

Якісний склад науково-педагогічних працівників,  
які забезпечують освітній процес на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти  
за освітньою програмою **Транспортні технології (на автомобільному транспорті)**,  
для якої запроваджено додаткове регулювання,  
спеціальності **275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)**

Найменування освітнього компонента, який закріплено за науково-педагогічним, педагогічним, науковим працівником	Прізвище, ім'я, по батькові науково-педагогічного, педагогічного, наукового працівника	Найменування посади	Освітня кваліфікація (найменування закладу, який закінчив науково-педагогічний, педагогічний, науковий працівник, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту)	Освітня кваліфікація (науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації (серія, номер, дата, ким виданий диплом), вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно (серія, номер, дата, ким виданий атестат)	Професійна кваліфікація (відомості про досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) із зазначенням посади та строку роботи на цій посаді (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності), керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю (прізвище, ім'я, по батькові дисертанта, здобутий науковий ступінь, спеціальність, назва дисертації, рік захисту, серія, номер, дата, ким виданий диплом), наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection), протягом останніх п'яти років)	Відомості про підвищення кваліфікації (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин))	Досягнення у професійній діяльності (відповідно до пункту 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності)
1	2	3	4	5	6	7	8
Особи, які працюють за основним місцем роботи							
Українська мова (за професійним спрямуванням)	Часнкова Оксана Костянтинівна	Ст.викладач кафедри Мовної підготовки	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Південноукраїнський державний педагогічний університет ім. К.Д. Ушинського, Рік закінчення: 2002, Спеціальність: Мова і література (англійська, німецька), Кваліфікація: вчителя мови (англійської, німецької) і зарубіжної літератури;</p> <p>Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський національний університет ім. І.І.Мечникова, Рік закінчення: 2002, Спеціальність: Українська мова та література, Кваліфікація: філолога, викладача української мови та літератури, зарубіжної літератури</p>	-	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: 2002р. –2018р. викладач кафедри українознавства та лінгводидактики Одеської національної академії харчових технологій; Наявність публікацій у наукових виданнях:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Часнкова О. К. Лінгвокультурна специфіка фразеологізмів у процесі перекладу (на матеріалі української, турецької та англійської мов) / О. К. Часнкова // Мова: науково-теоретичний часопис з мовознавства. – Одеса : «Астропринт», 2019. – № 31. – С. 49–55.;</li> <li>2. Орехова Л. І., Часнкова О. К. Порівняльний аналіз перекладу фразеологізмів (на матеріалі турецької та української мов при вивченні іноземними студентами) / Л. І. Орехова, О. К. Часнкова // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Сер. : Філологія / МГУ, Одеса, 2019. – № 39. – Том 1. – С. 40–44.;</li> <li>3. Нарушевич О. В., Часнкова О. К. Стратегії непрямого комунікативного впливу в заголовках комерційної реклами / О. В. Нарушевич, О. К. Часнкова // Філологічні науки: наук. журн./ Полтав. наук. пед. ун-т імені В.Г. Короленка. – 2019. – Вип. 30. – С. 45–56.;</li> <li>4. Ричка Т.В., Часнкова О.К. Образ символу кохання у соматичній фразеології. /Т.В. Ричка, О.К. Часнкова // Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. Вип.№31. Том 2. – С. 210–216.;</li> <li>5. Часнкова О.К. Фразеологічні одиниці із соматичним компонентом голова (на матеріалі української, турецької та англійської мов) / О.К. Часнкова// «Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського. Серія: Філологія. Соціальні комунікації». Том 31 (70) № 2. Ч. 3. 2020. С. 141–146.;</li> <li>6. Часнкова О.К. Фразеологізми з компонентом-зоонімом кінь (на матеріалі української, турецької та англійської мов) / О.К. Часнкова // Мова: науково-теоретичний часопис з мовознавства. Одеса: «Астропринт», 2020. – №33. С. 132–138.</li> </ol> <p>Посилання на профілі: 1. Google Scholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=Jd9ZJDMAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=Jd9ZJDMAAAAJ</a></p>	<p>стажування 2021 р. Підвищення кваліфікації за темою «Особливості формування культурної та стилістичної комунікації студентів на заняттях з «Української мови за професійним спрямуванням»» на кафедрі Іноземних мов в Одеській національній музичній академії імені А.В. Нежданової з 07.04.2021 р. по 07.06.2021 р., наказ про направлення №140/вк від 05.03.2021р; наказ про проходження №390/вк від 30.06.2021р.;</p>	<p>Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (в редакції 2021р.): пп.1,12,13,19,20;</p> <p><b>Пункт 1:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Часнкова О.К. Лінгвокультурна специфіка фразеологізмів у процесі перекладу (на матеріалі української, турецької та англійської мов). Мова: науково-теоретичний часопис з мовознавства. Одеса: «Астропринт», 2019. №31. С. 49–55.</li> <li>2. Нарушевич О.В., Часнкова О.К. Стратегії непрямого комунікативного впливу в заголовках комерційної реклами . Філологічні науки : наук. журн. / Полтав. нац. пед. ун-т імені В. Г. Короленка. 2019. Вип. 30. С.99–103</li> <li>3. Орехова Л. І., Часнкова О. К. Порівняльний аналіз перекладу фразеологізмів (на матеріалі турецької та української мов при вивченні іноземними студентами). Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Сер.: Філологія / МГУ. Одеса, 2019. Том 1. С. 40–44.</li> <li>4. Часнкова О.К. Фразеологічні одиниці із соматичним компонентом голова (на матеріалі української, турецької та англійської мов). «Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського. Серія: Філологія. Соціальні комунікації». 2020. Том 31 (70), № 2.</li> <li>5. Часнкова О.К. Фразеологізми з компонентом-зоонімом кінь (на матеріалі української, турецької та англійської мов). Мова: науково-теоретичний часопис з мовознавства. Одеса: «Астропринт», 2020. – №33.</li> <li>6. Часнкова О.К. Фразеологічні одиниці з соматичним компонентом «рука» (на матеріалі української, англійської та турецької мов). «Вісник Запорізького національного університету. Філологічні науки» № 1 (2021 р.).</li> <li>7. Часнкова О.К. Фразеологізми-зооніми (на матеріалі української, турецької та англійської мов). Мова: науково-теоретичний часопис з мовознавства. Одеса: «Астропринт», 2020. – №35.</li> </ol> <p><b>Пункт 12:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Часнкова О.К., Крамар Г.О., Дімітрашко В.В. Особливості та відмінності текстів телевізійної та друкованої реклами. Матеріали VII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції Сучасний рух науки: тези доп. VII міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 6–7 червня 2019 р. Дніпро, 2019. С. 1763–1767. Режим доступу: <a href="http://www.wayscience.com">http://www.wayscience.com</a></li> <li>2. Часнкова О.К. Особливості перекладу ідіом з англійської на українську мову. Мова та культура: сучасні аспекти та співвідношення: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, м.Одеса, 22–23 листопада 2019 року. Одеса: Міжнародний гуманітарний університет, 2019. С. 122–127.</li> <li>3. Часнкова О.К., Якушев Є.В. Вплив англіцизмів на мову сучасної молоді у XXI столітті. Літні наукові підсумки 2020 року: XXXI Міжнародна науково-практична інтернет-конференція: тези доповідей, Дніпро, 04 червня 2020 р. Ч. 2. Дніпро: ГО «НОК», 2020. С. 43–47.</li> </ol>

						<p>4. Часнкова О.К. Фразеологізми з компонентом-зоонімом. Міжнародна науково-практична конференція «Концептуальні проблеми розвитку філологічних наук у сучасному полікультурному просторі» 19–20 червня 2020 р., м. Київ. С. 65–68</p> <p>5. Часнкова О.К. Терміни у будівельній галузі. Сучасні виклики і актуальні проблеми науки, освіти та виробництва: міжгалузеві диспути [зб. наук. пр.]: матеріали VI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Київ, 1 липня 2020 р.). Київ, 2020. С.160–163.</p> <p>6. Часнкова О.К. Фразеологізми з соматичним компонентом рука (на матеріалі української та англійської мов) V Міжнародна науково-практична конференція «Південь України у вітчизняній та європейській історії» (17–18 вересня 2020 р.) Одеса: Екологія, 2020. С. 379–383.</p> <p>7. Орехова Л.І., Часнкова О.К. Інноваційні освітні технології в умовах карантину // Актуальні проблеми навчання і виховання в умовах інтеграційних процесів в освітньому та науковому просторі: збірник тез доповідей III Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 6 листопада 2020 р., Мукачєво / Ред.кол.: Т.І.Бондар (гол.ред.) та ін. – Мукачєво : МДУ, 2020. С. 74–76.</p> <p><b>Пункт 13:</b></p> <p>1. Проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою в Міжнародному гуманітарному університеті на кафедрі перекладу та мовознавства (2013р.-2014 р. на умовах погодинної оплати праці – 240 годин) та на підготовчому відділенні для іноземних громадян (2016р.-2017р. на умовах погодинної оплати праці - 237 годин).</p> <p>2. Проведення навчальних занять та консультацій з дисципліни «Українська мова (за професійним спрямуванням)» у групі А-30 АХІ (2019-2020рр.) – 2,5 кредити 75 годин.</p> <p>3. Проведення навчальних занять та консультацій з дисципліни «Українська мова (за професійним спрямуванням)» у групі А-140 АХІ (2020-2021рр.) – 2,5 кредити 75 годин.</p> <p>4. Проведення навчальних занять та консультацій з дисципліни «Українська мова (за професійним спрямуванням)» у групі А-329 АХІ (2020-2021рр.) – 2,5 кредити 75 годин.</p> <p><b>Пункт 19:</b></p> <p>1. Участь у професійних об'єднаннях за спеціальністю : Часнкова О.К. є членом Товариства «Просвіта» ім. Тараса Григоровича Шевченка з 17.02.2018.</p> <p><b>Пункт 20:</b></p> <p>2002–2018 рр. – викладач кафедри українознавства та лінгводидактики Одеської національної академії харчових технологій;</p> <p>3 2018 р. – старший викладач кафедри українознавства Одеської державної академії будівництва та архітектури.</p>	
Історія України та української культури	Цубенко Валерія Леонідівна	Професор кафедри Філософії, політології, психології та права	Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський державний університет імені І. І. Мечникова, Рік закінчення: 2000, Спеціальність: Історія, Кваліфікація: історика, викладача історії	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 022850, дата 2004-03-10, виданий: Рішенням президії Вищої атестаційної комісії України від 10.03.2004, науковий ступінь Кандидат історичних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу Історія України; тип документа Диплом доктора наук, серія ДД, номер 008427, дата 2010-07-01, виданий: Рішенням президії Вищої атестаційної комісії України від 1.07.2010, науковий ступінь Доктор історичних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу Історія України;	1.Цубенко В. Л. Місто Умань – штаб Кієво-Подільського військового поселення кавалерії (1837–1857) / В. Л. Цубенко // Уманська старовина : науковий журнал / гол. ред. Т. В. Кузнєць. – Умань : Видавничо-поліграфічний центр «Візаві», 2017. – № 3. – С. 100–106. 2. Цубенко В. Л. Історико-правові аспекти організації Південних поселень на території України (1857–1867) / В. Л. Цубенко // Науковий вісник Одеського національного економічного університету. – Науки: економіка, політологія, історія. – 2018. – № 4 (256). – С. 217–234. 3. Цубенко В. Л. V Міжнародна науково-практична конференція «Збереження історичної забудови центра Одеси шляхом включення до Основного Списку Всесвітньої Спадщини ЮНЕСКО» – продовження нової традиції / В. Л. Цубенко // Інтелігенція і влада. – Серія: Історія. – 2018. – Випуск 38. – С. 183–200. 4. Цубенко В. Л. «Південь України у вітчизняній та європейській історії» – IV Міжнародна науково-практична конференція / В. Л. Цубенко // Інтелігенція і влада. – Серія: Історія. – 2019. – Випуск 39. 5. Цубенко В. Л. Книга про феномен президентства Л. Кучми Рецензія на працю Павла Гайдуцького «Я завжди з Україною! Л. Кучма». – Київ : ДКС центр, 2018. – 608 с. / В. Л. Цубенко // Науковий вісник Одеського національного економічного університету.	Стажування 2018 р. Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова, тема: "Історичний аспект підготовки фахівців будівельної галузі на Півдні України" з 20.11.2018 р. по 25.12.2018 р., сертифікат №000062, звіт про проходження стажування, наказ про направлення №744/вк від 13.11.2018 р.; наказ про проходження №829/вк від 28.12.2018р.	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов(в редакції 2021р.): пп.1,4,7,8,10,12,14,19,20; <b>Пункт 1:</b> 1. Цубенко В. Л. Місто Умань – штаб Кієво-Подільського військового поселення кавалерії (1837–1857) / В. Л. Цубенко // Уманська старовина : науковий журнал / гол. ред. Т. В. Кузнєць. – Умань : Видавничо-поліграфічний центр «Візаві», 2017. – № 3. – С. 100–106. 2. Цубенко В. Л. Історико-правові аспекти організації Південних поселень на території України (1857–1867) / В. Л. Цубенко // Науковий вісник Одеського національного економічного університету. – Науки: економіка, політологія, історія. – 2018. – № 4 (256). – С. 217–234. 3. Цубенко В. Л. V Міжнародна науково-практична конференція «Збереження історичної забудови центра Одеси шляхом включення до Основного Списку Всесвітньої Спадщини ЮНЕСКО» – продовження нової традиції / В. Л. Цубенко // Інтелігенція і влада. – Серія: Історія. – 2018. – Випуск 38. – С. 183–200. 4. Цубенко В. Л. «Південь України у вітчизняній та європейській історії» – IV Міжнародна науково-практична конференція / В. Л. Цубенко // Інтелігенція і влада. – Серія: Історія. – 2019. – Випуск 39. 5. Цубенко В. Л. Книга про феномен президентства Л. Кучми Рецензія на працю Павла Гайдуцького «Я завжди з Україною! Л. Кучма». – Київ : ДКС центр, 2018. – 608 с. / В. Л. Цубенко //

				<p>тип документа Атестат професора, серія 12ПР, номер 009057, дата 2013-11-21, виданий: Рішенням Атестаційної комісії від 21.11.2013, вчене звання Професор; тип документа Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 020492, дата 2008-10-30, виданий: Рішенням Атестаційної комісії від 30.10.2008, вчене звання Доцент</p>	<p>– Науки: економіка, політологія, історія. – 2019. 6. Цубенко В. Л., Крутій Ю. С. Професор Марко Григорович Крейн: видатний одеський математик, людина, педагог / В. Л. Цубенко, Ю. С. Крутій // Механіка та математичні методи : науковий журнал. 2019. Т. 1. Вип 1. С. 7–16. (наукометрична) 7. Цубенко В. Л. Інженерно-будівельний факультет в Одесі: створення і напрями наукової діяльності. Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 41. С. 8. Цубенко В. Л. Департамент військових поселень – центральний орган управління військових поселень кавалерії в Україні (1835–1857) Інтелігенція і влада. 2020. Вип. 42. С. 167-180. 9. Цубенко В. Л. Організаційна штатна побудова та фінансування Департаменту військових поселень: 1835–1857 рр. Актуальні питання суспільних наук та історії медицини». Спільний українсько-румунський науковий журнал. Чернівці. 2021. № 2. С. (Index COPERNICUS value; INFOBASE Index; MIAR index; JICindex; SRJIF). Посилання на профілі: 1. GoogleScholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=wrCjvJYAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=wrCjvJYAAAAJ</a></p>	<p>Науковий вісник Одеського національного економічного університету. – Науки: економіка, політологія, історія. – 2019. 6. Цубенко В. Л., Крутій Ю. С. Професор Марко Григорович Крейн: видатний одеський математик, людина, педагог / В. Л. Цубенко, Ю. С. Крутій // Механіка та математичні методи : науковий журнал. 2019. Т. 1. Вип 1. С. 7–16. (наукометрична) 7. Цубенко В. Л. Інженерно-будівельний факультет в Одесі: створення і напрями наукової діяльності. Інтелігенція і влада. 2019. Вип. 41. С. 8. Цубенко В. Л. Департамент військових поселень – центральний орган управління військових поселень кавалерії в Україні (1835–1857) Інтелігенція і влада. 2020. Вип. 42. С. 167-180. 9. Цубенко В. Л. Організаційна штатна побудова та фінансування Департаменту військових поселень: 1835–1857 рр. Актуальні питання суспільних наук та історії медицини». Спільний українсько-румунський науковий журнал. Чернівці. 2021. № 2. С. (Index COPERNICUS value; INFOBASE Index; MIAR index; JICindex; SRJIF). <b>Пункт 4:</b> 1. Цубенко В. Л. Методичні рекомендації до самостійної роботи з дисципліни «Історія України та української культури» (для студентів денної форми навчання). Одеса, 2016. 67 с. 2. Цубенко В. Л. Методичні вказівки до контролю знань студентів з дисципліни «Історія української та зарубіжної культури» освітнього рівня «Бакалавр» галузі знань 19 «Архітектура та будівництво». – Одеса, 2018. 30 с. 3. Цубенко В. Л. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Історія України та української культури» для виконання індивідуальних завдань (для здобувачів усіх галузей знань заочної форми навчання) / автор-укладач В. Л. Цубенко. Одеса, 2020. 44 с. <b>Пункт 7:</b> 1. Виступ офіційним опонентом на дисертацію Скрипника Анатолія Юрійовича на тему: «Вплив російської військової присутності у Правобережній Україні на інкорпорацію регіону наприкінці XVIII – середини 60-х рр. XIX ст.» подану на здобуття наукового ступеня доктора історичних наук зі спеціальності 07.00.01 – історія України (вересень 2017 р.). 2. Виступ офіційним опонентом на дисертацію Фесенко Анжеліки Артурівни на тему: «Внесок Почесних громадян Півдня України у розвиток регіону другої половини XIX – початку XX ст.», подану на здобуття наукового ступеня кандидата історичних наук за спеціальністю 07.00.01 – історія України (травень, 2018 р.). <b>Пункт 8:</b> 1. Організатор, член наукового комітету I і II (2015 р.), III і IV (2016 р.) Міжнародних науково-практичних конференцій «Збереження історичної забудови центра Одеси шляхом включення до основного Списку всесвітньої спадщини ЮНЕСКО» на базі управління з питань охорони об'єктів культурної спадщини Одеської міської ради. 2. Співголова організаційного комітету IV Міжнародної науково-практичної конференції «Південь України у вітчизняній та європейській історії» (2018). 3. Співголова організаційного комітету V Міжнародної науково-практичної конференції «Південь України у вітчизняній та європейській історії» (2020). 4. Включено до складу редакційної ради наукового фахового видання «Інтелігенція і влада» включеного до Міжнародної наукометричної бази «Google Scholar», російський індекс наукового цитування (РІНЦ); бібліографічна база даних Slavic Humanities Index; загальнодержавна база даних «Україніка наукова» (реферативний журнал «Джерело»); 5. Голова наукового комітету II, III, IV, V студентської наукової конференції «Культурна спадщина Європи і України: історія, охорона і сучасний стан», присвячену Дню Європи в Україні (2018 р., 2019 р., 2020 р., 2021 р.). <b>Пункт 10:</b> 1. Організація та участь у IV Міжнародній науково-практичній конференції «Збереження історичної забудови центра Одеси шляхом включення до основного Списку всесвітньої спадщини ЮНЕСКО», 14–16 грудня 2016 року, Одеса. 2. Організація і підготовка доповіді студентки в міжнародному проєкті IV international scientific - practical conference «Preservation of historic buildings in the central part of Odessa via inscribing in the UNESCO World Heritage List» (December 14–16, 2016 Odessa, Ukraine) (1 доповідь). 3. Організація та участь у засіданні круглого столу</p>
--	--	--	--	---	--	---

						<p>«Архітектурно-містобудівна концепція розвитку історичного центру міста Одеси»; 14 грудня 2016, Одеса.</p> <p>4. Організація та участь II студентської наукової конференції «Культурна спадщина Європи і України: історія, охорона і сучасний стан», присвячена Дню Європи в Україні, 18–19 травня 2018 р.</p> <p>5. Організація та участь у VI Міжнародній науково-практичній конференції «Південь України у вітчизняній та європейській історії», 13–14 вересня 2018 року, Одеса.</p> <p>6. Організація та участь у V Міжнародній науково-практичній конференції «Південь України у вітчизняній та європейській історії», 17–18 вересня 2020 року, Одеса.</p> <p>7. Організація та участь V студентської наукової онлайн конференції «Культурна спадщина Європи і України: історія, охорона і сучасний стан», присвячена Дню Європи в Україні, 25 травня 2021 р.</p> <p><b>Пункт 12:</b></p> <p>1. Цубенко В. Л. Правове регулювання збереження історико-архітектурної спадщини: англійський досвід / В. Л. Цубенко // Збірник тез доповідей Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасне місто – проблеми та їх вирішення». – Одеса, 2017. – С. 41–43.</p> <p>2. Цубенко В. Л. V Міжнародна науково-практична конференція «Збереження історичної забудови центра Одеси шляхом включення до основного списку Всесвітньої Спадщини ЮНЕСКО» – продовження нової традиції / В. Л. Цубенко // Інтеліганція і влада. – 2018. – Вип. 38. – С. 183–200.</p> <p>3. Цубенко В. Л. Перше (Старе) Одеське кладовище: історіографія проблеми / В. Л. Цубенко // Аркасівські читання: історична наука на сучасному етапі розвитку української державності. Матеріали IX Міжнародної наукової конференції (10–11 травня 2019 р.). – Миколаїв: МНУ імені В.О. Сухомлинського, 2019. – С. 127–129.</p> <p>4. Цубенко В. Л. Історичний аспект підготовки фахівців будівельної галузі на Півдні України (у другій половині XIX – на початку XX століття) / В. Л. Цубенко // Південь України у вітчизняній та європейській історії : матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції : [зб. наук. праць] (13–14 верес. 2018 р., м. Одеса) / ред. кол. : В. Л. Цубенко (гол. ред.), Остапенко П. В., Хмарський В. М. [та ін.]. – Одеса : Екологія, 2018. – С. 40–47.</p> <p>5. Цубенко В. Л. Система вищої освіти в сучасній Україні: глобальні виклики, проблеми, тенденції // «Передові освітні практики: Україна, Європа, Світ : збірник тез міжнародної науково-практичної конференції «Передові освітні практики: Україна, Європа, Світ», 16–17 листопада 2019 р. 2019. К. : Педагогічна думка, 2019. С. 186–190.</p> <p>6. Цубенко В. Л. Осадчий В. С. Компетентнісний підхід як фактор забезпечення якості вищої освіти // Матеріали Міжнародної науково-методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців». Конференція – XXV. 27 травня 2020 р. Частина I. Одеса. С. 65–67.</p> <p>7. Цубенко В. Л. До питання про включення конфіскованих маєтків учасників Польського повстання 1830–1831 рр. до складу Києво-Подільського військового поселення кавалерії у 1836 р. // Матеріали II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Україна – Польща: стратегічне партнерство в системі геополітичних координат». 14–15 травня 2020, м. Київ.</p> <p>8. Цубенко В.Л. Специфіка соціо-демографічної структури населення Новоросійського військового поселення кавалерії (1817–1857 рр.). За сонячним годинником Клію. Бачинська Олена Анатоліївна: матеріали до бібліографії. Студії на пошану наукового керівника 3 нагоди 30-річчя наукової діяльності та ювілею з дня народження). Одеса: ФОП Бондаренко М.О., 2021. С. 243-250.</p> <p><b>Пункт 14:</b></p> <p>1. Керівництво підготовкою студентів до участі у XVI Загальнонаціональному конкурсі «Українська мова – мова єднання»:</p> <p>1.2. Диплом, Лауреат XIX Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» (27–29 серпня 2018 р.) в номінації «Первоцвіт» – Бахтов Олексій (АХІ) – за твір «Гори»;</p> <p>1.3. Диплом, Лауреат XIX Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» (27–29 серпня 2018 р.) в номінації «Пошук. Істина. Наука» – Козаченко Каріна (АХІ) – за наукову доповідь «Об’єкти світової спадщини ЮНЕСКО в Іспанії».</p> <p>1.4. Диплом, Лауреат XIX Загальнонаціонального конкурсу</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>«Українська мова – мова єднання» (27–29 серпня 2018 р.) в номінації «Пошук. Істина. Наука» – Крук Марія (АХІ) – за наукову доповідь «Культурний спадок Італії».</p> <p>«Об'єкти світової спадщини ЮНЕСКО в Іспанії».</p> <p>1.5. Диплом, Лауреат XIX Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» (27–29 серпня 2018 р.) в номінації «Пошук. Істина. Наука» – Чистяков Артем (ІБІ) – за наукову доповідь «Збереження історичного вигляду міста в швидкому розвитку урбаністичного стилю».</p> <p>1.6. Диплом, Лауреат XIX Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» (27–29 серпня 2018 р.) в номінації «Пошук. Істина. Наука» – Щеткіна Анна (АХІ) – за наукову доповідь «Культурний спадок Італії».</p> <p>1.7. Гондзя Д. Диплом, Лауреат XXI Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» у номінації «Пошук. Істина. Наука» – за наукову доповідь-презентацію «Літературно-меморіальний будинок-музей Т. Шевченка в Києві» (м. Одеса, 27–29 серпня 2020 р.).</p> <p>1.8. Залогіна А., Леоненко М. Диплом, Лауреат XXI Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» у номінації «Пошук. Істина. Наука» – за наукову доповідь-презентацію «Культурні об'єкти ЮНЕСКО, що знаходяться під загрозою зникнення» (м. Одеса, 27–29 серпня 2020 р.).</p> <p>1.9. Калінка В. Диплом, Лауреат XXI Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» у номінації «Пошук. Істина. Наука» – за наукову доповідь-презентацію «Культурна спадщина України та її збереження» (м. Одеса, 27–29 серпня 2020 р.).</p> <p>1.10. Лісова Г. Диплом, Лауреат XXI Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» у номінації «Пошук. Істина. Наука» – за наукову доповідь-презентацію «Ансамбль історичного центру Львова» (м. Одеса, 27–29 серпня 2020 р.).</p> <p>1.11. Медведцька Г. Лауреат XXI Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» у номінації «Пошук. Істина. Наука» – за наукову доповідь-презентацію «Деякі особливості збереження історичного центру Одеси як культурної спадщини» (м. Одеса, 27–29 серпня 2020 р.).</p> <p>1.12. Залогіна А. (диплом Лауреата) Лауреат XXI Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» у номінації «Первоцвіт» – за новелу «Молитва любови» (м. Одеса, 27–29 серпня 2020 р.).</p> <p>1.13. Леоненко М. (диплом Лауреата) Лауреат XXI Загальнонаціонального конкурсу «Українська мова – мова єднання» у номінації «Первоцвіт» – за добірку поезій «Вже час!» (м. Одеса, 27–29 серпня 2020 р.).</p> <p>1.14. Керівництво науковою роботою студента АХІ Бахтова О. А. і підготовка доповіді на тему «Світова спадщина ЮНЕСКО: шляхи та перспективи розвитку ціннісного потенціалу пам'яток України», виступ із доповіддю на IV Міжнародній науково-практичній конференції «Південь України у вітчизняній та європейській історії», 13–14 вересня 2018 р. м. Одеса (сертифікат, програма).</p> <p>1.15. Керівництво науковою роботою магістра ІБІ Чистякова А. О. і підготовка доповіді на тему «Українсько-польські паралелі: Симон Петлюра і Юзеф Пілсудський», виступ із доповіддю на IV Міжнародній науково-практичній конференції «Південь України у вітчизняній та європейській історії», 13–14 вересня 2018 р. м. Одеса (сертифікат, програма).</p> <p>1.16. Керівництво науковою роботою студента АХІ Бахтова О. А. і підготовкою наукової публікації на тему «М. Г. Крейн – як представник української технічної інтелігенції (1907–1989)», участь і виступ із доповіддю на XXII Міжвузівській студентській науково-практичній конференції «Україна: історія, культура, пам'ять», Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», 6–7 грудня 2018 р., м. Київ (сертифікат, програма).</p> <p>1.17. Керівництво науковою роботою студентки АХІ Лавренєвої А. і підготовкою наукової статті, виступ із доповіддю на тему «Ліберальні ідеї Миколи Костомарова у контексті українського національного відродження XIX ст.» на Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції «Проблеми соціально-гуманітарних наук», Миколаїв, 7 грудня 2018 р. Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (програма, сертифікат, збірник).</p> <p>1.18. Керівництво науковою роботою студента ІБІ Власова С. В. Участь у II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>дисципліни «Історія України» для студентів всіх закладів вищої освіти України (27–29 березня 2019 р.) на базі Житомирського державного університету імені Івана Франка (сертифікат).</p> <p>1.19. Наукове керівництво, підготовка доповіді-презентації на IV студентську наукову конференцію «Культурна спадщина Європи і України: історія, охорона і сучасний стан», присвячену Дню Європи в Україні: 1. Залогіна А., Леоненко М. «Об'єкти світової спадщини ЮНЕСКО в Україні» (студенти АХІ); 2. Фомін М. «Всеєвропейська стратегія збереження культурно-історичної спадщини України» (студент ІБІ); 3. Капустянська С. «Шедври світової спадщини ЮНЕСКО в Італії» (студентка АХІ); 4. Лисогора В. «Захист об'єктів культурної спадщини Італії» (студент ІБ та ЦІ); 5. Бахтов О. «Історико-культурне надбання Іспанії» (студент АХІ); 6. Лаврентьєва А. «Європейський та український досвід збереження культурної спадщини» (студентка АХІ) (Сертифікати і програми).</p> <p>1.20. Наукове керівництво, підготовка доповіді-презентації на III студентську наукову конференцію «Культурна спадщина Європи і України: історія, охорона і сучасний стан», присвячену Дню Європи в Україні: 1. Залогіна А., Леоненко М. «Культурні об'єкти ЮНЕСКО, що знаходяться під загрозою зникнення» (студенти АХІ); 2. Савастру М. «Діяльність ЮНЕСКО у збереженні світової культурної спадщини» (студентка АХІ); 3. Беседіна А. «Культурна спадщина Великої Британії» (студентка АХІ);</p> <p>1.21. Наукове керівництво, підготовка доповіді-презентації на IV студентську наукову конференцію «Культурна спадщина України та її збереження» (студентка АХІ); 5. Кісеєва О. «Історико-культурне надбання Італії» (студент АХІ); 6. Бершадська А. «Проблема збереження архітектурної спадщини історичного центру Одеси» (студентка ІБІ); 7. Гондзя Д. «Літературно-меморіальний будинок-музей Т. Шевченка в Києві» (студент АХІ) (Програма, сертифікати).</p> <p>1.22. Наукове керівництво, підготовка доповіді-презентації на V студентську наукову конференцію «Культурна спадщина Європи і України: історія, охорона і сучасний стан» (до Дня Європи в Україні) (25 травня 2021 р.): Залогіна А. «Європейська неоготика в архітектурі Одеси»; Леоненко М. «Історія світової архітектури на прикладах покинутих будівель України»; Трофим Д. РЕЗИДЕНЦІЯ митрополитів Буковини і Далмації»; Курилович К. «Тенденції церковної архітектури української діаспори»; Боброва Л. «Вплив західноєвропейських соціокультурних процесів на розвиток культури України»; Деткова Н. «Кам'янець-Подільська фортеця – перлина поділля: охоронний аспект»</p> <p>2. Наукове керівництво, підготовка статей студентів: 1. Залогіна А. С. Одеська державна академія будівництва та архітектури: віхи історії (до 90-річчя заснування) // Драгоманівські історичні студії: зб. наук. праць молодих істориків / відп. ред. і упор. О. В. Потильчак: кафедра джерелознавства та спеціальних історичних дисциплін; історичний ф-т; Нац. пед. ун-т імені М. П. Драгоманова. Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М. М., 2020. Вип. 5 (9). С. 373–376; 2. Леоненко М. С. До питання про молодіжні субкультури в Україні: особливості неконформізму // Драгоманівські історичні студії: зб. наук. праць молодих істориків / відп. ред. і упор. О. В. Потильчак: кафедра джерелознавства та спеціальних історичних дисциплін; історичний ф-т; Нац. пед. ун-т імені М. П. Драгоманова. Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М. М., 2020. Вип. 5 (9). С. 261–263; 3. Зайцева Є. С. До питання про суспільно-політичні погляди Лесі Українки у контексті українського національного відродження // Драгоманівські історичні студії: зб. наук. праць молодих істориків / відп. ред. і упор. О. В. Потильчак: кафедра джерелознавства та спеціальних історичних дисциплін; історичний ф-т; Нац. пед. ун-т імені М. П. Драгоманова. Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М. М., 2020. Вип. 5 (9). С. 82–84; Залогіна А. С. Внесок видатного хіміка Бурксера Євгена Самійловича у розвиток науки Півдня України // Драгоманівські історичні студії: зб. наук. праць молодих істориків / відп. ред. і упор. О. В. Потильчак: кафедра джерелознавства та спеціальних історичних дисциплін; історичний ф-т; Нац. пед. ун-т імені М. П. Драгоманова. Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М. М., 2021. Вип. 6 (10); Леоненко М. С. Невідомі сторінки історії Одеси: Деволянський узвіз // Драгоманівські історичні студії: зб. наук. праць молодих істориків / відп. ред. і упор. О. В. Потильчак: кафедра джерелознавства та спеціальних історичних дисциплін; історичний ф-т; Нац. пед. ун-т імені М. П. Драгоманова. Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М. М., 2021. Вип. 6 (10) (с</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>програма, збірник).</p> <p><b>Пункт 19:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член Національної спілки журналістів України.</li> <li>2. Член спілки краєзнавців України (Почесний краєзнавець України), свідоцтво.</li> </ol> <p><b>Пункт 20:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Досвід практичної роботи за спеціальністю з 2004 р.</li> </ol>
Філософія	Кадієвська Ірина Аркадіївна	завідувач кафедри Філософії, політології та права	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський державний університет імені І. І. Мечникова, Рік закінчення: 2000, Спеціальність: Українська мова та література, Кваліфікація: філолога, викладача української мови та літератури, зарубіжної літератури</p>	<p>тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 025246, дата 2004-09-16, виданий: Вища атестаційна комісія України, науковий ступінь кандидата філософських наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу соціальна філософія та філософія історії; тип документа Атестат професора, серія 12ПР, номер 009728, дата 2014-06-26, виданий: Атестаційна колегія, вчене звання професор; тип документа Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 017581, дата 2007-06-21, виданий: Атестаційна колегія, вчене звання доцент</p>	<p>Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Nazarenko O., Kadievskaya I., Wright H. On the deformation with the special type of stress tensor. AIP Conference Proceedings 2302, 040006 (2020); <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033759">https://doi.org/10.1063/5.0033759</a> Published Online: 03 December 2020. Scopus; 2. Врайт Г. Я., І. А. Кадієвська. Роль філософії в сучасному суспільстві. Гілея : науковий вісник. 2020. Вип. 153 (2). С. 173-177. Наукове фахове видання категорії Б, включено до міжнародної наукометричної бази Index Copernicus (Республіка Польща); 3. Кадієвська І. А. Проблема человека в информационном обществе массового потребления: философско-антропологический анализ. Гілея: науковий вісник. Збірник наукових праць. 2020. Випуск 154. Наукове фахове видання категорії Б, включено до міжнародної наукометричної бази Index Copernicus (Республіка Польща); 4. Кадієвська І. А., Нарядько Г. Я. Современные особенности проблемы распространения синдрома эмоционального выгорания (СЭВ) среди работников сферы образования. Гілея : науковий вісник. 2018. Випуск 137. С. 274-278. Наукове фахове видання категорії Б, включено до міжнародної наукометричної бази Index Copernicus (Республіка Польща); 5. Кадієвська І. А. Качество удовлетворения духовных потребностей среди значимых проблем современного украинского общества. Гілея: науковий вісник. Збірник наукових праць. 2015. Випуск 102 (11). С. 243-246 (Рішення МОН № 747 від 13.07.2015). Наукове фахове видання категорії Б, включено до міжнародної наукометричної бази Index Copernicus (Республіка Польща); 6. Кадієвська І. А. Любовь как высшая форма принятия между людьми. Гілея: науковий вісник. Збірник наукових праць. 2017. Вип. 118 (№ 3). С. 218-221 (Рішення МОН № 747 від 13.07.2015). Наукове фахове видання категорії Б, включено до міжнародної наукометричної бази Index Copernicus (Республіка Польща).</p>	<p>Весняна академічна школа Буковель "Українсько-американська асоціація працівників вищої школи", тема: "Освітні тренди", 2016 р., Участь у II Міжнародному симпозиумі з філософії освіти та історії наук у м. Мугла (Туреччина), 2017 р. Стажування в Аньхойському університеті економіки та економіки (Китай) за програмою підвищення кваліфікації «Філософська освіта Китаю: традиційні та сучасні оптики та технології» (180 годин, бкредитів ЕCTS) 26 квітня – 1 липня 2021 р.</p>	<p>Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (в редакції 2021 р.): пп.1,3,4,11,12,14,19,20;</p> <p><b>Пункт 1:</b></p> <p>Nazarenko O., Kadievskaya I., Wright H. On the deformation with the special type of stress tensor. AIP Conference Proceedings 2302, 040006 (2020); <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033759">https://doi.org/10.1063/5.0033759</a> Published Online: 03 December 2020.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Врайт Г. Я. І. А. Кадієвська. Роль філософії в сучасному суспільстві. Гілея : науковий вісник. 2020. Вип. 153 (2). С. 173-177.</li> <li>2. Нарядько Г. Я., Кадієвська І. А. Современные особенности проблемы распространения синдрома эмоционального выгорания (СЭВ) среди работников сферы образования. Гілея : науковий вісник. 2018. Випуск 137. С. 274-278.</li> <li>3. Кадієвська І. А., Бикова С. В. Роль духовной атмосферы в жизни современного украинского общества. Наукове пізнання. Методологія та технологія. 2017. Випуск 1 (38). С. 47-53 (Рішення МОН №241 від 09.03.2016р. )</li> <li>4. Кадієвська І. А. Значение и роль гуманитарных дисциплин в стратегии развития украинского высшего образования. Наукове пізнання. Методологія та технологія. 2017. Випуск 1 (38). С. 47-53 (Рішення МОН №241 від 09.03.2016р. )</li> <li>5. Кадієвська І. А., Нарядько Г. Я. Детермінанти формування особистості (соціально-філософський аналіз). Гілея: науковий вісник. Збірник наукових праць. 2016. Вип.114 (№11). С. 189-192 (Рішення МОН № 747 від 13.07.2015).</li> <li>6. Кадієвська І. А. Любовь как высшая форма принятия между людьми. Гілея: науковий вісник. Збірник наукових праць. 2017. Вип.118 (№ 3). С. 218-221 (Рішення МОН № 747 від 13.07.2015).</li> <li>7. Кадієвська І. А. Філософські та психологічні аспекти впливу карантину на життя людини і суспільства. Наукове пізнання: методологія та технологія. Філософія. Вип.1(47). С.92-97 (033. Філософія відповідно до Наказу МОН України від 02.07.2020 № 886)</li> </ol> <p><b>Пункт 3:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кадієвська І. А., Пастушенко О. В. Основания правосознания трансформирующегося общества : монографія. Одеса : ВМВ, 2016. 168 с.</li> <li>2. Innovations in humanities: restarting : monograph. <i>Series of monographs Faculty of Architecture, Civil Engineering and Applied Arts. Katowice School of Technology</i>, 2019. 211 p.</li> <li>3. Сучасні тенденції у філософії освіти: європейські практики та національні перспективи : монографія (рукопис) / І. А. Кадієвська та ін. Харків : Факт, 2020. 120 с.</li> <li>4. Культура якості: інвестиційна привабливість ноосферної освіти:[колективна монографія]; авт. кол.: С. С. Єрмакова, Н. В. Кічук, Є. Р. Борінштейн, С. В. Осауленко, О. Б. Василенко, Л. В. Кринець, І. А. Педько та ін. / за заг. ред. С. С. Єрмакової . – Одеса «ВМВ», 2021 – 242 с. 58-63</li> </ol> <p><b>Пункт 4:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кадієвська І. А., Сазонов В. В. Методичні вказівки з дисципліни «Логіка» : методичні вказівки. Одеса, 2017. 35 с.</li> <li>2. Кадієвська І. А., Сазонов В. В. Методичні вказівки з дисципліни «Історія і філософія науки» : методичні вказівки. Одеса, 2017. 63 с.</li> <li>3. Кадієвська І. А., Бикова С. В., Сазонов В. В. Методичні вказівки з дисципліни «Психологія і педагогіка» до самостійної роботи : методичні вказівки. Одеса: Друкарня ОДАБА, 2018. 63 с.</li> <li>4. Кадієвська І. А., Бикова С. В. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Психологія» для студентів освітнього рівня бакалавр : методичні вказівки. Одеса : Вид-во ОДАБА, 2018. 42 с.</li> <li>5. Кадієвська І. А., Сазонов В. В., Кадієвська О. В., Крижантовський А. В. Філософія (конспект лекцій). Одеса : Друкарня ОДАБА, 2019. 97 с.</li> <li>6. Кадієвська І. А., Сазонов В. В., Каранфілова О. В., Нарядько Г. Я. Методичні вказівки з дисципліни «Соціологія та</li> </ol>



