

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
АВТОМОБІЛЬНО-ДОРОЖНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



ПРОГРАМА

**88-ї Міжнародної наукової конференції студентів
університету**

30 березня – 03 квітня 2026 року

Харків
2026

ЗМІСТ ПРОГРАМИ ЗА ФАКУЛЬТЕТАМИ

АВТОМОБІЛЬНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Найменування секцій	Кількість доповідей	Дата	Час	Стор.
1. Автомобілі	35	30.03.2026 31.03.2026 01.04.2026 02.04.2026	12:00	8
2. Технічна експлуатація і сервіс на транспорті	80	02.04.2026	14:00	13
3. Енергетичне машинобудування	14	31.03.2026	15:10	24
4. Технології машинобудування і ремонту машин	21	31.03.2026 01.04.2026	13:25	27
5. Деталі машин і ТММ	14	02.04.2026	14:00	31
6. Автомобільна електроніка	54	30.03.2026 31.03.2026 01.04.2026 02.04.2026 03.04.2026	13:25	34
7. Фізика	10	01.04.2026	13:25	43

ДОРОЖНЬО-БУДІВЕЛЬНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Найменування секцій	Кількість доповідей	Дата	Час	Стор.
1. Сучасні технології будівництва та експлуатації автомобільних доріг і транспортних споруд	28	02.04.2026	13:25	45
2. Екологія	82	02.04.2026	14:00	50
3. Комп'ютерна графіка	30	01.04.2026 02.04.2026	15:10	66
4. Інноваційні методи проєктних та геодезичних робіт	45	02.04.2026	13:25	72
5. Матеріали для відновлення транспортної інфраструктури	18	02.04.2026	13:25	80
6. Мости, конструкції та будівельна механіка	73	02.04.2026	13:25	84
7. Хімія та хімічні технології	5	30.03.2026	14:00	96

МЕХАНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Найменування секцій		Кількість доповідей	Дата, час	Час	Стор.
1. Комп'ютерні науки та інформаційні системи		18	02.04.2026	15:20	97
2. Будівельні і дорожні машини		32	02.04.2026 03.04.2026	12:30	100
3. Експлуатація, випробування, сервіс будівельних і дорожніх машин		20	31.03.2026	13:15	106
4. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології		40	30.03.2026 31.03.2026 01.04.2026 02.04.2026 03.04.2026	14:00	111
5. Метрологія та безпека життєдіяльності		30	01.04.2026	15:00	117
6. Технології металів та матеріалознавство		22	01.04.2026	14:00	123
7. Іноземні мови	Соціально-гуманітарні питання розвитку суспільства	10	30.03.2026	15:00	127
	Новітні технології в галузі машинобудування, інформаційних технологій та автоматизації технологічних процесів	20	30.03.2026	15:00	129
	Актуальні проблеми психології, філології та культури	11	30.03.2026	15:00	131
8. Кібербезпека		12	01.04.2026	13:30	134

ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛІННЯ ТА БІЗНЕСУ

Найменування секцій	Кількість доповідей	Дата	Час	Стор.
1. Менеджмент	68	01.04.2026 02.04.2026 03.04.2026	14:15	136
2. Економіка і підприємництво	138	30.03.2026 31.03.2026 01.04.2026 02.04.2026 03.04.2026	13:30	146
3. Облік і оподаткування	55	30.03.2026 31.03.2026	14:15	171
4. Фізичне виховання та спорт	15	31.03.2026	15:00	179

ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТНИХ СИСТЕМ

Найменування секцій		Кількість доповідей	Дата	Час	Стор.
1. Транспортних систем і логістики		105	30.03.2026 31.03.2026 01.04.2026 02.04.2026 03.04.2026	11:20 09:45 09:45 09:45 09:45	181
2. Організація і безпека дорожнього руху		31	31.03.2026 01.04.2026	10:00	199
3. Транспортні технології		116	30.03.2026 01.04.2026 02.04.2026	09:45	204
4. Філософія та педагогіка професійної підготовки	Педагогіки та психології професійної підготовки	16	03.04.2026	11:15	227
	Філософії, політології та соціології	10	03.04.2026	11:15	230
	Іншомовної комунікації	19	01.04.2026	13:25	232
5. Вища математика, класичні і прикладні математичні дисципліни		30	01.04.2026 02.04.2026	16:00 15:00	235

**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ
МІЖНАРОДНОЇ ОСВІТИ І СПІВПРАЦІ**

Найменування секцій	Кількість доповідей	Дата	Час	Стор.
1. Мовна підготовка	21	31.03.2026	13:25	241
2. Українознавство	24	30.03.2026	16:00	245



Секція
АВТОМОБІЛІ

Голова: В. І. Клименко, завідувач кафедри
Секретар: М. П. Холодов, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Аналіз сучасних електронних систем гальмування транспортних засобів.	АА-41-22	Віталій БОБРО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Холодов М. П.
2.	Перспективи розвитку електропневматичних гальмівних систем вантажних автомобілів.	АА-41-22	Павло ГОНЧАРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Альокса М. М.
3.	Вплив систем ABS та ESC на безпеку руху транспортних засобів.	АА-41-22	Денис ГОРБАТЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Данець С. В.
4.	Конструктивні особливості гальмових механізмів сучасних автомобілів категорії М1.	АА-41-22	Данііл ГРІШИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дон Є. Ю.
5.	Порівняльний аналіз дискових і барабанних гальм транспортних засобів.	АА-41-22	Антон ДЕХТЯР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Новіна Н. Н.
6.	Вплив коефіцієнта зчеплення шин з дорогою на ефективність гальмування автомобіля.	АА-41-22	Іван ДОЛГІХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Леонт'єв Д. М.
7.	Конструктивні особливості сучасних автоматичних коробок передач автомобілів.	АА-41-22	Ігор ДОЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Лукашов І. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Роль диференціала в трансмісії транспортних засобів і перспективи його розвитку.	АА-41-22	Владислав ЄВТУШЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Михалевич М. Г.
9.	Аналіз конструкцій головної передачі сучасних автомобілів.	АА-41-22	Юрій ЄНЮТІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Холодов М. П.
10.	Дослідження особливостей роботи півосей у трансмісії автомобіля.	АА-41-22	Андрій ЗАГОРУЛЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко Ю. Є.
11.	Перспективи розвитку безступінчастих трансмісій (CVT) транспортних засобів.	АА-41-22	Дмитро ІВАНИЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Писарцов О. С.
12.	Аналіз конструкцій незалежних підвісок легкових автомобілів.	АА-41-22	Олександр КІЧАК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Рижих Л. О.
13.	Інтелектуальні системи керування підвіскою транспортних засобів.	АА-41-22	Дмитро КОПТЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ярита О. О.
14.	Вплив параметрів підвіски на комфорт і керованість автомобіля.	АА-41-22	Владислав КРАТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Сараєв О. В.
15.	Пневматичні підвіски вантажних автомобілів: конструкція та принцип роботи.	АА-41-22	Володимир КРУПКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ярита О. О.
16.	Електричні підсилювачі рульового керування: принцип роботи та переваги.	АА-41-22	Дмитро КУШНІР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Фролов А. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
17.	Розвиток систем steer-by-wire у сучасних автомобілях.	АА-41-22	Артем МАСАЛТІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Савченко Є. Л.
18.	Конструктивні особливості рульових механізмів сучасних транспортних засобів.	АА-41-22	Владислав ОСІННИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Альокса М. М.
19.	Електронні системи керування двигуном внутрішнього згорання.	АА-41-22	Дмитро ПЕТРУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дон Є. Ю.
20.	Використання CAN-шини в сучасних транспортних засобах.	АА-41-22	Богдан ПИРОЖКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко Ю. Є.
21.	Сенсорні системи автомобілів та їх роль у забезпеченні безпеки руху.	АА-41-22	Владислав ПИРОЖОК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Писарцов О. С.
22.	Аналіз електронних систем допомоги водієві (ADAS).	АА-41-22	Михайло ПИСЬМЕННИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Шуклінов С. М.
23.	Сучасні тенденції розвитку електромобілів.	АА-41-22	Владислав РАРОГ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Рижих Л. О.
24.	Порівняльний аналіз гібридних силових установок автомобілів.	АА-41-22	Дмитро РИБКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Сараєв О. В.
25.	Особливості конструкції електричних приводів транспортних засобів.	АА-41-22	Родіон СЕМИКОПНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ярита О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
26.	Використання водневих паливних елементів у транспортних засобах.	АА-41-22	Семен ТОНКАШЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Альокса М. М.
27.	Аналіз конструкцій кузовів сучасних легкових автомобілів.	АА-41-22	Богдан ЧЕРКАШИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко Ю. Є.
28.	Використання легких матеріалів у конструкції автомобілів.	АА-41-22	Євген ШВЕД <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Писарцов О. С.
29.	Сучасні тенденції розвитку конструкції рам вантажних автомобілів.	АА-41-22	Євген ШЕТИЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Рижих Л. О.
30.	Вплив аеродинаміки на економічність автомобіля.	АА-41-22	Данило ЯКУШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Холодов М. П.
31.	Аналіз конструкцій активних аеродинамічних елементів автомобілів.	АА-41-22	Денис ГАЛУЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Шуклінов С. М.
32.	Системи автономного керування автомобілями: сучасний стан і перспективи.	АА-41-22	Володимир КАСЬЯНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ярита О. О.
33.	Використання штучного інтелекту в транспортних системах.	АА-41-22	Антон КОРКУНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Шаповаленко В. О.
34.	Методи діагностики технічного стану автомобілів.	АА-41-22	Петро МУХА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Леонт'єв Д. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
35.	Сучасні системи моніторингу технічного стану транспортних засобів.	АА-41-22	Максим СОЛОВЕЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ярита О. О.

Секція
ТЕХНІЧНА ЕКСПЛУАТАЦІЯ І СЕРВІС НА ТРАНСПОРТІ

Голова: В. П. Волков, завідувач кафедри
Секретар: О. І. Назаров, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Дослідження процесу гальмування автомобіля під час руху по криволінійній траєкторії.	A-41-22	Денис ГЕРГІЛЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
2.	Дослідження курсової стійкості легкових автомобілів при гальмуванні.	A-41-22	Михайло РУДІНЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
3.	Дослідження робочих процесів двигуна автомобіля, що працює на альтернативному паливі.	A-41-22	Дмитро ФІЛЯЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
4.	Дослідження впливу конструктивних особливостей на процес гальмування автомобіля класу С.	A-41-22	Денис ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
5.	Дослідження роботи двигуна автомобіля, що працює на сумішевому паливі.	A-43-22	Олександр ЛЕЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
6.	Дослідження паливної економічності й екологічних показників автомобілів, що працюють на альтернативному паливі.	A-43-22	Олександр СКИБА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Дослідження та напрямок покращення екологічної безпеки автомобілів.	A-42-22	Едуард ШЕМЕТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
8.	Дослідження робочих процесів активної системи безпеки автомобіля та її технічне обслуговування.	A-42-22	Олександр ХАРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
9.	Порівняльна оцінка експлуатаційних властивостей автомобілів з альтернативними джерелами енергії.	A-52-25	Віталій ОРЕЛ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
10.	Дослідження тягово-швидкісних властивостей електроавтомобілів.	A-52-25	Дмитро ГРИЗЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Волков В. П.
11.	Методика визначення електромагнітного випромінювання.	A-41-22	Максим БІРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бажинов О. В.
12.	Метод діагностування тягової акумуляторної батареї.	A-42-22	Артем ГЛУШАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бажинов О. В.
13.	Оцінка витрат енергоносіїв гібридними автомобілями в умовах експлуатації.	A-52-25	Максим АЛЕЙНІКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бажинов О. В.
14.	Особливості діагностування ДВЗ гібридної силової установки.	A-42-22	Ігор МІЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бажинов О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
15.	Прогнозування залишкового ресурсу гібридної силової установки автомобіля.	A-41-22	Станіслав ХВОРОСТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бажинов О. В.
16.	Дослідження зміни характеристик гальмівних систем легкових автомобілів Volkswagen в процесі експлуатації.	A-41-22	Дмитро ЧИРКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.
17.	Дослідження систем керування двигуном легкових автомобілів Volkswagen.	A-41-22	Денис ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.
18.	Дослідження інформаційних систем контролю технічного стану вузлів та агрегатів легкових автомобілів Volkswagen.	A-43-22	Павло САХАРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.
19.	Дослідження впливу енергонавантаження на знос гальм легкових автомобілів Volkswagen в процесі експлуатації.	A-43-22	Герман ШАРУДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.
20.	Дослідження зміни ефективності гальмування легкових автомобілів Volkswagen в процесі експлуатації.	A-43-22	Михайло СИМИВОЛ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.
21.	Застосування інформаційних технологій під час сервісного обслуговування автомобілів.	A-52-25	Всеволод ОСТРОВЕРХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
22.	Забезпечення ресурсу автоматичних коробок передач гібридних легкових автомобілів.	A-52-25	Михайло МЕДВЕДЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.
23.	Математичне моделювання енергетичних характеристик привода гібридних легкових автомобілів.	A-52-25	Олександр ЯРОВИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Назаров О. І.
24.	Дослідження взаємодії легкового автомобіля з повноопорним стендом при гальмівних випробуваннях.	A-41-22	Владислав БРЕСЛАВЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мармут І. А.
25.	Особливості аеродинамічного розрахунку параметрів мікроклімату в салоні автомобіля.	A-42-22	Віталій ДВОРІЧАНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мармут І. А.
26.	Дослідження можливості збільшення приведеної інерційної маси роликового стенда.	A-43-22	Вадим КОЖУШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мармут І. А.
27.	Спосіб вимірювання часу спрацьовування на інерційному роликовому стенді.	A-43-22	Максим КОСІНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мармут І. А.
28.	Особливості вимірювання параметрів тягових властивостей автомобілів на роликовому стенді.	A-52-25	Марк ЗОСІМОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мармут І. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
29.	Особливості розрахунку приведеної інерційної маси роликів стелю.	A-52-25	Данило ПАЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мармут І. А.
30.	Екологічні стандарти Євро-6 та їх вплив на систему технічного обслуговування автомобілів.	A-42-22	Денис СПОРНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.
31.	Особливості технічного обслуговування електромобілів і гібридних транспортних засобів.	A-41-22	Іван ЛУСТИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.
32.	Вплив цифровізації СТО на якість і швидкість обслуговування клієнтів.	A-42-22	Ростислав СВІТЛИЧНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.
33.	Інженерні рішення для підвищення енергоефективності автомобілів під час експлуатації.	A-43-22	Олександр МОДАЛО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.
34.	Використання 3D-друку у відновленні та ремонті деталей автомобіля.	A-46-22	Богдан ЛИМАНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.
35.	Кібербезпека сучасних автомобілів та її значення для сервісного обслуговування.	A-46-22	Вадим РЕМІЗОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.
36.	Інтелектуальні системи моніторингу технічного стану автомобіля (OBD-III та телематика нового покоління).	A-52-25	Анна ВАКУЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
37.	Організація мобільного сервісу технічного обслуговування в умовах сучасного міста.	A-52-25	Сергій КРАВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко В. М.
38.	Електропровідність традиційних антифризів представлених на ринку України.	A-51-25	Ігор МУСІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Наглюк М. І.
39.	Порівняльна оцінка якості чистих охолоджувальних рідин легкових автомобілів.	A-51-25	Дмитро СТОГНІЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Наглюк М. І.
40.	Зміна якості антифризу при експлуатації автомобілів (на прикладі Volkswagen Golf VI).	A-52-25	Максим ТКАЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Наглюк М. І.
41.	Зміна фізико-хімічних властивостей моторної оливи при експлуатації автомобіля «Ford Focus».	A-52-25	Ігор ТУРКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Наглюк М. І.
42.	Зміна продуктів зносу в моторній оливі при експлуатації автобуса Van Hool.	A-41-22	Данііл ЯРЦЕВ, Сергій ОСАДЧИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Наглюк М. І.
43.	Зміни діелектричної проникності моторної оливи від концентрації механічних домішок і води.	A-41-22	Сергій ОСАДЧИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Наглюк М. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
44.	Дослідження геометричних параметрів кузова легкового автомобіля після правки.	A-41-22	Михайло КРУКОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Безрідний В. В.
45.	Діагностика системи кондиціонування сучасного легкового автомобіля.	A-41-22	Костянтин ШТОНДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Безрідний В. В.
46.	Методика перевірки октанового числа бензинів.	A-42-22	Артем КРАСНОКУТСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Безрідний В. В.
47.	Дослідження роботи пневмопідвіски сучасного легкового автомобіля.	A-42-22	Олексій ТРОЩІЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Безрідний В. В.
48.	Дослідження присадок для підвищення октанового числа бензину.	A-43-22	Владислав ШАПКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Безрідний В. В.
49.	Аналіз методів діагностування підвісок легкових автомобілів.	A-51-25	Данило ДЗЮДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горбик Ю. В.
50.	Методика оцінки технічного стану гібридної силової установки автомобіля Toyota RAV4 XLE Hybrid.	A-52-25	Вадим СЕРЕДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горбик Ю. В.
51.	Методи діагностування шин і коліс легкових автомобілів.	A-52-25	Владислав ВОРОНОЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горбик Ю. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
52.	Дослідження впливу конфігурації легкового автомобіля на керованість і продуктивність.	A-52-25	Данило УЛЕСКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горбик Ю. В.
53.	Оцінка взаємозв'язку між дефектами системи живлення дизеля й експлуатаційними показниками енергоефективності й екології.	A-42-22	Володимир ГРАНКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горбик Ю. В.
54.	Методи діагностування легкових автомобілів.	A-42-22	Денис МАЛИЦЯ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горбик Ю. В.
55.	Сучасне цифрове обладнання для діагностики системи впорскування палива двигуна автомобіля.	A-41-22	Євгеній ПОРТНОЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сараєва І. Ю.
56.	Дослідження характеристики обладнання для цифрової діагностики автомобільних двигунів.	A-41-22	Андрій ЛИСИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сараєва І. Ю.
57.	Методика застосування програмного забезпечення для діагностики автомобілів.	A-43-22	В'ячеслав ЧЕРНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сараєва І. Ю.
58.	Дослідження методів і способів діагностики сучасних двигунів.	A-43-22	Валентин СТЕПАНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сараєва І. Ю.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
59.	Особливості бортової діагностики сучасних автомобілів.	А-41-22	Денис СЕМЕНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сараєва І. Ю.
60.	Зниження викидів відпрацьованих газів бензиновими двигунами.	А-43-22	Станіслав ВЛАСОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дитятєв О. В.
61.	Труднощі зимового пуску дизельних двигунів.	А-41-22	Денис ГУР'ЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дитятєв О. В.
62.	Несправності лямбда-зонда.	А-51-25	Дмитро ЗІНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дитятєв О. В.
63.	Діагностування автоматичних коробок передач.	А-41-22	Дмитро КУКЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дитятєв О. В.
64.	Аналіз підсилювачів рульового управління.	А-43-22	Віталій ЧУРІЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дитятєв О. В.
65.	Дослідження впливу викидів шкідливих речовин що містяться у відпрацьованих газах автомобілів на людину.	А-52-25	Дмитро ЗІНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кривошапов С. І.
66.	Аналіз засобів діагностування гальмівної системи легкового автомобіля.	А-51-25	Владислав ЧЕРНИШ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кривошапов С. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
67.	Оцінка паливної економічності автомобілів з бензиною паливною системою.	A-52-25	Дмитро БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кривошапов С. І.
68.	Оцінка паливної економічності автомобілів з дизельною паливною системою.	A-43-22	Богдан ПАВЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кривошапов С. І.
69.	Дослідження технічного стану елементів ходової частини легкового автомобіля.	A-41-22	Данило ЗАХАРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кривошапов С. І.
70.	Перспектива використання альтернативних джерел енергії на автомобільному транспорті.	A-46-22	Ренат САЗОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кривошапов С. І.
71.	Діагностування ходової частини автомобіля.	A-43-22	Богдан ОСТРОУШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Зибцев Ю. В.
72.	Діагностування автомобілів з автоматичною коробкою передач.	A-43-22	Денис МОКРИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Зибцев Ю. В.
73.	Удосконалення обслуговування ходової частини легкового автомобіля.	A-43-22	Ілля ГЛУШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Зибцев Ю. В.
74.	Кластеризація вантажних автомобілів за параметрами експлуатації.	ІАТм-21	Андрій БЕРЕЗЮК <i>Луцький національний технічний університет</i>	доц. Самостян В. Р.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
75.	Моделювання процесу продажів послуг ТО та ремонту на СТО.	IATM-21	Іван ТОКАРЕЦЬ <i>Луцький національний технічний університет</i>	доц. Самостян В. Р.
76.	Інтелектуальні технології управління транспортними системами.	IATM-21	Едуард ХОДЗІНСЬКИЙ <i>Луцький національний технічний університет</i>	доц. Сітовський О. П.
77.	Формування організаційної структури підприємств автомобільного сервісу.	IATM-21	Владислав ПРИЙМАЧУК <i>Луцький національний технічний університет</i>	доц. Сітовський О. П.
78.	Аналіз несправностей елементів підвіски та рульового керування транспортних засобів.	IATM-21	Максим ДЕРЕЧЕЙ <i>Луцький національний технічний університет</i>	доц. Захарчук О. В.
79.	Аналіз екологічних показників транспортних засобів із дизельними двигунами у процесі експлуатації.	IATM-21	Ярослав САЧИК <i>Луцький національний технічний університет</i>	доц. Захарчук О. В.
80.	Покращення екологічних показників автомобільних дизелів застосуванням трикомпонентного біодизельного палива.	IATM-21	Тарас ФЕДЕНЧУК <i>Луцький національний технічний університет</i>	проф. Захарчук В. І.

Секція
ЕНЕРГЕТИЧНЕ МАШИНОБУДУВАННЯ

Голова: І. М. Нікітченко, завідувач кафедри
Секретар: В. А. Корогодський, професор

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Модернізація двигуна MeM3-307 для роботи за циклом Аткинсона.	АД-41-22	Олена ВОЛКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кузьменко А. П.
2.	Визначення та реалізація шляхів покращення експлуатаційної паливної економічності автомобільного двигуна MeM3-307.	АД-41-22	Єлизавета ДИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кузьменко А. П.
3.	Обґрунтування режимів роботи поршневого двигуна у складі гібридної силової установки.	АД-41-22	Олег КУЛАКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кузьменко А. П.
4.	Розробка заходів з удосконалення системи паливоподачі дизеля.	АД-51-25	Ярослав ТРЕТЯК, Олексій ПОСОБІЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кузьменко А. П.
5.	Гібридна силова установка на базі двигуна Стірлінга.	АД-51-25	Владлен САВИЧ, Ігор САВЧЕНКО, Віталій САНИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Нікітченко І. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Застосування двигуна Стірлінга для транспортного засобу.	АД-21-24	Владислав ЛЬОРЧИК, Валерія НІКІТЧЕНКО, Антон ЧІРВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Нікітченко І. М.
7.	Покращення паливної економічності чотиритактного двигуна з іскровим запалюванням.	АД-41-22	Кирило НОВГОРОДЦЕВ, Ілля БУЛАВІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Корогодський В. А.
8.	Застосування системи безпосереднього впорскування палива на чотиритактному двигуні з іскровим запалюванням.	АД-41-22	Ілля БУЛАВІН, Кирило НОВГОРОДЦЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Корогодський В. А.
9.	Застосування гібридної силової установки на легковому автомобілі.	АД-41-22	Ілля РОНЗИК, Валерія СВЯТНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Корогодський В. А.
10.	Організація робочого процесу з безпосереднім впорскуванням палива на двигуні з іскровим запалюванням.	АД-41-22	Валерія СВЯТНА, Ілля РОНЗИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Корогодський В. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
11.	Робота дизеля на альтернативних моторних паливах.	АД-41-22 АД-21-24	Олександр БОНДАРЕНКО, Валентин ВОЙТИШИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Воронков О. І.
12.	Системи упорскування бензину автомобільних двигунів.	АД-41-22 АД-31-23	Артем ЛІТВИН, Владислав КОЛОДЯЖНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Воронков О. І.
13.	Застосування різних способів сумішоутворення на двопаливному ДВЗ Volkswagen Golf з безпосереднім впорскуванням.	АД-11а-25	Олександр ТИЖНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Манойло В. М.
14.	Використання водно-паливної емульсії в дизельному двигуні.	АД-41-22	Максим СЕНІЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Нікітченко І. М.

Секція
ТЕХНОЛОГІЇ МАШИНОБУДУВАННЯ І РЕМОНТУ МАШИН

Голова: М. А. Подригало, завідувач кафедри
Секретар: А. І. Коробко, професор

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Теоретичне обґрунтування можливості використання одного універсального тракторного самохідного шасі зі змінювальною потужністю двигуна.	АПМ-41-22	Євген БИСТРОВ, Олексій РОЗУМНИХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Подригало М. А.
2.	Підвищення надійності дискових гальмівних механізмів тракторного самохідного шасі за результатами попередніх випробувань.	АПМ-41-22	Олег КРАМСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Подригало М. А.
3.	Оцінювання пружного колеса автомобіля на опорну поверхню за допомогою методу парціальних прискорень.	ТП-51-25	Ілля БОБРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Подригало М. А.
4.	Формування принципів викладання кваліметрії студентам інженерам-педагогам.	ТП-41-22	Софія БУРАКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Коробко А. І.
5.	Розробка дорожньої карти впровадження в Україні Commission Delegated Regulation (EU) 2018/985.	ТП-41-22	Софія БУРАКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Коробко А. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Дослідження втомної міцності коліс автомобілів.	АПМ-41-22	Володимир МІКОС <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Коробко А. І.
7.	Удосконалення процесу ремонту деталей автомобіля в умовах ремонтного підприємства.	АПМ-41-22	Анатолій ПАЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Коробко А. І.
8.	Оптимізація динамічних параметрів мобільних енергетичних засобів.	АПМ-41-22	Дмитро ПРОКОПЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Коробко А. І.
9.	Дослідження експлуатаційної безпеки трактора тягового класу 0,6.	АПМ-41-22	Денис СВІЛЬОНОК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Коробко А. І.
10.	Формування педагогічної компетентності менеджера з якості.	ТП-51-25	Юрій КОСТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Коробко А. І.
11.	Автоматизація процесу випробувань колісних машин.	ТПТ-51-25	Олена СУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Шеїн В. С.
12.	Дослідження нормативного забезпечення Commission Delegated Regulation (EU) 1322/2014 в Україні.	ТП-51-25	Ігор ЯРОВИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Шеїн В. С.
13.	Психолого-педагогічні аспекти викладання технології ремонту автомобілів.	ТП-41-22	Карина СУРЖКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Шеїн В. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
14.	Методи дефектації ремонтного фонду агрегатів під час прийому на ремонт.	АПМ-41-22	Олег МІНАЙЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Полянський О. С.
15.	Оцінка ефективності проведення ресурсних випробувань.	АПМ-41-22	Євген НАГОРНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Полянський О. С.
16.	Використання верстатів типу обробний центр у ремонтному виробництві.	АПМ-41-22	Кирило ЮРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Полянський О. С.
17.	Дослідження нерівномірності розподілу навантажень на елементи трансмісії трактора при оранці.	208-226-01	Юрій КОЗЛОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	зав. каф. Шевченко І. О.
18.	Функціонально-структурна модель блоку управління процесом бездефектного FDM-друку із застосуванням технології цифрових двійників.	АПМ-31-23	Вячеслав ЖУРАВЛЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дудукалов Ю. В.
19.	Особливості експлуатації верстатів з ЧПУ типу EMCO MAXXTURN 25 в умовах машинобудівного підприємства.	АПМ-41-22	Ярослав ВЛАСОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дудукалов Ю. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
20.	Оптимізація інструментального забезпечення фрезерно-свердлильних операцій на верстатах з ЧПУ із застосуванням технологій штучного інтелекту.	АПМ-41-22	Тетяна ЄРМАКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дудукалов Ю. В.
21.	Розробка 3-D моделі навісного обладнання для подачі тюків соломи в піч.	М-41	Михайло ДЕМБІЦЬКИЙ <i>Луцький національний технічний університет</i>	доц. Мартинюк В. Л.

Секція
ДЕТАЛІ МАШИН І ТММ

Голова: О. В. Воропай, завідувач кафедри
Секретар: П. А. Єгоров, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Вплив сильних вітрових навантажень на опори Г-подібних дорожніх знаків.	Д-11-25	Іван МУСІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Воропай О. В.
2.	Аналіз динаміки удару транспортного засобу під кутом до перешкоди.	Д-11-25	Денис АЛЕКСАНДРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Воропай О. В.
3.	Сучасні напрямки розвитку автомобільних шин.	АД-51-25	Антон ФІЛІППОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Карпенко В. О.
4.	Проектування відцентрового компресора на основі еволюційних алгоритмів оптимізації проточної частини.	М-23-23 МІТ-М422В	Артем БІРЮКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет;</i> Андрій ВОВЧЕНКО <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	проф. Роговий А. С.
5.	Застосування CFD методів в лабораторній роботі «Експериментальне дослідження рівняння Бернуллі».	АА-21-24	Дмитро ЗАДОРЖНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Авершин А. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Порівняльний аналіз роботи клепсидр різних форм.	А-22-24	Владислав БАЙДІКОВ, Станіслав КОВАЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біловол О. В.
7.	Кінематика стрічкового гріндера.	АЕ-51-25	Антон СКРЯГА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Богдан Д. І.
8.	Зменшення прояву дефекту «павутиння» на прототипах, виготовлених за технологією FDM.	М-32-23	Дмитро КОРЖОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Єгоров П. А.
9.	Коефіцієнт корисної дії зубчастого зачеплення.	М-36-23	Максим ПРИСЕКАР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коряк О. О.
10.	Система автоматизованого проєктування мостів MIDAS CIVIL.	М-21-24 М-22-24	Кирило ПЕРЕХОДА, Олександр ЦЕТІНІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Красніков С. В.
11.	Визначення залежності (незалежності) між параметрами при проведенні непрямих вимірювань.	А-43-22	Вячеслав ЧЕРНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Міщенко І. В.
12.	Врахування якісних показників евольвентного зубчастого зачеплення при виборі коефіцієнта зсуву зубчастої передачі.	А-31-23	Станіслав ШАХТАРІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Поваляєв С. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Розвиток бурильних технологій. Еволюція. Сучасні тенденції.	ТП-43	Ярослав ГОРЛОВ <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Шарапата А. С.
14.	Розробка технічного рішення зі зниження навантажень підшипникових опор тихохідного валу редуктора маневрового комплексу.	МІТ-1224в	Олександр АЛЕНЧЕВ <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Гнатенко Г. О.

