozhusko, S. Krasnov, K. Berezhna, S. Oksak, R. Smoiyanyuk. // Eastern-european. Journal of enterprise technologies 5/7 (107), 2020, - С. 37-44.</li> <li>2. Кожушко В.П. Анализ работы уголковой подпорной стенки при взаимодействии ее с грунтом / Кожушко В.П., Краснов С.Н. // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Вып. 90. – X., 2020. – С. 134–143.</li> <li>3. Кожушко В.П. Распределительная способность балочного пролетного строения двухконсольного моста / В.П. Кожушко, С.Н. Краснов, Е.В. Бережная // Научно-технический журнал «Автомобильные дороги и мосты». №2 (26) – Белорусский дорожный научно-технический институт БелдорНИИ», 2020, - С. 37 – 44.</li> <li>4. Кожушко В.П. Визначення бічного тиску від власної ваги ґрунту насипу на крайні опори моста / Кожушко В.П., Краснов С.Н. // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Вып. 93. – X., 2021. – С. 54–61.</li> <li>5. Кожушко В.П. Бічний тиск на берегові опори моста від навантаження АК при відсутності перехідних плит / В.П. Кожушко, С.М. Краснов // Науковий вісник будівництва. Т.104, №2. – X.: ХДТУБА, ХОТВ АБУ, 2021. – С. 159–165.</li> </ol>	<p>МОН України ХНАДУ. Свідчення кваліфікації ПК№666, в обсязі 180 год. З 09.11.20 до 08.06.21. за програмою: «Основи педагогіки та психології вищої школи»</p>	<p>Відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п.1; п.4; п.11; п.14 п.19</p>
<p>Опір матеріалів</p> <p>Керівництво кваліфікаційною роботою</p>	<p>Романенко Катерина Миколаївна</p>	<p>доцент</p>	<p>Криворізький технічний університет, 2007р., Технологія машинобудування, магістр інженерної механіки, НР№ 32970231, виданий 05 липня 2007 р.</p>	<p>Кандидат технічних наук, 05.23.01, Будівельні конструкції, будівлі та споруди; «Підвищення сейсмичної безпеки протяжних промислових споруд», ДК № 017260, від 10.10.2013р. Доцент кафедри Прикладної механіки та загальноінженерних дисциплін, АД № 003410 від 16.12.2019 р.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Романенко К.М. Аналіз результатів обстеження споруди плавального басейну та збільшення несучої здатності колон, які зазнали експлуатаційних пошкоджень, шляхом улаштування монолітних обойм / Чирва В.М., Чирва Т.Л., Савченко А.А., Романенко К.М. // Криворізький національний університет, збірник наукових праць «Вісник Криворізького національного університету». - 2018 – Вип. №46. – С 53-56;</li> <li>2) Романенко К.М. Збільшення несучої здатності колон споруди плавального басейну шляхом улаштування монолітних обойм / Чирва В.М., Чирва Т.Л., Савченко А.А., Романенко К.М. // Збірник наукових праць КНУБА «Будівельні конструкції. Теорія і практика». – 2018. – Вип. №2. - С 113-120.</li> <li>3) Романенко К.М. Визначення зусиль в конструктивних елементах конвеєрної галереї та можливість її потрапляння у резонанс з урахуванням експлуатаційних пошкоджень та реконструкції обладнання / Сліпич О.О. Романенко К.М. // Науково-технічний, виробничий та інформаційно-аналітичний журнал «Наука та будівництво». – 2018. – Вип. №2018'3. - С 66-79.</li> <li>4) Романенко К.М. THE AERATED CONCRETE BASED ON AN INTEGRATED FOAM CONCENTRATE CONTAINING IRON COMPOUNDS / A. Shishkina, O. Nastich, K. Romanenko, S. Oliinyk. // Східно-Європейський журнал передових технологій. – 2019. – Вип. 4/6 (100) 2019. - С 48-53.</li> </ol>	<p>Варненський університет менеджменту (м. Варна, Болгарія), сертифікат № 176/26.09.2019, «Стратегія вищої освіти для технологічних інновацій у глобальному контексті мінливих соціальних потреб (за напрямом «Прикладна механіка»)», 26.09.2019, 180 годин.</p>	<p>Відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п.1; п.4; п.8; п.12; п.14.</p>

					5) Романенко К.М. Чисельне моделювання процесу руйнування залізобетонних балок монолітного огороження та його посилення вуглецевими матеріалами / В. Чирва , Т. Чирва , О. Панченко ,А.Савченко, Романенко К.М. // Збірник наукових праць КНУБА «Будівельні конструкції. Теорія і практика». – 2020. – Випуск № 6, 34-41 С		
Утримання інженерних споруд  Керівництво кваліфікаційною роботою	Синьковська-ка Олена Василівна	доцент	Харківській національний автомобільно-дорожній університет Міністерства освіти і науки України у 2005 році за спеціальністю "Мости і транспортні тунелі" кваліфікація магістр з будівництва (серія ХА №27421907	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 Будівельні конструкції, будівлі та споруди(диплом ДК № 028495.). Тема дисертації «Ефективні сталобетонні циліндричні опори будівель та споруд» Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. АД № 04980 від 02.07.2020)	1. Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В., Митрохина М.А. Вопросы эксплуатации мостовых сооружений на автомобильных дорогах регионального уровня. Научный вестник строительства. 2018. Том 91. №1. С.244-248. 2. Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В. Проблемы долговечности железобетонных конструкций. Научный вестник строительства. 2018. Том 92. №2. С.162-165. 3. Sinkovska O., Ihnatenko A. Peculiarities of carrying capacity evaluations of cylindrical CFST columnswithnewtypecasing. MatecwebofConferences. 116 02031. 2017 (Scopus, WebofScience E-ISSN: 2261236X DOI:10.1051/mateconf/201711602031). TransBud 2017. 4. Кожушко В.П., Бильченко А.В., Кислов А.Г., Синьковская Е.В., Тыква А.И. Некоторые вопросы расчета монолитных железобетонных плит проезжей части мостовых сооружений. Научный вестник строительства. 2018. Т.93. №3. С.127-132. 5. Бильченко А.В., Кислов О.Г. Синьковська О.В. Ігнатенко А.В. Довговічність залізобетонних конструкцій є основою життєвого циклу мостових споруд. Научный вестник строительства. 2018. Т.94. №4. С.140-144. 6. Smirnova N., Bugayevskiy S., Ihnatenko A., Synkovska O, KovalovM. Experimental research of steel-concrete load bearing components of bridge columnpiers. MATEC WebofConferences. 2018. 234, 04003. BulTrans-2018. 7. Кожушко В.П., Бильченко А.В., Кислов А.Г., Лозицкий А.С., Синьковская Е.В. Проблемынаучно-техническогосопровождениякапитальногоремонтамостовых сооружений. ВестникХНАДУ. Харьков, 2018. №81. С.74-80. 8. Бильченко А.В, Кислов О.Г., Синьковська О.В., Ігнатенко А.В. До питання довговічності залізобетонних прольотних будов мостових споруд. Научный вестник строительства. 2019. Т.95. №1. С.117-122. 9. Synkovska O.V., Ihnatenko A.V. Determination of geometric parameters for rational load-bearingunitofbrid gecylindrical columnpier. 8th InternationalScientificConferenceonReliabilityandDurabilityofRailwayTransportEngineeringStructuresandBuildings, TRANSBUD 2019; IOP ConferenceSeries: MaterialsScienceandEngineering. 2019 708(1). 012073. (Scopus ISSN: 17578981, DOI: 10.1088/1757-899X/708/1/012073). 10. Bugaevsky S., Smirnova N., Filatova A., Sinkovskaya E., Ihnatenko A. Creation of Reinforced ConcreteStructures of a Complex Geometric Shape. ARPN	свідоцтво «Перші Київські державні курси іноземних мов» № 25544, знання англійської мови на рівні «B2», вид. 27.01.2020 року (620 год)	Відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльностівиконано п.1; п.4; п.11; п.12 п.14

					Journal of Engineering and Applied Sciences. Vol. 15. N. 2, January 2020 – P. 242-257. 11. Ігнатенко А.В., Синьковська О.В. Аналіз роботи сталобетонних балок при температурному впливі. Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.98-104.		
	Смолянюк Надія Володимирівна	доцент	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000 р. Спеціальність: «Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів». Кваліфікація: Інженер-будівельник. Диплом: ХА №13193127	Кандидат технічних наук зі спеціальності 05.23.01 - Будівельні конструкції, будівлі та споруди (Диплом ДК №022284, вид. за рішенням президії ВАК України від 11.02.2004 р м. Київ). Тема дисертації: «Напружено-деформований та граничний стани сталобетонних плит перекриття» Вчене звання: доцент кафедри мостів, конструкцій та будівельної механіки (ат. 12 ДЦ № 036344 від 10.10.2013, за рішенням Атестаційної колегії МОН України)	Публікації у наукових фахових виданнях України та Scopus за останні 5 років.  1. Смолянюк Н.В. Експериментальні дослідження рівності дорожнього покриття на штучних спорудах/ Н.В. Смолянюк, Р.В. Смолянюк// Науково-технічний збірник "Автомобільні дороги і дорожнє будівництво", Вип.102. - Київ, НТУ, 2017; 2. Смолянюк Н.В. Моделювання впливу технологічних нерівностей мостового полотна на умови руху автомобіля/Смолянюк Р.В., Старцев В.А., Захарченко М.Р. Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2019. - Вип.86.Т.1- С.186-191. 3. Vatulia G. Evaluation of the load-bearing capacity of variously shaped steel-concrete slabs under short term loading / G.Vatulia, N.Smolyanyuk, A.Shevchenko, F.Orel // JOP. Conference series Materials science and Engineering. 012007, 2020. – Scopus. 4. Smolianiuk RV Features of assessing the evenness of road surfaces using laser road scanners / RV Smolianiuk, NV Smolianiuk, IV Kiashko // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 1021, 2021, 012029. Scopus. 5. Смолянюк Н. В. Причини порушення геотехнологій при будівництві тунелів і метрополітенів / Н.В. Смолянюк, А.В. Більченко // Вісник ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021. - Вип.93.- С.74-82.	ПрАТ «Харківметропроект» з 25.04-01.06 2018р., Індивідуальний план, програма стажування та звіт про виконання 11 червня 2018 протокол №15,	Відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п.1; п.3; п.4; п.14
Правознавство	Леонтєва Ліна Віталіївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний університет внутрішніх справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема «Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України);	1. Леонтєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsey.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsey.org.ua/3_2021/39.pdf</a> . 2. Леонтєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С. 134-137. URL: <a href="http://www.lsey.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsey.org.ua/6_2018/35.pdf</a> . 3. Леонтєва Л. В. Становлення та провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27. 4. Поняття й види господарських договорів за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 3, 4, 12, 13

				доцент кафедри права (12 ДЦ № 035891, 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)	5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.		
ОК 13 Інженерна та комп'ютерна графіка	Іванов Євген Мартинівич	доцент	Диплом МВ №935718 27 лютого 1985 р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин Інженер – механік – дослідник	К.т.н., ДК №016447 05.02.09 – Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено-деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в залежності від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р.  Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.	За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях. 1. Іванов Є. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих рознімних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЄСКД при автоматизованому проектуванні / Є.М. Іванов // Вісник НТУ "ХП": Зб. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХП". - 2018. – №25(1301). – С.52-55. 2. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60. 3. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102. 4. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Саєнко // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127. 5. Іванов Є.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стиснення в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ №161 від 19.12.2016 р., 1–30 листопада 2017 р.	пп. 1, 2, 4, 12, 14, 19

Теорія ймовірностей.	Ємельянова Тетяна Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1972 р. Фізика, фізик	Канд. фіз. - мат. наук, 01.04.07 – фізика тв.тіла «Розмірні гальваномагнітні ефекти у металевих дротах» ФМ № 024398, 1985 р. Доцент каф. вищої математики, АР 002441, 1995 р., Вчена Рада	1.Розв'язання прикладних задач організаційно-технологічних процесів будівництва і транспорту як засіб розвитку професійно-математичної компетентності здобувачів ЗВО/ Легейда Д.В. Ємельянова Т.В. Медведев Є. П. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки. - Крапівницький: ЦУДПУ імені Володимира Винниченка, 2021.- Вип..198. – С.104-109. 2.Дидактична основа базової математичної підготовки в аспекті впровадження сучасної технології Stem-освіти у ЗВО/ Ярхо Т.О., Легейда Д.В. Ємельянова Т.В.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. - 2021. - 15 стор. 3.Ємельянова Т.В. Робочий простір пізнавального процесу як простір ментальних конструктів когнітивного механізму мислення / Наукові записки. Серія: педагогічні науки.- 2020. Вип.191. С.74-77. 4.Ємельянова Т.В. Механізм сприйняття просторово-часової	Педагогічне стажування у ХТУБА, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду формування і розвитку математичної професійної компетентності здобувачів, як однієї з складових когнітивних здібностей, на освітньо-кваліфікаційному рівні «бакалавр» (108 г.)	7 пунктів (1,2,3,4, 8,12,13, 14)
----------------------	---------------------------------	---------------------------------	---	---	--	---	----------------------------------

				УПА, АК МОН	<p>інформації в когнітивному просторі особистості/ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія : Педагогічні науки : зб. наук. пр. – Вип.1. – Бердянськ : БДПУ, 2020. – С.258-267.</p> <p>5. Ємельянова Т.В. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю / Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Леґейда Д.В., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – 14 стор.</p> <p>6. Ємельянова Т.В. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів зов в процесі фундаменталізації математичної підготовки /Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Леґейда Д.В., Пташний О.Д. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. - 16 стор.</p> <p>7. Ємельянова Т.В. Упровадження принципу генералізації знань у повторювальний курс елементарної математики в технічних закладах вищої освіти / Ярхо Т.О., Ємельянова Т.В., Леґейда Д.В. // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки. – Бердянськ : Вид-во БДПУ. – 2019. – 18 стор.</p> <p>8.Ємельянова Т.В. Ментальний простір як характеристика ступеня розвитку когнітивних здібностей особистості в навчальному процесі / Т.В. Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології, 2019. - № 1 (85). - С.224-234</p> <p>9.Ємельянова Т.В. Вплив фонової інформації на когнітивні механізми сприйняття запам'ятовування у навчальному процесі / Т.В.Ємельянова // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, іпроблеми. Вінниця: ВДПУ ім. М. Коцюбинського. – 2019. – Вип. 53. – С.99-103.</p> <p>10.Ємельянова Т.В. Про механізм активізації пізнавального простору особистості в процесі мислення / Т.В.Ємельянова, В.О.Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2017. - №3(67). – С.165-175.</p> <p>11.Ємельянова Т.В. Про деякі фактори, що впливають на механізми активізації когнітивних здібностей особистості / Т.В. Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2018. – 2 (76). – С.128-137.</p> <p>12.Ємельянова Т.В.Про формування когнітивних здібностей сприйняття і усвідомлення як базових складових процесу розуміння у навчальному процесі / Т.В. Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2018. – 8 (82). – С. 42-51</p> <p>13. Ємельянова Т.В. Механізм розвитку когнітивного простору студентів в процесі математичної підготовки в сучасному університеті / Т.В.Ємельянова// Наукові записки Тернопільського національного університету ім. В.Гнатюка. Серія: педагогіка. - 2017. - №1. - с.192-199.</p> <p>14.Ємельянова Т.В. Про механізм метакогнітивного розвитку здібностей студентів в процесі математичної підготовки / Т.В.Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2017. - №2. – С. 69-78..</p> <p>15.Ємельянова Т.В., Климова І.М. Темпоральні масштаби механізмів</p>		
--	--	--	--	-------------	--	--	--

					<p>активізації когнітивного простору особистості. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2017. - 8(72), С. 270-278.</p> <p>116. Ємельянова Т.В. Ментальний простір як конструкт когнітивного простору особистості / Т.В. Ємельянова // Український науково-практичний журнал «Директор школи, ліцею, гімназії». - Спеціальний тематичний випуск «Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору» - № 6. – Кн.2. – Том III(81). – К.: - Гнозис, 2018. – 548 с. - С. 146-1562.</p> <p>17.Ємельянова Т.В. Структурні компоненти механізмів розвитку здібностей студентів у системі неперервної математичної освіти / Т.В.Ємельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2016. - №7(61) – С.143-153.</p> <p>18.Ємельянова Т.В. Про механізм цілеспрямованого розвитку когнітивних здібностей студентів в процесі неперервної математичної підготовки / Т.В. Ємельянова // Гуманітарний Вісник ДВНЗ «Переяслав - Хмельницький державний педагогічний університет ім. Г.С. Сковороди».- Додаток 1 до Вип. 37. Том II (70): Тематичний випуск «Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору».- К.: Гнозис, 2016.– С. 86-95.</p>		
Вища математика	Михайленко Ірина Володимирівна	Старший викладач кафедри вищої математики	ХДПУ ім. Г.С.Сковороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького, АК Міністерства науки і освіти України	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ын. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p> <p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М.</p>	Педагогічне стажування у ХТУ ХІІ, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	5 пунктів (1,3,5,12, 20)

					Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [таін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119. 6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.		
Маркшейдерська справа	Коваленко Людмила Олександрівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський автомобільно-дорожній інститут Рік закінчення: 26 червня 1979 р Спеціальність: Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер-будівельник	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Оцінка пропускної здатності двосмугових автомобільних доріг з урахуванням закономірності поведінки водія Серія: ДК Номер: 024769 Дата: 30 червня 2004 року Ким виданий диплом: Вища атестаційна комісія України  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі вишукувань і проектування доріг Серія: 02ДЦ Номер: 012397	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України  1.1 Коваленко Л.О. Использование геодезических методов для определения параметров закругления автомобильной дороги. / Л.О. Коваленко // Науковий журнал “;Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: “;Технічні науки”; Том 30 (69). №1, 2019. - С. 143-145. 1.2 Коваленко Л.О. Геодезичні роботи та контроль в процес будівництва конструктивних елементів мостів. / Коваленко Л.О. // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА, 2021. Т. 103, №1, С.249-254. 1.3 Коваленко Л.О. Інженерно-геодезичні роботи і виконавча зйомка монтажу прогонових будов мостів. / Коваленко Л.О., Емець В.А. // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Харків: ХНУМГ, 2021. Том № 1(161), С. 124-128. 1.4 Коваленко Л.О. Требования к точности определения радиуса закругления на автомобильных дорогах при их паспортизации. / Л.О. Коваленко // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА, 2018. Т. 93, №3, С.250-252. 1.5 Коваленко Л.О., Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій. Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С. 220-223 1.6 Коваленко Л.О. Основні причини скоєння дорожньо-транспортних пригод та їх наслідки. / Л.О. Коваленко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип. 86. Т. 2. С. 94-98. 1.7 Коваленко Л.О., Гунько І.С. Визначення викидів забруднюючих речовин з урахуванням режимів руху транспортного потоку. Науково-практичний журнал. Екологічні науки. Вип. 1 (28), Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління, Київ, 2020. С.206-211. 1.8 Коваленко Л.О. Геодезичні роботи та контроль в процесі будівництва конструктивних елементів мостів. / Коваленко Л.О. // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА, 2021. Т. 103, №1, с.249-254. 1.9 Коваленко Л.О. Інженерно-геодезичні роботи і виконавча зйомка монтажу прогонових будов мостів. / Коваленко Л.О., Емець В.А. // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Харків: ХНУМГ, 2021. Том № 1(161), С. 124-128.	Стажування у ДП «Східне державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» Тема: Технології цифрового картографування Термін стажування: 15.09.2017-15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017 Звіт. Підвищення кваліфікації: Харківський національний автомобільно-дорожній університет по курсу «Основи педагогіки та психології вищої школи». Термін стажування: 23.10.2017 – 05.03.2018 р. (загальний обсяг 108 год). Наказ № 14/7 від 02.10.17  Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи виконання геодезичних розбивочних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.  Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів Термін стажування: (60 год.) Сертифікат від 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/b4d7970141f4482eac1a78f35217661a">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/b4d7970141f4482eac1a78f35217661a</a>	1, 2, 3, 4, 12  Σ = 5/20

				Дата: 20 квітня 2006 року Ким виданий атестат: Міністерство освіти України			
Планування міст і транспорт	Фоменко Галина Романівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський автомобільно-дорожній інститут Рік закінчення: 19 червня 1968 р. Спеціальність: 192 Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер шляхів сполучення	Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Будівельні матеріали і виробу Тема дисертації: Дослідження структурно-механічних властивостей асфальтобетонів на бітумах різної в'язкості Серія: ТН Номер: 039228 Дата: 27 серпня 1980 р. Ким виданий диплом: ВАК ССРСР  Вчене звання: старший науковий співробітник по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі дорожньо-будівельних матеріалів Серія: СН Номер: 047598 Дата: 10 грудня 1986 р. Ким виданий атестат: ВАК ССРСР	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України  1.1. Фоменко Г.Р. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсенєва, Г.С. Саркісян, В.А. Ємець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.216-220. 1.2. Фоменко Г.Р. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Н.О. Арсенєва, О.С. Синовець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.211-215. 1.3. Фоменко Г.Р., Арсенєва Н.О.; Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. Методи побудови планових опорних геодезичних мереж. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТБ АБУ. 2019, № 2 (96). С.257-264.. 1.4. Фоменко Г.Р. Напрями інноваційної діяльності в процесі підготовки магістрів спеціальності «Геодезія та землеустрій» / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Г.С. Саркісян, О.С. Синовець // Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна. Наукові записки кафедри педагогіки. Харків: ХНУ, 2019. Вип. 45. С.79-84. 1.5. Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій / Г.Р. Фоменко, Л.О. Коваленко // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С.220-223 1.6. Фоменко Г.Р. Вплив парковок на умови руху на магістральних вулицях / Г.Р. Фоменко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип.86 Т.2. с.99-104. 1.7. Фоменко Г.Р. Транспортні потоки і їх вплив на рівень забруднення міських магістралей. / Г.Р. Фоменко // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 3, 2020 1.8. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсенєва // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 6, 2020 С. 107-113. 1.9. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація автомобільних доріг України. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсенєва // Науковий журнал «Розвиток транспорту» Одеський національний морський університет Вип. 1(6) 2020. С. 71-79. 1.10. Фоменко Г.Р. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко // Вісник Харківського національного університету	1. Стажування у «Харківському науково-дослідному та проектному інституті Землеустрою» Тема: Сучасні методи землевпорядних та вишукувальних робіт. Термін: 15.09.2017-15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017  2. Стажування в ЦПК та ПО ХНАДУ Тема: «Основи педагогіки та психології вищої школи» Термін: 23.10.2017-05.03.2018 Наказ № 14/7 від 02.10.2017  3. Стажування у Харківський національний аграрний університет імені В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи інженерно-геодезичних вишукувальних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.	1, 2, 3, 4, 8, 12  Σ = 6/20

					будівництва та архітектури «Науковий вісник будівництва» Том 103 № 1, 2021. С.205-212. 1.11. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують під час будівництва, реконструкції та ремонтних робіт автомобільних доріг. Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 32 (71) № 2, 2021 С. 248-250.		
Транспорт і шляхи сполучення	Фоменко Галина Романівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський автомобільно-дорожній інститут Рік закінчення: 19 червня 1968 р. Спеціальність: 192 Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер шляхів сполучення	Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Будівельні матеріали і вироби Тема дисертації: Дослідження структурно-механічних властивостей асфальтобетонів на бітумах різної в'язкості Серія: ТН Номер: 039228 Дата: 27 серпня 1980 р. Ким виданий диплом: ВАК СССР  Вчене звання: старший науковий співробітник по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі дорожньо-будівельних матеріалів Серія: СН Номер: 047598 Дата: 10 грудня 1986 р. Ким виданий атестат: ВАК СССР	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України  1.1. Фоменко Г.Р. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва, Г.С. Саркісян, В.А. Ємець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.216-220. 1.2. Фоменко Г.Р. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Н.О. Арсеньєва, О.С. Синовець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.211-215. 1.3. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О.; Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. Методи побудови планових опорних геодезичних мереж. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ. 2019, № 2 (96). С.257-264. 1.4. Фоменко Г.Р. Напрями інноваційної діяльності в процесі підготовки магістрів спеціальності «Геодезія та землеустрій» / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Г.С. Саркісян, О.С. Синовець // Вісник Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна. Наукові записки кафедри педагогіки. Харків: ХНУ, 2019. Вип. 45. С.79-84. 1.5. Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій / Г.Р. Фоменко, Л.О. Коваленко // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С.220-223 1.6. Фоменко Г.Р. Вплив парковок на умови руху на магістральних вулицях / Г.Р. Фоменко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип.86 Т.2. с.99-104. 1.7. Фоменко Г.Р. Транспортні потоки і їх вплив на рівень забруднення міських магістралей. / Г.Р. Фоменко // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 3, 2020 1.8. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 6, 2020 С. 107-113. 1.9. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація автомобільних доріг України. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Розвиток транспорту» Одеський національний морський університет Вип. 1(6) 2020. С. 71-79. 1.10. Фоменко Г.Р. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко // Вісник Харківського	Стажування у «Харківському науково-дослідному та проектному інституті Землеустрою» Тема: Сучасні методи землевпорядних та вишуквальних робіт. Термін: 15.09.2017-15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017  Стажування в ЦПК та ПО ХНАДУ Тема: «Основи педагогіки та психології вищої школи» Термін: 23.10.2017-05.03.2018 Наказ № 14/7 від 02.10.2017  Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи інженерно-геодезичних вишуквальних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.	1, 2, 3, 4, 8, 12  Σ = 6/20

					національного університету будівництва та архітектури «Науковий вісник будівництва» Том 103 № 1, 2021. С.205-212. 1.11. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують під час будівництва, реконструкції та ремонтних робіт автомобільних доріг. Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 32 (71) № 2, 2021 С. 248-250.		
--	--	--	--	--	---	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Інженерна геодезія	Наливайко Тарас Антонович	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Львівський політехнічний інститут Рік закінчення: 22 червня 1974 рік Спеціальність: 193 Інженерна геодезія Кваліфікація: Інженер-геодезист	Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 193 Геодезія Тема дисертації: Удосконалення геодезичних робіт при визначенні кутів перекося ходових коліс мостових кранів Серія: КД Номер: 063800 Дата: 03.07.1992 Ким виданий диплом: ВАК РФ  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі інженерної геодезії Серія: АР Номер: 002793 Дата: 27.10.1995 Ким виданий атестат: Харківський державний технічний університет будівництва та архітектури	1.1 Scopus, Web of Science Core Collection  1.1.1. Nalyvayko T.A. Increasing the durability of fibrous cement compositions by impregnating the porous space of fiber concrete / O G Vandolovskiy , O V Rachkovskiy , T A Nalyvayko , T T Nalivayko, and A B Gasanov // IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering vol.709, 2019. <a href="https://doi.org/10.1088/1757899X/708/1/012113">https://doi.org/10.1088/1757899X/708/1/012113</a>  1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України  1.2.1. Наливайко Т.А. Исследование точности геометрических параметров ходовых колес мостовых подъемных кранов универсальным лазерно-зеркальным устройством / Т. А. Наливайко // Науковий вісник будівництва. 2018. Т. 94, № 4. С. 253-256. 1.2.2. Наливайко Т.А. Геодезические основы при совершенствовании геодезического контроля подъемно-транспортного оборудования / Т.А. Наливайко, Т.Т. Наливайко // Вісник ХНАДУ. Х.:ХНАДУ, 2019. Вип. 84. С. 62–66. 1.2.3. Наливайко Т.А. Удосконалення геодезичних вишукувань у визначенні геометричних параметрів конструкцій підймальних кранів. Вісник ХНАДУ, 2019. Вип. 86, С. 36–39. 1.2.4. Наливайко Т.А., Наливайко Т.Т., Казаченко Д.А. Обґрунтування системи геодезичного моніторингу із використанням рейки змінної довжини. Видавництво Львівської політехніки: «Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва». 2021. Вип. 1 (41). С.68–70.	1, 4, 8, 11, 19, 20 Σ = 6/20
--------------------	---------------------------	---	---	--	--	---------------------------------

Геодезія та землеустрій (193 Геодезія та землеустрій)

Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р.,	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від	1. Novikova Ye., Gotovtseva I. , Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380.	• Харківський національний університет міського	П.1 1. Novikova Ye., Gotovtseva I. , Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLinguae. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380.
---	----------------------------	------------------------------	--	--	---	---	--

			<p>спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)</p>	<p>30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови», доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)</p>	<p>(SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30  2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. Xlinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16  3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. Xlinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09</p>	<p>господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.  • Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р  • TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;  • Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.  • Онлайн курс з медіаграмотнос</p>	<p>(SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30  2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. Xlinguae. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16  3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. Xlinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09  4. Yaryta O.A., Mychalevych M.G., Leontiev D.N., Klymenko V.I., Bogomolov V.A., Gritsuk I.V., Novikova Y.B. Features of controlling electropneumatic valves of actuator to control its clutch with acceleration valve. Science &amp; Technique. 2018; 17(1):64-71. <a href="https://doi.org/10.21122/2272-1031-2018-17-1-64-71">https://doi.org/10.21122/2272-1031-2018-17-1-64-71</a> (WoS, Quartiles - не призначено)  5. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Оснвяненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика», 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. Index Copernicus  6. Novikova Ye. B. Using Liveworksheets to diversify language lessons. Вісник ХНАДУ. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 91. С. 221–225. Index Copernicus  7. Новікова Є. Б. Неологізм, оказіоналізм, потенційне слово: проблеми розмежування Лінгвістичні дослідження : 36. наук. пр. ХНПУ ім. Г. С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 97–102. Index Copernicus  8. Novikova Ye. B. How to motivate HTEI students for extracurricular research work in foreign languages Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : ХНАДУ, 2017. Вип. 40. С. 159–162. Index Copernicus  9. Новікова Є.Б. Формування вмінь ділового спілкування іноземною мовою у студентів немовних ЗВО. Науковий вісник Льотної академії. Серія : Педагогічні науки. 36. наук. пр. Кропивницький: ЛА НАУ, 2019. Вип. 5. С. 467–473.  10. Саєнко Н. В., Новікова Є. Б. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка : Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2019. Вип. 5 (161). С. 187–193.  11. Novikova Ye. Using the Online Quizlet Application to Master Lexical Material while Learning a Foreign Language. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 132–137. Index Copernicus  П.2</p>
--	--	--	--	---	--	---	---

					<p>ті «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс ««Недискримінаційний підхід у навчанні»» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО» Новікова Є.Б., Саєнко Н.В., ХНАДУ №98325, дата реєстрації 25.06.2020 р.</li> <li>2. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Посібник з англійської мови для аспірантів технічних закладів вищої освіти» Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., Созикіна Г. С., ХНАДУ № 106063, дата реєстрації 12.07.2021 р.</li> <li>3. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Особливості української мови на слобожанщині: Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні» Новікова Є. Б., Чевичелова О. О., ХНАДУ № 106065, дата реєстрації 12.07.2021 р.</li> <li>4. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Using LIVEWORKSHEETS to diversify language lessons» Новікова Є. Б., ХНАДУ № 106009, дата реєстрації 07.07.2021 р.</li> <li>5. Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «English Grammar and Everyday Speaking Course: навчальний посібник» Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., ХНАДУ № 106062, дата реєстрації 12.07.2021 р.</li> </ol> <p>П.3</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б. English Grammar and Everyday Speaking Course: початковий посібник. Х. : ХНАДУ, 2017. 232 с. ISBN 978-966-303-665-6</li> <li>2. Новікова Є. Б., Пономаренко В. Д. Інноваційні похідні прикметники в сучасній українській мові : структурно-семантичний аспект : монографія. Харків : ХНАДУ, 2020. 200 с. ISBN 978-966-303-755-4</li> </ol> <p>П.4</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Новікова Є. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦЗДН механічного факультету. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</li> <li>2. Новікова Є. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦПК та ІПО. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</li> <li>3. Новікова Є. Б., Руденко Н. В., Скрипник Н. С. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів економічних спеціальностей: четвертий семестр навчання». Харків : ХНАДУ, 2020. 150 с.</li> </ol> <p>П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kalugina O. A., Saienko N. V., Novikova Ye. B., Alipichev A. Yu. Development of students' spirituality and morality through allegoric tales when teaching English as a foreign language. <i>New Trends and Issues Proceedings on Humanities and Social Sciences</i>. 6 (1). P. 269–276. <a href="https://doi.org/10.18844/prosoc.v6i1.4178">https://doi.org/10.18844/prosoc.v6i1.4178</a></li> <li>2. Резников О. О., Новікова Є. Б. Досвід європейських країн у формуванні якісної вищої інженерної освіти. <i>Scientific and pedagogic internship “Special aspects of training of highly-qualified world-class experts in the technical area”</i>: Internship proceedings. Prague, the Czech Republic, 2019. P. 49–54.</li> <li>3. Novikova Ye., Hrichchina A. Culture-related extra-curricular events for university students. <i>Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers</i>. Lviv : ПП «Марусич», 2017. Pp. 61–64.</li> <li>4. Новікова Є. Б. Навчання іноземних мов для наукових цілей. Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 93–96.</li> <li>5. Новікова Є. Б. Використання соціальних мереж на заняттях з іноземної мови. Інновації та традиції у мовній підготовці іноземних студентів : тези доповідей міжнародного науково-практичного семінару. Х. : Вид-во Іванченка І. С., 2018. С. 186–188.</li> <li>6. Новікова Є. Б. Інтерактивна дошка як ефективний засіб викладання англійської в ЗВО. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків : ХНАДУ, 2019. С. 90–93.</li> <li>7. Новікова Є. Б. Ігрові методи навчання англійської мови: порівняння Kahoot!, Quizizz, Quizlet Live. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С. 131–137.</li> <li>8. Новікова Є. Б., Волошина В. В. Онлайн-дискусії в групах та класах за допомогою Google Classroom. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 100–102.</li> <li>9. Новікова Є. Б. Використання G SUITE FOR EDUCATION у змішаному та дистанційному навчанні. Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених (Харків, 25 листоп. 2020 р.). Харків, 2020. Секція : Інформаційні системи та технології на виробництві та в освіті. 5 с.</li> </ol> <p>П.14</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>1. Коленко Нікіта Дмитрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>2. Карягіна Юлія Романівна – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>3. Оленчук Ілля Ігорович – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>4. Селезньов Станіслав Федорович – Диплом переможця I ступеня у номінації «Перспективний погляд» у 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>5. Самойлов Артем Борисович – Диплом переможця I ступеня за кращу презентацію у 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>6. Коленко Нікіта Дмитрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>7. Андрончик Анастасія Віталіївна Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>14.4. Маннич Єгор Андрійович Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>8. Масляев Кирило В'ячеславович – Диплом переможця I ступеня 74-ї студентської наукової конференції Харківського національного університету будівництва та архітектури, м. Харків, 27-28 лютого 2019 року</p> <p>9. Мальований Ігор Володимирович – Диплом переможця III ступеня 74-ї студентської наукової конференції Харківського національного університету будівництва та архітектури, м. Харків, 27-28 лютого 2019 року</p> <p>10. Іващенко Микита Олександрович – Диплом переможця I ступеня Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>11. Куріпка Олександр Володимирович – Диплом переможця III ступеня Міжнародного конкурсу</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>12. Дмитренко Дмитро Юрійович – Диплом І ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>13. Буханевич Олексій Михайлович Диплом ІІ ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>14. Лозовий Олександр Андрійович – Диплом ІІІ ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>15. Хименко Ірина Володимирівна – Диплом ІІІ ступеня Всеукраїнської науково-технічної конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» (іноземними мовами)», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна, 26 березня–2квітня 2018 р.</p> <p>16. Тихоненко Вадим Дмитрович – Диплом за оригінальність презентації наукового дослідження на ІV Міжнародному форумі молодих вчених «Молоді дослідники у глобалізованому світі: перспективи та виклики», Харківський національний університет імені О. М. Бекетова, 20 квітня 2018 року</p> <p>1. Член журі X Всеукраїнської олімпіади з української мови серед студентів ЗВО, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста (2020 рік).</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна, Oxford Teachers' Club</p>
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Чевичелова Олена Олександрівна	старший викладач кафедри іноземних мов,	<p>1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р.</p> <p>2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та</p>	<p>1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS</p> <p>2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS</p> <p>3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р</li> <li>TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical</li> </ul>	<p>П.1</p> <p>1. Kravets S.,Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS</p> <p>2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021) SCOPUS</p> <p>3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Оснoв'яненко в обрoбці О. Пoтебні. Актyальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного</p>

			<p>англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.</p>		<p>Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS</p> <p>5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УППА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151</p> <p>8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, ВИНИТИ, DOAJ, Index Copernicus.</p>	<p>Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса.</p> <p>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р.</p> <p>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</p>	<p>університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS</p> <p>5. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УППА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Їхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151</p> <p>8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Index Copernicus.</p> <p>П.3 Гріччина А. В., Чевичелова О. О. English for Welding Engineers: Навчальний посібник з англійської мови для студентів-бакалаврів технічного ЗВО спеціальності «Матеріалознавство». Харків : ХНАДУ, 2019. 120 с. (Дозвіл Вченої Ради ХНАДУ від 27.10.18)</p> <p>П.4 1. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (I семестр навчання) (2017 р.) 2. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (II семестр навчання) (2017 р.) 3. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦЗДН спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.) 4. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦПК та ППО спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.) 5. Саєнко Н. В., Борзенко О. П., Новікова Є. Б., Чевичелова О. О. та ін. Посібник для підготовки студентів-бакалаврів до ЄВІ з англійської мови (для практичних занять та</p>
--	--	--	---	--	---	---	--

						<p>самостійної роботи) Харків: ХНАДУ, 2021. 215 с.</p> <p>6. Гріччина А. В., Чевичелова О. О. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів спеціальності «Матеріалознавство» Харків : ХНАДУ, 2021. П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>1. Chevychelova O. O. Using WebQuest for teaching and learning foreign languages in higher technical education. Young Researchers in the Global World : Vistas and Challenges : Book of papers of the 2020 International Forum for Young Researchers: O. M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv, TESOL – Ukraine Kharkiv, 2020. С. 289–292.</p> <p>2. Чевичелова О. О. Мобільні додатки як мотиваційний фактор при вивченні іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 173–177.</p> <p>3. Чевичелова О. О. Використання автентичних матеріалів у процесі формування іншомовної аудитивної компетенції студентів. Актуальні напрями матеріалознавства: збільшення ресурсу конструкцій на основі конвергенції сучасних технологій обробки матеріалів : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 24-25 вересня 2020 р. Харків, 2020. С. 131–135.</p> <p>4. Чевичелова О. О. Формування медіакомпетентності в процесі вивчення іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах: матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С.138–142.</p> <p>5. Chevychelova O. O. Understanding the Basics of Universal Design for Learning. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 12. Частина 1. С. 48–50.</p> <p>6. Chevychelova O. O. Byod technology as a tool of smart education. Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць за матеріалами II міжнар. наук.-практ. конф. (Харків, 28 трав. 2020 р.). Харків, 2020. С. 78–80.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Особливості професійно-орієнтованого навчання іноземної мови в технічному ЗВО. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків: ХНАДУ, 2019. С. 167–170.</p> <p>8. Chevychelova O. O. Implementation Of Communicative Approach To Foreign Language Teaching In The Context Of Higher Technical Education. Матеріали Міжнародної</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку». Х: ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. С. 161–164.</p> <p>9. Чевичелова О. О. Особливості комунікативно-орієнтованого навчання іноземної мови у ВТНЗ. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матер. II міжнарод. науково-практичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 164–167.</p> <p>10. Chevychelova O. O. Professionalization of Foreign Language Teaching at Higher Technical School. Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future: збірник матеріалів Міжнародної наукової мультидисциплінарної конференції студентів та молодих учених. Дніпро: Дніпропетр. нац. ун-т залізн. трансп. ім. В. Лазаряна, 2017. С. 207–208.</p> <p>11. Чевичелова О. О. Аналіз співвідношення традиційних і живомовних елементів найдавніших варіантів пісні «Їхав козак за Дунай». Актуальні наукові проблеми. Розгляд, рішення, практика : Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції (м. Одеса, 26-27 травня 2017 р.). У 2 ч. Київ : ГО «Інститут інноваційної освіти», 2017. Ч. 1. С. 87–90.</p> <p>12. Chevychelova O. O. Encouraging students to listen outside the classroom. Наука, освіта, інновації : матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених закладів вищої освіти. Харків : Харківськ. нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка, 2021. С. 255–258.</p> <p>13. Chevychelova O. O. Teaching writing in a foreign language. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2021. Вип. 13. Ч. 2. С. 247–249.</p> <p>П.14</p> <p>1. Брусов Руслан Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>2. Бабаєва Аліна Олександрівна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>3. Поліщук Михайло Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>4. Некрасова Анастасія Сергіївна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>5. Слісаренко Олена Олександрівна – Диплом переможця I ступеня (Оригінальність ідеї) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>6. Разгоняєв Глеб Валерійович – Диплом переможця II ступеня (Нестандартне рішення) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>7. Гачасва Нармін Азерівна – Диплом переможця II ступеня (Науковий підхід 2) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</p> <p>8. Козлова Єлизавета Геннадіївна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ</p> <p>9. Титов Михайло Юрійович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>10. Журавель Дмитро Костянтинович – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>11. Ларцев Сергій Дмитрович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p> <p>12. Смірнов Олег Валентинович – Диплом III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting theFuture», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. А. Лазаряна, 23 листопада 2017 р.</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL (Teaching English to speakers of other languages)</p>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Созикіна Ганна Сергіївна	доцент, кафедри іноземних мов	ХНУ ім.В.Н.Каразіна, англійська мова та література, філолог, викладач англійської мови, Диплом бакалавра серії ХА №3258370103 від 03.07.2007 р.	Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, кандидат педагогічних наук, теорія та методика професійної освіти,	1)Реалізація педагогічних умов формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. Теоретико-методичні проблеми виховання дітей та учнівської молоді : зб. наук. пр. Київ : Гнозис, 2017. Вип. 21, кн. 3, том III (77). С. 384–396. INDEX COPERNICUS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Академія економіки і педагогіки). м. Прага, Чехія, Науково-педагогічне стажування «Розвиток</li> </ul>	<p>П.3 Соціальна відповідальність майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі: педагогічний аспект. Соціальна відповідальність майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі: педагогічний аспект : монографія. Харків : ХНАДУ, 2020. 156 с.</p> <p>П.5 Формування соціальної відповідальності майбутніх</p>

				<p>Формування соціальної відповідальності майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підгот. Диплом серії ДК №052262 від 23.04.2019р.</p>	<p>2) Созикіна Г. С., Саєнко Н. В., Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО. Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Серія: Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2020. Вип. 9 (165). С. 119–125. INDEX COPERNICUS</p>	<p>освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин), сертифікат від 06.11.2020р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Teaching 4 skills Online»(30 годин), сертифікат № 15.01-26.02.2021-96</li> <li>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL Україна «Social and Emotional Learning»(15 годин), сертифікат № 24.02-26.02.2021 -96</li> </ul> <p>Підвищення кваліфікації у East European Institute of Psychology (16 год.), сертифікат від 30.11.2020р.</p>	<p>інженерів автомобільно-дорожньої галузі у процесі професійної підготовки</p> <p>П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>1) Самовиховання як педагогічна умова формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців. Психолого-педагогічні проблеми вищої освіти в умовах сучасних викликів : теорія і практика : матеріали II Міжнар. наук.-практ. конф. (Харків, 11 квіт. 2017 р.). Харків : «Стиль-Издат», 2017. С. 190–192.</p> <p>2) Етичні проблеми підготовки студентів технічних ВНЗ. Наукова школа академіка І.А.Зяюна у працях його соратників та учнів : Матеріали наук.-практ. конф. (Харків 16-17 трав. 2017 р.). Харків : НТУ «ХП», 2017. С. 171-174.</p> <p>3) Созикіна Г. С., Саєнко Н. В., Використання стратегій поліглотів для самонавчання іноземних мов. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 140–145.</p> <p>4) Созикіна Г. С. Розвиток автономії студентів у процесі вивчення іноземних мов. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 153–158.</p> <p>5) Созикіна Г. С. Позааудиторна діяльність як ресурс формування соціальної відповідальності майбутніх фахівців автомобільно-дорожньої галузі. Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених (Харків, 25 листоп. 2020 р.). Харків, 2020. 5 с.</p> <p>6) Созикіна Г. С., Саєнко Н. В. Стан та перспективи використання адаптивної технології у навчанні іноземних мов. Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (Харків, 25 лютого 2021 року). Харків: НЮУ ім. Ярослава Мудрого, 2021. С. 112–119. П.14</p> <p>1. Бондарь Владислав Денисович - Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>2. Заклипенко Юлія Віталіївна - Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

							П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Шамрай Олена Василівна	старший викладач  кафедри іноземни х мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., за спеціальністю «Французька мова та література», філолог, викладач французької мови, перекладач Диплом ІВ-1 №026411 від 1.07.1982 р.		1.Шамрай О. В.Тенденції та перспективи використання інформаційно- комунікаційних технологій у навчанні іноземних мов / О. В. Шамрай // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. - 2017. - Вып. 77. - С. 45-50 INDEX COPERNICUS 2. Samarina V. V., Shamrai O. V. Development of grammatical activities in a digital learning environment Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018. - Вып. 83. С. 54- 58 DOI: 10.30977/BUL.2219- 5548.2018.83.0.54 INDEX COPERNICUS 3.Samarina V. V., Shamrai O. V. The acquisition of intercultural competence in language courses. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 138–142. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.138">https://doi.org/10.30977/BUL.2219- 5548.2019.87.0.138</a> INDEX COPERNICUS	ХНУМГ імені О. М. Бекетова. 1.10.2018- 16.11.2018. посвідчення (наказ №769-02 від 02 жовтня 2018 р)	П.8 Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань» П.12 1.Chamrai O. V. Les technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement des langues (L'experience française) / O. Chamrai // Integration process and innovate technologies achievements and prospects of engineering sciences (in foreign languages): Збірник наукових праць «Інтеграційні процеси та інноваційні технології. Досягнення та перспективи технічних наук (іноземними мовами)». – Випуск 7, Частина 2. – Харків: ХНАДУ, 2017. – С. 283-286. 2. Chamrai O. V. Informatique et culture / O. Chamrai // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Технічні науки та інформаційні технології : актуальні проблеми і перспективи розвитку» [Текст] / Харківськ.нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка. – Харків, 2018. – С. 159-161. 3. Шамрай О. В. Інформаційно-комунікаційні технології у системі іншомовної освіти Франції / О. В. Шамрай // Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). – Х. : ХНАДУ, 2017. – 175 с. – С.207-211. 4. Шамрай О. В. Формування міжкультурної компетенції на заняттях з французької мови. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО [Електронний ресурс] : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 23 січня 2019р.). Х.: ХНАДУ, 2019. С. 168-170 5. Shamrai O. V. Competence interculturelle en matière de communication dans l'enseignement des langues étrangères, Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Наука, освіта, інновації» [Текст] / Харківськ.нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка. Харків, 2019. С. 323-327 6. Шамрай О. В. Соціальні мережі як засіб індивідуалізації навчання іноземної мови. «Практичні та методологічні аспекти забезпечення якості вищої технічної освіти» [Електронний ресурс] : матеріали всеукраїнської науково- методичної інтернет конференції (Харків, 14 листопада 2019 р.). Х.: ХНАДУ, 2019. С. 274-279 2019 р. 7. Шамрай О. В. Лінгвокраїнознавчі знання як аспект міжкультурної компетенції. «Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах» [Електронний ресурс]: матеріали міжнародного науково-