						<p>політологія» до самостійної роботи для студентів освітнього рівня бакалавр галузі знань – 07 «Управління та адміністрування». ОДАБА, 2020. 55 с.</p> <p>7. Кадієвська І. А., Сазонов В. В., Каранфілова О. В. Методичні вказівки з дисципліни «Філософія» до практичних занять для студентів освітнього рівня бакалавр галузі знань – 07 «Управління та адміністрування»; -02 «Культура і мистецтво»; -12 «Інформаційні технології»; -13 «Механічна інженерія»; -19 «Архітектура та будівництво» ОДАБА, 2020. 83 с.</p> <p>8. Кадієвська І. А., Сазонов В. В., Каранфілова О. В., Крижантовський А.В. Конспект лекцій з дисципліни «Філософія» для студентів освітнього рівня бакалавр галузі знань – 07 «Управління та адміністрування»; -02 «Культура і мистецтво»; -12 «Інформаційні технології»; -13 «Механічна інженерія»; -19 «Архітектура та будівництво» ОДАБА, 2020. 99 с.</p> <p><b>Пункт 11:</b> Наукове консультування ЧП «ВеСТТ» (довідка № 5 від 3.06.2019 р.)</p> <p><b>Пункт 12:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кадиевская И. А. Традиции использования возможностей позитивной психологии в различных областях жизни. <i>Глея: науковий вісник. Збірник наукових праць</i>. 2017. Вип.124 (№ 9). С. 175-179.</li> <li>2. Kadievska I., Nariadko G. The perspectives of education in modern society. <i>Глея: науковий вісник. Збірник наукових праць</i>. 2017. Вип.123 (№ 8). С. 273-275.</li> <li>3. Kadievska I., Nariadko G. Значение и роль создающей творческой энергии в жизни человека. <i>Word Science: Multidisciplinary scientific edition</i>. 2017. № 10 (26), Мшд.4., С. 49-55.</li> <li>4. Кадиевская И. А., Нарядько Г. Я. Особенности влияния подсознательных программ на жизнедеятельность человека. <i>Глея: науковий вісник. Збірник наукових праць</i>. 2018. Випуск 128 (1). С. 214-217.</li> <li>5. Кадиевская И. А., Сазонов В. В. Право человека на достоинство. <i>Глея: науковий вісник. Збірник наукових праць</i>. 2018. Випуск 130 (3). С. 273-276.</li> <li>6. Кадиевская И.А. Значение и роль воображения в жизни современного человека. <i>Science Rise</i>. 2016. № 3/1 (20). С. 62-66.</li> <li>7. Кадиевская И. А. Использование достижений позитивной психологии как ресурса современного украинского общества. <i>Science Rise</i>. 2016. № 11 (28). С. 20-24.</li> <li>8. Кадієвська І. А., Сазонов В. В. Філософія кайдзен та організація управління компанією будівельного комплексу. <i>Глея: науковий вісник. Збірник наукових праць</i>. 2019. 142(3). С. 146-150.</li> <li>9. Кадиевская И. А. Роль философии в современном обществе. <i>Глея: науковий вісник. Збірник наукових праць</i>. 2020. Випуск 153.</li> <li>10. Кадиевская И. А. Проблема человека в информационном обществе массового потребления: философско-антропологический анализ. <i>Глея: науковий вісник. Збірник наукових праць</i>. 2020. Випуск 154.</li> </ol> <p><b>Пункт 14:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком «Філософський дискусійний клуб». Наказ № 71/од від 13.04.2018 р.</li> </ol> <p><b>Пункт 19:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Член Національної спілки журналістів України № 29458 від 2016 р.</li> <li>2. Член редакційної колегії академічної газети «Кадри будова».</li> <li>3. Є членом Південно-Українського відділення Соціологічної асоціації України (посвідчення №91)</li> </ol> <p><b>Пункт 20:</b> Досвіт практичної роботи за спеціальністю 18 років.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Посилання на публікації та тези:       <ol style="list-style-type: none"> <li>4.1. Бібліотека Вернадського:           <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Качествоудовлетворения духовных потребностей средизначимых проблем современногоукраинскогообщества - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2015_102_64">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2015_102_64</a></li> <li>5. Значение и роль воображения в жизнисовременногочеловека - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/texc_2016_3(1)_13">http://nbuv.gov.ua/UJRN/texc_2016_3(1)_13</a></li> <li>6. Использование дострижений позитивной психологи какресурсасовременногоукраинскогообщества - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/texc_2016_11_6">http://nbuv.gov.ua/UJRN/texc_2016_11_6</a></li> <li>7. Любовькаквысшая форма принятиямежду людьми - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2017_118_53">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2017_118_53</a></li> </ol> </li> </ol> </li> </ol>
--	--	--	--	--	--	--



							<p>8. Традиции использования возможностей позитивной психологии в различных областях жизни - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2017_124_45">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2017_124_45</a></p> <p>9. Особенности влияния подознавательных программ на жизнедеятельность человека - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_128_56">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_128_56</a></p> <p>10. Право человека на достоинство - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_130_73">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_130_73</a></p> <p>11. Значение и роль гуманитарных дисциплин в стратегии развития украинского высшего образования - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/Npmt_2017_1_9">http://nbuv.gov.ua/UJRN/Npmt_2017_1_9</a></p> <p>12. Роль духовной атмосферы в жизни современного украинского общества - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/Npmt_2017_1_10">http://nbuv.gov.ua/UJRN/Npmt_2017_1_10</a></p> <p>13. Феномен доверия как компонент устойчивости общественных отношений - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_136_50">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_136_50</a></p> <p>14. Современные особенности проблемы распространения синдрома эмоционального выгорания (СЭВ) среди работников сферы образования - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_137_70">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2018_137_70</a></p> <p>15. Роль философии в современном обществе - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2020_153_54">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2020_153_54</a></p> <p>18. Философия кайдзен та організація управління компанією будівельного комплексу - <a href="http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2019_142(2)_31">http://nbuv.gov.ua/UJRN/gileya_2019_142(2)_31</a></p>
Іноземна мова(за професійним спрямуванням)	Сивокінь Ганна Володимирівна	Доцент кафедри Іноземної мови	Диплом спеціаліста видано закладом: Південноукраїнський державний педагогічний університет ім. К.Д. Ушинського, Рік закінчення: 2004, Спеціальність: Мова та література (англійська, німецька), Кваліфікація: вчителя мови (англійської, німецької) та зарубіжної літератури	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 002029, дата 2012-01-19, виданий: Вища атестаційна комісія України, науковий ступінь Кандидат філологічних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу 10.02.15- Загальне мовознавство, тема дисертації: Просодичні засоби актуалізації епістемічної модальності в науково-популярному дискурсі; тип документа Аттестат доцента, серія 12/ДЦ, номер 041611, дата 2015-02-25, виданий: Міністерство освіти і науки України, вчене звання Доцент кафедри іноземних мов	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: ОДАБА наказ №503/ВК від 06.09.2004р.; Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Сивокінь Г.В. Науково-популярний дискурс і його комунікативні особливості/ Картель Т.М./ Proceedings of the International Scientific Conference "Modern Methodology of Science and Education".- September 18, 2017, Warsaw, Poland- Vol.3, p.24-28; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus; 2. Сивокінь Г.В. Вивчення іноземної мови професійного спрямування майбутніми інженерами/ Картель Т.М./ Proceedings of the IV International Scientific Conference "Topical Problems of Modern Science and Possible Solutions".- September 30, 2017, Dubai, UAE- №10(26), Vol.3, October 2017, p.65-68 Index Copernicus; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus; 3. Сивокінь Г.В. Формування комунікативної компетентності студентів технічних ВНЗ у процесі навчання іноземної мови/ Картель Т.М./ Науковий журнал «ScienceRise: Pedagogical Education»-№11(19), 2017.-с.13-17 Наукометричне видання ISSN 2519-4976; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus; 4. Сивокінь Г.В. Формування комунікативної компетентності студентів технічних ВНЗ у процесі навчання іноземної мови (Картель Т.М./- V Наукова конференція "Фундаментальні та прикладні дослідження у сучасній науці". Збірка наукових праць.- Харків, Х.: Технологічний Центр, 2017.-82с., с.44 Наукометричне видання ISBN 978-617-7319-11-4; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus; 5. Syvokin H. Functional peculiarities in scientific text / Syvokin H., Kartel T. // Proceedings of the Third International Conference of European Academy of Science December 20-30, 2018, Bonn, Germany p.72-73 Наукометричне видання; Syvokin H. A text as a means	стажування: 2.1. 2016р. Зарахувати як підвищення кваліфікації участь у тренінгу за темою: "Англійська мова для спеціальних потреб", який проходив з 01.06.16р по 07.06.2016р., сертифікат учасника тренінгу, наказ № 796/вк від 26.12.2016р. 2.2. 2021 р. Зарахувати як підвищення кваліфікації науково-педагогічне стажування на тему «Організація освітнього процесу в галузі філологічних наук в Україні та країнах ЄС» в обсязі 180 год (6 кредитів), яке проходило з 24.08.2020 р. по 02.10.2020 р. у Венеціанському університеті Ка'Фоскарі (Італія), сертифікат учасника тренінгу, наказ №82/вк від 10.02.2021р.	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р.): пп.1,3,4,7,12,20; <b>Пункт 1:</b> 1.Сивокінь Г.В. Науково-популярний дискурс і його комунікативні особливості/ Картель Т.М./ Proceedings of the International Scientific Conference "Modern Methodology of Science and Education".- September 18, 2017, Warsaw, Poland- Vol.3, p.24-28 2.Сивокінь Г.В. Вивчення іноземної мови професійного спрямування майбутніми інженерами/ Картель Т.М./ Proceedings of the IV International Scientific Conference "Topical Problems of Modern Science and Possible Solutions".- September 30, 2017, Dubai, UAE- №10(26), Vol.3, October 2017, p.65-68 Index Copernicus 3.Сивокінь Г.В. Формування комунікативної компетентності студентів технічних ВНЗ у процесі навчання іноземної мови/ Картель Т.М./ Науковий журнал «ScienceRise: Pedagogical Education»-№11(19), 2017.-с.13-17 Наукометричне видання ISSN 2519-4976 4.Сивокінь Г.В. Формування комунікативної компетентності студентів технічних ВНЗ у процесі навчання іноземної мови (Картель Т.М./- V Наукова конференція "Фундаментальні та прикладні дослідження у сучасній науці". Збірка наукових праць.- Харків, Х.: Технологічний Центр, 2017.-82с., с.44 Наукометричне видання ISBN 978-617-7319-11-4 5.Syvokin H. Functional peculiarities in scientific text / Syvokin H., Kartel T. // Proceedings of the Third International Conference of European Academy of Science December 20-30, 2018, Bonn, Germany p.72-73. 6.Syvokin H. Means of persuasion in scientific text /Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2018. – Вип. 36. – С.Index Copernicus 7.Syvokin H. Subjective methods of evaluation of prosodic parameters of speech./ T. Kartel / Proceedings of the XI International Scientific and Practical Conference "Social and Economic Aspects of Education in Modern Society"/-March 22, 2019, Warsaw, Poland – Vol.3, p.28-32 8. Syvokin H.V. A text as a means developing English speech skills/ T.M. Kartel //International scientific and practical conference "Research of different directions of development of philological sciences in Ukraine and EU"/ September 20-21, 2019, Baia Mare, Romania – p.132-133 9. Syvokin H. On the issue of epistemic and alethic modality markers / Syvokin H., Kartel T. // International Scientific and Practical Conference "Issues of modern philology in the context of the interaction of languages and cultures" Slavic languages. General linguistics. Translation and interpretation studies. Language and communication media. / December 27-28, 2019, Venice, Italy. – p.128-130 10. Syvokin H. The use of dialogue complexes in scientific and

				<p>developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>6. Syvokin H. Subjective methods of evaluation of prosodic parameters of speech./ T. Kartel / Proceedings of the XI International Scientific and Practical Conference “Social and Economic Aspects of Education in Modern Society”/-March 22, 2019, Warsaw, Poland – Vol.3, p.28-32; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>7. Syvokin H.V. A text as a means developing English speech skills/ T.M. Kartel //International scientific and practical conference “Research of different directions of development of philological sciences in Ukraine and EU”/ September 20-21, 2019, Baia Mare, Romania – p.132-133; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>8. Syvokin H. The use of dialogue complexes in scientific and popular discourse / Syvokin H., Kartel T. // Proceedings of the IX International Conference of European Academy of Science and Research/ October 14-16, 2019, Bonn, Germany p. Наукометричне видання; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>9. Syvokin H. Subjective methods of evaluation of prosodic parameters of speech./ T. Kartel / Proceedings of the XI International Scientific and Practical Conference “Social and Economic Aspects of Education in Modern Society”/-March 22, 2019, Warsaw, Poland – Vol.3, p.28-32; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>10. Syvokin H.V. A text as a means developing English speech skills/ T.M. Kartel //International scientific and practical conference “Research of different directions of development of philological sciences in Ukraine and EU”/ September 20-21, 2019, Baia Mare, Romania – p.132-133; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>11. Syvokin H. On the issue of epistemic and alethic modality markers / Syvokin H., Kartel T. // International Scientific and Practical Conference “Issues of modern philology in the context of the interaction of languages and cultures” Slavic languages. General linguistics. Translation and interpretation studies. Language and communication media. / December 27-28, 2019, Venice, Italy. – p.128-130; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>12. Syvokin H. The use of dialogue complexes in scientific and popular discourse / Syvokin H., Kartel T. // Proceedings of the IX International Conference of European Academy of Science and Research/ October 14-16, 2019, Bonn, Germany p. Наукометричне видання; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>13. Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index</p>		<p>popular discourse / Syvokin H., Kartel T. // Proceedings of the IX International Conference of European Academy of Science and Research/ October 14-16, 2019, Bonn, Germany p.</p> <p><b>Пункт 3:</b> 1. Сивокін Г.В. Навчальний посібник з дисципліни Іноземна мова до практичних занять з англійської мови для студентів спеціальності 191 “Архітектура та містобудування” Освітній рівень – бакалавр / Кусаковська В. А., Зайцева О. Ю., Мар’яно Я. Г., Картель Т. Сивокін Г. В. М., Одеса, 2020. - 179с.</p> <p><b>Пункт 4:</b> 1. Сивокін Г.В. Методичні вказівки з дисципліни Іноземна мова (за професійним спрямуванням) до контрольних робіт та завдань з англійської мови для студентів освітнього рівня бакалавр спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Водопостачання та водовідведення» (форма навчання – заочна). – Картель Т.М., Одеса, 2016р. 2. Сивокін Г.В. Методичні вказівки з дисципліни Іноземна мова (за професійним спрямуванням до практичних занять з англійської мови для студентів спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Промислове та цивільне будівництво» (освітній рівень-бакалавр), - Картель Т.М., Одеса, 2017р 3. Сивокін Г.В. Методичні вказівки з дисципліни Іноземна мова (спекурс) до практичних занять з англійської мови для студентів спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Промислове та цивільне будівництво» (освітній рівень-бакалавр), -Картель Т.М., Одеса, 2019р. 4. Сивокін Г.В. Методичні вказівки з дисципліни Іноземна мова (спекурс) до практичних занять з англійської мови для студентів спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Автомобільні дороги і аеродроми та транспортні системи» (освітній рівень-магістр), -Картель Т.М., Одеса, 2019р 5. Сивокін Г.В. Навчальний посібник з дисципліни Іноземна мова до практичних занять з англійської мови для студентів спеціальності 191 “Архітектура та містобудування” Освітній рівень – бакалавр / Кусаковська В. А., Зайцева О. Ю., Мар’яно Я. Г., Картель Т. Сивокін Г. В. М., Одеса, 2020. - 179с. 6. Сивокін Г.В. Методичні вказівки з дисципліни Іноземна мова (спекурс) до практичних занять з англійської мови для студентів спеціальності 023 «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація», спеціалізації «Образотворче мистецтво» (освітній рівень-магістр), -Картель Т.М., Одеса, 2021р</p> <p><b>Пункт 7:</b> 1. Опонування дисертаційної роботи Піскунова Олександра Вікторовича на тему «Лінгвістична реконструкція в українському і російському мовознавстві XIX ст. – 30-х рр. XX ст.», поданої на здобуття наукового ступеня кандидата філологічних наук за спеціальністю 10.02.15 – Загальне мовознавство (Державний заклад «Південноукраїнській національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського 2018р.) протокол № 22 від 16.06.2018 2. Опонування дисертаційної роботи Аккурт Владислави Євгенівни на тему «Лінгвістичні особливості модальності переконання у мові обвинувача в судовому дискурсі», поданої на здобуття наукового ступеня кандидата філологічних наук за спеціальністю 10.02.15 – Загальне мовознавство (Державний заклад «Південноукраїнській національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського 2019р.) протокол №27 від 19.11.2018</p> <p><b>Пункт 12:</b> 1. Syvokin H. Dialogical form of communication in practical learning material / Syvokin H., Maryanko Y., Kartel T. // XXII Міжнародна науково-методична конференція «Управління якістю підготовки фахівців», - Одеса, 2017-с.86-87 2. Сивокін Г.В. Щодо мотивації вивчення іноземної мови студентами нефілологічних спеціальностей/ О. Ю. Зайцева, Г. В. Сивокін, Я. Г. Мар’яно // “Global Challenges of Pedagogical Education in Academic Space”, До 200-річчя Університету Ушинського. – Одеса, 2017. – С. 543-544. 3. Сивокін Г.В. Науково-популярний дискурс і його комунікативні особливості/ Сивокін Г.В./ Proceedings of the International Scientific Conference “Modern Methodology of Science and Education”.- September 18, 2017, Warsaw, Poland- Vol.3, p.24-28 4. Syvokin H. Green towers are hoped to become the modern</p>
--	--	--	--	--	--	---

				<p>Copernicus; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>14. Syvokin H. V. Methodological support of the foreign language learning process by future civil engineers// Kartel T. M., Syvokin H. V. Scientific and Pedagogic Intership/ Organization of Educational Process in the Field of Philological Sciences in Ukraine and EU Countries// Venice, Italy 2020, -p.62-65; Syvokin H. A text as a means developing English speech skills / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2019. – Вип. 41. – С.145-147 Index Copernicus;</p> <p>15. Syvokin H. Means of persuasion in scientific text / Syvokin H., Kartel T. // Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія : Філологія. – 2018. – Вип. 36. – С. Index Copernicus</p>		<p>trend in Odessa/A. Syvokin, T. Kartel // «Збереження історичної забудови центра Одеси шляхом включення до основного Списку Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО. Preservation of historic buildings in the central part of Odessa via inscribing in the UNESCO World Heritage List. – Одеса, 2017.</p> <p>5. Syvokin H. There are great architectural ideas how to make Odessa city become more beautiful / Tatyana Kartel, Hanna Syvokin // Південь України у вітчизняній та європейській історії: Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції. – Одеса: Астропринт, 2018. – С.315-320;</p> <p>6. Сивокінь Г.В. Діалогічне навчання англійської мови як засіб формування іншомовної мовленнєвої компетентності майбутніх інженерів / Я. Г. Мар'яно, О. Ю. Зайцева Г. В. Сивокінь// «Лінгвістична підготовка студентів нефілологічних спеціальностей вищих навчальних закладів у контексті болонського процесу та загальноєвропейських рекомендацій з вивчення, викладання та оцінювання мов. Processing of the VII International Scientific and Methodological Conference” Linguistic training of students of universities of non-philological specialties in the context of Bologna process and recommendations of the common European framework of reference for languages: Learning, teaching and assessment. – Одеса, 2016. – с.172-177;</p> <p>7. Syvokin H. Modern design. Peculiar Features. Terminology/ Y. Maryanko, O. Zaytseva, A. Syvokin, T. Kartel // «Збереження історичної забудови центра Одеси шляхом включення до основного списку Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО. Preservation of historic buildings in the central part of Odessa via inscribing in the UNESCO World Heritage List. – Одеса, 2016. – С.178-181;</p> <p>8. Сивокінь Г.В. Формування комунікативної компетентності студентів нефілологічних спеціальностей у процесі навчання іноземної мови/ Т.М. Картель, Г. В. Сивокінь, Я. Г. Мар'яно // Матеріали міжуніверситетського круглого столу «Іноземні мови в системі вищої освіти: досвід, інновації, перспективи / Національний університет «Одеська юридична академія». – Одеса: Фенікс, 2016.– С.126-128;</p> <p>9. Syvokin H. The greatest architectural ideas how to make Odessa city more attractive to the tourists / Hanna Syvokin Tatiana Kartel // Південь України у вітчизняній та європейській історії: Матеріали V Міжнародної науково-практичної конференції. – Одеса "Екологія" 2020. – С.264-268;</p> <p>10. Syvokin H. V. Methodological support of the foreign language learning process by future civil engineers// Kartel T. M., Syvokin H. V. Scientific and Pedagogic Intership/ Organization of Educational Process in the Field of Philological Sciences in Ukraine and EU Countries// Venice, Italy 2020, -p.62-65</p> <p>11. Сивокінь Г.В. Методичне забезпечення процесу вивчення іноземної мови майбутніми кадрами для будівельного комплексу / Т. М. Картель, Г.В. Сивокінь// III всеукраїнська науково-практична конференція. Проблеми та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси, / - м. Одеса 8-10 жовтня 2020</p> <p>12. Сивокінь Г.В. Методичний супровід процесу навчання іноземної мови майбутніми інженерами – будівельниками //Матеріали XXVI науково-методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців.22-23 квітня 2021 р.». – Одеса: ОДАБА, 2021</p> <p><b>Пункт 20:</b> ОДАБА наказ №503/БК від 06.09.2004р.</p>	
Фізика	Вашпанов Юрій Олександрович	Професор кафедри фізики	Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський державний університет ім. І.І. Мечникова, Рік закінчення: 1978	тип документа Диплом кандидата наук, серія ФМ, номер 018926, дата 1984-02-01, виданий: Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР, науковий ступінь кандидат фізико-математичних наук; тип документа Диплом доктора наук, серія ДД, номер 000975, дата 2000-01-12, виданий: Вища атестаційна комісія України, рішення №5-07/1 від 12.01.2000, науковий ступінь доктор фізико-математичних наук, шифр та найменування наукової освітньої процесу Фізика напівпровідників і діелектриків; тип документа	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: ВК21 професор в галузі електронної та комп'ютерної інженерії (Certificate of a professor of the South Korea Government program “Brain Korea 21” in Electrical and Computer Engineering in Advanced IT Education Program on Industrial Demand, BK21 Hanyang University); Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: Досвід практичної роботи за спеціальністю фізика напівпровідників та діелектриків, фізик, викладач фізики понад 40 років.; Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Yuriy Vashpanov, Gwanghee Heo, Yongsuk Kim, Tetiana Venkel and Jung-Young Son Detecting Green Mold Pathogens on Lemons Using Hyperspectral Images Applied Science. 2020, 10, 1209; 15 p. (SCI, Scopus); 2. Yuriy Vashpanov Jung-Young Son, Gwanghee Heo and Kae-Dal Kwal Photovoltaic intelligent gas sensors for the detection of acetone concentration over a wide	Department of Civil Engineering, Public Safety Research Center, Konyang University, Nonsan, Chungnam, 32992, Republic of Korea The Priority Research Centers Program through the National Research Foundation of Korea (NRF) Funded by the Ministry of Education (grant number. NRF-2018R1A6A1A03025542).	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р): пп.1,8,10,12,13,19,20; <b>Пункт 1:</b> 1.Yuriy Vashpanov, Gwanghee Heo, Yongsuk Kim, Tetiana Venkel and Jung-Young Son Detecting Green Mold Pathogens on Lemons Using Hyperspectral Images Applied Science. 2020, 10, 1209; 15 p. (SCI, Scopus). 2. Yuriy Vashpanov Jung-Young Son, Gwanghee Heo and Kae-Dal Kwal Photovoltaic intelligent gas sensors for the detection of acetone concentration over a wide range of measurement for biomedical applications and tasks of public safety IOP Conf. Series: Material Science Engineering 2020, 715, 012094 (Scopus) 3. Y. Vashpanov, O. Olshevska, and O. Lesechko Geodesic mappings of spaces with $\phi(Ric)$ vector fields Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences AIP Conference Proceedings 2302, 040010; Published 03.12. 2020 (Scopus). 4. Vashpanov Yuriy; Kwack Kae-Dal; Son Jung-Young Photo-EMF Sensitivity of MesoPor-Si:c-Si Heterojunction under

				<p>Атестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника), серія СН, номер 062883, дата 1990-02-21, виданий: Вища атестаційна комісія при Раді Міністрів СРСР, рішення №7с/28 від 21.02.1990, вчене звання Старший науковий співробітник по спеціальності, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно: Фізика напівпровідників і діелектриків; тип документа Атестат професора, серія ПР, номер 003092, дата 2004-10-21, виданий: Вища атестаційна комісія України, рішення №4/12-П від 21.10.2004, вчене звання Професор по кафедрі Експериментальної фізики; тип документа Атестат доцента, серія ДЦ, номер 008082, дата 2003-06-19, виданий: Вища атестаційна комісія України, рішення №3/42-Д від 19.06.2003, вчене звання Доцент по кафедрі Експериментальної фізики</p>	<p>range of measurement for biomedical applications and tasks of public safety IOP Conf. Series: Material Science Engineering 2020, 715, 012094 (Scopus);  3. Y. Vashpanov, O. Olshevska, and O. Lesechko Geodesic mappings of spaces with (Ric) vector fields Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences AIP Conference Proceedings 2302, 040010; Published 03.12. 2020 (Scopus).;  4. Vashpanov Yuriy; Kwack Kae-Dal; Son Jung-Young Photo-EMF Sensitivity of MesoPor-Si:c-Si Heterojunction under Different Spectral and Intensity Properties of Light Illumination, 6th International conference "Advanced Functional Materials" Jeju, South Korea, 2021, Symposium 1: Advances in Multifunctional Composite materials ID: 544 (Scopus).;  5.Vashpanov Yu., Park J.G., and Podousova T., Heo G.H., Son J.Y. Crack formation and measurement in concrete with carbon fiber-reinforced composites under bending test, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 1162 (2021) 012019 (Scopus).;  6. Yuriy Vashpanov, Gwanghee Heo, Jung-Young Son and Tatyana Podousova Remote optical measurements of cracks in concrete structures using computer image processing, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 1141 (2021) 012028. (Scopus).;  7. Yuriy Vashpanov, Jung-Young Son, Gwanghee Heo, Tatyana Podousova, and Yong Suk Kim Determination of Geometric Parameters of Cracks in Concrete by Image Processing. Advances in Civil Engineering, vol. 2019, Article ID 2398124, 14 pages. (SCI, Scopus).</p> <p>Посилання на профілі:  1. профіль Scopus:  <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=25633083500">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=25633083500</a>  2. профіль WebofScience :  <a href="https://app.webofknowledge.com/author/record/37498412">https://app.webofknowledge.com/author/record/37498412</a>  3. профіль у GoogleScholar:  <a href="https://scholar.google.ru/citations?hl=ru&amp;user=N77nTxSAAAAJ">https://scholar.google.ru/citations?hl=ru&amp;user=N77nTxSAAAAJ</a></p>	<p>Different Spectral and Intensity Properties of Light Illumination, 6th International conference "Advanced Functional Materials" Jeju, South Korea, 2021, Symposium 1: Advances in Multifunctional Composite materials ID: 544 (Scopus).  5. Vashpanov Yu., Park J.G., and Podousova T., Heo G.H., Son J.Y. Crack formation and measurement in concrete with carbon fiber-reinforced composites under bending test, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 1162 (2021) 012019 (Scopus).  6. Yuriy Vashpanov, Gwanghee Heo, Jung-Young Son and Tatyana Podousova Remote optical measurements of cracks in concrete structures using computer image processing, IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 1141 (2021) 012028. (Scopus).  7. Yuriy Vashpanov, Jung-Young Son, Gwanghee Heo, Tatyana Podousova, and Yong Suk Kim Determination of Geometric Parameters of Cracks in Concrete by Image Processing. Advances in Civil Engineering, vol. 2019, Article ID 2398124, 14 pages. (SCI, Scopus).</p> <p><b>Пункт 8:</b>  1. Науковий керівник теми "Розробка безконтактних оптичних методів дослідження параметрів стану бетонних споруд на основі комп'ютерної обробки зображень і GPR (Ground-penetrating radar) технологій".  2. Member of the Editorial Board of International Journal of Advanced Robotics and Automation (USA).  3. Member of the Editorial Board of International Journal Nanomaterials, Nanotechnology and Nanomedicine (USA).  4. Member of the Editorial Board of International Journal of Solar &amp; Photo Energy Systems (USA).</p> <p><b>Пункт 10:</b>  1. The Priority Research Centers Program through the National Research Foundation of Korea (NRF) Funded by the Ministry of Education (grant number. NRF-2018R1A6A1 A03025542). Department of Civil Engineering, Public Safety Research Center, Konyang University, Nonsan, Chungnam, 32992, Republic of Korea  2. Member of International Program Committee of the International Conference on Sensors Engineering and Electronics Instrumental Advances SELA2021, Spain.  3. Member of International Program Committee of the 3rd International Conference on Technological Advances of Sensor and Instrumentation (ICTASI 2021) Vietnam.  4. Member of Advisory Committee of the 2nd International Conference on Technological Advances of Sensor and Instrumentation (ICTASI 2019) 2019, China.  5. Member of International Technical Program Committee of the Twelfth International Conference on Sensor Technologies and Applications (SENSORCOMM 2018) September 16, 2018 to September 20, 2018, Italy.  6. Member of International Program Committee of the 18th International Symposium on Advanced Intelligent Systems (ISIS2017) 2017 at EXCO in Daegu, South Korea.</p> <p><b>Пункт 12:</b>  1. Yuriy Vashpanov, Jung-Young Son, Gwanghee Heo, Tatyana Podousova and Yong Suk Kim Vision-based Measurement of Geometric Parameters of Cracks in Concrete, chapter 5 in the book: Advanced Aspects of Engineering Research, vol. 11, Editor Dr. Anuj Kumar Goel, BP International, London, 2021, pp.41-58.  2. Yuriy Vashpanov, Kae-Dal Kwack and Jung-Young Son Automatic Controls of Food Quality Using the NI Vision System and Multispectral Images Technologies. International Journal of Advanced Robotics and Automation 2018 3(2): pp.1-5.  3. Yuriy Vashpanov Photovoltaic intelligent gas sensors based on Por-Si-C-Si heterojunctions to more accurately determine the gas concentration over a wide range of measurement, International Conference on Technological Advances of Sensors and Instrumentation (ICTASI 2018). University of Malaya, Kuala Lumpur, Malaysia, Conference Proceeding ICTASI 2018, pp.20-21.  4. Yuriy Vashpanov Silicon Nanomaterial Technologies for Detections of Viruses in the Environment. American Journal of Science and Technology, Journal of Nanoscience 2017, vol. 3, Issue 1, pp. 1-6.  5. Yuriy Vashpanov New Photovoltaic Gas Sensors for Detecting of Ethanol and Mercaptoethanol. American Journal of Science and Technology, Communications 2016; vol. 3, Issue 2, pp. 90-94.  6. Y.A. Vashpanov Using semiconductor nanomaterials of biosensors medical and biological applications. Actual Problems of Transport Medicine 2016 2 (44), pp.14-21.</p> <p><b>Пункт 13:</b></p>
--	--	--	--	---	---	--