Секція
АВТОМОБІЛЬНА ЕЛЕКТРОНІКА

Голова: А. В. Гнатов, завідувач кафедри
Секретар: О. А. Дзюбенко, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Дослідження принципів побудови адаптивного круїз-контролю.	АЕ-41-22	Артем ІВАНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смирнов О. П.
2.	Дослідження систем управління літій-іонними акумуляторними батареями електромобілів.	АЕ-42-22	Владислав ЛОСЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смирнов О. П.
3.	Дослідження методів терморегулювання акумуляторних батарей електромобілів.	АЕ-42-22	Володимир ПАРФЬОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смирнов О. П.
4.	Дослідження перетворювачів напруги для зарядки електричних транспортних засобів.	АЕ-42-22	Олександр ТЮТЮННІКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смирнов О. П.
5.	Дослідження передових систем допомоги водію.	АЕ-46-22	Олександр ІСАЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смирнов О. П.
6.	Дослідження традиційних та альтернативних систем накопичення енергії.	АЕ-46-22	Максим СОЛОМКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смирнов О. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Перетворювач для заряджання акумулятора в м'якому гібридному автомобілі.	АЕ-41-22	Глеб ЛИХОЛОБОВУ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Двадненко В. Я.
8.	Тяговий вентиляційний електродвигун для м'якого гібридного автомобіля.	АЕ-41-22	Артем ЛОПАТА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Двадненко В. Я.
9.	Дослідження аксіального синхронного двигуна для силової установки електромобіля.	АЕ-41-22	АЛІЄВ Баба Мехман огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нечаус А. О.
10.	Дослідження впливу температурного режиму на енергетичні й експлуатаційні характеристики тягової батареї електромобіля.	АЕ-41-22	Владислав БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Трунова І. С.
11.	Аналіз і проектування універсального зарядного пристрою для АКБ на базі комп'ютерного блоку живлення.	АЕ-41-22	Ян ВРЖЕЖЕВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Багач Р. В.
12.	Аналіз енергоспоживання та перспектив автономного освітлення пішохідних переходів у містах України.	АЕ-41-22	Максим ГАРБУЗ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нечаус А. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Порівняльне дослідження архітектур низьковольтних бортових мереж живлення 12 V та 48 V електромобіля.	АЕ-41-22	Дмитро КОЛОМІЄЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Трунова І. С.
14.	Дослідження багатофазної бездротової системи заряду електромобілів.	АЕ-41-22	Андрій КОРОЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нечаус А. О.
15.	Аналіз і дослідження гнучкої системи автоматичного заряджання електротранспорту.	АЕ-41-22	Олексій МУНТЯН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Багач Р. В.
16.	Дослідження систем забезпечення високовольтної електробезпеки електромобіля під час експлуатації та технічного обслуговування.	АЕ-41-22	Василь СЕНИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Трунова І. С.
17.	Дослідження будови та характеристик датчиків мехатронних систем автомобіля.	АЕ-41-22	Данило ЦИГАНКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бороденко Ю. М.
18.	Дослідження високопотужного тягового інвертора для електромобіля.	АЕ-42-22	Артем БОЖКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нечаус А. О.
19.	Дослідження неізольованого двонаправленого.	АЕ-42-22	Максим КУШНАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нечаус А. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
20.	Дослідження енергоефективності електромобілів у міських умовах.	АЕ-42-22	Олександр САВЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Багач Р. В.
21.	Дослідження ізольованого двонаправленого перетворювача постійного струму для системи V2X.	АЕ-42-22	Іван СЕРБІНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нечаус А. О.
22.	Дослідження будови та характеристик комп'ютерних комплексів контролю параметрів колісної бази автомобіля.	АЕ-46-22	Володимир БОЧАРНИКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бороденко Ю. М.
23.	Розробка та дослідження бездротового зарядного пристрою для електронних пристроїв на основі індуктивної передачі енергії.	АЕ-46-22	Олександр ВОЛОБУЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Багач Р. В.
24.	Розробка та дослідження системи керування інвертором у складі системи безперебійного живлення з алгоритмом передсинхронізації.	АЕ-46-22	Степан ГАЙДЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Багач Р. В.
25.	Дослідження інтегрованого бортового зарядного пристрою електромобіля.	АЕ-46-22	Євген ЖУРАВЛЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нечаус А. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
26.	Дослідження будови та характеристик комп'ютерних стендів контролю тягово-економічних характеристик автомобіля.	АЕ-46-22	Кіріл ЛАРИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бороденко Ю. М.
27.	Дослідження будови та характеристик комп'ютерних гальмівних стендів.	АЕ-46-22	Богдан МАНУЙЛО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бороденко Ю. М.
28.	Розробка універсального зарядного пристрою для електромобілів на основі Buck-Boost перетворювача.	АЕ-46-22	Юрій ПОНОМАРЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Багач Р. В.
29.	Розробка фотоелектричної зарядної станції для автомобільного паркінгу.	АЕ-21-24	Кузьма ЧАПЛИГІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гнатов А. В.
30.	Особливості діагностики електромобілів з використання сканеру Car Scanner ELM OBD2.	АЕ-46-22	Богдан БОСЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гнатов А. В.
31.	Особливості діагностики електромобіля Hyundai Kona electric з застосуванням сканеру LAUNCH X-431 PRO 3S.	АЕ-41-22	Ростислав МОХОНЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гнатов А. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
32.	Особливості діагностики електромобіля Nissan Leaf з використанням застосунку Leaf Spy Pro.	АЕ-42-22	Олег НАРИЖНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гнатов А. В.
33.	Розробка системи прямої зарядки електромобіля від джерела постійного струму.	АЕ-41-22	Ігор ГОНЧАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дзюбенко О. А.
34.	Розробка системи накопичення енергії для буферизації сонячної зарядної станції електромобілів.	АЕ-41-22	Максим СОЛОВЙОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дзюбенко О. А.
35.	Розробка системи моніторингу енергетичного стану зарядної станції.	АЕ-42-22	Іван КОСТИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дзюбенко О. А.
36.	Дослідження та вибір інтерфейсу зв'язку міжблочної комунікації зарядної станції.	АЕ-42-22	Дмитро СТАДНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дзюбенко О. А.
37.	Проведення якісної та кількісної оцінки ступеня впливу відмов ЕСУД на роботу двигуна.	ІАТм-21	Олександр ПОДЛІПНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Самостян В. Р.
38.	Аналіз їздових циклів автобусів.	ІАТм-21	Денис ДИФОРТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дембіцький В. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
39.	Аналіз впливу температури навколишнього середовища на запас ходу електромобіля.	ІАТм-11	Павло МАЗЕЛЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дембіцький В. М.
40.	Аналіз технічних характеристик зарядних станцій електромобілів.	АТ-41	Володимир ДЕМБІЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Самостян В. Р.
41.	Визначення запасу ходу електробусів для пасажирських перевезень у м. Луцьк.	АТ-41	Марко ЛЕВЧИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дембіцький В. М.
42.	Дослідження факторів експлуатаційної стійкості малооб'ємних масляних вимикачів.	741з	Олександр МАКАРЕНКО <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	викл. Камишинський О. М.
43.	Інтеграція відновлюваної генерації в енергосистеми промислового та комунального секторів.	741к	Святослав ОХРИМЕЦЬ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	проф. Рикун В. Г.
44.	Методологія підвищення ресурсу та відмовостійкості швидкодіючих комутаційних апаратів.	741к	Олександр КИСІЛЬ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	викл. Камишинський О. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
45.	Оптимізація витрат на електроенергію промислових об'єктів через керування реактивною потужністю.	741к	Владислав ШАБЕТЯ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	доц. Шимук Д. С.
46.	Адаптивні системи релейного захисту ліній електропередач для об'єктів оборонної інфраструктури.	741к	Михайло СТЕПАНЕНКО <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	проф. Рикун В. Г.
47.	Порівняльний аналіз методів векторного керування силовими перетворювачами в локальних енергосистемах.	741з	Павло КУЩ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	викл. Хабоша С. М.
48.	Математичне моделювання впливу показників якості електроенергії на інтенсивність відмов промислового обладнання.	731з	Анастасія ПОЛЬОТОВА <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	проф. Рикун В. Г.
49.	Оцінка гармонійного складу струмів і напруг у системах промислового електропостачання з потужними тиристорними перетворювачами.	751мз	Олександр ЧУДНОВСЬКИЙ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	доц. Шимук Д. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
50.	Інтегрована система контролю робочих параметрів дизельних приводів у структурі автономних електростанцій.	751км	Богдан БІРЮКОВ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	доц. Немшилов Ю. О.
51.	Математичне моделювання динаміки частоти та напруги автономних агрегатів у критичних режимах функціонування.	751км	Дмитро ФІЛІМОНОВ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	викл. Хабоша С. М.
52.	Аналіз динамічної стійкості енергосистем при впровадженні адаптивних алгоритмів керування генерацією.	741з	Наталія ПИЩАЛКА <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	проф. Рикун В. Г.
53.	Математичне моделювання режимів спільної роботи дизель-генераторів і систем суперконденсаторного накопичення енергії.	751мз	Михайло МОТОРНИЙ <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	доц. Немшилов Ю. О.
54.	Забезпечення живучості систем електропостачання аеродромів шляхом вдосконалення контролю стану кабельних ліній.	741з	ГАСАНОВ Анар Асіф огли <i>Інститут цивільної авіації Харківського національного університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба</i>	проф. Рикун В. Г.

**Секція
ФІЗИКА**

Голова: С. О. Шиндерук, завідувач кафедри
Секретар: Є. О. Чаплигін, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Вплив кута нахилу сонячних панелей на ефективність генерації енергії.	А-31-23	Максим СЕРКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Шиндерук С. О.
2.	Аеродинаміка лопаті вітрових турбін та її вплив на виробництво електроенергії.	А-31-23	Віталій ВОЛОШИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Шиндерук С. О.
3.	Фізичні принципи роботи сонячних фотоелементів.	Д-11-25	Максим ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Шиндерук С. О.
4.	Перетворення теплової енергії в електричну за допомогою термоелектричних матеріалів.	Д-12-25	Наталія ІНДИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Шиндерук С. О.
5.	Магнітна левітація: принципи роботи надшвидкісних потягів і використання надпровідників.	М-12-25	Анна МОРОЗОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гаврилова Т. В.
6.	Комплекси навігації та управління сучасними БПЛА, методи удосконалення їх характеристик.	ММ-11-25	Денис МАЙБОРОДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гаврилова Т. В.
7.	Фізичні властивості аморфних металів і перспективи їх використання.	А-11-25	Михайло БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Єр'оміна О. Ф.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Бездротова передача енергії: від ідей Ніколи Тесли до сучасних стандартів зарядки на відстані.	АЕ-11-25	Нікіта ГЕНЕРАЛЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чаплигін Є. О.
9.	Принципи роботи надшвидкісних потягів і використання надпровідників.	АЕ-11-25	Олександр МАТВЄЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чаплигін Є. О.
10.	Порівняльний аналіз ККД різних типів вітрогенераторів у регіонах з низькою інтенсивністю вітру.	АЕ-11-25	Владислав ЗАМЯТІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чаплигін Є. О.



Секція
СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ БУДІВНИЦТВА ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ
АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ І ТРАНСПОРТНИХ СПОРУД

Голова: Р. В. Смолянюк, завідувач кафедри
Секретар: Н. В. Ярещенко, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Прогнозування стану доріг в умовах недофінансування робіт з експлуатації.	ДМ-51-25	Ірина АНАХІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смолянюк Р. В.
2.	Технології моделювання та візуалізації процесів випробування дорожньо-будівельних матеріалів і ґрунтів.	Д-11а-25	Віталій ОНУФРІЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смолянюк Р. В.
3.	Прогнозування рівності покриття автомобільної дороги після виконання ремонтних робіт.	Д-21а-24	Віталій МАЧУЛА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смолянюк Р. В.
4.	Сучасні підходи до детектування дорожніх об'єктів і визначення їх технічного стану.	Д-31а-23	Сергій ХАЛІН, Олександр ХАЛІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Смолянюк Р. В.
5.	Аналіз факторів, що впливають на процеси руйнування дорожніх покриттів нежорсткого типу.	Д-42-22	Єгор БОЧАРНИКОВ, Богдан ПАШУЛЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сєдов А. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Ремонт і відновлення асфальтобетонних покриттів за допомогою регенерації.	Д-41-22	Роман КЛИМЕНКО, Андрій ЛЕВАНДОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сєдов А. В.
7.	Вплив транспортно-експлуатаційних показників дорожнього покриття міських вулиць на безпеку руху.	Д-46-22 Д-47-22	Олександр МАРЧЕНКОВ, Владислав ЛЕБІДЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сєдов А. В.
8.	Способи боротьби із зимовою слизькістю на дорогах місцевого значення.	Д-46-22	Артур БІЛАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Догадайло О. О.
9.	Застосування полімерних снігозатримувальних сіток на дорогах.	Д-46-22	Микита ІВАШКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Догадайло О. О.
10.	Аналіз впливу та взаємодії різноманітних факторів на міцні характеристики дорожній конструк.	Д-46-22	Максим КЛИМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Фоменко О. О.
11.	Деформації та руйнування земляного полотна.	Д-46-22	Богдан МАЗУР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Фоменко О. О.
12.	Використання георешіток при будівництві та реконструкції транспортних об'єктів.	Д-41-22	Олександр МОЇСЄЄВ, Віталій ОСТАПЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Фоменко О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Механіка роботи геосинтетичних матеріалів.	Д-46-22	Дмитро ЦИКАЛ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Фоменко О. О.
14.	Проектний підхід до організації та планування дорожніх робіт як один з прогресивних методів управління в сучасних умовах.	Д-41-22	Євген КРАВЦОВ, Андрій ЧУГАЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Догадайло Я. В.
15.	Визначення особливостей формування кошторисної вартості дорожніх робіт і послуг.	Д-46-22	Олег ГОЛОВАТЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Догадайло Я. В.
16.	Дослідження та класифікація засобів захисту автомобільних доріг від снігових заметів.	Д-47-22	Дмитро ЛІЩЕНКО, Ілля КОТИШ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Догадайло Я. В.
17.	Багатокритеріальний аналіз різних видів тимчасових засобів снігозатримання.	Д-52-25	Дар'я ОЛІЙНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Догадайло Я. В.
18.	Сучасна геосинтетика для укріплення укосів насипів земляного полотна.	Д-46-22	Ілона КОСТЮК, Максим ПОКАМЕСТОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Аринушкіна Н. С.
19.	Історичні передумови появи дорожньої розмітки в системі забезпечення безпеки дорожнього руху.	Д-46-22	Антон ЛЕБІДЬ, Ілона ЯВТУХОВСЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Аринушкіна Н. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
20.	Використання зношених автомобільних шин у дорожньому будівництві.	Д-46-22	Олександр ВОРОНІН, Руслана РЕДЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Тетера В. С.
21.	Аналіз технології Warm Mix Asphalt (WMA), як альтернатива Hot Mix Asphalt (HMA).	Д-46-22	Микита КИЯНЕНКО, Євген БРОВКО, Костянтин МПЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Тетера В. С.
22.	Дослідження ефективності застосування геосинтетичних матеріалів при будівництві земляного полотна автомобільних доріг.	Д-51-25	Марія НСУПОКОЄВА, Світлана ГОРБАНЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костін Д. Ю.
23.	Переваги та недоліки використання щебенево-мастикових асфальтобетонів в шарах покриття дорожніх одягів.	Д-42-22	Владіслав БІЛОШНИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костін Д. Ю.
24.	Застосування технології литих емульсійно-мінеральних сумішей під час будівництва автомобільних доріг.	Д-42-22	Богдан ЗІНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Арінушкіна О. О.
25.	Технологічні аспекти застосування щебенево-піщаних сумішей укріплених цементом для будівництва шарів дорожнього одягу.	Д-42-22	Анна ПОЛЯНСЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Арінушкіна О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
26.	Деякі аспекти впровадження інтенсивних ресурсозберігаючих будівельних технологій.	Д-41-22	Олександр ЗЕЛІНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кіяшко І. В.
27.	Сучасний підхід щодо впровадження технологій рекультиваційних робіт на відвальних територіях.	Д-47-22	Владислав СТРЕМБИЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кіяшко І. В.
28.	Вплив водно-теплого режиму на експлуатаційні властивості дорожньої конструкції.	Д-46-22	Олексій СКАКУН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кіяшко І. В.

**Секція
ЕКОЛОГІЯ**

Голова: Н. В. Внукова, завідувач кафедри
Секретар: Н. В. Прокопенко, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Аналіз основних методів очищення стічних вод при переробці газу.	ДЕ-41-22	Неоніла ЛАХМАНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Панкова О. В.
2.	Обґрунтування екологічної безпеки будівництва побутових приміщень м'ясопереробного комплексу.	ДЕ-41-22	Поліна КУЗЬМІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Панкова О. В.
3.	Оцінка впливу на атмосферне повітря при переробці олійних культур.	ДЕ-41-22	Єва ЮШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Панкова О. В.
4.	Визначення нормативів допустимих викидів шкідливих речовин і пропозиції щодо повітряохоронних заходів при будівництві автодоріг.	ДЕ-41-22	Валентин ВОЄВОДІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вальтер Г. А.
5.	Методичні підходи до оцінки акустичного ландшафту (soundscape) як складника екологічної безпеки та психоемоційного комфорту міського середовища.	ДЕ-21а-24	Ігор МАСЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Внукова Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Регенеративний ландшафтний дизайн: використання мікрководоростей для очищення повітря та локальної генерації енергії у щільній міській забудові.	ДЕ-41-22	Дмитро МОЛЧАНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Внукова Н. В.
7.	Системи збору енергії (Energy-harvesting) у малих архітектурних формах: технологічні аспекти проектування автономних ландшафтних зон.	ДЕ-41-22	Ілля БІЛОУСОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Внукова Н. В.
8.	Інтеграція адаптивних систем моніторингу підтоплень та екстремальної спеки в цифрову екосистему міста.	ДЕ-21а-24	Владислав СЛОБОЖАНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Внукова Н. В.
9.	Екологічне підприємництво як фундаментальна основа стійкого розвитку.	ДЕ-41-22	Дарина РОДІОНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Анісімова С. В.
10.	Вплив змін клімату на водні ресурси України та шляхи їх екологічного відновлення.	ДЕ-41-22	Єгор ЖЕРНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.
11.	Проблема забруднення ґрунтів важкими металами та сучасні методи їх біоремедіації.	ДЕ-41-22	Євгеній ЧЕРКАШИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
12.	Використання відновлюваних джерел енергії як інструмент зменшення антропогенного навантаження на довкілля.	ДЕ-41-22	Ігор МОРОЗОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.
13.	Вплив урбанізації на біорізноманіття міських екосистем.	ДЕ-41-22	Юрій ХАНЕЙЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.
14.	Проблема пластикових відходів і сучасні екологічні підходи до їх переробки.	ДЕ-41-22	Анна ШЕВЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.
15.	Антропогенне управління кліматичною системою: перспективні напрями та ризик-фактори.	ДЕ-51-25	Оксана ОСТАПЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бурко В. А.
16.	Оцінка ризиків у системі моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів.	ДЕ-51-25	Анна ШАПОВАЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бурко В. А.
17.	Вуглецеве навантаження на довкілля: аналіз антропогенних і техногенних факторів.	З-25-ОМП	Єлизавета НІЖЕЛЬСЬКА <i>ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет»</i>	доц. Бурко В. А.
18.	Екологічне обґрунтування створення «зелених щитів» навколо промислових об'єктів міста.	ДЕ-41-22	Станіслав КРИВУЛЯ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Душкін С. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
19.	Еколого-гігієнічна оцінка ризиків для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря.	ДЕ-41-22	Микита ШАШКОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Душкін С. С.
20.	Роль важких металів в екосфері: механізми міграції та біоаккумуляції.	ДЕ-41-22	Владислав КОРНІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Душкін С. С.
21.	Використання баромембранної технології при створенні локальних очисних споруд у окремих цехах авторемонтного підприємства.	ДЕ-21-24	Анастасія КУДЛАЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Душкін С. С.
22.	Екологічні наслідки кліматичних ризиків для аграрного сектору України.	ДЕ-41-22	Максим КОВАЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Барун М. В.
23.	Інтеграція біогазових технологій у систему управління органічними відходами.	ДЕ-51-25	Діана БЕССМЕРТНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Барун М. В.
24.	Цифрові рішення для управління відходами в транспортній галузі: модель екологічно безпечного розвитку.	ДЕ-11а-25	Олексій ХИЖНЯКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Барун М. В.
25.	Підвищення екологічної ефективності паркових насаджень у структурі міського зеленого каркасу.	ДЕ-41-22	Альбіна ТКАЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
26.	Вплив паркових насаджень на зниження рівня шумового та пилового забруднення в урбанізованому середовищі.	ДЕ-41-22	Маргарита ІСМАІЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лежнева О. І.
27.	Оцінка екологічних функцій паркових насаджень у системі адаптації міст до змін клімату.	ДЕ-51-25	Ліана ГАЛИЦЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вальтер Г. А.
28.	Біорізноманіття паркових насаджень як фактор підвищення екологічної стабільності міського середовища.	ДЕ-21-24	Анастасія ТОРНОПОЛЬСЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Анісімова С. В.
29.	Підвищення рівня екологічної безпеки автотранспортного підприємства.	ДЕ-41-22	Михайло ПЕРЕПЕЛИЦЯ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.
30.	Біологічне очищення стічних вод підприємству з виробництва борошняних кондитерських виробів.	ДЕ-41-22	Антон РОДІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.
31.	Щодо управління екологічним розвитком промислового підприємства.	ДЕ-41-22	Владислав ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
32.	Актуальні проблеми еколого-гігієнічної оцінки забруднення атмосферного повітря та його вплив на здоров'я населення.	ДЕ-41-22	Ілля АХМЕТШІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.
33.	Щодо економічної оцінки екологічних послуг міських парків.	ДЕ-31а-23	Антон СВАШЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.
34.	Основні біологічні способи очищення міських водойм від важких металів і радіонуклеотидів.	ДЕ-31а-23	Владислав ЖУРАВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.
35.	Енергоощадна технологія отримання органо-мінерального добрива із використанням зневодненого активного мулу.	ЕО-31	Олександра ПОДРІЗ <i>Національний університет «Львівська політехніка»</i>	доц. Петрушка К. І.
36.	Особливості анаеробного розкладу гідробіонтів із отриманням біогазу та дигестату.	ЕО-31	Анастасія ЮСІВ <i>Національний університет «Львівська політехніка»</i>	зав. каф. Мальований М. С.
37.	Адсорбційне очищення стічних вод від нафтопродуктів за допомогою природних матеріалів.	ЕО-31	Марта ТРУБА <i>Національний університет «Львівська політехніка»</i>	доц. Одноріг З. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
38.	Особливості регіональних стратегій поводження із твердими побутовими відходами.	ЕО-31	Іванна ЛУК'ЯНЧУК <i>Національний університет «Львівська політехніка»</i>	проф. Сабадаш В. В.
39.	Перспективний інструмент зеленої трансформації – використання біопалива в дизельних енергетичних установках.	6.1834	Олександр АДАНІК <i>Запорізький національний університет</i>	заст. дир. з наук. роботи Белоконь К. В.
40.	Підвищення екологічної безпеки регіону при запровадженні роздільного збору твердих побутових відходів.	ЕО-22-1	Ігор ДАНИЛЕЙКО <i>Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського</i>	доц. Ригас Т. Є.
41.	Щодо мінімізації екологічної небезпеки нафтотранспортних споруд.	ЕО-22-1	Юрій НІМЧУК <i>Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського</i>	доц. Безденежних Л. А.
42.	Екологічна оцінка стану поверхневих вод міста Запоріжжя.	ЕО-22-1	Уляна СИЧОВА <i>Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського</i>	проф. Харламова О. В.
43.	Покращення екологічного стану поверхневих вод м. Запоріжжя.	7.G2.25- тзнс	Катерина РОЗСОХА <i>Запорізький національний університет</i>	заст. дир. з наук. роботи Белоконь К. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
44.	Оцінка вмісту важких металів у компонентах довкілля нафтозабрудненої території.	ТЗКм-25-1	Діана ЛИННИК <i>Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу</i>	зав. каф. Грицуляк Г. М.
45.	Особливості локальної автоматизованої бази даних для оцінки екологічного стану урбоземів з використанням сучасних геоінформаційних систем.	МГЕК-401	Ярослав МОХУРЕНКО <i>Черкаський державний технологічний університет</i>	проф. Мислюк О. О.
46.	Оцінка життєвого циклу будівельних матеріалів з урахуванням екологічних ризиків для водних ресурсів.	ЕО-44	Софія МИХАЛЮК <i>Державний університет «Житомирська політехніка»</i>	проф. Валерко Р. А., доц. Герасимчук Л. О.
47.	Екологічні аспекти пасивних будинків в умовах кліматичних змін.	ТЗНС-44	Альона НАМЛІЄВА <i>Державний університет «Житомирська політехніка»</i>	проф. Валерко Р. А., доц. Герасимчук Л. О.
48.	Енергоефективні будівлі як інструмент зниження вуглецевих викидів у регіонах України.	ТЗНС-44	Владислава САК <i>Державний університет «Житомирська політехніка»</i>	проф. Валерко Р. А., доц. Герасимчук Л. О.
49.	Зелені дахи та вертикальне озеленення як елементи екологічної інфраструктури міста.	ЕО-44	Ганна ТКАЧУК <i>Державний університет «Житомирська політехніка»</i>	проф. Валерко Р. А., доц. Герасимчук Л. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
50.	Декарбонізація сфери теплопостачання міст на основі оцінки еколого-економічної ефективності енергоощадних заходів.	ТЗД-25м	Оксана МІЩУК <i>Вінницький національний технічний університет</i>	проф. Полив'янчук А. П.
51.	Implementation of an autonomous self-evolving and self-healing algorithm for AI-Orchestrated hybrid pollution models in real-time roadside pollution control systems: ecological-specific adaptation and continuous evolution mechanisms [Впровадження автономного алгоритму саморозвитку та самовідновлення для гібридних моделей забруднення, координованих штучним інтелектом, у системах контролю забруднення придорожніх територій у режимі реального часу: екологічно-специфічна адаптація та механізми безперервної еволюції].	ДЕ-41а-22	Кирило ПРИХОДЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
52.	Екологічні аспекти управління полімерними відходами в умовах сталого розвитку.	ДЕ-11а-25	Дмитро БРУММ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.
53.	Сучасні екологічні підходи до управління та утилізації промислових відходів в контексті реалізації стратегії сталого розвитку України.	ДЕ-11а-25	Дмитро МАКАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Внукова Н. В.
54.	Екологічні наслідки забруднення атмосферного повітря викидами автотранспорту в урбанізованих територіях.	ДЕ-41-22	Ярослав БЄЛИХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лежнева О. І.
55.	Оцінка впливу автомобільних викидів на стан атмосферного повітря великих міст.	ДЕ_21-24	Іван ШИНКАРУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.
56.	Моніторинг та аналіз рівня забруднення атмосферного повітря автотранспортом у міських агломераціях.	ДЕ-11-25	Володимир УСТИМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калюжна Ю. С.
57.	Екологічні ризики для довкілля, пов'язані з викидами забруднювальних речовин автотранспортом.	ДЕ-21-24	Микола ГРЯЗНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Зіпунніков М. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
58.	Порівняльний аналіз впливу різних видів автотранспорту на забруднення атмосферного повітря.	ДЕ-31-23	Віктор ІВАХНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Зіпунніков М. М.
59.	Шляхи зменшення негативного екологічного впливу автотранспорту на атмосферне повітря.	ДЕ-41-22	Юрій СИЗОНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лежнева О. І.
60.	Екологічні та планувальні підходи до вдосконалення системи зелених насаджень міських територій.	ДЕ-5-25	Олександра КОРОВЯКІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вальтер Г. А.
61.	Оптимізація структури зелених насаджень як чинник підвищення екологічної стійкості міського середовища.	ДЕ-11-25	Поліна САФРОНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Панкова О. В.
62.	Сучасні принципи формування та вдосконалення системи зелених насаджень у містах.	ДЕ-11-25	Олеся МАКСИМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прокопенко Н. В.
63.	Методичні підходи до оцінки екологічного навантаження транспортної інфраструктури на довкілля.	ДЕ-51-25	Руслан АГБАЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лежнева О. І.
64.	Комплексна оцінка впливу транспортної інфраструктури на стан природних екосистем.	ДЕ-51-25	Микита ТКАЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вальтер Г. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
65.	Екологічні аспекти функціонування транспортної інфраструктури та шляхи зниження антропогенного навантаження.	ДЕ-41-22	Вікторія КРАСНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Барун М. В.
66.	Оцінювання екологічних ризиків, пов'язаних із розвитком та експлуатацією транспортної інфраструктури.	ДЕ-41-25	Дар'я ЖУЛІДОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Барун М. В.
67.	Інтегральна оцінка екологічного навантаження транспортної інфраструктури з урахуванням антропогенних і природних чинників впливу.	ДЕ-41-22	Данило СКЛЯРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бірюков О. В.
68.	Науково-методичні засади оцінювання екологічного навантаження транспортної інфраструктури в контексті сталого розвитку територій.	ДЕ-51-25	Віталій АФОНІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Внукова Н. В.
69.	Інтегровані технологічні підходи до вдосконалення систем очищення стічних вод з метою підвищення екологічної ефективності водоочисних споруд.	ДЕ-41-22	Олександр КОНДРАТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лежнева О. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
70.	Підвищення ефективності очищення стічних вод шляхом поєднання фізико-хімічних та біотехнологічних методів.	ДЕ-51-25	Артур ОГНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ричак Н. Л.
71.	Інноваційні технології вдосконалення систем очищення стічних вод у контексті екологічної безпеки водних екосистем.	ДЕ-41-22	Едуард ПОЛУДРІШ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Барун М. В.
72.	Підвищення ефективності очищення стічних вод із застосуванням мембранних біореакторів (MBR) та ультрафільтраційних технологій.	ДЕ-51-25	Вадим ТОМАРОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Внукова Н. В.
73.	Інтенсифікація процесів очищення стічних вод шляхом використання адсорбційних матеріалів і нанофільтраційних мембран.	ДЕ-51-25	Валерій МАНУЙЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Душкін С. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
74.	<p>Methodology for systematic research into the environmental safety of urban water supply</p> <p>[Методологія систематичних досліджень екологічної безпеки міського водопостачання].</p>	Bachelor	<p>Maria JOCOVIC</p> <p><i>University of Niš (Republic of Serbia)</i></p>	Full Prof. Jelka Crnobrnja-Isailović
75.	<p>Methodology of acceptable risk in centralised water supply to cities</p> <p>[Методологія прийняттого ризику в централізованому водопостачанні міст].</p>	Bachelor	<p>Alex PETROVIC</p> <p><i>University of Niš (Republic of Serbia)</i></p>	Full Prof. Srdjan Glišović
76.	<p>Improvement of the scheme of neutralization of dust emissions into the atmosphere</p> <p>[Удосконалення схеми нейтралізації викидів пилу в атмосферу].</p>	Bachelor	<p>Vika KVARTSKHAVA</p> <p><i>Akaki Tsereteli State University (Georgia)</i></p>	Full Prof. Tsisino Turkadze
77.	<p>Modelling the process of dispersion of fine dust in the atmosphere of residential areas</p> <p>[Моделювання процесу розповсюдження дрібного пилу в атмосфері житлових районів].</p>	Bachelor	<p>Laliia JGENTY</p> <p><i>Batumi Shota Rustaveli State University (Georgia)</i></p>	Assoc. Prof. Guguli Dumbadze