						<p>методичного семінару (Харків, 22 січня 2020р.). Х.: ХНАДУ, 2020. С. 142-146</p> <p>8. Shamrai O. V. Facebook dans la classe de langue, «Студентство. Наука. Іноземна мова»: Збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Х.: ХНАДУ, 2020. – Вип. 12. – Частина 1. С. 37-39</p> <p>9. Shamrai O. V. Les réseaux sociaux dans l'enseignement des langues étrangères. «Комп'ютерні технології і мехатроніка» [Електронний ресурс]: Матеріали II міжнародної науково-практичної конференції (Харків, 28 травня 2020 р.). Х.: ХНАДУ, 2020. С. 106-108</p> <p>10. Шамрай, О. В. Мобільні додатки для вивчення іноземних мов / Шамрай О. В. // Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві: Всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених, 25 листоп. 2020 р. Секція: Інформаційні системи та технології на виробництві та в освіті: тези доп. / Харків. нац. автомоб.-дор. ун-т. — Харків, 2020. h</p> <p>11. Шамрай О. В. Мобільні додатки для вивчення іноземних мов. Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві: матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених (Харків, 25 листоп. 2020 р.). Харків: ХНАДУ, 2020. 4 с.</p> <p>12. Шамрай О. В. Застосування мобільних додатків у навчанні французької мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах: матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків: ХНАДУ, 2021. С. 177–182.</p> <p>13. Shamrai O. V. Les applications mobiles pour l'apprentissage du français. Наука, освіта, інновації (іноземними мовами): матер. всеукр. наук.-практ. конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених закладів вищої освіти. Харків: Харківськ. нац. тех.ун-т сільськ. госпва ім. П. Василенка, 2021. С. 288–291.</p> <p>14. Shamrai O. V. Evaluation des applications mobiles d'apprentissage de langues pour les adultes. Студентство. Наука. Іноземна мова: зб. наук. пр. студ., асп. та молод. наук., м. Харків, ХНАДУ, 2021. Вип. 13. Ч. 2. С. 278–280.</p> <p>15. Shamrai O. V. Interaction en ligne avec des partenaires d'apprentissage des langues étrangères. Комп'ютерні технології і мехатроніка: матер. III міжнар. наук.-практ. конференції (Харків, 27 травня 2021 р.). Харків.: ХНАДУ, 2021. С.148-150</p> <p>П.14</p> <p>1. Шкарлат І. В. Диплом III ступеня Всеукраїнська науково-технічна конференція молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті», секція «Іншомовна комунікація в професії», Дніпропетровський національний університет</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна, 30 березня 2017 р.</p> <p>2. Нагірна П. О. Диплом за активну участь. Регіональний міжвузівський круглий стіл «Цікаві факти із життя японців, в рамках року Японії в Україні» (іноземними мовами), Комунальний заклад «Харківська гуманітарно-педагогічна академія» Харківської обласної ради, 20 квітня 2017 р.</p> <p>3. Шарий С.В. Диплом за активну участь. Регіональний міжвузівський круглий стіл «Цікаві факти із життя японців, в рамках року Японії в Україні» (іноземними мовами), Комунальний заклад «Харківська гуманітарно-педагогічна академія» Харківської обласної ради, 20 квітня 2017 р.</p> <p>4. Нагірна П. О. Диплом переможця II ступеню. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ 2017.</p> <p>5. Шиян К. В. Диплом переможця I ступеню Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, ХНАДУ</p> <p>6. Покуса Ю.П. Диплом переможця II ступеню. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, ХНАДУ</p> <p>7. Шарий С.В. Диплом переможця I ступеню. International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future», November 22, 2018 (Dnipro, Ukraine)</p> <p>8. Бондаренко К.В. Диплом переможця I ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, ХНАДУ</p> <p>9. Покуса Ю.П. Диплом переможця II ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, ХНАДУ</p> <p>10. Бондаренко К.В. Диплом переможця I ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», 15.10-15.11.2020, ХНАДУ</p> <p>11. Покуса Я.П. Диплом переможця II ступеня. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами. «Глобальні виклики 21 століття», 15.10-15.11.2020, ХНАДУ</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна та Alliance</p>
--	--	--	--	--	--	--

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Скрипник Наталія Станіславівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський інститут соціального прогресу, 2002 р., спеціальність «Мова та література (англійська, німецька)», кваліфікація «Філолог» (диплом спеціаліста серії ХА №21282064)	Кандидат педагогічних наук зі спеціальності 13.00.07 – Теорія і методика виховання (ДК № 034230 від 25.02.2016, тема дисертації «Формування суб'єктної позиції студентів вищих технічних навчальних закладів у позааудиторній діяльності») доцент кафедри іноземних мов (АД № 007526 від 15.04.2021)	<p>9. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a></p> <p>10. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus</p> <p>11. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science</p> <p>12. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></p> <p>13. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</p> <p>14. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</p> <p>15. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сумський державний університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</li> <li>• Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 25 січня 2020 р.</li> <li>• 2020 TESOL-Ukraine Online Teacher Development Series (9 годин), червень 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс «Інклюзивна освіта» («Inclusive Education: Essential Knowledge For Success») від Queensland University Of Technology (2 години) на освітній платформі FutureLearn, сертифікат</li> </ul>	<p>Française</p> <p>П.1</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Цимбал С. В., Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації в умовах змішаного навчання англійської мови у ЗВО. Міжнародний філологічний часопис. Київ: НУБіП, 2021. Вип. 12, № 2. С. 116-120. <a href="https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116">https://doi.org/10.31548/philolog2021.02.116</a></li> <li>2. Batrakova A., Troyanovsky V., Batrakov D., Pilicheva M., Skrypnyk N. Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models. Roads and Bridges – Drogi i Mosty. 2020. № 19, P. 225–242. DOI: 10.7409/rabdim.020.015 Scopus</li> <li>3. Rybalko I., Bukricieva, O., Skrypnyk N. The use of active learning methods to stimulate student activity in the online course. E-mentor, 2020. 4 (86), P. 47–53. <a href="https://doi.org/10.15219/em86.1481">https://doi.org/10.15219/em86.1481</a> Web of Science</li> <li>4. Скрипник Н. С. Курс іноземної мови як чинник розвитку медіаграмотності майбутніх інженерів. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020, № 71, Т. 2. С. 221–224. <a href="https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41">https://doi.org/10.32840/1992-5786.2020.71-2.41</a></li> <li>5. Скрипник Н. С. Про використання методів мобільного навчання при вивченні іноземної мови у немовних ЗВО. Науковий вісник Миколаївського національного університету імені В. О. Сухомлинського. Педагогічні науки : зб. наук. пр. № 2 (65), лютий 2019. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2019. С. 274-278.</li> <li>6. Скрипник Н. С. Використання тренінгових технологій у процесі вивчення іноземної мови у немовних ЗВО. Вісник ХНАДУ, вип. 87, 2019. С.126-131.</li> <li>7. Tverdokhlib T. S., Skrypnyk N. S. Organization of Pedagogical Practice of Students of Secondary and Elementary Educational Institutions of the Orthodox Church (the end of the nineteenth century – the beginning of the twentieth century). Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></li> <li>8. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВТНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</li> <li>9. Скрипник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вып. 78. С. 31-34.</li> </ol> <p>П.4</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Новікова Є. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦЗДН механічного факультету. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</li> </ol>
---	--------------------------------	------------------------------	---	--	--	--	--

				<p>Народна освіта. № 2 (38), 2019. <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=5779</a></p> <p>16. Скрипник Н. С. Можливості формування і розвитку суб'єктної позиції студентів ВНЗ у позааудиторній діяльності на базі кафедри іноземних мов. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. Запоріжжя : КПУ, 2018. Вип.55 (108). 624 с. С. 593-600.</p> <p>Скрыпник Н. С. К вопросу о гуманитарной составляющей подготовки будущих инженеров. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета: сб. науч.тр. Харьков: ХНАДУ, 2017. Вип. 78. С. 31-34.</p>	<p>від 24 червня 2020 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 2 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс для викладачів «Інноваційні підходи до дистанційного навчання» (14 годин) від UGEN, JTI Ukraine, 3-7 серпня 2020 р.</li> <li>• Літня Академія Classtime (12 годин), сертифікат від 2 вересня 2020 р.</li> <li>• Науково-педагогічне стажування «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» (180 годин), Венеціанський університет Ка' Фоскарі, 24 серпня – 2 жовтня 2020 р.</li> <li>• Дистанційний курс «Використання цифрових інструментів Google для</li> </ul>	<p>2. Новікова С. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦПК та ІПО. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</p> <p>3. Новікова С. Б., Руденко Н. В., Скрипник Н. С. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів економічних спеціальностей: четвертий семестр навчання». Харків : ХНАДУ, 2020. 150 с.</p> <p>4. Скрипник Н. С., Фандєєва А.Є. Методичні вказівки з формування навичок професійного спілкування для студентів-магістрів спеціальності «Галузеве машинобудування» (німецька мова). Харків : ХНАДУ, 2020. 45 с.</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>1. Скрипник Н. С. Про деякі методичні аспекти навчання написанню есе іноземною мовою студентів вищих технічних навчальних закладів. Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 124 – 129.</p> <p>2. Скрипник Н. С. До питання про сучасні проблеми підготовки компетентних інженерів. Матеріали Всеукраїнської науково-методичної Інтернет-конференції «Проблеми інтеграції природничих, техніко-технологічних та гуманітарних дисциплін в підготовці фахівців у ВНЗ» (25-26 квітня 2017 р.) Х. : ХНАДУ, 2017. С. 204 – 207.</p> <p>3. Скрипник Н. С. Застосування форм наукової роботи студентів при вивченні іноземної мови. Організаційно-методичне забезпечення підготовки фахівців в умовах міжнародної наукової та освітньої інтеграції: Збірник матеріалів Всеукраїнської науково-методичної інтернет - конференції з проблем вищої освіти і науки (16 листопада 2018 р.) Харків: ХНАДУ, 2018. С. 216-219. URL: <a href="http://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=950">http://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=950</a></p> <p>4. Скрипник Н. С. Тренінг як засіб розвитку комунікативної компетенції студентів у процесі вивчення іноземної мови. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків : ХНАДУ, 2019. С. 170-174.</p> <p>5. Skrypnyk N. S. M-learning in education. Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Наука, освіта, інновації». Харків : ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2019. С. 325-327.</p> <p>6. Skrypnyk N.S. To the Issue of Student Soft Skills Development. Сучасні тенденції організаційно-</p>
--	--	--	--	---	--	---

					<p>організації роботи педагогічного працівника та керівництва закладу освіти» (30 годин), НМЦ ПТО у Запорізькій області, 11–29 січня 2021 р.</p> <p>• Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин), 15 січня – 26 лютого 2021 р.</p> <p>Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин), 24-26 лютого 2021 р.</p>	<p>методологічного забезпечення підготовки фахівців: проблеми та шляхи їх вирішення в умовах глобалізації та євроекономічної інтеграції: Збірник матеріалів Всеукраїнської науково-методичної інтернет - конференції з проблем вищої освіти і науки (18 листопада 2019 р.) Харків, ХНАДУ, 2019. URL: <a href="http://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=1058">http://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=1058</a> С.111-114.</p> <p>7. Скрипник Н. С. Розвиток медіаграмотності студентів у процесі вивчення іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах: матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків: ХНАДУ, 2020. 149 с. С. 117-122.</p> <p>8. Skrypnyk N. The Use of Instant Messaging Technologies for Teaching a Foreign Language during the Quarantine. Herald pedagogiki. Nauka I Pratyka. # 54 (04/2020), 2020. pp.32-33.</p> <p>9. Скрипник Н. С. Використання мобільних технологій для миттєвої передачі даних у процесі вивчення іноземної мови. Мовна освіта фахівця: сучасні виклики та тренди: матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю (27 лютого 2020 року). Харків: Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого, 2020. С.190-192.</p> <p>10. Skrypnyk N. S. Some Methods for Critical Thinking Development in EFL Classroom. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 12. Ч. 1. С. 39–42.</p> <p>11. Скрипник Н. С. Використання GIF-анімації як елемента гейміфікації у навчанні англійської мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 149–153.</p> <p>12. Скрипник Н. С. Сучасні тенденції у викладанні іноземної мови у немовних закладах вищої освіти України. Organization of educational process in the field of philological sciences in Ukraine and EU countries : scientific and pedagogical internship proceedings (Venice, August 24 – Oktober 2, 2020). Venice, 2020. P. 174-177.</p> <p>13. Скрипник Н. С. Актуалізація емоційного компоненту навчання іноземним мовам в контексті змішаного навчання. Іноземна мова у професійній підготовці спеціалістів: проблеми та стратегії : тези доповідей V Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції. Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2021. С. 278–280.</p> <p>П.14</p> <p>1. Юдіна Ірина Вадимівна – диплом переможця II ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт «Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?» , 2-</p>
--	--	--	--	--	---	---

						<p>31.10.2017, Харків</p> <p>2. Михайлова Анастасія Анатоліївна – диплом переможця III ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт «Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?», 2-31.10.2017, Харків</p> <p>3. Кадигроб Юрій Юрійович – диплом переможця III ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт «Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?», 2-31.10.2017, Харків</p> <p>4. Подригало Віль Феліксович – диплом переможця II ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>5. Твердовський Ростислав Миколайович – диплом переможця II ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>6. Міжнародний конкурс студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, ХНАДУ, диплом переможця III ступеня, Саєнко Микола Олександрович, гр. АА-11-18</p> <p>7. Кравченко Сергій Юрійович – Диплом переможця I ступеню Міжвузівської наукової конференції «ScienceLooksAhead» (іноземними мовами), НТУ «ХП», Харків, 11 грудня 2018 р.</p> <p>8. Шевченко Світлана Станіславівна – диплом переможця II ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, Харків</p> <p>9. Биценко Дар'я Павлівна – диплом переможця II ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, Харків</p> <p>10. Онишко Ілона Віталіївна – диплом переможця III ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, Харків</p> <p>11. Гапочка Владислав Сергійович – диплом переможця III ступеню Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, Харків</p> <p>12. Цапко Сергій Сергійович - –диплом переможця II ступеню Диплом II ступеня 74 студентської наукової конференції ХНУБА, 27-28 лютого 2019 року, Харків</p> <p>13. Гмиря Дмитро Іванович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>р. 14. Макієнко Дар'я Юрїївна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>15. Степанов Герман Володимирович – Диплом переможця I ступеня за кращу презентацію на 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>Надточій Гліб Андрійович - Диплом переможця I ступеня у номінації «Практичний підхід» у 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна, Oxford Teachers' Club</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>OK 1.01 «Історія та культура України»</p>	<p>Олешко Наталія Петрівна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1992 р., «Історія», історик, викладач історії та суспільно-політичних дисциплін</p>	<p>Кандидат історичних наук, 07.00.01 – історія України, «Український національно-визвольний рух у Галичині на початку XX ст. та українська преса Наддніпрянської України», ДК 038946, 18.01.2007, Вища атестаційна комісія України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді лаборанта кафедри філософії та соціології Сумського фізико-технологічного інституту (з 13.08.1993 р Сумський державний університет) з 01.09.1992 р. до травня 1993 р., з 01.09.1997 р. до 2001 р. продовжено професійну діяльність на посаді старшого лаборанта кафедри українознавства Харківського державного технічного університету радіоелектроніки (з 07.08.2001 р. – Харківський національний університет радіоелектроніки), паралельно з 01.09.1999 р. до 19.05.2000 р. працювала на посаді асистента кафедри українознавства, з 01.09.2001 р. до серпня 2007 р. продовжила професійну діяльність на посаді методиста I категорії НМУ ХНУРЕ, з серпня 2007 р. – доцента кафедри українознавства.</p> <p>Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Олешко Н.П., Домановський А.М. Перші дорожньо-транспортні пригоди за участі автомобілів у Харкові на початку XX ст. (за матеріалами місцевої преси) // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. 2020. Вип. 31. С. 109-122.</li> <li>2. Олешко Н. П., Домановський А.М. Автомобільний громадський транспорт у Харкові на початку XX ст. (за матеріалами місцевої періодики). / Н.П. Олешко, А.М. Домановський // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія: Історія України. Українознавство: історичні та філософські науки. Харків, 2020. Вип. 30. С. 108-138.</li> <li>3. Домановський А. М., Олешко Н. П. Перші автомобілі та автомобільні дорожньо-транспортні пригоди у Харкові на початку XX ст. (за матеріалами місцевої преси). Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 40. С. 139–150.</li> <li>4. Олешко Н. П., Бадєєва Л.І. Розгляд аграрного питання в</li> </ol>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК ХНАДУ за програмою «Педагогіка та психологія вищої школи», термін - грудень 2016-червень 2017 рр., обсяг в годинах – 170 годин</p>	<p>Пункт 1 пункт 3 пункт 12 пункт 20</p>
--	--	---------------	---	---	--	---	--

					роки Української революції (1917-1921) / Н.П. Олешко, Л.І. Бадєєва // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету ім. Г.С. Сковороди. Серія: Історія та географія. - Харків, 2019. – С. 34-51. 5. Олешко Н. П., Золотарьов В. С. До питання про роль П. М. Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / Н.П. Олешко, В.С. Золотарьов // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. - С. 314-319.		
ОК 1.03 «Українська мова (за професійним спрямуванням)»	Книшенко Наталія Петрівна	доцент кафедри українознавства	Слов'янський державний педагогічний інститут, 1996, «Педагогіка і методика початкового навчання та української мови і літератури», учитель початкових класів та української мови і літератури	Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Українська дорожньо-будівельна термінологія: структура і семантичні відношення», ДК 014639, 31.05. 2013, Вища атестаційна комісія України;  доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ № 041030, 22.12.2014, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	Професійна діяльність на посаді викладача кафедри українознавства з 2007 року, з 2014 року – доцента кафедри українознавства.  Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Книшенко Н. П. Національна фахова мова в царині дорожнього будівництва на сторінках часопису «Авто і шляхи» / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 38. – Харків, 2016. – С. 214 – 219 (Index Copernicus International). 2. Книшенко Н. П. Зіставний аналіз дорожньо-будівельних термінів, репрезентованих у перекладних технічних словниках 30-х років ХХ століття / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 45. – Харків, 2017. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 3. Книшенко Н. П. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н. П. Книшенко, Н. В. Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 194 – 199 (Index Copernicus International). 4. Книшенко Н. П. Поняття «лексико-семантичне поле» й «термінологічне поле» в сучасному мовознавстві / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 3 – 9. (Index Copernicus International). 5. Книшенко Н. П. Терміни галузі дорожнього будівництва, створені шляхом складання основ і цілих слів / Н. П. Книшенко // Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 49. – Харків, 2019. – С. 232 – 236. Збірник зареєстровано в декількох міжнародних каталогах періодичних видань та базах даних до наукометричних баз. (Index Copernicus International). 6. Книшенко Н. П. Категорійно-поняттєва класифікація дорожньо-будівельної лексики / Н. П. Книшенко //	Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» (09.11.2020 – 08.06.2021), свідоцтво ПК 664	Пункт 1 Пункт 3  у н к т 4  Пункт 8 Пункт 10 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 20

					Лінгвістичні дослідження: зб. наук. праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди. – Вип. 54.Ч.1. – Харків, 2021. – С. 213 – 220. (Index Copernicus International).		
--	--	--	--	--	---	--	--

Соціаль но- політичні проб леми сучасн ого суспіль ства	Сук Олена Свгеніївна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціал ьність «бібліотекознавств та бібліографія суспільно- політичної літератури Диплом. ІВ-1№ 15116223.06.1982 р		Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 – 174 p Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: X.: ХАІ. – 2017 - Сук О.Є. Масова культура як домінантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)  - Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14 -Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с. - Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ, 2020	1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного навчання НТУ ХПІ 2018  2. Стажування – 108 годин Києво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат  3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат  4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021	1,3,4,12
---	----------------------------	--------------	---	--	---	---	----------

						<p>5. Стажування - тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг: « Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021</p>	
<p>9. Психологія</p> <p>10. Риторика</p> <p>11. Методика проф.навчання</p> <p>12. Навчальна практика</p>	Ткаченко Ірина Володимирівна	Ст.викладач	<p>13. Харківський державний університет ім. Горького, 1995р., спеціальність – Фізика, кваліфікація - Фізик, викладач фізики.</p> <p>14. Українська інженерно-педагогічна академія, 2010р., спеціальність – Педагогіка вищої школи, кваліфікація - Викладач університетів та вищих навчальних закладів.</p> <p>15. Харківський національний університет ім. В.Н.Каразіна, 2018р., спеціальність – Психологія, кваліфікація - Магістр психології.</p>	-	<p>1. Ткаченко І.В. Індивідуально-орієнтований підхід як основа організації самостійної роботи студентів технічного університету. The 1st International scientific and practical conference «Problems and Innovations in Science» Part 1 (May 4-5, 2020) Nika Publishing, London, Great Britain. 2020. V. 1. 338 p, Pp. 124-131.</p> <p>2. Tkachenko I.V. THEORETICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SOCIAL ACTIVITY OF STUDENTS IN TECHNICAL UNIVERSITY. The 11th International scientific and practical conference “New Challenges and Threats in Science” (November 16-17, 2020) Pegas Publishing, Canada, Vancouver. 2020. 200 p., p.27-32.</p> <p>3. Tkachenko I.V. STUDY OF THE CONCEPT OF PERSONAL MATURITY IN FOREIGN AND UKRAINIAN PSYCHOLOGY, The 17 th International scientific and practical conference «Science 2021: Research and Innovation» (March 29-30, 2021) Primedia E-launch LLC, USA, Philadelphia. 2021. 204 p., pg 179-185.</p> <p>4. Ткаченко І.В. Засади розвитку соціальної активності підлітків у літніх</p>	<p>36. ХНАДУ ЦПК та ПО «Основи педагогіки та психології вищої школи» з 23.2017 по 05.03.2018 р. №06/7 02.04.18 р.</p> <p>37. Базовий консультант з позитивної психотерапії. (базовий курс) Вісбаден, Німеччина, 5 червня 2020р, Сертифікат № UKR-164-2020. (200 годин).</p> <p>38. Базовий курс з Позитивної та Транскультуральної психотерапії. (базовий курс). Південноукраїнськ</p>	1,3,4,12

					<p>дитячих оздоровчих центрах України. Збірник наукових праць/ [редкол.: Т.І. Сущенко (голов.ред.) та ін.]. - Запоріжжя, 2015. - Вип. 31 (84). - 604с., С.369-375.</p> <p>5. Ткаченко І.В. Національне виховання студентської молоді у технічному ВНЗ України//Київський науково-педагогічний вісник №8(08)2016, "Київська наукова організація педагогіки та психології", 04108, м.Київ, а/с 62, www.knorr.org.ua, с.139, С.111-115.</p> <p>6. Ткаченко І.В. Принципи розвитку соціальної активності підлітків у літніх дитячих оздоровчих центрах. Науковий журнал "Альманах науки". №5/1 (26) травень 2019р.: ФОП Камінська А.П., 2019. - С.60, 43-47с.</p> <p>7. Ткаченко І.В. Дослідження самореалізації особистості в психології. Актуальні проблеми реформування системи виховання та освіти в Україні: Збірник тез наук.робіт учасників міжнародн.наук.-практ.конфер. (м.Львів, 26-27 квітня 2019). - Львів: ГО "Львівська педагогічна спільнота", 2019. - Ч.1. - 120с., С.36-40</p> <p>8. Ткаченко І.В. Проблемна ситуація як головний елемент проблемного навчання у технічному ВНЗ / Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: ХНАДУ, 2017. - Вип.8. - 108с., С.88-97</p> <p>9. Ткаченко І.В. Проблема углублення практической подготовки студентов в контексте формирования фундаментального опыта//«Психолого-педагогічні особливості підготовки фахівців з вищою освітою: здобутки та перспективи»: Матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції молодих науковців і студентів Харків, 28 квітня 2017р. / Міністерство освіти і науки України; ХНАДУ та ін. – 2017. – 212с., С.161-166.</p> <p>10. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ. Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі: Збірник наукових робіт учасників міжнародної науково-практичної конференції (14-15 квітня 2017 р. м.Одеса). - Одеса: ГО "Південна фундація педагогіки", 2017. - 180с., С.72-74.</p> <p>11. Ткаченко І.В. Молодіжні</p>	<p>ий інститут психології, психотерапії і управління (Кафедра позитивної психотерапії), м.Одеса, Україна. 26.06.2020, (200 годин).</p> <p>39. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classroom». 14-21 грудня 2020р. Люблін, Польща. (45 годин).</p> <p>40. Вибіркові 4.0: ефективні підходи до дистанційної освіти (Всеукраїнський марафон), Організатори курсу Servier Ukraine, UGEN, Центр «Розвиток КСВ», 16-23 грудня 2020р, (14 годин).</p> <p>41. Міжнародне підвищення кваліфікації (Вебінар) на тему: «Використання дистанційних засобів навчання для підготовки фахівців спеціальностей психологія та</p>	
--	--	--	--	--	---	--	--

				<p>журнали як засіб патріотичного виховання молоді в сучасній Україні. - Гуманітарні проблеми вищої освіти: зб.наук.пр. - Харків: "Місьдрук", 2016. - Вип.7. - 112с., С.79-88</p> <p>12. Ткаченко І.В. Теоретичні аспекти поняття особистісна зрілість у зарубіжній та вітчизняній психології. Матеріали Міжвузівського науково-практичного семінару "Соціально-філософські проблеми сучасної цивілізації", присвяченого 100-річчю від дня народження першого зав.каф.філософії ХНАДУ В.П.Шерстюка.- Х.: ХНАДУ, 2019.-228с, 156-161с.</p> <p>13. Ткаченко І.В. The modern lecture on technical disciplines in higher school. Матеріали Всеукр. науково-метод. інтернет-конференції з проблем вищої освіти: «Підвищення якості освітньої діяльності в вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання». – Х., 2018. – С. 123 - 124 – <a href="https://fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tehnologii/konferenciji.html">fts.khadi.kharkov.ua/kafedri/transportnikh-tehnologii/konferenciji.html</a></p> <p>14. Ткаченко І.В. Мова як ефективний аспект стимулювання національного виховання. «Особливості викладання фахових дисциплін технічних спеціальностей – виклики часу та перспективи», «Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах на території України». Матеріали науково-методичних конференцій. Харків, 2017. – С.55-57 (125с.)</p> <p>15. Ткаченко І.В. Морально-етичне виховання студентської молоді технічного ВНЗ Міжнародна науково-практична конференція "Педагогіка та психологія: напрямки та тенденції розвитку в Україні та світі": 14-15 квітня 2017 р. м.Одеса.</p> <p>16. Ткаченко І.В. ФОРМУВАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СТУДЕНТІВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У ПРОЦЕСІ ВИВЧЕННЯ ПСИХОЛОГОПЕДАГОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН., Сучасний рух науки: тези доп. XI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 8-9 жовтня 2020 р. – Дніпро, 2020. – Т.2. – 426 с., с.306-309.</p> <p>17. Ткаченко І. В. Дослідження взаємозв'язків особистісної зрілості та самореалізації студентів технічних спеціальностей. ХАРКІВСЬКИЙ ОСІННІЙ</p>	<p>правоохоронна діяльність на прикладі платформ Zoom та Moodle», 08-15 лютого 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p> <p>42. МІЖНАРОДНЕ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (вебінар) на тему: «ІННОВАЦІЙНІ ФОРМИ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ З ВИКОРИСТАННЯ М ПЛАТФОРМ Microsoft Teams та Office 365» 23-30 серпня 2021р. Люблін, Польща, 1,5 кредити ЄКТС (45 годин).</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>МАРАФОН ПСИХОТЕХНОЛОГІЙ (каталог психотехнологій; тези доповідей): збірник матеріалів ІV міжрегіональної наук.-практ. конф., м. Харків, 31 жовтня 2020 р., ХНПУ імені Г.С. Сковороди. Харків: Діса плюс, 2020. 230 с. с.190-193. 18. Ткаченко І. В. Розвиток національного виховання студентів технічного ЗВО. Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матеріали Всеукраїнської науково-методичної конференції, 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. – 366 с., с.107-111. 19. Ткаченко І.В., ФОРМУВАННЯ ЕТНІЧНИХ ЗНАНЬ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В УМОВАХ ВИЩОЇ ШКОЛИ - Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України – 2020: збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару 20 листопада 2020 р. ХНАДУ. – Харків: ХНАДУ, 2021 р. - 101 с. 58-66 20. Чаплигін О.К., Чхейло І.І., Ткаченко І.В. Професіоналізм як умова виживання сучасного світу: монографія / О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло, Ткаченко І.В.; за наук. ред. О.К. Чаплигін, І.І. Чхейло. – Харків: ХНАДУ, 2020. – 136 с. 21. Modern education, training and upbringing: collective monograph / Tkachenko I., – etc. – International Science Group. – Boston: Primedia eLaunch, 2021. 594 p. Available at: DOI - 10.46299/ISG.2021.MONO.PED.I 22. Ткаченко І.В. Детские страхи и ревность. Как помочь ребенку справиться с ними. Х.: Виват, 2015. - 224с. - (Мой мир). 23. Ткаченко І.В. Сила материнской любви. Чтобы крылья не стали оковами. Х.: Виват, 2015. - 224с. 24. Ткаченко І.В. Жизнь без стрессов. Все в ваших руках. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир) 25. Ткаченко І.В., Лаврик О.В. Как помочь ребёнку стать успешным? Тренинги для родителей. Х.: Виват, 2016. - 224с. 26. Ткаченко І.В. Стоп! Манипуляции. Как распознать и остановить манипулятора. Х.: Виват, 2014. - 224с. -</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					(Мой мир) 27. Ткаченко І.В. Тайм-менеджер. Искусство управлять своим временем. Х.: Виват, 2014. - 224с. - (Мой мир)		
Філософія	Ярмак Тетяна Василівна	Професор філософії та педагогіки професійної підготовки	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1990 р., спеціальність: Політична економія, кваліфікація: Економіст-соціолог та викладач політекономії	Канд. соц. наук, 22.00.07 – Соціологія управління, тема: «Формування підприємницького інтересу молоді України в умовах трансформації суспільства», ДК 011542, 04 липня 2001 р., Харківський національний університет ім. В.Н. Каразіна, професор кафедри філософії та педагогіки професійної підготовки, ДЦ 008866, 23 жовтня 2003 р., Харківський національний автомобільно-дорожній університет	1.1 Ярмак Т. В. Трансформація свідомості сучасної студентської молоді в умовах глобалізації. // Актуальні проблеми соціально-гуманітарних наук. Матер. IV всеукр. наук. конфер. з міжнар. участю. (частина II). м. Дніпропетровськ, 2014-2015 р. – 208 с. – С.71-74. 1.2 Ярмак Т. В, Сук Є. Є. Мотивація в дистанційному навчанні/ Актуальные научные исследования в современном мире: XIX Междунар. научн. конф., 26-27 ноября 2016 г., Переяслав-Хмельницький. // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницький, 2016. - Вып. 11(19), ч. 4 – 166 с. ISSN 2524-0986 (с. 31-37) 1.3 Ярмак Т. В. Сталий розвиток суспільства – результат нової екологічної культури// «Глобалізований світ: випробування людського буття», «Globalized world: challenge of the being of human life». Міжнародна науково-теоретична конференція, 6-7 жовтня 2017 року: [матеріали доповідей та виступів]/ редкол. М. А. Колодезь [та ін.]. – Житомир: Вид-во Євнесок О. О., 2017.– 404 с. – С. 266-270. 1.4 Ярмак Т.В. Виховна робота зі студентами в умовах дистанційного навчання// Актуальные научные исследования в современном мире. – Переяслав-Хмельницький, 2018, Вип. 4 (36), частина 3, с. 128-132 сертифікат учасника. 1.5 Ярмак Т.В. Сучасні аспекти гуманітарної підготовки студентів технічного профілю у технічних університетах. – Збірник наукових статей Всеукраїнського науково-практичного семінару «Філософські та психолого-педагогічні засади формування гуманітарно-технічної еліти у ЗВО України, присвяченого 90-річчю від дня заснування ХНАДУ.- Харків: ХНАДУ, 2021р.- 101с. 1.6 Stepanov O., Yarmak T., Venger A. Traffic conflict. Вісник НУЦЗУ. Серія: Державне управління. Харків, 2021. Вип.1.(14). С.135-140.	ХНАДУ, наказ №11/7, тема: «Педагогіка та психологія та психологія вищої школи» (загальний обсяг 72 год.), 03.07.2017, свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК 541, програма: "Психолого-педагогічні особливості викладання у ВШ", 28.12.2020	1,3,4,5,12,19

Інженерна геологія	Єфремов Сергій Всеволодович	доцент	ХАДІ 1982, автомобільні дороги, інженер-будівельник	К.т.н., 05.23.05 будівельні матеріали та виробли, Довговічність асфальтобетону під дією навантажень і агресивних середовищ, ДК № 060222, 1.07.2010 ВАК України, доцент кафедри ТДБМ АД 3 006904, 9.02.2021 АК України	Майстер ДЕУ (1983-1987), публікації у наукових виданнях – 10, наукометричних баз Scopus - 1	Свідцтво № 1064 15.05.2018 про стажування на кафедрі гідрогеології ХНУ з 15.12.2017 по 15.05.2018 360 годин підвищення кваліфікації з Інженерної геології, Сертифікат про наукове стажування KW-032020/019 12.03.2020 у PIASC Warszawa	1; 4; 14; 20
Основи наукових досліджень	Маляр Володимир Володимирович	Доцент	Харківський автомобільно-дорожній інститут 1986 Автомобільні дороги Інженер будівельник (диплом з відзнакою Г-П №049920)	Кандидат технічних наук 05.23.05 Будівельні матеріали та виробли «Закономірності механічних властивостей нафтових дорожніх бітумів при склуванні» Диплом КН №003770 09.12.1993 Вища атестаційна комісія України Доцент кафедри технології дорожньо-будівельних матеріалів Атестат 12ДЦ №021392 23.12.2008 Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	1. Маляр В. В., Ільїн Я. В. Вплив випадкових дефектів на концентрацію напружень в асфальтобетоні та на визначення його модуля пружності / Вісник ХНАДУ, 2017. Випуск 79. – С. 101-106. 2. Золотарьов В. О., Маляр В. В., Корюк В. П., Свінар'єв М. О. Визначення вмісту в щепені зерен пластинчастої форми за EN 933-3 / Автошляховик України. - 2017. - № 3. - С. 51-55. 3. Маляр В.В. Визначення економічної ефективності використання асфальтополімербетону з високим вмістом полімеру / Вісник ХНАДУ, 2019. Випуск 84. – С. 37-42. 4. Псюрник В.О., Маляр В.В. Вплив стабілізуючих домішок на деформаційні показники щепенно-мастикового асфальтобетону / Вісник ХНАДУ, 2019. Випуск 86. Т1. – С. 193-202. 5. Маляр В.В. Визначення температурних напружень в асфальтобетоні методом комп'ютерного моделювання / Вісник ХНАДУ, 2021. Випуск 93. – С. 105-111.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет Свідотство ПК №691 «Основи педагогіки та психології вищої школи» 08.06.2021 6 кредитів (180 годин)	П.1. – п'ять публікацій в фахових виданнях. П.4. – наявність 2 виданих методичних вказівок, 2 електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, 4 робочих програм. П.7. – офіційний опонент 3х дисертацій П.12. – наявність 6 апробаційних публікацій з наукової тематики. П.14. – керівництво студентом (Павлюк С.С), який зайняв призове місце на Всеукраїнському конкурсу студентських наукових робіт

Хімія	Хоботова Еліна Борисівна	професор	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1980 р, спеціальність «Хімія»,	д.х.н. 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного	Доктор хім. наук 02.00.04 – фізична хімія, Фізико-хімічні закономірності хімічного та електрохімічного розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088, 08.10.2003 р. ВАК України. Керівництво дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю:	НДІ хімії при ХНУ ім. В.Н. Каразіна з 3.02.20 р. по 31.03.20 р. 180 год. Індивідуальний план-програма підвищення кваліфікації (стажування) «Поглиблення	1, 3, 4, 7, 8, 11, 13, 19
-------	--------------------------	----------	---	--	---	---	---------------------------

			кваліфікація хімік	розчинення міді та її сплавів у хлоридних розчинах, диплом ДД №003088 виданий 08.10.2003 р. ВАК України; Професор кафедри екології і хімії аттестат 02 ПР №003435, виданий 21.04.2005 р. Міністерством освіти і науки України	<p>Ігнатенко Марина Іванівна, к.т.н., Екологічна безпека, «Використання техногенної сировини у виробництві будівельних матеріалів для забезпечення екологічної безпеки», рік захисту 2012, ДК № 010438, 30.11.2012, Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України;</p> <p>Грайворонська Інна Валеріївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні металургійних шлаків в сорбційних технологіях очистки вод», рік захисту 2014, ДК 026468, 26.02.2015, Міністерство освіти і науки України;</p> <p>Калмикова Юлія Сергіївна, к.т.н., Екологічна безпека, «Забезпечення екологічної безпеки при використанні відвальних доменних шлаків у виробництві будівельних матеріалів», рік захисту 2015, ДК 034447, 25.02.2016, Міністерство освіти і науки України;</p> <p>4. Хоботова Э.Б., Калмыкова Ю.С., Игнатенко М.И., Ларин В.И. Естественные радионуклиды доменных шлаков// Черные металлы. – 2017. – № 1. – С. 23-28.</p> <p>2. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В. Вторичное использование металлургических шлаков в качестве сорбентов при очистке сточных вод// Черные металлы. – 2019. – С. 55-61.</p> <p>3. Хоботова Э.Б., Грайворонская И.В., Каложная Ю.С., Игнатенко М.И. Радиационная безопасность бетонов// Безопасность труда в промышленности. – 2019. – №8. – С. 50-58.</p> <p>4. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Storchak O.G., Kalyuzhnaya Y.S., Graivoronskaya I.V. Mineral composition of dump blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous metallurgy. – 2019. – Vol. 62. – №10. – P. 774-781.</p> <p>14. Khabotova E., Ignatenko M., Larin V., Kalmykova Yu., Turenko A. Elemental and mineral composition of ash-slag wastes of Slovianska power plant// Chemistry and chemical technology. – 2017. – Vol. 11, No 3. – P. 378-382.</p> <p>15. Khabotova E.B., Larin V.I., Kaliuzhna Yu.S., Storchak O.G. Slag-alkaline Binders based on dump waste blast furnace slag// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2019. – № 5. – P. 160-167.</p> <p>16. Khabotova E.B., Larin V.I., Hraivoronska I.V. Evaluation of Soil contamination by Heavy Metals in the Zone of TPP Influence// Visnyk of in V.N. Karazin Kharkiv National University. Series Geology. Geography. Ecology. – 2019. – № 51. – P. 243-253.</p> <p>8. Khabotova E.B., Hraivoronska I.V., Ihnatenko M.I., Kaliuzhna Iu.S. Adsorption of organic dyes on metallurgical slag of Fe-Ni alloy production// Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii. Khimiya. Khimicheskaya Tekhnologiya (Russian Journal of Chemistry and Chemical Technology). – 2020. – Vol. 63. – N 8. – P. – 103-108.</p> <p>9. Хоботова Э.Б., Игнатенко М.И., Беличенко Е.А., Поникаровская С.В. Радиационные свойства отходов угледобывающей и теплоэнергетической отраслей//</p>	знань щодо використання відходів виробництва у якості сорбентів компонентів стічних вод»	
--	--	--	--------------------	---	---	--	--

					<p>Безопасность труда в промышленности. – 2020. - № 8. – С. 60-67.</p> <p>10. Khobotova E., Ihnatenko M., Hraivoronska I., Kaliuzhna Iu. Coal Mining Waste as Raw Material for the Construction Industry// Petroleum and Coal. – 2020. - 62(3). – P.1112 – 1120.</p> <p>11. Khobotova E.B., Ihnatenko M.I., Hraivoronska I.V., Larin V.I. Cement dust from Balakliia cement plant (Ukraine): particle size distribution, chemical and radionuclide compositions and possible ways of reprocessing// Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii. – 2020. – No. 5. – pp. 98-103.</p> <p>12. Khobotova E.B., Ignatenko M.I., Kalyuzhnaya Yu.S., Graivoronskaya I.V., Larin V.I. Toxic properties and hydraulic activity of dump waste blast furnace slag// Izvestiya. Ferrous Metallurgy. – 2020. Vol. 63. No. 9. – pp. 693 – 698.</p> <p>13. Khobotova E., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M., Hraivoronska I., Khodyrev S. Radioactivity of blast-furnace slags from metallurgical enterprises of Ukraine// Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry. – 2020. <a href="https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x">https://doi.org/10.1007/s10967-020-07505-x</a></p> <p>14. Khobotova E., Hraivoronska I., Kaliuzhna Iu., Ihnatenko M. Sorption purification of wastewater from organic dyes using granulated blast-furnace slag// ChemChemTech. –2021. – Vol. 64. N 6. – P. 89-94</p> <p>15. Khobotova . E. B., Kaliuzhna Iu. S., Datsenko V. V., Larin V. I. Toxic and hydraulic activity of blast furnace slag as the main criteria for choosing the technology of their utilization // Journal of Chemistry and Technologies, 2021, 29(2), 312-320.</p>		
Земельне право	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a></li> <li>2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99.</li> <li>3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32.</li> <li>4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a></li> <li>5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128.</li> <li>6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101.</li> </ol>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 2, 3, 4, 12

					<p>7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94.</p> <p>8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.</p>		
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	<p>1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a></p> <p>2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99.</p> <p>3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві. Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32.</p> <p>4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a></p> <p>5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128.</p> <p>6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101.</p> <p>7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94.</p> <p>8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 2, 3, 4, 12
ОК 1.05 Інженерна та комп'ютерна графіка	Іванов Євген Мартинович	доцент	Диплом МВ №935718 27 лютого 1985 р. Харківський політехнічний інститут Динаміка та міцність машин Інженер – механік – дослідник	К.т.н., ДК №016447 05.02.09 – Динаміка та міцність машин Розробка математичної моделі та аналіз напружено-деформованого стану кругових евольвентних зубців конічних коліс в залежності	<p>За 5 років 6 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Іванов Є. М. Розробка алгоритму подання геометричної інформації рухомих рознімних з'єднань для побудови креслеників згідно з ЕСКД при автоматизованому проектуванні / Є.М. Іванов // Вісник НТУ "ХПІ": Зб. наук. праць. Серія: Машинознавство та САПР. – Х.: НТУ "ХПІ". - 2018. – №25(1301). – С.52-55.</p> <p>2. Іванов Є.М. Удосконалення побудови креслеників циліндричних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / Є.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь:</p>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря», наказ №161 від 19.12.2016 р., 1–30 листопада 2017 р.	пп. 1, 2, 4, 12, 14, 19

				від основних геометричних параметрів Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 13/11/2002 р.  Атестат доцента 12ДЦ №016958 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 19/04/2007 р.	Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 13. – С. 55 – 60. 3. Іванов С.М. Удосконалення побудови креслеників конічних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, В.В. Омельченко, А.А. Гнатюк // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 98 – 102. 4. Іванов С.М. Удосконалення побудови креслеників черв'ячних зубчастих передач в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, О.Є. Іванов, С.Я. Козінчук, В.О. Саєнко // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019.– Вип. 16. – С. 121-127. 5. Іванов С.М. Удосконалення побудови тривимірних моделей та виконання креслеників пружин стискання в пакеті Autodesk Inventor / С.М. Іванов, О.Г. Гладченко, А.В. Лопатін // МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021.– Вип. 20. – С. 115-122.		
	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Д.т.н., ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмісійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016  Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформируемой энергии / Н.М. Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97 4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydrophobic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98. 5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»; Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19
	Черніков Олександр Вікторович	зав. кафедри	Диплом з відзнакою ІВ-1 206497 1 вересня 1984	Д.т.н., ДД 006865 05.01.01 – Прикладна геометрія,	За 5 років 14 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація у виданні, що індексується у Scopus. 1. Черніков О.В., Архіпов О.В., Розроблення та використання у навчальному процесі відеоопосібників з базових розділів	1. 05–06/2018р., 80 годин, НВП ТІС; наказ №143 від 22.12.2017 р. 2. Курс «Тривимірне моделювання деталей і	пп. 1, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 19

			р. Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика	інженерна графіка Геометричне та комп'ютерне моделювання динаміки процесів зміни об'єктів під впливом заданих чинників (на прикладі фільтрування) Київський національний університет будівництва і архітектури 8/10/2008 р.  Атестат професора 12ПР 006298 Професор кафедри інженерної та комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.	комп'ютерної графіки / Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. Сб. научных трудов. – Вып. 78. – Харьков: ХНАДУ, 2017. – С. 70-74. 2. Черніков О.В., Кириченко І.Г., Ходирев С.Я. Огляд досягнень та напрямів досліджень комп'ютерного моделювання машин і механізмів у ХНАДУ / Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Зб. наукових праць. – Вып. 87. – Харків: ХНАДУ, 2019. – С. 7-12. DOI: <a href="https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7">https://doi.org/10.30977/BUL.2219-5548.2019.87.0.7</a> 3. Черніков О.В., Рагулін В.М., Черепанова Н.В., Каложна Н.С. Використання Autodesk Inventor API та мови програмування Visual Basic для опрацювання параметрів моделі (на прикладі зубчастих коліс) / Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. – Випуск 17. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. – С. 138-144. DOI: <a href="https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144">https://doi.org/10.33842/2313-125X/2019/17/138/144</a> 4. Slyusar, V., Protsenko, M., Chernukha, A., Gornostal, S., Rudakov, S., Shevchenko, S., Chernikov, O., Kolpachenko, N., Timofeyev, V., & Artiukh, R. (2021). Construction of an advanced method for recognizing monitored objects by a convolutional neural network using a discrete wavelet transform. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 4(9(112)), 65–77. (Scopus) <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.238601</a> 5. Черніков О.В., Каложна Н.С., Ламдаїні А. Особливості автоматизації процесів моделювання в пакеті Autodesk Inventor / Прикладні питання математичного моделювання: науковий журнал. – Т. 4, № 2.1. – Херсон: Херсонський національний технічний університет, 2021. – С. 261-268. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28">https://doi.org/10.32782/KNTU2618-0340/2021.4.2.1.28</a>	складальних одиниць в системі Компас 3D», НТУ ХПІ, 32 години, 06/ 2018 р., сертифікат. 3. Дистанційний курс «Информационное моделирование зданий», 59 годин, на платформі «Stepik.org» ВІМ-академії (10/2019, сертифікат). 4. Проходження серії дистанційних курсів на платформі LinkedIn загальною тривалістю 23 години (англ. мовою, отримані сертифікати, 04/2020 р.).	
--	--	--	--	--	---	---	--