							<p>1. Physics 225 годин (групи ПБЦ-167англ, ПЦБ176 англ, ПЦБ 183 англ).</p> <p>2. Electrical engineering in construction industry 68 годин. (групи ПЦБ-263 англ, ПЦБ267 англ, ПЦБ276 англ),</p> <p>3. Power supply and electrical equipment in construction industry 60 годин. (групи ПЦБ-263 англ, ПЦБ267 англ, ПЦБ276 англ).</p> <p><b>Пункт 19:</b></p> <p>1. Дійсний член Академії Метрології України.</p> <p>2. Member of the Society of Photo-optical Instrumentation Engineers (SPIE).</p> <p>3. Member of International Frequency Sensor Association (IFSA).</p> <p>4. Member of American Association for Science and Technology (AASCIT).</p> <p>5. Member of Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE).</p> <p><b>Пункт 20:</b></p> <p>1. Досвід практичної роботи за спеціальністю фізика напівпровідників та діелектриків, фізик, викладач фізики понад 40 років.</p> <p>2. ВК21 професор в галузі електронної та комп'ютерної інженерії (Certificate of a professor of the South Korea Government program "Brain Korea 21" in Electrical and Computer Engineering in Advanced IT Education Program on Industrial Demand, BK21 Hanyang University).</p>
Хімія	Олійник Тетяна Петрівна	Доцент кафедри Хімії та екології	Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський державний університет ім. І.І. Мечникова, Рік закінчення: 1979, Спеціальність: Хімія, Кваліфікація: Хімік-аналітик	тип документа Диплом кандидата наук, серія КД, номер 032641, дата 1990-10-16, виданий: Рада Московського інженерно-будівельного інституту ім. В.В. Куйбишева, науковий ступінь к.т.н., шифр та найменування наукової освітнього процесу Водоіздвдення, каналізація, будівельні системи охорони водних ресурсів, тема дисертації: Розробка схеми очищення і утилізації стічних вод виготовлення лізіна	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: Лаборант біохімічної, фізико-хімічної лабораторії, відделу ресурсів Всесоюзного НДІ курортології 2.08,1974 -30.11.1981.(пр.№188,130,62,116); Молодший науковий, старший науковий співробітник НДС ОІБІ 10.07.1982-05.06.1993	Підвищення кваліфікації на кафедрі аналітичної хімії в ОНУ ім. Мечникова І.І. з 16.11.2015 по 16.12.2015 наказ № 724/ВК Зараховано як підвищення кваліфікації участь в Міжнародних та Всеукраїнських конференціях, які підтверджені сертифікатами (наказ 675/ВК від 25.11.2020).	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р.), пп.:3,4,11,12,14,20; <b>Пункт 3:</b> Основи загальної хімії: навч. посіб. / С.В. Семенова та ін. Одеса: ОДАБА, 2020. 210с.: іл.ISBN 978-617-7900-14-5 <b>Пункт 4:</b> 1) Олійник, Т.П. Виконання контрольної роботи з дисципліни «Контроль очищення природних і стічних вод» для студентів напрямку: 6.060103 «Гідротехніка (водні ресурси)»: метод. вказівки/ Т.П. Олійник, О.О.Маковецька; ОДАБА.- Одеса, 2016- 40с. 2) Виконання лабораторних робіт з дисципліни «Контроль очищення природних і стічних вод» для студентів спеціальності: 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації: «Раціональне використання і охорона водних ресурсів»: метод. вказівки/Т.П. Олійник, О.О.Маковецька; ОДАБА.- Одеса, 2018.- 38с. 3) Олійник Т.П., Маковецька О.О., Кириленко Г.А. Виконання РГР з дисципліни «Аналітичні методи дослідження води» для студентів 192; «Будівництво та цивільна інженерія, Раціональне використання і охорона водних ресурсів» ОДАБА.- Одеса, 2019.- 32с 4) Олійник Т.П., Маковецька О.О. Виконання РГР з дисципліни «Екологічна безпека» для студентів спеціальності 192; Будівництво та цивільна інженерія, «Раціональне використання і охорона водних ресурсів» ОДАБА.- Одеса, 2019.- 43с. 5) Колесников А.В., Олійник Т.П. Методичні вказівки для виконання контрольної роботи з дисципліни «Органічна та фізична хімія, хімія силікатів, I частина» для студентів спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів». Одеса: ОДАБА, 2020. 43 с. 6) Дмитренко М.П., Олійник Т.П. Конспект лекцій з дисципліни «Екологічне обґрунтування архітектурно-будівельних рішень та гігієна житла» для здобувачів вищої освіти освітнього рівня «Магістр» галузі знань 19 «Архітектура та будівництво». Одеса, ОДАБА, 2021.ч.1.2. 154 с. 7) Семенова, С.В., Олійник Т.П., Маковецька О.О., Кириленко Г.А Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Хімія» для здобувачів вищої освіти освітнього рівня «Бакалавр» галузі знань 19 «Архітектура та будівництво». Одеса, ОДАБА, 2020. 87с. <b>Пункт 11:</b> Науковий консультант приватного акціонерного товариства «ІМК-15» «Дунайводбуд» з питань оцінки якості природних і питних вод для водних споруд, об'єктів соціального призначення та житлових будівель в період з 5.09.2017 по 31.10.2019 рр. (довідка №101 від 14.11.2019р.) <b>Пункт 12:</b> 1) Необхідність екологізації дисципліни «Контроль



						<p>очистки природных и сточных вод» / Т.П. Олійник, О.О. Маковецька // Управління якістю підготовки фахівців: XXII міжнародна науково-методична конференція: матеріали конф./ОДАБА. – Одеса, 2017.-Ч.2- С.138.</p> <p>2) Очистка подземных вод Татарбунарского района–залог здоровья населения/ Т.П. Олійник, О.О. Маковецька // Актуальні проблеми енерго-ресурсозбереження та екології: міжнародна науково-методична конференція: матеріали конф./ ОДАБА. – Одеса, 2017.– С.107–109.</p> <p>3) Социальный аспект экологической безопасности Украины// Науково-технічна конференція. Секція «Хімічні, хіміко-технологічні та екологічні проблеми будівництва»/ ОДАБА. – Одеса, 2018.</p> <p>4) Высокоэффективная технология обработки подземных вод// Науково-технічна конференція. Секція «Хімічні, хіміко-технологічні та екологічні проблеми будівництва»/ ОДАБА. – Одеса, 2018</p> <p>5) Мониторинг воды бюветных комплексов г.Одессы/ Т.П. Олійник, О.О. Маковецька // Актуальні проблеми енерго-ресурсозбереження та екології: II міжнародна науково-технічна конференція: матеріали конф./ОДАБА. – Одеса, 2018.– С.117-119</p> <p>6) Общеобразовательный аспект экологической безопасности Украины/ Т.П. Олійник, О.О. Маковецька // Управління якістю підготовки фахівців:XXIV міжнародна науково-методична конференція:матеріали конф./ОДАБА.- Одеса, 2019. – Ч.1. – С.114</p> <p>7) Озонирование воды-альтернативный метод обеззараживания/ Т.П. Олійник //75 науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу академії:тези доповідей/ ОДАБА.-Одеса, 2019</p> <p>8) Современные тенденции технологии озонирования воды/ А.Гречаний, Т.П.Олійник // Збірка студентських наукових праць за 2018-2019 навчальний рік/ ОДАБА. – Одеса, 2019. – С. 67-78</p> <p>9) Очистка воды от железа на пеностирольных фильтрах/ О.С.Рябкова, Т.П.Олійник // Збірка студентських наукових праць за 2018-2019 навчальний рік/ ОДАБА. – Одеса, 2019. – С. 227-232.</p> <p>10) Лысак А.А., Олейник Т.П. Экологическая роль парков в формировании городской среды г. Одессы. <i>Збірка студентських наукових праць за 2019-2020 навчальний рік.</i> Одеса: ОДАБА, 2020. С.230-236.</p> <p>11) Богданова В.А., Олійник Т.П. Вертикальные и горизонтальные насаждения как средство озеленения городского пространства. <i>Збірка студентських наукових праць за 2019-2020 навчальний рік.</i> Одеса: ОДАБА, 2020. С.61-66.</p> <p>12) Штирбу Ю. Ю., Олейник Т.П. Применение средств «зеленой архитектуры» в реконструкции исторических зданий. <i>Scientific achievements of modern society: abstracts of the VI International scientific and practical conference, 5-7 February 2020. Liverpool, United Kingdom. 2020.</i> P.1401-1410.</p> <p>13) Олейник Т.П., Семенова С.В., Маковецкая Е.А. Условия формирования и особенности химического состава подземных вод Измаильского месторождения. <i>Modern science: problems and innovations: abstracts of II International Scientific and Practical Conference, 3-5 May 2020. Stockholm, Sweden. 2020.</i> P.226-231.</p> <p>14) Олійник Т.П. Екобезпека як морально-етична категорія в навчанні студентів. <i>Техногенно-екологічна безпека України: стан та перспективи розвитку/ТЕБ-2019:</i> матеріали IX Всеукр.наук.-практ. Інтернет-конференції, 4-15 листопада 2019 р. Ірпень, 2019. С.293-298.</p> <p>15) Олейник Т.П., Маковецкая Е.А. Экологические проблемы подземных вод Причерноморского бассейна. <i>Актуальні проблеми енерго-ресурсозбереження та екології:</i> матеріали III Міжнар. наук.-техн. конф., 11-12 грудня 2019 р. Одеса: ОДАБА, 2019. С.76-79.</p> <p>16) Принципы экологической архитектуры в строительстве. Зб. тез доповідей 76-ї наук.-техн. конф. професорсько-викладацького складу академії, 21-22 травня 2020 р. Одеса: ОДАБА, 2020. С.35.</p> <p>17) Соколова А.В., Олійник Т.П. Екологічна доцільність будівництва та відновлення оранжерей м. Одеса. <i>Фізичні процеси в енергетиці, екології та будівництві:</i> зб. тез III Всеукр. наук.-практ. конф. здобувачів вищої освіти і молодих вчених, 9-10 квітня 2020 р. Одеса: ОДАБА, 2020.</p> <p>18) Олейник Т.П., Маковецкая Е.А. Применение инновационных технологий при изучении экологических</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>дисциплін. <i>Управління якістю підготовки фахівців:</i> матеріали XXV Міжнар. наук.- метод. конф. Одеса: ОДАБА, 2020. Ч.1.С.172-173.</p> <p>19) Вплив технологічних параметрів перемішування сумішей на властивості будівельних розчинів різного призначення/ Шинкевич Е.С., Тертичний А.А., Мироненко І.М., Олійник Т.П. <i>Актуальні проблеми інженерної механіки:</i> тези доповідей VII наук.- практ. конф., 12-15 травня 2020 р. Одеса: ОДАБА, 2020. С.261-264.</p> <p>20) Реалізація принципів екологічної безпеки при оборобки внутрішніх інтер'єрів/ Олійник Т.,П., Белоусова Г. <i>V. Dynamics of the development of world science: abstracts of XI International scientific and practical conference</i> July 8-10, 2020. Vancouver, Canada. 2020. P.173-181.</p> <p>21) Международные экологические параметры в архитектурно-строительной отрасли Украины/Олейник Т.П., Семенова С.В., Кириленко Г.А. <i>Євроінтеграція екологічної політики України:</i> матеріали Другої Всеукраїнської науково-практичної конференції, 22 жовтня 2020 р. Одеса: ОДЕКУ, 2020. С. 156-160.</p> <p>22) Влияние «зеленой» архитектуры на качество городской среды/Олейник Т.П. <i>Проблеми та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси:</i> матеріали III Всеукраїнської науково-практичної конференції, 08-10 жовтня 2020 р.Одеса: ОДАБА, 2020. с.19.</p> <p>23) Экологическая безопасность при внутренней и внешней отделке зданий/ Олейник Т.П., Нгуен Тху Ван. <i>World science: problems, prospects and innovations: abstracts of VI International scientific and practical conference</i> February 23-25, 2021. Toronto, Canada. P.486-495.</p> <p>24) Аналіз застосування дистанційного навчання при вивченні дисципліни «Хімія»/ Олійник Т.П. <i>Управління якістю підготовки фахівців:</i> матеріали XXVI Міжнародної науково- методичної конференції 22 квітня 2021 р. Одеса: ОДАБА, 2021. Ч. 2. С.162.</p> <p>25) Экологическая концепция инженерных решений в архитектуре жилого комплекса / Олейник Т.П., Семенова С.В.,Кириленко Г.А.,Маковецкая Е.А.,Казанцева А.И. <i>Technical research and development. Monograph, Boston, USA</i> 2021. P. 367-374.</p> <p>26) Environmental aspects in renovation projects/ Oleinik T., Semenova S.,Vonsovych O. <i>The world of science and innovation: abstracts of VIII International Scientific and Practical Conference</i> 10-12 March 2021 London, United Kingdom.2021. P.115-124.</p> <p>27) Ecological support of the project of a biopositive residential complex/ Oleinik T., Kazantseva A <i>Science and education: problems, prospects and innovations: abstracts of VI International Scientific and Practical Conference</i> Toronto, Canada 23-25 February 2021 с.56-64.</p> <p>28) Сучасні проблеми водокористування малих населених міст/ Олійник Т.П., Семенова С.В., Маковецкая О.О. Тези доповідей 77-ї науково – технічної конференції професорсько-викладацького складу академії, 13-14 травня 2021, с.37.</p> <p>29) Архитектурно-природотехнологические системы в экостроительстве/ Олейник Т.П., Котенева К.А. <i>Збірка студентських наукових праць за 2020-2021 початковий рік.</i> Одеса. ОДАБА, 2021. С.225-231.</p> <p>30) Экологические аспекты выбора отделочных материалов в проекте жилого помещения./ Олейник Т.П., Коршевенюк В.В. <i>Фізичні процеси в енергетиці, екології та будівництві:</i> Матеріали науково-практичної конференції, 2021. ОДАБА. С.106-111.</p> <p><b>Пункт 14:</b> 1) Керівник наукової студентської проблемної групи «Аналіз і оцінка стану навколишнього середовища» (наказ №228/од від 27.09.2019р.). 2) Керівник наукової студентської проблемної групи «Зелене будівництво» (наказ №252/од від 18.11.2020р.).</p> <p><b>Пункт 20:</b> 1) Лаборант біохімічної , фізико-хімічної лабораторії, відделу ресурсів Всесоюзного НДІ курортології 2.08,1974 - 30.11.1981. ( пр.№188,130,62,116); Молодший науковий, старший науковий співробітник НДС ОІБІ 10.07.1982р.- 05.06.1993р.</p>	
Теоретична механіка	Козаченко Тетяна	Доцент кафедри	Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський державний університет імені	тип документа Диплом кандидата наук,	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: Доцент кафедри теоретичної	Одеський національний політехнічний університет, тема "Сучасні методи	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р.);



	Олександрівна	Теоретичної механіки	<p>І.І. Мечникова, Рік закінчення: 1997, Спеціальність: Математика, Кваліфікація: математик, викладач математики та інформатики</p>	<p>серія ДК, номер 029820, дата 2005-06-08, виданий: Вищою атестаційною комісією України, науковий ступінь Кандидат фізико- математичних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу Теоретична механіка, тема дисертації: Еволюція обертань твердого тіла під дією нестационарних відновлюючих і збурюючих моментів; тип документа Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 029489, дата 2011-12-23, виданий: Атестаційною комісією, вчене звання Доцент кафедри теоретичної механіки</p>	<p>механіка ОДАБА з 27.10.2006-31.08.2019 (наказ №498/БК від 4.10.2006, №445/вк від 31.08.2011, №450/вк від 30.08.2012, №514/вк від 31.08.2017); Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Akulenko L. D. The evolution of the motions of a rigid body close to the Lagrange case under the action of an unsteady torque / L.D. Akulenko, Ya.S. Zinkevich, T.A. Kozachenko and D.D. Leshchenko // J. Appl. Math. Mech. 81 (2), 79-84 (2017). (Scopus Q4 та Web of Science); 2. Akulenko L. D. , Kozachenko T. A., Leshchenko D.D. Quasi-Optimal Braking of Rotations of a Body with a Moving Mass Coupled to It through a Quadratic Friction Damper in a Resisting Medium. Journal of Computer and Systems Sciences International, 2018, Vol. 57, No. 5, pp. 689–694. (Scopus Q2 та Web of Science); 3. Akulenko L. D. , Kozachenko T. A., Leshchenko D.D. Time Quasi-Optimal Deceleration of Rotations of a Gyrost at with a Moving Mass in a Resistive Medium. Journal of Computer and Systems Sciences International, 2019, Vol. 58, No. 5, pp. 667–673. (Scopus Q2 та Web of Science); 4. Leshchenko D., Ershkov S., Kozachenko T. Evolution of a heavy rigid body rotation under the action of unsteady restoring and perturbation torques. Nonlinear Dynamics, 2021, No. 103, pp.1517–1528. <a href="https://doi.org/10.1007/s11071-020-06195-0">https://doi.org/10.1007/s11071-020-06195-0</a> (Scopus Q1 та Web of Science); 5. Акуленко Л.Д., Козаченко Т.А., Лещенко Д.Д. Некоторые задачи эволюции движений твердого тела под действием возмущающих моментов // Вісник Запорізького нац. ун-ту. Фізико-математичні науки. - 2017. - №1 - С.6 ?14.; 6. Лещенко Д.Д., Козаченко Т.А., Козаченко К.А. Эволюция вращений волчка Лагранжа под действием нестационарного возмущающего момента сил // Вісник ОДАБА, 2019. – №74. – С.33-39.; 7. Лещенко Д.Д., Козаченко Т.А. Эволюция движений твердого тела под действием нестационарных восстанавливающего и возмущающего моментов сил // Вісник Запорізького нац. ун-ту. Фізико- математичні науки. - 2020. - №1 - С.55 - 63. Посилання на профілі: 1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57026318900">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57026318900</a> 2. профіль WebofScience <a href="https://app.webofknowledge.com/author/record/12426202">https://app.webofknowledge.com/author/record/12426202</a> 3. профіль GoogleScholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=NrLeVpGAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=NrLeVpGAAAAJ</a></p>	<p>викладання", довідка №825/03-07 від 02.05.2019р., наказ №273/вк від 15.05.2019р</p>	<p>пп.1,3,4,8,12,14,20; <b>Пункт 1:</b> 1)Akulenko L. D. The evolution of the motions of a rigid body close to the Lagrange case under the action of an unsteady torque / L.D. Akulenko, Ya.S. Zinkevich, <b>T.A. Kozachenko</b> and D.D. Leshchenko // J. Appl. Math. Mech. 81 (2), 79-84 (2017). (Scopus Q4 та Web of Science) 2)Akulenko L. D. , <b>Kozachenko T. A.</b>, Leshchenko D.D. Quasi- Optimal Braking of Rotations of a Body with a Moving Mass Coupled to It through a Quadratic Friction Damper in a Resisting Medium. <i>Journal of Computer and Systems Sciences International</i>, 2018, Vol. 57, No. 5, pp. 689–694. (Scopus Q2 та Web of Science) 3)Akulenko L. D. , <b>Kozachenko T. A.</b>, Leshchenko D.D. Time Quasi-Optimal Deceleration of Rotations of a Gyrost at with a Moving Mass in a Resistive Medium. <i>Journal of Computer and Systems Sciences International</i>, 2019, Vol. 58, No. 5, pp. 667– 673. (Scopus Q2 та Web of Science) 4)Leshchenko D., Ershkov S., <b>Kozachenko T.</b> Evolution of a heavy rigid body rotation under the action of unsteady restoring and perturbation torques. <i>Nonlinear Dynamics</i>, 2021, No. 103, pp.1517–1528. <a href="https://doi.org/10.1007/s11071-020-06195-0">https://doi.org/10.1007/s11071-020-06195-0</a> (Scopus Q1 та Web of Science) 5)Акуленко Л.Д., <b>Козаченко Т.А.</b>, Лещенко Д.Д. <i>Некоторые задачи эволюции движений твердого тела под действием возмущающих моментов</i> // Вісник Запорізького нац. ун-ту. Фізико-математичні науки. – 2017. – №1 – С.6 –14. 6)Акуленко Л.Д., <b>Козаченко Т.А.</b>, Лещенко Д.Д., Зинкевич Я.С. <i>Динамика волчка Лагранжа под действием возмущающих моментов сил</i> // Вісник КНУТД. – 2017. – № 4(112) – С. 42– 50. 7)<b>Козаченко Т.А.</b> <i>Динамика вращений твердого тела, близких к псевдорегулярной прецессии</i> // Вісник ОДАБА. – 2017. – №68. – С.39-44. 8)Лещенко Д.Д., <b>Козаченко Т.А.</b>, Козаченко К.А. <i>Эволюция вращений волчка Лагранжа под действием нестационарного возмущающего момента сил</i> // Вісник ОДАБА, 2019. – №74. – С.33-39. 9)Лещенко Д.Д., <b>Козаченко Т.А.</b> <i>Эволюция движений твердого тела под действием нестационарных восстанавливающего и возмущающего моментов сил</i> // Вісник Запорізького нац. ун-ту. Фізико-математичні науки. – 2020. – №1 – С.55 –63. <b>Пункт 3:</b> 1) Лещенко Д.Д., <b>Козаченко Т.О.</b> <i>Динаміка механічної системи. Навчальний посібник.</i> – Одеса, ОДАБА, 2018. – 123с. 2) Бекшаев С.Я., <b>Козаченко Т.О.</b> <i>Кінематика: навчальний посібник.</i> – Одеса: ОДАБА, 2021. – 87 с. <b>Пункт 4:</b> 1)<i>Методичні вказівки та завдання для виконання розрахунково-графічних робіт з курсу теоретичної механіки: «Динаміка матеріальної точки», «Динаміка механічної системи», «Елементи аналітичної механіки»</i> / Д.Д. Лещенко, В.М. Фомін, С.Я. Бекшаев, <b>Т.О. Козаченко.</b> – Одеса: ОДАБА. – 2018. – 49с. 2)Leshchenko D.D., <b>Kozachenko T.O.</b> <i>Methodical instructions and tasks for carrying out of calculated-graphic works from course of Theoretical Mechanics Section “Statics”.</i> – Odessa: OSACEA. – 2019. – 59р. 3)<b>Козаченко Т.О.</b> <i>Методичні вказівки та завдання для виконання розрахунково-графічних робіт з дисципліни «Теорія алгоритмів».</i> – Одеса: ОДАБА, 2019. – 26с. 4)<b>Козаченко Т.О.</b> <i>Конспект лекцій з дисципліни «Теорія алгоритмів»</i> – Одеса: ОДАБА, 2021. – 49с. <b>Пункт 8:</b> Відповідальний виконавець науково-дослідної роботи «Обертальні рухи твердого тіла під дією збурюючих моментів» № держреєстрації 0109U003000 кафедри теоретичної механіки ОДАБА (заключний звіт НДР № держреєстрації 0109U003000 за 2010-2020рр.) <b>Пункт 12:</b> 1)Akulenko L.D., <b>Kozachenko T.O.</b>, Leshchenko D.D., Zinkevich Ya. S. Perturbed rotations of a rigid body, close to the Lagrange case under the action of unsteady perturbation torques. 5<sup>th</sup> <i>International Conference on Nonlinear Dynamics ND-KhPI 2016: Proceedings 5<sup>th</sup> International Conference (Ukraine, Kharkov, September 27-30, 2016).</i> Kharkov, 2016. PP. 252-259. 2)Акуленко Л.Д., <b>Козаченко Т.А.</b>, Лещенко Д.Д. Квазиоптимальное торможение движений твердого тела с</p>
--	---------------	----------------------	---	---	---	--	--

							<p>внутренней степени свободы в среде с сопротивлением. <i>Воронежская зимняя математическая школа С.Г. Крейна – 2018</i>: материалы международной конференции (г. Воронеж, 26-31 января 2018 г.). Воронеж: ИПЦ «Научная книга», 2018. С.122-126.</p> <p>3) Акуленко Л.Д., <b>Козаченко Т.А.</b>, Лещенко Д.Д. Квазиоптимальное торможение вращений гиригостата с внутренней степенью свободы в среде с сопротивлением. <i>Математика в сучасному технічному університеті</i>: матеріали VII міжнародної науково-практичної конференції, (м. Київ, 28–29 грудня 2018 р.). Вінниця: Видавець ФОП Кушнір Ю.В., 2019. С. 38–41.</p> <p>4) Акуленко Л.Д., <b>Козаченко Т.О.</b>, Лещенко Д.Д. Эволюция руху твердого тіла під дією нестационарного відновлюючого та збурюючого моментів. <i>Математичні проблеми механіки неоднорідних структур</i>: збірник наукових праць 10-ї міжнародної наукової конференції (м. Львів, 17–19 вересня 2019 р.). Львів: ППММ ім. Я.С. Підстригача НАН України, 2019, Вип. 5. С. 94-95.</p> <p>5) Акуленко Л.Д., <b>Козаченко Т.А.</b>, Лещенко Д.Д. Эволюция обертальних рухів твердого тіла, близьких до випадку Лагранжа, під дією нестационарного моменту. <i>Механіка та математичні методи</i>. 2019. – №2. – С. 18–26.</p> <p>6) <b>Козаченко Т.А.</b>, Козаченко К.А. Эволюция вращений волчка Лагранжа под действием малого управляющего момента. <i>Научный взгляд в будущее</i>. – Одесса: КУПРИЕНКО СВ, 2020. Выпуск 17. Том 1. – С.87-92.</p> <p>7) Лещенко Д.Д., <b>Козаченко Т.А.</b> Вращения твердого тела под действием нестационарного восстанавливающего момента. <i>Математика в сучасному технічному університеті</i>: матеріали IX міжнародної науково-практичної конференції (Київ, 28–29 грудня 2020 р.) – Вінниця: Видавець ФОП Кушнір Ю.В., 2021. – С. 100-103.</p> <p><b>Пункт 14:</b> Керівництво ст. Копилов А.О. (гр. ВБК-269), який зайняв призове місце на 1-му етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з дисципліни «Теоретична механіка» у 2019-20 н. р. (наказ 39/од від 28.02.20)</p> <p><b>Пункт 17:</b> Доцент кафедри теоретичної механіка ОДАБА з 27.10.2006-31.08.2019 (наказ №498/ВК від 4.10.2006, №445/вк від 31.08.2011, №450/вк від 30.08.2012, №514/вк від 31.08.2017 ).</p>
Інформатика	Ляшенко Тетяна Василівна	Професор кафедри Інформаційних технологій та прикладної математики	Диплом спеціаліста видано закладом: Рижський політехнічний інститут, Рік закінчення: 1968, Спеціальність: Автоматика та телемеханіка, Кваліфікація: інженер- електрик	тип документа Диплом кандидата наук, серія ТН, номер 079741, дата 1985-04-10, виданий: Решением Совета в Харьковском автомобильно-дорожном институте им. Комсомола Украины от 20.11.1984 протокол №25-А, науковий ступінь Кандидат технических наук; тип документа Диплом доктора наук, серія ДД, номер 002991, дата 2003-07-02, виданий: Вища атестаційна комісія України, рішення №7-08/7 від 02.07.2003 р., науковий ступінь доктор технічних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу (05.23.05) Будівельні матеріали та виробу; тип документа Аттестат старшого наукового співробітника (старшого дослідника), серія СН, номер 051207, дата 1987-10-14, виданий: Решением Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР от 14 октября 1987 г. протокол № 41с/20, вчене звання Старший научный сотрудник, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно: Применение вычислительной техники математического моделирования и математических методов в научных исследованиях; тип документа Аттестат профессора, серія ПР, номер 002991,	Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Lyashenko T., Dovgan A., Dovgan P. Glass fibre reinforced decorative composite: components influence and multicriterial optimisation. <i>Brittle Matrix Composites</i> 12, Warsaw, Institute of Fundamental Technological Research PAS, 107-116, 2019.; 2. Lyashenko T.V., Antoniuk N.R. Multicriterial search for rational solutions when developing building composites // <i>Bulletin of Odessa State Academy of Civil Engineering and Architecture</i> , 2020, N 79. – P. 99-108.; 3. Lyashenko T.V. Structured systems of factors and experimental-statistical models in studies of building composites. – <i>Механіка і математичні методи</i> , 2021. – 13 с.  4. Посилання на профілі: 4.1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=result&amp;list&amp;authorId=6506881580&amp;zone=">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=result&amp;list&amp;authorId=6506881580&amp;zone=</a> 4.2. профіль GoogleScholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=pnTBFYAAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=pnTBFYAAAAAJ</a>	Інститут фундаментальних технологічних досліджень, Польська академія наук (IPPT PAN), сертифікат <i>Brittle Matrix Composites</i> , вересень 2015;  Монографія «Методология рецептурно-технологических полей в компьютерном строительном материаловедении», наказ №358/вк, від 07.07.2020 р.	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р.): пп.1,2,3,4,6,7,8,12,19,20; <b>Пункт 1:</b> 1. Lyashenko T., Dovgan A., Dovgan P. Glass fibre reinforced decorative composite: components influence and multicriterial optimisation. <i>Brittle Matrix Composites</i> 12, Warsaw, Institute of Fundamental Technological Research, 2019. – P. 107-116. 2. Ляшенко Т.В., Довгань А.Д. Механические свойства мелкозернистого бетона с микрокремнеземом и стеклянной фиброй // <i>Вісник ОДАБА – 2016</i> . – Вип. 62. – С. 110-114. 3. Ляшенко Т.В. Случайное сканирование рецептурно-технологического поля для оценки обобщающих показателей // <i>Вісник ОДАБА – 2016</i> . – Вип. 63. – С. 154-160. 4. Lyashenko T.V. Does abrasion resistance correlate to strength? // <i>Вісник ОДАБА – 2016</i> . – Вип. 64. – С. 153-159. 5. Lyashenko T.V., Dovgan A.D. Isoparametric analysis when studying composite materials. – <i>Вісник ОДАБА</i> , 2017. – Вип. 66. – С. 72-78. 6. Lyashenko T.V., Dovgan A.D., Dovgan P.M. Decorative concrete with hybrid glass fibre: design and first results of the experiment. <i>Bulletin of Odessa State Academy of Civil Engineering and Architecture</i> , 2018, N 70. – P. 99-105. 7. Довгань А.Д., Довгань П.М., Ляшенко Т.В. Влияние цеолита и стеклянных волокон на кинетику структурообразования цементных композиций // <i>Вісник НУВГП. Технічні науки</i> . – Вип. 2(82), 2018. – С. 152-166. 8. Lyashenko T.V., Dovgan A.D., Dovgan P.M. Fibre-reinforced decorative composite: the effects of composition on the strength // <i>Bulletin of Odessa State Academy of Civil Engineering and Architecture</i> , 2018, N 73. – P. 89-97. <b>Пункт 3:</b> 1. Ляшенко Т.В., Вознесенский В.А. Методология рецептурно-технологических полей в компьютерном строительном материаловедении. – Одесса: Астропринт, 2017. – 168с.

				<p>дата 2005-02-17, виданий: Рішенням атестаційної колегії від 17 лютого 2005 року протокол № 1/11-П, вчене звання Професор; тип документа Атестат доцента, серія ДЦ, номер 002319, дата 1992-06-25, виданий: Рішенням вченої Ради Одеського інженерно-будівельного інституту від 25 червня 1992 року протокол №11, вчене звання Доцент</p>		<p><b>Пункт 4:</b> 1) Довгань О.Д., Ляшенко Т.В. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Основи математичного моделювання в матеріалознавстві та оптимізація будівельних матеріалів 1» для студентів першого (бакалаврського) рівня спеціальності 192 – «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Технологія будівельних конструкцій, виробів і матеріалів». – 2-е вид. перероб. та допов. – Одеса, ОДАБА, 2017. – 39 с. 2) Антонюк Н.Р., Ляшенко Т.В. Методичні вказівки до курсової роботи з дисципліни «Вступ в комп'ютерне матеріалознавство» для студентів освітнього рівня «Магістр», спеціальності 192 – «Будівництво та цивільна інженерія», спеціалізації «Технологія будівельних конструкцій, виробів і матеріалів». – Одеса, ОДАБА, 2017. – 18 с. 3) Денисенко В.Ю., Ляшенко Т.В. Методичні вказівки до виконання індивідуальних завдань з дисципліни «Інформаційні технології в наукових дослідженнях» для студентів освітнього рівня «Магістр» спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій». – Одеса, ОДАБА, 2018. – 24 с. 4) Ляшенко Т.В., Ковальова І.І. Математичні методи рішення інженерних задач. Методичні вказівки до виконання індивідуальних завдань. – Одеса, ОДАБА, 2019. – 26 с. 5) Карнаухова Г.С., Ляшенко Т.В. Комп'ютерне діловодство. Методичні вказівки до виконання індивідуальних завдань. – Одеса, ОДАБА, 2018. – 46 с. <b>Пункт 7:</b> 1) Член спеціалізованої вченої ради Д 41.085.01, ОДАБА. <b>Пункт 8:</b> 1) Член редакційної колегії збірника наукових праць «Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури». 2) Науковий керівник наукової теми «Математичні моделі в будівельному проектуванні та матеріалознавстві»; номер держ. реєстрації: <b>0118U004124</b>. <b>Пункт 12:</b> 1. Lyashenko T., Kersh V., Kolesnikov A. Heat-insulating gypsum based plaster compositions // Proc. Int. Conf. 19 ibausil. – Weimar (Germany), 2015. – P. 1-783-790. 2. <a href="#">Ляшенко Т.В.</a> О нейронных сетях и экспериментально-статистическом моделировании. – Int. Sem. Modelling and Optimization of Building Composites, Odessa, Oct. 2016. 3. Lyashenko T., Kersh V., Kolesnikov A. Heat-insulating gypsum composite: modelling the influence of composition on pore structure // Proc. 20. Internationale Baustofftagung. – Weimar (Germany), 2018, V. 2 – P. 2.577-2.584. 4. Lyashenko T.V. The need for knowledge will remain! // Матеріали XXIII Міжнародної науково-методичної конф. «Управління якістю підготовки фахівців». – Одеса, ОДАБА, 2018. – С. 57. 5. <a href="#">Ляшенко Т.В.</a> Из жизни системного подхода в строительном материаловедении // Моделирование и оптимизация строительных композитов. – Одесса: ОДАБА, 2018. – С. 88-93. 6. Ляшенко Т.В., Керш В.Я., Колесников А.В. Моделирование влияния состава на поровую структуру теплоизоляционного гипсового композита // Моделирование и оптимизация строительных композитов. – Одесса: ОДАБА, 2018. – С. 94-99. 7. Довгань А.Д., Довгань П.М., Ляшенко Т.В., Хлыцов Н.В. Экспериментально-статистическое моделирование при исследовании дисперсно-армированного песчаного бетона // Моделирование и оптимизация строительных композитов. – Одесса: ОДАБА, 2018. – С. 30-35. 8. Довгань П.М., Довгань А.Д., Ляшенко Т.В., Хлыцов Н.В. Планирование эксперимента в исследовании декоративных песчаных бетонов // Структурообразование, прочность та руйнування композиційних будівельних матеріалів і конструкцій. – Одеса, ОДАБА, 2018. – С. 27-30. 9. Ляшенко Т.В. Экспериментально-статистические модели: несколько Nota Bene // Моделирование и оптимизация строительных композитов. – Одесса, ОДАБА, 2019. – С. 97-102. 10. Ляшенко Т.В., Ковалева И.Л. О культуре цитирования // Матеріали міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців", Одеса, ОДАБА, 2019. – С. 112-113. 11. Ковалева И.Л., Лазарева Д.В., Ляшенко Т.В. Особенности преподавания основ информатики иностранным студентам подготовительного отделения // Матеріали міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців", Одеса, ОДАБА, 2019. – С. 63-64. <b>Пункт 19:</b></p>
--	--	--	--	---	--	--