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
78.	<p>Comprehensive technical and environmental assessment of the cement production process</p> <p>[Комплексна технічна й екологічна оцінка процесу виробництва цементу].</p>	Bachelor	<p>Felix SHAFT</p> <p><i>HTW Berlin – University of Applied Sciences (Germany)</i></p>	<p>Prof. Asnakech Laß-Seyoum</p>
79.	<p>The concept of a low-carbon economy: its place in the system of modern environmentally-oriented social concepts</p> <p>[Концепція низьковуглецевої економіки: її місце в системі сучасних екологічно орієнтованих соціальних концепцій].</p>	Master	<p>Maria JOCOVIC</p> <p><i>University of Niš (Republic of Serbia)</i></p>	<p>Full Prof. Jelka Crnobrnja-Isailović</p>
80.	<p>Global climate change and ways to address it</p> <p>[Глобальні зміни клімату та шляхи їх подолання].</p>	Bachelor	<p>Alex VINEL</p> <p><i>HTW Berlin – University of Applied Sciences (Germany)</i></p>	<p>Prof. Mirko Barz</p>
81.	<p>Carbon dioxide emissions tax as an economic instrument for mitigating climate change</p> <p>[Податок на викиди вуглекислого газу як економічний інструмент для пом'якшення наслідків зміни клімату].</p>	Master	<p>Barbara KELCH</p> <p><i>HTW Berlin – University of Applied Sciences (Germany)</i></p>	<p>Prof. Mirko Barz</p>

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
82.	Sustainable development and environmental and energy security in the context of globalisation [Сталий розвиток та екологічна й енергетична безпека в контексті глобалізації].	Master	Peter TOUVACH <i>University of Stuttgart (Germany)</i>	Prof. Sara Kleindienst

Секція
КОМП'ЮТЕРНА ГРАФІКА

Голова: Л. В. Гапонова, завідувач кафедри
Секретар: О. В. Архіпов, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Тенденції формоутворення промислових виробів.	ДМ-51-25 ДМ-31-23	Олександра ГАПОНОВА-КОНЯЄВА, Микола НАЗАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гапонова Л. В.
2.	Історичні мости Європи.	АА-11-25	Владислав ГОРДІЄНКО, Андрій ІЛЬІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гапонова Л. В.
3.	Побудова та застосування лекальних кривих у програмах AutoCAD та Autodesk Inventor.	АА-11-25	Ілля ВІННИК, Дмитро СУМЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Архіпов О. В.
4.	Аналіз засобів досягнення адаптивного зв'язку між елементами складання в Autodesk Inventor.	АПМ-21-24	Ігор КУЧЕР, Владислав ПОТОРЯНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Архіпов О. В.
5.	Торкретування при відновленні пошкоджених мостових споруд.	Д-12-25	Поліна АТИНЯН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Атинян А. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Використання гіпсових матеріалів в будівельній галузі.	Аспірант	Асін ІБРАГІМОВ, Кирило БАРАНОВ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Жигло А. А.
7.	Побудова тіней засобами тривимірного моделювання та візуалізації пакета AutoCAD.	Д-11-25	Денис АЛЕКСАНДРОВ, Іван МУСІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Іванов Є. М.
8.	Особливості моделювання певних видів художньої різьби деревини в 3Ds Max.	М-43-22 М-33-23	Зейналхан ХАЛАФОВ, Ігор ФЕДОРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Олексин В. І.
9.	Адаптація сканованих 3D об'єктів до технологічних можливостей підприємства.	М-36-23 МА-32-23	Олена ПРИСТАЙКО, Сергій КОЛЧИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Олексин В. І.
10.	Особливості виконання зображення з поєднанням частин виду та розрізу у середовищі AutoCAD 2026.	А-12-25	Іван ЧЕРНИШКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Подригало Н. М.
11.	Методологія моделювання корпусів мехатронних систем у Autodesk Inventor.	208-236-03	Геннадій НЕТРЕНКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Антощенков Р. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
12.	Методологія симуляції мехатронних систем сільськогосподарських машин та тракторів у PTC Creo Parametric.	208-236стн-01	Єгор ТІТАРЕНКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Антощенко Р. В.
13.	Методологія проектування елементів мехатронних систем у PTC Creo Parametric.	208-236-03	Андрій ДОЛГОПОЛОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Антощенко Р. В.
14.	Цифрове моделювання деталей із застосуванням програмних інженерних систем.	М-13-25	Катерина НЕСТЕРЕНКО, Богдан НЕСВІТІЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пустовойтова О. М.
15.	Особливості моделювання деталей у середовищі сучасних САД-систем.	АМ-11-25	Олександр АСТАХОВ, Данило КИПОРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пустовойтова О. М.
16.	Дослідження міцності та динамічних характеристик промислових димососів.	МІТ-Н1024г	Максим БИЧКОВ <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	проф. Грабовський А. В.
17.	Моделювання процесів теплообміну деаератора.	МІТ-М1025г	Костянтин СИТНИК <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	проф. Ткачук М. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
18.	Оптимальне проектування циліндричних зубчастих передач із опукло-увігнутих контактом.	МІТ-Н1025г МІТ-М1025г	Анастасія ДОБРЯКОВА, Микита БАБЕНКО <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	проф. Устиненко О. В.
19.	Проектування інноваційного концепту обертового вітрогенератора.	МІТ-222м	Ярослава ПОЛКАРПОВА, Станіслав КОТЛЯР <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Бондаренко О. В.
20.	Конструкторсько-технологічне проектування та кінематичний аналіз багатоланкової кінематичної скульптури.	МІТ-222м	Олексій ЄРЕМЕНКО <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Бондаренко О. В.
21.	Розробка універсальної розривної машини для визначення параметрів міцності 3D-друкованих деталей.	МІТ-М1025г	Микита БАБЕНКО, Артем ДАНИЛЕНКО <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Васильєв А. Ю.
22.	Аналіз напружено-деформованого стану рами автомобіля.	МІТ-М1025г	Сергій СІДНЕНКО <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Прокопенко М. В.
23.	Хмарні технології у 3D-моделюванні.	М-21-24	Вікторія ШАПОВАЛОВА, Роман ЛОГІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Андрієнко С. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
24.	Використання Inventor Frame Generator для швидкого створення каркасів.	M-26-24	Олександр ДЕГТЯР, Антон ПОДКОЛЗІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Андрієнко С. В.
25.	Використання масивів при створенні фланцевих з'єднань у 3D-моделі.	208-24бстн-02	Вадим ЗАЄЦЬ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Никифоров А. О.
26.	Параметричне моделювання деталей у Autodesk Inventor як інструмент підвищення ефективності проектування.	208-24бстн-02	Микола ЛІСНЯК <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Никифоров А. О.
27.	Інтеграція 3D-моделювання у життєвий цикл сільськогосподарської машини.	208-23бстн-03	Олександр ПОКУТНИЙ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Никифоров А. О.
28.	Проектування системи змащування редукторів для використання сучасних мастильних матеріалів.	133-22бстн-01	Андрій ЄЛДИНОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	асист. Задорожний В. П.
29.	Проектування вузлів та агрегатів підйомно-транспортних механізмів з використанням штучного інтелекту.	133-22бстн-01	Ірина ЄРМАКОВА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	асист. Задорожний В. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
30.	Проектування текстильних строп для підйомно-транспортних механізмів.	208-226-02	Марія РОСОЛОВСЬКА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	асист. Задорожний В. П.

Секція
ІННОВАЦІЙНІ МЕТОДИ ПРОЄКТНИХ ТА ГЕОДЕЗИЧНИХ РОБІТ

Голова: Є. В. Дорожко, завідувач кафедри
Секретар: Е. В. Захарова, асистент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Становлення геодезії як науки.	ДГ-11-25 ДГ-41-22	Софія МОСКАЛИК, Ангеліна ТЮНІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Урдзік С. М.
2.	Методи побудови планових опорних геодезичних мереж.	ДГ-11-25 ДГ-42-22	Єгор ТЕРЕХ, Валерій ЖМУРКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Урдзік С. М.
3.	Навісне геодезичне обладнання Leica для дорожньо-будівельної техніки.	ДГ-41-22 ДГ-42-22	Максим ЧУМАК, Катерина ТАРАСЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Урдзік С. М.
4.	Використання ГІС і засобів обробки геодезичної інформації для створення цифрових картографічних матеріалів.	ДГ-31-23	Сергій САМОФАЛ, Станіслав ФЕДОРЧЕНКО, Богдан ОСТРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Казаченко Д. А.
5.	Застосування ГІС-технологій у цифровому картографуванні.	ДГ-21-24	Андрій ВЕРВЕЙКО, Віталій КЛИМЕНКО, Руслан КЛИМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Казаченко Д. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Обробка геодезичних вимірів в програмному забезпеченні Digitals.	ДГ-21-24	Віталій ВОЙТОВИЧ, Анатолій БОБРУСЬ, Сергій РАРОГ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Казаченко Д. А.
7.	Особливості розробки проектів землеустрою щодо відведення земельних ділянок промислових підприємств.	ДГ-42-22	Денис ШИПЛОВ, Дар'я ЖЕРЕПА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Юхно А. С.
8.	Геоінформаційне забезпечення проведення оцінки земель в Україні.	ДГ-41-22 ДГ-42-22	Аліна ХОЛОД, Владислав КУРГАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Юхно А. С.
9.	Особливості оформлення прав на забудовані земельні ділянки.	ДГ-41-22	Аделіна МОЗУЛЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Юхно А. С.
10.	Оцінка точності методів розбивочних робіт при будівництві інженерних споруд.	ДГ-41-22	Сергій ІНДИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Наливайко Т. А.
11.	Застосування глобальних цифрових моделей рельєфу в сфері геодезії та землеустрою.	ДГ-42-22	Валерія САФІУЛІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пілічева М. О.
12.	Проблеми інвентаризації меліоративних мереж.	ДГ-42-22	Єгор ТРОФІМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пілічева М. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Практичні аспекти моделювання повеней із застосуванням геоінформаційних технологій.	ДГ-51-25	Владислав БІЛОКОНЬ, Аліна ПОНОМАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пілічева М. О.
14.	Особливості управління земельними ресурсами прифронтових громад.	ДГ-51-25	Тетяна СТОКАЛЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пілічева М. О.
15.	Використання GNSS-технологій у сучасних інженерно-геодезичних вишукуваннях.	ДГ-42-22	Тетяна ХОМЕЦЬ, Юлія ПРОЦАЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Захарова Е. В.
16.	Цифрові моделі місцевості як основа сучасного інженерного проектування.	ДГ-42-22 ДГ-41-22	Валерій ЗОЛОТАРЕНКО, Вадим ДМИТРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Захарова Е. В.
17.	Роль геодезичного забезпечення у будівництві автомобільних доріг.	ДГ-51-25	Олексій МАРТІМЯНОВ, Аліса ПЕРЕХОДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Захарова Е. В.
18.	Обладнання для обстеження штучних споруд.	ДГ-42-22 ДГ-51-25	Максим МІХЕДЬКО, Анастасія ЛАЦЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Бессарабов О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
19.	Особливості виконання геодезичних робіт при будівництві мостових переходів.	ДГ-41-22 ДГ-42-22	Світлана ГОЛОВЕНКО, Владислав ВАСИЛЬЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваленко Л. О.
20.	Вплив стаціонарних та пересувних об'єктів на екологічний стан міського середовища.	ДГ-51-25	Дар'я ДОРОФЄЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваленко Л. О.
21.	Аналіз нормативно-правового забезпечення щодо проектування земляного полотна автомобільної дороги загального користування.	Д-47-22 ДГ-41-22	Сергій КОЛЕСНИК, Володимир ЩЕБИВОК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дорожко Є. В.
22.	Аналіз нормативно-правового забезпечення щодо інженерно-геодезичних вишукувань автомобільних доріг.	ДГ-41-22 ДГ-42-22	Артем ШАПОВАЛ, Ольга ГРИШНІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дорожко Є. В.
23.	Критерії вибору програмного забезпечення для обробки результатів геодезичних вимірювань.	ДГ-42-22 ДГ-51-25	Максим СОТНИК, Всеволод АЗАРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Дорожко Є. В.
24.	Аналіз методів представлення моделей рельєфу.	ДГ-41-22	Аліна ПОНОМАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Батракова А. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
25.	Напрямки використання ГІС-технологій у дорожньому будівництві.	ДГ-41-22 ДГ-51-25	Денис СВІТЛИЧНИЙ, Юлія КОЛІСНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Фоменко Г. Р.
26.	Штучний інтелект і його використання для сталого розвитку міст.	ДГ-41-22 ДГ-51-25	Богдан ЛИТВИН, Поліна ГОЛУБОВИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Фоменко Г. Р.
27.	Вплив учасників руху на безпеку руху на вулицях міст.	ДГ-51-25	Андрій СОКОЛЬНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Фоменко Г. Р.
28.	Інновації сучасної геодезії.	ДГ-41-22	Сергій КОРЗУН, Сергій ЗАВГОРОДНІЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Арсеньєва Н. О.
29.	ГІС у сучасній геодезії.	ДГ-42-22 ДГ-51-25	Владислав ГОРБЕНКО, Владислав УЛАНОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Арсеньєва Н. О.
30.	Програмні комплекси, що використовуються при обробці інженерно-геодезичних вишукувань.	ДГ-51-25	Андрій ЧУДІНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Арсеньєва Н. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
31.	Геодезичне забезпечення будівництва лінійних інженерних споруд.	ДГ-21-24	Віталій МОТЕНКО, Артур ТОЛУБЕНКО, Максим ДЕСЯТОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Казаченко Л. М.
32.	Програмні засоби обробки геодезичної інформації для цифрового картографування.	ДГ-42-22	Сергій ШОСТАК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Казаченко Л. М.
33.	Використання геоінформаційних систем під час розробки проєктів із землеустрою.	ДГ-21-24 ДГ-21-24 ДГ-31-23	В'ячеслав ШЕВЧЕНКО, Віталій ВОЙТОВИЧ, Геннадій ЖУРАВЛЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Казаченко Л. М.
34.	Застосування лазерного 3D-сканування для створення високоточної тривимірної моделі архітектурного об'єкта.	ДГ-41-22	Ольга МАЛЄЄВА, Микола РІДІН, Владислав УСАЧОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Саркісян Г. С.
35.	Порівняння методів побудови цифрової моделі рельєфу за даними нівелювання та лазерного сканування.	ДГ-42-22	Софія ПІДНЕБЕННА, Денис ПОДОЛЯНЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Саркісян Г. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
36.	Особливості побудови цифрових моделей рельєфу за результатами фотограмметричної обробки аерофотознімків.	ДГ-51-25	Анна ДОБРОСТРОЙ, Євгенія БІЛЕЦЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Саркісян Г. С.
37.	Використання мірних стрічок у сучасних геодезичних вимірюваннях.	ДГ-42-22	Нікіта СІЛАКОВ, Данило КРОТ, Олександр ВОРОНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мусієнко І. В.
38.	Сучасне лазерне сканування у геодезії: види, точність, технології.	ДГ-41-22	Михайло РИБАЧУК, Ігор ТЮПА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мусієнко І. В.
39.	Сучасне геодезичне GNSS-знімання: класи обладнання, режими роботи, точність, виробники.	ДГ-51-25	Поліна ГОЛУБОВИЧ, Максим ДЗЯБУРА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мусієнко І. В.
40.	Застосування георадарних технологій для діагностики внутрішньої структури дорожнього одягу.	Д-47-22	Микола КОНОНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Шелкова І. С.
41.	Наземне лазерне 3D-сканування як інструмент оцінювання поверхневих деформацій дорожнього покриття.	ДГ-42-22	Антон СИДОРЕНКО, Максим СИДОРЕНКО, Аліна ЯКУШЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Шелкова І. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
42.	Застосування хмар точок у світовій практиці: оцінка пошкоджень і діагностика об'єктів.	ДГ-41-22 ДГ-42-22	Єлизавета ХАЛІНА, Анастасія МАЛЯВІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Шелкова І. С.
43.	Цифрові моделі місцевості для інфраструктурних проєктів.	ДГ-51-25	Олександра ШАНГІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Селіхова Я. В.
44.	Розробка картограм транспортного навантаження міської мережі.	ДГ-51-25	Юлія КОЛІСНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Селіхова Я. В.
45.	Невідповідності нормативних вимог державних будівельних норм України при проектуванні доступної пішохідної інфраструктури для маломобільних груп населення.	ДГ-51-25	Ірина БЕССАРАБОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Толмачов Д. С.

Секція

МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ВІДНОВЛЕННЯ ТРАНСПОРТНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ

Голова: С. В. Оксак, завідувач кафедри

Секретар: А. В. Галкін, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Використання поліпропіленової фібри для виготовлення щебенево-мастикових асфальтобетонних сумішей.	ДТ-51-25	Андрій ФУТКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Оксак С. В.
2.	Вплив температури та вмісту в'язучого на технологічну рухомість литих асфальтобетонних сумішей.	Д-41-22	Арсен УРІАДМКОПЄЛІ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Оксак С. В.
3.	Встановлення можливості визначення напруження зсуву бітумів за їх температурною чутливістю.	ДТ-51-25	Вадим МАНЖЕЛІЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Золотарьов В. О.
4.	Дослідження ролей складових у багатощебневих, щебенево-мастикових і литих асфальтобетонах.	Д-41-22	Віктор ОДЕНЕЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Золотарьов В. О.
5.	Вплив вапнякового піску на властивості цементобетонної суміші та цементобетону.	Д-47-22	Марко ЧЕРЕДНИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Толмачов С. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Вплив пилюватих частинок на властивості цементобетону.	Д-41-22	Максим ПОНОЧОВНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Толмачов С. М.
7.	Вплив добавки природнього бітуму на властивості бітуму та асфальтобетону.	ДТ-51-25	Данило КРІКУНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Псюрник В. О.
8.	Асфальтобетони на основі кам'яних матеріалах зі шлаків металургійного виробництва.	Д-41-22	Данил РОМАНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Псюрник В. О.
9.	Змочування та адгезія бітумів різного групового складу із добавками поверхнево-активних речовин.	Д-47-22	Олексій ПЕРЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маляр В. В.
10.	Реологічні властивості асфальтобетонів на бітумополімерних в'язучих, отриманих за різними технологіями.	ДТ-51-25	Дмитро КРИШТАЛЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маляр В. В.
11.	Вплив ароматичних сполук кам'яно-вугільного виробництва на властивості гудрону, як важливих хімічних складових, що відповідають за якість хімічних зв'язків та впливають на адгезійні властивості бітуму.	ДТ-51-25	Віталій ОДАНЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Єфремов С. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
12.	Взаємозв'язок між адгезійними властивостями бітуму та гудрону з домішками ароматичних сполук кам'яно-вугільного виробництва, як сировини для отримання бітуму шляхом окислення.	Д-42-22	Павло ГАЛЬЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Єфремов С. В.
13.	Вплив різних схем ущільнення секторного пресу на фізико-механічні властивості асфальтобетонів.	ДТ-51-25	Володимир ВАЛЬКОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ільїн Я. В.
14.	Параметри штучних дефектів, як фактор появи концентратора напружень в асфальтобетонних зразках призматичної форми.	Д-42-22	Віктор МИРОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ільїн Я. В.
15.	Принципи визначення сумісності бітумів із термоеластопластами.	ДТ-51-25	Діана БУТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Галкін А. В.
16.	Виявлення наявності полімерного модифікатора в бітумі методами оптичної мікроскопії.	Д-42-22	Максим КОБІЛІНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Галкін А. В.
17.	Вплив мікронаповнювачів на властивості цементного каменю та піщаного розчину.	Д-26-24	Євгеній ЛІННІКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Бражник Г. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
18.	Вплив суперпластифікатора на фізико-механічні властивості бетону.	Д-26-24	Дмитро ЛЄЖНСВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Бражник Г. В.

Секція
МОСТИ, КОНСТРУКЦІЇ ТА БУДІВЕЛЬНА МЕХАНІКА

Голова: О. А. Овчаренко, завідувач кафедри
Секретар: К. І. Вербицький, асистент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Застосування ПК Allplan для варіативних змін моделі мосту.	ДМ-46-22	Костянтин БАРАБАШ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Безбабічева О. І.
2.	Сучасні рішення безбаластного полотна для трамвайних колій великих міст.	ДМ-51-25 ДМ-46-22	Олександр ПРОНЬ, Вячеслав ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Безбабічева О. І.
3.	Аналіз напружено-деформованого стану сталобетонного мосту через річку Мерла.	ДМ-41-22	Ірина ДОРОЖКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.
4.	Вибір скінчено-елементної моделі залізобетонної прогонової будови мосту через річку Харків.	ДМ-41-22	Данило ГРУШКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.
5.	Міцність кризь тисячоліття: конструктивні інновації в будівництві римських мостів на території Іспанії.	ДМ-41-22	Дмитро АНДРУСЯК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.
6.	Аналіз особливостей проектування автодорожнього шляхопроводу тунельного типу.	ДМ-46-22	Максим ЛУПАШКО, Сергій МАРКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Особливості будівництва підземних паркінгів в умовах міської забудови.	ДМ-41-22	Антон ШЕВЧЕНКО, Артем МОСТОВИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.
8.	Застосування високоефективного фібробетону (UHPRFC) для швидкої реконструкції та посилення прольотів.	ДМ-51-25	Руслан ЛОЗОВИЙ, Ярослав МАКСИМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.
9.	Методика оцінки залишкового ресурсу мостів із корозійними пошкодженнями головних балок.	ДМ-51-25	Едуард КУЗЬМЕНКО, Дмитро ЛІТВИНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.
10.	Аналіз факторів впливу на напружено-деформований стан прогонових будов криволінійних естакад.	ДМз-51-25 ДМ-51-25	Тетяна ШЕХОВЦОВА, Юрій КОСЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бережна К. В.
11.	Опори та фундаменти при реконструкції магістральної розв'язки в умовах великого міста.	ДМ-46-22	Сергій БРЕЖАНЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Бугаєвський В. О.
12.	Сталезалізобетонна прогонова будова при реконструкція магістральної розв'язки в умовах великого міста.	ДМ-46-22	Олександр ДУБИНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Бугаєвський В. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Результати обстеження автомобільного мосту через річку Мокрі Яли в с. Перебудова Волноваського району Донецької області.	ДМ-51-25	Ірина АНАХІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
14.	Результати обстеження автомобільного мосту через річку Мокрі Яли біля с. Новоочеретувате Волноваського району Донецької області.	ДМ-51-25	Марія НЕУПОКОЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
15.	Історія розвитку аркових мостів.	ДМ-51-25	Тетяна ТАРАСЕНКО, Андрій СТОРОЖУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
16.	Особливості розрахунку елементів плавучих мостів.	ДМз-51-25	Наталія АРСЕНЬЄВА, Сергій УРДЗІК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
17.	Особливості застосування прокатних двотаврів в якості балок прогонових будов тимчасових мостів.	ДМз-51-25	Тетяна ШЕХОВЦОВА, Микола ПРОКОПЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
18.	Класифікація конструкцій сполучення залізобетонних мостів із підходами.	Д-31а-23	Денис МАХОНЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
19.	Сучасні збірно-розбірні мости.	Д-31а-23	Ярослав СМАГЛО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
20.	Аналіз причини, що зумовлюють необхідність демонтажу залізобетонних прогонових будов мостів.	Д-21а-24	Микола ГРИЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
21.	Аналіз конструкцій мостів на автомобільних дорогах державного значення у Харківській області.	Д-11а-25	Андрій АЛЕКСЄЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бугаєвський С. О.
22.	Використання хмарних середовищ в інфраструктурному будівництві.	Д-21а-24	Кирило ВЕРБИЦЬКИЙ, Станіслав БІНДЮГ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Безбабічева О. І., доц. Лукін О. М.
23.	Особливості параметричного моделювання мостових споруд.	ДМ-46-22	Ілля САНЖАРОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Вербицький К. І.
24.	Плавучі мости й особливості їх конструкції.	ДМ-46-22	Євген ТЮХТІЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Вербицький К. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
25.	Огляд типових дефектів мостових споруд з залізобетонною прогоною будовою.	ДМ-46-22 ДМ-51-25	Родіон СПИЦЯ, Едуард СОКОЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волох В. О.
26.	Огляд конструкцій шляхопроводів через залізничні колії.	ДМ-46-22 ДМ-51-25	Кирило КУРЕНКОВ, Євгеній ТОМІЛІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волох В. О.
27.	Будівництво шляхопроводу через залізничну колію. Технологічно-організаційні аспекти.	ДМ-46-22 ДМ-51-25	Володимир ЛИСЕНКО, Олександр ЧАУС <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волох В. О.
28.	Розрахунок нерозрізної балки прогонової будови мосту з урахуванням пластичних властивостей матеріалу (метод граничної рівноваги).	ДМ-32-23	Юлія БОСЕНКО, Олександр ЮЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кіслов О. Г.
29.	Оцінка технічного стану автодорожнього мосту з комбінованою прогоною будовою через малу річку.	ДМ-46-22	Володимир НОВАХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кожушко В. П.
30.	Особливості влаштування температурно-нерозрізних систем збірних залізобетонних прогонових будов.	ДМ-41-22	Нікіта КАТАСОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кожушко В. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
31.	Конструктивні й організаційно-технологічні рішення при зведенні габіонних конструкцій.	ДМ-41-22	Олександр ГОЛІКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кожушко В. П.
32.	Раціональна конструкція пішохідного мосту.	ДМ-46-22	Євген КЛИМЕНКО, Арсеній ЗІНОВЄВ, Олег ЗОЛОТЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Краснов С. М.
33.	Використання ПК «Ліра-Сапр» для розрахунку прогонових будов автодорожній мостів.	ДМ-41-22	Іван БОЛОНСКИЙ, Микола ПУГОЛОВОК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Краснов С. М.
34.	Аналіз роботи прогонових будов автодорожніх мостів за типовим проектом Випуск 56 на сучасні навантаження.	ДМ-51-25	Андрій НАДОЛЕНКО, Олексій МАРТІМЯНОВ, Юрій МОРГАЧЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Краснов С. М.
35.	Балкові прогонові будови залізобетонних мостів. Дефекти та недоліки.	ДМ-41-22	Олександр ЛУКАШ, Марк МАРТИНЕНКО, Руслан МОЛОТКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лукін О. М.
36.	Стійкість мостів до екстремальних впливів і військових дій.	ДМз-51-25	Олексій ГОРБАЧОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко О. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
37.	Адитивні технології зведення бетонних мостів.	ДМ-51-25	Єгор ТЕРЕХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко О. А.
38.	Інтелектуальне управління станом мостової інфраструктури.	ДМ-51-25	Олександр ГАРКАВИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко О. А.
39.	Використання волоконно-армованих полімерів у будівництві мостів.	ДМ-51-25	Ростислав ГРИГОРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко О. А.
40.	Конструктивні й організаційно-технологічні рішення підземного пішохідного переходу.	ДМ-41-22	Олександр МОХОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко О. А.
41.	Проектні рішення автодорожнього мосту через річку Сіверський Донець.	ДМ-41-22	Артем ДЕРКАЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко О. А.
42.	Конструктивні рішення пішохідного мосту через автомобільну дорогу I категорії.	ДМ-46-22	Денис БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Овчаренко О. А.
43.	Роль BIM-технологій в організації та управлінні будівництвом великих споруд.	ДМ-51-25	Олена ВОРОВІК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Синьковська О. В.
44.	Оцінка технічного стану мосту через р. Лопань на пробивці узвозу Ключківського в м. Харків.	ДМ-51-25	В'ячеслав БЕЗДРАБКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Синьковська О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
45.	Методики теоретичних досліджень трубобетонних циліндричних несних елементів будівель і споруд.	ДМ-51-25 ДМ-46-22	Владислав СЕВЕРИН, Діана ГАЙВАРОНСЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Синьковська О. В.
46.	Вплив деяких характеристик трубобетонних елементів на їх ефективність.	ДМ-51-25	Антон СИДОРЕНКО, Дмитро СЛОБОДЯНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Синьковська О. В.
47.	Аналіз деяких захисних покриттів для залізобетонних несних елементів мостових споруд.	ДМ-51-22 ДМ-46-22	Богдан КОРЧЕВСЬКИЙ, Євген ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Синьковська О. В.
48.	Аналіз деяких захисних покриттів для металевих елементів мостових споруд.	ДМ-41-22 ДМ-46-22	Андрій КОСТЕНКО, Олександр ТІТОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Синьковська О. В.
49.	Застосування нестандартних матеріалів в мостобудівництві.	ДМ-46-22	Іван ВОЛКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Синьковська О. В.
50.	Застосування технології компенсаційного нагнітання для захисту міської забудови.	ДМ-51-25	Богдан ТКАЧЕНКО, Максим ПОСОХОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Смолянчук Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
51.	Сучасні світові тенденції конструктивно-планувальних рішень транспортних пересадних вузлів.	ДМ-46-22	Дмитро ШНУРКО, Віктор ПОЛШКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Смолянчук Н. В.
52.	Нові види збірних тунельних оправ.	ДМ-51-25	Сергій ПАЛАМАРЧУК, Данило ПИЛИПЕНКО, Олексій ПОСОБИЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Смолянчук Н. В.
53.	Ефективність застосування сталезалізобетонних конструкцій в паркінгах.	ДМ-41-22	Денис ВАСИЛЬЄВ, Максим ВОЛОБУЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Смолянчук Н. В.
54.	3D-модель та алгоритм керування маніпулятором типу Arduino Braccio Robot у програмі Autodesk Inventor.	МА-21-24	Валентин РЕХІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Черніков О. В.
55.	Виготовлення фібробетонних балок с заданим напрямком розташування металевої фібри.	403-БЦІ	Олег СТЕБЛЯНКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Петров А. М.
56.	BIM (building information modeling) технології в будівництві.	403-БЦІ	Катерина МУКОВОЗ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Марченко М. В.
57.	Екологічні принципи проектування та будівництва котеджної забудови.	42-БЦІ	Олексій ЧОРНИЙ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Шептун С. Ю.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
58.	Прогнозування тріщиноутворення будівель і методи їх запобігання.	БС 4-201	Антон БІЛОУСОВ <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	доц. Сліпченко М. В.
59.	Використання газобетонних блоків у малоповерховому будівництві: переваги та недоліки.	БС 4-201	Михайло СЕРЕДА <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Кириченко О. А.
60.	Геодезична підготовка котловану багатоповерхової будівлі.	БС 4-202к	Кирило МОМОТ <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Сорокіна В. П.
61.	Сучасні технології будівництва модульного житла для переселенців.	БС 4-204к	Олександр БОЙЧЕНКО <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Березовська М. М.
62.	Тепловтрати житлових будинків пошук і способи їх зменшення.	БС 4-203к	Максим МОШКОВСЬКИЙ <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Шашко І. Є.
63.	Визначення кількості та складу будівельної техніки при будівництві підземної школи.	БС 4-202к	Дмитро НАУМЕНКО <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Костира О. В.
64.	Санітарно-технічне обладнання для підземної школи.	СТ 4-205	Кирил ХАРЧЕНКО <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Костенко О. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
65.	Зварювання крупногабаритних панелей багатопверхових будинків.	СТ 5-107к	Вячеслав НІКУЛОЧКІН <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Труфанов О. В.
66.	Техніка безпеки при виконанні стропальних робіт та роботі з вантажем.	БС 4-204к	Ігор ЧЕРНИШОВ <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Чубак Ю. В.
67.	Застосування фібробетону для підвищення міцності будівельних конструкцій.	БС 4-202к	Сергій ЄРЬОМЕНКО <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Куранова М. В.
68.	Використання бульдозерної техніки при плануванні котловану багатопверхових будівель.	БС 4-202к	Михайло СУПРУНОВИЧ <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	викл. Березовський В. О.
69.	Новітні технології прокладки пластикових труб систем водопостачання.	СТ 4-206	Сергій ВНУКОВ <i>Харківський державний професійно-педагогічний фаховий коледж імені В. І. Вернадського</i>	доц. Петров А. М.
70.	Використання наплавних мостів – дієвий спосіб подолання водних перешкод під час війни.	41Д	Микита ВЕЛИЧНО <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	викл. вищ. кат. Митрохіна М. О.
71.	Тимчасові модульні мости – інструмент оперативного відновлення транспортної інфраструктури України.	21ДМС	Юрій ЧІЛОЧІ <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	викл. вищ. кат. Митрохіна М. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
72.	Відновлення доріг і мостів Харківської області у 2025-2026 роках.	41ДМ	Дарина ЩУПІК <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	викл. вищ. кат. Жорник С. В.
73.	Найцікавіші мости та тунелі світу, що були відкриті у 2025-2026 роках.	21ДМС	Андрій БОНДАР <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	викл. II кат. Змійова А. І.