Вища математика	Смельянова Тетяна Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1972 р. Фізика, фізик	Канд. фіз. - мат. наук, 01.04.07 – фізика твердого тіла, ФМ № 024398, 1985 р. «Розмірні гальваномагнітні ефекти у металевих дротах» Доцент каф. вищої математики,	1.Розв'язання прикладних задач організаційно-технологічних процесів будівництва і транспорту як засіб розвитку професійно-математичної компетентності здобувачів ЗВО/Леґейда Д.В. Смельянова Т.В Медведєв Є. П. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки. - Крапівницький: ЦУДПУ імені Володимира Винниченка, 2021.- Вип..198. – С.104-109. 2.Дидактична основа базової математичної підготовки в аспекті впровадження сучасної технології Stem-освіти у ЗВО/ Ярхо Т.О., Леґейда Д.В. Смельянова Т.В.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. - 2021. - 15 стор. 3.Смельянова Т.В. Робочий простір пізнавального процесу як простір ментальних конструктів когнітивного механізму мислення / Наукові записки. Серія: педагогічні науки.- 2020. Вип.191. С.74-77. 4.Смельянова Т.В. Механізм сприйняття просторово-часової інформації в когнітивному просторі особистості/ Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія : Педагогічні науки : зб. наук. пр. – Вип.1. – Бердянськ : БДПУ, 2020. – С.258-267. 5. Смельянова Т.В. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю / Ярхо Т.О., Смельянова Т.В., Леґейда	Педагогічне стажування у ХТУБА, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду формування і розвитку математичної професійної компетентності здобувачів, як однієї з складових когнітивних здібностей, на освітньо-кваліфікаційному рівні «бакалавр» (108 г.)	7 пунктів (1,2,3,4, 8,12,13, 14)
-----------------	---------------------------------	---------------------------------	---	---	---	---	----------------------------------

				<p>Д.В., Пташний О.Д. // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во Сум ДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – 14 стор.</p> <p>6. Смельянова Т.В. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів зов в процесі фундаменталізації математичної підготовки /Ярхо Т.О., Смельянова Т.В., Легейда Д.В., Пташний О.Д. // Наукові записки. Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. - 16 стор.</p> <p>7. Смельянова Т.В. Упровадження принципу генералізації знань у повторювальний курс елементарної математики в технічних закладах вищої освіти / Ярхо Т.О., Смельянова Т.В., Легейда Д.В. // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки. – Бердянськ : Вид-во БДПУ. – 2019. – 18 стор.</p> <p>8.Смельянова Т.В. Ментальний простір як характеристика ступеня розвитку когнітивних здібностей особистості в навчальному процесі / Т.В. Смельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології, 2019. - № 1 (85). - С.224-234</p> <p>9.Смельянова Т.В. Вплив фонові інформації на когнітивні механізми сприйняття запам'ятовування у навчальному процесі / Т.В.Смельянова // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, іпроблеми. Вінниця: ВДПУ ім. М. Коцюбинського. – 2019. – Вип. 53. – С.99-103.</p> <p>10.Смельянова Т.В. Про механізм активізації пізнавального простору особистості в процесі мислення / Т.В.Смельянова, В.О.Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2017. - №3(67). – С.165-175.</p> <p>11.Смельянова Т.В. Про деякі фактори, що впливають на механізми активізації когнітивних здібностей особистості / Т.В. Смельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2018. – 2 (76). – С.128-137.</p> <p>12.Смельянова Т.В.Про формування когнітивних здібностей сприйняття і усвідомлення як базових складових процесу розуміння у навчальному процесі / Т.В. Смельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2018. – 8 (82). – С. 42-51</p> <p>13. Смельянова Т.В. Механізм розвитку когнітивного простору студентів в процесі математичної підготовки в сучасному університеті / Т.В.Смельянова// Наукові записки Тернопільського національного університету ім. В.Гнатюка. Серія: педагогіка. - 2017. - №1. - с.192-199.</p> <p>14.Смельянова Т.В. Про механізм метакогнітивного розвитку здібностей студентів в процесі математичної підготовки / Т.В.Смельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2017. - №2. – С.</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>69-78..</p> <p>15.Смельянова Т.В., Климова І.М. Темпоральні масштаби механізмів активізації когнітивного простору особистості. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. Суми: СДПУ ім. А.С.Макаренка. – 2017. - 8(72), С. 270-278.</p> <p>116 . Смельянова Т.В. Ментальний простір як конструкт когнітивного простору особистості / Т.В. Смельянова // Український науково-практичний журнал «Директор школи, ліцею, гімназії». - Спеціальний тематичний випуск «Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору» - № 6. – Кн.2. – Том III(81). – К.: - Гнозис, 2018. – 548 с. - С. 146-1562.</p> <p>17.Смельянова Т.В. Структурні компоненти механізмів розвитку здібностей студентів у системі неперервної математичної освіти / Т.В.Смельянова // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: збірник наукових праць. – 2016. - №7(61) – С.143-153.</p> <p>18.Смельянова Т.В. Про механізм цілеспрямованого розвитку когнітивних здібностей студентів в процесі неперервної математичної підготовки / Т.В. Смельянова // Гуманітарний Вісник ДВНЗ «Переяслав - Хмельницький державний педагогічний університет ім. Г.С. Сковороди».- Додаток І до Вип. 37. Том ІІ (70): Тематичний випуск «Вища освіта України у контексті інтеграції до європейського освітнього простору».- К.: Гнозис, 2016.– С. 86-95.</p>		
Вища математика	Михайленко Ірина Володимирівна	Старший викладач кафедри вищої математики	ХДПУ ім Г.С.Сковороди 1998 р. Математика і інформатика. Вчитель математики та інформатики Спеціаліст	Кандидат педагогічних наук, 13.00.02 – теорія та методика навчання (математика) «Методика навчання диференціальних рівнянь майбутніх інженерів механіків». ДК 036920, 2016 р. Вчена Рада ЧНУ імені Богдана Хмельницького, АК Міністерства науки і освіти України	<p>1. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Організація освітньої діяльності іноземних студентів при вивченні вищої математики у технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Наукові записки / Ред. Кол.: В.Ф.Черкасов, В.В. Радул, Н.С.Савченко та ін. – Випуск 177. – Частина І. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2019. – С. 254-257.</p> <p>2. Михайленко І.В. Методичні аспекти впровадження моделі змішаного навчання при вивченні вищої математики в технічних закладах вищої освіти / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології: наук. журнал / голов. ред. А.А. Сбруєва. Суми. – Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. – №6 (90). – С. 97-108.</p> <p>3. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Інноваційні підходи до організації самостійної роботи студентів при вивченні аналітичної геометрії / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки / МОН України, ЧНУ ім. Б. Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [та ін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2017. – Вип. 10. – С. 92-100.</p> <p>4. Михайленко І. В. Роль і місце наступності навчання математики у підготовці майбутніх фахівців технічного профілю / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Сучасні</p>	Педагогічне стажування у ХТУ XIII, наказ №143 від 22.12.2017 р. «Набуття досвіду підвищення рівня математичної підготовки студентів першого курсу бакалаврату» (108 г.)	5 пунктів (1,3,5, 12,20)

					<p>інформаційні технології та інноваційні методи навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 51 / редкол. – Київ - Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 322-325.</p> <p>5. Михайленко І. В. Мотивація навчальної діяльності студентів як складова наступності навчання математики / І. В. Михайленко, В. О. Нестеренко // Вісник Черкаського університету: [зб. наук. ст.]. Серія Педагогічні науки № 8 / МОН України, ЧНУ ім. Б.Хмельницького; гол редкол. : О. В. Черевко (голов. ред.) [та ін.]; редкол. сер. : К. М. Гнезділова (відп. ред.), З. О. Сердюк, В. П. Шпак [таін.]. – Черкаси : Видавництво ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 113-119.</p> <p>6. Михайленко І.В., Нестеренко В.О. Реалізація принципу фундаменталізації у математичній підготовці іноземних студентів / І.В. Михайленко, В.О. Нестеренко // Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Серія: Педагогічні науки: зб. наук.пр. – Вип.3 – Бердянськ : БДПУ, 2019. – С 302-310.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

Інформаційні технології і геометричне моделювання	Арсеньєва Наталя Олександрівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	<p>Найменування закладу: Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Рік закінчення: 22 червня 1995 р. Спеціальність: Будівництво та експлуатація автомобільних доріг і аеродромів Кваліфікація: інженер - будівельник</p> <p>Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет Рік закінчення: 31 грудня 2019 р. Спеціальність: Геодезія та землеустрій Кваліфікація: —</p>	<p>Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Удосконалення методу розрахунку нежорстких дорожніх одягів з урахуванням критерію міцності асфальтобетонних шарів на зсув Серія: ДК Номер: 026998 Дата: 26 лютого 2015 р. Ким виданий диплом: Вища атестаційна комісія України</p>	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection</p> <p>1.1.1 Arsenieva N. Determining the most dangerous loading application point for asphalt-concrete layers on a rigid base / Dorozhko Y., Arsenieva N., Sarkisian H., Synovets O. // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. Vol. 3, Issue 7-99. P. 36–43. DOI:10.15587/1729-4061.2019.166490, ISSN:1729-3774, E-ISSN:1729-4061 (SCOPUS)</p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1 Арсеньєва Н.О. Аналіз геодезичних програм для обробки даних при вишукуванні та проектуванні автомобільних доріг. Науковий вісник будівництва. 2018. Т. 94 № 4. С. 106–110.</p> <p>1.2.2 Методи побудови планових опорних геодезичних мереж / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р., Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. // Науковий вісник будівництва. 2019. т. 2. №2 (96). С. 257–264.</p> <p>1.2.3 Арсеньєва Н.О. Визначення точності перенесення проекту інженерної споруди на місцевості / Арсеньєва Н.О., Синовець О.С. // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожного університету. 2015. Вип. 84. С. 43–50.</p> <p>1.2.4 Арсеньєва Н.О. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р., Саркісян Г.С., Сметь В.А. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 30 (69). №2. 2019. С. 216–220.</p> <p>1.2.5 Арсеньєва Н.О. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Ряпухін В.М., Фоменко Г.Р., Синовець О.С. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 30 (69). №2. 2019. С. 211–215.</p> <p>1.2.6 Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують при будівництві, реконструкції та ремонтних роботах автомобільних</p>	<p>Проходження навчального курсу за темою «Современные автоматизированные технологии проектирования транспортных коммуникаций» в «СП «Кредо-Диалог» – ООО», м. Мінськ, Республіка Білорусь Сертифікат від 20.11.2018 р.</p> <p>Стажування у ДП «Східне державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» Тема: «Сучасна нормативно-правова база, методи та прилади топографо-геодезичних і картографічних робіт». Термін стажування: 15.01.2019 – 15.07.2019 р. Наказ № 159 від 10.12.2018 р. Звіт.</p> <p>Стажування на підприємстві INDUSTRIE-KONTOR GmbH, Malsch, Germany Тема «Концепція підготовки фахівців за дуальною формою здобуття освіти у країнах ЄС». Термін стажування: 23.01.2020 - 26.01.2020 (180 год) Сертифікат №171/20 від 30.01.2020</p> <p>Отримала свідоцтво № 25537,</p>	<p>1, 2, 3, 4, 8, 12 Σ = 6/20</p>
---	--------------------------------	---	---	--	---	---	---

				<p>Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі проектування доріг, геодезії і землеустрою Серія: АД Номер: 005362 Дата: 24.вересня 2020.р Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки України</p>	<p>доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Том 32 (71). №2. 2021. 1.2.7 Арсеньєва Н.О. Аналіз програмних комплексів автоматизованого проектування автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Крухмальова О.В. // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2018. Вип. 140. С. 25–30. 1.2.8 Арсеньєва Н.О. Особливості розрахунку асфальтобетонних шарів на зсув у проектуванні нежорстких дорожніх одягів. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29 (68) №3. 2018. Част. 2. С. 170–176. 1.2.9 Арсеньєва Н.О. Аналіз напружено-деформованого стану асфальтобетонних шарів нежорсткого дорожнього одягу під час моделювання його конструкції. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29 (68) №4. 2018. Част.2. С. 167–172. 1.2.10 Арсеньєва Н.О. Аналіз міцнісних характеристик та властивостей асфальтобетонних шарів покриття при різних температурних умовах. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 29(68) №5, 2018. Част.3 С. 68–73. 1.2.11 Арсеньєва Н.О. Особливості функціональної класифікації автомобільних доріг. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 86. т. 2. С. 74–82. 1.2.12 Арсеньєва Н.О. Обґрунтування основних критеріїв функціональної класифікації автомобільних доріг. Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія : Технічні науки. Том 31 (70). №3. 2020. С. 85-89. 1.2.13 Функціональна класифікація автомобільних доріг України / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Розвиток транспорту. 2020. Випуск (6). С. 71-79 1.2.14 Функціональна класифікація міських вулиць і доріг – шлях до покращення умов руху / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 31 (70). №6. 2020. С. 107-113. 1.2.15 Арсеньєва Н.О. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Науковий вісник будівництва, 2021, т. 103, №1, С. 205-212. 1.2.16. Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують при будівництві, реконструкції та ремонтних роботах автомобільних доріг / Арсеньєва Н.О., Фоменко Г.Р. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Том 32 (71). №2. 2021. С. 248-253</p>	<p>видане «Першими Київськими державними курсами іноземних мов», яке підтверджує достатньо високий рівень володіння іноземною мовою на рівні В2 від 27.01.2020 р.</p>	
<p>Основи проектування автомобільних доріг</p>	<p>Батракова Анжеліка Геннадіївна</p>	<p>Проректор з науково-педагогічної роботи, професор</p>	<p>Найменування закладу: Харківський автомобільно-дорожній інститут Рік закінчення:</p>	<p>Науковий ступінь: Доктор технічних наук Шифр і найменування</p>	<p>1. Керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня 1.1 Прошок В.О. (2019) «Експрес-метод оцінювання розрахункових параметрів ґрунтів земляного полотна за допомогою польового георадару» 1.2 Урдзік С.М. (2020) «Оцінювання стану нежорсткого дорожнього</p>	<p>Стажування у ДП «Східне державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» Тема: Інформаційне забезпечення земельно – кадастрових даних.</p>	<p>1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14 Σ = 11/20</p>

		кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	26 червня 1991 р Спеціальність: Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер - будівельник	наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Методологія моніторингу дорожніх одягів нежорсткого типу із застосуванням георадіолокаційних технологій Серія: ДД Номер: 004025 Дата: 26 лютого 2015 р. Ким виданий диплом: Міністерство освіти і науки України  Вчене звання: Професор по кафедрі / із спеціальності: По кафедрі проектування доріг, геодезії і землеустрою Серія: АП Номер: № 000825 Дата: 05 березня 2019 р. Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки УкраїниАр	одягу із залученням георадарної діагностики»  2. Найвність публікацій у наукових виданнях 2.1 Scopus, Web of Science Core Collection 2.1.1. Batrakova A.G. Pavement Deterioration Model Based on GPR Datasets / Batrakova A.G., Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva // Roads and Bridges - Drogi i Mosty, 2018. - № 1, Vol 17. - P. 55-71. 2.1.2. Batrakova A.G. Combined GPR Data Analysis Technique for Diagnostics of Structures with Thin Near-Surface / Batrakova A.G., Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva // Diagnostyka, 2018. - Vol. 19, № 3. - P. 11-20 2.1.3 Batrakova A.G. Comparative Study of the Goldfarb Iterative and the Genetic Algorithm Methods for Solving Inverse Problems / Batrakova A.G., Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Alexandr V. Antyufeyev // Proceedings Contents 17th Ieee International Conference On Mathematical Methods In Electromagnetic Theory. (MMET), May 10, 2018, Kyiv, Ukraine. P. 221-225. 2.1.4. Batrakova A.G. Spectral Analysis of UWB Signals for Solving Problems of Plane-Layered Media Sensing / Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova, and Alexandr V. Antyufeyev // Proceedings of the 2018 9th International Conference on Ultrawideband and Ultrashort Impulse Signals (UWBUSIS-2018), 2018. – p. 102-105. 2.1.5. Batrakova A.G. UWB Signal Processing for the Solving Inverse Scattering Problem of Plane-Layered Media/ Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova, and Alexandr V. Antyufeyev // Proceedings of the 2018 9th International Conference on Ultrawideband and Ultrashort Impulse Signals (UWBUSIS-2018), 2018. – p. 140-143. 2.1.6. Batrakova A.G. Comparative Study of Signal Processing of Two UWB GPR Antenna Units / D. O. Batrakov, K. S. Beloshenko M. S. Antyufeyeva, A. G. Batrakova, S. N. Urdzik. // Telecommunications and Radio Engineering, 2019. - Vol. 78. – № 2 - P. 109-116. 2.1.7. Batrakova A.G. UWB Signal Processing for the Road Pavements Assessment / D. O. Batrakov, M. S. Antyufeyeva, A. G. Batrakova, V. V. Troyanovsky and M. O. Pilicheva // Proceedings of the 2019 IEEE 2nd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON) Lviv, Ukraine, July 2 – 6, 2019, p. 192-195. 2.1.8. Batrakova A.G. GPR Signals Processing for the Road Pavements Monitoring with the Weak Contrast Layers / Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Konstantin S. Beloshenko, Angelika G. Batrakova, Vladimir V. Troyanovsky. // Conference Paper, Proceedings of European Microwave Conference in Central Europe, May 13-15, 2019, Prague, Czech Republic, PP. 390-393. 2.1.9. Angelika G. Batrakova Prediction of the Road Pavement Condition Index Using Stochastic Models./ Angelika G. Batrakova, Vladimir V. Troyanovsky, Dmitry O. Batrakov, Maryna O. Pilicheva, Nataliia S. Skrypnyk. Roads and Bridges - Drogi i Mosty – Warsaw: Road and Bridge Research Institute – 2020, № 19, Vol 3, P 225-242 2.1.10 Angelika G. Batrakova The Effect of Secondary Reflections on the Quality of Layers Thickness Assessment Using UWB GPR Signals / Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova, Sergey N. Urdzik. Proceedings of the 2020 IEEE 10th International Conference on Ultrawideband and Ultrashort Impulse Signals	Термін стажування: 15.09.2017 – 15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017. Звіт.  Підвищення кваліфікації Харківський національний університет міського господарства кафедра «Земельного адміністрування і геоінформаційних систем» Тема: Зміст та методика викладання дисциплін геодезичного напрямку спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» Термін стажування: 02.04.2018 – 02.12.2018 (250 год) Наказ № 225-02 від 02.04.2018 р. Свідоцтво № 232  Стажування у ДП «Харківський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою» Тема: Інформаційне забезпечення земельно – кадастрових даних. Термін стажування: 05.03.2021 – 05.06.2021 Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.	
--	--	--	---	---	---	---	--

				<p>(UWBUSIS). Kharkiv, Ukraine, 2020, P. 1132-1135</p> <p>2.1.11 Angelika G. Batrakova Two Modes of Ground Penetration Radar Antennas for the Radargram Creating and Subsurface Inhomogeneities Detection/ Oleksandr Orlenko, Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova. Proceedings of the 2020 IEEE Microwave Theory and Techniques in Wireless Communications (MTTW), Riga, Latvia, 2020, P. 57-61</p> <p>2.1.12. Angelika G. Batrakova Nondestructive Diagnostics and Detection of the Subsurface Cracks in the Non-Rigid Pavements with GPR./ DMITRY O. Batrakov, ANGELIKA G. Batrakova, SERGEY N. Urdzik. Diagnostyka, 2021, Vol. 22 (2), № 3 P. 85-95</p> <p>2.1.13. Batrakova, A., Dorozhko, Y., Tymoshevskiy, V., Zakharova, E. Ensuring adhesion between the as-phalt-concrete road surface and rigid base at the roadbed design stage . Eastern-European Journal of Enterprise Technolo-gies, 3 (7 (111)), 2021. P. 84–92.</p> <p>2.1.14. Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova Comparative Analysis of Spectral Characteristics of Pulse GPR Signals for Road Pavement Assessment. Radioelectron.Commun.Syst., 2021. № 64, P. 238–246.</p> <p>2.1.15. Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova. GPR Data Processing Using the Synthesized Pulse Method. Proceedings of the 2021 IEEE 3rd Ukraine Conference on Electrical and Computer Engineering (UKRCON) Lviv, Ukraine, August 26 – 28, 2021. IEEE UKRCON-2019 paper.</p> <p>2.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>2.2.1 Дорожко Є.В., Батракова А. Г., Смець В.А. Особливості побудови цифрової моделі рельєфу за результатами геодезичної зйомки місцевості. Комунальне господарство міст: Науково-технічний збірник.[Серія: Технічні науки] - Харків: ХНУМГ, 2021. том 1. Вип.. 161. С. 104-108.</p> <p>2.2.2 Батракова А.Г., Батраков Д. О., Ковальов М. М., Данієлян В. Р., Урдзік С. М. Георадарні та геодезичні методи у діагностиці дорожніх одягів. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 2(104). С. 165-171.</p> <p>2.2.3. Батракова А.Г., Дорожко Є.В., Урдзік С.М. Геоінформаційне забезпечення систем управління станом покриття. Комунальне господарство міст: Науково-технічний збірник.[Серія: Технічні науки] – Харків: ХНУМГ, 2019. № 147. С. 27-34.</p> <p>2.2.4. Батракова А.Г., Урдзік С.М. Моделювання впливу заходів щодо посилення конструкцій дорожніх одягів з підповерхневими тріщинами. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2018. № 4(94). С 110-116.</p> <p>2.2.5. Батраков Д. О., У Дион, Батракова А.Г., Белошенко К.С., Антюфеева М. С. Сравнительный анализ двух алгоритмов толщинометрии плоскостойных сред с помощью импульсных георадаров. Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна – Х. : ХНУ, 2018. вип. 28. С. 16-23</p> <p>2.2.6. Батракова А.Г., Урдзік С.Н., Батраков Д.О. Динамические и эконометрические модели прогнозирования состояния автомобильных дорог. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2019. вип. 85. с. 59-65</p> <p>2.2.7. Батракова А.Г., Урдзік С.Н., Батраков Д.О. Моделирование и</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>оценка состояния дорожных одежд со сквозными трещинами в покрытии. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2019. вип. 85. С. 49-58.</p> <p>2.2.8. Батраков Д. О., Иян Ло, Антюфеева М. С., Шульга С. Н., Батракова А.Г. Обнаружение нарушения контакта между плоскими слоями с помощью импульсных георадаров. Вісник Харківського національного університету імені В.Н.Каразіна. – Х. : ХНУ, 2019. вип. 30. С. 27-37.</p> <p>2.2.9. Батракова А.Г., Урдзик С.Н. Постановка задачи оценки состояния нежесткой дорожной одежды. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2020. вип. 90. С. 125-134.</p> <p>2.2.10. Батраков Д.О., Антюфеева М.С., Батракова А.Г. Застосування георадарів для виявлення підповерхневих дефектів у шарах покриття нежорстких дорожніх одягів. Вісник Харківського національного університету імені В.Н.Каразіна. – Х. : ХНУ, 2020. вип. 32. С. 6-15.</p> <p>2.2.11. Батракова А.Г., Урдзик С.М. Методи оцінювання впливу тріщин на показники міцності та деформативності дорожнього одягу нежорсткого типу. Науковий вісник будівництва. - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 1(103). С. 213-221.</p> <p>2.2.12. Батраков Д.О., Антюфеева М.С., Батракова А. Г. Застосування георадарів для виявлення підповерхневих дефектів у шарах покриття нежорстких дорожніх одягів. Вісник Харківського національного університету імені В.Н.Каразіна, Серія «Радіофізика та електроніка», 2020. Вип. 32. С.6-15.</p> <p>2.2.13. Батракова А. Г., Батраков Д. О., Ковальов М. М., Данієлян В.Р., Урдзик С.М. Георадарні та геодезичні методи у діагностиці дорожніх одягів. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 2(104), С. 165-171.</p>		
Інженерна геодезія	Дорожко Євген Вікторович	Завідувач кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	<p>Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет</p> <p>Рік закінчення: 25.06.2009 р.</p> <p>Спеціальність: Автомобільні дороги та аеродроми</p> <p>Кваліфікація: Інженер-будівельник</p> <p>Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет</p> <p>Рік закінчення:</p>	<p>Науковий ступінь: Кандидат технічних наук</p> <p>Шифр і найменування наукової спеціальності: 192</p> <p>Автомобільні шляхи та аеродроми</p> <p>Тема дисертації: Удосконалення методу розрахунку тонких асфальтобетонних шарів на жорсткій основі</p> <p>Серія: ДК</p> <p>Номер: 039947</p> <p>Дата: 13.12.2016 р.</p> <p>Ким виданий</p>	<p>1. Наявність публікацій у наукових виданнях</p> <p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection</p> <p>1.1.1 Dorozhko Y., Arsenieva N., Sarkisian H., Synovets O. Determining the most dangerous loading application point for asphalt-concrete layers on a rigid base // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. Vol. 3, Issue 7-99. P. 36–43. DOI:10.15587/1729-4061.2019.166490.</p> <p>1.1.2 Dorozhko, Y., Batrakova, A., Tymoshevskiy, V., Zakharova, E. Ensuring adhesion between the asphalt-concrete road surface and rigid base at the roadbed design stage. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3 (7 (111)), 2021. P. 84–92. doi: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235394">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235394</a>.</p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1 Дорожко Є.В. Особливості побудови цифрової моделі рельєфу за результатами геодезичної зйомки місцевості / Є.В. Дорожко, А.Г. Батракова, В.А. Ємець // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2021. Том 1. Вип. 161. С. 104–108.</p> <p>1.2.2 Дорожко Є.В. Розробка технології наскрізної автоматизованої обробки результатів геодезичних вимірювань при проектуванні капітального ремонту автомобільних доріг / Є.В. Дорожко // Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 31 (70). №2, Частина 2 2020. С. 225–229.</p>	<p>Підвищення кваліфікації (вебінар) Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-технологічного парку та IESF Міжнародна фундація науковців та освітян, місто Люблін, Республіка Польща (Lublin, Republic of Poland)</p> <p>Тема: Онлайн навчання як нетрадиційна форма сучасної освіти на прикладі платформи MOODLE</p> <p>Термін стажування: 09.11.2020 – 16.11.2022 (45 год.)</p> <p>Сертифікат ES № 2116/2020 від 16.11.2020</p> <p>Підвищення кваліфікації (вебінар) Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-технологічного парку та IESF Міжнародна фундація науковців та освітян, місто Люблін, Республіка Польща (Lublin, Republic of Poland)</p> <p>Тема: Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі</p>	<p>1, 2, 3, 4, 8, 12, 14</p> <p>Σ = 7/20</p>

			31.12.2019 Спеціальність: Геодезія та землеустрій Кваліфікація: —	диплом: Міністерство освіти і науки України  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі проектування доріг, геодезії і землеустрою Серія: АД Номер: 003812 Дата: 16.12.2019 р. Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки	1.2.3 Дорожко Є.В. Геоінформаційне забезпечення системи управління станом покриття / А.Г. Батракова, С.М. Урдзік, Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2019. Вип. 1 (147). С. 27–34. 1.2.4 Дорожко Є.В. Перетворення паперового картографічного матеріалу в цифрову модель місцевості / Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2018. Вип. 7 (146). С. 214–217. 1.2.5 Дорожко Є.В. Використання результатів геодезичних вимірювань для визначення стану дорожнього одягу / Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2017. Вип. 137. С. 38–40. 1.2.6 Дорожко Є.В. Побудова цифрової моделі ситуації за результатами геодезичних вимірювань / Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2017. Вип. 139. С. 60–62. 1.2.7 Формування та розвиток професійних навиків з інженерної геодезії у іноземних студентів дорожньо-будівельної галузі. Наукові записки кафедри педагогіки ХНУ ім. В.Н. Каразіна. 2018. Вип. 43. С. 106–115. 1.2.8 Методичні аспекти навчальної геодезичної практики студентів I курсу, які навчаються за спеціальністю «Геодезія та землеустрій». Науковий вісник будівництва. 2017. Т. 89 № 3. С. 159–161. 1.2.9 Дорожко Є.В. Вплив розрахункової температури асфальтобетонних шарів покриття на зсувостійкість земляного полотна / Є.В. Дорожко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип. 86. Т. 2. С. 83-87. 1.2.10 Розрахунок зсувостійкості асфальтобетонного шару на жорсткій основі. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. 2017. Вип. 100. С. 250–254. 1.2.11 Визначення товщини асфальтобетонного шару на жорсткій основі з умови забезпечення надійного зчеплення на контакт шарів. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. 2017. Вип. 99. С. 15–20.	платформи GOOGLE MEET, Google Classroom Термін стажування: 14.12.2020 – 21.12.2020 (45 год.) Сертифікат ES № 3774/2020 від 21.12.2020  Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах Термін стажування: 30.01.2021 – 20.02.2021 (45 год.) Сертифікат від 20.02.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/813bea9ab2f24476b162313b030d8f58">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/813bea9ab2f24476b162313b030d8f58</a> Стажування у ДП «Харківський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою» Тема: Сучасні методи виконання топографо-геодезичних робіт. Термін стажування: 01.04.2021 – 31.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт. Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів Термін стажування: (60 год.) Сертифікат від 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/0a07ef2003944b7687cfefb1683e056b">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/0a07ef2003944b7687cfefb1683e056b</a> Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Медіаграмотність для освітян Термін стажування: (60 год.) Сертифікат від 15.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/2925be858f084318a23027b06edf2429">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/2925be858f084318a23027b06edf2429</a>	
Топографія	Дорожко Євген Вікторович	Завідувач кафедри проектуван	Найменування закладу: Харківський	Науковий ступінь: Кандидат	1. Найвність публікацій у наукових виданнях 1.1 Scopus, Web of Science Core Collection 1.1.1 Dorozhko Y., Arsenieva N., Sarkisian H., Synovets O. Determining	Підвищення кваліфікації (вебінар) Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14

		<p>ня доріг, геодезії і землеустрою</p>	<p>національний автомобільно-дорожній університет Рік закінчення: 25.06.2009 р. Спеціальність: Автомобільні дороги та аеродроми Кваліфікація: Інженер-будівельник</p> <p>Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет Рік закінчення: 31.12.2019 Спеціальність: Геодезія та землеустрій Кваліфікація: —</p>	<p>технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Удосконалення методу розрахунку тонких асфальтобетонних шарів на жорсткій основі Серія: ДК Номер: 039947 Дата: 13.12.2016 р. Ким виданий диплом: Міністерство освіти і науки України</p> <p>Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі проектування доріг, геодезії і землеустрою Серія: АД Номер: 003812 Дата: 16.12.2019 р. Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки</p>	<p>the most dangerous loading application point for asphalt-concrete layers on a rigid base // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. Vol. 3, Issue 7-99. P. 36–43. DOI:10.15587/1729-4061.2019.166490.</p> <p>1.1.2 Dorozhko, Y., Batrakova, A., Tymoshevskiy, V., Zakharova, E. Ensuring adhesion between the asphalt-concrete road surface and rigid base at the roadbed design stage. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 3 (7 (111)), 2021. P. 84–92. doi: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235394">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235394</a>.</p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1 Дорожко Є.В. Особливості побудови цифрової моделі рельєфу за результатами геодезичної зйомки місцевості / Є.В. Дорожко, А.Г. Батракова, В.А. Ємець // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2021. Том 1. Вип. 161. С. 104–108.</p> <p>1.2.2 Дорожко Є.В. Розробка технології наскрізної автоматизованої обробки результатів геодезичних вимірювань при проектуванні капітального ремонту автомобільних доріг / Є.В. Дорожко // Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 31 (70). №2, Частина 2 2020. С. 225–229.</p> <p>1.2.3 Дорожко Є.В. Геоінформаційне забезпечення системи управління станом покриття / А.Г. Батракова, С.М. Урдзік, Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2019. Вип. 1 (147). С. 27–34.</p> <p>1.2.4 Дорожко Є.В. Перетворення паперового картографічного матеріалу в цифрову модель місцевості / Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2018. Вип. 7 (146). С. 214–217.</p> <p>1.2.5 Дорожко Є.В. Використання результатів геодезичних вимірювань для визначення стану дорожнього одягу / Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2017. Вип. 137. С. 38–40.</p> <p>1.2.6 Дорожко Є.В. Побудова цифрової моделі ситуації за результатами геодезичних вимірювань / Є.В. Дорожко // Комунальне господарство міст : науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2017. Вип. 139. С. 60–62.</p> <p>1.2.7 Формування та розвиток професійних навиків з інженерної геодезії у іноземних студентів дорожньо-будівельної галузі. Наукові записки кафедри педагогіки ХНУ ім. В.Н. Каразіна. 2018. Вип. 43. С. 106–115.</p> <p>1.2.8 Методичні аспекти навчальної геодезичної практики студентів I курсу, які навчаються за спеціальністю «Геодезія та землеустрій». Науковий вісник будівництва. 2017. Т. 89 № 3. С. 159–161.</p> <p>1.2.9 Дорожко Є.В. Вплив розрахункової температури асфальтобетонних шарів покриття на зсувостійкість земляного полотна / Є.В. Дорожко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип. 86. Т. 2. С. 83-87.</p> <p>1.2.10 Розрахунок зсувостійкості асфальтобетонного шару на</p>	<p>технологічного парку та IESF Міжнародна фундація науковців та освітян, місто Люблін, Республіка Польща (Lublin, Republic of Poland) Тема: Онлайн навчання як нетрадиційна форма сучасної освіти на прикладі платформи MOODLE Термін стажування: 09.11.2020 – 16.11.2022 (45 год.) Сертифікат ES № 2116/2020 від 16.11.2020</p> <p>Підвищення кваліфікації (вебінар) Інститут Науково-дослідний Люблінського науково-технологічного парку та IESF Міжнародна фундація науковців та освітян, місто Люблін, Республіка Польща (Lublin, Republic of Poland) Тема: Використання в сучасній онлайн освіті можливостей хмарних сервісів на прикладі платформи GOOGLE MEET, Google Classroom Термін стажування: 14.12.2020 – 21.12.2020 (45 год.) Сертифікат ES № 3774/2020 від 21.12.2020</p> <p>Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах Термін стажування: 30.01.2021 – 20.02.2021 (45 год.) Сертифікат від 20.02.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/813bea9ab2f24476b162313b030d8f58">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/813bea9ab2f24476b162313b030d8f58</a></p> <p>Стажування у ДП «Харківський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою» Тема: Сучасні методи виконання топографо-геодезичних робіт. Термін стажування: 01.04.2021 – 31.05.2021 (180 год.) Наказ № від 2021.</p>	Σ = 7/20
--	--	---	---	---	--	---	----------

					<p>жорсткій основі. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. 2017. Вип. 100. С. 250–254.</p> <p>1.2.11 Визначення товщини асфальтобетонного шару на жорсткій основі з умови забезпечення надійного зчеплення на контакті шарів. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. 2017. Вип. 99. С. 15–20.</p>	<p>Звіт. Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів Термін стажування: (60 год.) Сертифікат від 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/0a07ef2003944b7687cfefb1683e056b">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/0a07ef2003944b7687cfefb1683e056b</a></p> <p>Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Медіаграмотність для освітян Термін стажування: (60 год.) Сертифікат від 15.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/2925be858f084318a23027b06edf2429">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/2925be858f084318a23027b06edf2429</a></p>	
Землепорядні вишування і проектування	Казаченко Людмила Михайлівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський сільськогосподарський інститут ім.В.В.Докучаєва Рік закінчення: 30 липня 1983 Спеціальність: Землепорядкування Кваліфікація: Інженера-землепорядника	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 193 Кадастр та моніторинг земель Тема дисертації: Інструментальне забезпечення оцінки земель на прикладі забруднених територій Лісостепової зони Харківської області Серія: ДК Номер: 029762 Дата: 8 червня 2005 року Ким виданий диплом: ВАК України  Вчене звання:	<p>1.1 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.1.1 Казаченко Л.М., Казаченко Д.А ГІС-технології та узгодженість системи кадастрів у адмініструванні об'єктів екомережі / Казаченко Л.М., Казаченко Д.А // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету науково-технічний збірник. Харків, 2021. Том 2 Вип. 92. С. 103–109.</p> <p>1.1.2 Казаченко Л.М. ГІС-технології при створенні планово-геодезичної основи для розробки генеральних планів населених пунктів / Казаченко Л.М., Казаченко В.А., Чубукін Р.Ю. // Сучасні досягнення геодезичної науки і виробництва Збірник наук.праць /Львів Львівська політехніка, 2021 Вип.ІІ (42) с.68-79</p> <p>1.1.3. Казаченко Л.М., Землепорядкування деградованих та зсувних земель населених пунктів / Казаченко Л.М., Казаченко Д.А // Проблеми землеустрою наук. журнал ЛНАУ №3. Львів, 2018. С. 25-32.</p> <p>1.1.4 Сохнич А.Я., Якимчук А.Ю., Казаченко Л.М. Управління земельними ресурсами. Оцінювання кредитоспроможності інноваційних проектів /Вісник економічної науки науковий журнал Випуск №1 (36) Київ Інститут економіки промисловості НАН України АЕНУ, 2019. С.128-132.</p> <p>1.1.5 Казаченко Л.М. Результати дослідження осідань гуртожитку ХНАДУ №5 у 2018 році/ Л.М., Казаченко Л.М., Мусієнко І.В.// Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету науково-технічний збірник. вип. 84 Харків: ХНАДУ, 2019. С.51-55</p> <p>1.1.6 Казаченко Л.М. ГІС-технології у виявленні процесів зсуву ґрунту / Казаченко Л.М.// Комунальне господарство міст: науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2018. Вип. 7 (146). С. 198-203.</p> <p>1.1.7 Казаченко Л.М. Застосування ГІС-технологій та робота</p>	<p>Диплом про підвищення кваліфікації Номер: №3/2020 Дата видачі: 09 липня 2020 Заклад, який видав документ: Приватний вищий навчальний заклад «Університет новітніх технологій» м.Київ Спеціальність: Геодезія та землеустрої</p> <p>Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи виконання геодезичних розбивочних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.</p>	<p>1, 2, 3, 4, 7, 12, 14, 20</p> <p>Σ = 8/20</p>

				Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі землевпорядного проектування Серія: 12ДЦ Номер: 021048 Дата: 23 грудня 2008 Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки	тахеометра для реконструкції мостової споруди /Казаченко Л.М., Мусієнко І.В. // Нові технології в будівництві наук.-технічний збірник Київ КНУБА, ДП «НДІБВ»№35 2018 с.41-49 1.1.8 Казаченко Л.М., Застосування даних ДЗЗ для моніторингу процесів зсуву ґрунту/ Казаченко Л.М. // Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Т 29 (68) №5. Київ, 2018, С.105-111 1.1.9 Казаченко Л.М. Моніторинг деградації ґрунтового покриву/Казаченко Л.М.// Науково-технічний збірник. Комунальне господарство міст серія технічні науки Випуск 139. Харків, 2017. С.63-67. 1.1.10 Казаченко Л.М. Дистанційне зондування Землі і моніторинг деградації ґрунтів / Казаченко Л.М., Казаченко Д.А.// Вісник №1 ХНАУ ім. В.В. Докучаєва випуск 1 серія «Ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, лісове господарство» Харків, 2017 С.86-96.		
Вища геодезія	Казаченко Людмила Михайлівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський сільськогосподарський інститут ім.В.В.Докучаєва Рік закінчення: 30 липня 1983 Спеціальність: Землевпорядкування Кваліфікація: Інженера-землевпорядника	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 193 Кадастр та моніторинг земель Тема дисертації: Інструментальне забезпечення оцінки земель на прикладі забруднених територій Лісостепової зони Харківської області Серія: ДК Номер: 029762 Дата: 8 червня 2005 року Ким виданий диплом: ВАК України  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі землевпорядного	1.1 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.1.1 Казаченко Л.М., Казаченко Д.А ГІС-технології та узгодженість системи кадастрів у адмініструванні об'єктів екомережі / Казаченко Л.М., Казаченко Д.А // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету науково-технічний збірник. Харків, 2021. Том 2 Вип. 92. С. 103–109. 1.1.2 Казаченко Л.М. ГІС-технології при створенні планово-геодезичної основи для розробки генеральних планів населених пунктів / Казаченко Л.М., Казаченко В.А., Чубукін Р.Ю. // Сучасні досягнення геодезичної науки і виробництва Збірник наук.праць //Львів Львівська політехніка, 2021 Вип.ІІ (42) с.68-79 1.1.3. Казаченко Л.М., Землевпорядкування деградованих та зсувних земель населених пунктів / Казаченко Л.М., Казаченко Д.А // Проблеми землеустрою наук. журнал ЛНАУ №3. Львів, 2018. С. 25-32. 1.1.4 Сохнич А.Я., Якимчук А.Ю., Казаченко Л.М. Управління земельними ресурсами. Оцінювання кредитоспроможності інноваційних проектів /Вісник економічної науки науковий журнал Випуск №1 (36) Київ Інститут економіки промисловості НАН України АЕНУ, 2019. С.128-132. 1.1.5 Казаченко Л.М. Результати дослідження осідань гуртожитку ХНАДУ №5 у 2018 році/ Л.М., Казаченко Л.М., Мусієнко І.В.// Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету науково-технічний збірник. вип. 84 Харків: ХНАДУ, 2019. С.51-55 1.1.6 Казаченко Л.М. ГІС-технології у виявленні процесів зсуву ґрунту / Казаченко Л.М.// Комунальне господарство міст: науково-технічний збірник. Сер.: Технічні науки та архітектура. 2018. Вип. 7 (146). С. 198-203. 1.1.7 Казаченко Л.М. Застосування ГІС-технологій та робота тахеометра для реконструкції мостової споруди /Казаченко Л.М., Мусієнко І.В. // Нові технології в будівництві наук.-технічний збірник Київ КНУБА, ДП «НДІБВ»№35 2018 с.41-49 1.1.8 Казаченко Л.М., Застосування даних ДЗЗ для моніторингу процесів зсуву ґрунту/ Казаченко Л.М. // Вчені записки ТНУ імені	Диплом про підвищення кваліфікації Номер: №3/2020 Дата видачі: 09 липня 2020 Заклад, який видав документ: Приватний вищий навчальний заклад «Університет новітніх технологій» м.Київ Спеціальність: Геодезія та землеустрій  Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи виконання геодезичних розбивочних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.	1, 2, 3, 4, 7, 10, 12, 14, 20  Σ = 9/20

				<p>проекування Серія: 12ДЦ Номер: 021048 Дата: 23 грудня 2008 Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки</p>	<p>В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Т 29 (68) №5. Київ, 2018, С.105-111 1.1.9 Казаченко Л.М. Моніторинг деградації ґрунтового покриву/Казаченко Л.М.// Науково-технічний збірник. Комунальне господарство міст серія технічні науки Випуск 139. Харків, 2017. С.63-67. 1.1.10 Казаченко Л.М. Дистанційне зондування Землі і моніторинг деградації ґрунтів / Казаченко Л.М., Казаченко Д.А.// Вісник №1 ХНАУ ім. В.В. Докучаєва випуск 1 серія «Ґрунтознавство, агрохімія, землеробство, лісове господарство» Харків, 2017 С.86-96.</p>		
<p>Геодезичні розбивочні роботи</p>	<p>Коваленко Людмила Олександрів на</p>	<p>Доцент кафедри проекування доріг, геодезії і землеустро ю</p>	<p>Найменування закладу: Харківський автомобільно- дорожній інститут Рік закінчення: 26 червня 1979 р Спеціальність: Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер- будівельник</p>	<p>Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Оцінка пропускної здатності двосмутових автомобільних доріг з урахуванням закономірності поведінки водія Серія: ДК Номер: 024769 Дата: 30 червня 2004 року Ким виданий диплом: Вища атестаційна комісія України  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі вишукувань і проекування доріг</p>	<p>1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.1 Коваленко Л.О. Использование геодезических методов для определения параметров закругления автомобильной дороги. / Л.О. Коваленко // Науковий журнал “;Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: “;Технічні науки”; Том 30 (69). №1, 2019. - С. 143 -145. 1.2 Коваленко Л.О. Геодезичні роботи та контроль в процес будівництва конструктивних елементів мостів. / Коваленко Л.О. // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць.Харків: ХНУБА,2021. Т. 103, №1, С.249-254. 1.3 Коваленко Л.О. Інженерно-геодезичні роботи і виконавча зйомка монтажу прогонових будов мостів. / Коваленко Л.О.,Емець В.А. // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник.Серія: Технічні науки та архітектура. Харків:ХНУМГ, 2021. Том № 1(161), С. 124-128. 1.4 Коваленко Л.О. Требования к точности определения радиуса закругления на автомобильных дорогах при их паспортизации./Л.О. Коваленко // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА, 2018. Т. 93, №3, С.250-252. 1.5 Коваленко Л.О., Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій. Комунальне господарства міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С. 220-223 1.6 Коваленко Л.О. Основні причини скоєння дорожньо-транспортних пригод та їх наслідки. / Л.О. Коваленко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип. 86. Т. 2. С. 94-98. 1.7 Коваленко Л.О., Гунько І.С. Визначення викидів забруднюючих речовин з урахуванням режимів руху транспортного потоку. Науково-практичний журнал. Екологічні науки. Вип. 1 (28), Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління, Київ, 2020. С.206-211. 1.8 Коваленко Л.О. Геодезичні роботи та контроль в процесі будівництва конструктивних елементів мостів. / Коваленко Л.О. // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА,2021. Т. 103, №1, с.249-254. 1.9 Коваленко Л.О. Інженерно-геодезичні роботи і виконавча зйомка монтажу прогонових будов мостів. / Коваленко Л.О., Емець В.А. // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник.Серія:</p>	<p>Стажування у ДП «Східне державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» Тема: Технології цифрового картографування Термін стажування: 15.09.2017-15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017 Звіт. Підвищення кваліфікації: Харківський національний автомобільно-дорожній університет по курсу «Основи педагогіки та психології вищої школи». Термін стажування: 23.10.2017 – 05.03.2018 р. (загальний обсяг 108 год). Наказ № 14/7 від 02.10.17  Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи виконання геодезичних розбивочних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № __ від __ 2021. Звіт.  Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів Термін стажування: (60 год.) Сертифікат від 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/b4d7970141f4482eac1a78f35217661a">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/b4d7970141f4482eac1a78f35217661a</a></p>	<p>1, 2, 3, 4, 12 Σ = 5/20</p>