						Член асоціації American Statistical Association <b>Пункт 20:</b> Молодший наук. співробітник Ризької лабораторії Весоюзного науково-дослідного інституту стандартизації Держстандарту СРСР (1969-1971), м.н.с. та с.н.с., завідувача групою в Латвійському науково-дослідному інституті будівництва (1971-1980), с.н.с. в Одеському інженерно-будівельному інституті (Науково-дослідний сектор, 1981-1990).	
Основи охорони праці	Книш Олексій Ігорович	Доцент кафедри Організація будівництва і охорони праці	1. Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський технологічний інститут харчової промисловості ім. М. В. Ломоносова, Рік закінчення: 1994, Спеціальність: Машини та апарати харчових виробництв, Кваліфікація: Інженер-механік  2. Диплом спеціаліста видано закладом Одеська державна академія будівництва та архітектури, Рік закінчення: 2015, Спеціальність: Промислове і цивільне будівництво, Кваліфікація: спеціаліст з промислового і цивільного будівництва	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 000199, дата 1998-03-26, виданий: ВАК, науковий ступінь кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової освітньої програми процесу та апарати харчових виробів; тип документа Аттестат доцента, серія 12ДЦ, номер 030045, дата 2012-01-19, виданий: кафедра організації та охорони праці, вчене звання доцент	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Книш А.И., Беспалова А.В., Дашковская О.П., Файзулина О.А. Оптимизация технической эксплуатации подъемно-транспортных машин на примере портального крана. Вісник одеського національного морського університету. Одеса, 2017. № 1; 2. Faizulyna O.A., Bepalova A.V., Dashkovskaya O.P., Knush A.I. Modern technique of composition of calendar plans for construction of building complex. Вісник одеської державної академії будівництва та архітектури. Одеса, 2018. № 70. С. 164-169.; 3. Беспалова А.В., Книш О.І., Дашковська О.П., Файзулина О.А. Комплексометрична модель реконструкції портової зони із використанням акустичних показників експлуатації будівельного обладнання. Вісник одеського національного морського університету. Одеса, 2018. № 4(57). С. 178-187.; 4. Лебедев В.Г., Беспалова А.В., Книш О.І., Дашковська О.П. Планування виробничої діяльності підприємства на підставі часткових показників виробничого ризику. Міжвузівський збірник "Наукові нотатки" Луцького національного технічного університету. Луцьк, 2019. № 66. С. 208-214.; Наявність публікацій у наукових виданнях: Bepalova A., Lebedev V., Frolenkova O., Knysh A., Dashkovskaya O., Fayzulina O. Increasing efficiency of plasma hardening by local cooling of surface by air with negative temperature. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. No 4/12 (100). P. 52-57. (Scopus); 5. Беспалова А.В., Книш О.І., Дашковська О.П. Файзулина О.А. Динаміка захисту житлової зони акустичними екранами від впливу транспортних потоків порту "Південний". Вісник Одеського національного морського університету. Одеса, 2021. № 1(64). С. 124-139; Наявність публікацій у наукових виданнях: Беспалова А.В., Книш А.И., Чекулаев Д.И., Приступлюк В.П., Чумаченко Т.В., Лебедев В.Г. Пути снижения температуры алмазного отрезного круга при разрезании каменных строительных материалов. Збірник наукових праць "Перспективні технології та прилади" Луцького національного технічного університету. Луцьк, 2021. № 18. С. 6-12  4. Посилання на профілі: 4.1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57215436558">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57215436558</a> .	Адміністрація морського порту "Южний" тема: "Оптимізація матеріальних ресурсів АМП"Южний", 2017р.	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.30 Ліцензійних умов, пп.: 1,3,4,11,12,14; <b>Пункт 1:</b> 1) Bepalova A., Lebedev V., Frolenkova O., Knysh A., Dashkovskaya O., Fayzulina O. Increasing efficiency of plasma hardening by local cooling of surface by air with negative temperature. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2019. No 4/12 (100). P. 52-57. (Scopus) 2) Экономико-математические модели в управлении хозяйственными процессами. / [О.А. Файзулина, А.В. Беспалова, О.П. Дашковская, А.И. Книш]. – Вісник одеськ. держ. акад. будівництва і архіт-ри. – Одеса, 2016. – Вип. 63. – С. 330 – 334. 3. Анализ организации работы сварочного участка использованием метода дерева отказов. / [А.В. Беспалова, А.И. Книш, О.П. Дашковская, О.А., Файзулина О.А.] – Вісник одеськ. держ. акад. будівництва і архіт-ри. – Одеса, 2016. – Вип. 65. – С. 207 – 212. 4. Методологические подходы к прогнозированию и оценке энергоэффективных систем строительного производства. / [А.В. Беспалова, А.И. Книш, О.П. Дашковская, О.А. Файзулина]. Вісник одеськ. нац. морського ун-ту. – Одеса, 2016. – Вип. 3(49) – С. 133 – 139. 5. Оптимизация технической эксплуатации подъемно-транспортных машин на примере портального крана. / [А.В. Беспалова, А.И. Книш, О.П. Дашковская, О.А. Файзулина]. Вісник одеськ. нац. морського ун-ту. – Одеса, 2016. – Вип. 1(50) – С. 120 – 129. 6. Техническая реновация промышленного объекта применением георесурсного планирования. / [В.В. Липский, О.П. Дашковская, А.И. Книш]. – Вісник одеськ. держ. акад. будівництва і архіт-ри. – Одеса, 2016. – Вип. 64. – С. 246 – 251. 7. Faizulyna O.A., Bepalova A.V., Dashkovskaya O.P., Knuish A. Modern of calendar plans technique composition for construction of building complex/ О.А. Файзулина, А.В. Беспалова, О.П. Дашковская, А.И. Книш // Вісник одеськ. держ. акад. будівництва і архіт-ри. – Одеса, 2018. – Вип. 70. – С. 164 – 169. 8. Комплексометрична модель реконструкції портової зони використанням акустичних показників експлуатації будівельного обладнання/[А.В. Беспалова, А.И. Книш, О.П. Дашковская, О.А. Файзулина]. – Вісник одеськ. нац. морського ун-ту. – Одеса, 2018. – Вип. 4(57). – С. 178 – 186 9. Лебедев В.Г., Беспалова А.В., Книш О.І., Дашковська О.П. Планування виробничої діяльності підприємства на підставі часткових показників виробничого ризику. Наукові нотатки. Міжвузівський збірник (за галузями знань «Технічні науки»). Луцьк, 2019. Вип.66. С.208-214. 10. Беспалова А.В. Книш О.І. Дашковська О.П. Файзулина О.А. Динаміка захисту житлової зони акустичними екранами від впливу транспортних потоків порту "Південний". Вісник Одеського національного морського університету. Одеса, 2021. 1(64). С. 124-139. 11. Беспалова А.В., Книш А.И., Чекулаев Д.И., Приступлюк В.П., Чумаченко Т.В. Пути снижения температуры алмазного отрезного круга при разрезании каменных строительных материалов Збірник наукових праць «Перспективні технології та прилади», Луцьк травень 2021р. Луцьк: Луцький НТУ, 2021. С.6-11 <b>Пункт 3:</b> 1. Беспалова А.В., Файзулина О.А., Сахацький М.П., Книш О.І., Дашковська О.П. Інженерний супровід об'єктів будівництва та реконструкції: навч. посіб. Одеса : ОДАБА, 2017. 108 с. ISBN 978-617-7195-36-7 2. Протипожежна безпека багатоквартирних будинків: навч. посібн./С.В.Дзюба, П.М.Чабаненко, А.В. Беспалова, О.І. Книш, М.М. Шкварок.-Одеса:ОДАБА, 2020.-71с. ISBN 978-617-7900-27-5 3. А. Bepalova, V. Lebedev, O. Dashkovskaya, A. Knysh, O. Faizulyna. Labor protection: навч. посіб. Одеса: ОДАБА, 2021. 108 с.



						<p><b>Пункт 4:</b></p> <p>1. МВ до виконання практичних занять з дисципліни «Основи охорони праці та безпека життєдіяльності» для студентів галузі знань 07 «Управління та адміністрування», спеціальностей 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» та 075 «Маркетинг» ОКР «бакалавр». Беспалова А.В., Дашковська О.П., Книш О.І., Романюк В.П. / Одеса: ОДАБА, 2017. – 103 с.</p> <p>2. МВ до практичних занять з дисципліни «Основи охорони праці» для студентів галузі знань 02 «Культура і мистецтво спец-сті 023 «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво реставрація» освітнього. Беспалова А.В., Дашковська О.П. Книш О.І. / Одеса: ОДАБА, 2017. – 55 с.</p> <p>3. МВ до практичних занять з дисципліни "Організація будівництва" для студентів галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Теплогазопостачання та вентиляція освітнього рівня «бакалавр». Книш О.І., Беспалова А.В. Дашковська О.П. / Одеса: ОДАБА, 2018. – 23 с.</p> <p>4. МВ до виконання курсового проекту з дисципліни "Організація, планування та управління у будівництві" для студентів галузі знань 19 "Архітектура та будівництво" спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спеціалізації «Організація технічного надзору в будівництві», спеціальності 194 «Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології» спеціалізації «Гідротехнічне будівництво», "Водогосподарське та природоохоронне будівництво" для студентів освітнього рівня «магістр». Беспалова А.В., Файзуліна О.А., Себова Г.Ю. / Одеса: ОДАБА, 2018. – 22 5. МУ к практическим занятиям по дисциплине «Охрана труда в строительстве» для студентов области знаний 07 «Управление и администрирование», образовательного уровня «магистр». Книш А.И., Беспалова А.В., Дашковская О.П. / Одеса: ОДАБА, 2018. – 48 с.</p> <p>6. МВ до практичних занять з дисципліни «Охорона праці будівництві» для студентів галузі знань 07 «Управління та адміністрування», освітнього рівня «магістр». Книш О.І. Беспалова А.В., Дашковська О.П. / Одеса: ОДАБА, 2018. – 47 с.</p> <p>7. Беспалова А.В. Лебедев В.Г., Книш О.І., Дашковська О.П. Охорона праці та цивільний захист Конспект лекцій для студентів галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» спец-сті 192 «Будівництво та цивільна інженерія» спец-ції «ПЦБ», «Водні ресурси» осв. рівня «магістр». / Одеса: ОДАБА, 2020. – 68 с.</p> <p><b>Пункт 11:</b> Науковий консультант з охорони праці Адміністрації морського порту Південний з 2015р.</p> <p><b>Пункт 12:</b></p> <p>1. Беспалова А. В., Дашковская О.П., Книш А.И., Файзуліна О.А. Основные направления формирования культуры безопасности / А.В. Беспалова, О.П. Дашковская, А.И. Книш, О.А. Файзуліна // Матеріали першої науково-технічної конференції «Перспективні технології для забезпечення безпеки життєдіяльності та довголіття людини». – Одеса, червень, 2017</p> <p>2. Дашковська О.П., Книш О.І. Метод підвищення уважності студентів на лекціях / О.П. Дашковська, О.І. Книш // Матеріали міжнародної науково-методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців». ОДАБА- Одеса, квітень, 2018</p> <p>3. Удосконалення систем управління будівельним підприємством із використанням показників енергоефективності / О.І. Книш, А.В. Беспалова, О.П. Дашковська, О.А. Файзуліна // Матеріали VI Міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційні енерготехнології». ОНАХТ-Одеса, вересень, 2017</p> <p>4. Беспалова А.В., Книш А.И., Дашковская О.П., Файзуліна О.А. Аспекты технического сервиса машин строительной отрасли / А.В. Беспалова, А.И. Книш, О.П. Дашковская, О.А. Файзуліна // Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасне місто-проблеми та їх вирішення». ОДАБА-Одеса, вересень, 2017</p> <p>5. Книш А.И., Дашковская О.П. / Энергоаудит объекта строительства с применением элементом промышленной акустики // А.И. Книш, О.П. Дашковская // Матеріали VIII Міжнародної науково-практичної конференції «Енергоефективні технології в міському будівництві та господарстві», ОДАБА-Одеса, травень, 2018</p> <p>6. Беспалова А.В., Дашковская О.П., Книш А.И. / Пути повышения эффективности управления охраной труда // А.В. Беспалова, О.П. Дашковская, А.И. Книш</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>//Матеріали першої міжнародної науково-технічної конференції «Перспективи технології для забезпечення безпеки життєдіяльності та довголіття людини», ОНМУ-Одеса, травень, 2018</p> <p>7.Кныш А.И., Дашковская О.П./ Концепция энергосберегающей системы технического сервиса погрузчика//Матеріали V Міжнародної наук.-практ. конф. «Актуальні проблеми інженерної механіки», ОДАБА -Одеса, 22-25 травня 2018 р.- С.107-111</p> <p>8.Куралов С.В., Кныш О.І. /Позиціонування автотранспортних автотранспортних засобів в динаміці//С.В. Куралов, О.І. Кныш// Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених, магістрантів та студентів. Секція «Транспортне господарство».-Кривий Ріг, 19-22 березня 2018р. –С.25-26.</p> <p>9. Беспалова А. В., Дашковская О.П., Кныш А.И., Файзулина О.А. Основные направления формирования культуры безопасности . Перша науково-технічна конференція «Перспективи технології для забезпечення БЖД та довголіття людини», 27 квітня-05 червня 2017 року. Одеса – Закарпаття. 2017. С. 32 – 33.</p> <p>10. Дашковська О.П., Кныш О.І. Поширення хвилі в акустичному середовищі. Мат-ли 75-ї науково-технічної конференції проф.-виклад. складу академії, 16-17 травня 2019. Одеса, 2019. С.210</p> <p>11. Постернак І.М., Кныш О.І. ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФОРМУВАННЯ ПОТЕНЦІАЛУ РОЗВИТКУ МІСТОБУДІВНОГО КОМПЛЕКСУ. Актуальні проблеми розвитку фінансової системи України в умовах інтеграційних та глобалізаційних процесів: збірник матеріалів I Всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Херсон, 22 червня 2020 р.). Херсон : ХНТУ, 2020. 332 с.</p> <p>12. Куляк К. А., Кныш О.І. Шляхи удосконалення умов охорони праці на будівельному підприємстві в умовах пандемії. Матеріали II всеукраїнської науково-практичної конференції 03-04 червня 2020 року м. Одеса</p> <p>13. Кныш О.І., Дашковська О.П. НОВІ ШЛЯХИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АКУСТИЧНОГО КОМФОРТУ НАСЕЛЕННЯ СУЧАСНИХ МІСТ ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ 76-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу академії 21-22 травня 2020 року</p> <p>14. Дашковська О.П.,Кныш О.І. СТРАТЕГІЯ УПРАВЛІННЯ СУЧАСНОЮ ПРОМИСЛОВОЮ БЕЗПЕКОЮ . Тези Міжнародній науково-методичній конференції "Безпека життя і діяльності людини -освіта, наука практика" 23-24 квітня 2020, Луцьк</p> <p><b>Пункт 14:</b> Керував студентом 4 го курсу , інституту гідротехнічного будівництва і цивільної інженерії, Бригадир Д.І., МШ-411т , який заняв I місце на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади по «Цивільній безпеці(Охороні праці)», кер-к Кныш О.І. (наказ № 88/од від 03.04.2020р.)</p>	
Вища математика; Теорія ймовірностей і математична статистика	Кіосак Володимир Анатолійович	Професор кафедри Вищої математики	Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський державний університет імені І.І. Мечникова, Рік закінчення: 1981, Спеціальність: Математик, Кваліфікація: Математик, викладач	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 043234, дата 2007-11-08, виданий: Рішенням президії Вищої атестаційної комісії України від 08.11.2007 протокол № 9-07/9; тип документа Диплом доктора наук, серія ДД, номер 007350, дата 2018-02-01, виданий: На підставі рішення Атестаційної колегії вищим навчальним закладом Інститутом математики НАН України; тип документа Атестат професора, серія АП, номер 002494, дата 2021-02-09, виданий: На підставі рішення атестаційної колегії, вчене звання Професор, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно: Вища математика;	Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1.Kiosak V. Mappings of spaces with affine connection / V. Kiosak, O. Lesechko, O. Savchenko // 17th Conference on Applied Mathematics, Bratislava: APLIMAT 2018. – Proceedings. – 2018.? pp. 563-569. (Scopus).; 2. Kiosak V. Holomorphically Projective Mappings of Special Kahler Manifolds / V. Kiosak, O. Savchenko and T. Shevchenko // AIP Conference Proceedings 2025, 080004 (2018); <a href="https://doi.org/10.1063/1.5064924">https://doi.org/10.1063/1.5064924</a> (Scopus).; 3. Kiosak V. On the Conformal Mappings of Special Quasi-Einstein Spaces / V. Kiosak, A. Savchenko and O. Gudyreva // AIP Conference Proceedings 2164, 040001 (2019); <a href="https://doi.org/10.1063/1.5130793">https://doi.org/10.1063/1.5130793</a> (Scopus).; 4. Zarichnyi M. Strong Topology on the Set of Persistence Diagrams / M. Zarichnyi, A. Savchenko and V. Kiosak // AIP Conference Proceedings 2164, 040006 (2019); <a href="https://doi.org/10.1063/1.5130798">https://doi.org/10.1063/1.5130798</a> (Scopus).; 5. Kiosak V. Geodesic mappings of quasi-Einstein spaces with a constant scalar curvature / V. A. Kiosak, G. V. Kovalova // Matematychni Studii. V.53, No.2. – 2020. – pp. 212?217. <a href="https://doi.org/10.30970/ms.53.2.212-217">https://doi.org/10.30970/ms.53.2.212-217</a> (Scopus), (фахове).;	Зарахувати як підвищення кваліфікації захист докторської дисертації , 111 «Математика» (01.01.04 геометрія та топологія), тема дисертації «Відображення спеціальних псевдоріманових просторів», Диплом доктора наук, серія ДД, номер 007350, дата 2018-02-01, виданий: На підставі рішення Атестаційної колегії вищим навчальним закладом Інститутом математики НАН України, наказ про зарахування №576/вк від 01.09.2021р.	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р): пп.1,3,4,8,12,14; <b>Пункт 1:</b> 1) Kiosak V. Mappings of spaces with affine connection / V. Kiosak, O. Lesechko, O. Savchenko // 17th Conference on Applied Mathematics, Bratislava: APLIMAT 2018. – Proceedings. – 2018.– pp. 563-569. (Scopus) 2) Kiosak V. Holomorphically Projective Mappings of Special Kahler Manifolds / V. Kiosak, O. Savchenko and T. Shevchenko // AIP Conference Proceedings 2025, 080004 (2018); <a href="https://doi.org/10.1063/1.5064924">https://doi.org/10.1063/1.5064924</a> (Scopus). 3) Kiosak V. On the Conformal Mappings of Special Quasi-Einstein Spaces / V. Kiosak, A. Savchenko and O. Gudyreva // AIP Conference Proceedings 2164, 040001 (2019); <a href="https://doi.org/10.1063/1.5130793">https://doi.org/10.1063/1.5130793</a> (Scopus). 4) Zarichnyi M. Strong Topology on the Set of Persistence Diagrams / M. Zarichnyi, A. Savchenko and V. Kiosak // AIP Conference Proceedings 2164, 040006 (2019); <a href="https://doi.org/10.1063/1.5130798">https://doi.org/10.1063/1.5130798</a> (Scopus). 5) Doikov D. On the Schwarzschild model for gravitating objects of the Universe / D. Doikov, and V. Kiosak // AIP Conference Proceedings, 2020. – vol. 2302. – 040001. <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033657">https://doi.org/10.1063/5.0033657</a> . (Scopus).

				<p>тип документа Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 031312, дата 2012-03-29, виданий: кафедра інформатики та управління захистом інформаційних систем, вчене звання доцент</p>	<p>6. Kiosak V. Geodesic mappings of compact quasi-Einstein spaces, I / V. Kiosak, A. Savchenko, G. Kovalova // Proceedings of the International Geometry Center. Vol. 13, No1. ? 2020. ? pp. 35–48. <a href="https://doi.org/10.15673/tmgc.v13i1.1711">https://doi.org/10.15673/tmgc.v13i1.1711</a> (Scopus), (фахове);</p> <p>7. Кіосак В. А. Укорочені відображення просторів афінної зв'язності / В. А. Кіосак, А. В. Каменева // Механіка та математичні методи. – 2020. – Том 2, Вип. 2.– С. 18-31. <a href="https://doi.org/10.31650/2618-0650-2020-2-2-18-31">https://doi.org/10.31650/2618-0650-2020-2-2-18-31</a> (фахове);</p> <p>8. Doikov D. On the Schwarzschild model for gravitating objects of the Universe / D. Doikov, and V. Kiosak // AIP Conference Proceedings, 2020. - vol. 2302. – 040001. <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033657">https://doi.org/10.1063/5.0033657</a>. (Scopus);</p> <p>9. Kiosak V. Geodesic mappings of compact quasi-Einstein spaces with constant scalar curvat // V. Kiosak, A. Savchenko, and A. Kamienieva // AIP Conference Proceedings, 2020. - vol. 2302. – 040002. <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033661">https://doi.org/10.1063/5.0033661</a>. (Scopus);</p> <p>10. Kiosak V. On the typology of quasi-Einstein spaces / V. Kiosak, A. Savchenko, and S. Khniunin // AIP Conference Proceedings, 2020. - vol. 2302. – 040003. <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033700">https://doi.org/10.1063/5.0033700</a>. (Scopus);</p> <p>11. Kiosak V. Geodesic mappings of compact quasi-Einstein spaces, II / V. Kiosak, A. Savchenko, O. Latysh // Proceedings of the International Geometry Center. Vol. 14, No1. – 2021. – pp. 80–91. <a href="https://doi.org/10.15673/tmgc.v14i1.1936">https://doi.org/10.15673/tmgc.v14i1.1936</a> (Scopus), (фахове).</p> <p>Посилання на профілі: 1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=25960165900">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=25960165900</a> 2. профіль у GoogleScholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=VE1-fpMAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=VE1-fpMAAAAJ</a></p>		<p>6) Kiosak V. Geodesic mappings of compact quasi-Einstein spaces with constant scalar curvat // V. Kiosak, A. Savchenko, and A. Kamienieva // AIP Conference Proceedings, 2020. – vol. 2302. – 040002. <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033661">https://doi.org/10.1063/5.0033661</a>. (Scopus).</p> <p>7) Kiosak V. On the typology of quasi-Einstein spaces / V. Kiosak, A. Savchenko, and S. Khniunin // AIP Conference Proceedings, 2020. – vol. 2302. – 040003. <a href="https://doi.org/10.1063/5.0033700">https://doi.org/10.1063/5.0033700</a>. (Scopus).</p> <p>8) Kiosak V. Geodesic mappings of quasi-Einstein spaces with a constant scalar curvature / V. A. Kiosak, G. V. Kovalova // Matematychni Studii. V.53, No.2. – 2020. – pp. 212–217. (Scopus).</p> <p>9) Kiosak V. Geodesic mappings of compact quasi-Einstein spaces, I / V. Kiosak, A. Savchenko, G. Kovalova // Proceedings of the International Geometry Center. Vol. 13, No1. – 2020. – pp. 35–48. (Scopus).</p> <p>10) Kiosak, V., Lesechko, O. (2020). Geodesic mapping of spaces with special vector fields, Mechanics and Mathematical Methods, 2 (1). 45-54.</p> <p>11) Кіосак В. А. Укорочені відображення просторів афінної зв'язності / В. А. Кіосак, А. В. Каменева // Механіка та математичні методи. – 2020. – Том 2, Вип. 2.– С. 18-31.</p> <p>12) Kiosak V. Geodesic mappings of compact quasi-Einstein spaces, II / V. Kiosak, A. Savchenko, O. Latysh // Proceedings of the International Geometry Center. Vol. 14, No1. – 2021. – pp. 80–91. (Scopus).</p> <p><b>Пункт 3:</b> 1) Кіосак В.А. Ріманова геометрія. [Навчальний посібник] / В. А. Кіосак, О. О. Пришляк, Київ: КНУ ім. Тараса Шевченка, 2017.– 49 с. 2) Зовнішньоекономічна діяльність підприємств: навчальний посібник / [ Козак Ю. Г., Уханова І. О., Кіосак В.А. та ін. ]. – К.: Центр учбової літератури, 2020. – 268 с.</p> <p><b>Пункт 4:</b> 1) Кіосак В.А. Методичні вказівки до виконання контрольних завдань з дисципліни «Вища математика» до розділу «Невизначений та визначений інтеграл» для студентів освітнього рівня «Бакалавр» спеціальності 073 «Менеджмент» / А.В. Кіосак, О.В. Лесечко // Одеса: ОДАБА. – 2018. – 35 с. 2) Шевченко Т.І. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Вища математика» до розділу «Лінійна алгебра» / Т.І. Шевченко, О.В. Лесечко, А.В. Кіосак // Одеса: ОДАБА. – 2019. – 35 с. 3) Лесечко О.В. Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Вища математика» до розділу «Лінійна алгебра» / О.В. Лесечко, Т.І. Шевченко, А.В. Кіосак // Одеса: ОДАБА, 2020. – 82 с. 4) Лесечко О.В. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Вища математика» до розділу «Дослідження функцій» / О.В. Лесечко, А.В. Кіосак // Одеса: ОДАБА, 2020. – 28 с.</p> <p><b>Пункт 8:</b> Член редакційної колегії наукового видання «Механіка та математичні методи», включеного до переліку наукових фахових видань України (наказ МОН України №1471 від 26.11.2020).</p> <p><b>Пункт 12:</b> 1) Кіосак В.А. Про спеціальні майже ейштейнові простори / В.А. Кіосак // Тези доповідей міжнародної конференції: «Геометрія і топологія в Одесі-2016» – Одеса, 2016. – С.78. 2) Kiosak V. Mappings of spaces with affine connection / V. Kiosak, O. Lesechko, O. Savchenko // 17th Conference on Applied Mathematics, APLIMAT-2018, Bratislava, 2018 – С. 27 3) Лесечко О.В. Застосування SWOT-аналізу при викладанні математики / О.В. Лесечко, В.А. Кіосак, Т.І. Шевченко // Матеріали XXIII міжнародної науково методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців» – Одеса: ОДАБА, 2018. – С. 100. 4) Кіосак В.А. Геодезичні відображення майже ейштейнових просторів / А.В. Кіосак // Сучасні проблеми механіки та математики: зб-к наук. праць у 3-х т. / за заг. ред. А.М. Самойленка та Р.М. Кушніра [Ел. ресурс] // Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача НАН України. – 2018. – Т. 3. – Режим доступу до ресурсу: <a href="http://www.iapmm.lviv.ua/mprmm2018">www.iapmm.lviv.ua/mprmm2018</a>. – С. 205. 5) Кіосак В.А. Геодезичні відображення майже ейштейнових просторів / А.В. Кіосак // Тези доповідей 74-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу ОДАБА 17-18 травня 2018 р. – С. 214. 6) Кіосак В.А. Простори розділеної кривини / А.В. Кіосак, О.В. Лесечко // Тези доповідей 75-ї науково-технічної конференції</p>
--	--	--	--	--	---	--	--



							<p>професорсько-викладацького складу ОДАБА 16-17 травня 2019 р. – С. 214.</p> <p>7) Kiosak V., Lesechko O. Mappings of spaces with affine connection preserving the weyl tensor / XIX Международная конференция "Моделирование и исследование устойчивости динамических систем" (DSMSI-2019), 22-24.05.2019. С. 205-207.</p> <p>8) Кюсак В.А. Математичні олімпіади в технічному вищому навчальному закладі / В. А. Кюсак, А. О. Стехун // Матеріали XXIV міжнародної науково- методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців». Частина 2. – Одеса: ОДАБА, 2019. – С. 187-189.</p> <p>9) Kiosak V. On the Conformal Mappings of Special Quasi-Einstein Spaces / V. Kiosak, A. Savchenko and O. Gudyreva // Eleventh International Conference on Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences. 20–25 June 2019, Albena, Bulgaria. – Book of Abstracts. – p. 26.</p> <p>10) Kiosak V. Strong Topology on the Set of Persistence Diagrams / V. Kiosak, A. Savchenko and M. Zarichnyi // Eleventh International Conference on Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences. 20–25 June 2019, Albena, Bulgaria. – Book of Abstracts. – p. 100.</p> <p>11) Подоусова Т.Ю. Еквіваріантно-геодезичні деформації циліндра / Т.Ю. Подоусова, О.В. Лесечко, В.А. Кюсак // VII Міжнародна конференція «Актуальні проблеми інженерної механіки». Тези доповідей. Одеса, 2020. – С. 150-152.</p> <p>12) Кюсак В.А. Геодезичні відображення просторів з <math>\varphi(\text{Ric})</math>-векторними полями / В.А. Кюсак, О.В. Лесечко // Міжнародна наукова конференція «Алгебраїчні та геометричні методи аналізу». Тези доповідей. Одеса, 2020. – С. 80.</p> <p>13) Кюсак В.А. Математика та професійна ідентичність майбутніх інженерів-будівельників як теоретико-методична проблема / В.А. Кюсак, О.В. Лесечко, Т.І. Шевченко // Матеріали XXV міжнародної науково- методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців» – Одеса: ОДАБА, 2020. – С. 23-25.</p> <p>14) Кюсак В.А. Спеціальні майже ермітові простори / А.В. Кюсак, О.В. Лесечко // Тези доповідей 76-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу ОДАБА, 21-22 травня 2020. – С. 172.</p> <p>15) Kiosak V. Invariant Transformations Preserving Geodesic Quasi-Einstein Spaces / V. Kiosak, A. Savchenko, S. Khniunin // Twelfth International On-Line Conference on Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences. 24–29 June 2020. – Book of Abstracts. – p. 38.</p> <p>16) Savchenko A. Geodesic Mappings of Compact Quasi-Einstein Spaces / A. Savchenko, V. Kiosak, A. Kamienieva // Twelfth International On-Line Conference on Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences. 24–29 June 2020. – Book of Abstracts. – p. 66.</p> <p>17) Лесечко О.В. Методика формування готовності студентів до вивчення математики в режимі онлайн / О.В. Лесечко, В.А. Кюсак, Т.І. Шевченко // Матеріали XXVI міжнародної науково-методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців». Ч. 2. – Одеса: ОДАБА, 2021. – С. 142-143.</p> <p>18) Кюсак В.А. Про інваріантні перетворення зі збереженням відображень / В.А.Кюсак // Тези доповідей 77-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу ОДАБА, 13-14 травня 2021. – С. 122.</p> <p>19) Kiosak V. Canonical infinitesimal deformations of metrics of pseudo-Riemannian spaces / V. Kiosak, O. Lesechko // International online conference «Algebraic and Geometric Methods of Analysis», Odessa, May 25-28, 2021. – Book of Abstracts. – p. 78.</p> <p>20) Kiosak V. On the Stationary Model of Universe / V. Kiosak, A. Savchenko // Thirteenth International Hybrid Conference on Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences. 24–29 June 2021, Albena. Book of Abstracts. – p. 48.</p> <p>21) Kiosak V. Invariant Transformations Preserving Mappings / V. Kiosak, A. Savchenko, L. Makarenko. // Thirteenth International Hybrid Conference on Application of Mathematics in Technical and Natural Sciences. 24–29 June 2021, Albena. Book of Abstracts. – p. 56.</p> <p><b>Пункт 14:</b> 1) Голова журі на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з математики в ОДАБА у 2019-2020 навчальному році (Положення про проведення олімпіади з дисципліни «Вища математика» серед студентів ОДАБА від 13.02.20 р., наказ №48/од/1 від 10.03.2020 р.).</p>
Інженерна та комп'ютерна	Перпері Алла	завідувачка кафедри Нарисна геометрія та	Диплом молодшого спеціаліста видано закладом:	тип документа Диплом кандидата наук,	Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Бредньова В.П, Перпері А.О. Компетентнісний	стажування 2019 р. Одеський національний морський університет,	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р);

графіка	Олександрівна	інженерна графіка	<p>Рішенням Державної кваліфікаційної комісії від 23 червня 1994 р., Рік закінчення: 1994,</p> <p>Спеціальність: Обробка матеріалів на верстатах та автоматичних лініях, Кваліфікація: технік-технолог;</p> <p>Диплом спеціаліста видано закладом: Одеській державній політехнічний університет, Рік закінчення: 1999, Кваліфікація: Спеціаліста за спеціальністю технологія машинобудування</p>	<p>серія ДК, номер 006690, дата 2012-05-17, виданий: на підставі рішення Атестаційної колегії від 17 травня 2012 р., науковий ступінь к.т.н., шифр та найменування наукової освітнього процесу системи автоматизації проектувальних робіт; тип документа Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 045219, дата 2015-12-15, виданий: Рішенням Атестаційної колегії від 15 грудня 2015 р., вчене звання доцент</p>	<p>підхід при викладанні дисципліни «МИСТЕЦТВО ШРИФТУ» в архітектурно-художній школі. Проблеми теорії та історії архітектури України, вип. № 17 част.1, 2017. – ОДАБА. – С. 202 – 204. 2. Перпері А.О., Вікторов О.В., Перпері А.М. Розвиток транспорту в місті Одеса. Проблеми теорії та історії архітектури України. Сборник научных трудов. - Одесса, Астропринт, 2018. Вип.18. - С.53-58. 3. Перпері А.О., Савельєва О.В, Артемьєва І.С., Зайцев П.В. Методика комп'ютерного проектування футбольних бутс у системі Crispin Shoemaker. Прикладна геометрія та інформаційні технології. Науковий журнал. – Миколаїв, МНУ імені В.О. Сухомлинського. – Вип. №2(6), жовтень 2018. – с. 52-59. 4. Перпері А.О., Бредньова В.П., Яворська Н.М., Перпері А.М. Про дослідження форм і методів удосконалення графічних компетенцій студентів архітектурних і художніх спеціальностей. Проблеми теорії та історії архітектури України. Сборник научных трудов. - Одесса, Астропринт, 2019. Вип.19.- С. 326-331. 5. Перпері А.А., Яворская Н.М., Яворский П.В. Исследование геометрии в творчестве архитектора Антонио Гауди. Проблеми теорії та історії архітектури України. Збірник наукових праць. Випуск 20. – Одеса «Астропринт», 2020. – С. 312-321</p> <p>Посилання на профілі: 1. профіль GoogleScholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=yLMRTfMAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=yLMRTfMAAAAJ</a></p>	<p>тема: "Вивчення засобів організації навчально-дослідницької роботи з нарисної геометрії та інженерної графіки", з 14.11.2019 р. по 16.12.2019 р., довідка №к/1581 від 19.12.2019 р., наказ про направлення №751/вк від 13.11.2019 р.; наказ про проходження № 837/вк від 24.12.2019 р.</p>	<p>пп.1,4,7,12,14,20; <b>Пункт 1:</b> 1. Бредньова В.П, Перпері А.О. Компетентнісний підхід при викладанні дисципліни «МИСТЕЦТВО ШРИФТУ» в архітектурно-художній школі. Проблеми теорії та історії архітектури України, вип. № 17 част.1, 2017. – ОДАБА. – С. 202 – 204. 2. Перпері А.О., Вікторов О.В., Перпері А.М. Розвиток транспорту в місті Одеса. Проблеми теорії та історії архітектури України. Сборник научных трудов. - Одесса, Астропринт, 2018. Вип.18. - С.53-58. 3. Перпері А.О., Савельєва О.В, Артемьєва І.С., Зайцев П.В. Методика комп'ютерного проектування футбольних бутс у системі Crispin Shoemaker. Прикладна геометрія та інформаційні технології. Науковий журнал. – Миколаїв, МНУ імені В.О. Сухомлинського. – Вип. №2(6), жовтень 2018. – с. 52-59. 4. Перпері А.О., Бредньова В.П., Яворська Н.М., Перпері А.М. Про дослідження форм і методів удосконалення графічних компетенцій студентів архітектурних і художніх спеціальностей. Проблеми теорії та історії архітектури України. Сборник научных трудов. - Одесса, Астропринт, 2019. Вип.19.- С. 326-331. 5. Перпері А.А., Яворская Н.М., Яворский П.В. Исследование геометрии в творчестве архитектора Антонио Гауди. Проблеми теорії та історії архітектури України. Збірник наукових праць. Випуск 20. – Одеса «Астропринт», 2020. – С. 312-321. <b>Пункт 3:</b> 1. Усов А.В., Савельєва О.В., Становська І.І., Перпері А.О. Математичні методи моделювання. <b>Підручник</b> / За ред. Становського О.І. – Одеса: Пальміра, 2011. – 500 с. ISBN 978-966-8945-61-8 2. Бредньова В.П., Перпері А.О., Яворська Н.М. <b>Навчальний посібник</b> «Мистецтво шрифту» для студентів спеціальностей: 191 «Архітектура та містобудування», 023 «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація» освітньо-кваліфікаційний рівень «Бакалавр» - Одеса: ОДАБА, 2017. – 128 с. 3. Перпері А.О., Бредньова В.П., Думанська В.В., Марченко В.С. Інженерна графіка. <b>Навчальний посібник</b> з курсу нарисної геометрії для студентів спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія» - Одеса: ОДАБА, 2018. – 220 с. 4. Перпері А.О., Бредньова В.П. Креслення. <b>Навчальний посібник</b> для іноземних слухачів підготовчого відділення ОДАБА. Одеса: ОДАБА, 2020. – 80с. <b>Пункт 4:</b> 1. Вікторов О.В., Перпері А.О. Топографічне та землепорядне креслення 2 до розділу «Умовні знаки топографічних планів і карт» для студентів спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» Одеса, ОДАБА, 2017. – 32 с. 2. Перпері А.О., Яворська Н.М. Конспект лекцій з дисципліни «Нарисна геометрія 1» для студентів архітектурно-художніх спеціальностей: 191 «Архітектура та містобудування», 023 «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація» - Одеса: ОДАБА, 2017. – 112 с. 3. А.О. Перпері, В.П. Бредньова, В.В. Думанська, О.О. Калінін «Інженерна графіка 1. Практикум з нарисної геометрії» для студентів спеціальностей 192 «Будівництво та цивільна інженерія» і 133 «Галузеве машинобудування». Практикум - Одеса: ОДАБА, 2019. – 60 с. 4. А.О. Перпері, В.П. Бредньова, В.В. Думанська. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни «Технологія комп'ютерного моделювання в машинобудуванні» для студентів освітнього рівня «Магістр». Одеса: ОДАБА, 2018 р. – 30 с. 5. Перпері А.О., Сидорова Н.В., Яворська Н.М. Методичні вказівки до виконання контрольної роботи «Побудова розгортки поверхонь» з дисципліни «Нарисна геометрія 2» для студентів освітнього рівня бакалавр спеціальностей: 191 «Архітектура та містобудування», 023 «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація». Одеса: ОДАБА, 2019. - 21 с. 6. Перпері А.О., Яворська Н.М. Конспект лекцій з дисципліни «Нарисна геометрія 2» для студентів спеціальності 191 «Архітектура та містобудування» освітнього рівня «бакалавр». Одеса: ОДАБА, 2019. - 130 с. 7. Перпері А.О., Вікторов О.В., Савельєва О.В. Конспект лекцій з дисципліни «Топографічне та землепорядкувальне креслення» для студентів спеціальності 193 «Геодезія та</p>
---------	---------------	-------------------	--	--	--	---	--