Секція
ХІМІЯ ТА ХІМІЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Голова: Т. О. Ненастіна, професор
Секретар: В. В. Даценко, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Корозійні процеси залізобетонних конструкцій мостових споруд.	ДХ-41-22	Андрій РОМАНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Ненастіна Т. О.
2.	Ресурсна цінність відвальних доменних шлаків для виробництва будівельних матеріалів.	ДХ-41-22	Владислав ШЕВЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Хоботова Е. Б.
3.	Характеристика методів регенерації промислових стічних вод гальванічного виробництва та перспективи використання їх продуктів у будівельній галузі.	ДХ-21-24	Валерія ЧУПРИНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Даценко В. В.
4.	Дослідження малорозчинних сполук після технологічного процесу хімічного травлення берилієвої бронзи та можливості їх застосування як добавок у будівництві.	ДХ-31-23	Віталій ЛИТОВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Єгорова Л. М.
5.	Використання гальванохімічних катодних матеріалів у технологіях очищення стічних вод підприємств з виробництва будівельної хімії.	ДХ-11-25	Артем ГУМЕН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гапон Ю. К.



Секція
КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ

Голова: Г. А. Плехова, завідувач кафедри
Секретар: Б. С. Карпішен, старший викладач

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Аналіз сучасних фреймворків для розробки клієнтської частини веб-платформи електронної комерції.	МП-41-22	Дмитро ОРЕЛ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лебединський А. В.
2.	Проектування архітектури серверної частини хмарної платформи електронної комерції.	МП-41-22	Дмитро АНДРЕЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лебединський А. В.
3.	Аналіз сучасних підходів до збору й обробки користувацьких подій у вебдодатках.	МП-41-22	Даніїл ЗЕЛЕНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лебединський А. В.
4.	Інформаційна система автоматизації документообігу постачальників у сфері транспортних перевезень.	МП-41-22	Дмитро КОБЗАР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Маций О. Б.
5.	Проектування роботизованого модуля складського терміналу.	МП-41-22	Едуард САМОЛЕВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.
6.	Проектування ІТ-інфраструктури комунікаційної системи підприємства.	МП-41-22	Андрій СТРЕЛЬЦОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Моделювання та основні принципи розробки веб-сайту інформаційної системи управління міським транспортом.	МК-41-22	Рустам МГЕЛАДЗЕ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Козачок Л. М.
8.	Інформаційна система аналізу та прогнозування транспортних потоків автомобільного транспорту.	МК-41-22	Євгеній ПОНІКАРЕВИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Маций О. Б.
9.	Розробка веб-орієнтованої інформаційної системи управління завданнями мовою програмування Python.	МП-41-22	Данііл ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Карпішен Б. С.
10.	Розробка системи автономної навігації транспортного засобу на пересіченій місцевості методами глибокого навчання.	МП-41-22	Данило ЧРВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Карпішен Б. С.
11.	Вплив конструктора Lego на розвиток анімаційної індустрії.	4 курс	Веніамін ІРАЧЕК <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Маций О. Б.
12.	Сучасні проблеми та перспективи розвитку національної гейм-індустрії.	4 курс	Марія БОЛОМСА <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Маций О. Б.
13.	Кінематографічні прийоми у створенні кат-сцен для відеоігор.	4 курс	Анастасія МИХАЙЛИЧЕНКО <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Плехова Г. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
14.	Інтерактивний вибір і його вплив на ігровий світ.	4 курс	Анастасія ОРОБЕЙ <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Плехова Г. А.
15.	Медійна втеча: історичний огляд ескапізму у медіакультурі.	4 курс	Аліна НАУМЕНКО <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Плехова Г. А.
16.	Аналіз ефективності інтеграції принципів юзабіліті у процес веброзробки.	4 курс	Поліна ЛИХОГРАЙ <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Неронов С. М.
17.	Етапи розвитку комп'ютерних ігор.	4 курс	Анастасія САМЧУК <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Неронов С. М.
18.	Формування нових культурних символів на прикладі відеоігор.	4 курс	Аліна ЯКОВЕНКО <i>Харківська державна академія дизайну і мистецтв</i>	доц. Неронов С. М.

Секція
БУДІВЕЛЬНІ І ДОРОЖНІ МАШИНИ

Голова: Н. М. Фідровська, завідувач кафедри
Секретар: А. В. Сумінов, асистент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Шляхи підвищення енергоефективності скіпових підйомних установок на гірничодобувних підприємствах.	М-42-22	Дмитро ПУСТОВИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Фідровська Н. М.
2.	Дослідження впливу фізико-механічних властивостей вугілля на тягові параметри стрічкового конвеєра.	М-41-22	Дмитро ГРИБ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Фідровська Н. М.
3.	Номенклатура виробництва та статистичний аналіз технологічних машин Liebherr.	М-51-25	Ілля СИДОРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кириченко І. Г.
4.	3D моделювання екскаватора середнього класу JCB.	М-46-23	Євген СЕЗИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кириченко І. Г.
5.	3D моделювання екскаватора середнього класу Volvo.	М-46-23	Владислав БЕЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кириченко І. Г.
6.	3D моделювання екскаватора середнього класу Kobelco.	М-46-23	Олександр ТІМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Кириченко І. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Аналіз надійності та довговічності елементів трансмісії промислових тракторів тягового класу 10.	М-43-22	Данило БІЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Єфименко О. В.
8.	Оптимізація енергетичних параметрів привода гравітаційного змішувача циклічної дії.	М-41-22	Даніл КРИВОШЕЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Єфименко О. В.
9.	Модернізація гідроприводу бурильно-кранової установки на шасі Т-150 з метою підвищення точності позиціонування.	М-44-22	Руслан БІГВАВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Вольченко О. І.
10.	Обґрунтування конструктивної схеми універсального робочого органу для промислового бульдозера тягового класу 10.	М-46-23	Денис ЛУЖНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Холодов А. П.
11.	Удосконалення конструкції скідера шляхом інтеграції телескопічного маніпулятора для лісозаготівельних робіт.	М-43-22	Дмитро ЄМЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Холодов А. П.
12.	Аналіз методів формування призми ґрунту перед відвальним робочим органом.	М-43-22	Кирило КАРЕТІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Шевченко В. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Формалізація методів визначення тягового зусилля пневмоколісного рушія землерийно-транспортної машини.	М-42-22	Владислав НЕСТЕРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Шевченко В. О.
14.	Розробка цифрового двійника (Digital Twin) рами шарнірної машини класу 30-50 кН для прогнозування його залишкового ресурсу.	М-51-25	Дмитро КАРАСЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Щербак О. В.
15.	Аналіз впливу вітрового навантаження на стійкість баштового крана в робочому та неробочому станах.	М-51-25	Олег ГРИЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Щербак О. В.
16.	Дослідження стійкості напівпричіпного скрепера.	М-52-25	Микита КАСЯНЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковалевський С. Г.
17.	Дослідження стійкості самохідного скрепера.	М-43-22	Ігор ТРУБІЛІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковалевський С. Г.
18.	Зменшення зносу та енерговитрат ДВЗ машин для земляних робіт.	М-52-25	Юлія ЩУКІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Щукін О. В.
19.	Аналіз конструкцій вантажозахоплювальних пристроїв для перевантаження залізобетонних виробів.	М-42-22	Гліб ЛИТВИНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Щукін О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
20.	Методи визначення строків служби робочих рідин гідроприводів будівельних та дорожніх машин.	М-42-22	Павло ШКЛЯРУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орел О. В.
21.	Методика транспортування сипучого матеріалу шнековим конвеєром.	М-41-22	Владислав БОЛГОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орел О. В.
22.	Дослідження тягово-експлуатаційних показників бульдозерного агрегату високої потужності.	М-41-22	Сергій ГОРОШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Сумінов А. В.
23.	Аналіз конструкції модернізованого робочого обладнання навантажувача.	М-43-22	Олександр БУКША <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рагулін В. М.
24.	Розробка універсального зчпного пристрою трактора.	М-43-22	Сергій ЛИБЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рагулін В. М.
25.	Методика розрахунку обладнання для випробувань гідроприводу бетононасоса продуктивністю 70 м ³ /год.	М-41-22	Олексій МИРГОРОД <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Аврунін Г. А.
26.	Методика розрахунку стендового обладнання для випробувань гідроприводу двопотокової трансмісії трактора.	М-42-22	Олександр ЛЯШЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Аврунін Г. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
27.	Оптимізація параметрів напівстаціонарного асфальтобетонного заводу для оперативного дорожнього будівництва.	М-42-22	Юрій ПУГАЙКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рукавішников Ю. В.
28.	Удосконалення систем автоматичного керування робочим органом асфальтоукладальника високої продуктивності.	М-44-22	Роман КОРНІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рукавішников Ю. В.
29.	Розвиток технології ремонту трудо- та матеріаломістких деталей підйомно-транспортних, будівельних, дорожніх машин.	М-52-25	Вадим СТУПАР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Смирнов І. П.
30.	Можливості використання безпілотних технологій для підвищення рівня безпеки та ефективності при керуванні та експлуатації транспортно-будівельних комплексів.	М-41-22	Ігор М'ЯСУШКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Смирнов І. П.
31.	До питання проблем визначення метрологічних характеристик герконів.	М-42-22	Ігор ШАПОВАЛ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чернишенко О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
32.	Дослідження зносу підшипників кочення за допомогою методу вібродіагностування.	М-41-22	Олександр АРХИПЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чернишенко О. В.

Секція

**ЕКСПЛУАТАЦІЯ, ВИПРОБУВАННЯ, СЕРВІС БУДІВЕЛЬНИХ І ДОРОЖНИХ
МАШИН**

Голова: І. Г. Пімонов, завідувач кафедри
Секретар: В. Б. Косолапов, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Аналіз структурної схеми та алгоритмів функціонування бортової системи діагностики гідроприводу автогрейдера ДЗК-250 для оперативного контролю технічного стану гідросистем.	Мз-51-25	БАЙРАМОВ Ельдар Сейфалмелук огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пімонов І. Г.
2.	Аналіз існуючих засобів діагностики параметрів гідроприводу трактора «Слобожанець» ХТА-200-10.	Мз-51-25	Владислав ЗАЇКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пімонов І. Г.
3.	Дослідження та уніфікація робочого обладнання екскаваторів шляхом розроблення конструктивних рішень для встановлення змінного грейферного та бурового обладнання.	М-41-22	Андрій АБАКУМОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Салій Ю. Л.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
4.	Розробка та удосконалення технічного оснащення постів технічного обслуговування гідроприводів будівельно-дорожніх машин з метою підвищення їх довговічності й експлуатаційної надійності.	М-43-22	Олег КІЗИМОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Салій Ю. Л.
5.	Дослідження та розробка швидкозмінних пристроїв для оперативної заміни робочого обладнання малогабаритних екскаваторів з метою скорочення простоїв техніки.	М-43-22	Ольга КІЗИМОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Салій Ю. Л.
6.	Розробка науково обґрунтованих технічних заходів з підвищення ефективності експлуатації автогрейдера ДЗК-250 на основі аналізу режимів роботи й удосконалення параметрів робочого обладнання.	М-46-22	Сергій СЕНЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Пенкіна Н. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Розробка методів і технічних засобів забезпечення довговічності гідроприводів будівельно-дорожніх машин на постах технічного обслуговування шляхом удосконалення технологій контролю та підготовки робочої рідини.	Мз-41-22	Михайло ФОМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Пенкіна Н. П.
8.	Аналіз обладнання для поста технічного обслуговування для забезпечення довговічності гідроприводів БДМ.	М-41-22	Сергій ЗАДОРЖНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Іваненко О. І.
9.	Структурний аналіз пластинчастого конвеєру для транспортування чавунних відливок 220 т/го.	М-45-22	Микола ГОЛОВЯШКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Іваненко О. І.
10.	Модернізація поста діагностики та відновлення робочих рідин гідроприводів БДМ.	М-41-22	Артур МАКАРЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Косолапов В. Б.
11.	Вдосконалення стенду обслуговування аксіально-поршневіх гідронасосів екскаваторів.	М-46-22	Дмитро ГУБІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Косолапов В. Б.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
12.	Аналіз конструкції мостових кранів загального призначення вантажопідйомністю 16 т.	М-44-22	Андрі ЧУНТУ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мусаєв З. Р
13.	Особливості вантажного візка мостового магнітного крану в/п 20/5 т.	М-43-22	Олександр БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мусаєв З. Р
14.	Розширення експлуатаційних можливостей ланцюгового екскаватору шляхом встановлення додаткового обладнання для укладання трубопровідної нитки.	М-41-22	Едуард ОВСЯННИКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Супонєв В. М.
15.	Розширення експлуатаційних можливостей роторного екскаватора ЕТР-224 за рахунок допоміжного обладнання.	М-41-22	Андрій ГЕРМАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Супонєв В. М.
16.	Удосконалення поливомийної машини для утримання приміських вулиць.	М-41-22	Гліб СТЕЛЬМАХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Разарьонов Л. В.
17.	Напрямки модернізації прирельсового АБЗ.	М-42-22	Павло ГАПОНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Разарьонов Л. В.
18.	Аналіз номенклатури мобільних підйомників на базі гусеничної машини.	М-45-22	Дмитро БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ярижко О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
19.	Особливості робочого устаткування екскаватора для демонтажу зруйнованих споруд.	М-43-22	Сандей СЛЄДЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ярижко О. В.
20.	Оцінка якості деталей машин за допомогою метода Брінелля.	М-45-22	Микола МАРИНОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Мощенко В. І.

Секція
АВТОМАТИЗАЦІЯ ТА КОМП'ЮТЕРНО-ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Голова: О. Г. Гурко, завідувач кафедри
Секретар: І. Г. Ільге, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Моделювання системи автоматичного регулювання рівня рідини.	МА-41-22	Валентин АВДЄСВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гурко О. Г.
2.	Інтелектуальне управління енергоспоживанням будівель на основі штучного інтелекту.	МА-41-22	Олег АЗАРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гурко О. Г.
3.	Використання фільтра Калмана для оцінювання стану мобільного робота.	МА-41-22	Михайло МІРОШНИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гурко О. Г.
4.	Аналіз підходів до автоматизації перевірки програмного забезпечення вбудованих систем.	МА-41-22	Віталій ПЕТРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гурко О. Г.
5.	Моделювання системи керування рухом одноколісного мобільного робота.	МА-42-22	Владислав ТРИЗНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гурко О. Г.
6.	Моделювання системи керування рухом двоколісного мобільного робота.	МА-42-22	Олександр ЗВОНАРЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гурко О. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Моделювання системи автоматичного регулювання температури бітуму на асфальтобетонному заводі.	МА-42-22	Кирил ШМЕЛЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Гурко О. Г.
8.	Development of an information system for a telecommunications operator of complex facilities [Розробка інформаційної системи для оператора телекомунікаційних послуг складних об'єктів].	МА-41-22	Марина ВОЛОДЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.
9.	Розробка системи управління роботизованим терміналом на базі контролеру STM32.	МА-41-22	Владислав САВЧУКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.
10.	Вибір компонентів навігаційного модуля БДМ.	МА-41-22	Дмитро ТЕЛЩИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.
11.	Проектування вантажно-розвантажувального модуля складського терміналу.	МА-42-22	Дмитро БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.
12.	Проектування компонентів системи розподіленого дозування.	МА-42-22	Олександр ГЕРАСИМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.
13.	Проектування розподілених систем на базі IoT.	МА-42-22	Андрій ХІТЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Плугіна Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
14.	Розробка система керування водопостачання на основі нечіткої логіки.	МА-41-22	Іван ДРОБЕНЯ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філь Н. Ю.
15.	Вибір продуктивного сервера для розробки та тестування.	МА-42-22	Денис АНДРУСИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філь Н. Ю.
16.	Розробка тестового програмного забезпечення для керування паровим котлом.	МА-42-22	Дмитро БАЧИЛА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філь Н. Ю.
17.	Використання методу аналізу ієрархій для вибору SIEM-системи.	МА-42-22	Катерина БЛИЗНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філь Н. Ю.
18.	Оцінка та вибір пріоритетних механізмів координації в закупівельній діяльності учасників ланцюгів поставок.	МА-42-22	Микита БУТІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філь Н. Ю.
19.	Управління офісним простором з використанням технологій Інтернету речей.	МА-42-22	Андрій СОЛДАТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філь Н. Ю.
20.	Автоматизації управління матеріальними запасами підприємства.	МА-42-22	Ілля ТИМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філь Н. Ю.
21.	Розробка системи каталогізації та пошуку навчальних відеоматеріалів.	МА-42-22	Артур ВОРОНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ільге І. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
22.	Проектування бази даних навчальних відеоекспериментів.	МА-42-22	Денис МОСКАЛЕЦ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ільге І. Г.
23.	Автоматизації управління електронною медіатекою навчальних матеріалів.	МА-42-22	Єгор ХАРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ільге І. Г.
24.	Модель вибору програмного забезпечення SCADA-систем.	МА-41-22	Ангеліна СЕМИБРАТОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Петренко Ю. А.
25.	Створення «цифрового двійника» офісного приміщення для управління інженерною інфраструктурою.	МА-41-22	Анастасія ГРИГОРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кононихін О. С.
26.	Розробка системи ідентифікації персоналу на підприємстві для контролю доступу до технологічного обладнання.	МА-41-22	Денис ЗАБАВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кононихін О. С.
27.	Розробка рекомендацій щодо підвищення інформаційної безпеки при використанні NB-ІоТ у муніципальних системах водопостачання.	МА-41-22	Наталія БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кононихін О. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
28.	Комп'ютерно-інтегрована технологія зворотного зв'язку за відеосигналом для триланкової робототехнічної системи.	МА-41-22	Юлія КОВАЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кононихін О. С.
29.	Порівняльне моделювання термінів амортизації обладнання зв'язку в залежності від енергоефективності протоколів передачі даних.	МА-41-22	Ніна КУЛІШЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кононихін О. С.
30.	Автоматизація процесу скринінгу резюме з використанням нечітких лінгвістичних змінних.	МА-42-22	Марина СТРЕЛЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кононихін О. С.
31.	Моделювання пристрою безперервного спостереження за приладами й органами керування автогрейдера.	МА-41-22	Владислав БИКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біньковська А. Б.
32.	Моделювання сигналізатора граничних режимів роботи екскаватора.	МА-41-22	Влас БРЕДІХА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біньковська А. Б.
33.	Автоматизація системи керування інтелектуальним інтерфейсом будівлі.	МА-41-22	Олександр ВІНІЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біньковська А. Б.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
34.	Навігаційна система визначення координат наземного об'єкта.	МА-41-22	Євгеній ЖОВТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біньковська А. Б.
35.	Моделювання гідравлічного підсилювача рульового керування.	МА-42-22	Микола ГАВРИЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біньковська А. Б.
36.	Моделювання системи стабілізації швидкості оберту привода електричного генератора.	МА-42-22	Володимир СИДОРЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біньковська А. Б.
37.	Моделювання системи автоматизованого керування ваговимірвальним комплексом.	МА-42-22	Ростислав ХРАМИЧКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Біньковська А. Б.
38.	Адаптивне керування електроприводом робота-маніпулятора при змінному навантаженні.	МА-42-22	Данііл БУГАЙОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Запорожцев С. Ю.
39.	Автоматизація процесу сушіння фруктів з підвищеною енергоефективністю.	Акт-42сп	Дмитро ПАСТУЩИН <i>Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького</i>	доц. Запорожцев С. Ю.
40.	Система автоматичного керування електроприводом шнекового дозатора для виробництва комбікормів.	Акт-42сп	Станіслав ЖОВТОК <i>Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького</i>	доц. Запорожцев С. Ю.

Секція
МЕТРОЛОГІЯ ТА БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ

Голова: О. І. Богатов, завідувач кафедри
Секретар: І. В. Грайворонська, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Методика використання LLM моделей для оцінювання достовірності результатів моделювання інтелектуальної інформаційно-вимірювальної системи тиску.	ММ-51-25	Олексій РОЯКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваль О. А.
2.	Методи оцінювання впливу гетерогенності датчиків на результати багатоканальних вимірювань.	ММ-41-22	Дана КОВАЛЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Грайворонська І. В.
3.	Методи аналізу неоднозначності вимірювальних каналів у багатопараметричних інформаційно-вимірювальних системах.	ММ-41-22	Олександр ГРАЙВОРОНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваль О. А.
4.	Дослідження методів виявлення та усунення аномальних значень у масивах даних вимірювань.	ММ-41-22	Валерій СТРЕЛЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваль О. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
5.	Обробка вимірювальних сигналів від просторово розподілених датчиків.	ММ-41-22	Едуард КОБЗАР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваль А. О.
6.	Моделювання та обробка вимірювальних сигналів у багатоканальній інформаційно-вимірювальній системі з використанням цифрового двійника.	ММ-41-22	Леонід БОЖЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваль А. О.
7.	Методи обробки й аналізу просторово-часових вимірювань температури та вологості.	ММ-41-22	Сергій БЛАЖКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Коваль А. О.
8.	Оцінювання невизначеності вимірювання температури за наявності шумів у вимірювальному каналі.	ММ-41-22	Олександр ТАЛДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Медведовська Я. С.
9.	Дослідження статистичних методів оцінювання метрологічних характеристик інформаційно-вимірювального каналу температури.	ММ-41-22	Лілія ФОМІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Медведовська Я. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
10.	Методи оцінювання похибок і невизначеності у вимірювальних системах: порівняльний аспект.	ММ-41-22	Геннадій МАСАЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Медведовська Я. С.
11.	Метрологічна стабільність засобів вимірювальної техніки при довготривалому використанні.	ММ-41-22	Анастасія МЕХЕДЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Медведовська Я. С.
12.	Теоретичне обґрунтування та вибір інструментарію сучасного стану управління якістю продукції машинобудівного підприємства.	ММз-41-22	Євгеній БОЛОБАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кравцов М. М.
13.	Практичне впровадження та оцінка результативності точності збору даних ручного введення та автоматичного зчитування з датчиків верстатів.	ММз-41-22	Євгеній БОЛОБАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кравцов М. М.
14.	Методи вимірювань об'ємів палива вантажних автомобілів.	ММ-41-22	Андрій ГРІКЕНЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Роянов О. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
15.	Особливості побудови інформаційно-вимірювальних систем моніторингу середовища фарбувальних цехів.	ММ-41-22	Віктор ХРИСТОЛЮБОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Роянов О. М.
16.	Дослідження процесу вимірювання загазованості в резервуарах перед проведенням в них ремонтних робіт.	ММ-41-22	Олександр КАБАРНІЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Роянов О. М.
17.	Інформаційно-вимірювальна технологія виявлення стрибків амплітуди випадкового процесу при його віконному обробленні.	ММ-41-22	Євген СЕНЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Полярус О. В.
18.	Метод врахування похибок вимірювання при ідентифікації лінійної динамічної системи.	ММ-41-22	Богдан ТАБАЧНИКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Полярус О. В.
19.	Методика використання одноплатних комп'ютерів для обробки промислових даних на машинобудівному підприємстві.	ММ-41-22	Сергій ГОРБАТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Грайворонська І. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
20.	Інтелектуальна технологія мінімізації впливу неоднаковості вимірювальних каналів на невизначеність результатів вимірювань.	ММ-41-22	Андрій ІЛЬІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Грайворонська І. В.
21.	Методи оцінювання просторово-часового розподілу вимірюваного параметра на основі багатоканальних вимірювальних даних.	ММ-41-22	Максим ГАРБУЗ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Богатов О. І.
22.	Методи оцінювання узгодженості результатів багатоканальних вимірювань.	ММ-41-22	Андрій ЄВУШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Богатов О. І.
23.	Методи оцінювання інформаційної надлишковості багатоканальних вимірювальних даних.	ММ-41-22	Роман КУРАШОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Богатов О. І.
24.	Методи компенсації систематичних відхилень у багатоканальних вимірювальних даних.	ММ-41-22	Микита ТКАЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Богатов О. І.
25.	Аналіз методів зменшення впливу зовнішніх факторів на точність вимірювання датчиків тиску.	ММ-41-22	Максим СЕРАФІМЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Петрукович Д. Є.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
26.	Теоретичні основи побудови інтелектуальної технології підвищення точності вимірювання тиску.	ММ-41-22	Єлизавета ФІРСИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Петрукович Д. Є.
27.	Аналіз технології IoT у вимірювальних системах з віддаленою передачею вимірювальних даних.	ММ-41-22	Діана КОМОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Петрукович Д. Є.
28.	Аналіз основних джерел невизначеності вимірювання в системах тиску.	ММ-41-22	Максим ЛЄБЄДЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Петрукович Д. Є.
29.	Дослідження МІ-моделі для обробки вимірювальних даних.	ММз-41-22	Андрій РОДЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Петрукович Д. Є.
30.	Аналіз основних типів цифрових фільтрів у вимірювальних системах.	ММз-41-22	Тетяна РОДЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Петрукович Д. Є.

Секція
ТЕХНОЛОГІЇ МЕТАЛІВ ТА МАТЕРІАЛОЗНАВСТВО

Голова: Д. Б. Глушкова, професор
Секретар: В. Ю. Байдала, асистент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Improvement of Alloy Steel Welding Technology Using Double Gas Shielding [Удосконалення технології зварювання легованих сталей із подвійним газовим захистом].	МС-51-25	Віталій ШАРОВКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Глушкова Д. Б., доц. Багров В. А.
2.	Self-Strengthening of Steel Surface Layers Induced by Titanium Diffusion from Plasma Coatings [Самозміцнення поверхневих шарів сталі внаслідок дифузії титану з плазмового покриття].	МС-51-25	Олександр ЗУБКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Глушкова Д. Б.
3.	Digital Prediction of Sulfide Stress Cracking Resistance in 40KhMFA Steel Using a Multifractal Approach [Цифрове прогнозування стійкості сталі 40ХМФА до сірководневого розтріскування за допомогою мультифрактального підходу].	МС-31-23	Андрій ПУТІВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Глушкова Д. Б.
4.	Effect of Fe-Ni Fillers on the Hardening Kinetics of Gallium Pastes [Вплив залізо-нікелевих наповнювачів на кінетику твердіння галієвих паст].	МС-31-23	Валерія ССРОКУРОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Глушкова Д. Б., доц. Сичов Ю. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
5.	Зменшення браку заготовок з автолистових сталей при холодному штампуванні виробів.	МС-31а-23 МС-51-25	Вячеслав СУБОТІН, Сергій МІНАЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дощечкіна І. В.
6.	Підвищення експлуатаційного ресурсу спряжених деталей машин, що піддаються циклічним навантаженням.	МС-31а-23 МС-51-25	Олександр САЗОНОВ, Ігор ШИБІКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дощечкіна І. В.
7.	Дослідження причин аварійного руйнування котельної труби з вуглецевої сталі у котлі теплової мережі.	МС-41-22	Світлана ШПЕНЬОВИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дергач Т. О.
8.	Моделювання множини дефектів полімерних виробів із застосуванням технологій цифрових двійників в процесах FDM-друку.	МС-51-25	Олександр ЗУБКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дудукалов Ю. В.
9.	Фізико-механічних властивості вакуумно-дугових багат шарових TiN-MoN покриттів.	МС-41-22	Олександр АРХІПЦЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Столбовий В. О.
10.	Вплив температурних напружень на граничні значення зовнішнього навантаження.	МС-31-23	Ярослав КІРІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Багров В. А.
11.	Підвищення експлуатаційних властивостей коромисла клапана з високоміцного чавуну з кулястим графітом.	МС-41-22	Олександр ІВАХНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лалазарова Н. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
12.	Особливості процесу отримання виробів з ковкого чавуну.	МС-41-22	Артем КРИВЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Лалазарова Н. О.
13.	Вплив температури на зародження фретинг-тріщин у титановому сплаві Ti-6Al-4V.	МС-41-22	Ірина КОНОВАЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рижков Ю. В.
14.	Дослідження впливу термічної обробки на структуру заготовок для лопаток турбін.	МС-41-22	Євгеній ОВЧАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сичов Ю. І.
15.	Встановлення впливу складу зварювальних матеріалів і технологічних параметрів зварювання на структуру та властивості зварного з'єднання товстостінних труб.	МС-41-22	Сергій КОЛЕСНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Сичов Ю. І.
16.	Вплив інтегрованої технології напилювання на структуру та властивості газотермічних покриттів.	Магістр	Володимир БУРДУН <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Дерябкіна Є. С.
17.	Дослідження впливу диспергованості структури на релаксацію напружень в нержавній сталі.	МІТ-М325а	Дмитро СКУБАК <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Протасенко Т. О.
18.	Порівняльний аналіз зносостійкості сталей 45 та 38Х2МЮА при терті й інтелектуальний прогноз моменту тертя.	МС-31-23	Денис КОЛОБОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Байдала В. Ю.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
19.	Вплив легуючих елементів на критичний діаметр загартування сталей типу 40 та 40ХМ: експериментальні дані та цифрові моделі.	МС-31-23	Сергій СЕЛЕЗНЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Байдала В. Ю.
20.	Технології виготовлення деталей машин з неметалевих матеріалів.	31 М	Ярослав СУПРУН <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	викл. Тініна М. Р.
21.	Підвищення довговічності розподільного валу двигуна бульдозера за рахунок використання нанотехнологій.	31 М	Іван ЧУЄВ <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	викл. Дмитренко О. А.
22.	Використання кольорових металів і сплавів в дорожньо-будівельних машинах.	31 М	Артем ТУРЧАК <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	викл. Пенкіна Н. П.