				Серія: 02ДЦ Номер: 012397 Дата: 20 квітня 2006 року Ким виданий атестат: Міністерство освіти України	Технічні науки та архітектура. Харків: ХНУМГ, 2021. Том № 1(161), С. 124-128.		
Картографія	Коваленко Людмила Олександрів на	Доцент кафедри проектуван ня доріг, геодезії і землеустро ю	Найменування закладу: Харківський автомобільно- дорожній інститут Рік закінчення: 26 червня 1979 р Спеціальність: Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер- будівельник	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Оцінка пропускної здатності двосмугових автомобільних доріг з урахуванням закономірності поведінки водія Серія: ДК Номер: 024769 Дата: 30 червня 2004 року Ким виданий диплом: Вища атестаційна комісія України Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі вишукувань і проекткування доріг Серія: 02ДЦ Номер: 012397 Дата: 20 квітня 2006 року Ким виданий	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.1 Коваленко Л.О. Использование геодезических методов для определения параметров закругления автомобильной дороги. / Л.О. Коваленко // Науковий журнал “Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: “Технічні науки”; Том 30 (69). №1, 2019. - С. 143 -145. 1.2 Коваленко Л.О. Геодезичні роботи та контроль в процес будівництва конструктивних елементів мостів. / Коваленко Л.О. // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА, 2021. Т. 103, №1, С.249-254. 1.3 Коваленко Л.О. Інженерно-геодезичні роботи і виконавча зйомка монтажу прогонових будов мостів. / Коваленко Л.О., Емець В.А. // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Харків: ХНУМГ, 2021. Том № 1(161), С. 124-128. 1.4 Коваленко Л.О. Требования к точности определения радиуса закругления на автомобильных дорогах при их паспортизации. / Л.О. Коваленко // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА, 2018. Т. 93, №3, С.250-252. 1.5 Коваленко Л.О., Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій. Комунальне господарство міст. Науково- технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С. 220-223 1.6 Коваленко Л.О. Основні причини скоєння дорожньо- транспортних пригод та їх наслідки. / Л.О. Коваленко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно- дорожного університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип. 86. Т. 2. С. 94-98. 1.7 Коваленко Л.О., Гунько І.С. Визначення викидів забруднюючих речовин з урахуванням режимів руху транспортного потоку. Науково-практичний журнал. Екологічні науки. Вип. 1 (28), Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління, Київ, 2020. С.206-211. 1.8 Коваленко Л.О. Геодезичні роботи та контроль в процесі будівництва конструктивних елементів мостів. / Коваленко Л.О. // Науковий вісник будівництва. Збірник наукових праць. Харків: ХНУБА, 2021. Т. 103, №1, с.249-254. 1.9 Коваленко Л.О. Інженерно-геодезичні роботи і виконавча зйомка монтажу прогонових будов мостів. / Коваленко Л.О., Емець В.А. // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Харків: ХНУМГ, 2021. Том № 1(161), С. 124-128.	Стажування у ДП «Східне державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» Тема: Технології цифрового картографування Термін стажування: 15.09.2017- 15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017 Звіт. Підвищення кваліфікації: Харківський національний автомобільно-дорожній університет по курсу «Основи педагогіки та психології вищої школи». Термін стажування: 23.10.2017 – 05.03.2018 р. (загальний обсяг 108 год). Наказ № 14/7 від 02.10.17  Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи виконання геодезичних розбивочних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.  Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів Термін стажування: (60 год.) Сертифікат від 14.09.2021 <a href="https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/b4d7970141f4482eac1a78f35217661a">https://courses.prometheus.org.ua:18090/cert/b4d7970141f4482eac1a78f35217661a</a>	1, 2, 3, 4, 12  Σ = 5/20

				атестат: Міністерство освіти України			
Геодезія	Мусієнко Ігор Володимиро вич	Доцент кафедри проектуван ня доріг, геодезії і землеустро ю	Найменування закладу: Харківський національний автомобільно- дорожній університет Рік закінчення: 01.07.1998 Спеціальність: Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів Кваліфікація: Інженер - будівельник  Найменування закладу: Луганський національний аграрний університет Рік закінчення: 30.06.2017 Спеціальність: Геодезія та землеустрій Кваліфікація: Інженер з геодезії та землеустрою	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: Транспортні системи Тема дисертації: Довгострокове прогнозування розрахункових навантажень на автомобільних дорогах Серія: ДК Номер: 027246 Дата: 09.02.2005 Ким виданий диплом: ВАК України  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі вишукувань та проектування автомобільних доріг ХНАДУ Серія: 12ДЦ Номер: 019085 Дата: 18.04.2008 Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки України	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.1. Мусієнко І.В. Формирование навыков чтения рельефа местности по топографическим картам. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. Сбірник НТУ. Вип. 100. К.: НТУ, 2017. С. 11-20. 1.2. Мусієнко І.В. Дослідження просядок інженерної споруди на студентському провулку м. Харкова (гуртожиток №5 ХНАДУ). Науковий вісник будівництва. Том 94, №4. Харків: ХНУБА, 2018. С. 95 – 99. 1.3. Казаченко Л.М., Мусієнко І.В. Застосування ГІС-технологій та робота-тахеометра для реконструкції мостової споруди. Нові технології в будівництві. №35. К.: КНУБА, 2018. С. 33– 40. 1.4. Мусієнко І.В., Казаченко Л.М. Результати дослідження осідань гуртожитку ХНАДУ №5 у 2018 році. Вісник ХНАДУ №84. Харків: ХНАДУ, 2019. С. 51 – 55. 1.5. Саркісян Г.С., Ряпухін В.М., Фоменко Г.Р., Мусієнко І.В. Синовець О.С. Аналіз поздовжніх профілів покриття дорожнього одягу отриманих на основі геодезичних вимірювань. Науковий вісник будівництва. Том 2, №2(96). Харків: ХНУБА, 2019. С. 358–361. 1.6. Мусієнко І.В., Казаченко Л.М., Захарова Е.В. Аналіз висотних похибок Google Earth з метою використання у геодезичних роботах. Науково-технічний збірник «Комунальне господарство міст», №3(163), Харків: ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, 2021. С. 47 - 51. 1.7. Мусієнко І.В. Исследование экономичного продольного уклона обхода холма при трассировании автомобильных дорог. Вісник ХНАДУ, вип. 86, 2019, т. II. С. 110 – 114. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.86.2.110. 1.8. Мусієнко І.В. Гунько І.С. УКРРВС 20: автоматизований расчёт дорожних водопропускних труб. Вісник ХНАДУ, вип. 90, 2020. С. 32 – 38. 1.9. Мусієнко І.В. Автоматизація визначення напруження розтягу у проміжному монолітному шарі дорожнього одягу. Вісник ХНАДУ, вип. 90, 2020. С. 27-32. 1.10. Мусієнко І. В. Метод «гибкого браслета» как частный случай компьютеро- системного проектирования автомобильных дорог. Автомобильные дороги и мосты. № 2 (26), 2020. - Минск. С.11 – 16. 1.11 Мусієнко І.В. Автоматизація розрахунку дорожніх залізобетонних круглих водопропускних труб для праці у безнапірному режимі у програмі УКРРВС 21. Вісник ХНАДУ, вип. 93, 2021. – С. 112-117.	Стажування у ДП «Харківський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою» Тема: Комп'ютерні технології при геодезичних роботах. Термін стажування: 01.04.2021 – 31.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14  Σ = 7/20
GPS - технології та електронні геодезичні прилади	Мусієнко Ігор Володимиро вич	Доцент кафедри проектуван ня доріг, геодезії і землеустро ю	Найменування закладу: Харківський національний автомобільно- дорожній університет	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.1. Мусієнко І.В. Формирование навыков чтения рельефа местности по топографическим картам. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. Сбірник НТУ. Вип. 100. К.: НТУ, 2017. С. 11-20. 1.2. Мусієнко І.В. Дослідження просядок інженерної споруди на	Стажування у ДП «Харківський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою» Тема: Комп'ютерні технології при геодезичних роботах. Термін стажування: 01.04.2021 – 31.05.2021 (180 год.)	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14  Σ = 7/20

			Рік закінчення: 01.07.1998 Спеціальність: Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів Кваліфікація: Інженер - будівельник  Найменування закладу: Луганський національний аграрний університет Рік закінчення: 30.06.2017 Спеціальність: Геодезія та землеустрій Кваліфікація: Інженер з геодезії та землеустрою	спеціальності: Транспортні системи Тема дисертації: Довгострокове прогнозування розрахункових навантажень на автомобільних дорогах Серія: ДК Номер: 027246 Дата: 09.02.2005 Ким виданий диплом: ВАК України  Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі вишукувань та проектування автомобільних доріг ХНАДУ Серія: 12ДЦ Номер: 019085 Дата: 18.04.2008 Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки України	студентському провулку м. Харкова (гуртожиток №5 ХНАДУ). Науковий вісник будівництва. Том 94, №4. Харків: ХНУБА, 2018. С. 95 – 99. 1.3. Казаченко Л.М., Мусієнко І.В. Застосування ГІС-технологій та робота-тахеометра для реконструкції мостової споруди. Нові технології в будівництві. №35. К.: КНУБА, 2018. С. 33– 40. 1.4. Мусієнко І.В., Казаченко Л.М. Результати дослідження осідань гуртожитку ХНАДУ №5 у 2018 році. Вісник ХНАДУ №84. Харків: ХНАДУ, 2019. С. 51 – 55. 1.5. Саркісян Г.С., Ряпухін В.М., Фоменко Г.Р., Мусієнко І.В. Синовець О.С. Аналіз поздовжніх профілів покриття дорожнього одягу отриманих на основі геодезичних вимірювань. Науковий вісник будівництва. Том 2, №2(96). Харків: ХНУБА, 2019. С. 358– 361. 1.6. Мусієнко І.В., Казаченко Л.М., Захарова Е.В. Аналіз висотних похибок Google Earth з метою використання у геодезичних роботах. Науково-технічний збірник «Комунальне господарство міст», №3(163), Харків: ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, 2021. С. 47 - 51. 1.7 Мусієнко І.В. Исследование экономического продольного уклона обхода холма при трассировании автомобильных дорог. Вісник ХНАДУ, вип. 86, 2019, т. II. С. 110 – 114. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.86.2.110. 1.8. Мусієнко І.В. Гунько І.С. УКРРВС 20: автоматизований расчёт дорожних водопропускних труб. Вісник ХНАДУ, вип. 90, 2020. С. 32 – 38. 1.9. Мусієнко І.В. Автоматизація визначення напруження розтягу у проміжному монолітному шарі дорожнього одягу. Вісник ХНАДУ, вип. 90, 2020. С. 27-32. 1.10. Мусієнко І. В. Метод «гибкого браслета» как частный случай компьютеро- системного проектирования автомобильных дорог. Автомобильные дороги и мосты. № 2 (26), 2020. - Минск. С.11 – 16. 1.11 Мусієнко І.В. Автоматизація розрахунку дорожніх залізобетонних круглих водопропускних труб для праці у безнапільному режимі у програмі УКРРВС 21. Вісник ХНАДУ, вип. 93, 2021. – С. 112-117.	Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.	
ГІС інженерних мереж та комп'ютерні технології при геодезичних роботах	Мусієнко Ігор Володимирович	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет Рік закінчення: 01.07.1998 Спеціальність: Будівництво і експлуатація автомобільних шляхів, аеродромів Кваліфікація: Інженер -	Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: Транспортні системи Тема дисертації: Довгострокове прогнозування розрахункових навантажень на автомобільних дорогах	1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.1. Мусієнко І.В. Формирование навыков чтения рельефа местности по топографическим картам. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. Сбірник НТУ. Вип. 100. К.: НТУ, 2017. С. 11-20. 1.2. Мусієнко І.В. Дослідження просядок інженерної споруди на студентському провулку м. Харкова (гуртожиток №5 ХНАДУ). Науковий вісник будівництва. Том 94, №4. Харків: ХНУБА, 2018. С. 95 – 99. 1.3. Казаченко Л.М., Мусієнко І.В. Застосування ГІС-технологій та робота-тахеометра для реконструкції мостової споруди. Нові технології в будівництві. №35. К.: КНУБА, 2018. С. 33– 40. 1.4. Мусієнко І.В., Казаченко Л.М. Результати дослідження осідань гуртожитку ХНАДУ №5 у 2018 році. Вісник ХНАДУ №84. Харків: ХНАДУ, 2019. С. 51 – 55. 1.5. Саркісян Г.С., Ряпухін В.М., Фоменко Г.Р., Мусієнко І.В.	Стажування у ДП «Харківський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою» Тема: Комп'ютерні технології при геодезичних роботах. Термін стажування: 01.04.2021 – 31.05.2021 (180 год.) Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.	1, 2, 3, 4, 8, 12, 14  Σ = 7/20

			<p>будівельник</p> <p>Найменування закладу: Луганський національний аграрний університет</p> <p>Рік закінчення: 30.06.2017</p> <p>Спеціальність: Геодезія та землеустрій</p> <p>Кваліфікація: Інженер з геодезії та землеустрою</p>	<p>Серія: ДК Номер: 027246 Дата: 09.02.2005 Ким виданий диплом: ВАК України</p> <p>Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі вишукувань та проектування автомобільних доріг ХНАДУ Серія: 12ДЦ Номер: 019085 Дата: 18.04.2008 Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки України</p>	<p>Синовець О.С. Аналіз поздовжніх профілів покриття дорожнього одягу отриманих на основі геодезичних вимірювань. Науковий вісник будівництва. Том 2, №2(96). Харків: ХНУБА, 2019. С. 358–361.</p> <p>1.6. Мусієнко І.В., Казаченко Л.М., Захарова Е.В. Аналіз висотних похибок Google Earth з метою використання у геодезичних роботах. Науково-технічний збірник «Комунальне господарство міст», №3(163), Харків: ХНУМГ ім. О.М. Бекетова, 2021. С. 47 - 51.</p> <p>1.7 Мусієнко І.В. Исследование экономичного продольного уклона обхода холма при трассировании автомобильных дорог. Вісник ХНАДУ, вип. 86, 2019, т. II. С. 110 – 114. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2019.86.2.110.</p> <p>1.8. Мусієнко І.В. Гунько І.С. УКРРВС 20: автоматизований расчёт дорожних водопропускних труб. Вісник ХНАДУ, вип. 90, 2020. С. 32 – 38.</p> <p>1.9. Мусієнко І.В. Автоматизація визначення напруження розтягу у проміжному монолітному шарі дорожнього одягу. Вісник ХНАДУ, вип. 90, 2020. С. 27-32.</p> <p>1.10. Мусієнко І. В. Метод «гибкого браслета» как частный случай компьютеро- системного проектирования автомобильных дорог. Автомобильные дороги и мосты. № 2 (26), 2020. - Минск. С.11 – 16.</p> <p>1.11 Мусієнко І.В. Автоматизація розрахунку дорожніх залізобетонних круглих водопропускних труб для праці у безнапірному режимі у програмі УКРРВС 21. Вісник ХНАДУ, вип. 93, 2021. – С. 112-117.</p>		
<p>Наукові дослідження в галузі геодезії та землеустрою</p>	<p>Саркісян Гор Саркісович</p>	<p>Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою</p>	<p>Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет</p> <p>Рік закінчення: 30.06.2015</p> <p>Спеціальність: Автомобільні дороги і аеродроми</p> <p>Кваліфікація: Магістр з будівництва</p>	<p>Науковий ступінь: Кандидат технічних наук</p> <p>Шифр і найменування наукової спеціальності: 192</p> <p>Автомобільні шляхи та аеродроми</p> <p>Тема дисертації: Обґрунтування потрібної міцності нежорсткого дорожнього одягу за критерієм граничної рівності</p> <p>Серія: ДК Номер: 061253 Дата: 29.06.2021 Ким виданий диплом:</p>	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection</p> <p>1.1.1. Sarkisian H. Determination of the most dangerous loading location for asphalt concrete layers on a rigid basis / Y. Dorozhko, N. Arsenieva, H. Sarkisian, O. Synovets // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. Vol. 3. P. 51-64.</p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1 Саркісян Г. С., Ряпухін В. М. Формування бази метаданих ГІС-«Автомобільна дорога» для моніторингу і кадастру автомобільних доріг Вісник ХНАДУ. Харків, 2019. Вип. 84. С. 55–61.</p> <p>1.2.2 Ряпухін В.М., Захарова Е.В., Саркісян Г.С., Фоменко Г.Р., Синовець О.С. Потрібні зміни до бази даних ГІС-автомобільна дорога з урахуванням змін клімату України у ХХІ столітті. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2019, № 2 (96). С. 46–50.</p> <p>1.2.3 Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О., Емець В.А., Саркісян Г.С. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів. Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. 2019. № 2, т. 30 (69). С. 134–137.</p> <p>1.2.4 Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О.; Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. Методи побудови планових опорних геодезичних мереж. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ. 2019, № 2 (96). С.257-264.</p> <p>1.2.5 Фоменко Г. Р., Ряпухін В. М., Саркісян Г. С., Синовець О. С. Напрями інноваційної діяльності в процесі підготовки магістрів спеціальності «геодезія та землеустрій». Вісник Харківського</p>	<p>1.1, 2, 3, 4, 5, 14</p> <p>Σ = 6/20</p>	<p>Стажування: Державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики «Східгеоінформ» Тема: Геодезичне забезпечення топографічних, геодезичних та кадастрових робіт. Методи обробки геодезичних даних. Термін стажування: 15.01.2019 – 15.07.2019 р. Наказ № 168 від 10.12.2018 р. Звіт</p>

				Міністерство освіти і науки України	<p>Національного Університету імені В. Н. Каразіна. Наукові записки кафедри педагогіки. Харків, 2019. Випуск 45. С. 79-84.</p> <p>1.2.6 Ряпухін В. М., Саркісян Г. С. Особливості визначення міцнісних і деформативних характеристик шарів нежорстких дорожніх одягів за кривими прогинів. Автомобільні дороги і дорожнє будівництво. Київ, 2016. Вип. 98. С. 198–203.</p> <p>1.2.7 Саркісян Г. С., Ряпухін В. М. Влияние ровности покрытий нежестких дорожных одежд на параметры транспортного потока. Вчені записки Таврійського національного університету імені В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. 2018. № 5, т. 29 (68), ч. 3. С. 93–97.</p> <p>1.2.8 Саркісян Г. С., Ряпухін В. М. Формування бази метаданих ГІС-«Автомобільна дорога» для моніторингу і кадастру автомобільних доріг Вісник ХНАДУ. Харків, 2019. Вип. 84. С. 55–61.</p> <p>1.2.9 Ряпухін В.М., Саркісян Г.С., Фоменко Г.Р., Синовець О.С., Мусієнко І.В. Аналіз поздовжніх профілів покриття дорожнього одягу отриманих на основі геодезичних вимірювань. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ. 2019, № 2 (96). С.86-89.</p> <p>1.2.10 Саркісян Г. С. Обґрунтування параметрів розрахункового навантаження з урахуванням рівності покриття. Вісник ХНАДУ. Харків, 2019. Вип. 86. С. 69–73.</p>		
Державний земельний кадастр	Тимошевська Тетяна Ігорівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський національний аграрний університет імені В.В. Докучаєва Рік закінчення: 13.07.2009 р. Спеціальність: Землепорядкування та кадастр Кваліфікація: Магістр із землепорядкування та кадастру	Науковий ступінь: Кандидат економічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності) Тема дисертації: Економічний механізм управління земельними ресурсами сільськогосподарських підприємств Серія: ДК Номер: 032079 Дата: 15.12.2015 р. Ким виданий диплом:	<p>1.1 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.1.1 Тимошевська Т.І. Використання економіко-математичного моделювання в управлінні земельними ресурсами при реалізації стратегії розвитку сільсько-господарських підприємств / Т.І. Тимошевська // Вісник Одеського національного університету. Серія “Економіка”. Том 20. Вип. 1. Одеса: ОНУ ім. І. І. Мечникова, 2015. С. 84-89.</p> <p>1.1.2 Тимошевська Т.І. Оцінка здійснення консолідації земель / В.В. Тимошевський, Т.І. Тимошевська // Проб-леми землеустрою: Науковий журнал Львівського національного аграрного університету. Львів: ЛНАУ, 2016. С. 136-138.</p> <p>1.1.3. Тимошевська Т.І. Законодавче забезпечення та інтеграція національної інфраструктури геопросторових даних. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 32 (71) № 4. Київ: Гельветика, 2021. (подано до друку).</p> <p>1.1.4. Тимошевська Т.І. Застосування ГІС-технологій під час виконання кадастрових робіт у населених пунктах. // // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 32 (71) № 4. Київ: Гельветика, 2021. 5. 2021.</p>	<p>Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах Термін стажування: 10.02.2021 – 02.03.2021 (45 год.) Сертифікат від 02.03.2021</p> <p>Підвищення кваліфікації (вебінар) Online studing as latest form of modern education on the example of google meet and google classroom platforms 15-22.03.2021, (45 год.)</p> <p>Стажування у Східна регіональна філія ДП «УкрДАГП» Тема: Сучасні методи використання GPS-технологій та електронних геодезичних приладів. Термін стажування: 15.02.2021 – 16.04.2021 (180 год.) Наказ № __ від __ 2021. Звіт.</p>	3, 4 Σ = 2/20

				Міністерство освіти і науки України			
Методи оцінювання земельних ресурсів	Тимошевська Тетяна Ігорівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський національний аграрний університет імені В.В. Докучаєва Рік закінчення: 13.07.2009 р. Спеціальність: Землевпорядкування та кадастр Кваліфікація: Магістр із землевпорядкування та кадастру	Науковий ступінь: Кандидат економічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності) Тема дисертації: Економічний механізм управління земельними ресурсами сільськогосподарських підприємств Серія: ДК Номер: 032079 Дата: 15.12.2015 р. Ким виданий диплом: Міністерство освіти і науки України	1.1 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України  1.1.1 Тимошевська Т.І. Використання економіко-математичного моделювання в управлінні земельними ресурсами при реалізації стратегій розвитку сільсько-господарських підприємств / Т.І. Тимошевська // Вісник Одеського національного університету. Серія "Економіка". Том 20. Вип. 1. Одеса: ОНУ ім. І. І. Мечникова, 2015. С. 84-89. 1.1.2 Тимошевська Т.І. Оцінка здійснення консолідації земель / В.В. Тимошевський, Т.І. Тимошевська // Проб-леми землеустрою: Науковий журнал Львівського національного аграрного університету. Львів: ЛНАУ, 2016. С. 136-138. 1.1.3. Тимошевська Т.І. Законодавче забезпечення та інтеграція національної інфраструктури геопросторових даних. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 32 (71) № 4. Київ: Гельветика, 2021. (подано до друку). 1.1.4. Тимошевська Т.І. Застосування ГІС-технологій під час виконання кадастрових робіт у населених пунктах. // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія: Технічні науки. Том 32 (71) № 4. Київ: Гельветика, 2021. (подано до друку). 5. 2021.	Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах Термін стажування: 10.02.2021 – 02.03.2021 (45 год.) Сертифікат від 02.03.2021  Підвищення кваліфікації (вебінар) Online studing as latest form of modern education on the example of google meet and google classroom platforms 15-22.03.2021, (45 год.)  Стажування у Східна регіональна філія ДП «УкрДАГП» Тема: Сучасні методи використання GPS-технологій та електронних геодезичних приладів. Термін стажування: 15.02.2021 – 16.04.2021 (180 год.) Наказ № __ від __ 2021. Звіт.	3, 4  Σ = 2/20
Землеустрій	Тимошевський Владислав Вікторович	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Рік закінчення: 3.07.2003 Спеціальність: Землевпорядкування та кадастр Кваліфікація: Магістр із	Науковий ступінь: Кандидат економічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: Економіка природокористування та охорони навколишнього середовища	1. Наявність публікацій у наукових виданнях 1.1 Scopus, Web of Science Core Collection 1.1.1. V.V. Tymoshevskiy Improving landscape spacious development / I.A. Yurko, G.I. Shariy // International Journal of Engineering & Technology. – Vol 7, No 3.2 (2018). – 463-468p. - available at: <a href="https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/article/view/14573">https://www.sciencepubco.com/index.php/ijet/article/view/14573</a> DOI: 10.14419/ijet.v7i3.2.14573 1.1.2. Tymoshevskiy, V., Batrakova, A., Dorozhko, Y., Zakharova, E. Ensuring adhesion between the as-phalt-concrete road surface and rigid base at the roadbed design stage . Eastern-European Journal of Enterprise Technolo-gies, 3 (7 (111)), 2021. P. 84–92. doi: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235394">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.235394</a>	Стажування у ДП «Східне державне підприємство геодезії, картографії, кадастру та геоінформатики» 1.10.2019-1.04.2020  Підвищення кваліфікації (вебінар) через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus ГО «Прометеус» Тема: Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах Термін стажування: 30.01.2021 –	1, 2, 3, 4, 9, 14  Σ = 6/20

			землевпорядкування та кадастру	<p>Тема дисертації: Економіко-екологічні аспекти раціонального використання сільськогосподарських угідь в степовій зоні України</p> <p>Серія: ДК Номер: 048837 Дата: 8.10.2008 Ким виданий диплом: Вища атестаційна комісія України Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі землевпорядного проектування Серія: ДЦ Номер: 031390 Дата: 29.03.2012 Ким виданий атестат: Міністерство освіти і науки, молоді і спорту України</p>	<p>видань України</p> <p>1.2.1. Щепак В.В. Нормативно-правове забезпечення моніторингу земель / В.В. Щепак, А.М. Карюк, Г. І. Шарий, В.В. Тимошевський // Бізнес Інформ. 2018. №10. С. 209–214.</p> <p>1.2.2. Шарий Г.І. Агроекологічні перспективи – не загубити надбане! / Г.І. Шарий, В.І. Тимошевський, С.Ф. Фесак // Землевпорядний вісник. 2018. № 5. С. 25 – 29. <a href="http://zemvisnuk.com.ua/page/arkh-v-nomer-v-2018-roku">http://zemvisnuk.com.ua/page/arkh-v-nomer-v-2018-roku</a>.</p> <p>1.2.3. Тимошевський В.В. Оцінка здійснення консолідації земель / В.В. Тимошевський, Т.І. Тимошевська // Проблеми землеустрою. 2019. №3. С. 32-38.</p> <p>1.2.4. Шарий Г.І., Тимошевський В.В., Максименко О.А. Охорона ґрунтів: екологічна рента як стимул органічного землеробства Економіка АПК. 2019. № 10 С. 26-34.</p> <p>1.2.5. Шарий Г.І., Тимошевський В.В., Нестеренко С.В., Гамерник Д. Геоінформаційні системи в сфері аграрного землекористування Землеустрій, кадастр і моніторинг земель. 2020. №1. С. 24-32.</p>	10.02.2021 (45 год.) Сертифікат від 10.02.2021	
Основи проектування автомобільних доріг	Урдзік Сергій Миколайович	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	<p>Найменування закладу: Харківський національний автомобільно-дорожній університет Рік закінчення: 27 червня 2005 р. Спеціальність: Автомобільні дороги та аеродроми Кваліфікація: інженер - будівельник</p>	<p>Науковий ступінь: Кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Автомобільні шляхи та аеродроми Тема дисертації: Енергозберігаюче трасування автомобільних доріг з урахуванням</p>	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection</p> <p>1.1.1. S.N.Urdzik. Comparative Study of Signal Processing of Two UWB GPR Antenna Units / D. O. Batrakov, K. S. Beloshenko M. S. Antyufeyeva, A. G. Batrakova, S. N. Urdzik. // Telecommunications and Radio Engineering, 2019. - Vol. 78. – № 2 - P. 109-116.</p> <p>1.1.2. Sergey N. Urdzik. Batrakova The Effect of Secondary Reflections on the Quality of Layers Thickness Assessment Using UWB GPR Signals / Dmitry O. Batrakov, Mariya S. Antyufeyeva, Angelika G. Batrakova, Sergey N. Urdzik. Proceedings of the 2020 IEEE 10th International Conference on Ultrawideband and Ultrashort Impulse Signals (UWBUSIS). Kharkiv, Ukraine, 2020, P. 1132-1135</p> <p>1.1.3. SERGEY N. Urdzik. Nondestructive Diagnostics and Detection of the Subsurface Cracks in the Non-Rigid Pavements with GPR/ DMITRY O. Batrakov, ANGELIKA G. Batrakova, SERGEY N. Urdzik. Diagnostyka, 2021, Vol. 22 (2), № 3 P. 85-95</p> <p>1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1. Батракова А.Г., Батраков Д. О., Ковальов М. М., Данієлян В. Р.,</p>	<p>Стажування у ДП «Харківський науково-дослідний та проектний інститут землеустрою» Тема: Використання програмного забезпечення у землевпорядкуванні. Термін стажування: 15.09.2017 – 15.03.2018 (180 год) Наказ № 101А від 14.09.2018. Звіт.</p> <p>Стажування Східна регіональна філія ДП «УкрДАГП» Тема: Сучасні методи виконання інженерно-вишукувальних та землевпорядкувальних робіт. Термін стажування: 15.02.2021 – 16.04.2021 (180 год)</p>	1, 2, 3, 4, 5, 12 Σ = 6/20

				<p>екологічних і ергономічних вимог системи "людина–автомобіль–дорога–середовище" Серія: ДК Номер: 059392 Дата: 09 лютого 2021 р. Ким виданий диплом: Атестаційна колегія України</p>	<p>Урдзік С. М. Георадарні та геодезичні методи у діагностиці дорожніх одягів. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 2(104). С. 165-171. 1.2.2. Батракова А.Г., Дорожко Є.В., Урдзік С.М. Геоінформаційне забезпечення систем управління станом покриття. Комунальне господарство міст: Науково-технічний збірник.[Серія: Технічні науки] – Харків: ХНУМГ, 2019. № 147. С. 27-34. 1.2.3. Батракова А.Г., Урдзік С.М. Моделювання впливу заходів щодо посилення конструкцій дорожніх одягів з підповерхневими тріщинами. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2018. № 4(94). С 110-116. 1.2.4. Батракова А.Г., Урдзік С.Н., Батраков Д.О. Динамические и эконометрические модели прогнозирования состояния автомобильных дорог. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2019. вип. 85. с. 59-65 1.2.5. Батракова А.Г., Урдзік С.Н., Батраков Д.О. Моделирование и оценка состояния дорожных одежд со сквозными трещинами в покрытии. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2019. вип. 85. С. 49-58. 1.2.6. Батракова А.Г., Урдзік С.Н. Постановка задачи оценки состояния нежесткой дорожной одежды. Вісник ХНАДУ: зб. наук. пр., 2020. вип. 90. С. 125-134. 1.2.7. Батракова А.Г., Урдзік С.М. Методи оцінювання впливу тріщин на показники міцності та деформативності дорожнього одягу нежорсткого типу. Науковий вісник будівництва. - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 1(103). С. 213-221. 1.2.8. Батракова А. Г., Батраков Д. О., Ковальов М. М., Даніелян В.Р., Урдзік С.М. Георадарні та геодезичні методи у діагностиці дорожніх одягів. Науковий вісник будівництва - Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ, 2021. № 2(104), С. 165-171.</p>	<p>Наказ № _____ від _____ 2021 Звіт.  Стажування Технічний Університет м. Варна (Technical University of Varna), місто Варна, Болгарія Тема: Сучасні тенденції у вищій освіті в країнах Європейського союзу. Досвід Технічного Університету Варни. Термін стажування: 01.06.2021 – 11.06.2021 (180 год) Наказ № _____ від _____ 2021 Сертифікат</p>	
Інженерні вишукування	Фоменко Галина Романівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський автомобільно-дорожній інститут Рік закінчення: 19 червня 1968 р. Спеціальність: 192 Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер шляхів сполучення	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Будівельні матеріали і виробы Тема дисертації: Дослідження структурно-механічних властивостей асфальтобетонів на бітумах різної в'язкості Серія: ТН Номер: 039228 Дата: 27 серпня</p>	<p>1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України 1.1. Фоменко Г.Р. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва, Г.С. Саркісян, В.А. Ємець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.216-220. 1.2. Фоменко Г.Р. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Н.О. Арсеньєва, О.С. Синовець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.211-215. 1.3. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О.; Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. Методи побудови планових опорних геодезичних мереж. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ. 2019, № 2 (96). С.257-264. 1.4. Фоменко Г.Р. Напрями інноваційної діяльності в процесі підготовки магістрів спеціальності «Геодезія та землеустрій» /Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Г.С. Саркісян, О.С. Синовець //Вісник Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна. Наукові записки кафедри педагогіки. Харків: ХНУ, 2019. Вип. 45. С.79-84.</p>	<p>Стажування у «Харківському науково-дослідному та проектному інституті Землеустрою» Тема: Сучасні методи землевпорядних та вишукувальних робіт. Термін: 15.09.2017-15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017  Стажування в ЦПК та ПО ХНАДУ Тема: «Основи педагогіки та психології вищої школи» Термін: 23.10.2017-05.03.2018 Наказ № 14/7 від 02.10.2017  Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи інженерно-геодезичних вишукувальних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.)</p>	<p>1, 2, 3, 4, 8, 12 Σ = 6/20</p>

				<p>1980 р. Ким виданий диплом: ВАК СССР</p> <p>Вчене звання: старший науковий співробітник по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі дорожньо-будівельних матеріалів Серія: СН Номер: 047598 Дата: 10 грудня 1986 р. Ким виданий атестат: ВАК СССР</p>	<p>1.5. Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій / Г.Р. Фоменко, Л.О. Коваленко // Комунальне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С.220-223</p> <p>1.6. Фоменко Г.Р. Вплив парковок на умови руху на магістральних вулицях / Г.Р. Фоменко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип.86 Т.2. с.99-104.</p> <p>1.7. Фоменко Г.Р. Транспортні потоки і їх вплив на рівень забруднення міських магістралей. / Г.Р. Фоменко // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 3, 2020</p> <p>1.8. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 6, 2020 С. 107-113.</p> <p>1.9. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація автомобільних доріг України. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Розвиток транспорту» Одеський національний морський університет Вип. 1(6) 2020. С. 71-79.</p> <p>1.10. Фоменко Г.Р. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко // Вісник Харківського національного університету будівництва та архітектури «Науковий вісник будівництва» Том 103 № 1, 2021. С.205-212.</p> <p>1.11. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують під час будівництва, реконструкції та ремонтних робіт автомобільних доріг. Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 32 (71) № 2, 2021 С. 248-250.</p>	<p>Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.</p>	
Планування міст і транспорт	Фоменко Галина Романівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Харківський автомобільно-дорожній інститут Рік закінчення: 19 червня 1968 р. Спеціальність: 192 Автомобільні дороги Кваліфікація: інженер шляхів сполучення	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 192 Будівельні матеріали і виробы Тема дисертації: Дослідження структурно-механічних властивостей асфальтобетонів на бітумах різної в'язкості Серія: ТН Номер: 039228 Дата: 27 серпня</p>	<p>1. Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.1. Фоменко Г.Р. Науково-дослідницьке стажування з геодезії та землеустрою – важлива складова підготовки сучасних магістрів. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва, Г.С. Саркісян, В.А. Ємець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.216-220.</p> <p>1.2. Фоменко Г.Р. Особливості використання геоінформаційних технологій при паспортизації автомобільних доріг / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Н.О. Арсеньєва, О.С. Синовець // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія: «Технічні науки» Том 30(69), № 2. 2019. С.211-215.</p> <p>1.3. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О.; Урдзік С.М., Синовець О.С., Саркісян Г.С. Методи побудови планових опорних геодезичних мереж. Науковий вісник будівництва. Харків: ХНУБА, ХОТВ АБУ. 2019, № 2 (96). С.257-264..</p> <p>1.4. Фоменко Г.Р. Напрями інноваційної діяльності в процесі підготовки магістрів спеціальності «Геодезія та землеустрій» / Г.Р. Фоменко, В.М. Ряпухін, Г.С. Саркісян, О.С. Синовець // Вісник Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна. Наукові</p>	<p>Стажування у «Харківському науково-дослідному та проектному інституті Землеустрою» Тема: Сучасні методи землевпорядних та вишукувальних робіт. Термін: 15.09.2017-15.03.2018 Наказ № 101а від 14.09.2017</p> <p>Стажування в ЦПК та ПО ХНАДУ Тема: «Основи педагогіки та психології вищої школи» Термін: 23.10.2017-05.03.2018 Наказ № 14/7 від 02.10.2017</p> <p>Стажування у Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва Тема: Сучасні методи інженерно-геодезичних вишукувальних робіт. Термін стажування: 25.03.2021 – 25.05.2021 (180 год.)</p>	<p>1, 2, 3, 4, 8, 12 Σ = 6/20</p>

				<p>1980 р. Ким виданий диплом: ВАК СССР</p> <p>Вчене звання: старший науковий співробітник по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі дорожньо-будівельних матеріалів Серія: СН Номер: 047598 Дата: 10 грудня 1986 р. Ким виданий атестат: ВАК СССР</p>	<p>записки кафедри педагогіки. Харків: ХНУ, 2019. Вип. 45. С.79-84. 1.5. Фоменко Г.Р. Аналіз забруднення атмосферного повітря міських територій / Г.Р. Фоменко, Л.О. Коваленко // Коштовне господарство міст. Науково-технічний збірник. Серія: Технічні науки та архітектура. Том № 1 (147), 2019. С.220-223 1.6. Фоменко Г.Р. Вплив парковок на умови руху на магістральних вулицях / Г.Р. Фоменко // Збірник наукових праць «Вісник Харківського національного автомобіль-но-дорожнього університету». Харків: ХНАДУ, 2019. Вип.86 Т.2. с.99-104. 1.7. Фоменко Г.Р. Транспортні потоки і їх вплив на рівень забруднення міських магістралей. / Г.Р. Фоменко // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 3, 2020 1.8. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 31(70) № 6, 2020 С. 107-113. 1.9. Фоменко Г.Р. Функціональна класифікація автомобільних доріг України. / Г.Р. Фоменко, Н.О. Арсеньєва // Науковий журнал «Розвиток транспорту» Одеський національний морський університет Вип. 1(6) 2020. С. 71-79. 1.10. Фоменко Г.Р. Особливості розвитку функціональної класифікації міських вулиць і доріг. / Г.Р. Фоменко // Вісник Харківського національного університету будівництва та архітектури «Науковий вісник будівництва» Том 103 № 1, 2021. С.205-212. 1.11. Фоменко Г.Р., Арсеньєва Н.О. Сучасні геодезичні прилади, які використовують під час будівництва, реконструкції та ремонтних робіт автомобільних доріг. Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського. Серія «Технічні науки», Том 32 (71) № 2, 2021 С. 248-250.</p>	<p>Наказ № ___ від ___ 2021. Звіт.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

193

Особи, які працюють за сумісництвом

Геодезія	Наливайко Тарас Антонович	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	Найменування закладу: Львівський політехнічний інститут Рік закінчення: 22 червня 1974 рік Спеціальність: 193 Інженерна геодезія Кваліфікація: Інженер-геодезист	Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 193 Геодезія Тема дисертації: Удосконалення геодезичних робіт при визначенні кутів перекося ходових коліс мостових кранів	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection</p> <p>1.1.1. Nalyvayko T.A. Increasing the durability of fibrous cement compositions by impregnating the porous space of fiber concrete / O G Vandolovskyi , O V Rachkovskiy , T A Nalyvayko , T T Nalivayko, and A B Gasanov // IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering vol.709, 2019. <a href="https://doi.org/10.1088/1757899X/708/1/012113">https://doi.org/10.1088/1757899X/708/1/012113</a></p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1. Наливайко Т.А. Исследование точности геометрических параметров ходовых колес мостовых подъемных кранов универсальным лазерно-зеркальным устройством / Т. А. Наливайко // Науковий вісник будівництва. 2018. Т. 94, № 4. С. 253-256. 1.2.2. Наливайко Т.А Геодезические основы при совершенствовании геодезического контроля подъемно-транспортного оборудования / Т.А. Наливайко,</p>		<p>1, 4, 8, 11, 19, 20</p> <p>Σ = 6/20</p>
----------	---------------------------	---	---	--	--	--	--

				<p>Серія: КД Номер: 063800 Дата: 03.07.1992 Ким виданий диплом: ВАК РФ</p> <p>Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі інженерної геодезії Серія: АР Номер: 002793 Дата: 27.10.1995 Ким виданий атестат: Харківський державний технічний університет будівництва та архітектури</p>	<p>Т.Т. Наливайко // Вісник ХНАДУ. Х.:ХНАДУ, 2019. Вип. 84. С. 62–66.</p> <p>1.2.3. Наливайко Т.А. Удосконалення геодезичних вишукувань у визначенні геометричних параметрів конструкцій підймальних кранів. Вісник ХНАДУ, 2019. Вип. 86, С. 36–39.</p> <p>1.2.4. Наливайко Т.А., Наливайко Т.Т., Казаченко Д.А. Обґрунтування системи геодезичного моніторингу із використанням рейки змінної довжини. Видавництво Львівської політехніки: «Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва». 2021. Вип. 1 (41). С.68–70.</p>		
Супутников а геодезія, сферична астрономія	Пілічева Марина Олегівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	<p>Найменування закладу: Донецький національний технічний університет Рік закінчення: 25.01.2004 Спеціальність: 193 Геоінформаційні системи та технології Кваліфікація: магістр геоінформаційних систем та технологій</p> <p>Найменування закладу: ДВНЗ «Донецький національний технічний університет» Рік закінчення: 09.02.2009</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 193 кадастр та моніторинг земель Тема дисертації: Методи використання даних аерокосмічного знімання в задачах землеустрою Серія: ДК Номер: 039952 Дата: 13.12.2016 р. Ким виданий диплом: Міністерство освіти та науки</p>	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection</p> <p>1.1.1 Batrakova, A.G., Troyanovsky, V.V., Batrakov, D.O., Pilicheva, M.O., Skrypnyk, N.S. Prediction of the road pavement condition index using stochastic models. Roads and Bridges. 2020, 19(3), P. 225-242. <a href="https://www.rabdim.pl/index.php/rb/article/view/v19n3p225/577">https://www.rabdim.pl/index.php/rb/article/view/v19n3p225/577</a>.</p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1 Пілічева М. О. Інтеграція топографічної і кадастрової інформації базового набору геопросторових даних земельної ділянки / М. О. Пілічева, Д. О. Кінь, О. Є. Поморцева // Містобудування та територіальне планування. – № 66. – 2018. – С. 523-531. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2018_66_61">http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2018_66_61</a>.</p> <p>1.2.2 Пілічева М. О. Масштаб інфраструктури геопросторових даних місцевого рівня / М. О. Пілічева, Д. О. Кінь // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені І. Вернадського. Серія: Технічні науки». – Том 29 (68) № 2. – 2018. – С. 337-341. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/sntuts_2018_29_2_59">http://nbuv.gov.ua/UJRN/sntuts_2018_29_2_59</a>.</p> <p>1.2.3 Пілічева М. О. Аналіз ринку продажу прав на земельні ділянки на конкурентних засадах в Харківській області / М. О. Пілічева, Т. В. Анопрієнко, Л. О. Маслій // Науково-технічний збірник «Комунальне господарство міст. Серія: Технічні науки та архітектура». – № 3 (149). – 2019. – С. 126-132. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/kgm_tech_2019_3_20">http://nbuv.gov.ua/UJRN/kgm_tech_2019_3_20</a></p> <p>1.2.4 Поморцева О. Є. Технологія використання геоінформаційних систем при обробці геодезичних даних / О. Є. Поморцева, М. О. Пілічева, Т. В. Анопрієнко // Технічні науки та технології: науковий журнал. – № 4 (18). – 2019. – С.229-237. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/tnt_2019_4_33">http://nbuv.gov.ua/UJRN/tnt_2019_4_33</a></p> <p>1.2.5 Анопрієнко Т. В. Сучасні тенденції інформаційного забезпечення земельного кадастру в Україні та світі / Т. В. Анопрієнко, М. О. Пілічева, Л. О. Маслій, Ю. Р.</p>	<p>Державна вища професійна школа м. Ниса, Польща, довідка від 27.05.2019. Наказ ХНУМГ ім. О. М. Бекетова № 519-02 від 04.06.2019.</p>	<p>1, 3, 4, 7, 12, 13, 14 <math>\Sigma = 7/20</math></p>