						<p>землеустрій». Одеса: ОДАБА, 2019. - 91 с.</p> <p>8. Перпері А.О., Бредньова В.П., Яворська Н.М. Методичні вказівки з дисципліни «Мистецтво шрифту» до практичних занять для виконання контрольних і самостійних робіт для студентів спеціальностей: 191 «Архітектура та містобудування», 023 «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація освітнього рівня «бакалавр». Одеса: ОДАБА, 2019. - 59 с.</p> <p>9. А.О. Perperi, N.V. Sydorova, V.P. Brednyova, N.M. Yavorska Compendium of Lectures on Art of Font for students of specialty 191 «Architecture and urban planning». – Odesa: OSACEA, 2019. – 47p.</p> <p>10. A.O. Perperi., V.V Dumanska, N.M. Yavorska. Compendium of Lectures on discipline Descriptive Geometry 1 for students of specialty 191 «Architecture and urban planning». – Odesa: OSACEA, 2019. – 106 p.</p> <p>11. Перпері А.О., Яворська Н.М., Яворський П.В. Методичні вказівки до виконання контрольних та самостійних робіт з дисципліни «Нарисна геометрія 1» для студентів спеціальності 023 «Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація» освітнього рівня «бакалавр». - Одеса: ОДАБА, 2019. - 36 с.</p> <p>12. Перпері А.О., Бредньова В.П., Думанська В.В. Інженерна графіка. Конспект лекцій з інженерної графіки для студентів спеціальності 073 «Менеджмент» та 075 «Маркетинг». – Одеса: ОДАБА, 2020. - 170 с.</p> <p>13. Перпері А.О., Бредньова В.П., Яворська Н.М., Яворський П.В. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи «Креслення будівлі» з дисципліни Інженерна графіка для студентів спеціальностей 073 «Менеджмент» та 075 «Маркетинг». – Одеса: ОДАБА, 2020. – 38с.</p> <p>14. Перпері А.О., Сидорова Н.В., Яворська Н.М., Яворський П.В., Бабушок Д.В. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи «Креслення будівлі» з дисципліни Інженерна графіка для студентів спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» освітнього рівня «Бакалавр». – Одеса: ОДАБА, 2020. – 34 с.</p> <p>15. Перпері А.О., Вікторов О.В., Яворський П.В., Бабушок Д.В. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи "Креслення будівлі" з дисципліни «Топографічне та землепорядне креслення 1» для студентів спеціальності 193 "Землеустрій та кадастр". – Одеса: ОДАБА, 2020. – 42 с.</p> <p>16. Перпері А.О., Думанська В.В., Яворська Н.М. Нарисна геометрія 1. Практикум до практичних занять і самостійної роботи для студентів спеціальності 191 «Архітектура та містобудування». – Одеса: ОДАБА., 2020. - 58 с.</p> <p>17. Перпері А.О. Сидорова Н.В. Конспект лекцій з дисципліни Мистецтво шрифту для студентів спеціальності 191 «Архітектура та містобудування» освітнього рівня «бакалавр». - Одеса: ОДАБА. – 2020. - 82с.</p> <p>18. Перпері А.О., Доценко Ю.В., Калінін О.О., Думанська В.В. Конспект лекцій з дисципліни Нарисна та обчислювальна геометрія 1 для студентів спеціальності 126 «Інформаційні системи та технології» – Одеса: ОДАБА, 2020. – 92 с.</p> <p>19. Перпері А.А., Думанская В.В., Яворская Н.М. Практикум по дисциплине Начертательная геометрия 1 для практических занятий и самостоятельной работы для студентов специальности 191 «Архитектура и градостроительство». - Одесса: ОГАСА. – 2020. - 58с.</p> <p>20. Перпері А.О., Бредньова В.П. Інженерна графіка 1. Конспект лекцій для студентів спеціальностей 192 «Будівництво та цивільна інженерія» та 133 «Галузеве машинобудування» освітнього рівня «Бакалавр» – Одеса: ОДАБА, 2020. – 210 с.</p> <p>21. Перпері А.О., Бредньова В.П., Доценко Ю.В., Бабушок Д.В. Методичні вказівки і задачі з дисципліни Інженерна графіка до практичних занять і самостійної роботи для студентів спеціальностей 073 «Менеджмент» та 075 «Маркетинг» освітнього рівня «Бакалавр». – Одеса: ОДАБА, 2020. – 40 с.</p> <p>22. Perperi A.O., Dumanska V.V., Yavorska N.V. Handbook of problems in the academic discipline Descriptive Geometry 1 for practical lessons and independent work for students of the speciality 191 «Architecture and urban planning». – Odesa: OSACIA, 2020. – 59 p.</p> <p><b>Пункт 7:</b> 3. Офіційний опонент дисертанта – Журавльова Юрія Івановича, ОНПУ, тема дисертаційної роботи «Математичне моделювання і аналіз відмово стійкості термоелектричних охолоджувачів в</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>САПР тепло навантажених пристроїв» зі спеціальності 05.13.12 – Системи автоматизації проєктувальних робіт, захист відбувся 1 липня 2016 р.</p> <p><b>Пункт 12:</b></p> <p>1. Перпери А.А., Викторов А.А. Технологии в обучении инженерной графике. XXI міжнародна науково-методична конференція "Управління якістю підготовки фахівців" 21-22 квітня 2016 р., Ч.2, Одеса: ОДАБА. – С. 179.</p> <p>2. Сидорова Н.В., Перпери А.О., Яворська Н.М. Шрифт як мистецтво. Про користь та необхідність вивчення. / Матеріали XXII міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Ч. 2, Одеса: ОДАБА, 2017. - С. 177.</p> <p>3. Перпери А.А., Викторов А.В. Обучение с помощью таблиц классификации позиционных задач. Матеріали XXII міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса: ОДАБА, 2017. - С.15.</p> <p>4. Перпери А.О., Викторов О.В. Системний підхід при викладанні інженерної графіки. Матеріали XXIII міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців". Ч. 1. Одеса: ОДАБА: 2018. – С. 132 – 133.</p> <p>5. Перпери А.О., Яворська Н.М., Викторов О.В. Вдосконалення методики викладання дисципліни "Мистецтво шрифту", використовуючи мультимедійну апаратуру. Матеріали XXIII міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців". Ч.2. Одеса: ОДАБА, 2018. – С. 135.</p> <p>6. А.А. Перпери, Н.М. Яворская, А.М. Перпери. Научно-исследовательская работа по совершенствованию преподавания расчетно-графической работы "Перспектива карниза" для студентов Архитектурно-художественного института. 74 Науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу академії, 17 – 18 травня, Одеса: ОДАБА, 2018. – С. 265.</p> <p>7. А.А. Перпери, Н.М. Яворская, А.М. Перпери. Выполнение расчетно-графической работы "Перспектива карниза" студентами архитектурно-художественного института, как основа для реставрации фрагментов памятников архитектуры г. Одессы. 74 Науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу академії, 17 – 18 травня, Одеса: ОДАБА, 2018. – С. 264.</p> <p>8. Перпери А.О., Бредньова В.П. Про удосконалення сучасних графічних компетенцій студентів Архитектурно-художнього профілю. Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Людина як цілісність: філософсько-методологічні, соматичні та суспільно-психологічні аспекти здоров'я», 21 червня 2018 р., м. Одеса, Україна.</p> <p>9. Перпери А.О., Яворська Н.М., Викторов О.В. Транспорт та архітектура міста Одеси. Друга науково-практична конференція «Проблеми та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси» 27-29 вересня 2018 р., Одеса, Одеська міська рада. ОДАБА. – С.41.</p> <p>10. Перпери А.О., Бредньова В.П. Про дослідження якості графічної освіти студентів спеціальності «Будівництво та архітектура» Друга науково-практична конференція «Проблеми та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси» 27-29 вересня 2018 р., Одеса, Одеська міська рада. ОДАБА. – С.120.</p> <p>11. Савельева О.В, Артемьева И.С., Зайцев П.В., Перпери А.О. Методика комп'ютерного проєктування футбольних бутс у системі Crispin Shoemaker. III Всеукраїнська науково-практична конференція, присвячена пам'яті професора В. Є. Михайленка «Прикладна геометрія та інформаційні технології в моделюванні об'єктів, явищ і процесів» 17-19 жовтня 2018 р., Миколаїв, МНУ ім. Сухомлинського, Українська асоціація з прикладної геометрії. – С. 30-31.</p> <p>12. А.А. Перпери, Н.М. Яворская, А.М. Перпери Геометрия в архитектуре Антонио Гауди. Сучасні проблеми та перспективні напрямки інноваційного розвитку міста. Міжнародна науково-практична конференція 11-12 квітня 2019 р. Одеса: ОДАБА, 2019. – С. 3.</p> <p>13. Викторов О.В., Перпери А.О. сучасні аспекти викладання інженерної графіки. Матеріали XXIV міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса: ОДАБА, 2019 - С. 26.</p> <p>14. Перпери А.О., Бредньова В.П. Про інноваційні технології організації навчального процесу студентів будівельного напрямку. Матеріали XXIV міжнародної науково-методичної</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 1, Одеса: ОДАБА, 2019 - С. 178.</p> <p><b>15.</b> Перпері А.О., Яворська Н.М. Побудова розгортки поверхонь – як необхідна складова дисципліни «Нарисна геометрія». Матеріали XXIV міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса: ОДАБА, 2019 - С. 108.</p> <p><b>16.</b> Перпері А.А., Яворская Н.М., Викторов А.В., Перпері А.М. Развертки поверхностей и их применение в современном проектировании. Тези доповідей 75-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу академії. 16-17 травня 2019 року. Одеса, 2019. – С.241.</p> <p><b>17.</b> Перпері А.А., Яворская Н.М., Викторов А.В., Перпері А.М. Искусство шрифта и начертательная геометрия как базовая составляющая в графическом дизайне. Тези доповідей 75-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу академії. 16-17 травня 2019 року. Одеса, 2019. – С.242.</p> <p><b>18.</b> Перпері А.А., Яворская Н.М., Яворский П.В., Бабушок Д.В. Обучение построению перспективы архитектурных фрагментов на существующих памятниках архитектуры города Одессы. Матеріали XXV міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса: ОДАБА, 2020 - С. 108.</p> <p><b>19.</b> А.О. Перпері, О.В. Викторов Дистанційне навчання інженерної графіки. Матеріали XXV міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса, ОДАБА, 2020. - С.199.</p> <p><b>20.</b> Перпері А.О., Яворська Н.М., Яворський П.В., Бабушок Д.В. Розвиток шрифтової культури серед студентської молоді творчих спеціальностей. Матеріали XXV міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 1, Одеса, ОДАБА, 2020. - С.45.</p> <p><b>21.</b> Перпері А.О., Яворська Н.М., Яворський П.В., Бабушок Д.В. Дослідження особливостей формоутворення цегляних будівель пам'яток архітектури міста Одеси. 76 науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу академії. Одеса: ОДАБА, 2020. – С. 225.</p> <p><b>22.</b> Перпері А.О., Перпері А.М. Технологія комп'ютерного моделювання в машинобудуванні. 76 науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу академії. Одеса: ОДАБА, 2020. – С. 224.</p> <p><b>23.</b> Перпері А.О., Викторов О.В. Інженерна графіка в таблицях і їх використання в навчанні. Матеріали XXVI міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса, ОДАБА, 2021. - С.60-62.</p> <p><b>24.</b> Перпері А.О., Бредньова В.П. Узагальнення досвіду впровадження методології онлайн-освіти при викладанні графічних дисциплін. Матеріали XXVI міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса, ОДАБА, 2021. - С. 63.</p> <p><b>25.</b> Перпері А.О., Яворська Н.М., Яворський П.В. Інженерна і комп'ютерна графіка – сучасна складова архітектурної освіти. Матеріали XXVI міжнародної науково-методичної конференції "Управління якістю підготовки фахівців" Частина 2, Одеса, ОДАБА, 2021. - С. 163-164.</p> <p><b>26.</b> Перпері А.О., Яворська Н.М., Яворський П.В. Розгортка в прикладному мистецтві. Тези доповідей 77-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу академії. Одеса: ОДАБА, 2021. – С. 160.</p> <p><b>27.</b> Перпері А.О., Яворська Н.М., Яворський П.В. Застосування геометрії в екстер'єрі будівель споруд пристосувань функціонального призначення Тези доповідей 77-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу академії. Одеса: ОДАБА, 2021. – С. 159.</p> <p><b>Пункт 14:</b>  1) Керівництво студентами, які зайняли призові місця на I етапі олімпіади з нарисної геометрії :  - <b>2017-2018</b> н.р., Наказ №251/од від 27.11.2017  гр. А-118, Курбатова К.С. (лекції) – III місце,  - <b>2018-2019</b> н.р., Наказ №225/од від 30.11.2018  гр. А-123, Пашенко М.В. (практика) – I місце,  гр. А-125, Леоненко М.І. (лекції) – II місце,  гр. А-126, Цвєткова А.В. (лекції, практика) – III місце,  2) Робота у складі організаційного комітету I етапу відкритої міської олімпіади з нарисної геометрії у 2016-2017 н.р. – Наказ № 730/вк від 24.11.2016  Робота у складі організаційного комітету I етапу олімпіади з нарисної геометрії серед навчальних закладів м. Одеси у 2017-</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>2018 н.р. – Наказ № 747/ВК від 27.11.2017</p> <p>Робота у складі організаційного комітету I етапу олімпіади з нарисної геометрії серед навчальних закладів м. Одеси у 2018-2019 н.р. – Наказ № 777/ВК від 04.12.2018</p> <p>Робота у складі організаційного комітету I етапу олімпіади з нарисної геометрії серед навчальних закладів м. Одеси у 2019-2020 н.р. – Наказ № 795/ВК від 06.12.2019</p> <p>3) Робота у складі журі I етапу Міжнародного студентського конкурсу зі шрифту та каліграфії Pangram 2020-2021 – наказ №63/од від 07.04.2021</p> <p>4) Підготовка та проведення I туру Універсального студентського конкурсу зі шрифту та каліграфії Pangram 2020-2021 – наказ №196/вк від 05.04.2021</p> <p><b>Пункт 20:</b></p> <p>З 01.07.1999 по 16.12.2005 - Інженер-метролог відкритого акціонерного товариства Одеського заводу прецизійних верстатів «Мікрон», наказ № 212-к від 01.07.1999 р.</p>
<p>Вступ в спеціальність;</p> <p>Пасажирські перевезення;</p> <p>Управління автомобільними перевезеннями;</p> <p>Взаємодія видів транспорту;</p> <p>Транспортне планування міст</p>	<p>Волобуєва Тетяна Вячеславівна</p>	<p>доцент кафедри Машинобудування</p>	<p>1. Диплом спеціаліста видано закладом: Донецький державний технічний університет, Рік закінчення: 1999, Спеціальність: Автомобілі та автомобільне господарство за спеціалізацією "Менеджмент діяльності підприємств", Кваліфікація: Інженер-механік;</p> <p>2. Диплом магістра видано закладом: Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, Рік закінчення: 2001, Спеціальність: Економіка підприємства, Кваліфікація: Магістр-дослідник</p>	<p>тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, № 003415, дата 2011-12-22, виданий: Харківський державний автомобільно-дорожній технічний університет, науковий ступінь Кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової освітньої процесу ергономіка, тема дисертації: Ергономічна оцінка навантаження водія оведінці у стресових дорожньо-транспортних ситуаціях;</p> <p>тип документа Атестація доцента, серія 12ДЦ, № 037818, дата 2014-02-14, виданий: Харків, вчене звання Доцент</p>	<p>Наявність публікацій у наукових виданнях:</p> <p>1. Волобуєва, Т.В. Дослідження якості рівня транспортного обслуговування м. Одеса [Текст] / С. В. Мироненко, Т. В. Волобуєва // Автомобільний транспорт: сб. науч. тр. / М-во образования и науки Украины, ХНАДУ ; [редкол.: А. Н. Туренко (гл. ред.) и др.] – Харьков, 2017. – Вып. 40. – С. 24-29.;</p> <p>2. Оцінка чинників, які впливають на підвищення рівня професійної підготовки водія навантажувача [Текст] / Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота, К.І. Кострубіна, Д.О. Волобуєв // Науково-технічний та виробничий журнал. Підйомно-транспортна техніка – Одеса, 2018. №3(48). – С.114-119.;</p> <p>3. О. Stepanov, A. Venher, T. Volobueva, S. Myronenko. Analysis of demand for use public transport in the population of Ukraine. XXVI научно-техническая конференция с международно участие. Сборник доклады. ЕКО Варна, 2020. с. 14 – 18;</p> <p>4. Стан та перспективи інвестування розвитку автотранспортних технологій: логістичний аспект. // Соколюк К.Ю., Волобуєва Т.В., Ніколюк А.М., // М-во освіти і науки України, НАУ; Проблеми системного підходу в економіці. – Київ, 2021. – Вип. 2 (82) – С. 62-69.;</p> <p>5. Удосконалення навичок керування транспортним засобом за допомогою спеціалізованих технічних засобів // Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота, Степанов О.В., Венгер А.С. // Науково-технічний та виробничий журнал. Підйомно-транспортна техніка – Одеса, 2021, №1. – С. 52-58</p> <p><a href="https://pt-journals.net/journal/2021-1-65/">https://pt-journals.net/journal/2021-1-65/</a></p> <p>Посилання на профілі:</p> <p>1. профіль у GoogleScholar: <a href="https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&amp;user=hWw15MAAAAJ&amp;view_op=list_works&amp;sortBy=pubdate">https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&amp;user=hWw15MAAAAJ&amp;view_op=list_works&amp;sortBy=pubdate</a></p>	<p>1.участь у семінарах: Аналіз з транспортного процесу в контексті безпеки дорожнього руху (16 годин), Аналіз сучасного стану транспортної системи України (24 години), короткостроковий семінар на тему: Дослідження проблем забезпечення безпеки в транспортному процесі (24 години), Сучасна проблематика транспортних систем» (12 годин), «Теоретичні та практичні аспекти організації транспортного процесу в Україні» (12 годин),</p> <p>2.участь у V засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій» на тему: «Актуальні питання з підготовки фахівців транспортної галузі» (6 годин);</p> <p>3. стажування на підприємстві «Укрзалізниця» виробничий підрозділ «Одеське територіальне управління» (108 годин), 4.курси підвищення кваліфікації ТОВ "«АВІАЙШН БІЗНЕС СУПОРТ"(17 годин), наказ №311/вк від 31.05.2021р.;</p> <p>5.Курси підвищення кваліфікації за програмою «Сучасні технології навчання». Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К.Д. Ушинського, (90 годин) 10.06-30.06.2021.</p> <p>Свідоцтво №СПК 32/1-0952/2021;</p> <p>6.курси підвищення кваліфікації через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus за програмою: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів (60 годин);</p> <p>7.Участь у національному проєкті з цифрової грамотності «Дія. Цифрова освіта», 29.11.2021:</p> <p>1) освітній серіал: Електронний підпис, сертифікат на 0,2 кредити ЄКТС;</p> <p>2) проходження тестування Цифрограм 2,0, сертифікат.</p> <p>8.Участь у III Науково-практичній конференції на тему «Транспортні технології: стан, проблеми, перспективи» для викладачів в рамках роботи VI засідання Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій» (10 годин), 2021 Сертифікат №037</p>	<p>Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р): пп.1,3,4,10,11,12,14,19;</p> <p><b>Пункт 1:</b></p> <p>1.Волобуєва, Т.В. Дослідження якості рівня транспортного обслуговування м. Одеса [Текст] / С. В. Мироненко, Т. В. Волобуєва // Автомобільний транспорт: сб. науч. тр. / М-во образования и науки Украины, ХНАДУ ; [редкол.: А. Н. Туренко (гл. ред.) и др.] – Харьков, 2017. – Вып. 40. – С. 24-29.</p> <p>2.Волобуєва, Т.В. Оцінка чинників, які впливають на підвищення рівня професійної підготовки водія навантажувача [Текст] / Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота, К.І. Кострубіна, Д.О. Волобуєв // Науково-технічний та виробничий журнал. Підйомно-транспортна техніка – Одеса, 2018. №3(48). – С.114-119.</p> <p>3. О. Stepanov, A. Venher, T. Volobueva, S. Myronenko. Analysis of demand for use public transport in the population of Ukraine. XXVI научно-техническая конференция с международно участие. Сборник доклады. ЕКО Варна, 2020. с. 14 – 18</p> <p>4. Волобуєва, Т.В. Стан та перспективи інвестування розвитку автотранспортних технологій: логістичний аспект. // Соколюк К.Ю., Волобуєва Т.В., Ніколюк А.М., 2021.</p> <p>5. Удосконалення навичок керування транспортним засобом за допомогою спеціалізованих технічних засобів // Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота, Степанов О.В., Венгер А.С. // Науково-технічний та виробничий журнал. Підйомно-транспортна техніка – Одеса, 2021, №1. – С. 52-58</p> <p><b>Пункт 3:</b></p> <p>1. Ергономіка [Текст] : навч. посіб. / В.М. Сирота, Т.В. Волобуєва, А.С. Бондаренко; Одеський автомобільно-дорожній коледж Одеського національного політехнічного університету - Одеса, 2019. 181 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1Lmpdfem0GpEKZcUpr6e0txHDXFqYue/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1Lmpdfem0GpEKZcUpr6e0txHDXFqYue/view?usp=sharing</a></p> <p>2. Організація автомобільних перевезень [Текст] : навч. посіб. / Т.В. Волобуєва, А.С. Бондаренко, І.О. Муравйова; Одеська держ. акад. буд. та арх. – Одеса: ОДАБА, 2019. 312 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1jnIb7YRJR6fo9upM21FmKR-cREMr3PK/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1jnIb7YRJR6fo9upM21FmKR-cREMr3PK/view?usp=sharing</a></p> <p>3. Організація навантажувально – розвантажувальних робіт [Текст] : навч. посіб. / В.М. Сирота, Т.В. Волобуєва, В.Б. Кострубіна [та ін.] – Одеса : ОАДК ОНПУ, 2019. 267 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1GjH_rNxEeKshyMCRtGZiXNE6zg6cmYae/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1GjH_rNxEeKshyMCRtGZiXNE6zg6cmYae/view?usp=sharing</a></p> <p>4. Технічні засоби регулювання дорожнього руху [Текст] : навч. посіб. / А.С. Венгер, Т. В. Волобуєва – Одеса : ОАДК ОНПУ, 2019. 180 с.</p> <p>5. Організація дорожнього руху [Текст] : навч. посіб. / А.С. Венгер, Т.В. Волобуєва – Одеса : ОАДК ОНПУ, 2020. 187с.</p> <p>6. Транспортно-експлуатаційні властивості автомобільних шляхів : [Текст] : навч. посіб. / Венгер А. С., Волобуєва Т. В. Одеса : ОАДК ОНПУ, 2020. 280 с.</p> <p>7. О. В. Степанов, Н. О. Семченко, О. О. Холодова, Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота. Безпека дорожнього руху з урахуванням впливу фактора людини : монографія / за заг. ред. О. В. Степанова. — Харків: Вид-во «Естет Принт». 2021. 288 с. ISBN 978-617-95124-0-7</p> <p><b>Пункт 4:</b></p> <p>представлено на сайті кафедри. <a href="https://mashbud.wixsite.com/mysite">https://mashbud.wixsite.com/mysite</a></p> <p>1. Волобуєва, Т.В. Організація автомобільних перевезень</p>

							<p>[Текст] : метод. вказівки ( до виконання розрахунково-графічної роботи для студентів, що навчаються за освітньою програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / Т. В. Волобуєва ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2018. – 64 с.</p> <p>2. Волобуєва, Т.В. Мехатроніка [Текст] : метод. вказівки ( до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньою програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / Т. В. Волобуєва ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2019. – 20 с.</p> <p>3. Вступ в спеціальність [Текст] : консп. лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Технічного обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / уклад.: Т.В. Волобуєва, – Одеса: ОДАБА, 2019. – 104 с.</p> <p>4. Організація автомобільних перевезень [Текст] : консп. лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Технічного обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / уклад.: Т.В. Волобуєва. – Одеса: ОДАБА, 2019. – 217 с.</p> <p>5. Волобуєва, Т.В. Організація навантажувально-розвантажувальних робіт [Текст] : метод. вказівки до виконання курсової роботи для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності – 275 «Транспортні технології, спеціалізації «275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», денної форми навчання [Текст] / уклад.: В.М. Сирота, Т.В. Волобуєва. – Одеса: ОАДК ОНПУ, 2018. – 28 с.</p> <p>6. Волобуєва, Т.В. Організація навантажувально-розвантажувальних робіт [Текст] : метод. вказівки до виконання практичних занять для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності – 275 «Транспортні технології, спеціалізації «275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», денної форми навчання [Текст] / уклад.: В.М. Сирота, Т.В. Волобуєва. – Одеса: ОАДК ОНПУ, 2018. – 38 с.</p> <p>7. Мехатроніка [Текст] : консп. лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Технічного обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / уклад.: В.М. Сирота, Т.В. Волобуєва.– Одеса: ОДАБА, 2020. – 131 с.</p> <p>8. Волобуєва, Т. В. Вступ до спеціальності : методичні вказівки (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування»/ Т. В. Волобуєва, А. С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020. – 23 с.12.2020.</p> <p>9. Волобуєва Т. В. Будівельна техніка 2 (Механізований інструмент) : методичні вказівки до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 30 с.</p> <p>10. Волобуєва Т. В. Технологічне обладнання підприємств технічного сервісу : методичні вказівки до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 30 с.</p> <p>11. Волобуєва, Т. В. Організація автомобільних</p>
--	--	--	--	--	--	--	--



						<p>перевезень : методичні вказівки (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки магістрів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» / Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020. – 55 с.</p> <p>12. Волобуєва, Т. В. Пасажирські перевезення : методичні вказівки (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020. – 61 с.</p> <p>13. Волобуєва, Т. В. Пасажирські перевезення : методичні вказівки (до виконання контрольної роботи) для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 18 с.</p> <p>14. Волобуєва, Т. В. Управління автомобільними перевезеннями : методичні вказівки (до виконання курсової роботи) для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020. – 56 с.</p> <p>15. Волобуєва, Т. В. Вантажні перевезення : методичні вказівки (до виконання контрольної роботи) для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 21 с.</p> <p>16. Ергономіка. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 130 с.</p> <p>17. Волобуєва, Т. В. Ергономіка : методичні вказівки (до виконання реферату) для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 19 с.</p> <p>18. Волобуєва Т. В. Ергономіка : методичні вказівки (до виконання практичних занять) для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 42 с.</p> <p>19. Будівельна техніка 2 (Механізований інструмент). Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / Укл.: В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва – Одеса: ОДАБА, 2021. – 110 с.</p> <p>20. Технологічне обладнання підприємств технічного сервісу. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>машинобудування» / Укл.: В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва – Одеса: ОДАБА, 2021. – 267 с.</p> <p>21. Пасажирські перевезення. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 239 с.</p> <p>22. Волобуєва Т. В. Пасажирські перевезення : методичні вказівки до виконання курсового проєкту для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 96 с.</p> <p>23. Управління автомобільними перевезеннями. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, І.Г. Болокан; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 97 с.</p> <p>24. Взаємодія видів транспорту. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота, А.С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 184 с.</p> <p>25. Волобуєва Т. В. Взаємодія видів транспорту : методичні вказівки до виконання контрольної роботи для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 15 с.</p> <p>26. Волобуєва Т. В. Взаємодія видів транспорту: методичні вказівки до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 43 с.</p> <p>27. Волобуєва Т. В. Вантажні перевезення: методичні вказівки до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)». Частина I / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 47 с.</p> <p>28. Вантажні перевезення. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 225 с.</p> <p>29. Волобуєва Т. В. Вантажні перевезення: методичні вказівки до виконання курсового проєкту для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 82 с</p> <p>30. Волобуєва Т. В. Вантажні перевезення: методичні</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>вказівки до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» Частина II / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 47 с.</p> <p>31. Сирота В. М. Основи теорії транспортних процесів і систем: методичні вказівки до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 25 с.</p> <p>32. 31. Волобуєва Т. В. методичні вказівки до виконання кваліфікаційної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 36 с.</p> <p>33. Волобуєва Т. В. Взаємодія видів транспорту: методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 68 с.</p> <p>34. Волобуєва Т. В. Основи теорії транспортних процесів і систем: методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 64 с.</p> <p>35. Методичні вказівки до виконання кваліфікаційної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» / В.М. Петров, А.Є. Бондаренко, Т. В. Волобуєва, О.О. Жданов; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. 41 с.</p> <p>36. Волобуєва Т. В. Транспортне планування міст: методичні вказівки до виконання курсового проєкту для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, А.С. Венгер; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 71 с.</p> <p>37. Вступ в спеціальність. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 138 с.</p> <p>38. Волобуєва Т. В. Вступ в спеціальність: методичні рекомендації до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 14 с.</p> <p>39. Загальний курс транспорту. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на</p>
--	--	--	--	--	--	---

							<p>автомобільному транспорту)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 191 с.</p> <p>40. Волобуєва Т. В. Загальний курс транспорту: методичні рекомендації до виконання практичних занять для здобувачів вищої освіти, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 57 с.</p> <p>41. Транспортні системи. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота, А.С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 147 с.</p> <p>42. Транспортне планування міст. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, К.Ю. Соколюк; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 134 с.</p> <p>43. Методичні рекомендації з дисципліни «Транспортне планування міст» до виконання контрольної роботи для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, К. Ю. Соколюк; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 15 с.</p> <p>44. Волобуєва Т. В. Основи теорії транспортних процесів і систем: методичні рекомендації до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 49 с.</p> <p>45. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Міжнародні перевезення» до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 16 с.</p> <p>46. Логістика. Конспект лекцій для здобувачів освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 133 с.</p> <p>47. Зовнішньоторговельні транспортні операції. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В.О. Криворучко, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 164 с.</p> <p>48. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Економіка та планування роботи підприємства» до виконання розрахунково-графічної роботи для здобувачів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>автомобільному транспорті)»/ К. Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 35 с.</p> <p>49. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни Вантажознавство до виконання реферату для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. 15 с.</p> <p>50. Волобуєва Т. В. Основи наукових досліджень: методичні рекомендації до виконання контрольної роботи для здобувачів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування», за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Укл.: Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 14 с.</p> <p>51. Основи наукових досліджень. Конспект лекцій для здобувачів, що навчаються за освітньо–професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування», за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Укл.: Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 115 с.</p> <p>52. Технічна експертиза ДТП. Конспект лекцій для здобувачів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 156 с.</p> <p>53. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Організація контейнерних перевезень» до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. 15 с.</p> <p>54. Економіка та планування роботи підприємства. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 131 с.</p> <p>55. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Економіка та планування роботи підприємства» до виконання розрахунково-графічної роботи для здобувачів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К. Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 35 с.</p> <p>56. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Економіка та планування роботи підприємства» до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / К. Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 36 с.</p> <p>57. Логістичний менеджмент. Конспект лекцій для</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 137 с.</p> <p>58. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Логістичний менеджмент» до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 37 с.</p> <p><b>Пункт 10:</b> Організація та участь у семінарі «Сучасна проблематика транспортних систем» за участю докторів філософії Гентського університету, м. Бельгія, 2020 р.</p> <p><b>Пункт 11:</b> 2014 – 2018 рр. здійснювала наукові консультації в НПО «Агро-Симо-Машбуд» при розробці нових технологій обслуговування автомобілів та організації перевізного процесу (исх.№747 від 23.05.2019)</p> <p><b>Пункт 12:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Волобуєва Т.В. Оценка предложенных мероприятий, направленных на повышение уровня транспортного обслуживания населения Приморского района г. Одесса. I Международная научно-практическая конференция «Организация и безопасность дорожного движения в Одессе и Одесской области» 2016.</li> <li>2. Волобуєва, Т. В., К. Кострубіна Оцінка чинників, які впливають на підвищення рівня професійної підготовки операторів вантажувально-розвантажувальних машин / Т. В. Волобуєва, К. Кострубіна // V Укр.-нім. конф. «Інформатика. Культура. Техніка». - 2017. - С. 105-106.</li> <li>3. Волобуєва Т. В., Муравйова І.О. Методика викладання на кафедрі машинобудування ОДАБА/ Педагогіка та психологія: Актуальні проблеми досліджень на сучасному етапі: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (м. Київ, Україна, 5-6 квітня 2019 року) - К.: ГО «Київська наукова організація педагогіки та психології», 2019. - С. 31-33.</li> <li>4. Бондаренко А.С., Волобуєва Т. В. Перспективи розвитку транспортного комплексу України / 75-ої науково-технічна конференція професорсько-викладацького складу ОДАБА, 2019.</li> <li>5. Волобуєва Т. В., Венгер А.С. Аналіз використання інтелектуальних транспортних систем в закордонній практиці / Збірник матеріалів I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ», Харківський національний технічний університет сільського господарства ім. П. Василенка, 11-12 квітня 2019р</li> <li>6. Венгер А.С., Степанов О.В., Волобуєва Т.В., Сирота В.М. Оцінка безпеки дорожнього руху на автомобільних дорогах України // Безпека на дорозі: матеріали Всеукраїнської науково-практичної онлайн-конференції (в авторській редакції), (м. Кривий Ріг, 15 травня 2020 року). Кривий Ріг, 2020. 172 с.</li> <li>7. Венгер А. С., Волобуєва Т.В., Сирота В. М. Аналіз впливу технічного стану автотранспортних засобів на безпеку дорожнього руху // Транспортні технології та безпека дорожнього руху. Збірник тез доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції, Запоріжжя, 2020, 14 – 15 квітня 2020 р.</li> <li>8. Венгер А.С., Степанов О. В., Волобуєва Т. В., Сирота В.М. Використання інтелектуальних транспортних систем у транспортному процесі // IX Всеукраїнська науково-практична конференція студентів та молодих вчених «Проблеми і перспективи розвитку транспорту»: Зб. тез доповідей, Одеса: Вид-во ОНМУ, 2020. 188 с.</li> <li>9. Венгер А. С., Степанов О. В., Волобуєва Т. В., Сирота В. М. Аналіз транспортного процесу в контексті безпеки дорожнього руху // Science, society, education: topical issues and development prospects. Abstracts of the 4<sup>th</sup> International scientific and practical conference. SPC "Sci-conf.com.ua". Kharkiv, Ukraine. 2020. Pp. 137 – 140. URL: <a href="http://sci-conf.com.ua">http://sci-conf.com.ua</a>.</li> <li>10. Венгер А. С., Степанов О. В., Волобуєва Т. В., Сирота В. М. Аналіз сучасного стану транспортної системи України //</li> </ol>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>Eurasian scientific congress. Abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. Barca Academy Publishing. Barcelona, Spain. 2020. Pp. 127 – 132. URL: <a href="http://sciconf.com.ua">http://sciconf.com.ua</a>.</p> <p>11. Венгер А. С., Степанов О. В., Волобуєва Т. В., Сирота В. М. Дослідження проблем забезпечення безпеки в транспортному процесі // Innovative development of science and education. Abstracts of the 1st International scientific and practical conference. ISGT Publishing House. Athens, Greece. 2020. Pp. 170 – 175. URL: <a href="http://sci-conf.com.ua">http://sci-conf.com.ua</a>.</p> <p>12. Степанов О. В., Венгер А. С., Волобуєва Т. В. Аналіз використання інтелектуальних транспортних систем в закордонній практиці / Збірник матеріалів I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Напрями розвитку технологічних систем і логістики в АПВ» – м. Харків, 2019 р.</p> <p>13. Венгер А. С., Степанов О. В., Волобуєва Т. В. Оцінка діяльності органів державної влади у сфері забезпечення безпеки дорожнього руху / Безпека на дорозі: матеріали Молодіжної науково-практичної конференції (в авторській редакції), (м. Кривий Ріг, 07 травня 2019 року). Кривий Ріг, 2019. 159 с.</p> <p>14. Венгер А. С., Степанов О. В., Волобуєва Т. В., Міжнародний досвід використання інтелектуальних транспортних систем / Комп'ютерні технології і мехатроніка. Збірник наукових праць за матеріалами міжнародної науково-практичної конференції. Харків, ХНАДУ, 2019. 282 с.</p> <p>15. Волобуєва, Т. В. Перспективи застосування робототехнічних систем [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота // 76-а наук.-техн. конф. ОДАБА [Одеса, 21-22 трав. 2020 р.]. – Одеса : ОДАБА, 2020. – С.245.</p> <p>16. Мироненко С.В., Волобуєва Т. В., Венгер А. С. Оцінка якості використання громадського транспорту населенням України / Якість, стандартизація, контроль: теорія та практика. Матеріали 20-ї Міжнародної науково-практичної конференції. 07-11 вересня, 2020, м. Одеса - Київ, АТМ Україна, 2019. 172 с.</p> <p>17. Волобуєва, Т. В. Перспективи підвищення професійної підготовки та перепідготовки водіїв [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, Д.Д. Шувалова // 77-а наук.-техн. конф. ОДАБА [Одеса, трав. 2021 р.]. – Одеса : ОДАБА, 2021. – 183 С.</p> <p>18. Волобуєва Т. В., Муравйова І.О., Целікова А.С., Болокан І.Г. Диференціація та періодизація в сучасній освіті / Матеріали міжнародної науково-методичної конференції «Управління якістю підготовки фахівців», Ч.І., Конференція – XXVI, м. Одеса, 22 квітня 2021 р. 176 с.</p> <p>19. Доповідь. Волобуєва Т.В. Академічна доброчесність: реалії сьогодення //Збірник тез III науково-практичної конференції на тему «Транспортні технології: стан, проблеми, перспективи» для викладачів в рамках роботи VI засідання Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 18 листопада 2021 – С.26-31;</p> <p>20. Волобуєва Т. В., Муравйова І.О. Сучасне обладнання, що використовується в логістиці: устаткування для транспортування матеріалів // Збірник тез III науково-практичної конференції на тему «Транспортні технології: стан, проблеми, перспективи» для викладачів в рамках роботи VI засідання Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 18 листопада 2021 – С.31-34.</p> <p>21. Соколюк К.Ю., Волобуєва Т.В., Донець Л.Я. <a href="#">Логістичні підходи у підвищенні ефективності підприємницької діяльності</a>. Економічні та соціальні аспекти розвитку України на початку XXI століття: матеріали IX Міжнар. наук.-практ. конф., Одеса, 19–20 жовт. 2021 р./Одес. нац. акад. харч. технологій. Одеса, 2021. С. 167–170.</p> <p><b>Пункт 14:</b> Під керівництвом викладачів к.е.н, доц. Соколюк К. Ю. та к.т.н., доц. Волобуєвої Т. В. студентки групи ТТ-200т Корнієнко О.О., Шувалова Д.Д. взяли участь у III міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт з економіки на тему: «Дослідження якості обслуговування населення міста-мільйонника громадським транспортом в умовах коронакризи», Комратського Державного університету науково-дослідного центру «Прогрес», 30 листопада 2021 р., де отримали Диплом за III місце <a href="https://kdu.md/ru/item/1972-tretij-mezhdunarodnyj-konkurs-studencheskikh-nauchno-issledovatel'skikh-rabot-po-ekonomike">https://kdu.md/ru/item/1972-tretij-mezhdunarodnyj-konkurs-studencheskikh-nauchno-issledovatel'skikh-rabot-po-ekonomike</a></p> <p><b>Пункт 19:</b> 1.участь у I засіданні Всеукраїнського методичного</p>
--	--	--	--	--	--	---