**Секція
ІНОЗЕМНІ МОВИ**

**Підсекція
СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНІ ПИТАННЯ РОЗВИТКУ СУСПІЛЬСТВА**

Голова: Н. В. Саєнко, професор
Секретар: С.В. Воробйова, старший викладач

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Більше ніж авто: TOYOTA Trueno AE86 як символ пристрасі та свободи.	А-12-25	Михайло НЕПРАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Чевичелова О. О.
2.	Встигнути все: тайм- менеджмент у житті сучасного підлітка.	ДГ-11-25	Данило КУЗЬМЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Скрипник Н. С.
3.	Інженерія безпечних доріг: психологічні та цифрові підходи до післявоєнної інфраструктури.	Д-11-25	Іван МУСІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Іванова І. Л.
4.	Людина й інформаційне перевантаження: стратегії виживання та адаптації особистості.	МЛ-31-23	Єлизавета ЛЕВЕНЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Приходько С. О.
5.	Наш майбутній Харків.	МА-41-22	Віталій ПЕТРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Миргород В. О.
6.	Роль домашніх тварин у житті людини.	ДГ-11-25	Софія МОСКАЛИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Воробйова С. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Соціальні та психологічні перешкоди, з якими стикаються студенти в умовах дистанційного навчання.	Е-11-25	Дар'я ЛЬВОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Приходько С. О.
8.	Стала інженерія: стратегія прийняття рішень.	Д-11-25	Денис АЛЕКСАНДРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Іванова І. Л.
9.	Формування глобального майбутнього: еволюція науки, культури та технологій.	МЛ-31-23	Діана ГЕТЬМАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Приходько С. О.
10.	Як міграція впливає на економіку та культуру.	ЕА-31-23	Єкатерина ГОРБУНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Носирєва О. В.

Підсекція

**НОВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ГАЛУЗІ МАШИНОБУДУВАННЯ, ІНФОРМАЦІЙНИХ
ТЕХНОЛОГІЙ ТА АВТОМАТИЗАЦІЇ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ**

Голова: О. П. Борзенко, доцент

Секретар: О. В. Носирева, старший викладач

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Автоматизація програмування за допомогою AI-агентів.	МК-51-25	Дмитро ПЯТНИЦЯ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Борзенко О. П.
2.	Автопілот і штучний інтелект в автомобілях: переваги та ризики.	А-11-25	Тимофій ТОВКУС <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Чевичелова О. О.
3.	Базові принципи кібербезпеки у студентському середовищі.	МК-41-22	Іван МАСІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Лук'яненко Н. М.
4.	Використання супутників на орбіті Землі та їх обслуговування.	ДЕ-11-25	Анна МАКАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Воробйова С. В.
5.	Використання штучного інтелекту в сучасній освіті.	Д-11-25	Микола СНІЖКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Носирева О. В.
6.	Використання технологій штучного інтелекту в системах управління логістикою для прогнозування затримок під час надзвичайного стану.	МК-11а-25	Владислав РЕШИТЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Борзенко О. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Вплив температури та тиску в шинах на гальмування та прискорення автомобіля.	А-11а-25	Максим СТОВБУРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Саєнко Н. В.
8.	Гармонія прогресу: як наука та культура формують майбутнє.	МЛ-11-25	Кіра ПАДАЛКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птушка А. С.
9.	ІТ-розробка: від революцій до ери штучного інтелекту.	МК-41-22	Максим КОМКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Лук'яненко Н. М.
10.	Концепція цифрового кочівництва та взаємопов'язаності.	МК-41-22	Андрій ОЛІЙНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Лук'яненко Н. М.
11.	Майбутнє людства в епоху технологій.	МЛ-21-24	Діана ОЛІЙНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птушка А. С.
12.	Навчання за допомогою цифрових платформ: можливості та ризики.	А-11-25	Дмитро ГРЮКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Агібалова Т. М.
13.	Особливості імплементації технології віртуальних лабораторій у процес підготовки фахівців дорожньо-будівельної галузі в умовах кризових викликів.	Д-11а-25	Віталій ОНУФРІЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Борзенко О. П.
14.	Переваги та загрози штучного інтелекту у творчій діяльності.	МК-41-22	Наталія ПЕНЦОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Лук'яненко Н. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
15.	Покращення екологічності автомобільних гальмівних систем.	A-11a-25	Валентин КОШЕЛЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Саєнко Н. В.
16.	Розробка гібридної системи накопичення енергії для електромобілів.	A-11a-25	Нікіта МОВЧАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Саєнко Н. В.
17.	Світ завтра: виклики, відкриття, відповідальність.	МЛ-31-23	Аліса ЖУГА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птушка А. С.
18.	Технологічна залежність: як технології змінюють людський мозок.	МА-51-25	Денис МІРОШНІЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Миргород В. О.
19.	Цифрові маркетингові стратегії для малих сервісних підприємств в Україні.	МК-51-25	Олександр КАРДАШ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Борзенко О. П.
20.	Як захистити свій веб-додаток: комплексний підхід до протидії DDoS-атакам та шкідливому трафіку.	МК-51-25	Ерік АЛЕКСЕЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Борзенко О. П.

Підсекція
АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ПСИХОЛОГІЇ, ФІЛОЛОГІЇ ТА КУЛЬТУРИ

Голова: А. С. Птушка, доцент

Секретар: О. О. Чевичелова, старший викладач

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Використання кейс-методу у процесі професійно орієнтованої іншомовної підготовки студентів-лінгвістів.	МЛ-31-23	Вікторія МОРКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Приходько С. О.
2.	Вплив автентичного середовища при вивченні іноземної мови на прикладі словацької мови.	ДГ-11-25	Руслан МАКОГОН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Воробйова С. В.
3.	Вплив музики на емоційний стан людини.	АА-11-25	Дар'я С'ЄДИНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Чевичелова О. О.
4.	Інтернет-сленг як інструмент комунікації в соціальних медіа.	ЕП-11-25	Дар'я ОВЧАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Чевичелова О. О.
5.	Культурна експансія у контексті міжкультурної прагматики.	МЛ-41-22	Олена СКУБАНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Мельник С. С.
6.	Небезпека миттєвого задоволення: пастка швидкого дофаміну.	МА-11-25	Олександра СКРИПНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Скрипник Н. С.
7.	Популярні серіали як джерело сучасного мовного матеріалу.	МЛ-41-22	Аліна ЧЕВИЧЕЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Чевичелова О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Психологія «цифрового етикету», як месенджери змінюють наше спілкування.	ДЕ-11-25	Поліна САФРОНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Воробйова С. В.
9.	Психологічні прогалини людей у сучасному світі.	МЛ-21-24	Аліса МОХНАТКІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Воробйова С. В.
10.	Трансформація підходів до опанування іноземної мови в епоху ШІ.	А-11-25	Михайло БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Агібалова Т. М.
11.	Філологічний вимір Індустрії 6.0: лінгвістична трансформація в епоху когнітивного симбіозу.	МЛ-11-25	Владислав НІКОЛАЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	викл. Агібалова Т. М.

**Секція
КІБЕРБЕЗПЕКА**

Голова: О. В. Крайнюк, завідувач кафедри
Секретар: Н. В. Діденко, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Кіберзахист автоматизованих систем управління дорожніми машинами.	Д-32-23	Світлана ГОЙДЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Крайнюк О. В.
2.	Кіберстійкість систем автоматизованої видачі ЗІЗ як фактор гарантованої безпеки праці.	Д-32-23	Юлія ВЕРЕТЕЛЬНИКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Крайнюк О. В.
3.	Кіберзахищений аеромоніторинг залізничної інфраструктури в умовах перешкод.	107- БОПЗТ- Д25	Артем БОБРОВ <i>Український державний університет залізничного транспорту</i>	проф. Буц Ю. В.
4.	Автоматизація контролю безпеки праці на залізничних депо за допомогою технологій Computer Vision.	107- БОПЗТ- Д25	Анна ЄРЕМЕНЧУК <i>Український державний університет залізничного транспорту</i>	проф. Буц Ю. В.
5.	Соціальна інженерія як загроза інформаційній безпеці.	МАК-11- 25	Артем ЛЕЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Походенко Б. О.
6.	Аналіз атак типу «відмова в обслуговуванні» (DDoS)».	МК-31-23	Світлана МАСАЛІМОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Походенко Б. О.
7.	Аналіз вразливостей у сучасному програмному забезпеченні.	МК-31-23	Олександр СЕРГІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Походенко Б. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Еволюція хакерських практик у цифрову епоху: від хакерської етики до кібервійни.	МП-41-22	Данило ЧРВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Походенко Б. О.
9.	Особливості кіберзахисту інформаційно-комунікаційних систем в умовах війни.	МАК-11-25	Кирил МАЛИШКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Піксов М. М.
10.	Використання криптографічних методів для захисту інформації.	МАК-11-25	Руслана РЕПРИНЦЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Піксов М. М.
11.	Переваги та недоліки методів біометричної ідентифікації особи.	АА-31-23	Григорій БІЛОУС <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Діденко Н. В.
12.	Кібергігієна при роботі з електронною поштою на підприємстві.	ММ-41-22	Геннадій МАСАЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Діденко Н. В.



**Секція
МЕНЕДЖМЕНТУ**

Голова: О. М. Криворучко, професор

Секретар: Н. А. Бочарова, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Управління комунікаціями під час реалізації соціальних ініціатив компанії.	Е-41-22	Ліна НОСОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бочарова Н. А.
2.	Оптимізація використання часових ресурсів у корпоративних структурах.	Е-41-22	Данило РЯБЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бочарова Н. А.
3.	Інноваційні методи підвищення ефективності логістичних процесів на автотранспортних підприємствах.	Е-41-22	Марина ПАНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бочарова Н. А.
4.	Роль корпоративної культури в підвищенні ефективності логістичних процесів системи управління ланцюгом постачань.	Е-51-25	Валерія БОГДАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бочарова Н. А.
5.	Удосконалення механізмів управління витратами на транспортні перевезення в логістичній системі підприємства.	Е-51-25	Дар'я СТРОКОЛИСТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бочарова Н. А.
6.	Оцінювання та вибір стратегії розвитку логістичного сервісу.	Е-42-22	Анастасія РЕЗНІЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ачкасова Л. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Цифровізація діяльності транспортно-логістичних підприємств.	Е-42-22	Анастасія КОВАЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ачкасова Л. М.
8.	Напрямки удосконалення фінансового менеджменту підприємства.	Е-42-22	Катерина КОХАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ачкасова Л. М.
9.	Досвід розвитку психологічних компетенцій персоналу підприємства.	Е-51-25	Валерія МАЛЄЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ачкасова Л. М.
10.	Напрямки удосконалення комунікаційного процесу на підприємствах в умовах воєнного стану.	Е-51-25	Денис ГУРІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ачкасова Л. М.
11.	Своєчасна трансформація підприємства в контексті його оновлення.	Е-22-24	Юлія ПОНОМАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гетьман О. О.
12.	Забезпечення конкурентоспроможності підприємств під час воєнних дій.	Ез-41-22	Марія КОПЛИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гетьман О. О.
13.	Цифрові технології в логістичній діяльності автотранспортного підприємства.	Ез-41-22	Ганна МУСІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гетьман О. О.
14.	Удосконалення соціально-психологічного клімату в колективі.	Е-41-22	Ольга БУКРЕЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гетьман О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
15.	Система управління запасами як складова заходів щодо підвищення економічної ефективності виробництва.	Е-41-22	Вікторія ЧЕРЕДНИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гетьман О. О.
16.	Етапи реалізації стратегії управління талантами.	Е-42-22	Катерина ДІХТЯРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Водолажська Т. О.
17.	Основні теорії та моделі мотивації персоналу.	Е-42-22	Ксенія ГЛУМАКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Водолажська Т. О.
18.	Основні напрями корпоративної соціальної відповідальності.	Е-42-22	Юрій ГОГОЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Водолажська Т. О.
19.	Зарубіжний і вітчизняний досвід розвитку лідерських компетенцій у цифровому середовищі.	Е-42-22	Віталій МАРТИНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Водолажська Т. О.
20.	Управління персоналом підприємства на засадах КСВ в умовах воєнного стану.	Е-21-24	Станіслав КОВТУН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Водолажська Т. О.
21.	Сталий розвиток та конкурентоспроможність підприємств транспорту та логістики.	Е-31-23	Аріна ГАВРИШ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Попова Н. В.
22.	Маркетинг на основі штучного інтелекту.	Е-31-23	Тетяна КАРТАВЦЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Попова Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
23.	Аналіз впливу маркетингу в соціальних мережах на поведінку клієнтів.	Е-31-23	Олександр КОСЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Попова Н. В.
24.	Маркетинг довіри в епоху цифрової трансформації.	Е-31-23	Дар'я ФОКІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Попова Н. В.
25.	Управління поведінкою споживачів за допомогою нейромаркетингу.	Е-31-23	Сергій ЛОГВІНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Попова Н. В.
26.	Забезпечення економічної безпеки на підприємствах транспорту.	Е-42-22	Катерина ПИВОВАР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Близнюк А. О.
27.	Основні напрями підвищення конкурентоспроможності автотранспортного підприємства.	Е-42-22	Марія СТРОКАЛІС <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Близнюк А. О.
28.	Економічна оцінка ефективності діяльності автотранспортного підприємства.	Е-42-22	Станіслав КУРМАНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Близнюк А. О.
29.	Роль логістики в забезпеченні сталого розвитку підприємства.	Е-42-22	Вадим КРУПА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Близнюк А. О.
30.	Підвищення ефективності в логістичних системах.	Ез-41-22	Катерина ЗАКІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Близнюк А. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
31.	Управління ефективністю логістичних бізнес-процесів на основі цифрових технологій.	Е-41-22	Денис ПОНОМАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцева О. В.
32.	Роль корпоративної культури у формуванні ефективної моделі управління організацією.	Е-41-22	Марія КУЖЕЛЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцева О. В.
33.	Інтеграція логістичної стратегії в загальну систему стратегічного менеджменту підприємства.	Е-42-22	Кіріл СИДОРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцева О. В.
34.	Управління мотивацією персоналу в системі сучасного менеджменту організації.	Е-42-22	Микола ХВІСТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцева О. В.
35.	Управління людськими ресурсами як складова конкурентної переваги підприємства.	Ез-41-22	Віолета ЗЕЛЕНСЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцева О. В.
36.	Формування системи гнучкого управління персоналом автотранспортного підприємства в умовах сучасних викликів.	Е-41-22	Дар'я ТЕРЬОХІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Величко Я. І.
37.	Соціальна відповідальність і волонтерська активність підприємств.	Е-41-22	Альона КРОШКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Величко Я. І.
38.	Інтегрована система управління безпекою праці та перевезень.	Е-42-22	Максим ПОПЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Величко Я. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
39.	Екологічна та енергетична ефективність як складові стратегії сталого розвитку.	Е-42-22	Даниїл АФАНАСЬЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Величко Я. І.
40.	Персоналізація клієнтського сервісу на основі цифрових даних та CRM-аналітики.	Е-42-22	Ілля СОТНІКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Величко Я. І.
41.	Формування системи антикризового управління на автотранспортному підприємстві.	Е-41-22	Катерина КОСТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Федотова І. В.
42.	Управління корпоративною культурою підприємства в умовах воєнного стану.	Е-41-22	Вікторія ХАРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Федотова І. В.
43.	Управління оборотними коштами в системі економічної безпеки підприємства.	Е-41-22	Вікторія ЯНИГІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Федотова І. В.
44.	Формування інноваційного портфелю АТП.	Е-51-25	Михайло ВОРОНІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Федотова І. В.
45.	Підвищення лояльності споживачів автотранспортних послуг.	Е-51-25	Максим ЖАБРОВЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Федотова І. В.
46.	Стейкхолдерський підхід в управлінні підприємством.	Е-51-25	Владислава КЛАПОУХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Криворучко О. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
47.	Забезпечення якості логістичних процесів підприємства.	E-41-22	Станіслав КОРЧМА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Криворучко О. М.
48.	Досвід грантової діяльності та удосконалення управлінських компетентностей.	E-41-22	Іван КУРИЛЮ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Криворучко О. М.
49.	Формування гнучких мотиваційних систем підприємства.	E-31-23	Тетяна КАРТАВЦЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Криворучко О. М.
50.	Процесно-орієнтоване управління підприємством.	E-31-23	Віталій ДЕМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Криворучко О. М.
51.	Strategic Supply Chain Management in the Era of Digital Transformation [Стратегічне управління ланцюгами поставок в епоху цифрової трансформації].	E-10-25	АФАНДІЄВ Ібрагім Теймур огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бочарова Н. А.
52.	Sustainable Logistics and ESG Integration in Corporate Management Systems [Стала логістика та інтеграція ESG у системи корпоративного управління].	E-10-25	МЕХДІЛІ Мубаріз Мехді огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Федотова І. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
53.	Resilient Business Models and Adaptive Logistics Strategies under Global Uncertainty [Стійкі бізнес-моделі й адаптивні логістичні стратегії в умовах глобальної невизначеності].	E-10-25	АХМАДОВ Тарієл Раміль огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцева О. В.
54.	Customer-Centric Logistics Management: Innovation, Value Creation, and Competitive Advantage [Клієнтоорієнтоване управління логістикою: інновації, створення цінності та конкурентна перевага].	E-10-25	ВАЛІЄВ Санан Нюхрат огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Величко Я. І.
55.	Аналітичне забезпечення управління фінансовими ресурсами територіальних громад.	6.02.281.0 30.23.1	Анна РУДЕНКО <i>ННІ економіки і права Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	доц. Писарчук О. В.
56.	Цифрові інструменти управління бюджетними програмами у системі публічного адміністрування.	6.02.281.0 30.23.1	Ірина ХАРЧЕНКО <i>ННІ економіки і права Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	доц. Писарчук О. В.
57.	Роль управлінського обліку у системі ефективного публічного менеджменту.	6.02.281.0 30.23.1	Поліна ТИМОШИНА <i>ННІ економіки і права Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	доц. Писарчук О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
58.	Роль бухгалтерського обліку у формуванні інформаційної бази для управлінських рішень у сфері публічного адміністрування.	6.03.053.0 20.24.1	Анастасія ШЕВЧЕНКО <i>ННІ економіки і права Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	проф. Азаренков Г. Ф.
59.	Використання цифрових технологій у системі внутрішнього контролю та управління ресурсами підприємства.	6.03.053.0 20.24.1	Софія ПІДВЕРБНА <i>ННІ економіки і права Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	проф. Азаренков Г. Ф.
60.	Аналітична підтримка управлінських рішень щодо підвищення фінансової результативності підприємства.	6.02.071.0 10.20.1	Дар'я БЕДЕНКО <i>Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця</i>	проф. Азаренков Г. Ф.
61.	Роль фінансової аналітики у формуванні управлінських рішень щодо оптимізації витрат підприємства.	6.03.053.0 20.24.1	Катерина УХАНЬОВА <i>ННІ менеджменту і маркетингу Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	доц. Писарчук О. В.
62.	Цифрові інструменти моніторингу фінансового стану підприємства у системі сучасного менеджменту.	6.02.D1.0 10.25.1	Катерина ДІДИК <i>ННІ економіки і права Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	проф. Азаренков Г. Ф.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
63.	Система фінансово-аналітичного моніторингу оборотних активів як елемент стратегічного управління підприємством.	6.03.053.0 20.24.1	Анастасія ВАСКОВЕЦЬ <i>ННІ економіки і права Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця</i>	доц. Писарчук О. В.
64.	Зміна поведінки споживачів в умовах цифровізації.	ЕР-31	Єгор ЛОБАНОВ <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Болотна О. В.
65.	Зміни в управлінні маркетингом на основі штучного інтелекту.	ЕЮ-31	Катерина ЛИЗОГУБОВА <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Болотна О. В.
66.	Нейромаркетинг і соціальні мережі.	ЕР-31	Дарія ЧОРНА <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Болотна О. В.
67.	Застосування машинного навчання в особистісно-орієнтованому маркетингу.	ЕР-21	Данііл ДРАГАНЧУК <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Катаєв А. В.
68.	Розвиток соціальних платформ та нові можливості в цифровому маркетингу.	ЕР-22	Анастасія ВОРОБІЙОВА <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Катаєв А. В.