			<p>Спеціальність: 193 Землевпорядкування та кадастр Кваліфікація: спеціаліст з землевпорядкування та кадастру</p>	<p>України Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі земельного адміністрування та геоінформаційних систем Серія: АД Номер: 006934 Дата: 09.02.2021 Ким виданий атестат: Міністерство освіти та науки України</p>	<p>Куліш // Вчені записки ТНУ імені В.І.Вернадського. Серія: технічні науки. – № 1. – Том 31(70). Ч. 2. – 2020. – С. 146-152. <a href="http://www.tech.vernadskyjournals.in.ua/journals/2020/1_2020/part_2/29.pdf">http://www.tech.vernadskyjournals.in.ua/journals/2020/1_2020/part_2/29.pdf</a> 1.2.6 Пілічева М. О. Шляхи виправлення помилок Державного земельного кадастру / М. О. Пілічева, Т. В. Анопрієнко // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 89. – 2020. С. 76-81. <a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2982">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2982</a></p>		
Фотограмметрія та дистанційне зондування	Пілічева Марина Олегівна	Доцент кафедри проектування доріг, геодезії і землеустрою	<p>Найменування закладу: Донецький національний технічний університет Рік закінчення: 25.01.2004 Спеціальність: 193 Геоінформаційні системи та технології Кваліфікація: магістр геоінформаційних систем та технологій</p> <p>Найменування закладу: ДВНЗ «Донецький національний технічний університет» Рік закінчення: 09.02.2009 Спеціальність: 193 Землевпорядкування та кадастр Кваліфікація: спеціаліст з</p>	<p>Науковий ступінь: кандидат технічних наук Шифр і найменування наукової спеціальності: 193 кадастр та моніторинг земель Тема дисертації: Методи використання даних аерокосмічного знімання в задачах землеустрою Серія: ДК Номер: 039952 Дата: 13.12.2016 р. Ким виданий диплом: Міністерство освіти та науки України Вчене звання: Доцент по кафедрі / із спеціальності: по кафедрі</p>	<p>1.1 Scopus, Web of Science Core Collection 1.1.1 Batrakova, A.G., Troyanovsky, V.V., Batrakov, D.O., Pilicheva, M.O., Skrypnyk, N.S. Prediction of the road pavement condition index using stochastic models. Roads and Bridges. 2020, 19(3), P. 225-242. <a href="https://www.rabdim.pl/index.php/rb/article/view/v19n3p225/577">https://www.rabdim.pl/index.php/rb/article/view/v19n3p225/577</a>.</p> <p>1.2 Періодичні наукові видання, що включені до переліку фахових видань України</p> <p>1.2.1 Пілічева М. О. Інтеграція топографічної і кадастрової інформації базового набору геопросторових даних земельної ділянки / М. О. Пілічева, Д. О. Кінь, О. Є. Поморцева // Містобудування та територіальне планування. – № 66. – 2018. – С. 523-531. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2018_66_61">http://nbuv.gov.ua/UJRN/MTP_2018_66_61</a>.</p> <p>1.2.2 Пілічева М. О. Масштаб інфраструктури геопросторових даних місцевого рівня / М. О. Пілічева, Д. О. Кінь // Науковий журнал «Вчені записки ТНУ імені В. І. Вернадського. Серія: Технічні науки». – Том 29 (68) № 2. – 2018. – С. 337-341. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/sntuts_2018_29_2_59">http://nbuv.gov.ua/UJRN/sntuts_2018_29_2_59</a>.</p> <p>1.2.3 Пілічева М. О. Аналіз ринку продажу прав на земельні ділянки на конкурентних засадах в Харківській області / М. О. Пілічева, Т. В. Анопрієнко, Л. О. Маслій // Науково-технічний збірник «Комунальне господарство міст. Серія: Технічні науки та архітектура». – № 3 (149). – 2019. – С. 126-132. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/kgm_tech_2019_3_20">http://nbuv.gov.ua/UJRN/kgm_tech_2019_3_20</a></p> <p>1.2.4 Поморцева О. Є. Технологія використання геоінформаційних систем при обробці геодезичних даних / О. Є. Поморцева, М. О. Пілічева, Т. В. Анопрієнко // Технічні науки та технології: науковий журнал. – № 4 (18). – 2019. – С.229-237. <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/tnt_2019_4_33">http://nbuv.gov.ua/UJRN/tnt_2019_4_33</a></p> <p>1.2.5 Анопрієнко Т. В. Сучасні тенденції інформаційного забезпечення земельного кадастру в Україні та світі / Т. В. Анопрієнко, М. О. Пілічева, Л. О. Маслій, Ю. Р. Куліш // Вчені записки ТНУ імені В.І.Вернадського. Серія: технічні науки. – № 1. – Том 31(70). Ч. 2. – 2020. – С. 146-152. <a href="http://www.tech.vernadskyjournals.in.ua/journals/2020/1_2020/part_2/29.pdf">http://www.tech.vernadskyjournals.in.ua/journals/2020/1_2020/part_2/29.pdf</a> 1.2.6 Пілічева М. О. Шляхи виправлення помилок Державного земельного кадастру / М. О. Пілічева, Т. В. Анопрієнко // Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. – № 89. – 2020. С. 76-81.</p>	Державна вища професійна школа м. Ниса, Польща, довідка від 27.05.2019. Наказ ХНУМГ ім. О. М. Бекетова № 519-02 від 04.06.2019.	1, 3, 4, 7, 12, 13, 14 $\Sigma = 7/20$

			землепорядкування та кадастру	земельного адміністрування та геоінформаційних систем Серія: АД Номер: 006934 Дата: 09.02.2021 Ким виданий атестат: Міністерство освіти та науки України	<a href="https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2982">https://dspace.khadi.kharkov.ua/dspace/handle/123456789/2982</a>		
--	--	--	-------------------------------	---	---	--	--

<b>Автомобільний транспорт (274 Автомобільний транспорт)</b>
Особи, які працюють за основним місцем роботи

Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Саєнко Наталя Віталіївна	завідувачка кафедри іноземних мов, професор кафедри іноземних мов	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, 1982 р., спеціальність «Англійська мова та література», кваліфікація «Філолог, викладач англійської мови, перекладач» (диплом спеціаліста серії Г-ІІ № 197541)	доктор педагогічних наук зі спеціальності 13.00.04 – теорія і методика професійної освіти (ДД № 001918 від 28.03.2013, тема дисертації «Теоретичні та методичні засади культурологічної підготовки майбутніх інженерів») професор кафедри іноземних мов (12ПР № 009962 від 31.10.2014 р.)	1. Vasbieva D. G., Saienko N. V. Exploring Students' Perception and Efficiency of Technology-Mediated ESP Teaching. X Linguae, Volume 11, Issue 1XL, January 2018, P. 127–137. (SCOPUS, Quartile 1) 2. Saienko N. V., Kalugina O. A., Baklashova T. A., Rodriguez R. G. A stage-by-stage approach to utilizing news media in foreign language classes at higher educational institutions. X Linguae, Issue n 1, January 2019, P. 91–102. (SCOPUS, Quartile 1) 3. Саєнко Н. В. Перспективи використання змішаного навчання у викладанні іноземної мови у ВНЗ. Теорія та методика навчання та виховання : збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. 2017. Вип. 41. С. 108–116. 4. Саєнко Н.В. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету імені Т.Г. Шевченка «Чернігівський колегіум». Серія : Педагогічні науки. 2019 р. Вип. 5 (161). Чернігів : НУЧК. С. 187–193. 5. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Вип. 9 (165) / Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка ; голов. ред. М. О.	Харківський технічний університет «ХП», посвідчення № 66-04-21/ 65 від 01.12.2017р.	П.1 1. Vasbieva D. G., Saienko N. V. Exploring Students' Perception and Efficiency of Technology-Mediated ESP Teaching. X Linguae, Volume 11, Issue 1XL, January 2018, P. 127–137. 2. Saienko N. V., Kalugina O. A., Baklashova T. A., Rodriguez R. G. A stage-by-stage approach to utilizing news media in foreign language classes at higher educational institutions. X Linguae, Issue n 1, January 2019, P. 91–102. 3. Ventsel Ye., Orel O., Shchukin O., Kravets A., Saienko N. Dependence of wear Intensity on Parameters of Tribo Units. Tribology in Industry, Vol. 40, № 2 (2018), 195–202. 4. Shchukin O., Ventsel Ye., Orel O., Kovalevskiy S., Saienko N. The Mechanism for Improving Anti-Wear Properties of Oils Using Hydrodynamic Dispersion. Tribology in Industry. 2020. Vol. 42, № 4. P. 621–626. Саєнко Н. В. Напрями формування комунікативної культури майбутніх інженерів. Народна освіта. Електронне наукове фахове видання. 2017. Вип. 1 (31). 5. Саєнко Н. В. Перспективи використання змішаного навчання у викладанні іноземної мови у ВНЗ. Теорія та методика навчання та виховання : збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г.С. Сковороди. 2017. Вип. 41. С. 108–116. 6. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Відповідальність викладача як умова професійно-етичного розвитку студентів технічних ВНЗ. Проблеми підготовки сучасного вчителя : збірник наукових праць Уманського державного педагогічного університету імені Павла Тичини. Умань : ФОП Жовтий О. О., 2017. Випуск 15. С. 363–369. 7. Саєнко Н.В. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету імені Т.Г. Шевченка «Чернігівський колегіум». Серія : Педагогічні науки. 2019 р. Вип. 5 (161).
---	--------------------------	---	---	---	--	---	--

				<p>Носко. Чернігів : НУЧК, 2020. 152 с. (Серія: Педагогічні науки) С. 119-125.</p> <p>6. Саєнко Н.В. Реалізація творчого потенціалу студентів як умова формування конкурентоспроможних фахівців. Вісник ХНАДУ, вип. 80, 2018. С. 12–17.</p>	<p>Чернігів : НУЧК. С. 187–193.</p> <p>8. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання методу сторітеллінгу в навчанні іноземних мов студентів ЗВО Вісник Національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка. Вип. 9 (165) / Національний університет «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка ; голов. ред. М. О. Носко. Чернігів : НУЧК, 2020. 152 с. (Серія: Педагогічні науки) С. 119-125.</p> <p>9. Саєнко Н.В. Дидактичний потенціал гейміфікації при навчанні іноземної мови в технічному ЗВО. Вісник ХНАДУ: сб. наук. праць. № 87. 2019 р. С. 116–121.</p> <p>10. Саєнко Н.В. Реалізація творчого потенціалу студентів як умова формування конкурентоспроможних фахівців. Вісник ХНАДУ, вип. 80, 2018. С. 12–17.</p> <p>П.3</p> <p>1. Саєнко Н. В., Понікаровська С.В., Новікова Є. Б. English Grammar and Everyday Speaking Course: начальний посібник. Х. : ХНАДУ, 2017. 232 с.</p> <p>2. Саєнко Н. В. English for engineers. Х. : ХНАДУ, 2020. 196 с.</p> <p>3. Созикіна Г.С., Попова О.В., Саєнко Н.В. Соціальна відповідальність майбутніх інженерів автомобільно-дорожньої галузі: педагогічний аспект: монографія. Харків, ХНАДУ, 2020. 166 с.</p> <p>П.4</p> <p>1. Дистанційний курс для студентів спеціальності машинобудування (навчальний сайт ХНАДУ, платформа Moodle) <a href="https://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=2466">https://dl.khadi.kharkov.ua/course/view.php?id=2466</a></p> <p>2. Дистанційний курс для аспірантів технічних ЗВО (YouTube) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UjpOorZX0QA&amp;list=PL7A12je0LT5XCI3s3HDX-Q8Y5emuhZKVj&amp;ab_channel=%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9%D0%BE%D1%82%D0%B4%D0%BEB2">https://www.youtube.com/watch?v=UjpOorZX0QA&amp;list=PL7A12je0LT5XCI3s3HDX-Q8Y5emuhZKVj&amp;ab_channel=%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9%D0%BE%D1%82%D0%B4%D0%BEB2</a></p> <p>3. Граматичний курс «Англійська мова від 0 до B2 (YouTube) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=2NgOhKRhEiA&amp;list=PL7A12je0LT5W0ZeHBUj3f3Awg7sXzDqn5&amp;ab_channel=%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9%D0%BE%D1%82%D0%B4%D0%BEB2">https://www.youtube.com/watch?v=2NgOhKRhEiA&amp;list=PL7A12je0LT5W0ZeHBUj3f3Awg7sXzDqn5&amp;ab_channel=%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9%D0%BE%D1%82%D0%B4%D0%BEB2</a></p> <p>П.8</p> <p>Член редакційної колегії фахового видання «Вісник ХНАДУ»</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>1.Саєнко Н.В., Созикіна Г.С., Богдан Ж.Б. Етичні проблеми підготовки студентів технічних ВНЗ. Матеріали</p>
--	--	--	--	---	--

							<p>III Міжнародної науково-практичної конференції «Наукова школа академіка І.А. Зязюна у його соратників та учнів» (16–17 травня 2017 р., Харків). С 171-174</p> <p>2. Saienko N.V. Creative activity as a component of the future specialists' professional competence. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку. X. ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. С. 199–201.</p> <p>3. Saienko N., Ilienکو O. Stimulating students' creative activity during foreign language classes as a factor of enhancing their competitiveness in the labour market. ELT in Ukraine : New Ways to Success : Book of Convention Papers. Comp. A. Radu. Eds. A. Radu, L. Kuznetsova. Lviv: ПП «Марусич», 2018. P. 132–134</p> <p>4. Kalugina O. A., Saienko N. V., Novikova Ye. B., Alipichev A. Yu. Development of students' spirituality and morality through allegoric tales when teaching English as a foreign language. New Trends and Issues. Proceedings on Humanities and Social Sciences. 6 (1). 2019. P. 269–276.</p> <p>5. Саєнко Н.В., Созикіна Г.С. Використання стратегій поліглотів для самонавчання іноземних мов. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 140–145. П.14</p> <p>1. Дроботова І. А. Диплом I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами за підтримки Харківської міської ради «What inventions does the future have in store?» (31 жовтня 2019 р.)</p> <p>2. Красавін В. Є. Диплом I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами за підтримки Харківської міської ради «What inventions does the future have in store?» (31 жовтня 2019 р.)</p> <p>3. Дяченко М. Диплом III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами за підтримки Харківської міської ради «Глобальні виклики 21 століття» (15 листопада 2020 р.)</p> <p>4. Свідницька І. Диплом III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами за підтримки Харківської міської ради «Глобальні виклики 21 століття» (15 листопада 2020 р.) П.19</p> <p>Член міжнародної організації TESOL</p>
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Борзенко Олександр Павлівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський державний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди, 2003 р., за	кандидат педагогічних наук, 13.00.01- Загальна педагогіка та історія педагогіки, «Організація	1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie	1. 27 червня - 12 липня 2018 р. м. Прага, Чеська Республіка за	П.1 1.1. Borzenko O. P., Pavlishcheva Y. Educational games with an interactive whiteboard at professional English lessons / O. P. Borzenko, Y. Pavlishcheva // Revista Românească pentru Educatie Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37.

			<p>спеціальністю «Педагогіка і методика середньої освіти. Мова та література (англійська, перська)», викладач англійської мови і перської мови та зарубіжної літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 21574697</p>	<p>дистанційного навчання студентської молоді в Канаді» доцент кафедри іноземних мов Диплом серії ДК №027123 від 26.02.2015 р.</p>	<p>Multidimensională. Romania, 2019. 11(2). P. 18-37. 1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49 1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58. 1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416. 1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447. 1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316. 1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164 1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the</p>	<p>програмою підвищення кваліфікації «Організація навчального процесу, науково-проектна та публікаційна діяльність в університетах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 07201802). 2. 12-23 червня 2017 р. м. Новий Сонч, Польща за програмою «Організація навчального процесу, програми підготовки, інноваційні технології та наукова робота» в Вищій Школі Бізнесу – Національному -Луїс Університеті з отриманням відповідного сертифіката (№ WK41472016/1 ). 3. 16-25 серпня 2017 р. м. Прага, Чеська Республіка за програмою підвищення кваліфікації «Освітні</p>	<p>1.2. Borzenko O. P. Tendency of distance education development in the system of independent education / O. P. Borzenko // Public management : collection. – № 5 (10) – December 2017. – Kyiv : ДП “Видавничий дім “Персонал”, 2017. – P. 38–49 1.3. Борзенко О. П. Комунікативна компетенція як засіб реалізації практичних навичок іншомовного спілкування / О. П. Борзенко // Наукові записки Національного університету «Острозька академія». Серія «Філологічна». – Острог : Вид-во НаУОА, 2017. – Вип. 67. – С. 55–58. 1.4. Борзенко О. П. Мова як найважливіший спосіб та основа формування знань і уявлень людини про навколишню дійсність, що об’єктивується у вигляді картин світу / О. П. Борзенко // Наукові записки. – Випуск 153. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавець Лисенко В. Ф., 2017. – С. 411-416. 1.5. Борзенко О. П. Розвиток комунікативних здібностей та формування іншомовної комунікації при викладанні іноземної мови / О. П. Борзенко // наукові записки. – Випуск 165. – Серія : Філологічні науки – Кропивницький : Видавництво «КОД», 2018. – С. 442–447. 1.6. Борзенко О. П. Мовні елементи комунікації як чинники успішної комунікативної функції особистості при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Наукові записки. Серія : Філологічні науки. Кропивницький : «КОД», 2019. Вип. 175. С. 312–316. 1.7. Борзенко О. П. Удосконалення професійної компетентності викладача іноземної мови в педагогічній діяльності. / О. П. Борзенко // Вісник Черкаського національного університету. Серія : педагогічні науки. Черкаси, 2019. № 1. С. 160–164 1.8. Iurchenko V., Melnikova O., Mikhalevich N., Borzenko O. Surface Wastewater Treatment from Various Fractions of Petroleum Product from the Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81. 1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21. 1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228. П.3 3.1. Нікуліна Н. В. Російсько-українсько-англійський</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

				<p>Territory of Highway Infrastructure Facilities / V. Iurchenko, O. Melnikova, N. Mikhalevich, O. Borzenko // Scientific Journal «Environmental Problems». Lviv, 2019. № 2(4). P. 74–81.</p> <p>1.9. Борзенко О. П. Мотивація як головний інструмент заохочення викладачів іноземної мови до вдосконалення рівня професійної компетентності / О. П. Борзенко // Збірник наукових праць Харківського національного педагогічного університету імені Г. С. Сковороди «Теорія та методика навчання та виховання». Харків, 2019. Вип. 46. С. 9–21.</p> <p>1.10. Борзенко О. П. Заохочення як механізм впливу на професійне самовдосконалення викладачів іноземних мов країн Європейського Союзу. / О. П. Борзенко // Науковий журнал «Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології». Суми : СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2020. № 7 (101). С. 219–228.</p>	<p>системи, проектна та публікаційна діяльність в країнах Євросоюзу» в Празькому інституті підвищення кваліфікації з отриманням відповідного сертифіката (№ 082017002).</p>	<p>словник термінології і номенклатури автомобільного транспорту ; за заг. ред. Н. В. Нікуліної / Н. В. Нікуліна, Л. В. Шулякова, О. П. Борзенко. – Харків : ХНАДУ, 2018. Том 2. – 526 с.</p> <p>3.2. Borzenko O. P. Impact of globalization and informatization of society on the educational process of foreign language studying / O. P. Borzenko // Topical issues of social pedagogy : Collective monograph. – CARICOM, Barbados, 2017. – P. 170–184.</p> <p>3.3. Борзенко О. П. Впровадження інноваційних освітніх технологій та їх вплив на прогресивні зміни розвитку сучасної освіти / О. П. Борзенко // Проблеми інноваційного розвитку вищої освіти у глобальному, регіональному та національному контекстах : монографія / за заг. ред. А. А. Сбруєвої та Г. Ю. Ніколаї. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2017. – С. 28–46.</p> <p>3.4. Borzenko O. P. Impact of globalization and informatization of society on the educational process of foreign language studying / O. P. Borzenko // Topical issues of social pedagogy : Collective monograph. – CARICOM, Barbados, 2017. – P. 170–184.</p> <p>3.5. Borzenko O. P. Professional Development and Creation of The Personal Image of The Modern Foreign Language Teacher / O. P. Borzenko // Professional Competency of Modern Specialist : Means of Formation, Development and Improvement: monograph. – Warsaw : BMT Eridia Sp. z o.o., 2018. – P. 150–162.</p> <p>3.6. Borzenko O. P. Increasing the level of speech culture of the foreign language teacher / O. P. Borzenko // Sustainable development under the conditions of European integration : collective monograph. Ljubljana : VŠPV, 2019. P. 63–75</p> <p>3.7. Borzenko O. P. The features of the distance education process in foreign language learning. / O. P. Borzenko // Professional competencies and educational innovations in the knowledge economy : collective monograph. Bulgaria: Publishing House ACCESS PRESS, 2020. P. 103–112.</p> <p>П.4</p> <p>4.1. Борзенко О. П., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., Чевичелова О. О., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦЗДН механічного факультету. Харків : ХНАДУ, 2018. 70 с.</p> <p>4.2. Борзенко О. П., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., Чевичелова О. О., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦПК та ІПО. Харків : ХНАДУ, 2018. 70 с.</p> <p>4.3. Борзенко О. П. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів спеціальності "Інженерія програмного забезпечення", "Комп'ютерні науки та інформаційні технології"». Харків : ХНАДУ, 2021.</p> <p>П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми</p>
--	--	--	--	---	---	--

						<p>методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань» П.12</p> <p>12.1. Borzenko O. P. Implementing of modern education technology in educational process of college students` second language learning / O. P. Borzenko // Yearbook of Varna University of Management. XIII International scientific conference «The modern science business and education» (July, 03rd–04th, 2017). – Bulgaria : Varna University of Management, 2017. – Volume X. – P. 130–135.</p> <p>12.2. Borzenko O. P. Innovative learning as modern stage component of higher education system development / O. P. Borzenko // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. – Israel : Ariel University Ariel, 2017. – Issue № 8. – P. 30–36.</p> <p>12.3. Borzenko O. P. Impact of information technologies on educational process at universities / O. P. Borzenko // Scientific research priorities – 2017: theoretical and practical value : proceedings of the International scientific and practical conference, Nowy Sącz, 22th-23th of June 2017. Poland, 2017. P. 41–42</p> <p>12.4. Борзенко О. П. До питання процесу вивчення іноземної мови / О. П. Борзенко // Поєднання інноваційних і традиційних технологій навчання української та іноземних мов як чинник забезпечення дієвості знань : матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 27 жовтня 2017 р. Харків : РВВ ХТЕІ КНТЕУ, 2017. С. 208–211.</p> <p>12.5. Борзенко О. П. Мовлення як універсальний засіб комунікації / О. П. Борзенко // Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали II Міжнародного науково-практичного семінару, м. Харків, 17 листопада 2017 р. Харків : ХНАДУ, 2017. С. 24–27.</p> <p>12.6. Борзенко О. П. Слово як найважливіша одиниця мови / О. П. Борзенко // Проблеми лінгвістичної семантики : збірник матеріалів II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, м. Рівне, 23 листопада 2017 р. Рівне : РДГУ, 2017. С. 92–95</p> <p>12.7. Борзенко О. П. Інноваційні процеси розвитку сучасної вищої освіти: глобальний та національний вимір змін : матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції, м. Суми, 06-07 квітня 2017 р. Суми, 2017. С. 30–32.</p> <p>12.8. Борзенко О. П. Впровадження електронних засобів в сучасний навчальний процес вищої школи / О. П. Борзенко // Проблеми інтеграції природничих, техніко-технологічних та гуманітарних дисциплін в підготовці фахівців у ВНЗ : матеріали Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції, м. Харків, 25-26 квітня 2017 р. Харків, 2017. С. 140–142.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>12.9. Борзенко О. П. Implementation of innovative methods in foreign languages studying / О. П. Борзенко // Integration Processes and Innovative Technologies: Achievements and Prospects of Engineering Sciences (in foreign languages) : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, м. Харків, 22 березня 2017 р. Харків : ХНАДУ, 2017. С. 281–282.</p> <p>12.10. Borzenko O. P. Features of professional development of foreign language teacher in the system of higher pedagogical education / О. Р. Borzenko // Modern tendencies in pedagogical education and science of Ukraine and Israel: the way to integration. The International yearbook. Israel : Ariel, 2018. Issue № 9. P. 23–29.</p> <p>12.11. Борзенко О. П. Шляхи інноваційного розвитку педагогічної діяльності викладача іноземної мови / О. П. Борзенко // Поєднання інноваційних і традиційних технологій навчання української та іноземних мов як чинник забезпечення дієвості знань : матеріали V Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 24 жовтня 2018 р. Харків : ФОП Панов А. М., 2018. С. 23–25.</p> <p>12.12. Борзенко О. П. Професійно-педагогічна діяльність викладача іноземної мови в умовах дистанційної освіти / О. П. Борзенко // Моделювання та інформаційні технології в науці, техніці та освіті : збірник наукових праць Міжнародної науково-практичної Internet-конференції, м. Харків, 21-22 листопада 2018 р. Харків : ХНАДУ, 2018. С. 71–73.</p> <p>12.13. Борзенко О. П. Текст як структурно-функціональна одиниця навчання іноземної мови / О. П. Борзенко // Проблеми лінгвістичної семантики : збірник матеріалів III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, м. Рівне, 22 листопада 2018 р. Рівне : РДГУ, 2018. С. 74–76.</p> <p>12.14. Борзенко О. П. Вебінар як інтерактивний засіб підвищення рівня мотивації щодо розвитку професійної діяльності викладача іноземної мови / О. П. Борзенко // Освіта і наука в умовах глобальних трансформацій : матеріали II Всеукраїнської наукової конференції, м. Дніпро, 26-27 жовтня 2018 р. Дніпро : СПД «Охотнік», 2018. С. 103–104.</p> <p>12.15. Борзенко О. П. Інтерактивні підходи у процесі викладання іноземної мови / О. П. Борзенко // Україна в гуманітарних і соціально-економічних вимірах : матеріали III Всеукраїнської наукової конференції, м. Дніпро, 30-31 березня 2018 р. Дніпро : СПД «Охотнік», 2018. С. 113–114.</p> <p>12.16. Борзенко О. П. Використання інформаційних технологій інтерактивного навчання при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Підвищення якості освітньої діяльності у вищих навчальних закладах за рахунок інтерактивних форм навчання : матеріали Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції, м. Харків, 9-10 квітня 2018 р. Харків : ХНАДУ, 2018. С.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>162–163.</p> <p>12.17. Борзенко О. П. Психолого-педагогічний та методичний аспекти викладання іноземної мови дистанційно / О. П. Борзенко // Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО : матеріали Міжнародного науково-методичного семінару, м. Харків, 23 січня 2019 р. Харків : ХНАДУ, 2019. С. 22–26.</p> <p>12.18. Борзенко О. П. ІТ-технології як важіль підвищення ефективності процесу викладання іноземної мови / О. П. Борзенко // Комп'ютерні технології і мехатроніка : збірник наукових праць Міжнародної науково-практичної конференції, м. Харків, 30 травня 2019 р. Харків : ХНАДУ, 2019. С. 178–180.</p> <p>12.19. Borzenko O. P. Realization of the communicative approach in the process of the foreign language teaching / O. P. Borzenko // Eastern European conference of management and economics : proceedings of the 1st International scientific conference, Ljubljana, May 24, 2019. Slovenia, 2019. P. 287–289.</p> <p>12.20. Борзенко О. П. Заохочення студентської молоді до оволодіння основами міжкультурної комунікації при вивченні іноземної мови / О. П. Борзенко // Актуальні проблеми сучасної філології та методики викладання мов у вишах : матеріали II Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 8 жовт. 2019 р. Харків : Мадрид, 2019. С. 61–63.</p> <p>12.21. Борзенко О. П. Вплив інноваційних навчальних технологій на мотиваційний процес заохочення викладача іноземної мови до професійного розвитку / О. П. Борзенко // Освіта для XXI століття: виклики, проблеми, перспективи : матеріали I Міжнародної науково-практичної конференції, м. Суми, 29-30 жовтня 2019 р. Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2019. С. 43–46.</p> <p>12.22. Борзенко О. П. Заохочення викладача іноземної мови до професійної успішності як результат мотиваційного менеджменту освітнього процесу / О. П. Борзенко // Професійна успішність педагогічного працівника як основа менеджменту якості освітнього процесу : матеріали Четвертих всеукраїнських педагогічних читань присвячених 80-річчю з дня народження Лідії Кондрашової, м. Черкаси, 21-22 листоп. 2019 р. Черкаси : ФОП Гордієнко Є. І., 2019. С. 46–49.</p> <p>12.23. Борзенко О. П. Стимулююче-мотиваційна складова професійної діяльності викладача іноземної мови / О. П. Борзенко // Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали Міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 22 січня. 2020 р. Харків : ХНАДУ, 2020. С. 6–10.</p> <p>12.24. Борзенко О. П. Застосування потенціалу штучного інтелекту при викладанні іноземної мови дистанційно / О. П. Борзенко // Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб.</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>наук. праць міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 28 травня. 2020 р. Харків: ХНАДУ, 2020. С. 256 – 258.</p> <p>12.25. Борзенко О. П. Вплив індивідуально-психологічних особливостей на мотиваційний процес заохочення викладачів іноземної мови країн Євросоюзу до інноваційної діяльності. / О. П. Борзенко // Розвиток особистості у сучасному соціокультурному, інформаційному та освітньому просторі: психологічний та філологічний аспекти : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Харків, 23 жовт. 2020 р. Харків : ТОВ «В СПРАВІ», 2020. С. 64–67.</p> <p>12.26. Борзенко О. П. Інноваційна діяльність викладачів іноземних мов вищої школи країн Євросоюзу та особливості її мотиваційної складової. / О. П. Борзенко // Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали Міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 22 січня. 2021 р. Харків : ХНАДУ, 2020. С. 19–24.</p> <p>12.27. Borzenko O. P. Implementation of European experience of professional development of the teachers of higher school in the domestic educational system. / O. P. Borzenko // Modern aspects of modernization of science in Ukraine: status, problems, development trends : materials of the 7th International Scientific and Practical Conference, Salzburg, March 7, 2021. Austria, 2021. P. 144–148.</p> <p>П.14</p> <p>14.1. Гавва Ольга – Диплом переможця II ступеня у VI Всеукраїнській студентській науковій конференції «Academic and scientific challenges of diverse fields of knowledge in the 21st century» Харків, 2017.</p> <p>14.2. Керімова Ельміра – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2017.</p> <p>14.3. Федоров Віталій – Диплом переможця III ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2017.</p> <p>14.4. Сахно Андрій – Диплом переможця I ступеня у XVI Міжнародній студентській науковій конференції «Інженер III тисячоліття» Дніпро, 2017.</p> <p>14.5. Курмаз Віталій – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” ХНАДУ, 2017</p> <p>14.6. Кудріна Вікторія – Диплом переможця I ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Дніпро, 2017.</p> <p>14.7. Сахно Євгенія – Диплом переможця III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies:</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>Improving the Present and Impacting the Future» Дніпро, 2017.</p> <p>14.8. Курмаз Віталій – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2018.</p> <p>14.9. Онопрієнко Андрій – Диплом переможця II ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2018.</p> <p>14.10. Морозов Євгеній – Диплом переможця II ступеня у Всеукраїнській науково-технічній конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» Дніпро, 2018.</p> <p>14.11. Мухін Марк – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?» ХНАДУ, 2018.</p> <p>14.12. Царьова Марина – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?» ХНАДУ, 2018.</p> <p>14.13. Бабенко Каріна – Диплом переможця I ступеня у International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Dnipro, 2018.</p> <p>14.14. Мухін Марк – Диплом переможця II ступеня у International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Dnipro, 2018.</p> <p>14.15. Маляр Каріна – Диплом переможця III ступеня у International Scientific Multidisciplinary Conference of Students and Beginner Scientists «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» Dnipro, 2018.</p> <p>14.16. Півторацький Максим – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2019.</p> <p>14.17. Давидов Денис – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2019.</p> <p>14.18. Макарова Анна – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?» ХНАДУ, 2019.</p> <p>14.19. Коваль Станіслав – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття» ХНАДУ, 2020.</p> <p>14.20. Товстокорий Максим – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-</p>
--	--	--	--	--	--	---

							дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття» ХНАДУ, 2020. 14.21. Дмитро Гребенніков – Диплом переможця I ступеня у Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2021. 14.22. Ілля Лисак – Диплом переможця II ступеня у Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції «Science, Education, Innovations» Харків, 2021. П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Новікова Євгенія Борисівна	доцент кафедри іноземних мов	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2002 р., спеціальність «Прикладна лінгвістика», кваліфікація «Філолог, лінгвіст-інформатик, перекладач, програміст, викладач інформатики та англійської мови» (диплом спеціаліста серії ХА № 19750724)	Кандидат філологічних наук зі спеціальності 10.02.01 – Українська мова (ДК №030201 від 30.06.2015, тема дисертації «Інноваційні семантико-словотвірні процеси в похідних прикметниках сучасної української мови»), доцент кафедри іноземних мов (АД № 003296 від 15.10.2019)	1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLanguage. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30 2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLanguage. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16 3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. Xlinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, сертифікат № 217 виданий 16.11.2018р.</li> <li>• Курс підвищення кваліфікації “English for Primary School Teachers” (20 годин) на онлайн-платформі nus-english.com.ua. серпень 2018 р</li> <li>• TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-01, 25-27 червня 2019 р., м. Одеса;</li> <li>• Сумський державний</li> </ul>	П.1 1. Novikova Ye., Gotovtseva I., Lukina A., Sukhorukova D. Exploring language errors in culturally diverse classrooms. XLanguage. Vol. 10. Issue 4. October 2017. Pp. 369–380. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2017.10.04.30 2. Novikova Ye., Alipichev A., Kalugina O., Esmurzaeva Zh., Grigoryeva S. Enhancement of socio-cultural and intercultural skills of EFL students by means of culture-related extra-curricular events. XLanguage. Vol. 11. Issue 2. April 2018. Pp. 206–217. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2018.11.02.16 3. Vasbieva D. G., Vlasova V. K., Novikova Ye. B. Efficiency of teaching English vocabulary and grammar on the basis of assignments in IELTS format. Xlinguae. April, 2019. Vol. 12. Issue 2. P. 99–110. (SCOPUS, Quartile 1) DOI: 10.18355/XL.2019.12.02.09 4. Yaryta O.A., Mychalevych M.G., Leontiev D.N., Klymenko V.I., Bogomolov V.A., Gritsuk I.V., Novikova Y.B. Features of controlling electropneumatic valves of actuator to control its clutch with acceleration valve. Science & Technique. 2018; 17(1):64-71. <a href="https://doi.org/10.21122/2227-1031-2018-17-1-64-71">https://doi.org/10.21122/2227-1031-2018-17-1-64-71</a> (WoS, Quartiles - не призначено) 5. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика», 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. Index Copernicus 6. Novikova Ye. B. Using Liveworksheets to diversify language lessons. Вісник ХНАДУ. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 91. С. 221–225. Index Copernicus 7. Новікова Є. Б. Неологізм, оказіоналізм, потенційне слово: проблеми розмежування Лінгвістичні дослідження : 36. наук. пр. ХНПУ ім. Г. С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 97–102. Index Copernicus 8. Novikova Ye. B. How to motivate HTEI students for extracurricular research work in foreign languages Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : ХНАДУ, 2017. Вип. 40. С. 159–162. Index Copernicus 9. Новікова Є.Б. Формування вмінь ділового спілкування

					<p>університет «2019 Sumy Media Literacy Indtitute», сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (15 годин) 22-23 листопада 2019 р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Онлайн курс з медіаграмотності «Very Verified» (12 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 20 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Бери й роби» (20 годин) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 29 березня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Академічна доброчесність» (4 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020 р.</li> <li>Онлайн курс «Недискримінаційний підхід у навчанні» (32 години) на освітній платформі EdEra, сертифікат від 31 травня 2020</li> </ul>	<p>іноземною мовою у студентів немовних ЗВО. Науковий вісник Льотної академії. Серія : Педагогічні науки. 36. наук. пр. Кропивницький: ЛА НАУ, 2019. Вип. 5. С. 467–473.</p> <p>10. Саєнко Н. В., Новікова Є. Б. Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО. Вісник національного університету «Чернігівський колегіум» імені Т. Г. Шевченка : Педагогічні науки. Чернігів : НУЧК, 2019. Вип. 5 (161). С. 187–193.</p> <p>11. Novikova Ye. Using the Online Quizlet Application to Master Lexical Material while Learning a Foreign Language. Вісник ХНАДУ. 2019. Вип. 87. С. 132–137. Index Soremicus</p> <p>П.2</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Потенціал гейміфікації як сучасної освітньої технології в умовах ЗВО» Новікова Є.Б., Саєнко Н.В., ХНАДУ №98325, дата реєстрації 25.06.2020 р.</li> <li>Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Посібник з англійської мови для аспірантів технічних закладів вищої освіти» Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., Созикіна Г. С., ХНАДУ № 106063, дата реєстрації 12.07.2021 р.</li> <li>Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Особливості української мови на слобожанщині: Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні» Новікова Є. Б., Чевичелова О. О., ХНАДУ № 106065, дата реєстрації 12.07.2021 р.</li> <li>Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «Using LIVEWORKSHEETS to diversify language lessons» Новікова Є. Б., ХНАДУ № 106009, дата реєстрації 07.07.2021 р.</li> <li>Авторське свідоцтво на твір науково-практичного характеру «English Grammar and Everyday Speaking Course: навчальний посібник» Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б., ХНАДУ № 106062, дата реєстрації 12.07.2021 р.</li> </ol> <p>П.3</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Саєнко Н. В., Понікаровська С. В., Новікова Є. Б. English Grammar and Everyday Speaking Course: начальний посібник. Х. : ХНАДУ, 2017. 232 с. ISBN 978-966-303-665-6</li> <li>Новікова Є. Б., Пономаренко В. Д. Інноваційні похідні прикметники в сучасній українській мові : структурно-семантичний аспект : монографія. Харків : ХНАДУ, 2020. 200 с. ISBN 978-966-303-755-4</li> </ol> <p>П.4</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Новікова Є. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦЗДН механічного факультету. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</li> </ol>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>р.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Цифрові навички для вчителів» (6 годин) на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> <li>• Онлайн курс на національній онлайн-платформі з цифрової грамотності «Безпека дітей в інтернеті» на освітній платформі EdEra, Дія. Цифрова освіта, сертифікат від 25 серпня 2020 р.</li> </ul>	<p>2. Новікова С. Б., Понікаровська С. В., Скрипник Н. С. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦПК та ІПО. Харків : ХНАДУ, 2019. 90 с.</p> <p>3. Новікова С. Б., Руденко Н. В., Скрипник Н. С. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів економічних спеціальностей: четвертий семестр навчання». Харків : ХНАДУ, 2020. 150 с.</p> <p>П.8 Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kalugina O. A., Saienko N. V., Novikova Ye. B., Alipichev A. Yu. Development of students' spirituality and morality through allegoric tales when teaching English as a foreign language. <i>New Trends and Issues Proceedings on Humanities and Social Sciences</i>. 6 (1). P. 269–276. <a href="https://doi.org/10.18844/prosoc.v6i1.4178">https://doi.org/10.18844/prosoc.v6i1.4178</a></li> <li>2. Резников О. О., Новікова С. Б. Досвід європейських країн у формуванні якісної вищої інженерної освіти. <i>Scientific and pedagogic internship "Special aspects of training of highly-qualified world-class experts in the technical area"</i>: Internship proceedings. Prague, the Czech Republic, 2019. P. 49–54.</li> <li>3. Novikova Ye., Hrichchina A. Culture-related extra-curricular events for university students. <i>Pathways to Success for Contemporary English Teachers and Their Learners: book of Convention Papers</i>. Lviv : ІПП «Марусич», 2017. Рр. 61–64.</li> <li>4. Новікова С. Б. Навчання іноземних мов для наукових цілей. Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матеріали міжнародного науково-методичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 93–96.</li> <li>5. Новікова С. Б. Використання соціальних мереж на заняттях з іноземної мови. Інновації та традиції у мовній підготовці іноземних студентів : тези доповідей міжнародного науково-практичного семінару. Х. : Вид-во Іванченка І. С., 2018. С. 186–188.</li> <li>6. Новікова С. Б. Інтерактивна дошка як ефективний засіб викладання англійської в ЗВО. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків : ХНАДУ, 2019. С. 90–93.</li> <li>7. Новікова С. Б. Ігрові методи навчання англійської мови: порівняння Kahoot!, Quizizz, Quizlet Live. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С. 131–137.</li> <li>8. Новікова С. Б., Волошина В. В. Онлайн-дискусії в</li> </ol>
--	--	--	--	--	---	--

						<p>групах та класах за допомогою Google Classroom. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 100–102.</p> <p>9. Новікова Є. Б. Використання G SUITE FOR EDUCATION у змішаному та дистанційному навчанні. Комп'ютерно-інтегровані технології автоматизації технологічних процесів на транспорті та у виробництві : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених (Харків, 25 листоп. 2020 р.). Харків, 2020. Секція : Інформаційні системи та технології на виробництві та в освіті. 5 с.</p> <p>П.14</p> <p>1. Коленко Нікіта Дмитрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>2. Карягіна Юлія Романівна – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>3. Оленчук Ілля Ігорович – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21-го століття», м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</p> <p>4. Селезньов Станіслав Федорович – Диплом переможця I ступеня у номінації «Перспективний погляд» у 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>5. Самойлов Артем Борисович – Диплом переможця I ступеня за кращу презентацію у 76 всеукраїнській студентській науковій конференції ХНУБА, м. Харків, 10–11 березня 2021 р.</p> <p>6. Коленко Нікіта Дмитрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>7. Андрончик Анастасія Віталіївна Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р. 14.4. Маннич Єгор Андрійович Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>8. Масляев Кирило В'ячеславович – Диплом переможця I ступеня 74-ї студентської наукової конференції Харківського національного університету</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>будівництва та архітектури, м. Харків, 27-28 лютого 2019 року</p> <p>9. Мальований Ігор Володимирович – Диплом переможця III ступеня 74-ї студентської наукової конференції Харківського національного університету будівництва та архітектури, м. Харків, 27-28 лютого 2019 року</p> <p>10. Іващенко Микита Олександрович – Диплом переможця I ступеня Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>11. Куріпка Олександр Володимирович – Диплом переможця III ступеня Міжнародного конкурсу студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>12. Дмитренко Дмитро Юрійович – Диплом I ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>13. Буханевич Олексій Михайлович Диплом II ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>14. Лозовий Олександр Андрійович – Диплом III ступеня 73 студентської наукової конференції ХНУБА, 14 лютого 2018 року, Харків</p> <p>15. Хименко Ірина Володимирівна – Диплом III ступеня Всеукраїнської науково-технічної конференції молодих вчених, магістрантів та студентів «Науково-технічний прогрес на транспорті» (іноземними мовами)», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В.А. Лазаряна, 26 березня–2квітня 2018 р.</p> <p>16. Тихоненко Вадим Дмитрович – Диплом за оригінальність презентації наукового дослідження на IV Міжнародному форумі молодих вчених «Молоді дослідники у глобалізованому світі: перспективи та виклики», Харківський національний університет імені О. М. Бекетова, 20 квітня 2018 року</p> <p>1. Член журі X Всеукраїнської олімпіади з української мови серед студентів ЗВО, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста (2020 рік).</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна, Oxford Teachers' Club</p>	
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Понікаровська Світлана Владмирівна	Старший викладач	Харківський державний університет ім. О.М. Горького, англійська мова та література. Філолог, викладач англійської мови, перекладач.		<p>1. Hnatov A. Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS</p> <p>2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O.,</p>	<p>Харківський технічний університет «ХП», з 23.10.2017р. по 30.11.2017р., посвідчення №</p>	<p>П.1 1. Hnatov A. Arhun Shch., Ponikarovska S. Energy saving technologies for urban bus transport. International Journal of Automotive and Mechanical Engineering. Volume 14. Issue 4. December 2017. Pp. 4649–4664. SCOPUS</p> <p>2. Hnatov A., Arhun Shch., Ulyanets O., Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE</p>

			<p>Диплом серії KB №737406 від 1.07.1985 р.</p>		<p>Ponikarovska S. Ultracapacitors Electrobus for Urban Transport. 2018 IEEE 38th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS</p> <p>3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. <i>Majlesi Journal of Electrical Engineering</i>, 2018. Issue 12 (4). P. 87–95. SCOPUS</p> <p>4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. <i>Journal of Korean Society for Precision Engineering</i>. 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS</p> <p>5. Dvadenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. <i>International Journal of Electris and Hybrid Vehicles. IJEHV</i>, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS</p> <p>6. Patļins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS</p> <p>7. Migal V., Arhun S., Hnatov A., Dvadenko V., Ponikarovska S. Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. <i>J. Korean Soc. Precis. Eng.</i>, Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic</p>	<p>66-04-21 / 63 від 01.12.2017р. наказ № 3155/03 від 11.10.2017р.</p>	<p>38th International Conference on Electronics and Nanotechnology (ELNANO-2018). Kyiv, 2018. P. 539–544. SCOPUS</p> <p>3. Hnatov A., Arhun S., Dziubenko O., Ponikarovska S. Choice of Electric Engines Connection Circuits in Electric Machine Unit of Electric Power Generation Device. <i>Majlesi Journal of Electrical Engineering</i>, 2018. Issue 12 (4). P. 87–95. SCOPUS</p> <p>4. Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. A Device for Converting Kinetic Energy of Press Into Electric Power as a Means of Energy Saving. <i>Journal of Korean Society for Precision Engineering</i>, 2018. Vol. 36. No. 1. P. 105–110. SCOPUS</p> <p>5. Dvadenko V., Arhun S., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. <i>International Journal of Electris and Hybrid Vehicles. IJEHV</i>, 2018. Vol. 10. No 3. P. 209–222. SCOPUS</p> <p>6. Patļins A., Arhun S., Hnatov A., Dziubenko O., Ponikarovska S. Determination of the Best Load Parameters for Productive Operation of PV Panels of Series FS-100M and FS-110P for Sustainable Energy Efficient Road Pavement. In: 2018 IEEE 59th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON 2018): Conference Proceedings, Latvia, Riga, 12-14 November, 2018. Piscataway: IEEE, 2018, pp.1–6. SCOPUS</p> <p>7. Migal V., Arhun S., Hnatov A., Dvadenko V., Ponikarovska S. Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars. <i>J. Korean Soc. Precis. Eng.</i>, Vol. 36, No. 10, P. 989–999. SCOPUS</p> <p>8. Aleksandrov Ye., Arhun Shch., Ponikarovska S. Parametric synthesis of the system of automatic stabilization of a bus movement direction. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. 2020. – Vol. 7(26). P. 1–9. SCOPUS</p> <p>9. Bogajevskiy A., Arhun Shch., Dvadenko V., Ponikarovska S. Determining the Degree of Increasing Locomotive Diesel Economic Efficiency by Modernization of the Speed Controller. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System. <i>EAI Endorsed Transactions on Energy Web</i>. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khobotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste <i>Безопасность Труда в Промышленности. Occupational Safety in Industry</i>. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A.</p>
--	--	--	---	--	--	--	---