							<p>об'єднання викладачів «Транспортних технологій», <b>2018</b>, м. Вінниця;</p> <p>2.участь у II засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», <b>2018</b>, м. Вінниця;</p> <p>3.участь у III засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», <b>2019</b>, м. Харків</p> <p>4. участь у IV засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», <b>2019</b>, м. Ровно.</p> <p>5. Організація, проведення та участь у V засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 2020, м.Одеса (дистанційно).</p> <p>6. Участь у VI засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», <b>2021</b> (дистанційно).</p>
<p>Загальний курс транспорту;</p> <p>Вантажні перевезення;</p> <p>Транспортні системи;</p> <p>Основи теорії транспортних процесів і систем;</p> <p>Ергономіка</p>	<p>Сирота В'ячеслав Михайлович</p>	<p>Доцент кафедри Машинобудування</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Донецький політехнічний університет, Рік закінчення: 1974, Спеціальність: Автомобільний транспорт</p>	<p>тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 038712, дата 2006-12-14, виданий: Донецький політехнічний інститут, науковий ступінь кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової освітньої процесу ергономіка, тема дисертації: Ергономічна оцінка характеристик процесу навчання людини водінню автомобіля; тип документа Атестат доцента, серія 12ДЦ, номер 021802, дата 2008-12-23, виданий: Київ, вчене звання Доцент</p>	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом:</p> <p>1. 07.1970 - 08.1974 рр. – Автослюсар. Петровська автобаза, м. Донецьк. (наказ № 273 від 13.07.1970 р.);</p> <p>2. 08.1974 – 11.1974 – Старший механік, Микитівського АТП № 04763, м. Горлівка, Донецької обл. (наказ № 169/к від 19.08.1974 р.);</p> <p>3. 11.1974 – 02.1975 – В.о. начальника автоколони Микитівського АТП № 04763, м. Горлівка, Донецької обл. (наказ № 99 к від 20.11.1974 р.)</p>	<p>Участь у національному проєкті з цифрової грамотності «Дія. Цифрова освіта», 30.11.2021:</p> <p>освітній серіал: Електронний підпис, сертифікат на 0,2 кредити ЄКТС; проходження тестування Цифрограм 2,0, сертифікат.</p> <p>курси підвищення кваліфікації за програмою «Сучасні технології навчання» (90 годин); стажування на підприємстві "Укрзалізниця» виробничий підрозділ "Одеське територіальне управління" (108 годин). наказ №311/вк від 31.05.2018 р.</p> <p>участь у V засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій» на тему: «Актуальні питання з підготовки фахівців транспортної галузі» (6 годин);</p> <p>Участь у III Науково-практичній конференції на тему «Транспортні технології: стан, проблеми, перспективи» для викладачів в рамках роботи VI засідання Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій» (3 години), 2021 Сертифікат №103</p>	<p>Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р): пп.<b>2,3,4,10,12,19,20</b>;</p> <p><b>Пункт 2:</b></p> <p>Авторські свідоцтва:</p> <p>1. Сирота В.М., Савичев Г.Д., Кочерга В.И. Стол полидинамометрический А.с. № 929101 СССР, МКИ А61 G13/00.-№2939571/28-13; Заявлено 06.06.1980; Опубл. 23.05.82, Бюл. № 19. – 4 с.</p> <p>2. Сирота В.М., Курпник А.Л. Сиденьє транспортного средства А.с. 1278258 СССР, МКИ В60 N1/02.-№ 3830021/31-11; Заявлено 25.12.84; Опубл. 25.12.1986, Бюл. № 47. – 4 с.</p> <p>3. Сирота В.М., Лагонский Л.Л., Меликов Э.Н., Савичев Г.Д.Устройство для массажа А.с. № 1292771 СССР, МКИ А61 H9/00.-№ 3843149/28-14; Заявлено 21.01.1985; Опубл.28.02.87, Бюл. № 8. – 5с.</p> <p>4. Сирота В.М., Цыганков Э.С., Маковский С.Б. Тренажер для обучения вождению автомобиля А.с. 1390627 СССР, МКИ G09 B9/04.-№ 4101658/31-11; Заявлено 06.06.1986; Опубл. 23.04.88, Бюл. № 15. – 3 с.</p> <p>5. Маковский С.Б., Сирота В.М., Ставцев В.В. Сиденьє транспортного средства А.с. 1789371 СССР, МКИ В60 N2/00.- №4913986/11; Заявлено 25.02.91; Опубл. 23.01.1993, Бюл. №3. – 6 с.</p> <p>Патент:</p> <p>6. Пат. 68346 UA, МКИ G09 B9/04 Тренажер для навчання і контролю оптимальної посадки водія [Текст] / Ставцев В.В., Сирота В.М., Шолом В.Л.; заявник Автомобільно-дорожній інститут Донецького національного технічного університету . – № 99105424; заявл. 05.10.1999 ; опубл. 16.08.2004 , Бюл. № 8, 2004 р.</p> <p><b>Пункт 3:</b></p> <p>1. Ергономіка [Текст] : навч. посіб. / В.М. Сирота, Т.В. Волобуєва, А.С. Бондаренко; Одеський автомобільно-дорожній коледж Одеського національного політехнічного університету - Одеса, <b>2019</b>. 181 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1Lmpdfem0GpEKZcUPr6re0txHDXFqYue/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1Lmpdfem0GpEKZcUPr6re0txHDXFqYue/view?usp=sharing</a></p> <p>2. Організація навантажувально – розвантажувальних робіт [Текст] : навч. посіб. / В.М. Сирота, Т.В. Волобуєва, В.Б. Кострубін [та ін.] – Одеса : ОАДК ОНПУ, <b>2019</b>. 267 с. <a href="https://drive.google.com/file/d/1GjH_rNxExKshyMCRtGZiXNE6zgbcmYae/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1GjH_rNxExKshyMCRtGZiXNE6zgbcmYae/view?usp=sharing</a></p> <p>3.О. В. Степанов, Н. О. Семченко, О. О. Холодова, Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота. Безпека дорожнього руху з урахуванням впливу фактора людини : монографія / за. заг. ред. О. В. Степанова. — Харків: Вид-во «Естет Принт». <b>2021</b>. 288 с. ISBN 978-617-95124-0-7</p> <p><b>Пункт 4:</b></p> <p>представлено на сайті кафедри. <a href="https://mashbud.wixsite.com/mysite">https://mashbud.wixsite.com/mysite</a></p> <p>1. Ергономіка. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 130 с.</p> <p>2. Будівельна техніка 2 (Механізований інструмент). Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо–</p>

						<p>професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / Укл.: В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва – Одеса: ОДАБА, 2021. – 110 с.</p> <p>3. Технологічне обладнання підприємств технічного сервісу. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / Укл.: В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва – Одеса: ОДАБА, 2021. – 267 с.</p> <p>4. Взаємодія видів транспорту. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота, А.С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 184 с.</p> <p>5. Вантажні перевезення. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 225 с.</p> <p>6. Волобуєва Т. В. Вантажні перевезення: методичні вказівки до виконання курсового проєкту для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 82 с. <a href="https://odaba.edu.ua/upload/files/Vantazhni_perevezennya_1.pdf">https://odaba.edu.ua/upload/files/Vantazhni_perevezennya_1.pdf</a></p> <p>7. Волобуєва Т. В. методичні вказівки до виконання кваліфікаційної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 36 с. <a href="https://odaba.edu.ua/upload/files/MV_do_kvalifikatsiynoi_roboti.pdf">https://odaba.edu.ua/upload/files/MV_do_kvalifikatsiynoi_roboti.pdf</a></p> <p>8. Волобуєва Т. В. Взаємодія видів транспорту: методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 68 с. <a href="https://odaba.edu.ua/upload/files/Vzaiemodiya_vidiv_transportu_1.pdf">https://odaba.edu.ua/upload/files/Vzaiemodiya_vidiv_transportu_1.pdf</a></p> <p>9. Волобуєва Т. В. Основи теорії транспортних процесів і систем: методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 64 с. <a href="https://odaba.edu.ua/upload/files/Osnovi_teorii_transportnih_protseviv_i_sistem_1.pdf">https://odaba.edu.ua/upload/files/Osnovi_teorii_transportnih_protseviv_i_sistem_1.pdf</a></p> <p>10. Вступ в спеціальність. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 138 с.</p> <p>11. Волобуєва Т. В. Вступ в спеціальність: методичні рекомендації до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 14 с.</p> <p>12. Загальний курс транспорту. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 191 с.</p> <p>13. Волобуєва Т. В. Загальний курс транспорту: методичні рекомендації до виконання практичних занять для здобувачів вищої освіти, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В.М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 57 с.</p> <p>14. Транспортні системи. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота, А.С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 147 с.</p> <p>15. Основи теорії транспортних процесів і систем. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва, І.О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 206 с.</p> <p>16. Волобуєва Т. В. Основи теорії транспортних процесів і систем: методичні рекомендації до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 49 с.</p> <p>17. Волобуєва Т. В. Основи наукових досліджень: методичні рекомендації до виконання контрольної роботи для здобувачів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування», за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Укл.: Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 14 с.</p> <p>18. Основи наукових досліджень. Конспект лекцій для здобувачів, що навчаються за освітньо–професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування», за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Укл.: Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота. – Одеса: ОДАБА, 2021. – 115 с.</p> <p>19. Технічна експертиза ДТП. Конспект лекцій для здобувачів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 156 с.</p> <p><b>Пункт 10:</b> Організація та участь у семінарі на тему «Сучасна проблематика транспортних систем» за участю докторів</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>філософії Гентського університету (Бельгія), 4-5 лютого 2020 р., м. Одеса.</p> <p><b>Пункт 12:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аналіз транспортного процесу в контексті безпеки дорожнього руху [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, А.С. Венгер, О.В. Степанов // The 4 International scientific and practical conference «Science, society, education: topical issues and development prospects» [march, 16-17, 2020] SPC «Sci-conf.ua», Kharkiv, Ukraine. <b>2020</b>. – С. 137-139.</li> <li>2. Аналіз сучасного стану транспортної системи України [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, А.С. Венгер, О.В. Степанов // III Міжнародна науково-практична конференція. «EURASIAN SCIENTIFIC CONGRESS». 22-24 марта <b>2020</b>. Барселона, Іспанія. - С. 127-131</li> <li>3. Використання інтелектуальних транспортних систем у транспортному процесі [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, А.С. Венгер, О.В. Степанов // IX Всеукраїнської науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Проблеми і перспективи розвитку транспорту», 23 квітня <b>2020</b>. м. Одеса. - С. 68-70</li> <li>4. Дослідження проблем забезпечення безпеки в транспортному процесі [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, А.С. Венгер, О.В. Степанов // I Міжнародна науково-практична конференція. «INNOVATIVE DEVELOPMENT OF SCIENCE AND EDUCATION». 29-31 марта 2020 года. Афины, Греция, <b>2020</b>. – С.170.</li> <li>5. Волобуєва, Т. В. Аналіз впливу технічного стану автотранспортних засобів на безпеку дорожнього руху [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, А.С. Венгер // Всеукраїнської науково-практичної конференції «Транспортні технології та безпека дорожнього руху» 14-15 квітня <b>2020</b> р., м. Запоріжжя. - С. 76-77</li> <li>6. Волобуєва, Т. В. Перспективи застосування робототехнічних систем [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота // 76-а наук.-техн. конф. ОДАБА [Одеса, 21-22 трав. 2020 р.]. – Одеса : ОДАБА, <b>2020</b>. – С.245.</li> <li>7. Оцінка безпеки дорожнього руху на автомобільних дорогах України [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, А.С. Венгер, О. В. Степанов // Всеукраїнська науково-практична онлайн-конференція «Безпека на дорозі», 15 травня <b>2020</b>, м. Кривий ріг. - С. 37-40.</li> <li>8. Волобуєва, Т. В. Перспективи підвищення професійної підготовки та перепідготовки водіїв [Текст] / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, Д.Д. Шувалова // 77-а наук.-техн. конф. ОДАБА [Одеса, трав. 2021 р.]. – Одеса : ОДАБА, <b>2021</b>. – подано до друку</li> </ol> <p><b>Пункт 19:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участь у V засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 2020, м. Одеса (дистанційно).</li> <li>2. Участь у VI засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 2021 (дистанційно).</li> </ol> <p><b>Пункт 20:</b></p> <p>07.1970 - 08.1974 рр. – Автослосар. Петровська автобаза, м. Донецьк. (наказ № 273 від 13.07.1970 р.)</p> <p>08.1974 – 11.1974 – Старший механік, Микитівського АТП № 04763, м. Горлівка, Донецької обл. (наказ № 169/к від 19.08.1974 р.)-</p> <p>11.1974 – 02.1975 – В.о. начальника автоколони Микитівського АТП № 04763, м. Горлівка, Донецької обл. (наказ № 99 к від 20.11.1974 р.)</p>	
<p>Спеціалізований рухомий склад;</p> <p>Основи технічної експлуатації автомобілів;</p> <p>Ліцензування та сертифікація на автотранспорті;</p> <p>Інформаційні системи і технології на транспорті</p>	<p>Бондаренко Андрій Сгорович</p>	<p>Завідувач кафедри Машинобудування</p>	<p>Диплом спеціаліста видано закладом: Донецький політехнічний інститут, Рік закінчення: 1992, Спеціальність: Автомобілі та автомобільне господарство, Кваліфікація: Інженер-механік;</p> <p>Сертифікат з англійської мови (на рівні не нижче B2) видано закладом: BalticResearchInstituteofTransformationEconomicFrea (ForeighnDepartment), Рік закінчення: 2017</p>	<p>тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, № 062703, дата 2010-12-22, виданий: Національний транспортний університет Міністерства освіти і науки України, науковий ступінь Кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової освітньої програми процесу Автомобілі та трактори, тема дисертації: Покращення маневреності та стійкості руху триланкових причіпних автопоїздів</p>	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: 03.08.1992 - 22.01.2002 р. Контролер технічного стану автомобілів, механік автоколони Підприємства автомобільного транспорту «Донбасенерго» м. Горлівка, Донецька обл.;</p> <p>Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Бондаренко, А. Е. Электро-механическое упрочнение и его возможности для повышения долговечности деталей строительной техники [Текст] / А. Е. Бондаренко // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті - наук. журн. - Луцьк : Луцький НТУ, 2017. - № 1 (8). - С. 26 - 31. - ISSN 2313-5425 (Фахове Україна + GoogleScholar); 2. Експериментальне визначення залежностей сил</p>	<p>1. Міжнародний професійний семінар "Сучасні фасадні технології, будівництва, енергозбереження, світлопрозорі конструкції. Новітні тренди та інноваційні рішення", 2019. 2. Міжнародне наукове стажування за програмою «Педагогічні підходи в системі освіти ЄС» в Університеті Північ (м. Вараждин, Хорватія) на кафедрі цивільного будівництва в період з 07.09.20 по 21.09.20. Сертифікат Klasa: 910-01/20-01/10 Ur. broj: 2186-0336-20-20-1 від 01.10.2020 р.</p>	<p>Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р): пп. <b>1,2,4,11,12,14,19,20;</b></p> <p><b>Пункт 1:</b></p> <p><b>1).</b> Logistic convergence as a mechanism of modification the system of management accounting of import operations at enterprises / N. Shmatko, A. Bondarenko, Y. Kaliuha, L. Kozachenko, L. Shevtsiv, D. Sedikov // International Journal of Managment. - Vol. 11, Issue 3, March <b>2020</b>. - pp. 551-564. - ISSN Print : 0976-6502 and ISSN Online : 0976-6510 (<b>SCOPUS INDEXED</b>).</p> <p><b>2).</b> Nazarenko I. Determining the regions of stability in the motion regimes and parameters of vibratory machines for different technological purposes / I. Nazarenko, O. Dedov, I. Berynk, I. Rogovskii, A. Bondarenko, A. Zapryvoda, V. Slipetskyi, L. Titova // Eastern-European journal of enterprise technologies. - Vol 6, No</p>

				<p>відведення дволанкового автопоїзда [Текст] / А. Є. Бондаренко, В. Г. Вербицький, С. М. Місько, В. Г. Хребет // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті : наук. журн. - Луцьк : Луцький НТУ, 2018. - № 2 (11). - С. 34 - 38. - ISSN 2313-5425 (Фахове Україна + GoogleScholar);</p> <p>3. Петров, В. М. Конструкції обладнання для вантажно-розвантажувальних робіт [Текст] / В. М. Петров, О. О. Жданов, А. Є. Бондаренко // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури : зб. наук. пр. - Одеса, 2020. - № 78. - С. 41 - 51. - ISSN 2415-377X (Фахове Україна + IndexCopernicus);</p> <p>4. Nazarenko I. Determining the regions of stability in the motion regimes and parameters of vibratory machines for different technological purposes / I. Nazarenko, O. Dedov, I. Beryuk, I. Rogovskii, A. Bondarenko, A. Zapryvoda, V. Slipetskyi, L. Titova // Eastern-European journal of enterprise technologies. - Vol 6, No 7 (108) (2020). - pp. 71-79. - ISSN (print) 1729-3774, ISSN (on-line) 1729-4061. (SCOPUS INDEXED + Фахове Україна). <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.217747">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.217747</a>;</p> <p>5. Logistic convergence as a mechanism of modification the system of management accounting of import operations at enterprises / N. Shmatko, A. Bondarenko, Y. Kaliuha, L. Kozachenko, L. Shevtsiv, D. Sedikov // International Journal of Management. - Vol. 11, Issue 3, March 2020. - pp. 551-564. - ISSN Print : 0976-6502 and ISSN Online : 0976-6510 (SCOPUS INDEXED).</p> <p>Посилання на профілі: 1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57216179589">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57216179589</a></p>		<p>7 (108) (2020). - pp. 71-79. - ISSN (print) 1729-3774, ISSN (on-line) 1729-4061. (SCOPUS INDEXED). <a href="https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.217747">https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.217747</a></p> <p>3). Бондаренко, А. Е. Анализ поворачиваемости модели автомобиля с закрепленным рулевым управлением и учетом колеи [Текст] / А. Е. Бондаренко // Міжвузівський збірник «НАУКОВИ НОТАТКИ» (за галузями знань «Технічні науки») : наук. журн. - Луцьк, 2016. - Вип. № 55 (липень - вересень 2016). - С. 38 - 43. - ISSN 24-15-39-66 (Фахове Україна).</p> <p>4). Бондаренко, А. Е. Электро-механическое упрочнение и его возможности для повышения долговечности деталей строительной техники [Текст] / А. Е. Бондаренко // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті - наук. журн. - Луцьк : Луцький НТУ, 2017. - № 1 (8). - С. 26 - 31. - ISSN 2313-5425 (Фахове Україна + инд. Google Scholar).</p> <p>5). Експериментальне визначення залежностей сил відведення дволанкового автопоїзда [Текст] / А. Є. Бондаренко, В. Г. Вербицький, С. М. Місько, В. Г. Хребет // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті : наук. журн. - Луцьк : Луцький НТУ, 2018. - № 2 (11). - С. 34 - 38. - ISSN 2313-5425 (Фахове Україна + инд. Google Scholar).</p> <p>6). Петров, В. М. Конструкції обладнання для вантажно-розвантажувальних робіт [Текст] / В. М. Петров, О. О. Жданов, А. Є. Бондаренко // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури : зб. наук. пр. - Одеса, 2020. - № 78. - С. 41 - 51. - ISSN 2415-377X (Фахове Україна + инд. Index Copernicus).</p> <p>7). Назаренко, І. І. Визначення зон стійкості режимів і параметрів руху вібраційних машин різного технологічного призначення [Текст] / І. І. Назаренко, О. П. Дедов, І. М. Берник, І. Л. Роговський, А. Є. Бондаренко, А. В. Запривоюда, В. В. Сліпечський, Л. Л. Тітова // Східно-Європейський журнал передових технологій. - № 6 / 7(108). - 2020. - С. 71-79. - ISSN (print) 1729-3774, ISSN (on-line) 1729-4061. (Фахове Україна + SCOPUS INDEXED).</p> <p><b>Пункт 2:</b></p> <p>1). Пат. 108864 Україна, МПК G01M 17/02. Спосіб випробування пневматичних шин на круговій біговій доріжці та пристрої для його здійснення / Макаров В. А., Костенко А. В., Петров О. В., Кулієв Р. А., Писанець О. О., Енглезі О. А., Бондаренко, А. Є., Кононіхін С. В.; заявник та правовласник Донецька академія автомобільного транспорту. - № a201206104; заявл. 21.05.12; опубл. 25.06.15, Бюл. № 12.</p> <p>2). Пат. 131973 Україна, МПК В 02 В 3/00. Вальцедоковий верстат / Петров В. М., Жданов О. О., Бондаренко А. Є.; заявник та правовласник Одеська державна академія будівництва та архітектури. - № u 2018 08168; заявл. 24.07.18; опубл. 11.02.19, Бюл. № 3.</p> <p>3). Пат. 131974 Україна, МПК В 02 В 3/00. Вальцедоковий верстат з додатковими деками / Петров В. М., Жданов О. О., Бондаренко А. Є.; заявник та правовласник Одеська державна академія будівництва та архітектури. - № u 2018 08171; заявл. 24.07.18; опубл. 11.02.19, Бюл. № 3.</p> <p><b>Пункт 3:</b></p> <p>1). Сирота, В. М. Ергономіка [Текст] : навч. посіб. / В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва, А. Є. Бондаренко; Одеський автомобільно-дорожній коледж Одеського національного політехнічного університету. - Одеса, 2019. - 181 с.</p> <p>2). Волобуєва, Т. В. Організація автомобільних перевезень [Текст] : навч. посіб. / Т. В. Волобуєва, А. Є. Бондаренко, І. О. Муравйова; Одеська держ. акад. буд. та арх. - Одеса : ОДАБА, 2019. - 312 с.</p> <p><b>Пункт 4:</b></p> <p>1). Бондаренко, А. Є. Технологічне проектування підприємств з технічного сервісу будівельних машин і автомобілів [Текст] : метод. вказівки (до виконання курсового проекту) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. Є. Бондаренко; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 90 с. (№1717-17, диск №1655).</p> <p>2). Бондаренко, А. Є. Технічний сервіс будівельних машин і автомобілів 1 [Текст] : метод. вказівки (до виконання контрольної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 24 с. (№1714-18, диск №1655).</p> <p>3). Бондаренко, А. С. Технічний сервіс будівельних машин і автомобілів 2 [Текст] : метод. вказівки (до виконання курсової роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 70 с. (№1718-18, диск №1652).</p> <p>4). Бондаренко, А. С. Основи технічної діагностики і ремонту будівельних машин і автомобілів 2 [Текст] : метод. вказівки (до виконання розрахункової роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 48 с. (№1716-18, диск №1654).</p> <p>5). Бондаренко, А. С. Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання [Текст] : метод. вказівки (до виконання розрахунково-графічної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко, В. М. Мінаков ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 42 с. (№1462-17, диск №1423).</p> <p>6). Бондаренко, А. С. Будівельна техніка 2 (Механізований інструмент) [Текст] : метод. вказівки (до складання реферату) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 15 с. (№1593-17, диск №1560).</p> <p>7). Бондаренко, А. С. Автотранспортні засоби 1 (Основи конструкції автотранспортних засобів) [Текст] : метод. вказівки (до виконання контрольної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 17 с. (№1610-18, диск №1563).</p> <p>8). Бондаренко, А. С. Основи технічної діагностики і ремонту будівельних машин і автомобілів 1 (Основи технічної діагностики) [Текст] : метод. вказівки (до виконання контрольної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2018. - 18 с. (№1685-18, диск №1622).</p> <p>9). Бондаренко, А. С. Основи технічної діагностики і ремонту будівельних машин і автомобілів 3 (Відновлення деталей) [Текст] : метод. вказівки (до виконання курсової роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2018. - 54 с. (№1771-18, диск №1752).</p> <p>10). Бондаренко, А. С. Автотранспортні засоби 3 (Теорія експлуатаційних властивостей автомобілів) [Текст] : метод. вказівки (до виконання розрахунково-графічної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою</p>
--	--	--	--	--	--	---



						<p>підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2018. - 54 с. (№1773-18, диск №1754).</p> <p><b>11).</b> Бондаренко, А. С. Організація фірмового сервісного обслуговування [Текст] : метод. вказівки (до виконання розрахунково-графічної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2018. - 30 с. (№1845-18, диск №1852).</p> <p><b>12).</b> Бондаренко, А. С. Робочі процеси та основи розрахунку автотранспортних засобів [Текст] : метод. вказівки (до виконання курсової роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2018. - 72 с. (№1893-19, диск №1854).</p> <p><b>13).</b> Бондаренко, А. С. Ліцензування і сертифікація на автомобільному транспорті [Текст] : метод. вказівки (до виконання контрольної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2019. - 14 с.</p> <p><b>14).</b> Кулікова, Л. В. Економіка галузі [Текст] : метод. вказівки (до виконання розрахунково-графічної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / Л. В. Кулікова, А. С. Бондаренко, О.М. Осетян ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2019. - 57 с. (друж, диск №1874).</p> <p><b>15).</b> Назаренко, І. І. Технічний сервіс будівельних машин і автомобілів 1 (Надійність машин) [Текст] : методичні вказівки (до виконання розрахунково-графічної роботи) для студентів усіх форм навчання за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» / І. І. Назаренко, А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса : ОДАБА, 2020 – 26 с. (№ 2512).</p> <p><b>16).</b> Бондаренко, А. С. Технологічні процеси станцій технічного обслуговування автомобілів [Текст] : методичні вказівки (до виконання курсового проекту) для студентів усіх форм навчання за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса : ОДАБА, 2020 – 72 с. (№ 2513).</p> <p><b>17).</b> Бондаренко, А. С. Основи технічної діагностики і ремонту будівельних машин і автомобілів 3 (Відновлення деталей) [Текст] : методичні вказівки (до виконання курсової роботи) для студентів усіх форм навчання за освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів «Будівельна техніка та автомобілі» із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» / А. С. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса : ОДАБА, 2021 – 54 с. (№ 2514).</p> <p><b>18).</b> Бондаренко, А. С. Технічний сервіс будівельних машин і автомобілів 3 (Технологічне проектування виробничих підрозділів підприємств з технічного сервісу) [Текст] : метод вказівки (до виконання курсового проекту) для студентів усіх форм навчання за освітньо-професійною програмою «Будівельна техніка та автомобілі» підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 133</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Галузеве машинобудування» / А. Є. Бондаренко ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса : ОДАБА, 2021 – 90 с.</p> <p>19) Бондаренко А. Є. Транспортні засоби : методичні вказівки до виконання контрольної роботи для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса : ОДАБА, 2021. – 16 с.</p> <p><b>Пункт 11:</b>  <b>1) 3 вересня 2016 по грудень 2019 року</b> на підставі дії Договору про партнерство та співробітництво від 15.03.16 здійснював наукові та методичні консультації в ТОВ «БК «Ескадор» в питаннях організації транспортних процесів та покращення роботи технічної служби підприємства з технічного обслуговування ремонту будівельних машин і автомобілів.</p> <p><b>Пункт 12:</b>  <b>1).</b> Бондаренко, А. Є. О подготовке высококвалифицированных кадров для технической эксплуатации строительной и автотранспортной техники [Текст] / А. Є. Бондаренко // Проблеми та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси : матеріали Наук.-практ. конф. (Одеса, 22 - 24 вересня 2016 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса : ОДАБА, 2016. - С. 67.  <b>2).</b> Бондаренко, А. Є. Аналіз розподілу тягових зусиль на осях на властивість поворотності дволанкового автопоїзда для стаціонарних кругових режимів [Текст] / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько // Проблеми розвитку транспорту і логістики : зб. наук.пр. за матеріалами VII-ї Міжнародної наук.-пр. конф., (Северодонецьк - Одеса, ОНМУ, 26 - 28 квітня 2017 р.). - Северодонецьк : вид-во Східноукраїнського національного університету ім. Володимира Даля, 2017. - С. 175 - 176.  <b>3).</b> Петров, В. М. Использование отходов основного производства в качестве топлива [Текст] / В. М. Петров, А. Є. Бондаренко, О. О. Жданов // Актуальні проблеми енергоресурсозбереження та екології : матеріали Міжнародної наук.-техн. конф. (Одеса, 10 - 11 жовтня 2017 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2017. - С. 47 - 48.  <b>4).</b> Бондаренко, А. Є. Застосування САПР в навчальному процесі [Текст] / А. Є. Бондаренко, В. М. Петров, О. О. Жданов // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали XXIII Міжнародної наук.-метод. конф. (Одеса, 19 - 20 квітня 2018 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2018. - С. 192 - 193.  <b>5).</b> Бондаренко, А. Є. Аналіз поворотності дволанкового автопоїзда в залежності від розподілу тягових зусиль на осях [Текст] / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько // Автобусобудування та пасажирські перевезення в Україні : матеріали III Всеукр. конф. (Львів, 22 - 23 лютого 2018 р.) / Національний університет «Львівська політехніка». - Львів, 2018. - С. 81 - 84.  <b>6).</b> Бондаренко, А. Є. Перспективи розвитку транспортного комплексу України [Текст] / А. Є. Бондаренко, Т. В. Волобуєва // 75-а Наук.-техн. конф. професорсько-викладацького складу Одеської державної академії будівництва та архітектури (Одеса, 16 - 17 травня 2020 р.) : тези доповідей. - Одеса : ОДАБА, 2019. - С. 263.  <b>7).</b> Бондаренко, А. Є. До питання ідентифікації системи коливальних підвіски транспортного засобу / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько // 75-а Наук.-техн. конф. професорсько-викладацького складу Одеської державної академії будівництва та архітектури (Одеса, 16 - 17 травня 2020 р.) : тези доповідей. - Одеса : ОДАБА, 2019. - С. 262.  <b>8).</b> Петров, В. М. Використання AUTODESK INVENTOR в курсі Деталі машин [Текст] / В. М. Петров, О. О. Жданов, А. Є. Бондаренко // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали XXV Міжнар. наук.-метод. конф. (Одеса, 27 травня 2020 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса : Внешрекламсервис, 2020. - Ч. 2. - С. 92 - 94.  <b>9).</b> Бондаренко, А. Є. До питання визначення оптимальної точки прикладання тягових зусиль дволанкового автопоїзда за різних варіантів завантаження [Текст] / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько // 76-а Наук.-техн. конф. професорсько-викладацького складу Одеської державної академії</p>
--	--	--	--	--	--	--