Секція
ЕКОНОМІКА І ПІДПРИЄМНИЦТВО

Голова: О. І. Дмитрієва, завідувач кафедри
Секретар: В. Ю. Нестеренко, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Цифровізація економіки та розвиток стартап-екосистем у глобальному інноваційному середовищі.	ЕП-11-25	Сергій СЕНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дмитрієва О. І.
2.	ESG-трансформація бізнесу: нові моделі сталого розвитку підприємств.	ЕПП-11-25	Емілія ЯЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дмитрієва О. І.
3.	Підприємницька освіта та формування інноваційного людського капіталу в університетах.	ЕПП-21-24	Владислав ОСОКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дмитрієва О. І.
4.	Інноваційне підприємництво як драйвер післявоєнного економічного відновлення України.	ЕП-41-22	Кіра СТОГУЛ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дмитрієва О. І.
5.	Розвиток транспортної та логістичної інфраструктури в умовах післявоєнної трансформації економіки.	ЕП-41-22	Анастасія СУМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Дмитрієва О. І.
6.	Третя глобальна проблема економіки.	ЕП-11-25	Дар'я ОВЧАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бабайлов В. К.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Економіка й економія – схожість і відмінність.	ЕПП-11-25	Емілія ЯЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бабайлов В. К.
8.	Підвищення економічної ефективності підприємств автотранспорту в умовах конкурентного ринку.	ЕП-21-24	Максим ШОВКОПЛЯС <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
9.	Вплив воєнного стану на економічну поведінку підприємців та їх адаптацію.	ЕПП-21-24	Костянтин ОЛІЙНИКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
10.	Актуальні питання дослідження ESG-підходів у практиці бізнесу.	ЕПП-21-24	Олександр МІРОШНИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
11.	Цифрова трансформація малого бізнесу в Україні: виклики та перспективи.	ЕПП-31-23	Каріна СЛЬОТА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
12.	Сучасні виклики для підприємств автотранспортного бізнесу.	ЕП-31-23	Дмитро КОВАЛЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
13.	Сучасні стратегії брендингу в автомобільній індустрії.	ЕП-31-23	Анастасія ГОРОХОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
14.	Оцінка ризиків в управлінні підприємницькими проектами в Україні.	ЕПП-31-23	Ігор СКОРОМНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
15.	Логістичні інновації як засіб підвищення конкурентоспроможності підприємств.	ЕПП-31-23	Богдан УГРИМОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
16.	Інноваційні моделі ведення бізнесу на засадах економіки спільного використання.	ЕПП-41-22	Денис МАРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Деділова Т. В.
17.	Методика проведення оцінки рівня готовності підприємства до впровадження систем оперативно-виробничого планування.	ЕП-21-24	Артем ЧИРВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцев В. М.
18.	CRM-системи та їх роль у сучасному бізнесі.	ЕПП-41-22	Артем НІКОЛАЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кудрявцев В. М.
19.	Циклічно орієнтована економіка як основа сталого соціально-економічного розвитку країни.	ЕП-51-25	Станіслав КАРМАНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мордовцев О. С.
20.	Впровадження штучного інтелекту у логістичні процеси суб'єкта господарювання.	ЕПП-51-25	Костянтин КРИЛОВЕЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Мордовцев О. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
21.	Планування собівартості промислової продукції.	ЕП-41-22	Анастасія СУМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Непран А. В.
22.	Особливості планування фонду заробітної плати на промислових підприємствах.	ЕП-41-22	Олексій АНІСІМОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Непран А. В.
23.	Аналіз особливостей ціноутворення в будівництві.	ЕП-41-22	Руслан АЗАРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.
24.	Актуальні аспекти визначення прямих витрат у сфері матеріального виробництва.	ЕП-41-22	Денис ОЛІЙНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.
25.	Аналіз підходів до визначення розміру загальновиробничих та адміністративних витрат у будівництві.	ЕП-41-22	Андрій РУБАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.
26.	Індикатори фінансового стану підприємства.	ЕП-41-22	Роман ХУДЯКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.
27.	Особливості формування собівартості в будівництві.	ЕП-41-22	Ренат ЧЕРВИНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.
28.	Аналіз підходів державного регулювання ціноутворення в будівництві.	ЕПз-41-22	Марія ВЕДЕРНИКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
29.	Аналіз засобів державного регулювання підприємницької діяльності в Україні.	ЕПП-21-24	Артем ХЛИСТОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.
30.	Особливості державного регулювання соціально-трудових відносин в Україні.	ЕПП-31-23	Андрій ВОЙТОВИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нестеренко В. Ю.
31.	Особливості криптовалютних економічних процесів в умовах сьогодення.	ЕП-41-22	Олексій ШУТЯЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Прокопенко М. В.
32.	Сучасні підходи до економічної оцінки екологічних послуг паркових територій.	ЕПз-41-22	Людмила ЧУВАЙЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Прокопенко М. В.
33.	Дослідження впливу CSR-діяльності на споживчі рішення.	ЕПП-21-24	Альона ІВАНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Токар І. І.
34.	Локальні кластери як драйвер регіонального розвитку.	ЕПП-31-23	Олександр ТОМАХ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Токар І. І.
35.	Фінансова грамотність як фактор підвищення ефективності малого підприємництва.	ЕПП-31-23	Василь ІГНАТЬЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Токар І. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
36.	Капітальний ремонт дитячого садочку у м. Сміла: аналіз кошторисної вартості й економічна доцільність інвестицій.	ПЦБ 2501 М	Сергій МОСКАЛЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	проф. Редько А. О.
37.	Дослідження використання сучасних звукоізоляційних матеріалів у багатоповерховому житловому будинку у м. Ніжині: оцінка вартості впровадження та довгострокової економічної ефективності.	ПЦБ 2501 М	Анастасія ПРОЖОК <i>Сумський національний аграрний університет</i>	проф. Редько А. О.
38.	Використання сучасних будівельних матеріалів при новому будівництві фізкультурно-оздоровчого центру у м. Київ: економічне обґрунтування вибору матеріалів та оцінка строку окупності.	ПЦБ 2501 М	Максим СКЛЯРЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	проф. Редько А. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
39.	Дослідження використання сучасних матеріалів при новому будівництві 9-поверхового житлового будинку у м. Полтава: аналіз витрат, енергоефективності та рентабельності проєкту.	ЗПЦБ 2501 М	Сергій СТАСИШИН <i>Сумський національний аграрний університет</i>	проф. Редько А. О.
40.	Застосування енергоефективних матеріалів при новому будівництві 10-поверхового житлового будинку у м. Харків: оцінка інвестиційної доцільності та терміну окупності.	ЗПЦБ 2501 М	Сергій СУЩЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	проф. Редько А. О.
41.	Капітальний ремонт 9-ти поверхового житлового будинку у м. Гостомель: економічна оцінка варіантів відновлення та мінімізації фінансових ризиків.	ПЦБ 2501 М	Андрій МЕЛЬНИК <i>Сумський національний аграрний університет</i>	проф. Сопов В. П.
42.	Моделювання енергоспоживання будівлі за допомогою BIM-технологій: економічна ефективність енергоощадних рішень.	ПЦБ 2501 М	Владислав МИХАЛЬЧУК <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Андрух С. Л.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
43.	Застосування сучасних модульних блоків при будівництві малоповерхових будівель: порівняльний аналіз вартості, строків реалізації та рентабельності проєктів.	ПЦБ 2501 М	Сергій МАСАЛІТОВ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Андрух С. Л.
44.	Порівняльна оцінка ефективності теплоізоляційних матеріалів на основі природних і вторинних ресурсів (льоноволокно, конопля, целюлоза, пінополістирол, XPS).	ПЦБ 2501 М	Тарас КОВАЛЬСЬКИЙ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Андрух С. Л.
45.	Застосування модульних вентиляційних систем з повторно використаних композитів: оцінка економічної ефективності та потенціалу циркулярної економіки.	ЗПЦБ 2501 М	Роман КІСІХІН <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Андрух С. Л.
46.	Використання масивної деревини (CLT) у міському будівництві: оцінка конкурентоспроможності з урахуванням показників вогнестійкості, вологості та акустики.	ЗПЦБ 2501 М	Андрій ПЕДЧЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Андрух С. Л.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
47.	Підбір рецептури бетону для 3D-друку малоповерхового житла: оптимізація собівартості й оцінка інноваційної привабливості технології.	ЗПЦБ 2501 М	Олег ПЕТРЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Андрух С. Л.
48.	Прийоми та методи реконструкції житлового будинку у м. Київ: економічне обґрунтування.	ПЦБ 2501 М	Ростислав БІЛОУС <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Богінська Л. О.
49.	Оцінка впливу будівельно-монтажних робіт на навколишнє середовище та екологічну безпеку: інструменти забезпечення сталого розвитку будівельних підприємств.	ПЦБ 2501 М	Андрій ШИМКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Богінська Л. О.
50.	Впровадження новітніх матеріалів при новому будівництві 5-ти поверхового житлового будинку у м. Охтирка: аналіз витрат та інвестиційної привабливості проєкту.	ПЦБ 2501 М	Андрій РОЖКОВ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Бородай Д. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
51.	Впровадження сучасних матеріалів при будівництві спортивно-оздоровчого центру в м. Полтава: економічна оцінка ефективності інвестицій та оптимізація витрат проєкту.	ПЦБ 2501 М	Володимир СТЕФАНІШИН <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Бородай А. С.
52.	Нове будівництво споруди подвійного призначення (захисні властивості протирадіаційного укриття) місткістю 200 осіб для закладу загальної середньої освіти м. Харків: економічне обґрунтування інвестицій та аналіз соціально-економічного ефекту.	ЗПЦБ 2501 М	Антон МІЩЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Бородай А. С.
53.	Дослідження та економічне обґрунтування впровадження новітньої технології 3D друку на прикладі ліцею у м. Чернігові.	ПЦБ 2501 М	Олександр КРИКЛИВЕЦЬ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Нагорний М. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
54.	Удосконалення архітектурно-конструктивних рішень в ході капітального ремонту багатоповерхового житлового будинку у м. Київ: економічна оцінка ефективності проєктних рішень.	ПЦБ 2501 М	Дмитро МАРТИНЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Нагорний М. В.
55.	Капітальний ремонт багатоповерхового житлового будинку у м. Чернігів: управління витратами та фінансове планування проєкту відновлення.	ПЦБ 2501 М	Сердюк ВОЛОДИМИР <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Нагорний М. В.
56.	Техніко-економічні аспекти дослідження впливу жорсткості ригелів на сумісну роботу плит перекриття.	ПЦБ 2501 М	Микола ІНДИК <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Савченко О. С.
57.	Техніко-економічні аспекти дослідження впливу плит перекриття на роботу залізобетонної ферми.	ПЦБ 2501 М	Володимир ШЕВЧЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Савченко О. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
58.	Врахування сумісної роботи збірних залізобетонних ребристих плит перекриття при реконструкції будівель: техніко-економічне обґрунтування.	ПЦБ 2501 М	Трохим ХАЧІРАШВІЛІ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Савченко О. С.
59.	Дослідження впливу збірних ребристих плит перекриття на роботу металевих ферм.	ПЦБ 2501 М	Яна СКЛЯРОВА <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Савченко О. С.
60.	Техніко-економічні особливості напружено-деформованого стану клеєних дерев'яних балок, армованих склопластиковою арматурою.	ПЦБ 2501 М	Анатолій ВАНДИК <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Савченко О. С.
61.	Аналіз розрахунку клеєдерев'яних конструкцій, що зазнають стиск зі згином, за деформованою схемою з допомогою врахування геометричної нелінійності в комплексі Ліра-САПР.	ПЦБ 2501 М	Денис КАРТАВИЙ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Савченко О. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
62.	Удосконалення архітектурно-конструктивних рішень на прикладі нового будівництва багатоквартирного житлового будинку у м. Київ: економічне обґрунтування вибору технологій.	ПЦБ 2501 М	Богдан ОКСЬОМА <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Юрченко О. В.
63.	Аналіз використання новітніх технологій для оптимізації розрахунку кошторисної вартості будівництва.	ПЦБ 2501 М	Денис БАГА <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Юрченко О. В.
64.	Дослідження впливу зовнішніх факторів на величину договірної ціни в будівництві.	ПЦБ 2501 М	Олександр ХОДУН <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Юрченко О. В.
65.	Особливості проведення капітального ремонту медичного закладу у м. Суми: фінансове планування та оцінка ефективності використання бюджетних коштів.	ЗПЦБ 2501 М	Роман ДРАГУН <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Юрченко О. В.
66.	Розробка удосконаленого алгоритму визначення кошторисної вартості будівництва.	ЗПЦБ 2501 М	Людмила ЗАВАЛІЙ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Юрченко О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
67.	Оптимізація розрахунку кошторисної документації з використанням укрупнених кошторисних норм.	ЗПЦБ 2501 М	Олександр ПІХТІРЬОВ <i>Сумський національний аграрний університет</i>	доц. Юрченко О. В.
68.	Дослідження конструктивного рішення перебудови громадської будівлі: економічне обґрунтування реконструкції та оцінка інвестиційної доцільності.	ПЦБ 2501 М	Сергій ЛІСІЧЕНКО <i>Сумський національний аграрний університет</i>	ст. викл. Луцьковський В. М.
69.	Особливості роботи кар'єрного консультанта центру зайнятості з формування навичок соціального підприємництва для розвитку потенціалу резильєнтності молоді територіальної громади в умовах війни.	441	Олена ПОТІХЕНСЬКА <i>Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди</i>	проф. Костіна В. В.
70.	Соціальне замовлення на соціальну послугу «соціальна адаптація» для літніх людей.	5-МСР	Карина ВЛАСЕНКО <i>Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди</i>	проф. Романова І. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
71.	Формування готовності до підприємницької діяльності молоді з інвалідністю в закладах професійно-технічної освіти.	5-МСП	Ганна СКЛЯРОВА <i>Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди</i>	доц. Макар Л. М.
72.	Соціальне підприємництво як інструмент соціальної підтримки сімей, постраждалих від війни, у громаді.	5-МСП	Наталія СТРИЖАК <i>Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди</i>	доц. Шеплякова І. О.
73.	The role of graphic design in shaping social capital in entrepreneurial ecosystems [Роль графічного дизайну у формуванні соціального капіталу в підприємницьких екосистемах].	4th year student	Daryna OSYPOVA <i>University of Rzeszów (Poland)</i>	Dr. Marcin Dudek
74.	Сучасні підходи до впровадження систем планування на підприємстві.	051 ЕП-23 б	Єлізавета БОСНЯК <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Круглова О. А.
75.	Методи та інструменти цифровізації бізнес-процесів підприємства.	БЕМ-1522	Нікіта ДЕНИСЮК <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Гапоненко О. Є.
76.	Складання плану матеріально-технічного постачання.	ЕКК-22-1	Євген БУЛАТОВ <i>Харківський національний університет радіоелектроніки</i>	ст. викл. Помогалова Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
77.	Розробка стартап-проектів венчурного фінансування.	ЕКК-22-1	Максим ПИВОВАРОВ <i>Харківський національний університет радіоелектроніки</i>	ст. викл. Помогалова Н. В.
78.	Економічні аспекти впровадження блокчейн – технологій в «розумних» містах.	М ЕкАналіт 2025-1	Марія УВАРЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Пушкар Т. А.
79.	Цифрові інструменти залучення інвестицій в будівництво: досвід ЄС.	М ЕкАналіт 2025-1	Олександр ЧЕРНОБАЙ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Пушкар Т. А.
80.	Формування ефективної системи мотивації в будівництві.	М ЕкАналіт 2025-1з	Інна ГУБКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Пушкар Т. А.
81.	Фінансові інструменти впровадження програм енергоефективності в «розумних» містах.	Е 2024-1	Олег ДОНЦОВ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Пушкар Т. А.
82.	Маркетингові стратегії цифрового бренду міст.	Марк 2024-1	Катерина КУНАВКІНА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Пушкар Т. А.
83.	Стратегії сталого регіонального розвитку.	М ЕкАналіт 2025-1з	Олена АНІКЄЄНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Пушкар Т. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
84.	Бізнес-моделі фінансової стійкості.	М ЕкАналіт 2025-1з	Юлія ХОМЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Пушкар Т. А.
85.	Роль цифрових технологій у трансформації структури ринку праці.	Е 2024-1	Ростислав КОЛЬКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Базецька Г. І.
86.	Вплив стратегій управління персоналом на ефективність роботи підприємства.	Е 2024-1	Наталія БОЙКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Базецька Г. І.
87.	Розвиток стратегії збуту продукції на ринку професійного спортивного екіпірування.	Марк 2022-1	Анастасія СЕРГІЄНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Тохтамиш Т. О.
88.	Маркетингові інструменти просування періодичних видань.	Марк 2024-1	Марина КІВАЧУК <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Тохтамиш Т. О.
89.	Організація досліджень на ринку споживчих і промислових товарів.	Марк 2024-1	Вікторія СВИНАРЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Тохтамиш Т. О.
90.	Розробка та оптимізація товарної політики підприємства.	Марк 2023-1	Дар'я РУСО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Тохтамиш Т. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
91.	Особливості споживчої поведінки українців в умовах кризи.	Марк 2023-1	Вікторія КРОПИВКА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Тохтамиш Т. О.
92.	Роль товарного асортименту у формуванні маркетингової товарної політики.	Марк 2024-1	Діана ГЕРУС <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Шептуха О. М.
93.	Формування бренду нового підприємства в умовах невизначеності маркетингового середовища.	Марк 2025-1	Софія БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Шептуха О. М.
94.	Тригерні розсилки в e-mail маркетингу.	Марк 2023-1	Анастасія СКРИЛЬОВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Шептуха О. М.
95.	Оцінка ефективності товарної реклами Google Shopping.	Марк 2022-1	Дар'я ВЕДЕНЬЄВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Шептуха О. М.
96.	Фінансова аналітика для оцінки інвестиційних ризиків.	М ЕкАналіт 2025-1	Дар'я КУКІНА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Соболева Г. Г.
97.	Вплив штучного інтелекту на економічну аналітику.	М ЕкАналіт 2025-1	Олександр ХІЛЬ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Соболева Г. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
98.	Цифрова трансформація бізнесу: аналітичний підхід до ефективності.	М ЕкАналіт 2025-1	Юрій КАЛІНІЧЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Соболева Г. Г.
99.	Економічна аналітика в умовах нестабільності: кейс України.	М ЕкАналіт 2025-1	Анна ПОКУСАЙ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Соболева Г. Г.
100	Економічні інструменти забезпечення сталого розвитку в умовах сучасних трансформацій.	Е 2022-1	Антон ЯЦУК <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Соболева Г. Г.
101	Особливості конкуренції на ринку харчових продуктів в умовах невизначеності.	Е 2022-1	Анастасія ЛОГВІН <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Благой В. В.
102	Стратегії цифрового маркетингу як інструмент підвищення конкурентоспроможності підприємств.	Марк 2024-1	Вікторія СВИНАРЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Благой В. В.
103	Розвиток бренду в умовах глобальної цифрової економіки.	Марк 2022-1	Дар'я ВЕДЕНЬЄВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Благой В. В.
104	Вплив соціальних мереж на поведінку споживачів і формування попиту.	Марк 2022-1	Анастасія СЕРГІЄНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Благой В. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
105	Економічна аналітика як інструмент оцінки ефективності діяльності підприємства.	М ЕкАналіт 2024-1з	Катерина НІКОНОРОВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Матвєєва Н. М.
106	Зелена економіка як чинник структурної трансформації національної економіки в умовах сталого розвитку.	Е 2022-1	Гліб БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Матвєєва Н. М.
107	Роль економічного аналізу в управлінні інноваційною діяльністю підприємства.	Е 2025-1	Аліна БРЕЧКА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Матвєєва Н. М.
108	Стратегічний маркетинг у системі управління розвитком підприємства.	Марк 2022-1	Кірілл ЗУБАТЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Матвєєва Н. М.
109	Інформаційно-аналітична діяльність як складова управління підприємством.	М ЕкАналіт 2024-1з	Альона ПОПОВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Славута О. І.
110	Попередній аналіз і підготовка даних для прогнозування трендів в економіці.	М ЕкАналіт 2024-1з	Андрій МАКЄЄВ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Базецька Г. І.
111	Економіка утримання персоналу як інструмент оптимізації витрат плинності кадрів на підприємстві.	М ЕкАналіт 2024-1з	Анна БАСЕЙКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Базецька Г. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
112	Оптимізація бізнес-процесів підприємства на основі цифрових технологій.	Е 2022-1	Роман ДРУЗЬ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Базецька Г. І.
113	Організаційно-методичні аспекти діяльності аналітичної служби підприємства.	М ЕкАналіт 2024-1з	Катерина МАЛИШЕВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Славуца О. І.
114	Інформаційне забезпечення аналітичної діяльності на підприємстві.	М ЕкАналіт 2024-1з	Альона ОКСЕНИЧ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Матвєєва Н. М.
115	Управлінські рішення та їх аналітичне забезпечення.	М ЕкАналіт 2024-1з	Альона ПОПОВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	проф. Матвєєва Н. М.
116	Управління персоналом підприємства шляхового господарства.	Е 2022-1	Яна СОКОЛ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Славуца О. І.
117	Актуальні проблеми міського благоустрою в умовах воєнного стану.	Е 2023-1	Данило ЧОРНОКРИЛЮК <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Славуца О. І.
118	Адаптація маркетингу до економічних шоків та інфляції.	Марк 2023-1	Аліна АГІБАЛОВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Серьогіна Д. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
119	Аналіз еластичності попиту в цифровому середовищі.	Марк 2023-1	Валерія БОЛТЄНKOBA <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Серьогіна Д. О.
120	Вимірювання віддачі від інвестицій у бренд-капітал.	Марк 2023-1	Катерина РИЧАК <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Серьогіна Д. О.
121	Економіка спільного споживання та зміна моделі власності (Шерінг-економіка).	Марк 2023-1	Аліса СОЛОВЙОВА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Серьогіна Д. О.
122	Техніко-економічна оцінка інклюзивного проектування при реконструкції та модернізації громадських будівель.	А 2022-1	Ксенія КОВАЛЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	асист. Корзун Н. К.
123	Економічне обґрунтування проєктів транспортно-логістичних комплексів в структурі найкрупнішого міста.	А 2022-1	Кирило ПОЗДНЯКОВ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	асист. Корзун Н. К.
124	Формування концепції сталого розвитку економіки будівельних підприємств у післявоєнний період.	А 2022-1	Дарина ЩЕРБИНА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	асист. Корзун Н. К.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
125	Ефективність проєктів реновації промислової території найкрупнішого міста на прикладі Івановського промислового району м. Харкова.	А 2022-2	Віолетта БУРА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	асист. Корзун Н. К.
126	Оцінка стану та перспективи розвитку будівельної галузі України у післявоєнний період.	А 2022-2	Каміла КАРПЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	асист. Корзун Н. К.
127	Етичні стандарти в маркетинговій діяльності компаній.	Марк 2023-1	Вікторія КРОПИВКА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Пакуліна А. А.
128	Роль соціально-відповідального маркетингу у формуванні позитивного іміджу бренду.	Марк 2022-1	Владислав СОКОЛОВ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Пакуліна А. А.
129	Відповідальний брендинг: баланс між комерційною вигодою та суспільною користю.	Марк 2024-1	Марина КІВАЧУК <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Пакуліна А. А.
130	Використання чат-ботів і віртуальних асистентів для підвищення клієнтського досвіду.	Марк 2024-1	Діана ГЕРУС <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Пакуліна А. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
131	Трансформація маркетингу в умовах формування метавсесвіту.	Марк 2023-1	Дар'я РУСО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Пакуліна А. А.
132	Цифрові інструменти для забезпечення ефективного функціонування бізнесу в умовах сучасних викликів.	Е 2022-1	Олександр КАРПЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Жовтяк Г. А.
133	Формування маркетингової цінової політики підприємства в умовах діджиталізації.	Е 2022-1	Олександр КАНЦЕВИЧ <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Жовтяк Г. А.
134	Брендинг: актуальні тенденції та ключові виклики сучасності.	Е 2022-1	Гліб БОНДАРЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Жовтяк Г. А.
135	Вплив інноваційно-інформаційних змін на досягнення цілей сталого розвитку.	М ЕкАналіт 2025-1з	Любов МАСКІНА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Жовтяк Г. А.
136	Ефективність використання соціальних мереж у маркетинговій комунікації підприємств.	Марк 2022-1	Дар'я ШЕВЧЕНКО <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Жовтяк Г. А.
137	Цифрова економіка – етапи становлення.	МНм-25-1	Максим САЛАЙ <i>Харківський національний університет радіоелектроніки</i>	доц. Мурзабулатова О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
138	Вартість і витрати праці – уточнення характеру зв'язку.	ЕКм-25-1	Віталій СОПКО <i>Харківський національний університет радіоелектроніки</i>	ст. викл. Курденко О. В.

Секція
ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ

Голова: Т. В. Ковальова, завідувач кафедри
Секретар: К. П. Болдовська, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Трансформація інформаційної ролі бухгалтерського обліку у сучасній економіці.	ЕА-21-24	Діана ЯЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Ковальова Т. В.
2.	Бухгалтерський облік грошових коштів на рахунках у банках.	ЕА-31-23	Єкатерина ГОРБУНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Ковальова Т. В.
3.	Облік амортизації необоротних активів та її вплив на фінансові результати діяльності підприємства.	ЕА-41-22	Анастасія АННЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Ковальова Т. В.
4.	Облік розрахунків з оплати праці працівників підприємства.	ЕА-41-21	Владислав МІЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Ковальова Т. В.
5.	Методологічні проблеми оцінки активів у сучасній системі бухгалтерського обліку.	ЕА-51-25	ОРУДЖЕВ Баба Мухтар огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Ковальова Т. В.
6.	Трансформація системи обліку та внутрішнього контролю грошових коштів в умовах цифровізації фінансових розрахунків.	ЕАз-51-25	Євгенія ШАГУН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	зав. каф. Ковальова Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Роль податкових інструментів у стимулюванні сталого розвитку економіки.	ЕА-31-23	Кіріл ГРЕБЬОНКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Болдовська К. П.
8.	Формування облікової політики підприємств в умовах економічної нестабільності.	ЕА-31-23	Дар'я ТРУБІЦИНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Болдовська К. П.
9.	Методичні підходи до бухгалтерського обліку розрахунків з постачальниками та підрядниками.	ЕА-41-22	Віталій ЄЛІЗЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Болдовська К. П.
10.	Облік розрахунків з бюджетом з податку на додану вартість: організаційні та методичні аспекти.	ЕА-41-22	Катерина КОНЬОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Болдовська К. П.
11.	Організаційно-методичні аспекти бухгалтерського обліку дебіторської заборгованості за товари, роботи та послуги.	ЕА-41-22	Марія КИСЛЯК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Болдовська К. П.
12.	Концептуальні засади оцінки та відображення орендних операцій.	ЕА-41-22	Анастасія СЛАТІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Болдовська К. П.
13.	Інституційні фактори розвитку бухгалтерського обліку в умовах глобалізації.	ЕА-21-24	Віолетта НЕМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вербицька В. І.
14.	Бухгалтерський облік як основа формування фінансової інформації про діяльність підприємства.	ЕА-21-24	Марія НОВИКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вербицька В. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
15.	Особливості бухгалтерського обліку малоцінних і швидкозношуваних предметів.	ЕА-41-22	Дмитро СЕРПУХОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вербицька В. І.
16.	Розвиток внутрішнього контролю як складової системи бухгалтерського обліку.	ЕА-41-22	Нікіта ЧЕЛОМБІТЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вербицька В. І.
17.	Облік витрат у системі стратегічного контролінгу підприємства.	ЕА-41-22	Наталія КУЗНЄЦОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вербицька В. І.
18.	Роль внутрішнього аудиту у забезпеченні достовірності фінансової звітності.	ЕАз-41-22	Олеся ОВСЯННИКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вербицька В. І.
19.	Розвиток системи обліку за центрами відповідальності.	ЕА-31-23	Тетяна КАСІЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костенко Ю. О.
20.	Роль бухгалтерського обліку у забезпеченні прозорості діяльності підприємств.	ЕА-21-24	Нікіта КОСАРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костенко Ю. О.
21.	Сучасні підходи до калькулювання собівартості продукції.	ЕА-21-24	Ілля МАТВІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костенко Ю. О.
22.	Бюджетування як інструмент управлінського обліку діяльності підприємств.	ЕА-41-22	Олексій СІВЕР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костенко Ю. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
23.	Удосконалення методики обліку виробничих витрат у сучасних умовах господарювання.	ЕА-41-22	Дмитро ХУТКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костенко Ю. О.
24.	Обліково-аналітичне забезпечення управління фінансовою стійкістю підприємств.	ЕА-41-22	Тетяна СОЛОДОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Костенко Ю. О.
25.	Еволюція ролі бухгалтерського обліку в системі корпоративного управління.	ЕА-21-24	Діана ДОЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маліков В. В.
26.	Податкова політика держави в умовах трансформації світової економіки.	ЕА-21-24	Олександр ЗОЛОТАР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маліков В. В.
27.	Облікове відображення інтелектуального капіталу підприємства.	ЕА-31-23	Кира ПОЛІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маліков В. В.
28.	Облік власного капіталу підприємства та його складових.	ЕА-41-22	Олексій КУПІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маліков В. В.
29.	Перспективи розвитку бухгалтерського обліку в умовах глобальної економічної трансформації.	ЕАз-41-22	Надія КОПИЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маліков В. В.
30.	Відображення сталих інвестицій у бухгалтерському обліку та фінансовій звітності.	ЕАз-51-25	Ганна НІГАЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Маліков В. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
31.	Бухгалтерський облік як інструмент контролю та аналізу господарських процесів.	ЕА-31-23	Олександр РОЖДЕСТВЕНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Хорошилова І. О.
32.	Розвиток обліку логістичних витрат підприємств.	ЕА-31-23	Олег МАРЕНИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Хорошилова І. О.
33.	Податкові аспекти цифровізації економіки.	ЕА-41-22	Сергій ГАМАЛЄЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Хорошилова І. О.
34.	Особливості обліку розрахунків за податками та платежами.	ЕА-41-22	Віолетта ОХРИМОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Хорошилова І. О.
35.	Трансформація бухгалтерського обліку в умовах цифровізації економіки.	ЕА-41-22	Андрій ТЕРЕХОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Хорошилова І. О.
36.	Використання сучасних інформаційних технологій у системі бухгалтерського обліку.	ЕА-51-25	Дмитро ГАДАЛІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Хорошилова І. О.
37.	Роль законодавчих і нормативних актів у формуванні облікової політики підприємств.	ЕА-21-24	Олег АРСЬОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Перунова О. М.
38.	Нормативно-правове регулювання бухгалтерського обліку в Україні: сучасний стан і напрями удосконалення.	ЕА-21-24	Матвій ВЛАСЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Перунова О. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
39.	Вплив податкового законодавства на формування фінансових результатів діяльності підприємств.	ЕА-21-24	Нікіта ГРУНІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Перунова О. М.
40.	Нормативно-правові засади організації податкового обліку підприємств в Україні.	ЕА-21-24	Олександр МАРЕНИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Перунова О. М.
41.	Роль законодавства у регулюванні бухгалтерського обліку та фінансової звітності підприємств.	ЕА-21-24	Володимир НЕВШУПА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Перунова О. М.
42.	Нормативно-правове забезпечення електронного адміністрування податків в Україні.	ЕА-31-23	Денис ГОРОБЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Перунова О. М.
43.	Стратегічна експрес-діагностика фінансового стану логістичного підприємства в умовах воєнного стану.	ОАз-41	Валентина САВЧУК <i>Національний лісотехнічний університет України</i>	доц. Воляник Г. М.
44.	Особливості облікової політики в медичних закладах.	ОАСз-31	Марія МАТІЯШ <i>Національний лісотехнічний університет України</i>	доц. Воляник Г. М.
45.	Фінансова звітність підприємства як інструмент аудиторської оцінки його фінансового стану.	ОАз-41	Олена РУСАНОВА-ШЕРЕМЕТА <i>Національний лісотехнічний університет України</i>	доц. Колінько Н. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
46.	Діагностика фінансового стану малого підприємства та розроблення заходів щодо його поліпшення.	ОА-42	Данііл ВАРЕЦА <i>Національний лісотехнічний університет України</i>	доц. Колінько Н. І.
47.	Удосконалення інформаційного забезпечення обліку й аналізу запасів виробничого підприємства.	ОАз-41	Тетяна ПИЛИПКО <i>Національний лісотехнічний університет України</i>	доц. Колінько Н. І.
48.	Удосконалення інформаційного забезпечення обліку дебіторської заборгованості.	ОА-41	Марія-Іванна МАСЛИГАН <i>Національний лісотехнічний університет України</i>	доц. Новак У. П.
49.	Особливості ідентифікації та інноваційні аспекти обліку капітальних інвестицій.	ОА-41	Іван ТРУШ <i>Національний лісотехнічний університет України</i>	доц. Мандрик В. О.
50.	Особливості обліку та оцінки збитків підприємств, завданих внаслідок воєнних дій.	4 курс	Василь КАЧМАР <i>Львівський національний університет імені Івана Франка</i>	доц. Приймак С. В.
51.	Трансформація інформаційного забезпечення аналізу фінансового стану суб'єкта економіки в сучасних умовах.	3 курс	Христина БАЧИНСЬКА <i>Львівський національний університет імені Івана Франка</i>	доц. Приймак С. В.
52.	Проблеми та перспективи гармонізації податкового законодавства України з нормами ЄС.	1 курс (маг.)	Ірина ЯЦУЛЯК <i>Львівський національний університет імені Івана Франка</i>	доц. Приймак С. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
53.	Обліково-аналітичне забезпечення фінансової звітності.	1 курс (маг.)	Михайло КОЛОДРУБ <i>Львівський національний університет імені Івана Франка</i>	доц. Гончарук С. М.
54.	Облік виробничих запасів: теоретичні аспекти та нормативне регулювання.	4 курс	Богдана КРАВЧЕНКО <i>ІНІ бізнесу, економіки та менеджменту Сумського державного університету</i>	асист. Філатова Г. П.
55.	Цифрова трансформація бізнесу: потенціал штучного інтелекту в управлінському обліку на підприємстві.	1 курс (маг.)	Михайло ДУШКА <i>Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова</i>	доц. Бредіхін В. М.

Секція
ФІЗИЧНЕ ВИХОВАННЯ ТА СПОРТ

Голова: М. Ф. Курилко, доцент
Секретар: О. Є. Безніс, старший викладач

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Футбол як базовий засіб фізичного виховання здобувачів вищої освіти.	Е-22-24	Дарина КИЧКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Курилко М. Ф.
2.	Основи розвитку витривалості на спринтерських дистанціях з легкої атлетики.	Е-21-24	Гліб ГОРБУНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Безніс О. Є.
3.	Розвиток швидкісних якостей у регбістів.	Е-11-25	Вікторія КОСТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Кірсанов М. В.
4.	Види стрибків у легкій атлетиці.	Е-22-24	Сергій АТАМАНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Безніс С. М.
5.	Оздоровлення та реабілітація дітей засобами плавання.	Е-21-24	Карина РЕДІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Семенов А. І.
6.	Виховання силових здібностей у юнаків за допомогою пауерліфтингу.	Е-21-24	Станіслав КОВТУН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Зайцев С. С.
7.	Особливості підготовки юних спортсменів з тхеквандо.	Е-21-24	Олександр БАБИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Шевченко В. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Особливості мотивації спортсменів до занять боксом.	Е-11-25	Дар'я ЛЬВОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Романенко О. Ю.
9.	Вплив дистанційного навчання на психічний стан студентів.	ЕМ-21-24	Олексій ШВЕЦОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Нікітін М. В.
10.	Футбол як засіб виховання морально-вольових якостей молодших школярів.	32	Клім МАЛИШЕВ <i>Харківська державна академія фізичної культури</i>	доц. Курилко М. Ф.
11.	Особливості психологічної підготовки у легкоатлетів різного рівня кваліфікації.	Ас-21-24	Ілля ШУТЄСВ <i>Харківська державна академія фізичної культури</i>	ст. викл. Безніс О. Є.
12.	Значення здоров'я та спорту у сучасному суспільстві.	32	Вікторія МАЛЕС <i>Харківська державна академія фізичної культури</i>	ст. викл. Безніс С. М.
13.	Розвиток вольових якостей у регбі.	32	Богдан АКІФ'ЄВ <i>Харківська державна академія фізичної культури</i>	ст. викл. Кірсанов М. В.
14.	Організація самостійних занять фізичними вправами.	6.03.073.0 30.32.2	Дар'я ХАРКІВСЬКА <i>Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця</i>	ст. викл. Семенов А. І.
15.	Фізична культура у забезпеченні здоров'я студентської молоді.	6.03.073.0 10.32.1	Марія БЕРЕЗНИЦЬКА <i>Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця</i>	ст. викл. Семенов А. І.