				<p>Efficiency by Modernization of the Speed Controller. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e4. P. 1–9. SCOPUS</p> <p>10. Shymuk D., Hnatov A., Arhun Shch., Ponikarovska S., Hnatova A., Mygal V., Kunicina N. <a href="#">Solving the Problem of Balancing and Complete Compensation of Reactive Power for a Three-Phase Power Supply System</a>. EAI Endorsed Transactions on Energy Web. ISSN 2032-944X. 2020. Vol. 7(28). e7. P. 1–11. SCOPUS</p> <p>11. Khabotova E.B., Ignatenko M.I., Belichenko E.A., Ponikarovskaya S.V. Radiation Properties of Coal and Thermal Industries Waste Безопасность Труда в Промышленности. Occupational Safety in Industry. ISSN 0409-2961. № 8'2020 P. 60–68. SCOPUS</p> <p>12. Shch. Arhun, V. Migal, A. Hnatov, S. Ponikarovska, A. Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics EAI Endorsed Transactions on Energy Web 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8. SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика». № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8. <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction and road machines. НТЖ Технология приборостроения. Харьков, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С.В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенок В. І., Лалазарова Н. О., Кухарєва І.С., Понікарівська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шару виробів. Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21st century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Ш.В., Гнатів А.В., Дзюбенко О.А., Понікарівська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХПІ».</p>	<p>Hnatova, S. Novichonok Determining the Quality of Electric Motors by Vibro-Diagnostic Characteristics EAI Endorsed Transactions on Energy Web 2020. Vol. 7 (29). e6. P. 1–8. SCOPUS</p> <p>13. Bogomolov V., Klimenko V., Leontiev D., Ponikarovska S. A.A. Kashkanov, V.Yu. Kucheruk Plotting realized traction curves for multi-axle vehicles. Вестник Карагандинского университета. Серия «Физика». № 1(101)/2021, С. 35–45. DOI 10.31489/2021Ph1/35-45 Web of Science</p> <p>14. Shevchenko V., Chaplyhina O., Pimonov I., Reznikov O. and Ponikarovska S. Mathematical model of a motor-grader movement in the process of performing working operations // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. 2020. Vol. 985. DOI: 10.1088/1757-899x/985/1/012009. SCOPUS</p> <p>15. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., S. Ponikarovska Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in Various Modes of the Car Regenerative Braking EAI Endorsed Transactions on Energy Web. Vol. 8. Issue 31 (e14). 2021. P. 1-13. SCOPUS</p> <p>16. Dziubenko O., Arhun Shch., Hnatov A., Ponikarovska S. Choosing the method for determining angular motions of motor vehicle electromechanical subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8. <a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научных трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction and road machines. НТЖ Технология приборостроения. Харьков, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатів А. В., Аргун Ш. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С.В. Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенок В. І., Лалазарова Н. О., Кухарєва І.С., Понікарівська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шару виробів. Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21st century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Ш.В., Гнатів А.В., Дзюбенко О.А., Понікарівська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХПІ».</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>subassemblies, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8(32). e7. P. 1-8.</p> <p><a href="https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999">https://eudl.eu/doi/10.4108/eai.1-7-2020.165999</a> SCOPUS</p> <p>17. Ponikarovska S. Some aspects of using information technologies for teaching foreign languages in higher school. Вестник ХНАДУ, Сборник научних трудов, вып. № 78, 2017, С. 67–70. Index Copernicus</p> <p>18. Pluhina T. V. Filatov B. S., Ponikarovska S.V. Designing the system of radio-frequency identification in construction and road machines. НТЖ Технология приборостроения. Харьков, 2018. № 2. С. 25–30. Index Copernicus</p> <p>19. Гнатюк А. В., Аргун Щ. В., Дзюбенко О. А., Понікарівська С.В. <b>Вибір схеми підключення електродвигунів у електромашинному вузлі пристрою генерації електричної енергії.</b> Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2018. № 13. С. 13–22. Index Copernicus</p> <p>20. Мощенок В. І., Лалазарова Н. О., Кухарева І.С., Понікарівська С.В. Нанотвердість - сучасний метод діагностування якості поверхневого шару виробів. Вестник ХНАДУ, Харьков, 2018, № 82, С. 114–118. Index Copernicus</p> <p>21. Ponikarovska S. Developing communication skills in 21<sup>st</sup> century electric engineering students. Автомобільний транспорт. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків, 2019. №15. С. 100–104. Index Copernicus</p> <p>22. Аргун Щ.В., Гнатюк А.В., Дзюбенко О.А., Понікарівська С.В. Енергогенеруюча плитка з електромашинним вузлом на базі крокових двигунів. Вісник національного технічного університету «ХПІ». Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХПІ», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатюк А. В., Аргун Щ. В., Гнатюк Г. А., Тарасов К. С., Понікарівська С.В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії.</p>	<p>Серія: Енергетика: надійність та енергоефективність – Харків: НТУ «ХПІ», 2019. №. 14 (1339). С. 20–25. Index Copernicus</p> <p>23. Гнатюк А. В., Аргун Щ. В., Гнатюк Г. А., Тарасов К. С., Понікарівська С.В. Пристрій примусового зниження швидкості з функцією генерування електроенергії. Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p> <p>24. Понікарівська С.В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43 – 48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p> <p>П.3</p> <p>1. Н.В. Саснюк, С.В. Понікарівська, Є.Б. Новікова English Grammar and Everyday Speaking Course : навчальний посібник Харків : ХНАДУ, 2017. – 236 с.</p> <p>П.4</p> <p>1. Понікарівська С.В., Новікова Є.Б., Чевичелова О.О., Скрипник Н.С., Борзенко О.П. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦЗДН механічного факультету Методичні вказівки. Харків: ХНАДУ, 2018. – 70 с.</p> <p>2. Понікарівська С.В., Новікова Є.Б., Чевичелова О.О., Скрипник Н.С., Борзенко О.П. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦПК та ПО. Методичні вказівки. Харків: ХНАДУ, 2018. – 70 с.</p> <p>3. Понікарівська С.В., Маковей Р.Г. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦЗДН спеціальності «Транспортні технології» (рівень магістр). Методичні вказівки. Харків: ХНАДУ, 2019. – 70 с.</p> <p>4. Понікарівська С.В., Маковей Р.Г. Методичні вказівки для виконання контрольних робіт з англійської мови для студентів ЦОП спеціальності «Транспортні технології» (рівень бакалавр). Методичні вказівки. Харків: ХНАДУ, 2019. – 70 с.</p> <p>П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.14</p> <p>1. Завадський Андрій Володимирович, Диплом переможця І ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Автомобільний транспорт, 2019, № 45, С. 70–78. Index Copernicus</p> <p>24. Понікарівська С.В. Нові підходи у викладанні англійської мови студентам автомобільних спеціальностей. Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. Харків. ХНАДУ, 2019 р., №16., С. 43 – 48. Index Copernicus</p> <p>25. Ponikarovska S.V. The role of higher school in personal becoming. Вісник ХНАДУ. Харків. 2020. Вип. 91. С. 216–220. DOI: 10.30977/BUL.2219-5548.2020.91.0.216 Index Copernicus</p>		<p>2. Колесник Яна Петрівна, Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ</p> <p>3. Мезенцова Анастасія Володимирівна, Диплом переможця III ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ</p> <p>4. Славік Анна Олександрівна, Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ</p> <p>5. Гнатова Ганна Андріївна, Диплом переможця I ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, ХНАДУ</p> <p>6. Мезенцова Анастасія Володимирівна, Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, ХНАДУ</p> <p>7. Петренко Марина Григорівна, Диплом переможця I ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, ХНАДУ</p> <p>8. Співак Артем Володимирович, Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», 01.10-31.10.2019, ХНАДУ</p> <p>9. Гнатова Ганна Андріївна, Диплом переможця I ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», 15.10-15.11.2020, ХНАДУ</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL-Україна</p>
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Фандесєва Аліна Євгенівна	доцент кафедри іноземних мов	ХНУ ім. В.Н. Каразіна, 2014 р., за спеціальністю «Мова і література (англійська)», філолог, викладач англійської мови і літератури Диплом спеціаліста серії ХА № 47362157	кандидат економічних наук, 08.0004 - Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності), «Формування мотиваційного механізму в системі стратегічного управління людськими	1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОШПО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31. 2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації.	• Науково-педагогічне стажування «Розвиток освіти і педагогіки як основа економічного і соціального розвитку суспільства» (180 годин) у	П.1. 1. Особливості комплексної організації професійного і виробничого навчання та контролю знань. Імідж сучасного педагога: електр. наук. фаховий журнал / Полтав. обл. ін-т післядипл. пед. освіти ім.М. В. Остроградського; Ін-т пед. освіти і освіти дорослих НАПН України; редкол.: Н.І.Білик (гол. ред.) [та ін.]. – Полтава: ПОШПО, 1999 (ел.видання з 2017).– № 6 (175) 2017. – С. 29-31. 2. Змішане навчання як технологія змін і трансформації. Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a> .

			<p>ресурсами підприємств» (Диплом серії ДК № 033947)</p>	<p>Електронне наукове фахове видання «Народна освіта». Режим доступу: <a href="https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544">https://www.narodnaosvita.kiev.ua/?page_id=4544</a>.</p> <p>3. Левтеров А. І., Фандєєва А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандєєва А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандєєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандєєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137.</p>	<p>Академії економіки і педагогіки (м. Прага, Чехія). Сертифікат від 06.11.2020 р.</p> <p>• Підвищення кваліфікації у Express Publishing (32 год.), сертифікат від 18.04.2021 р. Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 283 видане 15.11.2019 р.</p>	<p>3. Левтеров А. І., Фандєєва А. Є. Вимірювання тимчасових навантажень від рухомого складу мостів та шляхопроводів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 89. С. 67–75.</p> <p>4. Фандєєва А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УПА, 2020. № 68. С. 121–128.</p> <p>5. Фандєєва А. Є. Завдання професійно-орієнтованої мовної підготовки в немовних ЗВО автомобільно-дорожньої спрямованості. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Харків, 2020. Вип. 91. С. 205–209.</p> <p>6. Фандєєва А. Є. Розроблення дидактичних матеріалів як умова ефективного засвоєння професійно спрямованої іноземної мови. Імідж сучасного педагога. Полтава, 2020. № 4 (193). С. 54–59.</p> <p>7. Фандєєва А. Є. Самостійна робота як чинник ефективного засвоєння ділової іноземної мови майбутніми фахівцями технічних спеціальностей. Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах. Запоріжжя : КПУ, 2020. № 72 (Т. 2). С. 132–137. П.8</p> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <p>1. Змішане навчання як імпульс якісного розвитку в освіті / А. Є. Фандєєва // Матеріали ІХ міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні проблеми гуманітарних наук». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – С. 7–9.</p> <p>2. Teaching English for science and technology / А. Ye. Fandieieva // Матеріали Міжнародної наукової мультидисциплінарної конференції студентів та молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future» («Новітні технології: покращення сьогодення та вплив на майбутнє»). – Дніпро : Дніпропетр. нац. ун-т заліз.трансп. ім. В. Лазаряна, 2017. – С. 217-218.</p> <p>3. Інноваційні методи навчання у вивченні іноземної мови студентами ВНЗ / А. Є. Фандєєва // Матеріали міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми і перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ». – Х. : ХНАДУ, 2017. – С. 157–160.</p> <p>4. Особливості методики вивчення іноземної мови на основі кінофільмів / А. Є. Фандєєва // Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Новітні технології у викладанні мов іноземним студентам». – Х. : ХНАДУ, 2018. – С. 284–286.</p>
--	--	--	--	---	--	---

						<p>5. Investigation of organization of blended learning in universities. Universum View : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Краматорськ, 28 верес. 2018 р. Краматорськ, 2018. С. 212–213.</p> <p>6. Teaching a foreign language in the process of forming professional mobility of economists. Universum View 2 : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Суми, 19 жовт. 2018 р. Суми, 2018. С. 561–563.</p> <p>7. Застосування тестової методики в процесі навчання іноземним мовам. Матеріали: Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків : ХНАДУ, 2019. С. 161–164.</p> <p>8. Application of the test method in the process of foreign languages teaching. Новітні педагогічні технології у викладанні мов іноземним студентам : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 28 лют. – 1 берез. 2019 р. Харків, 2019. С. 228–232.</p> <p>9. Використання методу інтелект-карт на заняттях з англійської мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матер. міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С. 127–131.</p> <p>10. Peculiarities of professional training of future economic professionals in higher education institutions. Сучасні тенденції організаційно-методологічного забезпечення підготовки фахівців: проблеми та шляхи їх вирішення в умовах глобалізації та євроекономічної інтеграції : матеріали Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції з проблем вищої освіти і науки, м. Харків, 18 лист. 2020 р. Харків, 2020. С. 48–51.</p> <p>11. Application of the method of mind maps in the process of foreign languages teaching. Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць за матеріалами II міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 28 трав. 2020 р. Харків, 2020. С. 227–231.</p> <p>12. Relevance of the system of information resources in modern conditions. Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика : збірник тез доповідей за матеріалами п'ятнадцятої науково-практичної міжнародної конференції, м. Харків, 6 чер. – 8 чер. 2019 р. Харків, 2019. С. 199–200.</p> <p>13. Інноваційні методи викладання та навчання / А. Є. Фандеева // Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Інновації у сучасному світі». – Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2017. – С. 25–27. (м. Краматорськ)</p> <p>14. Инновационные методы обучения студентов / А. Е. Фандеева // Новітні технології у викладанні мов іноземним студентам : Збірник матеріалів Всеукраїнського науково-методичного семінару (Харьков, 16 февраля 2017 г.). – Х. :</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>ХНАДУ, 2017. – С. 319–321.</p> <p>15. Aspects of adaptation of foreign students to the educational space of the higher educational institutions in Ukraine / A. Ye. Fandieieva // <i>Інновації в технологіях і освіті</i> : сб. ст. учасників Х Міжнарод. науч. конф. «Інновації в технологіях і освіті». – Велико Тьрново : Изд-во ун-та Св. Кирила і Св. Мефодія, 2017. – Ч. 4. – С. 90–92.</p> <p>16. Review of the method of learning a foreign language based on movies / A. Ye. Fandieieva // <i>Інновації в технологіях і освіті</i> : сб. ст. учасників ХІ Міжнарод. науч. конф. «Інновації в технологіях і освіті». – Велико Тьрново : Изд-во ун-та Св. Кирила і Св. Мефодія, 2018. – Ч. 4. – С. 85–87.</p> <p>17. Modern transport technologies / A. Ye. Fandieieva, K. A. Luroiad // <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Technical Science and Information Technologies: Actual Problems and Prospects of Development» («Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку»)</i>. – Х. ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. – С. 25–27.</p> <p>18. Застосування тестової методики в процесі навчання іноземним мовам. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару, м. Харків, 23 січн. 2019 р. Харків, 2019. С. 153–156.</p> <p>19. Electric cars as the transport of the future. <i>Інновації в технологіях і освіті</i> : сб. ст. учасників ХІІ Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тьрново, Шумен, 21-22 мар. 2019 г. Велико-Тьрново, Шумен, 2019. Ч. 1. С. 184–186.</p> <p>20. Interaction of a car with a stand during the drawbar test. <i>Інновації в технологіях і освіті</i> : сб. ст. учасників ХІІ Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тьрново, Шумен, 21-22 мар. 2019 г. Велико-Тьрново, Шумен, 2019. Ч. 1. С. 10–12.</p> <p>21. Some aspects of deterioration of asphalt pavement. <i>Інновації в технологіях і освіті</i> : сб. ст. учасників ХІІІ Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тьрново, Шумен, 26 мар. 2020 г. Велико-Тьрново, Шумен, 2020. Т. 1. С. 7–9.</p> <p>22. Cold recycling as one of the most popular pavement resuycling methods. <i>Інновації в технологіях і освіті</i> : сб. ст. учасників ХІІІ Міжнарод. науч.-практ. конф., г. Велико-Тьрново, Шумен, 26 мар. 2020 г. Велико-Тьрново, Шумен, 2020. Т. 1. С. 9–11.</p> <p>П.14</p> <p>1. Дзюба Віталій Віталійович - Диплом переможця І ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>2. Саєнко Владислав Олександрович - Диплом переможця</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>3. Білоус Михайло Миколайович - Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</p> <p>4. Колчанова Світлана Євгенівна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</p> <p>5. Ратанова Анастасія Валеріївна - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</p> <p>6. Лупояд Кирило Андрійович - Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” Харків, 2017</p> <p>7. Сопельник Вікторія Олександрівна - Диплом переможця III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. А. Лазаряна, 23 листопада 2017 р.</p> <p>8. Борисенко Богдан Владиславович - Диплом переможця I ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>9. Дзюба Віталій Віталійович - Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>10. Лупояд Кирило Андрійович - Диплом переможця II ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>11. Журавель Дмитро Костянтинович - Диплом переможця III ступеню у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Якими культурними здобутками може пишатися Європа?», 01.10-31.10.2018, Харків</p> <p>П.19 Член міжнародної організації TESOL, Oxford Teachers' Club</p>	
Іноземна мова (за професійним	Чевичелова Олена	старший викладач	1) ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2006 р, за		1. Kravets S., Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk A., Klets D.,	<ul style="list-style-type: none"> <li>Харківський національний</li> </ul>	<p>П.1 1. Kravets S., Suponev V., Rieznikov O., Kosyak A., Nechiduk</p>

спрямуванням)	Олександрівна	кафедри іноземних мов,	спеціальністю «Педагогіка та методика середньої освіти. Українська мова і література та мова і література (англійська)» Диплом спеціаліста ХА №28647131 від 7.06.2006 р. 2) Академія внутрішніх військ МВС України, 2007 р., за спеціальністю «Переклад», філолог, викладач-дослідник перекладач з двох мов; вчитель української мови і літератури та англійської мови і зарубіжної літератури Диплом магістра МВ № 85003220 від 23.06.2007 р.		Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021)SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандеева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УІПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Іхав козак за	університет міського господарства імені О. М. Бекетова (180 годин), свідоцтво № 334 видане 29.05.2020 р • TESOL-Україна «2019 TESOL-Ukraine National Teacher Development Institute “Critical Thinking for Media Literacy”» сертифікат про проходження підвищення кваліфікації (20 годин) № 25-27.06.19-24, 25-27 червня, м. Одеса. • Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-Україна «Teaching 4 skills Online» (30 годин) сертифікат від 15 січня – 26 лютого 2021 р. Міжнародний методичний інститут розвитку викладачів TESOL-	A., Klets D., Chevychelova O. Determination of the resistance of the cylindrical-tubular drill for trenchless laying of underground communications. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies ISSN 1729-3774. 3/7 (93 ). 2018. Pp. 64–70. SCOPUS 2. Mikhalevich M., Dziubenko O., Leontiev D., Bogomolov V., Klimenko V., Yarita A., Chevychelova O. Research of the Inductive Sensor of the Electropneumatic Clutch Control System for the Mechanical Transmission at Change of Ambient Temperature. SAE Technical Papers, 2021, (2021) SCOPUS 3. Чевичелова О. О., Новікова Є. Б. Особливості української мови на Слобожанщині : Г. Квітка-Основ'яненко в обробці О. Потебні. Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Дрогобич : ВД «Гельветика». 2020. Вип. 33. Т. 2. С. 199–203. 0,5 INDEX COPERNICUS 4. Чевичелова О. О. Формування іншомовної аудитивної компетенції студентів за допомогою автентичних матеріалів. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2020. Вип. 91. С. 200-204. INDEX COPERNICUS 5. Фандеева А. Є., Чевичелова О. О. Підвищення ефективності формування іншомовної писемної компетенції студентів технічних ЗВО. Проблеми інженерно-педагогічної освіти. Харків : УІПА, 2020. № 68. С. 121–128. 6. Чевичелова О. О. Особливості викладання іноземної мови за професійним спрямуванням студентам технічних спеціальностей. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. 2019. Вип. 87. С. 122 – 125. Index Copernicus. 7. Чевичелова О. О. Мовні особливості пісні Семена Климовського «Іхав козак за Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151 8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Index Copernicus. П.3 Гріччина А. В., Чевичелова О. О. English for Welding Engineers: Навчальний посібник з англійської мови для студентів-бакалаврів технічного ЗВО спеціальності «Матеріалознавство». Харків : ХНАДУ, 2019. 120 с. (Дозвіл Вченої Ради ХНАДУ від 27.10.18) П.4
---------------	---------------	------------------------	---	--	--	--	---

				<p>Дунай». Лінгвістичні дослідження: Зб. наук. праць ХНПУ ім. Г.С. Сковороди. Харків, 2017. Вип. 45. С. 146-151</p> <p>8. Chevychelova O. O. Communicative Foreign Language Teaching of Future Engineers. Автомобильный транспорт : сб. науч. тр. Харьков : Изд-во ХНАДУ, 2017. Вып. 40. С. 163–166. Национальная библиотека Украины имени В. И. Вернадского НАН Украины, eLIBRARY, CYBERLENINKA, ВИНИТИ, DOAJ, Index Copernicus.</p>	<p>Україна «Social and Emotional Learning» (15 годин) сертифікат від 24–26 лютого 2021 р.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (І семестр навчання) (2017 р.)</li> <li>2. Електронний курс-ресурс «ІНОЗЕМНА МОВА (АНГЛІЙСЬКА) (ІІ семестр навчання) (2017 р.)</li> <li>3. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦЗДН спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.)</li> <li>4. Понікаровська С.В., Борзенко О. П., Чевичелова О. О. Збірка текстів з англійської мови для студентів ЦПК та ПІО спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Спеціальність 132 Матеріалознавство, спеціальність 122 Комп'ютерні науки (2018 р.)</li> <li>5. Саєнко Н. В., Борзенко О. П., Новікова Є. Б., Чевичелова О. О. та ін. Посібник для підготовки студентів-бакалаврів до ЄВІ з англійської мови (для практичних занять та самостійної роботи) Харків: ХНАДУ, 2021. 215 с.</li> <li>6. Гріччина А. В., Чевичелова О. О. Дистанційний курс «Англійська мова для студентів спеціальності «Матеріалознавство» Харків : ХНАДУ, 2021. П.8</li> </ol> <p>Відповідальний виконавець у темі «Актуальні проблеми методики викладання іноземних мов, комунікативної лінгвістики та перекладознавства у сучасній парадигмі знань»</p> <p>П.12</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chevychelova O. O. Using WebQuest for teaching and learning foreign languages in higher technical education. Young Researchers in the Global World : Vistas and Challenges : Book of papers of the 2020 International Forum for Young Researchers: O. M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv, TESOL – Ukraine Kharkiv, 2020. С. 289–292.</li> <li>2. Чевичелова О. О. Мобільні додатки як мотиваційний фактор при вивченні іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах : матеріали міжнар. наук.-метод. семінару (Харків, 22 січня 2021 р.). Харків : ХНАДУ, 2021. С. 173–177.</li> <li>3. Чевичелова О. О. Використання автентичних матеріалів у процесі формування іншомовної аудитивної компетенції студентів. Актуальні напрями матеріалознавства: збільшення ресурсу конструкцій на основі конвергенції сучасних технологій обробки матеріалів : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 24-25 вересня 2020 р. Харків, 2020. С. 131–135.</li> <li>4. Чевичелова О. О. Формування медіакомпетентності в процесі вивчення іноземної мови. Актуальні проблеми викладання іноземних мов у навчальних закладах: матеріали міжнародного науково-методичного семінару</li> </ol>
--	--	--	--	---	---	---

						<p>(Харків, 22 січня 2020 р.). Харків : ХНАДУ, 2020. С.138–142.</p> <p>5. Chevychelova O. O. Understanding the Basics of Universal Design for Learning. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих науковців. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 12. Частина 1. С. 48–50.</p> <p>6. Chevychelova O. O. Byod technology as a tool of smart education. Комп'ютерні технології і мехатроніка : зб. наук. праць за матеріалами II міжнар. наук.-прак. конф. (Харків, 28 трав. 2020 р.). Харків, 2020. С. 78–80.</p> <p>7. Чевичелова О. О. Особливості професійно-орієнтованого навчання іноземної мови в технічному ЗВО. Матеріали Міжнародного науково-методичного семінару «Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ЗВО». Харків: ХНАДУ, 2019. С. 167–170.</p> <p>8. Chevychelova O. O. Implementation Of Communicative Approach To Foreign Language Teaching In The Context Of Higher Technical Education. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених вищих навчальних закладів «Технічні науки та інформаційні технології: актуальні проблеми і перспективи розвитку». Х: ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2018. С. 161–164.</p> <p>9. Чевичелова О. О. Особливості комунікативно-орієнтованого навчання іноземної мови у ВТНЗ. Проблеми та перспективи навчання іноземних мов у ВНЗ : матер. II міжнарод. науково-практичного семінару (Харків, 17 листопада 2017 р.). Х. : ХНАДУ, 2017. С. 164–167.</p> <p>10. Chevychelova O. O. Professionalization of Foreign Language Teaching at Higher Technical School. Modern Technologies: Improving the Present and Impacting the Future: збірник матеріалів Міжнародної наукової мультидисциплінарної конференції студентів та молодих учених. Дніпро: Дніпропетр. нац. ун-т заліз. трансп. ім. В. Лазаряна, 2017. С. 207–208.</p> <p>11. Чевичелова О. О. Аналіз співвідношення традиційних і живомовних елементів найдавніших варіантів пісні «Їхав козак за Дунай». Актуальні наукові проблеми. Розгляд, рішення, практика : Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції (м. Одеса, 26-27 травня 2017 р.). У 2 ч. Київ : ГО «Інститут інноваційної освіти», 2017. Ч. 1. С. 87–90.</p> <p>12. Chevychelova O. O. Encouraging students to listen outside the classroom. Наука, освіта, інновації : матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції науковців, аспірантів, студентів і молодих вчених закладів вищої освіти. Харків : Харківськ. нац. тех.ун-т сільськ. госп-ва ім. П. Василенка, 2021. С. 255–258.</p> <p>13. Chevychelova O. O. Teaching writing in a foreign language. Студентство. Наука. Іноземна мова : збірник наукових праць студентів, аспірантів та молодих</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>науковців. Харків : ХНАДУ, 2021. Вип. 13. Ч. 2. С. 247–249.</p> <p>П.14</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Брусков Руслан Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</li> <li>2. Бабаєва Аліна Олександрівна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Глобальні виклики 21 століття», ХНАДУ, м. Харків, 15 жовтня – 15 листопада 2020 р.</li> <li>3. Поліщук Михайло Олександрович – Диплом переможця I ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</li> <li>4. Некрасова Анастасія Сергіївна □ Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт іноземними мовами «Які винаходи готує нам майбутнє?», ХНАДУ, м. Харків, 1–31 жовтня 2019 р.</li> <li>5. Слісаренко Олена Олександрівна – Диплом переможця I ступеня (Оригінальність ідеї) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</li> <li>6. Разгоняєв Глеб Валерійович – Диплом переможця II ступеня (Нестандартне рішення) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</li> <li>7. Гачаєва Нармін Азерівна – Диплом переможця II ступеня (Науковий підхід 2) у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “What Cultural Values Can Europe Be Proud Of?” Харків, 2018.</li> <li>8. Козлова Єлизавета Геннадіївна – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ</li> <li>9. Титов Михайло Юрійович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</li> <li>10. Журавель Дмитро Костянтинович – Диплом переможця II ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи зло?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ.</li> <li>11. Ларцев Сергій Дмитрович – Диплом переможця III ступеня у Міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт “Information Technologies in Education: Good or Evil?” («Інформаційні технології в освіті: добро чи</li> </ol>
--	--	--	--	--	--	---

							злю?»), 2-31.10.2017, ХНАДУ. 12. Смірнов Олег Валентинович – Диплом III ступеня у Міжнародній науковій мультидисциплінарній конференції студентів і молодих учених «Modern Technologies: Improving the Present and Impacting theFuture», Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. А. Лазаряна, 23 листопада 2017 р. П.19 Член міжнародної організації TESOL (Teaching English to speakers of other languages)
--	--	--	--	--	--	--	---

Електронне та електричне обладнання автомобілів	Двадненко Володимир Якович	Професор кафедри автомобільної електроніки	Харківський державний університет, 1973р. Радіофізика та електроніка, радіофізик	Доктор технічних наук, 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту, тема дисертації – "Підвищення ефективності експлуатації силової установки автомобіля гібридними методами" (ДД №007342, 01.02.2018, ВАК України); Старший науковий співробітник, по спеціальності «Радіофізика» (СН №072016, 18.09.1991 ВАК при раді міністрів СРСР	З 1995 р. і по 2008 р. технічний директор ТОВ "Радіотехсервіс", розробка і впровадження транкінгових радіосистем для автомобільного і портативного радіозв'язку  1. Dvadenko V., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Improvement of economic and ecological characteristics of a car with a start-stop system. International Journal of Electric and Hybrid Vehicles, 2018. doi: 10.1504/IJEHV.2018.10016878. 2. Vasiliy Migal, Shchasiana Arhun, Andrii Hnatov, Vladimir Dvadenko, and Svitlana Ponikarovska /Substantiating the Criteria for Assessing the Quality of Asynchronous Traction Electric Motors in Electric Vehicles and Hybrid Cars// J. Korean Soc. Precis. Eng., Vol. 36, No. 10, 2019 pp. 989-999. 3. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Hnatov, A., Dvadenko, V., Kupicina, N., Patjins, A. Selection of Methods for Modernizing the Regulator of the Rotation Frequency of Locomotive Diesels. In: USB PROCEEDINGS of 2019 IEEE 60th International Scientific Conference on Power and Electrical Engineering of Riga Technical University (RTUCON), Latvia, Riga, 7-9 October, 2019. Riga, Latvia: Riga Technical University, 2019, pp.#045-1-#045-6. ISBN 978-1-5386-6902-0. 4. Bogajevskiy, A., Arhun, S., Dvadenko, V. Ponikarovska S, Determining the degree of increasing locomotive diesel economic efficiency by modernization of the speed controller/2019, Endored Transactions on Energy Web, 7(28), e4 5. DvadenkoV., Arhun Shch., Bogajevskiy A., Ponikarovska S. Method of Calculating the Main Parameters of the Generator in VariousModes of the Car Regenerative Braking, EAI Endorsed Transactions on Energy Web. 2021. Vol. 8 Issue 31 (e14). P. 1-13.	НПК ЦПК та УПО ХНАДУ каф. «Педагогіки» з 23.10.17 по 05.03.18 Наказ ХНАДУ № 06/7 від 02.04.2018	1, 4, 5, 8, 12, 14, 20
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	Серіков Георгій Сергійович	Доцент кафедри автомобільної електроніки	Харківський національний університетрадіоелектроніки, 1999р., Електронні прилади та пристрої, інженер-електрик	Кандидат технічних наук, 05.09.13 – Техніка сильних електричних та магнітних полів, «Удосконалення індукторних систем для магнітно-	1. Подригало М.А., Подригало Н.М. Сериков Г.С., Серикова И.А. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко, Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 46-48. 2. Двадненко В.Я., Сериков Г.С., Пушкар О.Б., Mohamed Bushara Практическая реализация бортового зарядного устройства / Наукові праці VII Міжнародної науково-технічної Інтернет-конференція: «Автомобіль і електроніка.	22.03.-21.05.2021 ХНУРЕ наказ № 281К від 19.03.2021, звіт про виконання (180 год.)	1, 4, 8, 11, 12, 14

				імпульсного формування металевих листів» (ДК №064430, 22.12.2010, ВАК України); Доцент кафедри автомобільної електроніки (12ДЦ №036343, 10.10.2013, атестаційна колегія МОН молоді та спорту України)	Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 49-51. 3. Богаевский А.Б., Сериков Г.С., Тунси Ж.С. Аппаратные средства повышения эффективности бесконтактной зарядки электромотоцикла, Научные труды VII Международной научно-технической Интернет-конференции: «Автомобиль и электроника. Сучасні технології», 23-24 листопада 2020 р., Харків, стр. 72-73. 4. Двандненко В. Я., Сериков Г. С., Пушкар О. Б. Разработка устройства для контроля режимов работы тяговой аккумуляторной батареи / Автомобиль и Электроника. Сучасні технології. Електронне наукове фахове видання (друкована версія) № 18/2020, стор. 85-91. 5. Подригало М.А., Подригало Н.М., Серіков Г.С., Серікова І.О. Анализ энергетических потерь в электрической трансмиссии с учетом эффекта Зоммерфельда–Кононенко / Вісник ХНАДУ, № 94, 2021.		
--	--	--	--	--	--	--	--

Сучасні технології ремонту	Потапов Микола Миколайович	Асистент кафедри ТМ та РМ	Харківський національний автомобільно-дорожній університет 2006 Автомобілі та автомобільне господарство Магістр-дослідник ХА № 29940529	к.т.н. Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних транспортних засобів 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту дк№061347 від 29.06.2021	3. Potapov M., Polyansky O., Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout. MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. 2018. Vol. 20. No. 1. pp. 99–103. 4. Podrigalo, M., Dubinin, Y., Molodan, A., Polianskyi, O. et al., "New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units," SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020, <a href="https://doi.org/10.4271/2020-01-2014">https://doi.org/10.4271/2020-01-2014</a> . Published 15 Sep 2020.	Підвищення кваліфікації з 19.11.18 по 27.05.19. ПК № 585 КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 108 годин	Пункт 1 1. Пот апов Н.Н. Оценка управляемости полноприводного автомобиля при установленном повороте МА Подригало, АА Кашканов, АА Морозов... - Вісник машинобудування та транспорту. 2019. № 2: 81-88., 2. Потапов М. М. Зниження енергії на подолання кінематичної неузгодженості в трансмісії повнопривідних тягово-транспортних засобів
----------------------------	----------------------------	---------------------------	--	--	---	---	--

							<p>регулюванням тиску в шинах. Вісник машинобудування та транспорту. 2019. Вип. 2 (10). С. 89–95.</p> <p>3. Потапов Н.Н. Определение величины затрачиваемой энергии на смятие шин полноприводного автомобиля тягово-транспортного средства при движении с заблокированными приводом. Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка (технічні науки). 2019. Вип. 205. С. 49–54.</p> <p>4. Potapov M., Polyansky O., Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout. MOTROL. Commission of Motorization and Energetics</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>in Agriculture. 2018. Vol. 20. No. 1. pp. 99–103.</p> <p>5. Podrigalo, M., Dubinin, Y., Molodan, A., Polianskyi, O. et al., "New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Power Units," SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020, <a href="https://doi.org/10.4271/2020-01-2014">https://doi.org/10.4271/2020-01-2014</a>. Published 15 Sep 2020.</p> <p>Пункт 3  Потапов М.М.,  Абдулгазіс А.У.,  Абрамов Д.В.,  Артёмов М.П.,  Гацько В.І.,  Забелишенський З.У.,  Клец Д.М.,  Назарько О.О.,  Подригало М.А.,  Полянський О.С.,  Файст В.Л. Динаміка колеса автомобіля: Монографія / за ред. М.А. Подригало, О.С. Полянського.</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>Х. : ХНАДУ, 2019. 199 с.  Пункт 4  Методичні вказівки до КР з дисципліни Сучасні технології ремонту і модернізації машин 2019 р студентів спеціальності Прикладна механіка</p> <p>2. Методичні вказівки до лабораторних робі з дисципліни Сучасні технології ремонту і модернізації машин 2020 р</p> <p>3.МВ до лабораторних робіт з дисципліни Засоби вимірювання студенті в спеціальності Професійна освіта. Метрологія, стандартизація та сертифікація  Пункт 5.  Захист дисертації на здобуття звання кандидата технічних наук</p> <p>Харківський національний автомобільно-дорожній</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							університет 07.04.21. Зі спеціальності 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту
Основи технології виробництва та ремонту автомобілів	Потапов Микола Миколайович	Асистент кафедри ТМ та РМ	Харківський національний автомобільно- дорожній університет 2006 Автомобілі та автомобільне господарство Магістр-дослідник ХА № 29940529	к.т.н. Підвищення ефективності функціонування елементів шасі повнопривідних колісних засобів транспорту 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту дк№061347 від 29.06.2021	5. Potapov M., Polyansky O., Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout. MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. 2018. Vol. 20. No. 1. pp. 99–103. 6. Podrigalo, M., Dubinin, Y., Molodan, A., Polianskyi, O. et al., "New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units," SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020, <a href="https://doi.org/10.4271/2020-01-2014">https://doi.org/10.4271/2020-01-2014</a> . Published 15 Sep 2020.	Підвищення кваліфікації з 19.11.18 по 27.05.19. ПК № 585 КПК ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 108 годин	Пункт 1 6. Пот апов Н.Н. Оценка управляемости полноприводн ого автомобия при установившем ся повороте МА Подригало, АА Кашканов, АА Морозов... - Вісник машинобудува ння та транспорту. 2019.№ 2: 81- 88., 7. Потапов М. М. Зниження енергії на подолання кінематичної неузгодженост і в трансмісії повнопривідни х тягово- транспортних засобів регулюванням тиску в шинах. Вісник машинобудува ння та транспорту. 2019. Вип. 2 (10). С. 89–95.

							<p>8. Потапов Н.Н. Определение величины затрачиваемой энергии на смятие шин полноприводного автомобиля тягово-транспортного средства при движении с заблокированными приводом. Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка (технічні науки). 2019. Вип. 205. С. 49–54.</p> <p>9. Potapov M., Polyansky O., Molodan A. Change of power and mechanical losses of a wheel vehicle engine with cylinders cutout. MOTROL. Commission of Motorization and Energetics in Agriculture. 2018. Vol. 20. No. 1. pp. 99–103.</p> <p>10. Podrigalo, M., Dubinin, Y., Molodan, A.,</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Polianskyi, O. et al., "New Methods and Systems for Monitoring the Functional Stability Parameters of Wheel Machines Power Units," SAE Technical Paper 2020-01-2014, 2020, <a href="https://doi.org/10.4271/2020-01-2014">https://doi.org/10.4271/2020-01-2014</a>. Published 15 Sep 2020.</p> <p>Пункт 3  Потапов М.М.,  Абдулгасіс А.У.,  Абрамов Д.В.,  Артёмов М.П.,  Гацько В.І.,  Забелишенський З.У.,  Клец Д.М.,  Назарько О.О.,  Подригало М.А.,  Полянський О.С.,  Файст В.Л. Динаміка колеса автомобіля: Монографія / за ред. М.А. Подригало, О.С. Полянського. Х. : ХНАДУ, 2019. 199 с.</p> <p>Пункт 4  Методичні вказівки до КР з дисципліни Сучасні технології</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>ремонту і модернізації машин 2019 р студентів спеціальності Прикладна механіка</p> <p>2. Методичні вказівки до лабораторних робі з дисципліни Сучасні технології ремонту і модернізації машин 2020 р</p> <p>3.МВ до лабораторних робіт з дисципліни Засоби вимірювання студенті в спеціальності Професійна освіта. Метрологія, стандартизація та сертифікація</p> <p>Пункт 5. Захист дисертації на здобуття звання кандидата технічних наук</p> <p>Харківський національний автомобільно-дорожній університет 07.04.21.</p> <p>Зі спеціальності 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							транспорту
Забезпечення надійності автомобілів	Полянський Олександр Сергійович	Професор кафедри ТМіРМ	Харківський політехнічний інститут, 1972, «Технологія машинобудування, металорізальні верстати та інструменти», Інженер-механік	Доктор технічних наук 05.22.20– експлуатація та ремонт засобів транспорту. Тема дисертаційної роботи: «Формування властивостей надійності автотракторних двигунів у гарантійний і післягарантійний періоди експлуатації» ДД № 003909, 13.10.2004. ВАК..Професор кафедри технології машинобудування та ремонту машин. 18.02.2006 МОН України 02ПР 004172	Досвід роботи на виробництві складає 20 років. інженер-конструктор, керівник цеху, керівник служби гарантійного обслуговування заводу тракторних двигунів. Підготував 4 докторів наук і 6 кандидатів наук за спеціальністю 05.22.20-експлуатація та ремонт засобів транспорту. За останні 5 років опубліковано 7 монографій, 46 статей у фахових виданнях України. 17 статей за рубіжом, Крім того у наукометричних базах Scopus, Web of Science Core Collection надруковано 3, 6 патентів.	Підвищення кваліфікації на курсах ХНАДУ по педагогічній майстерності	Відповідає п. 38 Ліцензійних умов за пунктами: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 19.  Лауріат державної стипендії (Указ Президента України №579/2020 від 18.12.2020);Нагорожений грамотою Верховної Ради України за досягнення у науково-педагогічній діяльності (рішення ВРУ №739к від 07.09.2021 року) □ Диплом академіка (дійсного члена) Транспортної Академії України (№ 1246 від 20.06.2008); □ Нагрудний знак МОН України «Відмінник освіти України» (наказ Міністерства освіти України № 371-к від

							<p>06.09.2019);</p> <p><input type="checkbox"/> Заслужений діяч Транспортної академії України (рішення Президії ТАУ протокол №1 від 16.03. 2012 року);</p> <p><input type="checkbox"/> Почесний знак «За видатні заслуги перед колективом університету» III ступеня (наказ ректора ХНАДУ № 347/3 від 19.08.2010);</p> <p><input type="checkbox"/> Нагрудний знак «Почесний викладач ХНАДУ» (наказ ректора ХНАДУ №153 від 25 листопада 2016);</p> <p><input type="checkbox"/> Нагрудний знак «Почесний професор» (наказ ректора ХНАДУ № 315/3 від 04.10.2013);</p> <p><input type="checkbox"/> дипломом Стипендіата в галузі науки імені Георгія Федоровича Проскури (з</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							технічних наук) (рішення Харківської обласної державної адміністрації, травень 2017); □ Почесна Грамота Національної академії Національної гвардії України (Нач. Академії генерал-майор Пеньков В.І. від 12.05.2016). □ Почесна Грамота МОН України №122405 2007р.
Взаємозамінність, стандартизації технічні вимірювання	Байцур Максим Вячеславович	Доцент кафедри ТМ і РМ	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 1996, Автомобілі та автомобільне господарство, Інженер-механік	К.т.н., 05.22.02 – автомобілі та трактори, Поліпшення гальмівних властивостей автомобілів категорії N3 при їх конверсії, ДК №042612, 11.10.2007, Вища атестаційна комісія України. Доцент кафедри технології машинобудування і ремонту машин, 12ДЦ № 023362, 09.11.2010, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України.	За останні 5 років опубліковано 2 статті у фахових виданнях України і 3 статті, які включені до наукометричних баз Scopus, Web of Science Core Collection.	Підвищення кваліфікації на КПК ЦОП ХНАДУ «Основи педагогіки та психології вищої освіти», 2019 р.	П.п. 1, 3, 4, 12
Основи технології виробництва та ремонт автомобілів	Абрамов Дмитрій Володимирович	Професор кафедри технології машинобудування і ремонту машин	Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, 2000, автомобілі і автомобільне господарство, магістр-дослідник	Кандидат технічних наук, ДК № 033263, 09.03.2006, 05.22.02 - Автомобілі і трактори, тема дисертації «Вибір та обґрунтування параметрів багатодискових тракторних гальм, що працюють у мастилі» доцент кафедри технології	Працював інженером-технологом 3-ї категорії технічного відділу ЗАО «Інститут Укроргверстатінпром» 3 місяці. Стаж науково-педагогічної роботи на кафедрі ТМ і РМ ХНАДУ 17 років.	Докторантура при Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті, з 01.09.2013 по 31.08.2016  Харківська філія Державної наукової установи «Український науково-дослідний інститут	Відповідає п. 38 Ліцензійних умов за пунктами: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 14.

