

**Рівень наукової та професійної активності Ужви Анатолія Вікторовича за 5 років  
у відповідності до п. 30 Постанови КМУ №1187 від 30 грудня 2015 р. (із змінами)**

**Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності**

<p><b>1) наявність за останні п'ять років наукових публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection;</b></p>	<p>1. M Bulgakov, S Shuklynov, A Uzhva, D Leontiev, V Verbitskiy, M Amelin and O Volska (2020) Mathematical model of the vehicle initial rectilinear motion during moving uphill. 24th Slovak-Polish International Scientific Conference on Machine Modelling and Simulations - MMS 2019. IOP Conf. Ser.: Mater. Sci. Eng. 776:012022 <a href="https://doi.org/10.1088/1757-899X/776/1/012022">https://doi.org/10.1088/1757-899X/776/1/012022</a> (Scopus, Quartiles - не призначено)</p>
<p><b>2) наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України;</b></p>	<p>Марціяш, ОМ; Заверуха, РР; Ужва, АВ; „Аналіз моделей стендів для дослідження параметрів системи керування бензинових ДВЗ легкових автомобілів, Автомобильный транспорт„41„,2017, Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет</p> <p>Туренко, АН; Шуклинов, СН; Ужва, АВ; Сергиенко, АВ; Шаповаленко, ВА; „Статические испытания системы пассивной безопасности спортивного автомобиля класса «формула 1600»„,2016,БНТУ</p> <p>Ужва, АВ; Сергиенко, АВ; Шаповаленко, ВА; „Особенности проектирования закладных элементов несущих систем, применяемых для разъемных соединений в композитных элементах” „,2018,БНТУ</p> <p>Шуклинов, СН; Вербицкий, ВИ; Ужва, АВ; Губин, АВ; „Моделирование коэффициента сопротивления качению при трогании автомобиля с места„,2019,БНТУ</p>
<p><b>3) наявність виданого підручника чи навчального посібника або монографії;</b></p>	<p>1. Експериментальні дослідження динаміки спортивного автомобіля з елементами пасивної безпеки і несучою системою з композитних матеріалів : монографія / А. М. Туренко, В. І. Клименко, А. В. Ужва, Є. Л. Савченко, А. В. Сергієнко, І. В. Лукашов, В. А. Шаповаленко, Т. Л. Ламла. — Харків : ХНАДУ, 2016. — 103 с.</p> <p>2. Оценка напряженно деформированного состояния несущих систем и элементов конструкции из современных материалов в спортивных автомобилях : монография / А. Н. Туренко, В. И. Клименко, А. В. Ужва, Т. Л. Ламла, Е. Л. Савченко, А. В. Сергиенко, И. В. Лукашев, В. А. Шаповаленко. — Харьков : ХНАДУ, 2016. — 204 с.</p>
<p><b>4) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;</b></p>	
<p><b>5) участь у міжнародних наукових проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</b></p>	
<p><b>6) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</b></p>	
<p><b>7) робота у складі експертних рад з питань проведення експертизи дисертацій МОН або галузевих експертних рад Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, або Акредитаційної комісії, або їх експертних рад, або міжгалузевої експертної ради з вищої освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/ззначеного Агентства, або Науково-методичної ради/науково-методичних комісій (підкомісій) з вищої освіти МОН;</b></p>	<p>Голова акредитаційної комісії МОН України наказ МОН № 200-Ф від 10.02.2017 р</p>
<p><b>8) виконання функцій наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії наукового видання, включеного до переліку наукових фахових видань України, або іноземного рецензованого наукового видання;</b></p>	
<p><b>9) керівництво школярем, який зайняв призове</b></p>	<p>Член журі малої академії наук України. Відділення технічних наук.</p>