							<p>будівництва та архітектури (Одеса, 21-22 травня 2020 р.) : тези доповідей. - Одеса : ОДАБА, <b>2020</b>. - С. 244.</p> <p><b>10).</b> Identification of vibrating machines and control of their work process / I. Nazarenko, A. Bondarenko, A. Zapryvoda, V. Slipetskyi // TEKA. QUARTERLY JOURNAL OF AGRICULTURE INDUSTRY. – Poland, 35-232 Rzeszów : Publishing House «SPOLOM», <b>2020</b>. - Vol. 20, No. 3. - pp. 71-78. - ISSN 2657-9537.</p> <p><b>Пункт 14:</b> 1). Керівник проблемної групи «Автотранспортні засоби». Наказ № 228/од від 27.09.2019. 2). Керівник проблемної групи «Автотранспортні засоби». Наказ № 252/од від 18.11.2020.</p> <p><b>Пункт 19:</b> <b>1).</b> Участь у Всеукраїнському методичному об'єднанні викладачів за спеціальністю «Транспортні технології». Сертифікат № 100 від 19.11.2020. <b>2.</b> Участь у VI засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», <b>2021</b> (дистанційно).</p> <p><b>Пункт 20:</b> <b>1).</b> 03.08.1992-22.01.2002 - контролер технічного стану автомобілів, механік автоколонії Підприємства автомобільного транспорту «Донбасенерго» м. Горлівка, Донецька обл. (<b>9 р. 6 міс.</b>)</p>
Міжнародні перевезення; Вантажознавство	Муравйова Ірина Олександрівна	ст. викл. кафедри Машинобудування	<p>Диплом бакалавра видано закладом: Одеська державна академія будівництва та архітектури, Рік закінчення: 2006, Спеціальність: Будівництво, Кваліфікація: з будівництва;</p> <p>Диплом спеціаліста видано закладом: Одеська державна академія будівництва та архітектури, Рік закінчення: 2007, Спеціальність: Промислове і цивільне будівництво, Кваліфікація: спеціаліст з будівництва</p>	-	<p>Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Дмитриева, Н.В. Исследования влияния технологических параметров устройства гидроизоляционной системы на капиллярное всасывание [Текст] / Н.В. Дмитриева, А.М. Гострик, И.А. Муравьева, И.П. Агафонова // Будівельне виробництво : науково-технічний збірник. – Київ, 2018. - №64. – С. 61-64. - ISSN 2524-2555 (online), ISSN 0131-8942 (print); 2. Дмитриева, Н.В. Строительство коммуникаций - новое направление подготовки специалистов в ОГАСА [Текст] / Н.В. Дмитриева, И.А. Муравьева // Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. – Дрогобич, 2018. - №22, том 1. – С. 111-115 - ISSN 2308-4855 (Print), ISSN 2308-4863 (Online); 3. Дмитриева, Н.В. Перспективы повышения эффективности гидроизоляционных экранов конструкций из известняка-ракушечника [Текст] / Н.В. Дмитриева, И.А. Муравьева, И.П. Агафонова // Будівельне виробництво: науково-технічний збірник. – Київ, 2019. - №65. – С. 69-74. - ISSN 2524-2555 (online), ISSN 0131-8942 (print); 4. Муравйова, І.О. Креативна педагогіка як інноваційна галузь розвитку креативності учня [Текст] / І.О. Муравйова, А.С. Целікова // Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. – Запоріжжя, 2020. - № 70. – С. 135-139. - ISSN 1992-5786; 5. Муравйова, І.О. Soft skills у сучасних реаліях української освіти [Текст] / І.О. Муравйова, Я.Г. Мар'яно, А.О. Осадча // Інноваційна педагогіка : науковий журнал – Одеса, 2021. - Випуск 32, том 1 – С. 108-112. - ISSN 2663-6085; 6. Gennadiy Oborskyi, Alexandr Orgiyani, Vladimir Tonkonogiy, Anna Balaniuk, Iryna Muraviova. (2021) Dynamics of Fine Boring with Multicutting Console Drilling Rods. 2nd Grabchenko's International Conference on Advanced Manufacturing Processes Interpartner-2020. Lecture Notes in Mechanical Engineering. Springer, Cham. P. 577 – 587. SCOPUS (DOI: <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-68014-5_56">https://doi.org/10.1007/978-3-030-68014-5_56</a>).</p> <p>Посилання на профілі: 1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultslist&amp;authorId=57222318020&amp;zone=">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultslist&amp;authorId=57222318020&amp;zone=</a></p>	<p>1. Харківський національний автомобільно-дорожній університет, Центр підвищення кваліфікації та індивідуальної післядипломної освіти, Свідоцтво про підвищення кваліфікації 12СПВ 101020, тема: «Методи підвищення надійності підйомно-транспортних машин», 28 жовтня 2016 року. 2. Дизайн-клас, Сертифікат № 0006-0817, «3ds Max» (загальний обсяг 64 навчальних годин), м. Одеса, 10 серпня 2017 року. 3. Представництво фонду імені Фредріха Еберта в Україні, Сертифікат учасника тренінгу «Впровадження принципів інклюзивної вищої освіти в освітній процес: соціальна та демократична необхідність» м. Одеса, 5 листопада 2019 року. 4. Всеукраїнська Інтернет-Конференція «Проектні методи навчання» 10 год, Свідоцтво № K21-624160, 16.11.2019 року. 5. Всеукраїнська Інтернет-Конференція «Мислення логічне, креативне, критичне» 10 год, Свідоцтво № K28-624160, 11.04.2020 року. 6. Участь у вебінарі: Як налагодити ефективне онлайн-навчання та покращити комунікацію з учнями в умовах карантину, 2 год. Свідоцтво № B262-624160, 06.04.2020 року.</p>	<p>Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р): пп.1,3,4,11,12,13,14,19;</p> <p><b>Пункт 1:</b> <b>1.)</b> Dynamics of Fine Boring with Multicutting Console Drilling Rods / Oborskyi G., Orgiyani A., Tonkonogiy V., Balaniuk A., Muraviova I. // Advanced Manufacturing Processes II. InterPartner 2020. Lecture Notes in Mechanical Engineering. Springer, Cham. - Vol. 11, Issue 3, 05 February <b>2021</b>. - pp. 577-587. - Print ISBN 978-3-030-68013-8 and Online ISBN 978-3-030-68014-5 (<b>Indexed by SCOPUS</b>).<a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-68014-5_56">https://doi.org/10.1007/978-3-030-68014-5_56</a> <b>2)</b> Дмитриева, Н.В. Исследования влияния технологических параметров устройства гидроизоляционной системы на капиллярное всасывание [Текст] / Н.В. Дмитриева, А.М. Гострик, И.А. Муравьева, И.П. Агафонова // Будівельне виробництво : науково-технічний збірник. – Київ, <b>2018</b>. - №64. – С. 61-64. - ISSN 2524-2555 (online), ISSN 0131-8942 (print) (<b>інд. ULRICHSWEB</b>). <b>3)</b> Дмитриева, Н.В. Строительство коммуникаций - новое направление подготовки специалистов в ОГАСА [Текст] / Н.В. Дмитриева, И.А. Муравьева // Актуальні питання гуманітарних наук: міжвузівський збірник наукових праць молодих вчених Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка. – Дрогобич, <b>2018</b>. - №22, том 1. – С. 111-115 - ISSN 2308-4855 (Print), ISSN 2308-4863 (Online) (<b>інд. Index Copernicus International</b>). <b>4)</b> Дмитриева, Н.В. Перспективы повышения эффективности гидроизоляционных экранов конструкций из известняка-ракушечника [Текст] / Н.В. Дмитриева, И.А. Муравьева, И.П. Агафонова // Будівельне виробництво: науково-технічний збірник. – Київ, <b>2019</b>. - №65. – С. 69-74. - ISSN 2524-2555 (online), ISSN 0131-8942 (print) (<b>інд. ULRICHSWEB</b>). <b>5)</b> Муравйова, І.О. Креативна педагогіка як інноваційна галузь розвитку креативності учня [Текст] / І.О. Муравйова, А.С. Целікова // Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. – Запоріжжя, <b>2020</b>. - № 70. – С. 135-139. - ISSN 1992-5786 (<b>інд. Index Copernicus International</b>). <b>6)</b> Муравйова, І.О. Soft skills у сучасних реаліях української освіти [Текст] / І.О. Муравйова, Я.Г. Мар'яно, А.О. Осадча // Інноваційна педагогіка : науковий журнал – Одеса, <b>2021</b>. - Випуск 32, том 1 – С. 108-112. - ISSN 2663-6085 (<b>інд. Index Copernicus International</b>). <b>Пункт 3:</b> <b>1.)</b> Волобуєва, Т. В. Організація автомобільних перевезень [Текст] : навч. посіб. / Т. В. Волобуєва, А. С. Бондаренко, І. О. Муравйова; Одеська держ. акад. буд. та арх. – Одеса : ОДАБА, <b>2019</b>. – 312 с. <b>2.)</b> Волобуєва, Т. В. Організація навантажувально-розвантажувальних робіт [Текст]: навч. посіб. / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, В.Б. Кострубіна, І.О. Муравйова, К.І. Кострубіна; – Одеса : ОАДК ОНПУ, <b>2019</b>. – 266 с.</p>



						<p>спеціалізацією - «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / І.О. Муравйова, Ю.Я. Часовщик; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2018. - 26 с.</p> <p>10. Муравйова, І.О. Будівельна техніка 1 (Загальний курс) [Текст] : конспект лекцій для студентів, для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалавр «Технічного обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / І.О. Муравйова, А.С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2020. - 134 с.</p> <p>11. Муравйова, І.О. Виробнича експлуатація будівельної техніки [Текст] : конспект лекцій для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалавр «Промислове і цивільне будівництво» із галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія» / І.О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2020. - 75 с.</p> <p>12. Муравйова, І.О. Construction Equipment (Будівельна техніка) [Текст] : методичні вказівки (до написання розрахунково-графічної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалавр «Промислове і цивільне будівництво» із галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія» / І.О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2020. - 35 с.</p> <p>13. Вантажні перевезення [Текст]. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 225 с</p> <p>14. Муравйова, І.О. Production Operation of Construction Equipment [Текст] : методичні вказівки (до написання курсової роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалавр «Промислове і цивільне будівництво» із галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія» / І.О. Муравйова, Я.Г. Мар'яно; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2021. - 50 с.</p> <p>15. Целікова, А.С. Будівельна техніка: методичні рекомендації до практичних занять для студентів, що навчаються за освітньо-професійною програмою підготовки бакалавр «Промислове і цивільне будівництво» із галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія» / А.С. Целікова, І.Г. Болукан, І.О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2021. - 45 с.</p> <p>16. Основи теорії транспортних процесів і систем. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В. М. Сирота, Т. В. Волобуєва, І.О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 206 с.</p> <p>17. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Міжнародні перевезення» до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 16 с.</p> <p>18. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни Вантажознавство до виконання реферату для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. 15 с.</p> <p>19. Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Організація контейнерних перевезень» до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. 15 с.</p> <p><b>Пункт 11:</b> З 2015 по 2018 рік здійснювала науково-практичні консультації ТОВ «НК-ТРАНС» щодо оптимізації завантаження транспорту в міжміських перевезеннях та придбання будівельної техніки.</p> <p><b>Пункт 12:</b> 1.) Муравйова, І.О. Инженер - носитель культуры [Текст] / І.О. Муравйова // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали ювілейної XXI міжнародної науково-методичної конференції (Одеса, 21-22 квітня 2016р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса : ОДАБА, 2016. – Ч. 1. - С. 110. 2.) Дмитриева, Н.В. Современный подход к обучению технологии и механизации строительного производства [Текст] / Н.В. Дмитриева, И.А. Муравьева, Л.Э. Лукашенко // Проблемы та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси : збірка тез доповідей науково-практичної конференції (Одеса, 22-24 вересня 2016р.) // Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса : ОДАБА, 2016. - С. 69. 3.) Муравйова, І.О. Создавать новое – это и есть инновация [Текст] / І.О. Муравйова // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали ювілейної XXII міжнародної науково-методичної конференції (Одеса, 20-21 квітня 2017р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса : ОДАБА, 2017 р., – Ч. 1. - С. 235. 4.) Муравйова, І.О. Роль кураторских часов в воспитательном процессе студентов [Текст] / І.О. Муравйова // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали ювілейної XXII міжнародної науково-методичної конференції (Одеса, 20-21 квітня 2017р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса : ОДАБА, 2017. – Ч. 1. - С. 134-135. 5.) Муравйова, І.О. Транспортна логістика. Актуальні проблеми та шляхи вирішення [Текст] / І.О. Муравйова // Економіка та управління: сучасний стан і перспективи розвитку : матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції (Одеса, 23-24 листопада 2017р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса : ОДАБА, 2017. - Ч. 1-3. – С. 833-837. 6.) Муравйова, І.О. Транспортная стратегия с европейским вектором [Текст] / І.О. Муравйова // Современное строительство и архитектура. Энергосберегающие технологии : сборник материалов IX Республиканской научно-практической конференции (с международным участием) (Бендеры, 30 ноября 2017г.) / Гос. образоват. учреждение Приднестр. гос. ун-т им. «Т.Г. Шевченко», Бендерский политех. фил. ПГУ им. Т.Г. Шевченко. – Бендеры, 2018. – С. 242-246. 7.) Муравйова, І. О. Дидактичні можливості комп'ютерного моделювання в процесі проведення лекційних та лабораторних занять кафедрою машинобудування [Текст] / І. О. Муравйова, А. С. Целикова // Управління якістю підготовки фахівців: матеріали XXIII міжнародної науково-методичної конференції, (Одеса, 19–20 квітня 2018р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса; ОДАБА, 2018.- Ч. 2. – С. 120–122. 8.) Муравйова, І.О. Электронные пособия для обучения студентов [Текст] / І.О. Муравйова, А.С. Целикова, В.А. Танасийчук // Управління якістю підготовки фахівців: матеріали XXIV міжнародної науково-методичної конференції (Одеса, 18-19 квітня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса; ОДАБА, 2019. – Ч. 2. - С. 94-95. 9.) Волобуєва, Т. В. Методика викладання на кафедрі</p>
--	--	--	--	--	--	---



						<p>машинобудування ОДАБА [Текст] / Т. В. Волобуєва, І.О. Муравйова // Педагогіка та психологія: Актуальні проблеми досліджень на сучасному етапі : Міжнар. наук.-практ. конф. (Київ, 5-6 квіт. 2019 р.) / К.: ГО «Київська наукова організація педагогіки та психології» - Київ, <b>2019</b>. – С. 31-33.</p> <p><b>10.)</b> Муравйова, І.О. Транспортна логістика України. Актуальні проблеми та шляхи вирішення [Текст] / І.О. Муравйова // тези доповідей 75-ї науково-технічної конференції професорсько-викладацького складу академії (Одеса, 16-17 травня 2019р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури. – Одеса,; ОДАБА, <b>2019</b>. - С. 265.</p> <p><b>11.)</b> Талпа, Е.А. Энергоэффективность поселков приднестровья - совокупность выбора схем газоснабжения и теплодернизации зданий [Текст] / Е.А. Талпа, Н.В. Дмитриева, И.А. Муравьева // Научный журнал «Молодой ученый». – Херсон, <b>2019</b>. - №2(66). – С. 307-312. - ISSN (Print): 2304–5809, ISSN (Online): 2313–2167 (інд. Google Scholar, Cite Factor, Research Bible, Index Copernicus).</p> <p><b>12.)</b> Евдокимова, А.Н. Некоторые особенности трибологии высокоскоростного знакопеременного деформирования [Текст] / А. Н. Евдокимова, И. А. Муравьева, Д. И. Бригадир // Научный журнал «Молодой ученый». – Херсон, <b>2019</b>. - № 11 (75) - С. 151-154. - ISSN (Print): 2304–5809, ISSN (Online): 2313–2167 (інд. Google Scholar, Cite Factor, Research Bible, Index Copernicus).</p> <p><b>13.)</b> Слободянюк, В.П. Анализ компоновок гидротехнических сооружений, возводимых в закрытых водоёмах для организации потоков, способствующих улучшению качества воды (на примере оз. Китай) / В.П. Слободянюк, И.А. Муравьева, Г.Д. Каракчи // International scientific and practical conference. Topical issues of methods of teaching natural sciences (Lublin, the Republic of Poland December 27-28, 2019) / University of Life Sciences in Lublin – Lublin, <b>2019</b>. - С. 95-99.</p> <p><b>14.)</b> Муравйова, І.О. Креативна педагогіка, як наука і навчальна дисципліна / І.О. Муравйова, А.С. Целікова, В.О. Танасійчук // Управління якістю підготовки фахівців: матеріали XXV міжнародної науково-методичної конференції (Одеса, 27 травня 2020р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури. – Одеса,; ОДАБА, <b>2020</b>. – Ч. 1. - С. 41–42.</p> <p><b>15.)</b> Muravyova, I.A. The first steps on the transition way to a new educational model / I.A. Muravyova, Y.H. Maryanko, A.A. Osadchaya // International scientific and practical conference «Pedagogy and Psychology in the Modern World: the art of teaching and learning» : conference proceedings, February 26–27, 2021 / Cuiavian University in Wloclawek – Wloclawek, Republic of Poland, <b>2021</b>. – Vol. 2 - С. 141-144. ISBN 978-9934-26-041-4, DOI <a href="https://doi.org/10.30525/978-9934-26-041-4-96">https://doi.org/10.30525/978-9934-26-041-4-96</a></p> <p><b>16.)</b> Волобуєва, Т.В. Диференціація і періодизація в сучасній освіті / Т.В. Волобуєва, І.О. Муравйова, А.С. Целікова, І.Г. Болочан // Управління якістю підготовки фахівців: матеріали XXVI міжнародної науково-методичної конференції (Одеса, 22 квітня 2021р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури. – Одеса,; ОДАБА, <b>2021</b>. – Ч. 1. - С. 24.</p> <p><b>17.)</b> Muravyova, I.A. Decarbonization of the transport industry, pros and cons / I.A. Muravyova, Y.H. Maryanko // International Scientific Conference Trends in Development of Innovative Scientific Research in the Context of Global Changes: Conference Proceedings, May 7-8, 2021. Riga, Latvia, <b>2021</b>. - С. 6-9. ISBN: 978-9934-26-076-6, DOI: <a href="https://doi.org/10.30525/978-9934-26-076-6-2">https://doi.org/10.30525/978-9934-26-076-6-2</a></p> <p><b>Пункт 13:</b> Проведення навчальних занять англійською мовою: У <b>2019-2020</b> н.р.: 1) Будівельна техніка (Construction equipment), група ПЦБ-263 (англ.), аудиторне навантаження – 42,4 год. У <b>2020-2021</b> н.р.: 1) Виробнича експлуатація будівельної техніки (Production operation of construction equipment), група ПЦБ-363 (англ.), аудиторне навантаження – 38,12 год. 2) Будівельна техніка (Construction equipment), група ПЦБ-267 (англ.), аудиторне навантаження – 42,4 год.</p> <p><b>Пункт 14:</b> Керівник проблемної групи «Сучасна будівельна техніка та устаткування». Наказ №228/од від 27.09.2019 р.</p> <p><b>Пункт 19:</b> 1. Участь у V засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», <b>2020</b>, м. Одеса. Сертифікат (ресстраційний номер № 131), наказ №</p>
--	--	--	--	--	--	---

						176-од від 19.11.2020 р. 2. Участь у VI засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 2021 (дистанційно).	
Транспортні засоби;	Місько Євген Михайлович	доцент кафедри Машинобудування	Диплом магістра видано закладом: Приватний вищий навчальний заклад "Донецька академія автомобільного транспорту", Рік закінчення: 2011, Спеціальність: Автомобілі та автомобільне господарство, Кваліфікація: магістр з інженерної механіки	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, № 059352, дата 2021-02-09, виданий: Національний транспортний університет, науковий ступінь Кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу Автомобілі та трактори (05.22.02), тема дисертації: Поліпшення показників поворотності та стійкості руху міського зчленованого автобуса особливо великого класу	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: 17.07.07.-06.11.08.–оператор станції відбору проб, ТОВ «Комбінат Каргілл» м. Донецьк; 11.11.08.-04.11.11.–слюсар 4р, ККП ДГС «Донелектроавтотранс», м. Донецьк; 07.11.11.-13.08.12. – слюсар з ремонту автомобілів, ТОВ «АІС Автодом Донецьк», м. Донецьк; 23.08.12. -13.08.13. – слюсар 4р, ККП ДГС «Донелектроавтотранс», м. Донецьк; Наявність публікацій у наукових виданнях: 1.Місько, Є. М. Ідентифікація параметра демпфірування пневмодпідвіски міського автобуса [Текст] / Є. М. Місько // Вісник ХНАДУ : зб. наук. пр. — Харків : ХНАДУ, 2016 - Вип. №74. - С. 106 - 109. - ISSN 2219-5548.; 2.Бондаренко, А. Є. Експериментальне визначення залежностей сил відведення дволанкового автопоїзда [Текст] / А. Є. Бондаренко, В. Г. Вербицький, Є. М. Місько, В. Г. Хребет // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті : наук. журн. - Луцьк : Луцький НТУ, 2018. - № 2 (11). - С. 34 - 38. - ISSN : 2313-5425 (інд. GoogleScholar).; 3.Сахно, В. П. Ідентифікація парметра жорсткості підвіски колісного транспортного засобу [Текст] / В. П. Сахно, Є. М. Місько // Наукові нотатки : наук. фахове вид. – Луцьк : Луцький НТУ, 2016. – №55. С. 355-359. - ISSN : 21-15-39-66; 4.Сахно, В. П. До порівняльної оцінки транспортних засобів для міської перевезень пасажирів в системі BRT [Текст] / В. П. Сахно, В. М. Поляков, Є. М. Місько, О. Є. Омельницький //Автошляховик України : наук.-виробн. журн. – 2019. - №4. - С. 7 - 11 ISSN : 0365-8392 (інд. GoogleScholar).; 5.Сахно, В. П. До аналізу конструкцій транспортних засобів для міських перевезень пасажирів [Текст] / В. П. Сахно, В. В. Біліченко, В. М. Поляков, В. М. Босенко, Є. М. Місько // Вісник машинобудування та транспорту : наук. журн. /Міністерство освіти і науки України, Вінницький національний технічний університет – Вінниця : ВНТУ, 2019. - № 2(10). – С.108-119. - ISSN : 2415-3486 (інд. GoogleScholar).; 6. Сахно, В. П. До порівняльної оцінки триланкових пасажирських автопоїздів за стійкістю руху [Текст] / В. П. Сахно, І. С. Мурованій, В. М. Поляков, Є. М. Місько // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті : наук. журн. - Луцьк : Луцький НТУ, 2019. - №2 (13). – С.146-155. - ISSN : 2313-5425 (інд. GoogleScholar).; 7.Вербицький, В. Г. Біфуркаційний підхід до аналізу дивергентної втрати стійкості нелінійної моделі колісного екіпажа за наявності постійного силового збурення [Текст] / В. Г. Вербицький, В. Г. Хребет, Є. М. Місько // Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті : наук. журн. - Луцьк : Луцький НТУ, 2020. – №1 (14). – С. 43 – 48. - ISSN : 24-15-39-66.	Дата закінчення аспірантури: 01.12.16р., Тема: «Дослідження стійкості та керованості зчленованого міського автобуса в тяжких дорожніх умовах»; захист кандидатської дисертації, диплом кандидата наук виданий Національним транспортним університетом 09.02.2021р.;	Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р); пп.1,4,11,12,20; <b>Пункт 1:</b> 1. Ідентифікація параметра демпфірування пневмодпідвіски міського автобуса / Місько Є.М. // Вісник ХНАДУ. — Харків, 2016. 2. Ідентифікація парметра жорсткості підвіски колісного транспортного засобу / Сахно В.П., Місько Є. М. // Наукові нотатки №55. – Луцьк, 2016. – С. 355-359. 3. Експериментальне Визначення залежностей сил відведення дволанкового автопоїзда / Бондаренко А. Є., Вербицький В. Г., Хребет В. Г., Місько Є. М. // Науковий журнал "Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті". – Луцьк, 2018. – С. 34-37. 4. Сахно В.П. До порівняльної оцінки транспортних засобів для міської перевезень пасажирів в системі BRT /В.П.Сахно, В.М.Поляков, Є.М.Місько, Омельницький О.Є. //Автошляховик України. – 2019, №6, С.7-11 5. Сахно В.П. До аналізу конструкцій транспортних засобів для міських перевезень пасажирів /В.П.Сахно, В.В.Біліченко, В.М.Поляков, В.М.Босенко, Є.М.Місько//Вісник машинобудування та транспорту: науковий журнал /Міністерство освіти і науки України, Вінницький національний технічний університет – Вінниця: ВНТУ, № 2(10), 2019. – С.108-119. 6. Сахно В.П. До порівняльної оцінки триланкових пасажирських автопоїздів за стійкістю руху /В.П.Сахно, І.С.Мурованій, В.М.Поляков, Є.М.Місько //Сучасні технології в машинобудуванні та транспорті. Науковий журнал. – Луцький НТУ, 2019. - №2(13). – С.146-155. <b>Пункт 4:</b> 1. Методичні вказівки до виконання курсових робіт з дисципліни «Будівельна техніка 6 (Вантажопідійомна, транспортуюча та транспортна техніка) для студентів усіх форм навчання, за освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна Інженерія» спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» - С. 49 2. Методичні вказівки з навчальної дисципліни «Електрообладнання будівельних машин та автомобілів» до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються, за освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна Інженерія» спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» - С. 13. 3. Методичні вказівки з навчальної дисципліни «Технологічне обладнання підприємств технічного сервісу» до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються, за освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 «Механічна Інженерія» спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» - С. 14. 4.Бондаренко А. Є. Транспортні засоби : методичні вказівки до виконання контрольної роботи для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо-професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса : ОДАБА, 2021. – 16 с. <b>Пункт11:</b> В період з 2017 по 2019 роки здійснював наукову консультацію в ТОВ «БК «Ескадор». <b>Пункт12:</b> 1. Місько Є.М. Визначення коефіцієнта бічного відведення колеса як функції вертикального навантаження / Друга всеукраїнська науково-практична конференція «Автобусобудування та пасажирські перевезення» – Львів.: ЛІП, 2016. С. 59-61; 2. Місько Є.М. Про можливість використання сучасних сенсорів MEMS як основи для інерційно-навігаційної системи / LXXII наукова конференція професорсько-викладацького складу, аспірантів, студентів та співробітників відокремлених

						<p>структурних підрозділів університету. – К.: НТУ. 2016. С. 43;</p> <p>3. Бондаренко А. Є. Аналіз розподілу тягових зусиль на осях на властивість поворотності дволанкового автопоїзда для стаціонарних кругових режимів / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько // Проблеми розвитку транспорту і логістики: Збірник наукових праць за матеріалами VII-ї Міжнародної науково-практичної конференції, Северодонецьк-Одеса, 26-28 квітня 2017 р. – Северодонецьк: вид-во Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля, 2017. - С. 175-176</p> <p>4. Бондаренко А. Є. Аналіз поворотності дволанкового автопоїзда в залежності від розподілу тягових зусиль на осях / А. Є. Бондаренко, Є. М. Місько // Автобусобудування та пасажирські перевезення в Україні: матеріали Третьої всеукраїнської міжнародної конференції / Національний університет «Львівська політехніка». - Львів, 2018. - С. 81-84</p> <p>5. Вербицький В.Г. Біфуркаційний підхід до аналізу дивергентної втрати стійкості нелінійної моделі колісного екіпажа за наявності постійного силового збурення / В. Г. Вербицький, В. Г. Хребет, Є. М. Місько. Матеріали VI міжнародної науково-практичної конференції «Науково-прикладні аспекти автомобільної і транспортно-дорожньої галузей», 26.05 – 27.05 2020 року: збірник наукових праць, Луцьк, 2020. – С. 16-18.</p> <p><b>Пункт 20:</b> 17.07.07.-06.11.08. – ТОВ «Комбінат Каргілл», оператор станції відбору проб; 11.11.08.- 04.11.11. – ККП ДГС «Донелектроавтотранс», слюсар 4р; 07.11.11.-13.08.12. – ТОВ «АІС Автодом Донецьк», слюсар з ремонту автомобілів; 23.08.12. -13.08.13. – ККП ДГС «Донелектроавтотранс», слюсар 4р.</p>	
<p>Основи теорії систем і управління;</p> <p>Дослідження операцій в транспортних системах</p>	<p>Мінаков Віталій Михайлович</p>	<p>Доцент кафедри Машинобудування</p>	<p>Диплом магістра видано закладом: Одеський національний морський університет, Рік закінчення: 2009, Спеціальність: Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини і обладнання, Кваліфікація: інженера-механіка</p>	<p>тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 0222089, дата 2014-06-26, виданий: Приватний вищий навчальний заклад "Міжнародний університет бізнесу і права", науковий ступінь Кандидат економічних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу Економіка та управління національним господарством, тема дисертації: Формування та розвиток господарського механізму портового комплексу України; тип документа Аттестат доцента, серія 12ДЦ, номер 041082, дата 2014-12-22, виданий: МОН Аттестаційна комісія, вчене звання Доцент кафедри менеджменту</p>	<p>Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: 25.05.2009-28.08.2018 р. Механік 4-го терміналу, ДП «Чорноморський морський торговельний порт» м. Чорноморськ, Одеська обл.; Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Мінакова, С.М., Фактори формування логістичних транспортних систем в умовах глобалізації. / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Ukrainian journal Економіст. Науковий та громадсько-політичний журнал. Вип. 2. – Київ: ВПП «Пошук-Інвест», лютий 2016. – С. 12 – 16 (інд. RePec); 2. Мінакова С.М. Розвиток логістичного аутсорсингу в Україні. / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Глобальні та національні проблеми економіки, - Миколаїв: МНУ імені В.О. Сухомлинського, 2017. – Вип. № 15. - С. 429-431. – ISSN (Online) 2413-3965 (інд. Google Scholar); 3. Мінаков В.М. Зміни динамічних навантажень у черв'ячних передачах в процесі зношування. / В.М. Мінаков // Вісник: зб. наук. праць. - Одеса: ОНМУ, 2017. - Вип. 1 (50). - С. 108 - 113.; 4. Мінакова С. М., Threats and advantages of institutional basis that determined the asymmetry of the market of Ukraine's transport service. Загрози та переваги інституційного підґрунтя що обумовлюють асиметрію ринку транспортних послуг України / С.М. Мінакова, О.А. Липинська, В.М. Мінаков // Науковий вісник Полісся. – Чернігів, 2018. – № 2 (14), частина 1. – С. 64-69. - ISSN (Online) 2412-2394 (інд. Web of Science); 5. Nataliia Smentyna, Entrepreneurship and risks: block chain-based management / Nataliia Smentyna, Valerii Nemchenko, Larysa Ivanchenkova, Nataliia Klievtsievych, Vasyl Buhas, Vitalii Minakov // International journal of innovative technology and exploring engineering (IJTEE), Volume-8 Issue-8. - June 2019, pp. 3176-3179, ISSN 2278-3075 (Indexed in Scopus); Мінаков, В.М. Економіко-екологічні аспекти функціонування портової галузі України [Текст] / В.М. Мінаков // Економіка та суспільство: електронне наукове фахове видання Мукачівського державного університету. Мукачєво, 2015. – Вип. 1. – С. 3-9. - ISSN 2524-0072 (інд. Index Copernicus).</p> <p>Посилання на профілі: 1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultlist&amp;">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultlist&amp;</a></p>	<p>Підвищення кваліфікації в рамках науково-педагогічного стажування на тему: «Інноваційні освітні технології: досвід країн Європейського союзу та його впровадження в підготовку фахівців з управління та економіки» у період с 28 травня 2018 року по 01 червня 2018</p> <p>участь у XV міжнародній науково-практичній конференції "Маркетингові технології в умовах глобалізації економіки України", яка проходила з 26.11.2020р. по 28.11.2020р., обсягом 30 годин (1 кредит ЄКТС); участь у V засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів "Транспортних технологій" на тему "Актуальні питання з підготовки фахівців транспортної галузі", яка проходила з 19.11.2020р. в м. Одеса, обсягом 6 годин (0,2 кредити ЄКТС), наказ про зарахування №584/вк від 07.09.2021р. Участь у III Науково-практичній конференції на тему «Транспортні технології: стан, проблеми, перспективи» для викладачів в рамках роботи VI засідання Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій» (3 години), 2021 Сертифікат №87;</p>	<p>Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р.): пп.3,4,11,12,14,19,20;</p> <p><b>Пункт 3:</b> 1). Мінаков, В.М. Управлінська, фінансова та маркетингова діяльність підприємств в умовах нестійкої економіки: монографія / В.М. Мінаков за заг. ред. К.Ф. Ковальчука – Дніпропетровськ: Пороги, 2016. - 516 с 2). Minakova S. M., Ukraine in the system of international transportation / Minakova S. M., Lypynska O. A., Minakov V. M. // Management of modern socio-economic systems. – Collective monograph. – Vol. 1. Lithuania: Izdevnieciba "Baltija Publishing", 2017. – 292 p. 3). Мінаков, В.М. Глобалізаційні аспекти управління зовнішньоекономічною діяльністю підприємств в умовах регіональних та національних трансформацій. Інноваційна діяльність та економічна безпека підприємств: колективна монографія / В.М. Мінаков, за заг. ред. Т.О.Журавльової. – Павлоград: АРТ Синтез-Т, 2017. – 674 с. Мінакова С.М. та ін.</p> <p><b>Пункт 4:</b> 1. Мінаков, В.М. Технологічні основи машинобудування : методичні вказівки до виконання контрольної роботи для студентів усіх форм навчання за Освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / В. М. Мінаков ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 75 с. 2. Бондаренко, А. Є. Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання : методичні вказівки до виконання розрахунково-графічних робіт для студентів, усіх форм навчання що навчаються за Освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 - «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / А. Є. Бондаренко, В. М. Мінаков ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 42 с. 3. Мінаков В.М., Петров В.М. Трансмисії машин : метод. Вказівки (до виконання контрольної роботи для студентів, спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» спеціалізації «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / В.М. Мінаков, В.М. Петров; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, 2017. - 20 с.</p>

authorId=57209501571&zone=

4. Мінаков, В.М. Підйомно-транспортні машини : методичні вказівки до виконання курсової роботи для студентів усіх форм навчання за Освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 19 – «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 – «Будівництво та цивільна інженерія» за спеціалізацією «Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів» / М.В. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, **2018**. - 44 с.
5. Мінаков, В.М. Теорія механізмів та машин частина 2 : методичні вказівки до виконання курсової роботи з розділу для студентів усіх форм навчання за Освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» / В.М. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, **2019**. - 65 с.
6. Мацей, Р.О. Теорія механізмів і машин : методичні вказівки до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою: «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» підготовки бакалаврів з галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / Р.О. Мацей, В.М. Мінаков ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - О. : ОДАБА, **2019**. - 63 с.
7. Мінаков, В. М. Будівельна техніка 6 (Вантажопідйомна, транспортуюча та транспортна техніка) : Конспект лекцій для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / В.М. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – О.: ОДАБА, **2020**. – 140 с.
8. Мінаков, В.М. Підйомно-транспортні машини : Конспект лекцій для студентів, що навчаються за Освітньо-професійною програмою підготовки бакалаврів «Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів» із галузі знань 19 – «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 – «Будівництво та цивільна інженерія» / В.М. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – О.: ОДАБА, **2020**. – 66 с.
9. Мінаков, В.М. Теорія механізмів та машин : що навчаються за освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» // В.М. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – О.: ОДАБА, **2021**. – 111 с.
10. Мінаков, В.М. Дослідження операцій в транспортних системах : методичні вказівки (до виконання контрольної роботи) для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / В.М. Мінаков, Т.В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, **2021** – 16 с.
11. Мінаков, В.М. Основи теорії систем і управління : методичні вказівки (до виконання реферату) для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / В.М. Мінаков, Т.В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, **2021** – 18 с.
12. Транспортне право. Конспект лекцій для здобувачів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В.О. Криворучко, В.М. Мінаков, І.Ю. Кобзар; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 118 с.
13. Криворучко, В.О. Транспортне право: методичні рекомендації до виконання практичних робіт для студентів,

						<p>що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / В.О. Криворучко, В.М. Мінаков, Т.В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 20 с.</p> <p>14. Конспект лекцій. Дослідження операцій в транспортних системах: для студентів, що навчаються за освітньо професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / В.М. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 74с.</p> <p>15. Мінаков В.М., Дослідження операцій в транспортних системах: методичні вказівки до виконання практичних робіт для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / В.М. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021. 33 с.</p> <p>16. Конспект лекцій. Основи теорії систем і управління: методичні вказівки для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 - «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / В.М. Мінаков; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2020 – 84с.</p> <p><b>Пункт 11:</b>  <b>1).</b> З 2014 по 2019 рік наукове консультування НПО «Агро-Симо-Машбуд».</p> <p><b>Пункт 12:</b>  <b>1).</b> Мінакова, С.М. Фактори формування логістичної інфраструктури в умовах глобалізації / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Збірник наукових праць за матеріалами Всеукраїнської науково-практичної конференції «Актуальні проблеми соціально-економічних систем в умовах трансформаційної економіки» (м. Дніпропетровськ, 12-13 квітня, 2016 р.) - Ч. 3., секція 3. - Національна металургійна академія України. - Дніпропетровськ, <b>2016 р.</b> - С. 296-299.  <b>2).</b> Мінакова, С.М., Розвиток економічного механізму господарювання морського портового комплексу України / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Регіональна, галузева та суб'єктна економіка України на шляху до євроінтеграції: IX Міжнародна науково-практична конференція, 19-20 квітня 2017 року: тези допов. – Харків: ХНУБА, <b>2017.</b>— С. 172 — 175  <b>3).</b> Мінакова, С.М. Генетически модифицированные ингредиенты в пищевой промышленности и сырье: свойства, оценка безопасности и контроль. / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Конкурентоспроможність підприємств в умовах трансформаційних процесів в економіці України: Збірник матеріалів II Міжвузівської науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих учених (16 листопада 2017 року). – Харків: ХТЕІ КНТЕУ, <b>2017.</b> – С. 27-29.  <b>4).</b> Мінакова, С.М. Теоретичні засади формування мультимодальних перевезень / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Матеріали X Ювілейної Міжнародної науково-практичної конференції «Європейський вектор модернізації економіки: креативність, прозорість та сталий розвиток». Тези доповідей. Частина 2 – Харків: ХНУБА, 18-19 квітня <b>2018.</b> – С. 42- 44.  <b>5).</b> Мінакова, С.М. Економіко-правовий механізм організації морських зовнішньоторговельних і транзитних перевезень в Україні. / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Конкурентоспроможність підприємств в умовах трансформаційних процесів в економіці України : Збірник матеріалів III Міжвузівської науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих учених, Харків, 14 листопада 2018 р. / Харківський торговельно-економічний інститут КНТЕУ. – Харків : ХТЕІ КНТЕУ, <b>2018.</b> – С. 194-198.  <b>6).</b> Мінакова, С.М. Сутність та зміст внутрішньогосподарських відносин. / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: тези доповідей XXVII міжнародної науково-практичної конференції МістоCAD-2019, (15-17 травня 2019 р.) : у 4 ч. Ч. III. / за ред. проф. Сокола Є.І. – Харків: НТУ</p>
--	--	--	--	--	--	---