**Секція
ТРАНСПОРТНИХ СИСТЕМ І ЛОГІСТИКИ**

Голова: Є. В. Любий, завідувач кафедри
Секретар: К. Г. Ковцур, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Аналіз методів організації мережевої координації роботи світлофорних об'єктів у міських транспортних системах.	ТС-51-25	Данило СЕРДЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
2.	Аналіз змін у транспортному законодавстві України щодо організації пасажирських перевезень.	ТС-51-25	Костянтин ПРИХОДЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
3.	Аналіз сучасного інструментарію та математичних методів для вирішення транспортних задач великої розмірності.	ТС-51-25	Ірина МИХАЙЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
4.	Сучасні тенденції розвитку пасажирських перевезень у містах України.	ТС-51-25	Віталіна КОНЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
5.	Аналіз сучасних форм організації адресної доставки вантажів у міських логістичних системах.	ТС-51-25	Олексій ВЕРНИГОРА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Інтелектуальні транспортні системи у містах: принципи функціонування та перспективи впровадження в Україні.	T-43-22	Андрій ЦЩЕРСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
7.	Сучасні проблеми організації перевезень вантажів у міжнародному сполученні.	T-43-22	Валерія ДУРОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
8.	Оптимізація маршрутів доставки вантажів із використанням сучасних інформаційних технологій.	T-44-22	Максим КОВАЛІВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
9.	Аналіз методів формування мережі поштоматів.	T-46-22	Вероніка МОЛЧАНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
10.	Екологізація транспортних систем: вплив електротранспорту на міську мобільність.	T-43-22	Сергій ДЕМ'ЯНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
11.	Сучасні проблеми організації пасажирських перевезень у містах України.	T-43-22	Дмитро СЯГРОВЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Любий Є. В.
12.	Використання інтелектуальних транспортних систем (ITS) для підвищення ефективності управління міським транспортом.	T-43-22	Дар'я КИРИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чижик В. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Ідентифікація та оцінювання ризиків у системі міжнародних перевезень України в умовах геополітичної нестабільності.	Т-43-22	Єлизавета БЕРЕЖНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковцур К. Г.
14.	Оптимізація процесів обслуговування автомобілів у пунктах переробки вантажів.	Т-43-22	Вікторія РЕБРИЦЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковцур К. Г.
15.	Удосконалення системи постачань меблевої продукції до торгівельної мережі магазинів МебельОК.	Т-43-22	Богдан БОГОМОЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковцур К. Г.
16.	Оптимізація логістичних процесів доставки меблевих виробів у міських умовах ФОП Шемаєв Є. Г.	Т-43-22	Єфим ШЕМАЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковцур К. Г.
17.	Визначення часових параметрів доставки вантажів по системі «точно в строк» за маршрутом Болгарія-Україна.	ТСм-51-25	Дана СЕМЕШЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковцур К. Г.
18.	Підвищення ефективності доставки бензину А-95 підприємством «Vital Special Service».	ТСм-51-25	Віолета ВЕРНИГОРА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковцур К. Г.
19.	Удосконалення системи постачання кондитерської продукції прат «Кременчуцька кондитерська фабрика «Рошен» в роздрібну мережу м. Кременчук.	ТСм-51-25	Єгор БЕЛІНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ковцур К. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
20.	Технології ощадливого управління складськими процесами.	Т-43-22	Єлизавета НЕДАЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птиця Н. В.
21.	Аналіз затримок транспорту на регульованому міському перехресті.	Т-43-22	Діана ВОЛЬВИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Колій О. С.
22.	Моделювання транспортних потоків на міській магістралі з оцінкою пропускної здатності.	Т-43-22	Володимир ЗАДОРЖНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Колій О. С.
23.	Вплив режимів світлофорного регулювання на пропускну здатність перехрестя.	Т-43-22	Дмитро РОВЕНСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Колій О. С.
24.	Моделювання маршрутної мережі громадського транспорту для житлових районів міста.	Т-46-22	Ярослав СИТНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Колій О. С.
25.	Аналіз руху автобусів на перевантаженому міському транспортному коридорі.	Т-44-22	Катерина СМІРНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Колій О. С.
26.	Оптимізація маршрутів міської доставки вантажів на основі задачі маршрутизації транспорту.	Т-47-22	Дмитро БУРАВЛЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Колій О. С.
27.	Моделювання доставки вантажів між складом і торговими точками з часовими обмеженнями.	Т-47-22	Олександр СЕМЕНЯК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Колій О. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
28.	Аналіз підсистеми внутрішнього транспорту у логістичній системі підприємства.	Т-43-22	Карина ДУДКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птиця Н. В.
29.	Особливості формування вартості на автомобільні вантажні послуги.	Т-43-22	Кирило ЗІНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птиця Н. В.
30.	Дослідження ефективності технологічних процесів обробки вантажів у сучасних логістичних системах.	Т-47-22	Олег ХИЖНЯК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птиця Н. В.
31.	Особливості організації системи постачання продукції у сегменті B2B.	ТС-51-25	Руслан ТОГАЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птиця Н. В.
32.	Психологія сприйняття якості логістичного сервісу при доставці «останньої милі».	1 курс	Валерія ПТИЦЯ <i>Київський національний університет імені Тараса Шевченка</i>	доц. Вовк М. В.
33.	Податкові ризики у логістичних операціях підприємств.	4 курс	Ілля ЗУБАРЄВ <i>ННІ «Каразінський банківський інститут» Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Абрамова О. С.
34.	Нейронні мережі як інструмент підтримки прийняття рішень у логістиці.	1 курс	Владислав ШАБАЛТАС <i>ННІ «Каразінський банківський інститут» Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Рогов А. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
35.	Статистичне дослідження функціонування маршруту міського електричного транспорту.	T-43-22	Анастасія РЕЗНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
36.	Існуючі залежності для опису взаємозв'язку між характеристиками транспортних потоків.	T-43-22	Данііл ЗОТОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинський С. В.
37.	Аналіз існуючих програм для моделювання транспортних систем.	T-43-22	Аліна СІРГІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинський С. В.
38.	Показники якості надання транспортних послуг пасажиром громадського транспорту.	T-44-22	Марія КУЗНЕЦОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинський С. В.
39.	Аналіз відомих підходів до оцінки екологічних впливів транспортну.	T-46-22	Ярослав КОНДРАТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинський С. В.
40.	Швидкість як параметр транспортного потоку.	T-47-22	Владислав КУЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинський С. В.
41.	Розвиток сервісів спільного користування у транспортно-логістичній сфері.	T-23-22	Валерія СКРИННІКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
42.	Логістика запасів: види запасів, функції та системи оптимального керування.	T-23-22	Дмитро МЕЖЕРИЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
43.	Розвиток логістичних ланцюгів постачання у сфері вантажних перевезень в умовах глобалізації.	Т-23-22	Анастасія КАЛМАКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
44.	Оптимізація логістичних процесів транспортних підприємств в умовах воєнного стану.	Т-23-22	Софія КОПТЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
45.	Роль логістики у розвитку міжнародних вантажних перевезень.	Т-23-22	Михайло ЧОБІТЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
46.	Електротранспорт у логістиці України: перспективи та бар'єри.	Т-23-22	Анастасія ВЕЛИЧКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
47.	Аналіз політики цін у комерційній логістиці.	Т-23-22	Захар ЯЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
48.	Сучасний стан і перспективи розвитку вантажних перевезень автомобільним транспортом в Україні.	Т-23-22	Тімур САФРОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
49.	Дослідження пасажиропотоку на автобусному маршруті міського сполучення у місті Дніпро.	Т-43-22	Марина ГОРБУНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
50.	Транспортно-логістичні центри як елемент розвитку вантажних перевезень.	Т-44-22	Дмитро ШЕРШНЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
51.	Оптимізація маршрутів сервісних бригад при обслуговуванні мережевого обладнання.	T-43-22	Олександр ХАЛІЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
52.	Особливості перевезення великогабаритних вантажів у міжміському сполученні.	T-43-22	Віктор ЖИРНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
53.	Особливості доставки хлібобулочних виробів у приміському сполученні.	T-43-22	Дмитро СЕРГЕЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
54.	Організація логістики запасів швидкопсувної продукції на складських підприємствах.	T-46-22	Олександр БЕГУНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Свічинська О. В.
55.	Racjonalizacja procesów dystrybucji dla firmy Ukrorg [Раціоналізація процесів дистрибуції для компанії Ukrorg].	-	Dmytro POHORILYI <i>Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki (Poland)</i>	Prof. PK Yevhen Aloshynskyi
56.	Оптимізація маршрутів вантажних автомобільних перевезень в умовах нестабільності логістичної інфраструктури.	275-236	Захар ДІОБА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Карнаух М. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
57.	Цифровізація диспетчерського управління на автомобільному транспорті шляхом впровадження інтелектуальних транспортних систем у процеси організації перевезень.	275-236	Володимир ДОЛУДА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Карнаух М. В.
58.	Мультимодальні транспортні коридори як інструмент підвищення ефективності ланцюгів постачання в контексті європейської інтеграції та перспектив розвитку України.	275-236	Вікторія МАРЧЕНКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Карнаух М. В.
59.	Управління вантажопотоками на автомобільному транспорті в умовах воєнного стану з урахуванням обмежень транспортної інфраструктури.	275-236	Андрій МОМОТ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Карнаух М. В.
60.	Застосування логістичних принципів Just-in-Time у практиці організації автомобільних вантажних перевезень в умовах нестабільного попиту.	275-236	Богдан ПАЛІЙЧУК <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Горяїнов О. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
61.	Оцінювання техніко-експлуатаційних показників рухомого складу як основа підвищення ефективності функціонування транспортних підприємств.	275-246	Сергій САСІН <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Горьїнов О. М.
62.	Формування раціональних транспортно-логістичних ланцюгів постачання в умовах інтеграції автомобільного транспорту України до європейської транспортної мережі.	275-246	Артем ДОРДА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Горьїнов О. М.
63.	Безпека дорожнього руху як складова системи управління якістю транспортних послуг на автомобільному транспорті.	275-246	Єгор ДРЕМАНОВИЧ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Горьїнов О. М.
64.	Організація міжміських пасажирських перевезень автомобільним транспортом з урахуванням сучасних вимог до рівня обслуговування населення.	275-246	Роман ДРОБОТ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Бабич І. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
65.	Впровадження GPS-моніторингу та телематичних систем у практику управління рухомим складом автотранспортних підприємств.	275-246	Олександр ОРЛОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Бабич І. А.
66.	Екологічна складова транспортної логістики як чинник формування сталого розвитку автомобільного транспорту в умовах євроінтеграції.	275-246	Діана РОЄНКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Бабич І. А.
67.	Використання методів дослідження операцій для розв'язання транспортних задач оптимального розподілу вантажопотоків в автомобільних перевізних системах.	275-246	Вікторія ЩЕРБАКОВА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Бабич І. А.
68.	Підвищення конкурентоспроможності автотранспортних підприємств на ринку логістичних послуг в умовах цифрової трансформації галузі.	J8д-ТТ-256	Аліса КОБЕЦЬ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Карнаух М. В.
69.	Організація перевезень небезпечних вантажів автомобільним транспортом з урахуванням вимог національного та міжнародного законодавства.	J8д-ТТ-256	Богдан ФЕНЕНКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Козенок А. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
70.	Застосування геоінформаційних систем у плануванні міських транспортних мереж та оптимізації маршрутів громадського пасажирського транспорту.	J8д-ТТ-25б	Андрій ЛИТВИН <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Козенок А. С.
71.	Транспортно-експедиторська діяльність в умовах розвитку електронної комерції та зростання обсягів доставки вантажів останньої милі.	J8д-ТТ-25м	Максиміліан ВІТКОВСЬКИЙ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
72.	Вплив стану вулично-дорожньої мережі на техніко-експлуатаційні показники роботи рухомого складу автотранспортних підприємств.	275-12б	Михайло БОЖЕНОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
73.	Інтеграція принципів зеленої логістики у систему управління вантажними автомобільними перевезеннями як інструмент зниження вуглецевого сліду транспортної галузі.	275-12б	Анастасія ГОРОШКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
74.	Автоматизація процесів управління складською логістикою як чинник підвищення ефективності функціонування розподільчих центрів.	275-23бстн-3	Євген ГАДЯЦЬКИЙ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
75.	Розвиток мережі транспортно-пересадкових вузлів як основа формування інтегрованої системи пасажирських перевезень у міських агломераціях.	275-23бстн-3	Олег ДЬОМІН <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
76.	Застосування штучного інтелекту й алгоритмів машинного навчання в системах прогнозування попиту на автомобільні вантажні перевезення.	275-23бстн-3	Геннадій СМАГІН <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Городецька Т. Е.
77.	Організаційно-економічні засади формування тарифної політики автотранспортних підприємств в умовах ринкової конкуренції.	275-23бстн-3	Кирило СМЕКАЛОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Городецька Т. Е.
78.	Удосконалення системи технічного обслуговування та ремонту рухомого складу як умова забезпечення надійності автомобільних перевезень.	275-23бстн-3	Анатолій СТОВБЧАТИЙ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Кравцов А. Г.
79.	Розвиток каршерингових та інших платформних моделей організації міських пасажирських перевезень в контексті концепції мобільності як послуги.	275-23бстн-3	Олександр ТЕРНОВОЙ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	доц. Кравцов А. Г.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
80.	Оптимізація автомобільних перевезень молока на переробне підприємство з використанням методу Кларка-Райта.	ТТ-24-1	Тетяна ЄРАСТОВА <i>Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського</i>	проф. Загорянський В. Г.
81.	Моделювання параметрів транспортно-технологічних систем автомобільних перевезень.	ТТ-25-1м	Арсеній ТЕСЛЕНКО <i>Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського</i>	проф. Загорянський В. Г.
82.	Визначення напрямів підвищення якості автотранспортних послуг в умовах зростання рівня автомобілізації.	ТТ-25-1м	Іван КУЗНЕЦОВ <i>Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського</i>	проф. Загорянський В. Г.
83.	Застосування програмного комплексу для розв'язання завдань оптимізації пасажирських перевезень.	ТТ-22-1	Микола МОРОЗ <i>Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського</i>	проф. Мороз М. М.
84.	Перспективи розвитку залізничних контейнерних перевезень у системі європейської логістики.	Т-43-22	Павло ІВАНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.
85.	Роль цифрових технологій у розвитку концепції «розумного міста» (Smart City) у сфері транспорту.	Т-43-22	Єлизавета ПІНІГІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чижик В. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
86.	Економічні та соціальні наслідки кризи дефіциту водіїв у міжнародних перевезеннях.	Т-43-22	Максим НЕЧВОГЛОД <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.
87.	Перспективи та бар'єри використання дронів та автономних роботів в «останній милі».	Т-43-22	Данило ШАБАШОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.
88.	Методи адаптивного планування управління запасами в умовах «вузьких місць».	Т-43-22	Анастасія АНТШОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.
89.	Вплив цін на паливо на собівартість автомобільних вантажоперевезень.	Т-47-22	Олександр ДОВГАЛЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.
90.	Інтеграція різних видів транспорту в єдину систему міської мобільності.	Т-44-22	Олексій СВИРИДОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чижик В. М.
91.	Перспективи впровадження електробусів у системі міських пасажирських перевезень.	Т-43-22	Михайло ПІДГОРНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чижик В. М.
92.	Роль маркетингових інструментів у зміні моделі дистрибуції.	ТСМ-25-1	Андрій БАБЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.
93.	Роль систем трекінгу для прозорості та підзвітності поставок гуманітарних вантажів.	ТСМ-25-1	Ілля ПАНАСЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
94.	Адаптивність та оперативність гуманітарних ланцюгів постачання в умовах збройних конфліктів.	ТСм-25-1	Дмитро БОРОДІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Федоров В. Ю.
95.	Інтеграція українських автомобільних перевезень у європейську цифрову транспортну екосистему.	ОПАТ-23	Андрій РУБАН <i>Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля</i>	доц. Михайлов Є. В.
96.	Сучасні технології контейнерних перевезень.	ОПЗТ-23	Сергій ЖАРАВІН <i>Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля</i>	доц. Михайлов Є. В.
97.	Інтелектуальні транспортні системи (ITS) у пасажирських перевезеннях.	Т-43-22	Євгенія КРАСНОМОВЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кочина А. А.
98.	Використання штучного інтелекту та Big Data у транспортній логістиці.	Т-43-22	Сергій КОБЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кочина А. А.
99.	Вплив електронної комерції (e-commerce) на розвиток логістичних систем.	Т-43-22	Богдан МУНТЯН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кочина А. А.
100.	Екологічні проблеми міжнародних вантажних перевезень.	Т-43-22	Іван ШЕНДРИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Кочина А. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
101.	Організація та управління транспортним процесом за допомогою інформаційних технології у логістиці.	ТТ 22-2/9	Аріна ГРИГОРЕВСЬКА <i>Відокремлений структурний підрозділ «Автотранспортний фаховий коледж» Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»</i>	викл. спец. дисц. Євтехова С. С.
102.	GPS моніторинг у транспортній логістиці.	ТТ 25-1/9	Владислав ПИШКО <i>Відокремлений структурний підрозділ «Автотранспортний фаховий коледж» Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»</i>	викл. спец. дисц. Євтехова С. С.
103.	Ефективне планування та маршрутизація доставок.	ТТ 22-2/9	Гліб ПОТОПАХІН <i>Відокремлений структурний підрозділ «Автотранспортний фаховий коледж» Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»</i>	викл. спец. дисц. Євтехова С. С.
104.	Розробка маршруту за допомогою штучного інтелекту.	ТТ 23-1/9	Анастасія КУПРІКОВА <i>Відокремлений структурний підрозділ «Автотранспортний фаховий коледж» Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»</i>	викл. спец. дисц. Євтехова С. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
105	Логістичні технології в основі мікрохабів і логістичних центрів мікрвиконання замовлень.	ТТ 23-1/9	Анастасія МОРОЗ <i>Відокремлений структурний підрозділ «Автотранспортний фаховий коледж» Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»</i>	викл. спец. дисц. Євтехова С. С.

Секція
ОРГАНІЗАЦІЯ І БЕЗПЕКА ДОРОЖНЬОГО РУХУ

Голова: Л. С. Абрамова, професор
Секретар: Д. В. Засядько, старший викладач

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Безпека дорожнього руху в Україні під час війни.	T-27T1-23	Олександр СІРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бажинов А. В.
2.	Розумні світлофори для пішоходів на прикладі міста Мюнхена.	41 ОР	Іванна ЛЕСЬКІВ <i>Харківський автомобільно-дорожній фаховий коледж</i>	доц. Бажинов А. В.
3.	Удосконалення методики оцінки безпеки перехресть на основі аналізу складності конфліктних взаємодій учасників руху.	T-42-22	Олексій СИМОНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Холодова О. О.
4.	Аналіз доцільності впровадження двостороннього руху на ділянках вулично-дорожньої мережі міст.	T-42-22	Євген ШЕВЧИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Холодова О. О.
5.	Інженерні рішення для підвищення безпеки перехресть: впровадження берлінських подушок у міську мережу.	T-42-22	Андрій МОІСЄЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Бугайова М. О

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Кластерний аналіз як інструмент стратегічного планування українських міст у межах концепції 15-хвилинної доступності.	Т-46-22	Анастасія ІВАНЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Бугайова М. О
7.	Користування ременем безпеки водіями легкових автомобілів у м. Харків.	Т-42-22	Олексій СТЕПАНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Наглюк І. С.
8.	Конструктивна безпека автомобіля.	ТД-51-25	Олексій БАЙОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Наглюк І. С.
9.	Безпека при перевезенні тарно-штучних вантажів від виробника – фірми Агромол до торгівельної мережі.	4 курс	Анастасія ГОРОШКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
10.	Безпека при організації перевезень молочної продукції від виробника до мережі магазинів м. Харкова.	4 курс	Кирило СМЕКАЛОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
11.	Вибір безпечної та оптимальної транспортно-технологічної схеми доставки морозива від виробника-підприємства Хладопром до торгівельної мережі.	4 курс	Ніна ВОЙТОВА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
12.	Вибір оптимальної та безпечної транспортно-технологічної схеми доставки хлібобулочних виробів шляхом оптимізації розвізного маршруту.	4 курс	Артем СМЕЛЬЦОВ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
13.	Безпека при організації технологічної схеми перевезень ковбасних виробів автомобільним транспортом в межах міста Харкова з розробкою оптимального маршруту.	4 курс	Анатолій СТОВБЧАТИЙ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Войтов В. А.
14.	Порівняльний розрахунок Т-подібного перехрестя за класичною методою Вебстера й альтернативною методою на прикладі перехрестя вулиць Яківчанська – Війська Запорізького міста Полтава.	31-О	Олександр БОНДАРЕНКО <i>Полтавський фаховий коледж транспортного будівництва</i>	асист. Кулай П. Л.
15.	Порівняльний розрахунок Х-подібного перехрестя за класичною методою Вебстера й альтернативною методою на прикладі перехрестя вулиць Решетилівська Заводська міста Полтава.	31-О	Михайло СЛИНЬКО <i>Полтавський фаховий коледж транспортного будівництва</i>	асист. Кулай П. Л.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
16.	Дослідження безпеки дорожнього руху на регульованих перехрестях та ефективності їх функціонування при різних дорожніх умовах.	Т-42-22	Мар'яна ПОЛІЩУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл Засядько Д. В.
17.	Аналіз організації дорожнього руху на перехресті м. Філінген-Швеннінген (Німеччина).	Т-42-22	Ілля ЧЕРКАШИН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Абрамова Л. С.
18.	Формалізація підходів до транспортного моделювання.	ТТ-23 ск	Богдан СИЗИЙ <i>Криворізький національний університет</i>	доц. Семченко Н. О.
19.	Моделі об'єктів, процесів і подій, пов'язаних з транспортною інфраструктурою.	ТТ-23 ск	Максим КОВАЛЬКОВ <i>Криворізький національний університет</i>	доц. Семченко Н. О.
20.	Аналіз закономірностей розподілу ДТП за часом скоєння.	Т-42-22	Тимур ГЕРАЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рябушенко О. В.
21.	Аналіз трендів показників аварійності на ВДМ Харківської області.	ТДз-51-25	Марина КОРНІЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рябушенко О. В.
22.	Стан аварійності на автомобільних дорогах за участі пішоходів.	Тз-41-22	Сергій ПРОХОРЕНКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ширін В. В.
23.	Порівняльний аналіз кільцевого та регульованого перехрестя.	Т-42-22	Богдан ЧЕРНЯВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Запорожцева О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
24.	Основні причини виникнення дорожньо-транспортних пригод і шляхи їх попередження.	ТДз-51-25	Костянтин СИМАКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Запорожцева О. В.
25.	Дослідження особливостей перетинань у різних рівнях.	Т-42-22	Артур ЗАПОРОЖЦЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Наглюк І. С.
26.	Управління швидкістю як засіб оптимізації дорожнього руху.	Тдз-51-25	Марина ШТАЦЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птиця Г. Г.
27.	Визначення рівня безпеки дорожнього руху на магістралі.	Т-42-22	Денис ХУТОРНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Птиця Г. Г.
28.	Імітаційне моделювання для дослідження дорожнього руху.	Т-42-22	Роман АНЦИБОРА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Капінус С. В.
29.	Порівняльний аналіз схем організації дорожнього руху.	Тд-51-25	Тамара ПОЛІЩУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Капінус С. В.
30.	Використання інтервальних оцінок для визначення показників безпеки дорожнього руху.	ПЗПІ-23-7	Аліна ГАРНАТ <i>Харківський національний університет радіоелектроніки</i>	проф. Кобзев В. Г.
31.	Застосування ймовірнісних методів прогнозування показників безпеки дорожнього руху.	ПЗПІ-23-7	Давид ТАВДГІРІДЗЕ <i>Харківський національний університет радіоелектроніки</i>	проф. Кобзев В. Г.

Секція
ТРАНСПОРТНІ ТЕХНОЛОГІЇ

Голова: О. В. Павленко, завідувач кафедри
Секретар: Н. В. Потаман, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Перспективи розробки ефективної транспортно-логістичної схеми доставки замовлень електронної торгівлі в міжнародному сполученні.	Т-41-22	Дар'я БАРМІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко О. В.
2.	Розробка технології організації пасажирських перевезень у комбінованому режимі «велосипед – громадський транспорт».	Т-41-22	Валерія СИДОРЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко О. В.
3.	Аналіз теоретичних і практичних розробок щодо удосконалення технологічного процесу доставки продуктів харчування з України в Польщу.	Т-44-22	Артем ГОВОР <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко О. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
4.	Аналіз теоретичних і практичних розробок щодо удосконалення технології доставки металевих виробів в умовах України.	Т-44-22	Владислав СМЕЛИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко О. В.
5.	Аналіз теоретичних і практичних розробок щодо удосконалення технології доставки цегли тарним способом.	Т-47-22	Ярослав МАТУЗІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко О. В.
6.	Аналіз теоретичних і практичних розробок щодо удосконалення технології доставки м'ясної продукції в містах.	Тз-41-22	Наталія АРХИПОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко О. В.
7.	Підвищення ефективності доставки запасних частин по території України транспортно-логістичним центром.	Т-51-25	Данило ПРОФАТИЛО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Павленко О. В.
8.	Дослідження впливу параметрів процесу перевезень вантажів у міжміському сполученні на конкурентоспроможність АТП.	Т-46-22	Олександра СТЕПАНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бекетов Ю. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
9.	Аналіз сучасного стану питання вирішення задач удосконалення технологічного процесу доставки будівельних вантажів у міському сполученні.	Т-51-25	Анна БОНДАРЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
10.	Удосконалення технологічного процесу доставки м'ясних виробів в місті Харків.	Т-51-25	Валерія ВАСЕНКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
11.	Удосконалення технологічного процесу доставки хлібобулочних виробів в місті Харків.	Т-51-25	Гордій РУБАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
12.	Удосконалення технологічного процесу доставки тарно-штучних вантажів в міських умовах.	Т-51-25	Владислав САМОРОДЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
13.	Удосконалення технологічного процесу доставки хліба в Салтівському районі міста Харків.	Т-44-22	Владислав ІВАХНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
14.	Удосконалення технологічного процесу доставки продукції підприємства ТОВ «ФМ ХЛАДОПРОМ» в місті Харків.	Т-41-22	Євгенія ПЕРЕПЕЛИЦЯ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
15.	Удосконалення технологічного процесу доставки продуктів харчування в Салтівському районі міста Харків.	T-41-22	Денис АБЕЛЕНЦЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
16.	Удосконалення технологічного процесу доставки плитки в місті Харків.	T-41-22	Дарина САЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
17.	Удосконалення технологічного процесу доставки м'ясопродуктів в місті Харків.	T-41-22	Вікторія ШАДУРА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
18.	Удосконалення технологічного процесу доставки овочів в місті Харків.	T-41-22	Андрій КРЮЧКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
19.	Удосконалення технологічного процесу доставки навалочних вантажів в місті Харків.	T-41-22	Максим СМОЛЬНЯКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
20.	Удосконалення технологічного процесу доставки металевих труб в міжміському сполученні.	T-41-22	Нікіта ГАЛАКТИОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Калініченко О. П.
21.	Особливості процесу доставки молочної продукції в приміському сполученні.	T-41-22	Олег КЛЮЧКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орда О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
22.	Дослідження технології перевезень пасажирів на маршруті № 63 м. Харків.	Т-41-22	Олена РОМАНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орда О. О.
23.	Обґрунтування критерію ефективності процесу транспортно-експедиторського обслуговування замовників у міжнародному сполученні.	Т-41-22	Владислав ДМИТРИЄНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орда О. О.
24.	Аналіз сучасного стану процесу доставки швидкопсувних вантажів у міжнародному сполученні рухомим складом ТОВ «АНТ-75».	Т-46-22	Анастасія СМІРНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орда О. О.
25.	Аналіз сучасного стану процесу доставки тарно-штучних вантажів у міжміському сполученні.	Т-46-22	Олександр РЕШЕТНЯКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орда О. О.
26.	Роль цифрових двійників у забезпеченні стійкості ланцюгів постачання в епоху Індустрії 4.0.	Т-51-25	Максим СЛЮСАРЕВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орда О. О.
27.	Аналіз технології доставки гуманітарних вантажів у м. Харків.	Тз-41-22	Михайло СОПІЛЬНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Орда О. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
28.	Особливості доставки гуманітарних вантажів на міжміських маршрутах.	Т-41-22	Анастасія КАЙДАЛОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Музильов Д. О.
29.	Сучасні аспекти створення «холодного» ланцюга постачання в мегаполісах.	Т-46-22	Тетяна НАСТАСЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Музильов Д. О.
30.	Удосконалення технологічного процесу доставки тарно-штучних вантажів в місті Харків.	Т-41-22	Богдан СТАРУСЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Севідова В. В.
31.	Удосконалення технологічного процесу доставки продовольчих товарів у місті Харків.	Т-41-22	Софія ЧЕРЕДНИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Севідова В. В.
32.	Удосконалення технологічного процесу перевезення меблевої продукції у місті Харків.	Т-47-22	Єгор ГУСАК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	асист. Севідова В. В.
33.	Удосконалення технологічного процесу доставки споживчих товарів.	Т-41-22	Олександра БЄЛІКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черпаха О. С.
34.	Удосконалення технологічного процесу доставки побутової хімії в місті Харків.	Т-41-22	Олексій ЛЕВІЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черпаха О. С.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
35.	Удосконалення технологічного процесу доставки продуктів харчування у містах.	Т-41-22	Данило ЮХИМЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черепаха О. С.
36.	Удосконалення технологічного процесу перевезення молочної продукції.	Т-46-22	Владислав ГРЕЧИШКІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черепаха О. С.
37.	Формування раціональної маршрутної мережі доставки вантажів автомобілями.	Т-51-25	Іван ТАРАСОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черепаха О. С.
38.	Удосконалення технологічних процесів доставки споживчих товарів.	Т-41-22	Олександр ПЛОШЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черепаха О. С.
39.	Формування раціональної структури ланцюга постачань.	Т-41-22	Євгеній ЛОМОНОСОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.
40.	Формування раціональних транспортно-технологічних схем доставки побутової хімії.	Т-41-22	Катерина КУЧМА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.
41.	Удосконалення технологічного процесу перевезення промислових вантажів.	Т-41-22	Вікторія МОІСЕЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
42.	Удосконалення технологічного процесу перевезення швидкопсувних вантажів малими партіями у міському сполученні.	T-41-22	Єлизавета ППІЯ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.
43.	Удосконалення технологічного процесу перевезення пасажирів.	Tз-41-22	Арсеній КУШКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.
44.	Нарахування компенсацій перевізникам у міському громадському транспорті в Україні.	T-51-25	Маргарита ГАЙДУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.
45.	Формування раціональної структури каналу розподілу при доставці товарів народного споживання по Україні.	T-51-25	Владислав КІНЬКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.
46.	Вибір раціональної схеми доставки тарно-штучних вантажів в межах України.	T-51-25	Максим НОВІКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Потаман Н. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
47.	Аналіз внутрішніх перевезень небезпечних вантажів і небезпечних відходів вантажними автомобілями АТ «Укргазвидобування».	Тз-51-25	Андрій ВОРОНІН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
48.	Аналіз сучасного стану перевезення тарно-штучних вантажів у міському сполученні.	Т-51-25	Олександр ВЕЛИКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
49.	Аналіз сучасного стану питання щодо перевезення сільськогосподарських вантажів автомобільним транспортом.	Т-51-25	Артур ПАНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
50.	Аналіз сучасних методів удосконалення технології перевезення цукрового буряку.	Т-51-25	Владислав ЛИННИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
51.	Аналіз існуючої технології процесу перевезення картону.	Т-51-25	Олександр ЖИВОТЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
52.	Визначення раціональної структури парку транспортних засобів при перевезеннях дрібних відправок вантажів автомобілями ТОВ «Мак-транс».	Т-44-22	Олексій ШИПОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
53.	Аналіз технології перевезення твердих побутових відходів автомобілями ТОВ «Екологія-Д».	Т-41-22	Марія ЧУПІНІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
54.	Удосконалення технологічного процесу перевезення будівельних тарно-штучних вантажів.	Т-46-22	Євгеній ЧЕРНИШ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
55.	Удосконалення технологічного процесу перевезення сільськогосподарських вантажів ФГ «Агрооснова».	Т-47-22	Михайло КРИВОЗУБОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
56.	Удосконалення технологічного процесу перевезення хлібобулочних виробів ТОВ «Ніконюк М. С.».	Т-47-22	Олег МІТІЛЬОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
57.	Удосконалення технологічного процесу перевезення столярних виробів ТОВ «Ламберія».	Т-47-22	Дмитро РАЧОК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
58.	Удосконалення організації перевезень пасажирів у міжміському сполученні автобусами KLR Bus.	Т-47-22	Діана ФІЛІПЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
59.	Удосконалення організації перевезень пасажирів на міському автобусному маршруті № 31 «Ст. м. «Держпром» – Велика Данилівка».	Тз-41-22	Наталя БЄЛІНСЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
60.	Оптимізація транспортних потоків компанії FM Logistic.	Тз-41-22	Олександр КОТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Волкова Т. В.
61.	Теоретичні дослідження технологічного процесу навантаження та розвантаження фармацевтичної продукції на складі компанії БаДМ у місті Львів.	Т-41-22	ННАДОЗІЄ Веслі Анселем <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нефьодов В. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
62.	Сучасний стан питання підвищення ефективності технологічного процесу перевезення продовольчих товарів при обслуговуванні клієнтури логістичної компанії Delivery Group на маршруті Львів – Одеса.	Т-41-22	Дмитро ВДОВИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нефьодов В. М.
63.	Дослідження технологічного процесу перевезення бакалійної продукції при обслуговуванні торговельної мережі АТБ-Маркет на маршруті Дніпро – Київ.	Т-41-22	Михаїл ШВАЧКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нефьодов В. М.
64.	Аналіз технології перевезення овочів зі складу торговельної мережі Сільпо-Фуд у сполученні Україна – Німеччина.	Т-46-22	Еліна МІННІЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нефьодов В. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
65.	Аналіз технології перевезення будівельних матеріалів при обслуговуванні клієнтури торговельної мережі Епіцентр у місті Дніпро.	T-46-22	Вероніка МОЛЧАНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нефьодов В. М.
66.	Оптимізація маршрутів міських вантажних перевезень в умовах динамічної зміни інтенсивності транспортних потоків.	275-236	Дінііл БЄЛІКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Карнаух М. В.
67.	Дослідження впливу параметрів термінальних комплексів на ефективність мультимодальних логістичних ланцюгів.	275-236	Денис ВИШНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Карнаух М. В.
68.	Аналіз надійності функціонування транспортно-технологічних систем при доставці швидкопсувних вантажів.	275-236	Валерія КОЗИРЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Карнаух М. В.
69.	Оцінка енергоефективності використання електромобілів у системі міської дистрибуції товарів.	275-236	Ганна ПЕРЕГНЯК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Карнаух М. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
70.	Дослідження процесів взаємодії учасників транспортного ринку на основі впровадження блокчейн-технологій у документообіг.	275-236	Аліна ПУЧКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Карнаух М. В.
71.	Вдосконалення технології пасажирських перевезень на міських маршрутах шляхом адаптивного керування інтервалами руху.	275-246	Юлія ГРАДИСЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горяїнов О. М.
72.	Оцінка впливу систем інтелектуального моніторингу водіїв на рівень безпеки дорожнього руху в комерційних перевезеннях.	275-246	Марія ДМИТРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горяїнов О. М.
73.	Управління ризиками при міжнародних автомобільних перевезеннях в умовах форс-мажорних обставин.	275-246	Віктор СМІГУНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Горяїнов О. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
74.	Технологічне забезпечення ефективності перевезень великовагових і великогабаритних вантажів автомобільним транспортом.	275-246	Катерина СМІГУНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Бабич І. А.
75.	Прогнозування попиту на логістичні послуги в регіональних транспортних системах з використанням методів машинного навчання.	275-246	Павло ФІЛІПСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Бабич І. А.
76.	Дослідження процесу автомобільного перевезення побутових електротоварів.	УТ-4-1	Вікторія КУЧЕРУК <i>Національний транспортний університет</i>	проф. Ширяєва С. В.
77.	Аналіз транспортно-технологічного процесу автомобільного перевезення кондитерських виробів у торговельну мережу м. Києва.	УТт-3-1	Дмитро ШУЛЬЖЕНКО <i>Національний транспортний університет</i>	проф. Ширяєва С. В.
78.	Імплементція митного законодавства України до Європейської практики: виклики та перспективи.	МС-4-1	Ірина ГИЧКО <i>Національний транспортний університет</i>	проф. Лебідь В. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
79.	Аналіз автомобільних міжміських перевезень швидкопсувних вантажів.	УТТ-3-1	Ярослав ПЛОТКА <i>Національний транспортний університет</i>	доц. Хмельов І. В.
80.	Аналітичне дослідження сучасних методів організації доставки вантажів у транспортно-логістичних системах.	АП-1-1м	Тетяна РОМАНЕНКО <i>Національний транспортний університет</i>	доц. Процик О. П.
81.	Особливості організації транспортно-термінальних перевезень в Україні в умовах воєнного стану.	АП-1-1	Ангеліна ХОМНИЦЬКА <i>Національний транспортний університет</i>	доц. Процик О. П.
82.	Розвиток транспортно-логістичних комплексів в умовах цифровізації та інтеграції до європейського транспортного простору.	УТ-3-2	Наталія МАТВЄЄВА <i>Національний транспортний університет</i>	ст. викл. Коп'як Н. В.
83.	Особливості організації вантажних автомобільних перевезень у системі електронної комерції (на прикладі Nova Poshta).	УТ-3-1	Олександр НЕВОДНИЧИЙ <i>Національний транспортний університет</i>	ст. викл. Даниленко І. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
84.	Використання безпілотних систем в організації перевезень вантажів у післявоєнний період.	УТ-4-1	Богдан КОЗИР <i>Національний транспортний університет</i>	асист. Чепіль О. О.
85.	Інтегрована координація пасажирських перевезень у великих містах на основі взаємодії та синхронізації різних видів міського транспорту.	УТ-2-1	Карина СОБАКАР <i>Національний транспортний університет</i>	ст. викл. Бутенко Г. М.
86.	Моделювання та оптимізація технологічних процесів навантаження та розвантаження вантажів у термінальній інфраструктурі.	АПТ-1-1	Андрій ГАЙДУЧЕНКО <i>Національний транспортний університет</i>	ст. викл. Бутенко Г. М.
87.	Логістичне забезпечення перевезення ветеринарних препаратів у системі дистрибуції фармацевтичної продукції.	275-22-1	Людмила КІРЄЄВА <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	зав. каф. Літвінова Я. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
88.	Інноваційні підходи до управління транспортними процесами у логістичних системах.	275-22-2	Валерія ПЕРЕПЕЛИЦЯ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	зав. каф. Літвінова Я. В.
89.	Моделювання ланцюгів постачання з використанням сучасних інформаційних технологій.	275-22-1	Денис АЗАРОВ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	зав. каф. Літвінова Я. В.
90.	Стійка міська логістика як інструмент підвищення ефективності транспортних систем.	275-23ск-1	Олександр МАКСИМЕНКО <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	зав. каф. Літвінова Я. В.
91.	Цифрові технології управління транспортними процесами у логістичних системах.	275-22-2	Дар'я ПІДРИЧ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	зав. каф. Літвінова Я. В.
92.	Генетичний алгоритм як засіб розв'язання задачі комівояжера.	275-23ск-1	Данііл КОСТЮЧЕНКО <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Монастирський Ю. А.
93.	Перспективи розвитку транспортної логістики аграрної продукції.	275-23ск-1	Віталій АЛЬОШИН <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Монастирський Ю. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
94.	Визначення показника оцінки ефективності транспортно-логістичних процесів у системі збуту виробничого підприємства.	275-23ск-1	Дмитро ДЕНИСЕНКО <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	ст. викл. Мельнікова Ю. І.
95.	Транспортна логістика як інструмент оптимізації витрат і підвищення конкурентоспроможності підприємства.	275-23ск-1	Ярослав ДОВГІЙ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	ст. викл. Мельнікова Ю. І.
96.	Організація роботи автомобільного парку підприємства в умовах глобальної нестабільності.	275-23ск-1	Олег ГІНОВ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	ст. викл. Мельнікова Ю. І.
97.	Основні критерії вибору навантажувачів для експлуатації на сучасних складах.	275-22-2	Михайло САДОВИЙ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Литвин В. В.
98.	Автоматизовані методи обстеження пасажиропотоків.	275-22-1	Аліна МЕЙ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Литвин В. В.
99.	Алгоритм проектування розвізних маршрутів у хмарній системі управління транспортом ANT-Logistics.	275-23ск-1	Сергій АГАФОНОВ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Литвин В. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
100.	Стратегічне управління клієнтоорієнтованістю транспортних систем: інтегрований підхід до оцінки якості.	275-23зск-1	Карина ГОРЧИНСЬКА <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Клименко І. Ю.
101.	Шляхи підвищення якості обслуговування пасажирів у міському сполученні.	275-22-2	Володимир ХЕКАЛО <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Клименко І. Ю.
102.	Оптимізація системи управління пасажиропотоками на основі прогнозного моделювання.	275-22-2	Владислав ПОГОНЕЦЬ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Клименко І. Ю.
103.	Організація пасажирських перевезень в умовах надзвичайних ситуацій та обмежень.	275-22-1	Олександр КРАСНИЦЬКИЙ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Клименко І. Ю.
104.	Стратегії підвищення конкурентоспроможності транспортно-логістичних компаній на ринку вантажних послуг.	275-22-1	Олександр БОНДАР <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	доц. Клименко І. Ю.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
105.	Моделювання транспортних потоків у міській логістичній системі з використанням середовища AnyLogic.	275-22-1	Микола ДЕМИДЕНКО <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Таран І. О.
106.	Дослідження ефективності маршрутної мережі міського транспорту з використанням програмного комплексу PTV Visum.	275-22-1	Ярослав ДОРОНІН <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Таран І. О.
107.	Використання системи ANT-Logistics для оптимізації розвізних маршрутів у логістичних системах.	275-22-1	Павло КМІТЬ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Таран І. О.
108.	Порівняльний аналіз планування розвізних маршрутів у системі ANT-Logistics і за класичними методами маршрутизації.	275-22-1	Сергій МАЙТАК <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Таран І. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
109.	Моделювання транспортних процесів у логістичній системі підприємства із застосуванням імітаційних моделей.	275-22-1	Олексій МЕНДРУХ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Таран І. О.
110.	Дослідження ефективності алгоритмів маршрутизації транспортних засобів у логістичних системах.	275-23ск-1	Владислав КНИШ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Наумов В. С.
111.	Застосування цифрових платформ управління перевезеннями для оптимізації транспортної логістики підприємства.	275-22з-1	Дмитро КОЛОДЯЖНИЙ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Наумов В. С.
112.	Аналіз ефективності організації розвізних перевезень із використанням геоінформаційних систем.	275-22з-1	Мілана КАЛІШЕНКО <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Наумов В. С.
113.	Моделювання роботи транспортної системи кар'єру з використанням імітаційного моделювання.	275-23ск-1	Владислав СЕЛЕЗЕНЬ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Монастирський Ю. А.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
114.	Дослідження транспортно-технологічних схем перевезення гірничої маси на кар'єрах.	275-23ск-1	Нікіта СКОРНЯКОВ <i>Національний технічний університет «Дніпровська політехніка»</i>	проф. Монастирський Ю. А.
115.	Сучасні тенденції розвитку вантажних автомобільних перевезень в умовах трансформації транспортної системи.	МП-2-2	Таїсія ШМАТОВА <i>Національний транспортний університет</i>	ст. викл. Коп'як Н. В.
116.	Етапи здійснення аутсорсингової діяльності.	АП-1-1м	Олександр ФЕСЕНКО <i>Національний транспортний університет</i>	доц. Гальона І. І.