<p>місце III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів, II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України”; участь у журі олімпіад чи конкурсів “Мала академія наук України”;</p>	<p>Секція «Інформатика»</p>
<p>10) організаційна робота у закладах освіти на посадах керівника (заступника керівника) закладу освіти/інституту/факультету/відділення (наукової установи)/ філії/кафедри або іншого відповідального за підготовку здобувачів вищої освіти підрозділу/відділу (наукової установи)/навчально-методичного управління (відділу)/лабораторії/іншого навчально-наукового (інноваційного) структурного підрозділу/вченого секретаря закладу освіти (факультету, інституту)/відповідального секретаря приймальної комісії та його заступника;</p>	
<p>11) участь в атестації наукових працівників як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради (не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад);</p>	<p>Офіційний опонент 2016р.</p>
<p>12) наявність не менше п'яти авторських свідоцтв та/або патентів загальною кількістю два досягнення;</p>	<p>1. Богомолів В.О., Туренко А.М., Клименко В.І., Ужва А.В., Сергієнко О.В., Шаповаленко В.О. «Система пасивної безпеки спортивного автомобіля» № 95811 від 12.01.2015 р. 2. Туренко А.М., Ужва А.В., Сергієнко О.В., Шаповаленко В.О. «Втулка підвищеної несучої спроможності для тришарових панелей з композитних матеріалів» № 116486 від 25.05.2017 р. 3. Туренко А.М., Ужва А.В., Сергієнко О.В., Шаповаленко В.О. «Закладна втулка підвищеної несучої спроможності для тришарових панелей з композитних матеріалів» № 116487 від 25.05.2017 р. 4. Туренко А.М., Ужва А.В., Сергієнко О.В., Шаповаленко В.О. «Исследование рабочих процессов композитных материалов в элементах конструкции несущих систем спортивных автомобилей» № 70371 від 10.02.2017 р.</p>
<p>13) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій загальною кількістю три найменування;</p>	<p>1. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи та СРС з дисципліни «Автомобілі». Розділ «Теорія» / М.М. Альокса, В.І. Клименко, Д.М.Леонтьєв, ХНАДУ. – Харків, 2017. - 27 с 2. Методичні вказівки до лабораторних робіт та СРС з дисципліни «Автомобілі». Розділ «Теорія» / М.М. Альокса, Д.М.Леонтьєв, ХНАДУ. – Харків, 2017. - 99 с 3. Методичні вказівки до лабораторних занять з дисципліни «Транспортні засоби» / В.І. Клименко, Д.М.Леонтьєв, ХНАДУ. – Харків, 2017. - 11 с</p>
<p>14) керівництво студентом, який зайняв призове місце на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного комітету/журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком/проблемною групою; керівництво студентом, який став призером або лауреатом Міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів та проєктів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проєктів; керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Паралімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській Універсіаді, чемпіонаті світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубка світу та Європи, чемпіонаті України; виконання обов'язків тренера, помічника тренера</p>	<p>робота у складі організаційного комітету/журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт),</p>

<p>національної збірної команди України з видів спорту; виконання обов'язків головного секретаря, головного судді, судді міжнародних та всеукраїнських змагань; керівництво спортивною делегацією; робота у складі організаційного комітету, суддівського корпусу;</p>	
<p>15) наявність науково-популярних та/або консультаційних (дорадчих) та/або дискусійних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій;</p>	<p>1. Ужва А.В., Сергиенко А.В., Шаповаленко В.А., "Особенности проектирования закладных элементов несущих систем, применяемых для разъемных соединений в композитных элементах" Международная научно практическая конференция "Автомобиле и тракторо строение" Минск 2018г., 2-6 с. 2. Ужва А.В. Дисципліни спеціального призначення у навчальному процесі бакалаврів. Всеукраїнської Науково-методичної конференції "Аспекти формування освітньої діяльності у вищих учбових закладах На території України" 23 березня 2017 р.</p>
<p>16) участь у професійних об'єднаннях за спеціальністю;</p>	
<p>17) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років;</p>	
<p>18) наукове консультування установ, підприємств, організацій протягом не менше двох років.</p>	