				<p>машинобудування та ремонту машин, 12ДЦ № 019935, 30.10.2008  Доктор технічних наук, ДД№008454, 05.03.2019, 05.22.02 – автомобілі та трактори, тема дисертації «Концепція покращення функціональної стабільності динамічних та енергоперетворюючих властивостей автомобілів»</p>	<p>Керівництво дисертації к.т.н. Тесля Володимир Олегович 05.22.20 - Експлуатація та ремонт засобів транспорту  тема дисертації: «Підвищення безпеки використання автомобілів шляхом удосконалення методів оцінювання динамічних і енергетичних характеристик», 2015рік</p> <p>Всього 14 статей у фахових виданнях за 5 років</p> <p>29. Абрамов Д. В. Оценка влияния пробега на показатели тяговых свойств автомобиля / Д. В. Абрамов, А. И. Никорчук // Вісник Харківського Національного автомобільно-дорожнього університету: збірник наукових праць. – 2016. – Вип. 72. – С. 23–28.</p> <p>30. Абрамов Д. В. Визначення зміни технічного стану автомобіля та показників якості палива в експлуатації / Д. В. Абрамов, В. О. Тесля, Т. Б. Пиндус // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. - 2016. - № 3. - С. 6-9.</p> <p>31. Назаров В. И. Математическое моделирование бортового распределения тормозной силы при</p>	<p>прогнозування та випробування техніки і технологій для сільськогосподарського виробництва імені Леоніда Погорілого”, 03.10.2016 – 11.11.2016, без відриву від виробництва, наказ № 48/1 від 03.10.2016 р.,</p> <p>наукове стажування «Освіта та навчання без кордонів» в Університеті економіки й інновацій (WSEI) у Любліні (Польща), за напрямком «Механіка і будова машин», з 19 жовтня до 20 грудня 2020 року  180 годин</p>	
--	--	--	--	--	---	---	--

					<p>торможении легковых автомобилей в эксплуатационных условиях с учетом аэродинамического сопротивления движению / В. И. Назаров, А. И. Назаров, И. А. Назаров, Д. В. Абрамов, А. И. Тимченко // Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Серія : Математичне моделювання в техніці та технологіях. - 2016. - № 16. - С. 59-66.</p> <p>32. Абрамов Д. В. Метод визначення маси автомобіля в процесі руху дорогою з поздовжнім ухилом / Д. В. Абрамов // Наукові нотатки. - 2016. - Вип. 55. - С. 11-15.</p> <p>33. Абрамов Д. В. Коэффициент полезного действия и показатели удельного потребления энергии при движении автомобиля / Д. В. Абрамов, Н. М. Подригало, М. А. Подригало // Наукові нотатки. - 2017. - Вип. 57. - С. 8-16.</p> <p>34. Подригало М. А. Применение модели многокомпонентного сложного движения для оценки энергетической эффективности автомобиля / М. А. Подригало, Р. О. Кайдалов, Д. В. Абрамов, А. А. Молодан, В. И. Гацько, А. С. Мазин // Сучасні технології в</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

машинобудуванні та транспорті. - 2018. - № 1. - С. 73-78.  
 35. Тарасов Ю.В. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М.А. Подригало, Ю.В. Тарасов., Д.В. Абрамов, В.С. Шеїн, Е.О. Дубінін //Науковий журнал Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів - Харків, ХНТУСГ ім. Петра Василенко, 2021. - Вип. 24. - С. 8-16.  
 8. Абрамов Д.В. Методологія експериментальних досліджень динаміки колісних машин при підготовці аспірантів технічних ВНЗ / Д.В. Абрамов, Є.О. Дубінін // Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів : наук. журн. – Харків, 2021. – № 24. – С. 17–29.  
 Всього 7 статей у виданнях баз Scopus, Web of Science за 5 років  
 57. Podrigalo. M. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel efficiency / M. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov,

					<p>Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2017. – №5/7 (89). – p. 58–64. SCOPUS 58. Podrigalo M. Synthesis of energyefficient acceleration control law of automobile / M. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskyi, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, A. Litvinov // Eastern-European journal of enterprise technologies. – 2018. – №1/7 (91). – p. 62–70. SCOPUS 59. Modeling of the process of the shot based on the numerical solution of the equations of internal ballistics / Oleksandr Kriukov, Roman Melnikov, Olexandr Bilenko, Artem Zozulia, Sergey Herasimov, Maksym Borysenko, Vladislav Pavlii, Serhii Khmelevskiy, Dmytro Abramov, Vadym Sivak // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies.– Vol 1 .– No 5 (97), 2019. – P. 40-46. SCOPUS 60. Reduction of energy losses on car movement while using a combined electromechanical drive of leading wheels / Mikhail Podrigalo, Dmytro Abramov, Ruslan Kaidalov,</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>Tetyana Abramova // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 294–303.</p> <p>61. Improvement of the method for assessing the energy load of vehicle / Mikhail Podrigalo, Yurii Tarasov, Dmitry Abramov, Mykhailo Kholodov // Proceedings of ICCPT 2019, May 28-29, 2019. – Tern. : TNTU, Scientific Publishing House “SciView”, 2019. – P. 312–318.</p> <p>62. Probabilistic Method for Assessing the Stability of Multi-Axle Vehicles When Braking / Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Kostiantyn Yatsenko, Tetyana Abramova, et al. // SAE Technical Paper 2019-01-2146. – 2019. – 6pp, DOI:10.4271/2019-01-2146. SCOPUS</p> <p>63. Podrigalo M., Kholodov M., Baitsur M., Podrigalo N., Koryak A., Abramov D., Boboshko O., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper 2021-01-1025, 2021, <a href="https://doi.org/10.4271/2021-01-1025">https://doi.org/10.4271/2021-01-1025</a>. SCOPUS;</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>ОК 1. «Історія та культура України»</p>	<p>Золотарьов Віктор Степанович</p>	<p>Доцент кафедри українознавства</p>	<p>Харківський державний університет імені О.М. Горького, історичний факультет, 1989, «Історія КППРС», історик, викладач історії КППРС</p>	<p>Кандидат історичних наук 07.00.02 - всесвітня історія «Еволюція стратегій і тактики Конституційно-демократичної партії Росії (1905-1917 рр)» ДК 000093, 10.11.2011, Міністерство освіти і науки України, молоді та спорту; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 043882, 29.09.2016, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України</p>	<p>Професійна діяльність на посаді асистента кафедри Історії КППРС ХАДУ з 1989 по 1994.; старший викладач кафедри 09 (історія України) Харківського військового університету.(1994-1997 рр.); методист ХОНМІБО (1998-2005 рр.) З 2005 року – викладач кафедри українознавства, з 2015 до сьогодні доцент кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Золотарьов В.С. Деякі особливості аграрної політики конституційно-демократичної партії Росії під час думської діяльності (1906-1907 рр.) // Вісник Дніпропетровського університету Серія: «Дослідження з історії і філософії науки і техніки» – науковий журнал (засновник – Дніпровський національний університет). – Т.30 №2 (2021) 2. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії та її лідерів під час Лютневої революції 1917 р. в Росії. /В.С. Золотарьов./ Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2020. – Випуск 156 (травень). – С. 58-64. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 3. Золотарьов В.С. Тактика Конституційно-демократичної партії Росії щодо аграрної реформи П.А. Століпін /В.С. Золотарьов./ Гілея: науковий вісник: збірник наукових праць. – Київ: Видавництво «Гілея», 2019. – Випуск 145 (6). – С. 48-53. (Google Scholar; Index Copernicus (Польща); EBSCO Publishing, Inc. (USA); SIS (Scientific Indexing Services) (USA); InfoBase Index (Індія); РИНЦ (Росія).) 4. Золотарьов В.С., Олешко Н.П "Щодо питання про роль та діяльність харківського товариства поширення в народі грамотності" / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // науковий журнал "Virtus", напрям «Історія».– Видавництво: СРМ «ASF» (Канада, Монреаль), 2018. – випуск № 24. – С. 167-173 5. Золотарьов В. С., Олешко Н. П. До питання про роль П. М. Мілокова у Лютневій революції 1917 року в Росії / В.С. Золотарьов, Н.П. Олешко // Дриновський збірник. Т. 10. Софія; Харків: Видавництво БАН імені проф. Марина Дринова, 2017. С. – 314-319.</p>	<p>Свідчення про підвищення кваліфікації ПК №112 Видано 12.10.2018 центром освітніх послуг Харківського національного автомобільно-дорожнього університету. Наказ №6/7 від 03.06.2018 р., тема: «Основи педагогіки вищої школи». (Всього: 108 год).</p>	<p>Пункт 1 Пункт 4 Пункт 12 Пункт 19 Пункт 20</p>
<p>ОК 2. «Українська мова (за професійним спрямуванням)»</p>	<p>Нікуліна Неля Василівна</p>	<p>Завідувач кафедри українознавства, доцент</p>	<p>Івано-Франківський педагогічний інститут імені Василя Стефаника, 1989, «Українська мова і література, німецька мова», учитель української мови і літератури, німецької мови;</p>	<p>Кандидат філологічних наук, 10.02.01 – українська мова, «Становлення сучасної української термінологічної системи автомобілебудування та ремонту транспортних</p>	<p>Професійна діяльність на посаді вчителя української мови і літератури середньої загальноосвітньої школи №118 Орджонікідзевського району міста Харків з 15.08.1989 до 15.08.1999, з 15.08.1999 року продовжено професійну діяльність на посаді викладача кафедри українознавства, з 2005 року – доцента кафедри українознавства, з 2013 до сьогодні – завідувача кафедри українознавства. Публікації у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України: 1. Нікуліна Н. В. Дослідження методології</p>	<p>Підвищення кваліфікації на базі КПК ЦПК та ПО ХНАДУ за програмою «Психолого-педагогічні особливості викладання у вищій школі» (обсяг в годинах – 240</p>	<p>Пункт 1 Пункт 2 Пункт 3 Пункт 4 Пункт 7 Пункт 8 Пункт 12 Пункт 14 Пункт 19 Пункт 20</p>

			Українська інженерно-педагогічна академія, 2005, «Педагогіка вищої школи», професіонал з педагогіки вищої школи	засобів», ДК 030065, 30.06.2005, Вища атестаційна комісія України; доцент кафедри українознавства, 12 ДЦ 016021, 22.12.2006, Атестаційна колегія Міністерства освіти і науки України	<p>моделивання автотранспортного номена на позначення автобусів іноземного виробництва // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2021. – Випуск 6. – С. 283-291</p> <p>2. Нікуліна Н. В. Національно-культурна специфіка номенклатурних знаків (номенів) на позначення автобусної техніки українського виробництва/ Н.В.Нікуліна // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 52. – Харків, 2020. – С. 73-80</p> <p>3. Нікуліна Н.В. Транспортна термінологічна мегасистема: огляд публікацій і тематика наукових розвідок // Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2019. – Випуск 5. – С.283-291.</p> <p>4. Нікуліна Н. В. та ін. Теоретичні й практичні основи для різноаспектного дослідження спеціальної лексики / Н.В.Нікуліна, Н.П.Книшенко // Лінгвістичні дослідження: збірник наукових праць ХНПУ імені Г.С.Сковороди. – Вип. 47. – Харків, 2018. – С. 45-50</p> <p>5. Нікуліна Н.В. Відомі моделі автомобільних номенів (на матеріалі назв японських марок, моделей і модифікацій автотранспортних засобів)// Термінологічний вісник: Збірник наукових праць. – К. : Інститут української мови НАНУ, 2017. – Випуск 4. – С.167-173.</p>	<p>годин). Терміни: листопад 2019 – квітень 2020, свідоцтво 12 СПВ 101121.</p>	
--	--	--	---	--	--	--	--

Основи технології виробництва та ремонту автомобілів	Шейн Віталій Сергійович	Доцент	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2010 рік; «Професійне навчання. Метрологія, стандартизація та сертифікація в машинобудуванні»; спеціаліст-метролог, викладач дисциплін в галузі метрології, стандартизації та сертифікації в машинобудуванні	Кандидат технічних наук; 05.01.02 Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення; «Удосконалення методів і засобів сертифікаційних випробувань фрикційних пар гальмівних механізмів автомобілів» (диплом ДК № 044569 від 11.10.2017 р., виданий Міністерством освіти і науки України); Доцент за кафедрою технології машинобудування та ремонту машин; (атестат АД № 007529 від 15.04.2021 р., виданий Міністерством освіти і науки України)	<p>1. Шейн В. С. Стенд для вимірювання кута поперечної стійкості машини методом послідовного зважування (Stand for measuring the angle of lateral stability machines by successive weighing) / Коробко А. І., Лебедев С. А., Подригало М. А., Шейн В. С. // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті (Advances in mechanical engineering and transport). – Луцьк : Луцький НТУ. – 2018. – № 2 (11). – С. 84–89. (V Міжнародна науково-технічна конференція «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей» Луцьк : ЛНТУ 29.05-01.06.2018 р.).</p> <p>2. Шейн В. С. Энергетическая эффективность автомобилей и методы её оценки / Подригало М. А., Тарасов Ю. В., Шейн В. С., Радченко И. А. // Технічний сервіс агропромислово-го, лісового та транспортного комплексів. – Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2019. – № 15. – С. 236-247.</p> <p>3. Шейн В. С., Бондаренко В. В. Уміння</p>	– Державне підприємство "Харківський завод спеціальних машин", 27.10.2017– 30.11.2017, без відриву від виробництва Пр. № 161 від 19.12.2016 р. – Наукове стажування «Академічна доброчесність» у Вищій духовній семінарії Товариства Католицького Апостольства, 09-21.09.2019 р., м. Варшава, Реєстраційний номер KW-092019/027	1, 4, 12, 14
--	-------------------------	--------	--	---	---	---	--------------

					<p>навчатися як підгрунття академічної доброчесності в закладах вищої освіти України. Вісник Харківського національного автомобільно-дорожнього університету : зб. наук. пр. Харків : ХНАДУ, 2020. Вип. 90. С. 167-171.</p> <p>4. Shein V., Volodarets M., Gritsuk I., Ukrainskyi Y., Stepanov O., Khudiakov I., Ahieiev M., Vychuzhanin V., Smyrnov O., Saraiev O. Development of the analytical system for vehicle operating conditions management in the V2I information complex using simulation modeling. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. Volome 5, Issue 3-107, 2020, Pages 6-16.</p> <p>5. Оцінка пристосованості легкових автомобілів за аеродинамічними характеристиками до підвищення потужності двигунів при модернізації / М. А. Подригало та ін. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів (Technical service of agriculture, forestry and transport systems). Науковий журнал. Харків : ХНТУСГ ім. Петра Василенка, 2021. Вип. 24. С. 8–16.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

Теорія механізмів і машин	Перегон Володимир Андрійович	Професор	ХАДІ, 21.06.1968 р. Автомобільний транспорт, Інженер – механік, диплом спеціаліста з відзнакою Н 542484	Кандидат технічних наук, 05. 22.11 - автомобільний транспорт, «Исследование устойчивости движения управляемых колес многосных автомобилей с независимой подвеской» диплом кандидата технічних наук МТН 086922, ВАК при Раді Міністрів СРСР 18 червня 1973 р.,  доцент кафедри деталей машин і ТММ, атестат доцента ДЦ №013340ВАК при Раді Міністрів СРСР 29 червня 1977 р		Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи», 2019 р.	3, 4, 14
Деталі машин і ПТО	Бобошко Олександр Андрійович	професор	Диплом з відзнакою Ч №586617, ХАДІ 15 червня 1973 р. автомобільний транспорт, інженер-механік	Кандидат технічних наук Автомобілі та трактори, «Підвищення маневреності колісних тракторів і самохідних шасі», диплом кандидата наук ДК №016149, Президія Вищої атестаційної комісії України, 9 жовтня 2002 р.  Доцент кафедри деталей машин і ТММ, Атестаційна колегія МОН, атестат доцента 02 ДЦ №001571 28 квітня 2004 р.;	1. Подригало М. А. Энергетический подход к оценке технического состояния автомобиля. / М. А. Подригало, А. А. Бобошко, В. И. Гацько, А. А. Кашканов, А. С. Мазин // Вісник машинобудування та транспорту. – Вінниця : Вінницький національний технічний університет, 2017. – №2 (6). – С. 116 – 123. – ISSN 2415-3486. 2. Подригало М. А. Оценка легкости управления передним поворотным мостом перспективного тракторного самоходного шасси./ М. А. Подригало, А. А. Бобошко, Л. В. Разарёнов,	Підвищення кваліфікації в ЦОП ХНАДУ за програмою «Основи педагогіки та психології вищої школи» 2019 р.	2

				Доктор технічних наук Автомобілі і трактори, «Наукові основи підвищення показників маневреності автомобілів», диплом доктора наук ДД №009114, Атестаційна колегія МОН України 15 жовтня 2019 р.	А. Г. Закапко, Е. И. Зинченко, В. М. Краснокутский/Вісник Національного технічного університету «ХП». Серія: Машинознавство та САПР. № 2. 2020 – с.84-89. doi:10.20998/2079-0775.2020.2.10. 3.Mikhail Podrigalo, Anatoliy Turenko, Viktor Bogomolov, Dmytro Klets, Oleg Sergiyenko, Volodymyr Karpenko, Igor V. Gritsuk, Oleksandr Turenko, Andrii Korobko, Nickolay Bulgakov, Oleksandr Boboshko, “Increase of Stability for Motor Cars in Service Braking,” SAE Technical Paper 2018-01-1880, 2018, doi:10.4271/2018-01-1880. 4.Mikhail Podrigalo, Dmytro Klets, Oleksandr Boboshko, Volodymyr Rudzinskyi, Ruslan Kaidalov, Andrey Nikorchuk, Maxim Adamchuk, Ihor Luhovskyi, Oleksandr Bilenko, Oleksandr Kriukov, Yuri Besedin, «Braking Performance of the One Side Wheels for the Realization of the Crab Motion for the Front-Wheel Vehicle», SAE Technical Paper 2019-01-2147, 2019, <a href="https://doi.org/10.4271/2019-01-2147">https://doi.org/10.4271/2019-01-2147</a> .	Підвищення кваліфікації Вища школа економіки та інновацій в Люблине, Польща, 180 годин, 2020 р.	
--	--	--	--	---	--	---	--

Соціологія	Прохоренко Тетяна Григорівна	доцент	Харківський державний університет, 1984, спеціальність- політична економія, кваліфікація- економіст-соціолог та викладач політичної економії	Кандидат соціологічних наук; 22.00.06 – соціологія культури, освіти, науки; особливості формування творчого потенціалу молодих інженерів; диплом кандидата наук серія КН номер 002637, 11 травня 1993 року; Харківський державний університет; доцент, к-ра філософії та пп; серія ДЦ АР, номер 005392; 25 квітня 1997 року, Харківський державний автомобільно-дорожній університет	1. Прохоренко Т.Г. Професійна мобільність як фактор професійної успішності./ Вісник Національного університету «Юридична академія України ім. Ярослава Мудрого» Серія :Соціологія – Х.: Право, 2017. – С.167-174. 2. Прохоренко Т.Г. Особливості професійної соціалізації молоді в умовах глобалізації / Вісник національного юридичного університету ім.Ярослава Мудрого. Серія: Соціологія. Харків:Право,2019. – Вип.4(43). – С.174 – 186. 3.Е.М. Prohorenko, V.F. Klepikov, V.V. Lytvynenko, N.I. Bazaleyev, I.I. Magda, T.G. Prohorenko, A.I. Morozov. Application of ir-radiometric diagnostics for control of vacuum connections of electrophysical installations/ Problems of atomic science and technology. – 2018. – № 1/(113). – P. 212-217. 4.Е.М. Prokhorenko, V. V.Lytvynenko, A.A. Zakharchenko, M.A. Khazhmuradov, T. G. Prohorenko Studying the changes in the characteristics of radiation-protective composition materials in dependence on homogeneity of distributing of metal components./ Problems of atomic science and technology. – 2019. – № 2/(120). – P. 121-126. 5. E.M. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, O.A. Melyakova,	2017 Харківський національний університет будівництва та архітектури 2021-22 заплановано стажування в ЦОП ХНАДУ (120год)	1,3,4,5,12
------------	------------------------------	--------	--	--	---	--	------------

					<p>Yu.F. Lonin, A.G. Ponomarev, V.T. Uvarov, N.A. Shul'gin, T.G. Prokhorenko, R.I.Starovoytov, A.I. Morozov, S.R. Artemev</p> <p>STRENGTHENING OF THE SURFACE OF STEEL (9XФМ) EXPOSED TO A HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ Problems of atomic science and technology. – 2020. – № 1/(125). – P. 167-172.</p> <p>6. E.M. Prokhorenko1, V.V. Lytvynenko1, O.A. Melyakova1, Yu.F. Lonin2, A.G. Ponomarev2, V.T. Uvarov2, N.A. Shul'gin2, T.G. Prokhorenko</p> <p>MODIFICATION OF STRUCTURE OF THE SURFACE OF STEEL (XГC) AS A RESULT OF INFLUENCES OF HIGH-CURRENT ELECTRON BEAM/ PAST. - 2020.- №2(126).- p. 47-53.</p> <p>7.E.M. Prokhorenko, V.V. Lytvynenko, (.....), T.G. Prokhorenko, A.P. Ben</p> <p>ANALYSIS OF RADIATION PROTECTIVE PROPERTIES OF POLYSTYRENE-BASED COMPOSITE MATERIALS Problems of atomic science and technology. – 2021. – № 3/(133). – P. 111-118.<a href="https://doi.org/10.46813/2021-133-111">https://doi.org/10.46813/2021-133-111</a></p>		
Філософія	Чхеайло Ірина Іванівна	Доцент кафедри філософії та ППП	Харківський інститут радіоелектроніки, 1985р., Спеціальність: Автоматизовані системи Управління Кваліфікація: Інженер-системотехнік	кандидат філософ. наук спеціальн.: 09.00.03 Соціальна філософія та філософія історії, Самореалізація особи (соціально-філософський аналіз), (диплом № 008080, 11.10.2000, виданий: Вища атестаційна комісія України) доцент кафедри культурології та філології (атестат доцента ДЦ № 005465, 17.10.2002р., виданий: Міністерство освіти і науки)	<p>1. Чхеайло І. І., Чхеайло А. А. Лайф-менеджмент як стратегія самоорганізації здобувачів вищої освіти. Вісник ХНАДУ, збірка наук.праць. вип. № 87, 2019. С. 143-148.</p> <p>2. Чхеайло І.І., Чхеайло А.А. Соціокультурна складова як домінуючий фактор сталого розвитку сучасного суспільства (український контекст) //Гуманітарний часопис: Збірник наукових праць .- Харків: ХАІ, 2017. - № 1.- 152с., С.50-56.</p>	<p>пройшла стажування з метою підвищення якості викладання філософських дисциплін, вивчення досвіду науково-методичної роботи у Харківському національному університеті будівництва і архітектури (180 год.) з 01.10.2019 по 01.12.2019.</p>	1,3,4,5,12,13
Соціаль но-політичні проблеми сучасного суспіль	Сук Олена Євгенівна	Ст. викладач	Вища Освіта ХДАК Спеціальність «бібліотекознавствр та бібліографія суспільно-політичної літератури		<p>Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Високі гуманітарні технології як шлях до створення нового типу людини // POLISH SCIENCE JOURNAL ISSUE 4 (25) (ISSUE 4(25), 2020) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2020. - 335 p - Сук О.Є. , Чаплигін О.К. Чистіліна Т.О. Техніка та технологія як фактор прискорення антропосоціогенезу// POLISH</p>	<p>1. Стажування «Тьютор дистанційного та змішаного навчання» на базі Проблемної лабораторії дистанційного</p>	1,3,4,12

ства			Диплом. ИВ-1№ 15116223.06.1982 р		<p>SCIENCE JOURNAL (ISSUE 3(36), 2021) - Warsaw: Sp. z o. o. "iScience", 2021. Part 4 – 174 p</p> <p>Чаплигін О.К., Сук О.Є. Моралізм, аморалізм, Гуманітарний часопис: збірник наукових праць: Х.: ХАІ. – 2017</p> <p>- Сук О.Є. Масова культура як домінантна культура техногенного суспільства /Актуальные научные исследования в современном мире // Сб. научных трудов - Переяслав-Хмельницкий, 2018. - Вып. 3(35), ч. 4 – 145 (140-145)</p> <p>- Чаплигін О.К., Сук О.Є. Формуюча оцінка освітніх результатів в дистанційному навчанні. - Д.: ТОВ «Інновація», 2015. – ч.1.. – 200 с. 11-14</p> <p>-Чаплигін О.К., Сук О.Є. Перспективи та глухі кути науково-техніко-технологічного прогресу (НТП) Філософія і політологія в контексті сучасної культури/Науковий журнал, 2016, Вип. 3 (12). – 256 с.</p> <p>- Подригало М.А., Сук О.Є., Чаплигін О.К. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НОВОЇ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПЕДАГОГІКИ//. – Х., ХНАДУ,2020</p>	<p>навчання НТУ ХПІ 2018</p> <p>2. Стажування – 108 годин Кієво-Могилянська Академія: «соціологія та соціологічні дослідження». Тривалість 8 тижнів (12.11.2020 – 12.01.2021) Сертифікат</p> <p>3. Стажування: «Зміцнення викладання та організаційного управління в університетах» (Prometheus) січень, 2021 Сертифікат</p> <p>4. Стажування-тренінг «Інфографіка. Інструменти створення: Google Charts, Canva, Infogram, Piktochart, Snappa. квітень, 2021</p> <p>5. Стажування - тренінг «Впровадження ігрових технологій на практичних роботах. квітень, 2021</p> <p>6. Тренінг: «Особливості впровадження інформаційних освітніх технологій ЗЗСО» "Інструменти для змішаного навчання. Trello, Edpuzzle, Google, Microsoft, Moodle". Березень, 2021р</p> <p>7. Тренінг:</p>	
------	--	--	-------------------------------------	--	--	--	--

							« Розвиток компетентностей педагога: пошук ресурсів». - червень, 2021	
Економіка підприємства	Дмитрієва Оксана Іллівна	завідувач кафедри	ХНАДУ, 2008 р. повна вища освіта за спеціальністю «Економіка підприємства, кваліфікація магістр з економіки підприємства	Доктор економічних наук зі спеціальності 08.00.03 – економіка та управління національним господарством, тема дисертації «Державне регулювання інноваційного розвитку транспортної інфраструктури» (ДД № 010670 9.02.2021, МОН України); доцент кафедри менеджменту (12ДЦ № 040342, 31.10.2014, МОН України)	1. Dmytriiev, I.A., Shevchenko, I.Yu., Dmytriieva, O.I., Maltseva, V. V. Methodical tools for the forecasting the economic risks of the automotive enterprises in the conditions of the state stimulation of the internal demand for the automobiles. Financial and credit activity-problems of theory and practice. Vol. 2(29). P. 279-286. (Web of Science) 2. Dmytriiev I., Shevchenko I., Dmytriieva, O., Dzhereliuk I., Serohina T. Methodological and applied aspects of forming the competitive strategy of an enterprise based on typologization of regional markets (using the example of the automotive industry). Financial and credit activity: problems of theory and practice. Vol.2. No 33, 2020. P. 107-116. (Web of Science) 3. Sobchak, A., Kovshar, N., Lutai, L., Fedorenko, M., Fedorenko, M., Dmytriieva, O. Development of a method of providing ergonomics of a web-interface for customers of a virtual instrument-making enterprise with limited physical capabilities. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2 (2 (110)), 16–30. (Scopus) 4. Vodovozov E., Dmytriiev I., Dmytriieva, O., Spitsyna N., Mykolaiets A. Peculiarities and Directions of interaction of stakeholders at transport enterprises. Estudios de Economia Aplicadathis link is disabled, 2021, 39(6). (Scopus). 5. Іванілов О.С., Дмитрієва О.І. Методи оцінки економічної безпеки промислових підприємств. Проблеми і перспективи розвитку підприємництва: збірник наукових праць. 2018. Вип. 2 (21). С.66-78. 6. Методичний підхід до оцінки ефективності функціонування підприємств транспортної інфраструктури. Економіка транспортного комплексу: зб. наук. праць. Харків: ХНАДУ. 2020. Вип. 35. С. 122-142.	сертифікат № 2388/MSAP/2020 щодо проходження міжнародного стажування за програмою «Нові та інноваційні методи викладання» (14.09.2020 – 09.10.2020) (120 годин, 4 кредитів ECTS), виданий в Університеті фінансів, бізнесу та підприємництва (м. Краків, Польща); сертифікат № 01-18/240-21 щодо проходження науково-педагогічного стажування в Університеті прикладних наук ISMA (Латвія) за програмою підвищення кваліфікації «Теорія та практика науково-педагогічних підходів в освіті». (26.04.2021 – 26.05.2021) (180 годин, 6 кредитів ECTS), виданий в Університеті прикладних наук ISMA (м. Рига, Латвія); сертифікат № 1834.20 щодо проходження підвищення кваліфікації з застосування сучасних методів організації та проведення навчального процесу в дистанційній та змішаній формі «Інструменти фасилітації для проведення ефективних навчальних заходів в онлайн-формах» (грудень 2020 р.) (30 годин, 1 кредит ЄКТС), виданий ГО «Асоціація проєктних менеджерів України», Центрально. Європейською Академією Навчання та Сертифікації; сертифікат № 202-2011-100278 щодо проходження навчання на вебінарі «5 кроків ефективного дистанційного навчання» від компанії ВІВ та Elcore Cloud. (листопад 2020 р.); сертифікат № 176т/ 2021 діючого тренера у середовищі бізнес-симуляції ViAL+.	1; 2; 3; 4; 5; 8; 11; 12; 14; 19	
Автомобільні двигуни	Нікітченко Ігор Миколайович	Доцент кафедри «Двигуни внутрішнього згоряння»	Харківський державний автомобільно-дорожній університет, 1998.	Канд. техн. наук, Спеціальність - 05.05.03 – двигуни та енергетичні установки.	Воронков А.И., Аврунин Г.А., Никитченко И.Н., Тесленко Э.В., Назаров А.А. Выбор схемы электрогидроавтоматики для управления впускным клапаном	ХНАДУ, Наказ № 06/7 від 02.04.2018. «Основи педагогіки та психології вищої школи». 02.04.2018. 108 годин.	1) 2) 3) 4) 8) 11) 12)	

			<p>Спеціальність- Двигуни внутрішнього згоряння. Кваліфікація - інженер-механік</p>	<p>Тема дисертації: «Вибір і обґрунтування основних параметрів пневмодвигуна комбінованої енергетичної установки автомобіля». ДК №036133, 12 травня 2016 р. Міністерство освіти і науки України</p>	<p>поршневого пневмодвигателя. Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. – Харьков, 2017. – Вып. 78. – С. 144–150.</p> <p>Voronkov O.I., Charchenko A.I., Nikitchenko I.M., Novikova Ye.B., Teslenko E.V., Nazarov A.O. Computational and experimental determination of energy loss of the operating fluid in the intake system of the automobile piston pneumatic engine using the exergy method. Автомобильный транспорт. – Харьков, 2018. – Вып. 43. – С. 5–11.</p> <p>Демченко С.В., Глушкова Д.Б., Калінін О.В., Воронков О.І., Нікітченко І.М., Костіна Л.Л., Багров В.А. Вплив параметрів осаджування вакуумно-дугового нано-кристалічного покриття Ti-Mo-N на нанотвердість і знос поршневих кілець. Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету. Технічні науки. – Дніпро, 2018. – Вип. 41. – С. 236-242</p> <p>Sakno, O., Kolesnikova, T., Mischenko, N., Nikitchenko, I. et al., “Theoretical Research of the Mechanism for Compression Ratio Changing of the Conrod-Free Engine,” SAE Technical Paper 2019-01-5011, 2019, doi:10.4271/2019-01-5011.</p> <p>Kolesnikova T., Mischenko N., Sakno O., Suprun V., Filipova G., Nikitchenko I., Gorpyniuk A., Nazarenko M. Theoretical research response time of the mechanism for compression ratio changing of the conrod-free engine. Scientific Journal of Silesian University of Technology. Series Transport. – 2019. – Vol. 104. – P. 69–83. – ISSN 0209-3324. DOI:<a href="https://doi.org/10.20858/sjsutst.2019.104.7">https://doi.org/10.20858/sjsutst.2019.104.7</a>.</p> <p>Leontiev, D. N., Voronkov, O., Korohodskiy, V., Hlushkova, D. et al., “Mathematical Modelling of Operating Processes in the Pneumatic Engine of</p>	
--	--	--	---	---	--	--

					the Car.” SAE Technical Paper 2020-01-2222, 2020, doi:10.4271/2020-01-2222. Leontiev, D.N., Voronkov, O., Nikitchenko, I., Sklyarov, N. et al., “Pneumatic Power Unit for a Wheeled Vehicle,” SAE Technical Paper 2021-01-0640, 2021, doi:10.4271/2021-01-0640.		
Опір матеріалів	Романенко Катерина Миколаїв-на	доцент	Криворізький технічний університет, 2007р., Технологія машинобудування, магістр інженерної механіки, НР№ 32970231, виданий 05 липня 2007 р.	Кандидат технічних наук, 05.23.01, Будівельні конструкції, будівлі та споруди; «Підвищення сейсмічної безпеки протяжних промислових споруд», ДК № 017260, від 10.10.2013р. Доцент кафедри Прикладної механіки та загальноінженерних дисциплін, АД № 003410 від 16.12.2019 р.	1) Романенко К.М. Аналіз результатів обстеження споруди плавального басейну та збільшення несучої здатності колон, які зазнали експлуатаційних пошкоджень, шляхом улаштування монолітних обойм / Чирва В.М., Чирва Т.Л., Савченко А.А., Романенко К.М. // Криворізький національний університет, збірник наукових праць «Вісник Криворізького національного університету». - 2018 – Вип. №46. – С 53-56; 2) Романенко К.М. Збільшення несучої здатності колон споруди плавального басейну шляхом улаштування монолітних обойм / Чирва В.М., Чирва Т.Л., Савченко А.А., Романенко К.М. // Збірник наукових праць КНУБА «Будівельні конструкції. Теорія і практика». – 2018. – Вип. №2. - С 113-120. 3) Романенко К.М. Визначення зусиль в конструктивних елементах конвєсрної галереї та можливість її потрапляння у резонанс з урахуванням експлуатаційних пошкоджень та реконструкції обладнання / Сліпич О.О. Романенко К.М. // Науково-технічний, виробничий та інформаційно -аналітичний журнал «Наука та будівництво». – 2018. – Вип. №2018'3. - С 66-79. 4) Романенко К.М. THE AERATED CONCRETE BASED ON AN INTEGRATED FOAM CONCENTRATE CONTAINING IRON COMPOUNDS / A. Shishkina, O. Nastich, K. Romanenko, S. Oliinyk. // Східно-Європейський журнал передових технологій. – 2019. – Вип.	Варненський університет менеджменту (м. Варна, Болгарія), сертифікат № 176/26.09.2019, «Стратегії вищої освіти для технологічних інновацій у глобальному контексті мінливих соціальних потреб (за напрямом «Прикладна механіка)», 26.09.2019, 180 годин.	Відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності виконано п.1; п.4; п.8; п.12; п.14.

					4/6 (100) 2019. - С 48-53. 5) Романенко К.М. Чисельне моделювання процесу руйнування залізобетонних балок монолітного огороження та його посилення вуглецевими матеріалами / В. Чирва , Т. Чирва , О. Панченко ,А.Савченко, Романенко К.М. // Збірник наукових праць КНУБА «Будівельні конструкції. Теорія і практика». – 2020. – Випуск № 6, 34-41 С		
Вступ до фаху	Волков Володимир Петрович	Завідувач кафедри ТЕСА	Харківський інститут механізації та електрифікації сільського господарства, 1972, «Механізація сільського господарства», інженер-механік	Д.т.н. за спеціальністю 05.22.02 – «Автомобілі та трактори», «Формування функціональної стабільності гальмівних властивостей колісних машин при проектуванні» (диплом ДД № 004667, 15.12.2005, ВАК України); професор кафедри автомобілів (атестат ПР № 003188, 21.10.2004, Атестаційна колегія МОН України)	1. Gritsuk I., Pohorletskyi D., Mateichyk V., Symonenko R., Tsiuman M., Volodarets M., Bulgakov N., Volkov V., Vychuzhanin V., Grytsuk Y., Ahieiev M., Sadovnyk I. Improving the Processes of Thermal Preparation of an Automobile Engine with Petrol and Gas Supply Systems (Vehicle Engine with Petrol and LPG Supplying Systems). SAE Technical Papers, Issue 2020. 2. Volkov V., Gritsuk I., Volkova T., Dytiatiev A., Volodarets H., Chygyryk N., Bulgakov N. Energy Approach to the Formation of Braking Properties of Vehicles. SAE Technical Paper 2020-01-5115, doi:10.4271/2020-01-5115. 3. Volkov V., Gritsuk I., Volkova T., Marmut I., Saraieva I., Volodarets M., Chygyryk N., Bulgakov M. Assessment of the Influence of Braking Devices over the Stability of Braking Properties of the Vehicles. SAE Technical Papers, Volume 2020-January, 2020. 4. Saraiev O., Saraieva I., Gritsuk I., Volkov, V. et al., Automated Diagnostic System for Engine Cylinder-Piston Group. SAE Technical Paper 2020-01-2022, 2020, <a href="https://doi.org/10.4271/2020-01-2022">https://doi.org/10.4271/2020-01-2022</a> . 5. Gritsuk I., Khudiakov I., Ukrainskyi Y., Volkov V., Volodarets M., Chernenko V., Ukrainska T. Features of the subject area of the information model of the system of remote monitoring of the technical condition and modes of operation of the truck. German International Journal of Modern Science • No9 2021 VOL. 1.	Стажування: НВП «Карсис» ТОВ, м. Харків – 1.04.2017 – 30.04.2017	п.п. 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 19

					<p>SSN (Print) 2701-8369 ISSN (Online) 2701-8377, p.53-58.</p> <p>6. Волков В.П., Грицук І. В., Худяков І. В., Симоненко Р. В., Володарець М. В. Особливості дистанційної ідентифікації режимів праці та відпочинку водія в системі інформаційного моніторингу транспортних засобів. Організація перевезень і безпека транспорту. Збірник наукових праць ДУІТ. Серія «Транспортні системи і технології», 2020. Вип. 35. – с.146-155.</p> <p>7. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Онищук В.П. Втілення інформаційних технологій в технічну експлуатацію автомобілів. Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал. – Луцьк: Луцький НТУ, 2020. – № 1(14) – с.58-69.</p> <p>8. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Кужель В.П., Волков Ю.В., Павленко В.М. Удосконалення методу дистанційного контролю параметрів технічного стану автомобілів. Вісник машинобудування та транспорту №1(11),ВНТУ, 2020, - С. 28-39.</p> <p>9. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Волков Ю.В., Бережна Н.Г., Горбик Ю.В. Дистанционный контроль технического состояния автомобилей. Науковий жрнал. Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів, 2020, № 22, - С. 98-108.</p> <p>10. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Кужель В.П., Бережна Н.Г. Оценка функциональной стабильности тормозного управления транспортных средств. Вісник машинобудування та транспорту №2(12),ВНТУ, 2020, - С. 34-44.</p>		
Технічна експлуатація автомобілів	Павленко В'ячеслав Миколайович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський державний автомобільно-дорожній університет, 2004, «Автомобілі та	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту»,	1. Igor V. Gritsuk, Evgeny Zenkin E.Y., Nickolay Bulgakov, Andrii Golovan, Ivan Kuric, Vasyl Mateichyk, Milan Saga, Vladimir Vychuzhanin, Roman Symonenko, Ernest Rabinovich, Viacheslav	Стажування: НВП «Карсис» ТОВ, м. Харків – 13.02.2019 – 27.03.2019	п.п. 1, 2, 4, 12, 14

			автомобільне господарство», магістр-дослідник	«Поліпшення стійкості легкових автомобілів раціональним вибором в експлуатаційних умовах характеристик фрикційних пар» (диплом ДК № 055987, 14.10.2009, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 034480, 1.03.2013, Атестаційна колегія МОНМС України)	<p>Pavlenko, Dmytro Pohorletskyi. "The Complex Application of Monitoring and Express Diagnosing for Searching Failures on Common Rail System Units," SAE Technical Paper 2018-01-1773, 2018, <a href="https://doi.org/10.4271/2018-01-1773">https://doi.org/10.4271/2018-01-1773</a> (WoS, Quartiles - не призначено)</p> <p>2. Krivoshepov S.I., Nazarov A.I., Mysiura M.I., Marmut I.A., Zuyev V.A., Bezridnyi V.V., Pavlenko V.N. Calculation methods for determining of fuel consumption per hour by transport vehicles. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 977, Issue 1.</p> <p>3. Волков В.П., Павленко В. М. Кужель В.П. Дослідження агентного підходу контролю технічного стану транспортних засобів. Вісник Машинобудування та транспорту. №2(10), Вінниця, 2019. – С. 89 – 97 DOI <a href="https://doi.org/10.31649/2413-4503-2019-9-1-89-97">https://doi.org/10.31649/2413-4503-2019-9-1-89-97</a>.</p> <p>4. Павленко В.М. Пошук нового підходу організації та нормування технічного обслуговування автомобілів та рівня його безпеки. Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. П. Василенка Вип. 201. «Інноваційні проекти у галузі технічного сервісу машин» - Харків: ХНТУСГ, 2019. – С. 168-175.</p> <p>5. Павленко В. М., Кужель В.П., Калашніков Є. В., Комар Д.П. Моделювання онтологій для організації технічного обслуговування автомобілів. Вісник Машинобудування та транспорту. №1(9), 2019. – С. 89 – 97 – Вінниця DOI <a href="https://doi.org/10.31649/2413-4503-2019-9-1-89-97">https://doi.org/10.31649/2413-4503-2019-9-1-89-97</a>.</p> <p>6. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Кужель В.П., Волков Ю.В., Павленко В.М. Удосконалення методу дистанційного контролю параметрів технічного стану автомобілів. Вісник машинобудування та транспорту</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>№1(11),ВНТУ, 2020, - С. 28-39.</p> <p>7. В.М. Павленко, В. П. Кужель, Хорін М.Є. Сутність автомобільної діагностики при впровадженні експертних систем. Науковий журнал «Вісник машинобудування та транспорту». – Вінниця: ВНТУ, 2020. – № 2(12), С. 85-92.</p> <p>8. Павленко В.М., Хорін М.Є. Інтелектуальні агенти в розробці мультиагентного підходу при обслуговуванні автомобілів. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів» №21, Харків 2020, с.97-105.</p> <p>9. Павленко В.М., Мануйлов В.М., Кужель В.П. Case-системи для розробки мультиагентної системи (МАС) в системі діагностування та технічного обслуговування автомобілів. Науковий журнал «Вісник машинобудування та транспорту». – Вінниця: ВНТУ, 2021. – № 1(13), с. 87-94.</p>		
Технічна експлуатація автомобілів	Дитятьєв Олександр Васильович	Доцент кафедри ТЕСА	Алтайський політехнічний інститут, 1971, «Автомобільний транспорт», інженер-механік	<p>К.т.н. за спеціальністю 05.22.10 – «Автомобільні дороги та автомобільний транспорт», «Розробка системи діагностування автомобільного двигуна з використанням гармонійного аналізу коливань тиску в органах газообміну» (диплом ТН № 052507, 21.04.1982, рішенням Ради ХАДІ); старший науковий співробітник за спеціальністю «Експлуатація автомобільного транспорту» (атестат СН № 046973,</p>	<p>8 років професійної діяльності (1994-1999 – технічний та генеральний директор фірми «Автоторгівельна група Renault»; 1999-2001 – керівник відділу сервісу фірм «Chrysler» «Jeep»).</p> <p>1. Volkov V., Gritsuk I., Volkova T., Dytiatiev A., Volodarets H., Chygyryk N., Bulgakov N. Energy Approach to the Formation of Braking Properties of Vehicles. SAE Technical Paper 2020-01-5115, doi:10.4271/2020-01-5115.</p> <p>2. Дитятьєв О.В. Питання локалізації несправностей в системі подачі палива з безпосереднім уприскуванням. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів» №22, Харків 2020, с.232 – 240.</p>	<p>Навчально-методична робота для ДНЗ «Луганський центр ПТО державної служби зайнятості» за Програмою Розвитку Організації Об'єднаних Націй (ПРООН) «Підтримка ЄС для Сходу України – відновлення та розбудова миру» з 5.05.2020 по 15.07.2020 (300 годин) – наказ по ХНАДУ № 151 від 28.12.2020 р.</p>	п.п. 1, 2, 3, 4, 12, 14, 20

				08.10.1986, ВАК при Раді міністрів СРСР)			
Експлуатаційні матеріали	Горбик Юрій Васильович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1989, «Автомобілі та автомобільне господарство», інженер-механік	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Методи системного розрахунково-аналітичного та стендового діагностування легкових автомобілів» (диплом ДК № 059871, 26.05.2010, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 045495, 15.12.2015, Атестаційна колегія МОН України)	1. Горбик Ю.В. Визначення енергетичних характеристик автомобіля на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13.– С. 231-235. 2. Горбик Ю.В. Порівняльні дослідження методів діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13. – С. 281-288. 3. Горбик Ю.В. Діагностування автомобіля за індикаторною витратою палива в агрегатах. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Харків, 2018. №14 – С. 194-197. 4. Горбик Ю.В. Моделювання випробувань автомобіля на паливну економічність на дорозі і на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 21. – С. 156-163. 5. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Волков Ю.В., Бережна Н.Г., Горбик Ю.В. Дистанційний контроль технічного стану автомобілів. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 22. – С. 98-108. 6. Горбик Ю.В., Кашканов А.А., Антонюк О.П. Метод діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Вісник машинобудування та транспорту №2(12),ВНТУ, 2020, - С. 45-53.	ТОВ «Мобільсервіс», м. Харків 8.04.2021 – 8.04.2021 (180 годин)	п.п. 1, 4, 8, 9, 11, 12, 14
Теорія і методи наукової творчості	Назаров Олександр Іванович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський політехнічний інститут, 1988, «Автомобілі і	К.т.н. за спеціальністю 05.22.02 – «Автомобілі і	1. Nazarov A. Increasing the accuracy of the non-contact temperature measurement in the case of energy audits of different objects/Cherepaschuk	Підвищення кваліфікації наказ №06/7 від 2.04.2018 ХНАДУ з курсу "Основи педагогіки та технології вищої школи" (загальний	п.п. 1, 2, 4, 11, 12, 14, 20

			трактори», інженер-механік	трактори», «Поліпшення гальмівних властивостей легкових автомобілів вдосконаленням способів регулювання гальмівних сил» (диплом ДК № 001543, 11.11.1998, ВАК України); доцент кафедри технології машинобудування та ремонтів машин (атестат ДЦ № 006402, 23.12.2002, Атестаційна колегія МОН України)	G., Kalashnikov E., Nazarov A., Siroklin V. // Technology audit and production reserves. №1/1(39). – 2018. – С. 55-61. 2. Krivoschapov S.I., Nazarov A.I., Mysiura M.I., Marmut I.A., Zuyev V.A., Bezridnyi V.V., Pavlenko V.N. Calculation methods for determining of fuel consumption per hour by transport vehicles. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 977, Issue 1. 3. О.І. Назаров, І.О. Назаров, Є.М. Шпінда. Підвищення ефективності гальмування легкових автомобілів, обладнаних комбінованими системами стеження за процесом гальмування. Вісник Машинобудування та транспорту. №2(10), Вінниця, 2019. – С. 54-64 DOI: <a href="https://doi.org/10.31649/2413-4503-2019-10-2-54-64">https://doi.org/10.31649/2413-4503-2019-10-2-54-64</a> . 4. Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. Оцінка відносного зносу гальм транспортних засобів. Збірник науков. праць «Вісник ХНТУСГ» / Назаров О.І., Шпінда Є.М., Цибульський В.А. – Харків: ХНТУСГ, 2019. – С. 306-319. 5. Borisenko A.T., Borisenko E.A., Tanko E.V., Medvedev N.G., Nazarov A.I. Synthesis of devices for estimating technical condition of fuel injection nozzles. Збірник наукових праць за матеріалами науково- технічної конференції «Microcad 2020» – Харків: НТУ «ХП», 2020. – С. 166-121. 6. Назаров А.И., Шпинда Е.М., Руденький В.С., Медведев Ю.Н., Трушков Б.А. Повышение тормозной эффективности двухосных транспортных средств при выполнении экстренных торможений в эксплуатационных условиях. «Експлуатаційна та сервісна інженерія» (ХНТУСГ, 15-16 жовтня 2020 р.). – Харків: ХНТУСГ, 2020. – С. 8-18. 7. Назаров А.И., Шпинда Е.М., Шабленко С.К. и др. Сравнительная оценка тормозных	обсяг 108 год) в період з 2.04.18 по 29.06.18	
--	--	--	-------------------------------	--	--	--	--

					<p>свойств эксплуатируемых легковых автомобилей с учетом износа тормозов. Науковий журнал «Вісник машинобудування та транспорту». – Вінниця: ВНТУ, 2020. – № 2, С. 76-84.</p> <p>8. Назаров О.І., Назаров І.О., Шпінда Є.М. Підвищення ефективності гальмування легкових автомобілів, обладнаних комбінованими системами стеження за процесом гальмування: Збірник науков. праць «Вісник машинобудування та транспорту» / – Харків: ХНТУСГ, 2019. – С. 306-319.</p> <p>9. А.И.Назаров, В.А.Кашканов, И.А.Назаров, Е.И.Иванченко, В.А.Галкин, В.И.Назаров. Оценка функциональной пригодности тормозных систем легковых автомобилей по изменению пути торможения в процессе эксплуатации. Науковий журнал «Вісник машинобудування та транспорту». – Вінниця: ВНТУ, 2020. – № 1 (13), С. 78-86.</p>		
Основи технічної діагностики автомобілів	Сараєва Ірина Юріївна	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський авіаційний інститут ім. М.Є. Жуковського, 1993, «Системи управління літальних апаратів», інженер-електромеханік	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Удосконалення процесу діагностування циліндро-поршневої групи та герметичності клапанів бензинового двигуна автомобіля» (диплом ДК № 038710, 14.12.2006, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 031389, 29.03.2012, Атестаційна колегія МОНМС України)	<p>1. Saraiev, O., Saraieva, I., Gritsuk, I., Volkov, V. et al., "Automated Diagnostic System for Engine Cylinder-Piston Group," SAE Technical Paper 2020-01-2022, 2020, <a href="https://doi.org/10.4271/2020-01-2022">https://doi.org/10.4271/2020-01-2022</a>.</p> <p>2. Volkov, V., Gritsuk, I., Volkova, T., Marmut, I. Saraieva, I. et al., "Assessment of the Influence of Braking Devices over the Stability of Braking Properties of the Vehicles," SAE Technical Paper 2020-01-5163, 2020, doi:10.4271/2020-01-5163.</p> <p>3. Сараєва І.Ю., Стародубцов А.А. Применение современных литий-ионных аккумуляторных батарей на электромобилях// Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. 13/2018. – Х.: ХНАДУ, с 28-35.</p> <p>4. Сараєва І. Ю., Хрулев А.Э., Воробьев А. Н., Себко Д. Цифровая диагностика для определения герметичности камеры сгорания двигателя автомобиля //</p>	ФОП «Elcars», м. Харків 8.04.2021 – 8.04.2021 (180 годин)	п.п. 1, 4, 12, 14