Секція
ФІЛОСОФІЯ ТА ПЕДАГОГІКА ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ

Підсекція
ПЕДАГОГІКИ ТА ПСИХОЛОГІЇ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ

Голова: В. В. Бондаренко, завідувач кафедри
Секретар: Ж. В. Черкашина, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Роль і місце гностичної функції у процесі впровадження дуальної форми освіти в технічних ЗВО України.	ТПТ-41-22	Кирило АФАНАСЬЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бондаренко В. В.
2.	Роль і місце психолого-педагогічної підготовки у формуванні професійної спрямованості студентів технічних університетів.	ТПТ-41-22	Ілля ЛУЩИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Бондаренко В. В.
3.	Митні операції як елемент професійної підготовки майбутніх фахівців у сфері транспорту.	Т-21-24	Дар'я ГНАТКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Разумовська Н. Р.
4.	Феномен «цифрової втоми»: вплив на когнітивні процеси студентів.	А-23-24	Вадим РАЗУМОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Разумовська Н. Р.
5.	Роль емоційної саморегуляції у зниженні когнітивної тривожності майбутніх фахівців транспортної галузі.	Т-21-24	Олена ІЛЬІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Разумовська Н. Р.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
6.	Що таке прокрастинація та як з нею боротись?	ТП-51-25	Ілля БОБРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Ткаченко І. В.
7.	Як зберегти психологічну стійкість під час повітряних тривог?	ТПТ-31-23	Христина НОСИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Ткаченко І. В.
8.	Розвиток креативного мислення майбутнього інженера-педагога.	ТП-41-22	Наталія СОЛОВ'ЙОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Ткаченко І. В.
9.	Психологічні чинники мотивації студентів до професійної діяльності у процесі фахової підготовки.	ТПТ-21-24	Денис ЛИННИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черкашина Ж. В.
10.	Роль емоційного інтелекту у формуванні професійної готовності майбутніх спеціалістів.	Т-46-22	Олександра СТЕПАНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черкашина Ж. В.
11.	Формування soft skills як складової професійної підготовки здобувачів вищої освіти.	Т-41-22	Дар'я БАРМІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Черкашина Ж. В.
12.	Особистісні властивості як предиктори успішності адаптації студентів-першокурсників.	ТПС-11-25	Іван ШТЕФАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Ільїна Ю. Ю.
13.	Проблема соціалізації учнів в умовах викликів війни.	МС-21	Аліна СУПРУН <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Чепурна В. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
14.	Використання народних традицій у виховній роботі школи: порівняльний аналіз українського та німецького досвідів.	МС-21	Олександр ГУСТАП <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Чепурна В. О.
15.	Критичне мислення у структурі професійних компетентностей педагога: проблема розвитку в умовах сучасних викликів.	ЗПМ-51	Владислава ФЕДОРОВА <i>Академія вчителівства Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Чепурна В. О.
16.	Особливості підготовки вчителів іноземних мов у процесі дистанційного навчання.	ЗПМ-51	Вікторія САВІНА <i>Академія вчителівства Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна</i>	доц. Чепурна В. О.

**Підсекція
ФІЛОСОФІЇ, ПОЛІТОЛОГІЇ ТА СОЦІОЛОГІЇ**

Голова: О. К. Чаплигін, професор
Секретар: Л. В. Філіпенко, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Вплив соціальних мереж на формування ідентичності сучасної молоді.	АПМ-11-25	Микита СТОРОЖЧУК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прохоренко Т. Г.
2.	Цифрові інструменти комунікації між педагогом і батьками в умовах дистанційного навчання.	ТП-41-22	Софія БУРАКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Сук О. Є.
3.	Свобода та відповідальність у цифровому просторі.	Т-43-22	Анастасія РЕЗНИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Сук О. Є.
4.	Нейрополітика та біологічні основи формування політичних поглядів.	Т-36-23	Анна КУЛАКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філіпенко Л. В.
5.	Смертна кара у контексті політичних режимів і глобальних тенденцій сучасної політики.	Т-31-23	Анастасія КИРИЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філіпенко Л. В.
6.	Симулякри у сучасній політиці та медійне формування політичної реальності.	Т-32-23	Олена КАЛАШНИКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Філіпенко Л. В.
7.	Професійна репутація фахівця в умовах цифрового середовища.	АЕ-31-23	Михайло КАДНАЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чхеайло І. І.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Гендерна рівність як етичний принцип сучасних ділових відносин.	ДГ-31-23	Анна ЧУБЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Чхеайло І. І.
9.	Як зробити освіту добросовісною? Досвід практик академічної добросовісності університетів США.	Т-12-25	Христина ОГНЄВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ярмак Т. В.
10.	Порівняльний аналіз корупції в академічному середовищі різних країн: фокус в Україні та ЄС.	Т-13-25	Софія СЛЮНКІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ярмак Т. В.

**Підсекція
ІНШОМОВНОЇ КОМУНІКАЦІЇ**

Голова: Є. М. Воронова, доцент
Секретар: Т. В. Герасимчук, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Розвиток української педагогіки в давні часи.	ТПТ-11-25	Ксенія ЧОРНОЦОКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Губарева О. С.
2.	Історичні тенденції формування української педагогіки.	ТПТ-11-25	Михайло КУРИЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Губарева О. С.
3.	Транспорт майбутнього.	Т-11-25	Сніжана ТАРАНЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Губарева О. С.
4.	Проблеми та перспективи транспортної логістики в Україні.	Т-12-25	Євгенія КОСТЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Губарева О. С.
5.	Вантажні перевезення та їх реалізація в ЄС і США.	Т-12-25	Максим БУРМІСТРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Губарева О. С.
6.	Історія наземного транспорту в Україні та Харкові.	Т-11-25	Олександр ГАЛИЦЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Герасимчук Т. В.
7.	Історія Харківського міського електротранспорту.	Т-11-25	Олександр КРАСІЛЬНИКОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Герасимчук Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Наземний транспорт в Україні: початок.	T-13-25	Валерія МОЛЧАНОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Герасимчук Т. В.
9.	Майбутнє наземного транспорту.	T-13-25	Дар'я ПАНАСЮК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Герасимчук Т. В.
10.	Історія наземного транспорту.	T-13-25	Ростислав ЯРЕМА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Герасимчук Т. В.
11.	Пульс залізниць і доріг: історія транспорту в Україні та Харкові.	T-13-25	Софія СЛЮНКІНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Герасимчук Т. В.
12.	Майбутнє розвитку наземного транспорту.	T-13-25	Діана ОСОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Герасимчук Т. В.
13.	Види транспорту в логістичних системах: критерії вибору й ефективність використання.	T-12-25	Христина ОГНЕВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Воронова Є. М.
14.	Шляхи підвищення ефективності транспортних організацій.	T-12-25	Влодислав СОЗОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Воронова Є. М.
15.	Зелена логістика: чи можливо досягти нульових викидів у вантажних перевезеннях?	T-12-25	Єгор ШАПОВАЛОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Воронова Є. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
16.	Логістика: невидимий двигун світової економіки – комплексний огляд.	T-12-25	Артур СИДОРЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Воронова Є. М.
17.	Штучний інтелект у логістиці: глобальна трансформація та стратегічна вигода.	T-12-25	Денис ПЕСТЕЦОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Воронова Є. М.
18.	Генрі Форд та як конвеєр увійшов у наше життя.	T-12-25	Ян СТАСОВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Воронова Є. М.
19.	Зелена логістика: чи може доставка колись стати екологічною?	T-13-25	Анна ІВАНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Воронова Є. М.

Секція
ВИЩА МАТЕМАТИКА, КЛАСИЧНІ І ПРИКЛАДНІ МАТЕМАТИЧНІ
ДИСЦИПЛІНИ

Голова: Т. О. Ярхо, професор
 Секретар: Т. В. Ємельянова, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Рівномірна збіжність як інструмент дослідження функцій, визначених невластими інтегралами з параметром.	T-21a-24	Віталій БОЙКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ярхо Т. О.
2.	Статистична ідентифікація точності вимірювальних систем за показником рівності дисперсій.	ММ-51-21	Наталя ІЩЕНКО, Олена МОТОРНА, Світлана САЛЬНІКОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ярхо Т. О.
3.	Моделювання одноканальних систем митного оформлення транспортних засобів у стаціонарному режимі роботи.	T-26-24 T-26-24 T-23-24	Катерина ЧУМАЧЕНКО, Аліна ЄРМАК, Тетяна БОСЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ярхо Т. О.
4.	Оцінка ймовірності відмови в обслуговуванні тристанної системи розвантаження в нестаціонарному режимі роботи.	T-21-24	Дар'я ГНАТКО, Тарас БОРОНЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ярхо Т. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
5.	Дослідження стійкості транспортних систем на основі аналізу власних значень матриць.	A-21-24	Михайло МАСЛОВ, Микола СТАНІСЛАВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гадецька С. В.
6.	Математичне моделювання автоколивальних режимів окремих вузлів механічних систем.	A-21-24	Дмитро ЖАЙВОРОНКА, Костянтин ЗАДОРЖНИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гадецька С. В.
7.	Застосування методів розв'язання крайових задач у дослідженні міцності автомобільних конструкцій.	A-22-24	Данило ЗІНЧЕНКО, Станіслав КОВАЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гадецька С. В.
8.	Аналіз методів пошуку глобального екстремуму в задачах мінімізації витрат палива.	A-22-24	В'ячеслав ЛОГВИНЕНКО, Олександр ТИХОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Гадецька С. В.
9.	Дослідження математичної моделі процесу зі складною динамікою на прикладі диференціального рівняння з квадратичною нелінійністю.	МС-21-24	Олексій ГАЛЬЦЕВ, Артем БЕРЕСТ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ємельянова Т. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
10.	Елементарні випадкові функції як складові стохастичного процесу моделювання впливу зовнішніх факторів на роботу технічних пристроїв.	АЕ-21-24	Кузьма ЧАПЛИГІН, Андрій СКОРИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ємельянова Т. В.
11.	Закони розподілу випадкових процесів на основі величин Коші, Парето та Релея в модульованні складних систем.	АЕ-21-24	Кіріл ЧЕРЕВАТЕНКО, Владислав ЦИС <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ємельянова Т. В.
12.	Числові характеристики складних випадкових процесів, сформованих на основі елементарних випадкових функцій.	АЕ-26-24	Микита ХАРЧЕНКО, Максим ГАЛЬЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	проф. Ємельянова Т. В.
13.	Оптимізація геометричних параметрів резервуарів для ПММ методами диференціального числення.	М-13-25 ЕП-11-25	Катерина НЕСТЕРЕНКО, Сергій СЕНЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пташний О. Д.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
14.	The use of Filters and Ultrafilters in the Mathematics of Voting [Використання фільтрів та ультрафільтрів у математиці голосування].	Master's	Максим РТАШНИЙ <i>Jagiellonian University (Krakow)</i>	доц. Пташний О. Д.
15.	Математичне моделювання гальмівного шляху автомобіля засобами диференціального й інтегрального числення.	ЕП-11-25 Е-11-25	Дар'я ОВЧАРЕНКО, Таїсія ВИДРИНА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пташний О. Д.
16.	Диференціальні методи дослідження профілю автомобільної дороги.	М-12-25 ЕП-11-25	Анна Морозова, Ілля ЯЦЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Пташний О. Д.
17.	Математичний парадокс Рімана: феномен мінливості суми умовно збіжного ряду.	А-13-25	Максим ПЕЩЕРОВ, Данило ГЛАДКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вишневецький О. Л.
18.	Використання визначеного інтеграла в розрахунках роботи автомобільного двигуна.	А-13-25	Сергій ШПАК, Артем ДАНИЛЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вишневецький О. Л.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
19.	Інтегральний метод визначення обсягу транспортного потоку на ділянці дороги.	A-11-25	Тимофій ТОВКУС, Богдан ЗОЛОЧЕВСЬКИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вишневецький О. Л.
20.	Математичне моделювання середньої швидкості руху на основі інтегрального числення.	A-11-25 A-11-25 AE-11-25	Дмитро ТУРЛИЧКІН, Савелій РАДЧЕНКО, Іван ЧАЙКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вишневецький О. Л.
21.	Застосування інтегрального аналізу для оцінки сумарних часових витрат на транспортному маршруті.	A-11-25 AE-11-25	Дмитро ГРЮКОВ, Дмитро ЛЯННИЙ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Вишневецький О. Л.
22.	Системи лінійних рівнянь у розрахунках статично невизначених конструкцій.	Д-12-25	Наталя ІНДИК, Максим СТАРЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Михайленко І. В.
23.	Інструментарій диференціальних рівнянь у моделюванні процесів зносу дорожнього покриття	ДЕ-11-2	Анна МІЩАНИНА, Олеся МАКСИМЧЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Михайленко І. В.
24.	Інтегральний підхід до розрахунку об'ємів дорожніх насипів і виїмок.	Д-11-25	Дмитро БОРОХ, Олексій ГАПОНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Михайленко І. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
25.	Дослідження екстремумів функцій в задачах оптимізації транспортних маршрутів.	Т-13-25	Артемій БАБЕНКО, Назар ЧЕРЕВАНЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Михайленко І. В.
26.	Використання похідної для оптимізації геометричних параметрів профілю дороги.	ДГ-11-25	Іван СУХОСТАВСЬКИЙ, Єгор ПАЩЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Михайленко І. В.
27.	Комбінаторні методи: сутність і застосування в прикладних задачах.	Д-22-24	Юлія ГОНЧАРУК, Христина ПЕРЕХОДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Мороз І. І.
28.	Сферична геометрія як основа для розв'язання прикладних задач геодезії.	Д-27-24	Михайло ГОРБАЧОВ, Максим ЛОЗА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Мороз І. І.
29.	Дослідження функціональних рівнянь складної структури методами диференціального аналізу.	Т-11-25	Давід БАБАДЖАНЯН, Ольга САЙГАК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Нестеренко В. О.
30.	Криволінійні інтеграли як фундаментальний інструмент в розрахунках транспортних шляхів складної конфігурації.	Т-12-25	Максим БУРМІСТРОВ, Андрій РУДНЄВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Нестеренко В. О.



Секція
МОВНА ПІДГОТОВКА

Голова: Н. С. Моргунова, доцент
Секретар: Д. В. Рязанцева, доцент

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Особливості українського мовленнєвого етикету.	МК-11-25	НУРІЄВ Фуад Роман огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Моргунова Н. С.
2.	Ім'я як компонент національної культури (на прикладі китайського й українського антропонімікону).	ЕП-51-25	Сяосюй ЯН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Моргунова Н. С.
3.	Азербайджанські прислів'я як відображення культури народу.	Е-11-25	ДЖАФАРОВ Мірсеймур Міркаміль огли <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Моргунова Н. С.
4.	Література Нігерії: від класики до сучасності.	ПВ-11-25	ТАЙВО Тобілоба Лукмон <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Опришко Н. О.
5.	Проблеми та перспективи освіти жінок в Туреччині.	ПВ-11-25	ЗЕРЕН Гокальп <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Опришко Н. О.
6.	Особливості будівництва доріг у Туреччині.	ПВ-11-25	КАРАКАН Хактан Маніса <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Опришко Н. О.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
7.	Diaspora Communities as Agents of Preservation and Transmission of National Cultural Identity [Діаспоральні спільноти як агенти збереження та передачі національної культурної ідентичності].	МП-10-25	Гусейн ГУСЕЙНОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прилуцька Л. А.
8.	Traditional Ukrainian Culture: Ritual Practices, Festive Traditions, and Symbolic Systems [Традиційна українська культура: ритуальні практики, святкові традиції та символічні системи].	Е-10-25	Бейхан ЕРХАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Прилуцька Л. А.
9.	Сучасна безпека дорожнього руху: світовий досвід і рішення для України.	АА-31-23	Саад М'РІДА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рязанцева Д. В.
10.	Професійна комунікація в автомобільній індустрії.	А-21-24	Орхан ГУСЕЙН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рязанцева Д. В.
11.	Важливість професійної комунікації для майбутніх дорожніх інженерів.	Д-21-24	Азер ДЕМИРОВ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Рязанцева Д. В.
12.	Відображення української та монгольської культур у фразеологізмах.	Т-21-24	Хулан ЯДАМСУРЕН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Семененко І. Є.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
13.	Історичні та міжкультурні зв'язки України та Туреччини.	Д-21-24	Ферхан ЇЛДИЗ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Семененко І. Є.
14.	Модернізація транспортної мережі Нігерії як фактор сталого економічного зростання в умовах прискореної урбанізації.	ПВ-11-25	СОДІЯ Самуель Айоміде <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Тараненко В. В.
15.	Роль мега-проектів Марокко у формуванні трансконтинентального логістичного хаба між Африкою та Європою.	ПВ-11-25	ХАСНАУІ Бадер <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	ст. викл. Тараненко В. В.
16.	Gender aspect in Chinese phraseological units [Гендерний аспект у китайських фразеологічних одиницях].	АП-25	Лісін ЮН <i>Казахський національний університет імені аль-Фарабі (Казахстан)</i>	проф. Саденова А. Е.
17.	Міжкультурні особливості невербальної комунікації.	БА-31	Жункай ЧЕНЬ <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	проф. Ушакова Н. І.
18.	Жінки в Китаї: баланс між сім'єю, дітьми та роботою.	ЛС-005	Цзюнь ЧУНЬ <i>Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна</i>	ст. викл. Варава С. В.
19.	Структурно-семантичні особливості урбанонімів Харкова.	А-9.011	Хунхао ЯН <i>Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця</i>	доц. Михайлюк Н. В.
20.	Традиції турецької кулінарної культури.	ЗЛ-23	Онур ЙИЛДИЗ <i>Стамбульський університет (Туреччина)</i>	доц. Кушнір І. М.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
21.	Інноваційні технології для розвитку міжкультурної комунікації.	02-25м-01	Лейла ГАРАЄВА <i>Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого</i>	доц. Щокіна Т. М.

**Секція
УКРАЇНОЗНАВСТВО**

Голова: Ю. В. Бугаєвська, доцент

Секретар: П. Білецька, здобувач вищої освіти

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
1.	Пароніми в лексиці автомобілебудування.	А-12-25	Михайло НЕПРАН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нікуліна Н. В.
2.	Новітня термінологія в царині транспортних технологій.	Т-11-25	Сніжана ТАРАНЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Нікуліна Н. В.
3.	Українська національна символіка.	181-24 Б	Олександр КРАСНОЦОК <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Міносян А. С.
4.	Історична національна пам'ять як складова світогляду студентської молоді.	Р1-13 Б	Дарина ШМЕЛЬОВА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	проф. Міносян А. С.
5.	Формування лексичної компетентності на заняттях з української мови на основі комунікативно-діяльнісного підходу.	51 М	Ольга ВОЛЬСЬКА <i>Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди</i>	доц. Марцин С. О.
6.	Засвоєння української лексики на інтегрованих уроках мовно-літературної галузі.	51 М	Марія КОЛОМІЙЦЕВА <i>Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди</i>	доц. Марцин С. О.
7.	Мова професії в умовах цифровізації дорожньої галузі.	ДГ-11-25	Руслан МАКОГОН <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Книшенко Н. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
8.	Професійна комунікація фахівця-еколога в дорожній галузі: мовні норми, стандарти та термінологія.	ДЕ-11-25	Олеся СВИРИДЕНКО <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Книщенко Н. П.
9.	Політичний вектор П. Дорошенка під час Руїни.	МА-11-25	Станіслав ПОТАПОВИЧ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Золотарьов В. С.
10.	Українська Центральна Рада та політика державотворення у 1917 р.	МА-11-25	Поліна БІЛЕЦЬКА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Золотарьов В. С.
11.	Феномен геноциду в сучасному світі та міжнародна реакція.	6 гр.	Олексій КОЛОДЄЄВ <i>Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця</i>	зав. каф. Кузь О. М.
12.	Концепт «Європи»: політико-географічний і міжнародно-політичний контексти.	6 гр.	Анна ПАРХОМЕНКО <i>Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця</i>	зав. каф. Кузь О. М.
13.	Особливості української культури доби «Козацького бароко».	ВД-19	Лариса ВОЛКОВА <i>ДВНЗ «Харківський фаховий коледж технологій та дизайну»</i>	викл. вищ. кат. Пікуль Ю. М.
14.	Україна – ЄС: гарантії безпеки (2025-2026 рр.).	Е-11-25	Дар'я ЛЬВОВА <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Олешко Н. П.
15.	Злочини Росії проти України й українців протягом 2022-2026 рр.	Е-11-25	Артем МИХАЙЛИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Олешко Н. П.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
16.	Просвітницька діяльність Сергія Раєвського.	ХТ 525(б)	Діана МЕДЯНИК <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Фрадкіна Н. В.
17.	Садово-паркова архітектура Слобожанщини.	ХТ 525 (а)	Тетяна КРУТІЙ <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Фрадкіна Н. В.
18.	Меценати Слобожанщини.	ХТ 525 (а)	Єлизавета ГОРБАТЕНКО <i>Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</i>	доц. Фрадкіна Н. В.
19.	Особливості українського мовленнєвого етикету.	АА-11-25	Ілля ВІННИК <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бугаєвська Ю. В.
20.	Типові конструкції, структура та види наукового тексту.	АА-11-25	Євгеній Глущенко <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бугаєвська Ю. В.
21.	Стильові особливості професійного спілкування та мовлення.	АА-11-25	Дмитро СУМЕЦЬ <i>Харківський національний автомобільно-дорожній університет</i>	доц. Бугаєвська Ю. В.
22.	Вимоги до укладання та оформлення адміністративно-канцелярських документів.	Н7-25Б-01	Аліна КОВАЛЕНКО <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Бабай Л. В.
23.	Культура писемного ділового мовлення: загальна характеристика.	Н7-25Б-01	Діана ГУБІНА <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Бабай Л. В.

№ з/п	Тема доповіді	Група	Доповідач	Науковий керівник
24.	Документ як засіб писемної професійної комунікації.	174-23Б-01	Борис ДЖУСЬ <i>Державний біотехнологічний університет</i>	ст. викл. Бабай Л. В.

ПРОГРАМА

88-ї Міжнародної наукової конференції студентів

30 березня – 03 квітня 2026 року

Відповідальний за випуск

Владислава БАЙДАЛА

Редактор

подається в авторській редакції

Комп'ютерна верстка

Владислава БАЙДАЛА