					<p>Автомобіль і електроніка. Сучасні технології. 18/2020. – Х.: ХНАДУ, с 25-38.</p> <p>5. Хрулев О.Е., Сараєв О.В., Сараєва І.Ю. Технічні та економічні аспекти зношування деталей клапанного механізму в процесі переобладнання бензинового двигуна внутрішнього згоряння на газомоторне паливо. Автомобільний транспорт: зб. наук. пр. – 2020. – Вип. 47. – Х.: ХНАДУ, С. 5–14.</p> <p>6. Хрулев О.Е., Сараєв О.В., Сараєва І.Ю. Вплив відцентрових сил на змащування підшипників колінчастого валу в аварійних режимах роботи двигуна автомобіля. Вісник машинобудування та транспорту: наук. журнал – 2020, - вип. №2(12). – В.: ВНТУ, - С. 112-121.</p> <p>7. Сараєва І. Ю., Хрулев А.Э., Воробьев А. Н., Себко Д. Цифровая диагностика для определения герметичности камеры сгорания двигателя автомобиля. Автомобиль і електроніка. Сучасні технології. 18/2020. – Х.: ХНАДУ, с 25-38.</p> <p>8. Khrulev, A. ., &amp; Saraieva I. Expert studies of violations of the operating conditions of automobile engines when using them in aviation. Vehicle and Electronics. Innovative Technologies, (19), 53–59.</p> <p>9. Сараєва І.Ю., Хрулев О.Е., Воробійов О.М. Експертна оцінка технічного стану циліндра-поршневої групи двигуна автомобіля. Вісник машинобудування та транспорту: наук. журнал – 2021, - вип. №1(13). – В.: ВНТУ, - С. 113-122.</p>		
Основи проектування підприємств автомобільного транспорту	Мастепан Сергій Миколайович	Доцент кафедри ТЕСА	Автомобільно-дорожній інститут Донецького національного технічного університету, 2002, «Автомобілі та автомобільне господарство», магістр	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Діагностування і прогнозування залишкового ресурсу транспортної машини	<p>1. Волков В.П., Мастепан С.М., Рижова В.Ю., Фоменко І.М. Формування напрямків розвитку нормативного забезпечення виробничих процесів на ПАТ. Наукові нотатки / Міжвузівський збірник (за галузями знань «Технічні науки» / Випуск 55 – Луцьк, 2016 – с. 59-63</p> <p>2. Мастепан С.М. Розробка</p>	<p>Стажування: НВП «Карсис» ТОВ, м. Харків – 20.04.2018 – 20.05.2018</p>	п.п. 1, 4, 9, 12, 14

			інженерної механіки	за допомогою детермінованих методів розрахунку» (диплом ДК № 039914, 15.03.2007, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 032319, 26.09.2012, Атестаційна колегія МОНМС України)	системи моніторингу втрат якості та ефективності виробництва послуг з обслуговування і ремонту автомобілів на ПАТ. Наукові нотатки / Міжвузівський збірник (за галузями знань «Технічні науки» / Випуск 55 – Луцьк, 2016 – с. 241-246. 3. Оцінка ефективності витрат на підвищення якості послуг автосервісу. Наукові нотатки / Міжвузівський збірник (за галузями знань «Технічні науки» / Випуск 65 – Луцьк, 2019 – С. 159-164. 4. Мастепан С.М. Моніторинг та економічне обґрунтування цін на сервісні послуги. Вісник ХНТУСГ ім П. Василенка «Іноваційні проекти у галузі технічного сервісу машин», Випуск 201 – Харків, 2019 -С. 4-12. 5. Мастепан С.Н. Разработка программы технико-технологического развития эргатической системы технического обслуживания и ремонта автомобилей. Материалы Международной научно-практической конференции БНТУ 2019/ В 2-х томах. Том 2 / Минск 2019. – с. 58-62.		
Технологічне обладнання для обслуговування та ремонту автомобілів	Мармут Ігор Арнольдович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1984, «Автомобілі та автомобільне господарство», інженер-механік	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Розробка науково-методичних основ проектування універсальних пересувних станцій діагностики легкових автомобілів» (диплом ДК № 012888, 12.12.2001, ВАК України); доцент кафедри системотехніки і діагностики транспортних машин (атестат 02ДЦ №	1. Krivoshepov S.I., Nazarov A.I., Mysiura M.I., Marmut I.A., Zuyev V.A., Bezridnyi V.V., Pavlenko V.N. Calculation methods for determining of fuel consumption per hour by transport vehicles. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 977, Issue 1. 2. Volkov V., Gritsuk I., Volkova T., Marmut I., Saraieva I., Volodarets M., Chygyryk N., Bulgakov M. Assessment of the Influence of Braking Devices over the Stability of Braking Properties of the Vehicles. SAE Technical Papers, Volume 2020-January, 2020. 3. Мармут І.А. Оптимизация системы профилактических мероприятий при эксплуатации автомобилей. Научный журнал «Технічний сервіс агропромислового,	Навчально-методична робота для ДНЗ «Луганський центр ПТО державної служби зайнятості» за Програмою Розвитку Організації Об'єднаних Націй (ПРООН) «Підтримка ЄС для Сходу України – відновлення та розбудова миру» з 5.05.2020 по 15.07.2020 (300 годин) – наказ по ХНАДУ № 151 від 28.12.2020 р.	п.п. 1, 2, 3, 4, 9, 11, 12, 14

				<p>000911, 19.02.2004, Атестаційна колегія МОН України)</p>	<p>лісового та транспортного комплексів». – Х.: ХНТУСГ ім. П.Василенка, 2018. - №114.</p> <p>4. Мармут І.А. Анализ влияния приведенных масс в системе «автомобиль-стенд» на точность диагностирования тормозов. Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. П. Василенка. – Х.: ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2019. – Вип. 205, С. 265-274.</p> <p>5. Мармут І.А. До питання вибору обладнання для діагностування гібридних автомобілів та електромобілів. Міжвузівський збірник "НАУКОВІ НОТАТКИ". Луцьк, 2019. Випуск № 65, с. 153-158.</p> <p>6. Мармут І.А., Рабінович Е.Х., Волкова Т.В. Силовая взаємодія коліс автомобіля з повноопорним стендом з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х.: ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2019. - № 17, с. 14-24.</p> <p>7. Мармут І.А. Розробка методики перевірки системи вимірювання потужності на роликівому стенді пересувної діагностичної станції легкових автомобілів. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х.: ХНТУСГ ім. П. Василенка, 2020. - № 22, С. 19-26.</p> <p>8. Мармут І.А., Зуєв В.О., Кашканов В.А. Експериментальне дослідження опору кочення коліс автомобіля на роликівому стенді. Науковий журнал «Вісник машинобудування та транспорту». – Вінниця: ВНТУ, 2020. – № 2, С. 68-75.</p> <p>9. Мармут І.А., Кашканов А.А., Кашканов В.А. Дослідження взаємодії коліс автомобіля з роликами стенда при гальмуванні. Науковий журнал «Вісник машинобудування та транспорту». –</p>	
--	--	--	--	---	--	--

					Винниця: ВНТУ, 2021. – № 1 (13), С. 68-77.		
Фірмове обслуговування автомобілів	Мастепан Сергій Миколайович	Доцент кафедри ТЕСА	Автомобільно-дорожній інститут Донецького національного університету, 2002, «Автомобілі та автомобільне господарство», магістр інженерної механіки	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Діагностування і прогнозування залишкового ресурсу транспортної машини за допомогою детермінованих методів розрахунку» (диплом ДК № 039914, 15.03.2007, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 032319, 26.09.2012, Атестаційна колегія МОНМС України)	1. Волков В.П., Мастепан С.М., Рижова В.Ю., Фоменко І.М. Формування напрямків розвитку нормативного забезпечення виробничих процесів на ПАТ. Наукові нотатки / Міжвузівський збірник (за галузями знань «Технічні науки» / Випуск 55 – Луцьк, 2016 – с. 59-63 2. Мастепан С.М. Розробка системи моніторингу втрат якості та ефективності виробництва послуг з обслуговування і ремонту автомобілів на ПАТ. Наукові нотатки / Міжвузівський збірник (за галузями знань «Технічні науки» / Випуск 55 – Луцьк, 2016 – с. 241-246. 3. Оцінка ефективності витрат на підвищення якості послуг автосервісу. Наукові нотатки / Міжвузівський збірник (за галузями знань «Технічні науки» / Випуск 65 – Луцьк, 2019 – С. 159-164. 4. Мастепан С.М. Моніторинг та економічне обґрунтування цін на сервісні послуги. Вісник ХНТУСГ ім П. Василенка «Іноваційні проекти у галузі технічного сервісу машин», Випуск 201 – Харків, 2019 -С. 4-12. 5. Мастепан С.Н. Разработка программы технико-технологического развития эргатической системы технического обслуживания и ремонта автомобилей. Материалы Международной научно-практической конференции БНТУ 2019/ В 2-х томах. Том 2 / Минск 2019. – с. 58-62.	Стажування: НВП «Карсис» ТОВ, м. Харків – 20.04.2018 – 20.05.2018	п.п. 1, 4, 9, 12, 14
Технічна експлуатація автомобілів з мікропроцесорними системами керування	Горбик Юрій Васильович	Доцент кафедри ТЕСА	Харківський автомобільно-дорожній інститут, 1989, «Автомобілі та автомобільне господарство», інженер-механік	К.т.н. за спеціальністю 05.22.20 – «Експлуатація та ремонт засобів транспорту», «Методи системного розрахунково-аналітичного та стендового	1. Горбик Ю.В. Визначення енергетичних характеристик автомобіля на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13.– С. 231-235. 2. Горбик Ю.В. Порівняльні дослідження методів діагностування	ТОВ «Мобільсервіс», м. Харків 8.04.2021 – 8.04.2021 (180 годин)	п.п. 1, 4, 8, 9, 11, 12, 14

				<p>діагностування легкових автомобілів» (диплом ДК № 059871, 26.05.2010, ВАК України); доцент кафедри технічної експлуатації і сервісу автомобілів (атестат 12 ДЦ № 045495, 15.12.2015, Атестаційна колегія МОН України)</p>	<p>легкового автомобіля по витраті палива. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2018. № 13. – С. 281-288. 3. Горбик Ю.В. Діагностування автомобіля за індикаторною витратою палива в агрегатах. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Харків, 2018. №14 – С. 194-197. 4. Горбик Ю.В. Моделювання випробувань автомобіля на паливну економічність на дорозі і на стенді з біговими барабанами. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 21. – С. 156-163. 5. Волков В.П., Грицук І.В., Волкова Т.В., Волков Ю.В., Бережна Н.Г., Горбик Ю.В. Дистанційний контроль технічного стану автомобілів. Науковий журнал «Технічний сервіс агропромислового, лісового та транспортного комплексів». – Х. ХНУСГ, 2020. № 22. – С. 98-108. 6. Горбик Ю.В., Кашканов А.А., Антонюк О.П. Метод діагностування легкового автомобіля по витраті палива. Вісник машинобудування та транспорту №2(12),ВНТУ, 2020, - С. 45-53.</p>		
Правознавство	Перунова Олена Миколаївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Національна юридична академія ім. Я. Мудрого, рік закінчення: 1997, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.03 Цивільне право та цивільний процес; сімейне право, міжнародне приватне право, тема: «Процесуальні акти-документи з цивільних справ» (ДК № 044068, 13.12.2007 р., виданий ВАК України); доцент кафедри економічної теорії та	<p>1. Перунова О. М. Методологія складання судового рішення як процесуального акта-документа. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. № 3. С. 117–120. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/30.pdf</a> 2. Перунова О.М. Складники процесуальної форми цивільного судочинства. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Сер. Право : зб. наук. праць. Ужгород : УНУ, 2019. Вип. 56, Т. 1. С. 95–99. 3. Перунова О. М. Юридична техніка в цивільному судочинстві.</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 378 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 2, 3, 4, 12

				права (12 ДЦ № 043883, 29.09.2015 р., виданий МОН України)	<p>Право та державне управління : зб. наук. праць. Запоріжжя : КПУ, 2019. № 4. С. 27–32.</p> <p>4. Перунова О. М. Значення доказування для процесуальної форми цивільного судочинства. Юридичний науковий електронний журнал. 2019. № 3. С. 76–78. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf">http://www.lsej.org.ua/3_2019/21.pdf</a></p> <p>5. Перунова О. М. Співвідношення принципу усності з фіксуванням цивільного процесу в процесуальній формі цивільного судочинства. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2018. № 4. С. 126–128.</p> <p>6. Перунова О. М. Фіксування судового процесу. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 3. С. 90–101.</p> <p>7. Перунова О. М. Значення фіксації цивільного судочинства технічними засобами. Право і суспільство : наук. фах. вид. Дніпропетрівськ : Дніпропетрівський гуманітарний університет, 2017. Вип. 5. С. 91–94.</p> <p>8. Перунова О. М. Фіксація цивільного судочинства як елемент доказування. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 6. С. 128–130.</p>		
Правознавство	Леонтєва Ліна Віталіївна	доцент кафедри обліку і оподаткування	Харківський національний університет внутрішніх справ, рік закінчення: 2001, спеціальність: Правознавство, кваліфікація: юрист	Кандидат юридичних наук, 12.00.01 Теорія та історія держави і права; історія політичних і правових учень, тема «Права жінок та юридичні гарантії їх захисту в Україні (теоретико-правові аспекти)» (ДК № 032566, 12.01.2006 р., виданий ВАК України);	<p>1. Леонтєва Л. В. Правове регулювання господарсько-договірних відносин у цивільному та господарському кодексі України. Юридичний науковий електронний журнал. 2021. №3. С. 150–152. URL: <a href="http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf">http://lsej.org.ua/3_2021/39.pdf</a>.</p> <p>2. Леонтєва Л. В. Пріоритетні напрямки удосконалення фінансового контролю суб'єктів господарювання. Юридичний науковий електронний журнал. 2018. № 8. С. 134-137. URL: <a href="http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf">http://www.lsej.org.ua/6_2018/35.pdf</a>.</p> <p>3. Леонтєва Л. В. Становлення та</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 12.11.2019-16.06.2020 р., свідоцтво про підвищення кваліфікації ПК № 377 від 16.06.2020 р., програма «Основи педагогіки та психології вищої школи» (180 год.).	Виконання пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності: відповідає підпунктам: 1, 3, 4, 12, 13

				доцент кафедри права (12 ДЦ № 035891, 04.07.2013 р., виданий МОНМС України)	<p>провадження гендерного підходу в Україні. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2017. № 4. С. 25–27.</p> <p>4. Поняття й види господарських договорів за законодавством України. Порівняльно-аналітичне право : електрон. наук. фах. вид. Ужгород : Ужгородський національний університет, 2016. № 4. С. 117–120.</p> <p>5. Захист результатів інтелектуальної власності: правовий аспект. Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер. Юридичні науки. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2016. Вип. 5. Т. 1. С. 83–86.</p>			
ОК 09 Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка	Андрієнко Сергій Володимирович	викладач	Диплом спеціаліста МБ НХ 016341, 21 червня 2000 р. Харківський державний політехнічний університет, електричні машини та апарати, інженер-електромеханік	–	<p>За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Андриенко С. В. Моделирование и анализ НДС эволютного зацепления в системе Autodesk Fusion / Устиненко О.В., Протасов Р. В., Андриенко С. В., Ткаченко В. Н. // Вісник НТУ "ХПІ". Серія: Машинознавство та САПР. – Х. : НТУ "ХПІ", 2018. – № 25 (1301). – С. 131–134.</p> <p>2. Андриенко С.В. Синтез зубчатых и цепных передач с эволютным профилем и их моделирование в САД-системах / Протасов Р.В., Андриенко С.В., Устиненко А.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вип.17. С.101-107.</p> <p>3. Андриєнко С. В. Математична модель та алгоритм оптимізації за масою трансмісії гусеничного транспортера-тягача МТ-ЛБ / Андриєнко С. В., Устиненко О.В., Бондаренко О.В., Клочков І.Є. // Прикладні питання сучасного моделювання / Херсонський національний технічний університет, 2020. Т.3, № 2.2. С. 16-23.</p> <p>4. Андриєнко С. В. Моделювання процесу зносу профіля</p>	1-30.11.2017 р., ВАТ Машинобудівний завод «Світло Шахтаря» наказ №161 від 19.12.2016	19	пп. 1, 4, 12,

					<p>зубця зірочки ланцюгової передачі або гусеничного рушія / Андрієнко С.В., Протасов Р.В., Устиненко О.В. // Сучасні проблеми моделювання: наукове фахове видання / МДПУ ім. Б. Хмельницького. Мелітополь, 2020. Вып.20. С. 3-11.</p> <p>5. Андрієнко С.В. Анализ влияния смещения исходного контура на кривизны профилей зубьев зубчатых передач с эволютным зацеплением / Андрієнко С.В., Устиненко О.В., Протасов Р.В. // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького. – Мелітополь: Вид-во МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вып. 22. – С. 134–141.</p>		
	Архіпов Олександр Володимирович	доцент	<p>Диплом НВ 809007, 20 лютого 1988 р. Харківський авіаційний інститут ім М.Є. Жуковського, Двигуни літальних апаратів, Інженер-механік</p>	<p>К.т.н., ДК 005084 01.02.04 – Механіка деформівного твердого тіла, Розв'язання задачі пружно-пластичного згину пластин довільної форми у плані на базі теорії R-функцій Інститут проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України 08/12/1999 р.</p> <p>Атестат доцента 02ДЦ 012393 Доцент кафедри Інженерної та комп'ютерної графіки 20/04/2006 р.</p>	<p>За 5 років 7 публікацій в фахових виданнях.</p> <p>1. Єрмакова О.А. Вивчення дисципліни "Нарисна геометрія, інженерна та комп'ютерна графіка" за змішаною формою навчання / О.А. Єрмакова, О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вып. 11. – С. 54 – 58.</p> <p>2. Архіпов О.В. Моделювання роботи підвіски легкового автомобіля у програмі Autodesk Inventor / О.В. Архіпов, К.В. Масляев // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вып. 13. – С. 3 – 10.</p> <p>3. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вып. 16. –</p>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11.11.2019 р. по 27.12.2019 р. Обсяг: 180 годин.	п.п. 1, 4, 12, 14, 19

					<p>С. 3 – 9.</p> <p>4. Черніков О.В. Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293 – 300.</p> <p>5. Архіпов О.В. Впровадження в навчальний процес сучасних технологій проектування складальної одиниці / О.В. Архіпов // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2021. – Вип. 20. – С. 12 – 19.</p>		
	Грицина Наталія Іванівна	доцент	<p>Диплом спеціаліста ЛР № 005152 28 червня 1996 р. Харківський державний політехнічний університет Інформаційно-вимірювальна техніка Інженер-електрик</p>	<p>К.т.н., ДК 005560 05.01.01 – Прикладна геометрія, інженерна графіка Геометричне моделювання перебігу променів в гіперболічних та параболічних відбивальних системах Київський національний університет будівництва і архітектури, 12/01/2000 р.</p> <p>Атестат доцента 12ДЦ 023539 Доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки 9/11/2010 р.</p>	<p>За 5 років 9 публікацій в фахових виданнях, з них 1 публікація в Scopus.</p> <p>1. Kutsenko L. Modeling the resonance of a swinging spring based on the synthesis of a motion trajectory of its load / L. Kutsenko, V. Vanin, O. Shoman, P. Yablonskyi, L. Zapolskiy, N. Hrytsyna, S. Nazarenko, E. Sivak, S. Shevchenko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. (Scopus) – № 3/7 (99). – 2019. – P. 53 – 64.</p> <p>2. Грицина І.М. Дослідження робочих параметрів пристроїв для руйнування будівельних конструкцій при проведенні аварійно-рятувальних робіт. / І.М.Грицина, С.А.Виноградов, Н.І.Грицина // Збірник наукових праць "Науковий вісник будівництва". – 2017. – Т.88. – №2. – С.170-174.</p> <p>3. Грицина Н.І. Використання табличної параметризації в системі AutoCAD для створення типових елементів креслеників / Н.І. Грицина, С.Ю. Шапа // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В.</p>	2017, ТОВ «Олівіт» Харків	пп. 1, 4, 12, 14, 19

					<p>Найдиш. – Мелітополь: МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. – Вип. 11. – С. 41-47.</p> <p>4. Грицина Н.І. Застосування комп'ютерно-орієнтованих методичних підходів викладання дисципліни «Інженерна та комп'ютерна графіка»/ Грицина Н.І., Грицина І.М. // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. Праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2019. – Вип. 16. – С. 98-105.</p> <p>5. Грицина Н.І. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit / Н.І.Грицина, В.М.Рагулін // Сучасні проблеми геометричного моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького. – 2020. – Вип. 19. – С. 50-56.</p>		
	Єрмакова Олена Анатоліївна	доцент	Диплом ЦВ 627998 20 червня 1992 Харківський автомобільно-дорожній інститут Будівельні і дорожні машини та устаткування Інженер-механік	<p>К.т.н., КН 009967 05.05.04 – Машини для земляних та дорожніх робіт Удосконалення робочого процесу скрепера застосування ґрунтонаправляючого апарату Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет 24/04/1996 р.</p> <p>Атестат доцента ДЦ 006398 Доцент кафедри Підйомно-транспортних, будівельних, дорожніх машин і обладнання 23/12/2002 р.</p>	<p>5 публікацій в фахових виданнях, з них 2 публікації в Scopus.</p> <p>1. Кулявець Ю.В. Використання елементів методики В.Ф. Шаталова в процесі впровадження сучасних інформаційно-комп'ютерних технологій / Ю.В. Кулявець, П.І. Карлаш, О.І. Богатов, О.А. Єрмакова // Вестник Харьковського національного автомобільно-дорожного університету. Сборник научных трудов. – Харків: ХНАДУ. – Вип. 78. – 2017. – С. 54-58.</p> <p>2. Архіпов О.В. Параметричний підхід до моделювання диска автомобільного колеса / О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Сучасні проблеми моделювання: зб. наук. праць / МДПУ ім. Б. Хмельницького; гол. ред. кол. А.В. Найдиш. – Мелітополь: Видавництво МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2019. – Вип. 16. – С. 3-9.</p> <p>3. Черніков О.В.</p>	ПАТ ХМЗ «Світло Шахтаря» Термін стажування з 11 листопада 2019 р. по 27 грудня 2019 р. Обсяг: 180 годин.	пп. 1, 4, 12, 14, 19

					<p>Параметричний підхід до тривимірного комп'ютерного моделювання геометричних орнаментів / О.В. Черніков, О.В. Архіпов, О.А. Єрмакова, В.В. Дзюба // Прикладні питання математичного моделювання. Науковий журнал. – Херсон: ХНТУ / "ОЛДІ-ПЛЮС". – 2020. – Том. 3, № 2.2. – С. 293-300.</p> <p>4. Kovaliova O. Implementation of the plasmochemical activation of technological solutions in the process of ecologization of malt production / O. Kovaliova, O. Pivovarov, V. Kalyna, Y. Tchoursinov, E. Kunitsia, A. Chernukha, D. Polkovnychenko, N. Grigorenko, T. Kurska, O. Yermakova // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 5, Issue (10) 107, 2020. – P. 26 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.215160</a></p> <p>5. Sytnik N. Rational parameters of waxes obtaining from oil winterization waste / N. Sytnik, E. Kunitsia, V. Mazaeva, A. Chernukha, P. Kovalov, N. Grigorenko, S. Gomostal, O. Yermakova, M. Pavlunko, M. Kravtsov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – Volume 6, Issue (10) 108, 2020. – P. 29 – 35. (Scopus) DOI: <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.219602</a></p>		
	Назарько Ольга Олександрівна	доцент	Диплом спеціаліста з відзнакою ХА №37407492 25.06.2009 Харківський національний автомобільно-дорожній університет Професійне навчання. Експлуатація і ремонт міського та автомобільного	К.т.н., ДК № 019212 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту Удосконалення методів оцінювання стійкості легкових автомобілів у тяговому режимі руху Харківський національний автомобільно-дорожній університет	<p>4 публікації в фахових виданнях</p> <p>1. Коробко А. Невизначеність вимірювання як інструмент оцінювання адекватності математичної моделі вимірювання / А. Коробко, О. Назарько // Метрологія та прилади. Науково-виробничий журнал. – № 1 (75), 2019. – С. 51–55.</p> <p>2. Назарько О.О. Особливості використання моделі змішаного навчання при викладанні дисципліни "Нарисна геометрія інженерна та комп'ютерна графіка" /</p>	Сертифікат НТУ «ХП»: "Технології розробки дистанційного курсу" 20.12.2018	пп. 3, 12, 13, 14, 19

			транспорту Спеціаліст-механік, викладач дисциплін в галузі експлуатації і ремонту міського і автомобільного транспорту	17/01/2014	О.О. Назарько, А.І. Коробко, В.С. Шеїн // Міжвідомчий науково-технічний збірник "Прикладна геометрія та інженерна графіка". – Вип. 95. – К.: КНУБА, 2019. – С. 155 – 159. 3. Подригало М.А. Імовірнісний метод оцінки динамічного радіуса колеса / Подригало М. А., Гацько В.І., Абдулгасіс А.У., Назарько О.О., Забелишинський З.Е.// Вісник Харківського національного технічного університету сільського господарства ім. Петра Василенка, 2019.- №205. С.14-18 4. Назарько О.О. Використання методу комп'ютерного моделювання при дослідженні обтічності легкового автомобіля обладнаного аеродинамічними елементами/ О.О. Назарько, В.М. Рагулін, І.С. Зайцев //Збірник наукових праць «Сучасні проблеми моделювання». – Вип.22, 2021. – С.104-108.		
	Подригало Надія Михайлівна	доцент	Диплом магістра з відзнакою ДМ 003898 03.07.1997 Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання магістр-конструктор	Д.т.н. ДД 006154 05.22.20 – Експлуатація та ремонт засобів транспорту Концепція забезпечення ефективності та контролю функціональної стабільності моторно-трансмісійних установок транспортно-тягових засобів Харківський національний автомобільно-дорожній університет 13/12/2016  Атестат доцента 02 ДЦ 012399 Доцент кафедри інженерної та комп'ютерної	За 5 років 11 публікацій в фахових виданнях, з них 3 публікації в Scopus. 1. Creation of the energy approach for estimating automobile dynamics and fuel / М. Podrigalo, D. Klets, N. Podrigalo, D. Abramov, Yu. Tarasov, R. Kaidalov, V. Hatsko, A. Mazin, A. Litvinov, M. Barun // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 5/7 (89). – 2017. – pp. 58-64. 2. Synthesis of energyefficient Acceleration Control law of Automobile / М. Podrigalo, R. Kaidalov, D. Klets, N. Podrigalo, A. Makovetskiy, V. Hatsko, D. Abramov, Yu. Tarasov, D. Lytovchenko, O. Litvinov // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus). – 1/7 (91). 2018. pp. 62 70. 3. Подригало Н.М. Идентификация элементов механических систем машинных агрегатов по приоритетному виду трансформированной энергии / Н.М.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, наказ №11/7 від 3 липня 2017 р., «Педагогіка та психологія вищої школи»); Національний університет "Харківський політехнічний інститут", сертифікат від 27.04.2020, 60 годин, "Основи дистанційного навчання".	пп. 1, 2, 3, 4, 5, 12, 14, 19

				графіки 20/04/2006	<p>Подригало, М.В. Байцур // Вісник машинобудування та транспорту. – №2 (8). – ВНТУ, 2018. – С. 92-97</p> <p>4. Influence of the law of growth and flammability of pressure in hydropoghnic musts on dynamic transmission / Myhajlo Podrygalo, Oleksandr Poljans'kyj, Nadija Podrygalo, Oleksandr Hvorost // Motrol commission of motorization and energetics in agriculture. An international journal on operation of farm and argy-food industry machinery/ Vol. 20, №1. Lublin - Rzeszow, 2018. pp. 95-98.</p> <p>5. Podrigalo, M., Kholodov, M., Baitsur, M., Podrigalo, N. et al., "Methods of Evaluating the Efficiency and Vibration Stability of Vehicles with Internal Combustion Engine," SAE Technical Paper (Scopus) 2021-01-1025, 2021, 6 p. doi:10.4271/2021-01-1025.</p>		
	Рагулін Віталій Миколайович	доцент	Диплом магістра з відзнакою ХА 27421983 27.06.2005 Харківський національний автомобільно-дорожній університет Підійомно-транспортні, будівельні, дорожні машини та обладнання Магістр-дослідник в галузі машинобудування	К.т.н. ДК 057807. 05.05.04 – Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт. Підвищення ефективності використання робочого обладнання автогрейдера стабілізацією навантаження механізму підвіски тягової рами. Харківський національний автомобільно-дорожній університет. 24.09.2020.	<p>За 5 років 10 публікацій в фахових виданнях, з них 1 в Scopus.</p> <p>1. Рагулін В.М. Комп'ютерне моделювання при аналізі механізму підвіски тягової рами автогрейдерів // Сучасні проблеми моделювання : Збірник наукових праць. Випуск 13. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2018. С. 154–161.</p> <p>2. Шевченко В. О., Рагулін В. М., Ходирев С.Я. Дослідження навантаження модернізованого механізму підвіски тягової рами автогрейдера сімейства ДЗк-250 // Вестник Харьковского национального автомобильно-дорожного университета. 2019. Вып. 87. С. 18–23.</p> <p>3. Грицина Н.І, В.М. Рагулін. Моделювання прольотної будови моста в системі Autodesk Revit // Сучасні проблеми моделювання: Збірник наукових праць. Випуск 19. Мелітополь : МДПУ ім. Б. Хмельницького, 2020. С. 50-56.</p> <p>4. Suponyev V., Fidrovska N., Balesnyi S., Ragulin V., Kravets S. Measuring the soil compaction zone and pressure of deformed soil on</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ІПО «Основи педагогіки та психології вищої школи», 02 квітня 2018, №06/7 16.10.2020-28.12.2020, Куявський університет у Влоцлавеку (Республіка Польща)	пп. 1, 4, 5, 7, 12, 14, 19

					<p>underground objects with an asymmetric cylindrical tip. <i>Automobile Transport</i>, Vol. 48, 2021. 93-100. <a href="https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93">https://doi.org/10.30977/AT.2219-8342.2021.48.0.93</a></p> <p>5. Kravets, S., Suponyev, V., Shevchenko, V., Yefymenko, A., Ragulin, V. Determination of the regularities of the soil punching process by the working body with the asymmetric tip. <i>Eastern-European Journal of Enterprise Technologies (Scopus)</i>, 2021. 2 (1 (110)), 44–51. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.230256</a></p>	
--	--	--	--	--	---	--

Вища математика	Гадецька Світлана Вікторівна	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет імені О.М.Горького 1986 р. Математика Математик.	кандидат фізико-математичних наук, 01.01.02 – диференціальні рівняння «Граничні задачі в смугі для лінійних навантажених рівнянь в частинних похідних» КН 002424, 1993 р.. Доцент каф. вищої математики, ДЦ АЕ 000612, 1998 р., Міністерство освіти України	<p>Web of Science:</p> <p>1.Методи структурної класифікації зображень на засадах баєсовської теорії прийняття рішень / С.В. Гадецька, В.О. Гороховатський // <i>Радиоелектроніка, інформатика, управління.</i>– 2018. – №2 (45). – С. 90–97. SCOPUS:</p> <p>2.Statistical Measures for Computation of the Image Relevance of Visual Objects in the Structural Image Classification Methods / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // <i>Telecommunications and Radio Engineering.</i> – 2018, Vol. 77 (12), pp. 1041–1053.</p> <p>3. Determination of Relevance of Visual Object Images by Application of Statistical Analysis of Regarding Fragment Representation of their Descriptions / S.V. Gadetska, V.O. Gorokhovatsky // <i>Telecommunications and Radio Engineering.</i> – 2019. - Vol. 78 (3), p. 211–220.</p> <p>4. Classification of Images of Visual Objects Based on Statistical Relevance Measures of Their Structural Descriptions / Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana // <i>Proc. the IEEE 13th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies (CSIT'2018)</i>, 11-14 September 2018, Lviv, Ukraine, pp. 68 – 71.</p> <p>5. Побудова моделей оцінки та аналізу ефективності логістичної діяльності підприємств на основі SWOT-аналізу / С.В.Гадецька, О.А.Сергієнко, О.О.Матвеева // <i>Науковий інформаційний журнал «Бізнес-Інформ».</i> – 2017. - № 1. - С. 292-301.</p> <p>6. Методичні особливості викладання теорії ігор в контексті підвищення прагматичного рівня якості економічної освіти / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // <i>Збірник наукових праць</i></p>	<p>1) Навчання за програмою курсу «Data Science»: сертифікат 01/09-16, 2016 рік (ТОВ «Інформаційне проектування», м. Київ);</p> <p>2) підвищення кваліфікації з особливостей викладання спеціальних дисциплін англійською мовою: свідоцтво № ЛІ 34716922/000077-16, 2016 рік (ДВНЗ УБС, м. Львів);</p> <p>3 навчання на курсі «Зберігання, обробка та аналіз даних в MS EXCEL»: сертифікат 31940322, 2017 рік (ПП «Квантор V», м. Харків).</p>	6 пунктів (1,3,4, 12,13, 14)
-----------------	------------------------------	---------------------------------	--	---	--	--	------------------------------

				<p>«Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип.1(47). – С. 185-188.</p> <p>7. Параметрична еластичність ентропії Шеннона, Тсалліса та Рен'ї / С.В.Гадецька, В.Ю.Дубницький, А.М.Кобилін // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 3(49). – С. 61-66.</p> <p>8. Застосування статистичних мір релевантності для векторних структурних описів об'єктів у задачі класифікації зображень / С.В.Гадецька, В.О.Гороховатський // Збірник наукових праць «Системи управління, навігації та зв'язку». – 2018. – Вип. 4(50). – С. 62-68.</p> <p>9. Особливості моделювання інноваційної поведінки суб'єктів господарювання / С.В.Гадецька, Л.Д.Філатова // Збірник наукових праць «Економічна теорія та право». – 2019. – Вип.1(36). – С. 73-88.</p> <p>10. Статистичні розподіли та ланцюжкове подання даних при визначенні релевантності структурних описів візуальних об'єктів / В.О. Гороховатський, С.В. Гадецька, Р.П. Пономаренко // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №6 (52). – С. 87–92.</p> <p>11. Определение дифференциальной энтропии случайной величины, заданной усечённым показательным распределением / С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький // Системи управління, навігації та зв'язку. –2018. – №5 (51). –С. 69-73. – doi:<a href="https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069">https://doi.org/10.26906/SUNZ.2018.5.069</a>.</p> <p>12. Gadetska S.V., Gorokhovatsky V.O. Spatial and statistical analysis and processing of fragments ensemble of image structural description in recognition of visual objects Telecommunications and Radio Engineering. – 2019. - Vol. 78 (14), p. 1263-1274.</p> <p>13. Gorokhovatskyi Volodymyr, Gadetska Svitlana, Stiahlyk Natalia Image structural classification technologies based on statistical analysis of descriptions in the form of bit descriptor set. In CEUR Workshop Proceedings: Computer Modeling and Intelligent Systems (CMIS-2020). 2608. pp. 1027-1039.</p> <p>14. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Пономаренко Р.П. Формування концентрованого опису даних при класифікації зображень. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту. Інтелектуальні системи прийняття рішень та проблеми обчислювального інтелекту (ISDMCI'2020): матеріали міжн. наук. конф. (25-29 травня 2020 р., с. Залізний Порт). – Херсон:</p>	
--	--	--	--	--	--

					<p>Видавництво ФОП Вишемирський В.С., с. 58–60.</p> <p>15. В. О. Гороховатський, С. В. Гадецька, Стяглик Н. І. Вивчення статистичних властивостей моделі блочного подання для множини дескрипторів ключових точок зображень. <i>Радіоелектроніка, інформатика, управління.</i>–2019. – №2 (45). – С. 100–107. – doi: 10.15588/1607-3274-2019-2-11.</p> <p>16. Гороховатський В.О., Гадецька С.В., Стяглик Н.І., Власенко Н.В. Класифікація зображень на підставі ансамблю статистичних розподілів за класами еталонів для компонентів структурного опису. <i>Радіоелектроніка, інформатика, управління</i>, №4 , с. 85–94. – DOI 10.15588/1607-3274-2020-4-9</p> <p>17.. Gorokhovatskyi V., Gadetska S., Ponomarenko R. Recognition of Visual Objects Based on Statistical Distributions for Blocks of Structural Description of Image. <i>Lecture Notes in Computational Intelligence and Decision Making. Proceedings of the XV International Scientific Conference “Intellectual Systems of Decision Making and Problems of Computational Intelligence” (ISDMCI’2019), Ukraine, May 21–25, 2019, pp. 501-512. – Available online: <a href="https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35">https://rd.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-26474-1_35</a></i></p> <p>18. Гороховатський, В., Гадецька, С., Жадан, О., Хвостенко, О. Дослідження результативності класифікаторів зображень за статистичними розподілами для компонентів структурного опису. <i>Сучасні інформаційні системи</i>, т. 5, №1, с. 5–11, doi: 10.20998/2522-9052.2021.1.01.</p> <p>19. С.В. Гадецька, В.Ю. Дубницький, Ю.І. Кушнерук, О.І. Ходирев, Ю.І.Шевяков. Спеціалізований програмний калькулятор для обчислення значень функції Ламберта <math>W_0(x)</math> і споріднених з нею функцій. - <i>Системи обробки інформації.</i> – 2020. — Випуск 3 (162). - С.21-35. DOI: 10.30748/soi.2020.162.03.</p>		
Вища математика	Вишневецький Олександр Леонідович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького Математика Математик, викладач математики 1972 р.	К. ф. - м. н., 01.01.06 – Математична логіка, алгебра і теорія чисел Орбіти групи $PGL(2,q)$ на бінарних формах і деякі застосування Доцент	1. Вишневецький О.Л. Впровадження дистанційних курсів у навчання вищої математики в контексті сучасних інтерактивних технологій / О.Л.Вишневецький // Наукові записки. Серія: Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти: збірник наукових праць ЦДПУ ім. В. Винниченка. – 2018. - Вип.168. – С. 65-69с. 2.Вишневецкий А.Л. Случайные блуждания на конечных группах с классовой вероятностью.	Педагогічне стажування у ХТУ ХІІІ, наказ №168 від 10.12.2018 р. «Набуття досвіду дистанційної математичної підготовки вітчизняних та іноземних здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей» (200 г.)	5 пунктів: (1, 3, 4, 12, 14)

				<p>ДЦ АР 000822, протокол №2, 28.10.1994, Вчена Рада Харківського військового університету, Міністерство освіти України</p>	<p>Алгебраический подход / Вишневецкий А.Л.// Вісник ХНУ ім. В. Н. Каразіна. Серія: Математика, прикладна математика і механіка. - 2017. – т. 86. – С. 4-9.</p> <p>3.Вишневецкий О.Л. Рациональні маршрути виявлення та оцінювання радіаційної обстановки Сб. научных трудов. Вестник ХНАДУ - Харьков : ХНАДУ, 2017. – Вып. 76. – С. 27–31</p> <p>4.Вишневецкий О.Л. Случайные блуждания на конечных группах с классовой вероятностью: алгебраический подход. Вісник ХНУ ім.В.Н. Каразіна, Серія "Математика, прикладна математика і механіка 2017. Том 86, 2017. - С. 4-9</p> <p>5. A. L. Vyshnevetskiy Conditions of convergence of a random walk on a finite group. Colloquium MathematicumMSC: Primary 60B15, 60B10; Secondary 20D99.DOI: 10.4064/cm8196-5-2020Published online: 12 May 2021.</p>		
Вища математика	Пташний Олег Дмитрович	Доцент кафедри вищої математики	Харківський державний університет ім. О.М. Горького. Математик, 1978 р.	<p>Кандидат педагогічних наук, 13.00.01- загальна педагогіка та історія педагогіки. 2003 «Теорія и практика контролю результатів навчально-пізнавальної діяльності студентів вищих навчальних закладів України у другій половині XIX століття», ДК018647, ХДПУ ім. Г. С. Сковороди, ВАК Україна Доцент кафедри вищої математики, ДК009820, Вчена Рада УША, АК МО і НУ, 2004.</p>	<p>1. (WoS) Belyaeva I. N., Kirichenko I.K., Ptashnyi O. D., Chekanova N.A., Yarkho T.A. The computer – assisted solution of the one – dimensional Schrodinger equation taking into account tunneling effects. Physical and chemical aspects of the study of clusters, nanoxtructures and nanomaterials, 2019-11-283-290. <a href="https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11">https://doi.org/10.26456/pcascnn/2019.11</a></p> <p>2. (Scopus) I. Belyaeva N. Chekanov, N. Chekanova, I. Kirichenko, O. Ptashniy, Yarkho T.A. Calculation of the Green’s function of boundary value problems for linear ordinary differential equations. Восточно-европейский журнал передовых технологий, № 1/4 (103), 2020, С. 43-52. <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.193470</a>.</p> <p>3. Литвин О.М. Першина Ю.І., Пташний О.Д. Дослідження методу знаходження ліній розриву функції двох змінних. Кам’янець-Подільський національний університет ім. Івана Огієнка.Збірник «Математичне та компютерне моделювання. Серія: Фізико-математичні науки». – 2016. - №1. – С. 98-107.</p> <p>4. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Особливості організації та проведення практичних занять у вищих навчальних закладах другої половини XIX ст. Педагогіка та психологія. Збірник наукових праць. – 2017.- Вип. 57. - С. 84-91.- Харків, ХДПУ ім. Г.С. Сковороди.</p> <p>5. Пташний О. Д. Урахування вікових особливостей дорослих людей під час підготовки до складання ЗНО з математики /</p>	<p>Педагогічне стажування у ХТУ ХІІІ, наказ №168 від 10.12.2018 р.</p> <p>«Набуття досвіду професійно-математичної підготовки здобувачів бакалаврату технічних спеціальностей на базі узагальненого повторювального курсу елементарної математики у ЗВО» (200 г.)</p>	6 пунктів: (1, 2, 3, 4, 12,14)

					<p>Бобрицька Г.С., Клімова І.М., Пташний О.Д.// Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології. – Суми : Вид-во СумДПУ імені А. С.Макаренка, 2019. – № 8 (92) - С. 179-189</p> <p>6. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О.Д. Розв'язання професійно-прикладних задач у формуванні математичної компетентності майбутніх фахівців технічного профілю. Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології : науковий журнал. – Суми : Вид-во СДПУ ім. А.С.Макаренка, 2019. – № 8 (92). – С. 218-228. <a href="https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92">https://doi.org/10.24139/2312-5993-2019-8-92</a></p> <p>7. Ярхо Т.О., Смельянова Т. В., Легейда Д. В., Пташний О. Д. Актуалізація та розвиток самостійної пізнавальної діяльності здобувачів ЗВО в процесі фундаменталізації математичної підготовки. Наукові записки Серія: Педагогічні науки: науковий журнал. – Крапівницький : Вид-во ЦУДПУ ім. В.Винниченка. – 2019. – Вип. 183. – С. 46-50. <a href="https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1">https://doi.org/10.36550/2522-4077.2019-183-1</a></p> <p>8. Пташний О.Д. Проблема оцінювання при здійсненні поточного контролю навчально-пізнавальної діяльності учнів у педагогічній спадщині видатних педагогів ХІХ століття. // Новий колегіум. – 2016. - №1(83) . – С.61-65</p> <p>9. С.Т. Золотухіна, О.Д. Пташний. Практичні заняття, як форма контролю навчальних досягнень студентів. // Новий колегіум . – 2018 . – №3(93) . – С.32-37 .</p> <p>10.Ламнауер Н.Ю., Пташний О.Д., Бобрицька Г.С. Про інтервали якості при оцінці технологій виготовлення виробів за параметром точності лінійного розміру. Машинобудування. Збірник наукових праць.– Харків: УПА, 2019. – Випуск 24. С.86-91.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

Особи, які працюють за сумісництвом

Економічна теорія	Шершенюк Олена Миколаївна	Директор освітніх послуг (за сумісництвом) доцент кафедри економіки і підприємництва)	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2003 р., спеціальність «Економіка підприємства», кваліфікація економіст (диплом)	Кандидат економічних наук зі спеціальності 08.02.02 – економіка та управління науково-технічним прогресом, ДК №042768 від	<p>1. Близнюк А.О. Інвестицій в сільське господарство України / А.О. Близнюк, О.М. Шершенюк // Економіка. Фінанси. Право. Щомісячний інформаційно-аналітичний журнал. – К.: ТОВ «Міжнародний бізнес центр». – 2017. – №2. – С. 53-56. (Index Copernicus)</p> <p>2. Illia Dmytriiev, Igor Britchenko, Yaroslava Levchenko, Olena Shershnyuk, Maksym Bezpartochnyi, Economic theory, book, Marin Drinov Publishing House of BAS, Sofia, 2020, 218</p>	Харківський національний автомобільно-дорожній університет, ЦПК та ПО, 26.09.2016 – 28.10.2016 р. Тема: «Розробка проекту дистанційного курсу «Вступ до фаху». Свідоцтво 12СПВ 101027 від 28 жовтня 2016 р.  ТОВ «ІНТЕР.ОЛІ 01.03.2021-30.01.2021 Без відриву від виробництва Звіт.	П. 1, 2, 3, 4, 12, 14
-------------------	---------------------------	---	--	---	---	--	-----------------------

			серії ХА № 22395399) Харківський національний автомобільно-дорожній університет, 2020 р., спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», освітня програма Підприємництво, торгівля та біржова діяльність (диплом магістра М20 № 144975 видано 31 грудня 2020 р.).	11 жовтня 2007 року, протокол №№6-06/8. Доцент кафедри економіки підприємства, 12 ДЦ № 022888, 2009 р.	р.		
--	--	--	---	--	----	--	--