						<p>«ХП» 2019 р. – С. 279. –ISSN 2222-2944</p> <p>7). Мінакова, С.М. Місце логістичних транспортних систем України в глобалізованому світі / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков, І.В. Первозова // Стратегії, моделі та технології управління економічними системами. Матеріали VII Міжнародної науково-практичної конференції (8-9 жовтня 2020 р., м. Хмельницький). – Хмельницький: ХНУ, 2020. - С. 103 -106</p> <p>8). Мінакова, С.М., Моніторинг логістичної інфраструктури в умовах глобалізації / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков, І.В. Первозова // Маркетингові технології в умовах глобалізації економіки України: тези доповідей XVміжнародної НПК (26-28 листопада, 2020р., м. Хмельницький). - Хмельницький: ХНУ, 2020. - С. 116 -118</p> <p>9). Мінакова, С.М., Моніторинг логістичної інфраструктури в умовах глобалізації / С.М. Мінакова, В.М. Мінаков, І.В. Первозова // Підприємство і торгівля: тенденції розвитку/ збірник матеріалів IV Міжнародної науково-практичної конференції (20-21 травня 2021 р., м. Одеса). – Одеса: ОНПУ, 2021. – С. 120-122</p> <p>10). Minakova, S. The main principles and objectives of transport and logistic systems / S. Minakova, V. Minakov, A. Minakova // Changing Paradigm in Economics &amp; Management System: Abs books Delhi-110086. - India Edition- 2020. - pp. 28-36. - ISBN 978-93-87229-29-7.</p> <p><b>Пункт 14:</b></p> <p>1). 2019-2020рр. керівництво студентами, які зайняли призові місця на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади, приказ № 72/од від 16.03.2020р.</p> <p><b>Пункт 19:</b></p> <p>1). Участь у Всеукраїнському методичному об'єднанні викладачів за спеціальністю «транспортні технології». Сертифікат № 176-од від 19.11.2020р.</p> <p>2. Участь у VI засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 2021 (дистанційно).</p> <p><b>Пункт 20:</b></p> <p>1). 25.05.2009-28.08.2018 р. Механік 4-го терміналу, ДП «Чорноморський морський торговельний порт» м. Чорноморськ, Одеська обл.</p>	
Транспортне право; Зовнішньо-торгівельні транспортні операції	Криворучко Вікторія Олегівна	Доцент кафедри Філософії, політології психології та права	Диплом спеціаліста видано закладом: Одеський державний університет ім. І.І. Мечникова, Рік закінчення: 1997, Спеціальність: Правознавство, Кваліфікація: Юрист;  Диплом магістра видано закладом: Одеська державна академія будівництва та архітектури, Рік закінчення: 2012, Спеціальність: Економіка підприємства, Кваліфікація: магістр з економіки підприємства	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 043804, дата 2017-10-10, виданий: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	Досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом: Здійснення професійної діяльності адвоката, як самозайнятої особи (свідоцтво про право здійснення адвокатської діяльності №756 від 23.07.2012р.); Наявність публікацій у наукових виданнях: 1. Криворучко В.О. Проходження держаної служби, як реалізація державного управління. Право та державне управління. 2017. №4. С.185-190; 2. Криворучко В.О. Органи виконавчої влади як суб'єкти адміністративного управління. Підприємство господарство і право. 2018. №3. С.95-99; Наявність публікацій у наукових виданнях: Kryvoruchko V. Development of business education in Ukraine Economic and Social Development. 2018. №32. P.148-158 (Журнал включено до міжнародної наукометричної бази даних WebofScience)  Посилання на профілі: 1. профіль WebofScience <a href="https://www.webofscience.com/wos/author/record/40528814">https://www.webofscience.com/wos/author/record/40528814</a>	1. Підвищенні кваліфікації в межах науково-педагогічного стажування за фахом «Юридичні науки» на тему «Інноваційні освітні технології: досвід Європейського Союзу та його впровадження в процес підготовки юристів» в Пан'європейському університеті (Словенія), Сертифікат від 13.08.2016 р., наказ ОДАБА №581/вк від 29.09.2016р. 2. Підвищенні кваліфікації в межах міжнародного науково-педагогічного стажування за фахом «Юридичні науки» на тему «Юридична освіта майбутнього: перспективи та пріоритетні напрями наукових досліджень» в Університеті Марії Кюрі-Скадовської (м.Люблін, Республіка Польща), Сертифікат від 01.12.2017 р., наказ ОДАБА №53/вк від 26.01.2018р. 3. Наукове стажування на тему «Інновації в освіті» у кількості 180 годин у Катувіцькій технічній школі, Польща (з 21.12.2020р. по 12.04.2021р.)	3. Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р.): пп.1,12,19,20; <b>Пункт 1:</b> 1) Криворучко В. О. Укладання, зміна і розірвання договору енергопостачання. <i>Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету. Серія «Юриспруденція»</i> . 2016. №18. С.44-47 (Наказ МОН №463 від 25.04.2013р., наказ Міністерства освіти і науки України № 326 від 04.04.2018 р.) 2) Kryvoruchko V. Development of business education in Ukraine <i>Economic and Social Development</i> . 2018. №32. P.148-158 (Журнал включено до міжнародної наукометричної бази даних WebofScience) 3) Криворучко В.О. Проходження держаної служби, як реалізація державного управління. <i>Право та державне управління</i> . 2017. №4. С.185-190 (Наказ МОН №820 від 11.07.2016р.) 4) Криворучко В.О. Органи виконавчої влади як суб'єкти адміністративного управління. <i>Підприємство господарство і право</i> . 2018. №3. С.95-99 (наказ МОН України № 1328 від 21.12.2015 (додаток № 8)) 5) Криворучко В.О., Огороднійчук І.А. Формування праворозуміння та правової компетентності при підготовці майбутніх архітекторів. <i>Науковий вісник Ужгородського національного університету. Серія: Право</i> . 2020. Вип.60. С.15-18 (Наказ МОН України № 793 від 04 липня 2014 р.) 6) Криворучко В.О., Огороднійчук І.А. Зміст договору енергопостачання. <i>Право і суспільство</i> . 2020. №2. С.182-188 (Наказ МОН № 6143 від 28.12.2019 р.) <b>Пункт 3:</b> 1) Olena Karanfilova, Viktoriia Kryvoruchko Role of science and education for sustainable development: Monograph/ Edited by Magdalena Wierzbik - Strońska and Iryna Ostapolets. Katowice: Civil Engineering and Applied Arts University of Technology, 2021. 980с. 2 ) Криворучко В.О. Культура якості: інвестиційна привабливість ноосферної освіти: колективна монографія/ за заг. наук. ред. С.С. Єрмакової. Одеса: ОДАБА, 2021. 239с.



						<p><b>Пункт 4:</b></p> <p>1. Єрмакова С. С, Криворучко В. О. Інтелектуальна власність: Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з курсу «Інтелектуальна власність» для студентів усіх спеціальностей, денної та заочної форм навчання: навч.-метод. посіб. Одеса, 2018. 44 с.</p> <p>2.Єрмакова С. С, Криворучко В. О. Провайдинг освітніх інновацій: Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з курсу «Провайдинг освітніх інновацій» для студентів усіх спеціальностей, денної та заочної форм навчання: навч.-метод. посіб. Одеса, 2018. 32 с.</p> <p>3.Єрмакова С. С. Криворучко В. О. Методичні вказівки до практичних занять з курсу «Інтелектуальна власність» для студентів усіх спеціальностей, денної та заочної форми навчання: навч.-метод. посіб. Одеса, 2019. 57 с.</p> <p>4.Транспортне право. Конспект лекцій для здобувачів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В.О. Криворучко, В.М. Мінаков, І.Ю. Кобзар; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 118 с.</p> <p>5.Криворучко, В.О. Транспортне право: методичні рекомендації до виконання реферату для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) / В.О. Криворучко, В.М. Мінаков, Т.В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 16 с.</p> <p>6.Зовнішньоторговельні транспортні операції. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ В.О. Криворучко, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 162 с.</p> <p><b>Пункт 11:</b> Наукове консультування АО «КФ «Домінанта» (довідка № 21 від 02.03.2020 р.)</p> <p><b>Пункт 12:</b></p> <p>1) Криворучко В.О. Характерні ознаки та особливості типологізації договорів з енергопостачання. <i>Visegradjournalonhumanrights</i>. 2016. №1. С.115-120</p> <p>2)Криворучко В.О. Историческое становление договоров энергоснабжения. <i>«LegeasiViata»</i>. 2016. №12. с.54-57</p> <p>3) Криворучко В.О. Належність та допустимість доказів в кримінальному процесі. <i>Концепція розвитку правової держави в Україні: тези доп. міжнар. наук.-практ. конф.</i>, (м.Київ, 13-14 жовт. 2017). Київ, 2017. С.146-149</p> <p>4) Криворучко В.О. Встановлення істини в правозастосовній діяльності. <i>Правові реформи: міжнародний і український досвід: тези доп. міжнар. наук.-практ. конф.</i>, (м.Дніпро, 24-25 лист. 2017). Дніпро, 2017. С.238-240</p> <p>5) Криворучко В.О. Вища юридична освіта як інструмент запровадження правової системи в Україні. <i>Тенденції розвитку юридичної науки в інформаційному суспільстві: тези доп. всеукр. наук.-практ. конф.</i> (м.Одеса 28 груд.2018). Одеса, 2018. С.11-14</p> <p>6) Kryvoruchko V. Development of business education in Ukraine <i>Economic and Social Development</i>. 2018. №32. P.148-158</p> <p>7) Криворучко В.О. Вища юридична освіта як інструмент запровадження правової системи в Україні. <i>Тенденції розвитку юридичної науки в інформаційному суспільстві: тези доп. всеукр. наук.-практ. конф.</i> (м.Одеса 28 груд.2018). Одеса, 2018. С.11-14</p> <p>8)Криворучко В.О. Європеїзація юридичної освіти. <i>Інновації в освіті: сутність, проблеми, перспективи: зб. тез доп. міжнар. наук.-практ. конф.</i>, м.Одеса, 21-22 жовт.2019). Одеса, 2019. С.121-123</p> <p>9) Криворучко В.О. Поняття «Девіації»: підходи його вивчення. <i>Право і держава: проблеми розвитку та взаємодії у XXI ст. : зб. тез доп. міжнар. наук.-практ. конф.</i>, м.Запоріжжя, 24-25 січ.2020). Запоріжжя, 2020. С.119-123</p> <p><b>Пункт 19:</b></p>
--	--	--	--	--	--	--

							Член Національної асоціації адвокатів України . – ст.45 Закону України «Про адвокатуру та адвокатську діяльність» <b>Пункт 20:</b> Здійснення професійної діяльності адвоката, як самозайнятої особи (свідчення про право здійснення адвокатської діяльності №756 від 23.07.2012р.)
Транспортна географія;  Транспортно-експедиційна робота	Целікова Аліна Сергіївна	Доцент кафедри Машинобудування	Диплом бакалавра видано закладом: Одеська державна академія будівництва та архітектури, Рік закінчення: 2014, Спеціальність: Будівництво, Кваліфікація: бакалавр з будівництва;  Диплом спеціаліста видано закладом: Одеська державна академія будівництва та архітектури, Рік закінчення: 2015, Спеціальність: промислове і цивільне будівництво, Кваліфікація: спеціаліст з промислового і цивільного будівництва	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, номер 059910, дата 2021-04-15, виданий: Одеська державна академія будівництва та архітектури, науковий ступінь Кандидат технічних наук, шифр та найменування наукової освітньої програми Будівельні конструкції, будівлі та споруди ( 05.23.01. ), тема дисертації: Несуча здатність бетонних балкових конструкцій, армованих базальтопластиковою арматурою	Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1.V. Karpiuk, Study of strength, deformability property and crack resistance of beams with BFRP / V. Karpiuk, A. Tselikova, A. Khudobych, I. Karpiuk, A. Kostyuk // Eastern – European Journal of Enterprise technologies, Vol. № 4/7(106), 2020, - pp. 42 - 53. ISSN Print: 1729-3774 and ISSN Online: 1729-4061 (SCOPUS INDEXED); 2.: Дорофєєв, В. С. Вплив технологічної пошкодженості матеріалу на напружено – деформований стан згинальних залізобетонних елементів [Текст] / В.С. Дорофєєв, А.С. Зінченко, А.С. Целікова // Вісник Львівського національного аграрного університету : зб. Наук. р.. – Львів : ЛНАУ, 2017. - № 18. – С. 75–82.; 3. Карпюк, В. М. Совершенствование деформационной модели расчета изгибаемых внецентренно растянутых железобетонных балок [Текст] / В. М. Карпюк, Н.Н. Петров, А.С. Целикова // Ресурсоэффективные материалы, конструкции, здания и сооружения : зб. Наук. р.. – Рівне : НУВГП, 2018. – № 36. – С. 108–113.; 4. Муравйова, І. О. Креативна педагогіка як р. льтобет галузь розвитку креативності учня [Текст] / І. О. Муравйова, А.С. Целікова // Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. Наук. р.. – Запоріжжя, 2020. – № 70, Т.3. – С. 135–139. – ISSN 1992–5786 (інд. Index Copernicus); 5. Karpiuk, I. Comparative analysis of research and calculated values of bearing capacity of reinforced concrete and basalt concrete beams according to recommendations of national design standards [Текст] / I. Karpiuk, V. Karpiuk, E. Klimentko, A. Tselikova, A. Khudobych // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури : зб. Наук. р.. – Одеса: ОДАБА, 2020. – № 80, вересень 2020. – С. 43–49. – ISSN 2415–377X (інд. Index Copernicus); 6. Карпюк, В. М. Моделювання напружено – деформованого стану р. льтобетонних балок [Текст] / В. Карпюк, І. Карпюк, А. Целікова, В. Малахов, А. Худобич // Вісник Львівського національного аграрного університету : зб. Наук. р.. – Львів : ЛНАУ, 2020. - № 21. – С. 9–14.; 7. Karpiuk, I. Design models of the bearing capacity of the support sections of basalt-concrete beam structures [Текст] / I. A. Karpiuk, A.S. Tselikova, V.M. Karpiuk, A.A. Khudobych, D.S. Korchevnyi, V.G. Kravchuk // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури : зб. Наук. р.. – Одеса: ОДАБА, 2021. – № 82, березень 2021. – С. 27–36. – ISSN 2415–377X (інд. Index Copernicus)  Посилання та профілі: 1.профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultslist&amp;authorId=57220050349">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultslist&amp;authorId=57220050349</a> 2. GoogleScholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=5Z2KeZIAAAAJ">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=5Z2KeZIAAAAJ</a>	захист кандидатської 05.23.01 «Будівельні конструкції, будівлі та споруди», (ДК № 059910) <b>09.02.2021</b> ;  курс підвищення кваліфікації на курсах: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладача (60 годин)	Рівень наукової та професійної активності: Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р.): пп.1,4,11,12,14,19; <b>Пункт 1:</b> 1). V. Karpiuk, Study of strength, deformability property and crack resistance of beams with BFRP / V. Karpiuk, A. Tselikova, A. Khudobych, I. Karpiuk, A. Kostyuk // Eastern – European Journal of Enterprise technologies. – <b>2020</b> . - Vol. № 4/7(106). - pp. 42 - 53. ISSN Print 1729-3774 and ISSN Online 1729-4061. 2). Дорофєєв, В. С. Вплив технологічної пошкодженості матеріалу на напружено – деформований стан згинальних залізобетонних елементів [Текст] / В.С. Дорофєєв, А.С. Зінченко, А.С. Целікова // Вісник Львівського національного аграрного університету : зб. наук. пр. - Львів : ЛНАУ, <b>2017</b> . - № 18. – С. 75–82. 3). Карпюк, В. М. Совершенствование деформационной модели расчета изгибаемых внецентренно растянутых железобетонных балок [Текст] / В. М. Карпюк, Н.Н. Петров, А.С. Целикова // Ресурсоэффективные материалы, конструкции, здания и сооружения : зб. наук. пр. – Рівне : НУВГП, <b>2018</b> . – № 36. – С. 108–113. 4). Муравйова, І. О. Креативна педагогіка як інноваційна галузь розвитку креативності учня [Текст] / І. О. Муравйова, А.С. Целікова // Педагогіка формування творчої особистості у вищій і загальноосвітній школах : зб. наук. пр. – Запоріжжя, <b>2020</b> . – № 70, Т.3. – С. 135–139. – ISSN 1992–5786 (інд. Index Copernicus). 5). Karpiuk, I. Comparative analysis of research and calculated values of bearing capacity of reinforced concrete and basalt concrete beams according to recommendations of national design standards [Текст] / I. Karpiuk, V. Karpiuk, E. Klimentko, A. Tselikova, A. Khudobych // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури : зб. наук. пр. – Одеса: ОДАБА, 2020. – № 80, вересень <b>2020</b> . – С. 43–49. – ISSN 2415–377X (інд. Index Copernicus) 6). Карпюк, В. М. Моделювання напружено – деформованого стану базальтобетонних балок [Текст] / В. Карпюк, І. Карпюк, А. Целікова, В. Малахов, А. Худобич // Вісник Львівського національного аграрного університету : зб. наук. пр. - Львів : ЛНАУ, <b>2020</b> . - № 21. – С. 9–14. 7). Karpiuk, I. Design models of the bearing capacity of the support sections of basalt-concrete beam structures [Текст] / I. A. Karpiuk, A.S. Tselikova, V.M. Karpiuk, A.A. Khudobych, D.S. Korchevnyi, V.G. Kravchuk // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури : зб. наук. пр. – Одеса: ОДАБА, 2021. – № 82, березень <b>2021</b> . – С. 27–36. – ISSN 2415–377X (інд. Index Copernicus)  <b>Пункт 4:</b> 1.) Мацей, Р.О. Будівельна техніка «Розробка ґрунту суцільного котловану одноковшевыми механічними екскаваторами з прямою лопатою [Текст] : метод. вказівки (до виконання розрахунково-графічної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньою програмою підготовки бакалаврів за спеціальністю 192 – «Будівництво та цивільна інженерія» за спеціалізацією «Промислове та цивільне будівництво») / Р.О. Мацей, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, <b>2017</b> . – 84 с. 2.) Мацей, Р.О. Двигуни внутрішнього згоряння, тепловий і динамічний розрахунок [Текст] : метод. вказівки (до виконання курсового проектування) для студентів, що навчаються за Освітньою програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / Р.О. Мацей, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, <b>2017</b> . - 100 с. 3.) Мацей, Р.О. Автотранспортні засоби ч.ІІ двигуни внутрішнього згоряння [Текст] : метод. вказівки (до виконання курсової роботи) для студентів, що навчаються за Освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве

						<p>машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / Р.О. Мацей, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2018. - 41 с.</p> <p>4.) Мацей, Р.О. Комп'ютерні технології в наукових і інженерних розрахунках [Текст] : метод. вказівки (до виконання розрахункової роботи) для студентів, що навчаються за Освітньою програмою підготовки магістрів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / Р.О. Мацей, О.О. Жданов, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2018. - 97 с.</p> <p>5.) Муравйова, І.О. Будівельна техніка І (Загальний курс) [Текст] : конспект лекцій для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту» із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» / І.О. Муравйова, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2020. - 134 с.</p> <p>6.) Волобуєва, Т.В. Вступ до спеціальності [Текст] : метод. вказівки (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за Освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 13 – «Механічна інженерія» за спеціальністю 133 – «Галузеве машинобудування» за спеціалізацією «Технічне обслуговування будівельних машин, автомобілів та міського транспорту») / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2020. - 23 с.</p> <p>7.) Муравйова, І.О. Будівельна техніка [Текст] : метод. вказівки (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за Освітньою програмою підготовки бакалаврів із галузі знань 19 – «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 – «Будівництво та цивільна інженерія» / І.О. Муравйова, А.С. Целікова, І.Г. Болокан ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2020. – 51 с.</p> <p>8.) Волобуєва, Т.В. Взаємодія видів транспорту [Текст] : конспект лекцій для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, В.М. Сирота, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 184 с.</p> <p>9.) Волобуєва, Т.В. Міжнародні перевезення [Текст] : метод. рекомендації (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, І.О. Муравйова, А.С. Целікова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 53 с.</p> <p>10.) Волобуєва, Т.В. Транспортна географія [Текст] : конспект лекцій для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І.Г. Болокан ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 118 с.</p> <p>11.) Волобуєва, Т.В. Транспортна географія [Текст] : метод. рекомендації (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І.Г. Болокан ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 47 с.</p> <p>12.) Волобуєва, Т.В. Транспортна географія [Текст] : метод. рекомендації (до самостійної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І.Г. Болокан ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 14 с.</p> <p>13.)Транспортні системи. Конспект лекцій для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, В. М. Сирота, А.С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури – Одеса: ОДАБА, 2021 – 147 с.</p> <p>14.)Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Міжнародні перевезення» до виконання контрольної роботи для студентів, що навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І. О. Муравйова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 16 с.</p> <p>15.) Волобуєва, Т.В. Транспортно – експедиційна робота [Текст] : конспект лекцій для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І.Г. Болокан ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 71 с.</p> <p>16.) Волобуєва, Т.В. Транспортно – експедиційна робота [Текст] : метод. рекомендації (до виконання практичних занять) для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І.Г. Болокан ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 41 с.</p> <p>17.) Волобуєва, Т.В. Транспортно – експедиційна робота [Текст] : метод. рекомендації (до самостійної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо – професійною програмою підготовки бакалаврів «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» із галузі знань 27 – «Транспорт» за спеціальністю 275 – «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова, І.Г. Болокан ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 16 с.</p> <p>18.) Болокан, І.Г. Будівельна техніка [Текст] : метод. рекомендації (до виконання розрахунково-графічної роботи) для студентів, що навчаються за Освітньо – професійними програмами підготовки бакалаврів «Автомобільні дороги та аеродроми», «Гідротехнічне будівництво», «Теплогазопостачання та вентиляція», «Водопостачання та водовідведення», «Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів», «Міське будівництво та господарство» за спеціальністю 192 – «Будівництво та цивільна інженерія» / І.Г. Болокан, А.С. Целікова, І.О. Муравйова ; Одеська державна академія будівництва та архітектури. - Одеса, 2021. - 67 с.</p> <p>19.)Муравйова, І.О. Міжнародні перевезення [Текст]: Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ І.О. Муравйова, Т.В. Волобуєва, А.С. Целікова; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 168 с.</p> <p><b>Пункт 5:</b> Диплом кандидата технічних наук ДК №059910 від 15.04.21р.</p> <p><b>Пункт 11:</b> 1). З 2016 по 2018 рік здійснювала наукові консультації в ТОВ «Екстер'єр - дизайн» при розробці проектних рішень та технічної документації. 2)Наукове консультування підприємства ТОВ «Юа Проф Груп» 2017-2020 р.</p> <p><b>Пункт 12:</b> 1). Целікова, А.С. Використання поновлювальних джерел енергії на сільських територіях України [Текст] / А. С. Целікова // Актуальні проблеми енерго–ресурсозбереження та екології : матеріали міжнародної наук–тех. конф. (Одеса, 10–11 жовтня</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>2017 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2017</b>. – С. 58.</p> <p><b>2).</b> Карпюк, В. М. Трещиностойкость изгибаемых внецентренно растянутых железобетонных балок [Текст] / В. М. Карпюк, Н.Н. Петров, А. С. Целикова // Структуроутворення, міцність та руйнування композиційних будівельних матеріалів і конструкцій : зб. тез доповідей міжнародної конф. (Одеса, 11–13 квітня 2018р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2018</b>. – С. 55–57.</p> <p><b>3).</b> Муравйова, І.О. Дидактичні можливості комп'ютерного моделювання в процесі проведення лекційних та лабораторних занять кафедрою машинобудування [Текст] / І.О. Муравйова, А.С. Целикова // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали ХХІІІ міжнародної наук–метод. конф. (Одеса, 19 - 20 квітня 2018 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2018</b>. – Ч. 2. - С. 120-122.</p> <p><b>4).</b> Танасійчук, В.А. Проблемы реконструкции жилых зданий [Текст] / В. А. Танасійчук, А.С. Целикова, О.А. Чуб // Сучасні проблеми та перспективні напрямки інноваційного розвитку міста : зб. тез доповідей міжнародної наук.–практ. конф. (Одеса, 11 - 12 квітня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – С. 89–90.</p> <p><b>5).</b> Муравйова, І.А. Электронные пособия для обучения студентов [Текст] / И.А. Муравйова, А.С. Целикова, В.А. Танасійчук // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали ХХІІІ міжнародної наук.-метод. конф. (Одеса, 18 - 19 квітня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – Ч. 2. - С. 94-95.</p> <p><b>6).</b> Карпюк, В.М. Современная арматура для обычного железобетона [Текст] / В.М. Карпюк, А.С. Целикова, А. А. Худобич // Структуроутворення, міцність та руйнування композиційних будівельних матеріалів та конструкцій : зб. тез міжнародної наук. конф. (Одеса, 23–24 квітня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – С. 50–52.</p> <p><b>7).</b> Карпюк, В.М. Переваги конструкцій з неметалевою композитною арматурою [Текст] / В. М. Карпюк, А.С. Целикова, А. О. Худобич // 75-а науково–технічна конференція професорсько–викладацького складу академії : тези доповідей 75-ї наук.–тех. конф. професорсько–викладацького складу академії (Одеса, 16 - 17 травня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – С. 87.</p> <p><b>8).</b> Карпюк, В.М. Розрахунок бетонних конструкцій, армованих неметалевою композитною арматурою (НКА), за національними нормами проектування [Текст] / В.М. Карпюк, А. О. Худобич, А.С. Целикова // 75-а науково–технічна конференція професорсько–викладацького складу академії : тези доповідей 75-ї наук.–тех. конф. професорсько–викладацького складу академії (Одеса, 16 - 17 травня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – С. 75.</p> <p><b>9).</b> Худобич, А.О. Техніко-економічне обґрунтування застосування базальтопластикової арматури в гідротехнічному будівництві на прикладі конструкцій сухого доку [Текст] / А. О. Худобич, А.С. Целикова, В.М. Карпюк // Гідротехнічне і транспортне будівництво : збірник тез міжнародної наук.-тех. конф. (Одеса, 30 травня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – С. 126–128.</p> <p><b>10).</b> Целикова, А.С. Применение неметаллической арматуры для дорожных покрытий [Текст] / А.С. Целикова, А.А. Худобич, В.М. Карпюк // Гідротехнічне і транспортне будівництво : збірник тез міжнародної наук.-тех. конф. (Одеса, 30 травня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – С. 129–131.</p> <p><b>11).</b> Танасійчук, В.А. Понятие “реконструкции” и ее виды [Текст] / В. А. Танасійчук, О. А. Чуб, А.Д. Гормах, А. С. Целикова // Експлуатація та реконструкція будівель і споруд : тези доповідей ІІІ міжнародної конф. (Одеса, 26–28 вересня 2019 р.) / Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса, <b>2019</b>. – С. 148.</p> <p><b>12).</b> Целикова, А.С. Особливості утворення нормальних та похилих тріщин у базальтобетонних балкових конструкціях [Текст] / А.С. Целикова, А.О. Худобич, В.М. Карпюк, І.А. Карпюк // Актуальні проблеми інженерної механіки : тези доповідей VII Міжнародної наук.-практ. конф. (Одеса, 12-15 травня 2020 р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури. – Одеса, <b>2020</b> р., - С. 360-361.</p> <p><b>13).</b> Целикова, А.С. Дослідження несучої здатності базальтобетонних балкових конструкцій [Текст] / А.С. Целикова, В.М. Карпюк, І.А. Карпюк // 76-а науково–технічна конференція професорсько–викладацького складу академії :</p>
--	--	--	--	--	--	--

							тези доповідей 76-ї наук.-тех. конф. професорсько-викладацького складу академії (Одеса, 21-22 травня 2020 р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури. – Одеса, 2020 р., - С. 88. <b>14.</b> Муравйова, І.О. Креативна педагогіка як наука і навчальна дисципліна [Текст] / І.О. Муравйова, А.С. Целікова, В.О. Танасійчук // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали XXV міжнародної наук.-метод. конф. (Одеса, 27 травня 2020 р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури, 2020. – Ч.1. - С. 41-42. <b>15.</b> Карпюк, В.М. Дослідження міцності, деформативності та тріщиностійкості балок, армованих базальтопластиковою арматурою [Текст] / В.М. Карпюк, І.А. Карпюк, А.С. Целікова, А.О. Худобич // Проблеми та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси: збірка тез доповідей III всеукраїнська науково-практична конференція «Проблеми та перспективи розвитку будівельного комплексу м. Одеси» (Одеса, 17-18 грудня 2020 р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури. – Одеса, 2020 р., - С. 140. <b>16.</b> Волобуєва, Т.В. Диференціація і періодизація в сучасній освіті [Текст] / Т.В. Волобуєва, І.О. Муравйова, А.С. Целікова, І.Г. Болочан // Управління якістю підготовки фахівців : матеріали XXVI міжнародної наук.-метод. конф. (Одеса, 22 квітня 2021 р.) / Одеська державна академія будівництва і архітектури, 2021. – Ч.1. - С. 24.  <b>Пункт 14:</b> Керівник студентського наукового гуртка залізобетонних конструкцій та транспортних споруд. Наказ № 221/од. від 23.11.2018 р. <b>Пункт 19:</b> <b>1).</b> Участь у Всеукраїнському методичному об'єднанні викладачів за спеціальністю «транспортні технології». Сертифікат № 133 від 19.11.20.
--	--	--	--	--	--	--	---

Особи, які працюють за сумісництвом

Логістика;  Економіка та планування роботи підприємства;  Логістичний менеджмент	Соколюк Катерина Юрївна	доцент кафедри Машинобудування	1. Диплом бакалавра видано закладом: Уманський національний університет садівництва, Рік закінчення: 2010, Спеціальність: Економіка і підприємництво, Кваліфікація: з економіки підприємства;  2. Диплом магістра видано закладом: Вінницький торговельно - економічний інститут Київського національного торговельно - економічного університету, Рік закінчення: 2019, Спеціальність: Маркетинг, Кваліфікація: Ступінь вищої освіти магістр, спеціальність "Маркетинг";  3. Диплом магістра видано закладом: Уманський національний університет садівництва, Рік закінчення: 2011, Спеціальність: Економіка підприємства, Кваліфікація: Магістр з економіки підприємства	тип документа Диплом кандидата наук, серія ДК, № 040366, дата 2017-02-28, виданий: Атестаційна колегія МОН України, науковий ступінь кандидат економічних наук, шифр та найменування наукової освітнього процесу Економіка та управління національним господарством; тип документа Атестат доцента, серія АД, № 008793, дата 2021-09-27, виданий: Атестаційна колегія МОН України, вчене звання Доцент, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно: Кафедра маркетингу, підприємництва і торгівлі	Нааявність публікацій у наукових виданнях: 1. Alona Tanasiichuk, Olha Hromova, Anastasiia Abdullaieva, Yulia Holovchuk, Kateryna Sokoliuk. Influence of transformational economic processes on marketing management by an international diversified conglomerate enterprise. European journal of sustainable development. 2019/10/1. P. 448 (WOS).; 2. Alona Tanasiichuk, Olha Hromova, Anastasiia Abdullaieva, Yulia Holovchuk, Kateryna Sokoliuk. Strategy of Internationalization by Ukrainian Meat Producers' Implementation. European Journal of Sustainable Development. 2020. Vol.9(1).P.339. (Scopus); 3. Alona Tanasiichuk, Svitlana Kovalchuk, Galyna Otylyvanska, Zinaida Andrushkevych, Kateryna Sokoliuk. Influence of Structural Processes in the Economy of Ukraine on Marketing and Logistical Processes of Domestic Enterprises. European Journal of Sustainable Development. 2021. Vol. 10(2). P.187 (Scopus).; 4. Соколюк К.Ю., Ніколюк О.В., Волобуєва Т.М. Стан та перспективи розвитку інвестування автотранспортних технологій: логістичний аспект. Проблеми системного підходу в економіці. 2021. Вип. 2(82).С.62-68.; 5. Соколюк К.Ю., Мільчева В.В., Бондарчук Д.О. Інвестування виноробної галузі України: стан та перспективи "Інфраструктура ринку. 2020. №50.; 6. Значек Р.Р., Соколюк К.Ю., Мунтян І.В. Дослідження номенклатури та асортименту підприємства ПрАТ «БЕЗЛЮДІВСЬКИЙ М'ЯСОКОМБІНАТ». Економічний простір. 2020. №156. С. 136-139. (фаховевидання) (обсяг власних – 1с.). 4. 2-81. (фаховевидання) (обсяг власних – 3с.); 7. Мунтян І.В., Соколюк К.Ю., Значек Р.Р. Виставково-ярмаркова діяльність як ефективна організаційна форма просування бренду. Вісник Київського університету технологій та дизайну. Серія: Економічні науки. 2020. № 2(145). С. 7;	1. Воркшоп 03-05 грудня 2020 року (Corporate well-beging as the energy of business) (3 ECTS) Tallinn, Estonia (Сертифікат № SCIR-2020-0118); 2. Міжнародна конференція «Corporation management» (ICCM) 03-05 грудня 2020 року, Tallinn, Estonia (Сертифікат № ICCM-2020-0018); 3. Участь у роботі V засідання Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій» (10 год/0,3 ЄКТС), 18 листопада 2020 року (Сертифікат №82); 4. Курс «Школа громадського бюджету м. Одеси 2020» (16 годин) (Сертифікат № ГБ2020-21); 5. Підвищення кваліфікації у Вищій школі педагогічної майстерності ОНАХТ (210 годин), Посвідчення 2020-10/19. 6. курси підвищення кваліфікації через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus за програмою: Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів (60 годин); 7. Участь у національному проєкті з цифрової грамотності «Дія. Цифрова освіта», 29.11.2021: 3) освітній серіал: Обережно, шахраї, сертифікат на 0,2 кредити ЄКТС; 4) проходження тестування Цифрограм 2,0, сертифікат. 8. Програма міжнародної академічної мобільності Фандрейзинг та основи проєктної діяльності в закладах	Виконання вимог згідно п.38 Ліцензійних умов (редакція 2021р): пп. <b>1,3,4,5,8,11,12,14,19;</b> <b>Пункт 1:</b> 1. Alona Tanasiichuk, Olha Hromova, Anastasiia Abdullaieva, Yulia Holovchuk, Kateryna Sokoliuk. Influence of transformational economic processes on marketing management by an international diversified conglomerate enterprise. European journal of sustainable development. 2019/10/1. P. 448 (WOS). 2. Alona Tanasiichuk, Olha Hromova, Anastasiia Abdullaieva, Yulia Holovchuk, Kateryna Sokoliuk. Strategy of Internationalization by Ukrainian Meat Producers' Implementation. European Journal of Sustainable Development. 2020. Vol.9(1).P.339. (Scopus) 3. Alona Tanasiichuk, Svitlana Kovalchuk, Galyna Otylyvanska, Zinaida Andrushkevych, Kateryna Sokoliuk. Influence of Structural Processes in the Economy of Ukraine on Marketing and Logistical Processes of Domestic Enterprises. European Journal of Sustainable Development. 2021. Vol. 10(2). P.187 (Scopus). 4. Соколюк К.Ю., Зачоса О.Д. <a href="#">Формування соціально-економічного механізму мотивації розвитку людського капіталу підприємства сфери послуг (туризм)</a> . Економіка і організація управління. 2021. №2 (42). С. 104-114. 5. Ніколюк О.В., Соколюк К.Ю., Димбовська Л.І. <a href="#">Логістика функціональних областей: теоретичні підходи</a> . Food Industry Economics. 2021.12.30. Том 13. Номер 4. 6. Соколюк К.Ю., Ніколюк О.В., Волобуєва Т.М. Стан та перспективи розвитку інвестування автотранспортних технологій: логістичний аспект. Проблеми системного підходу в економіці. 2021. Вип. 2(82).С.62-68. 7. Соколюк К.Ю., Мільчева В.В., Бондарчук Д.О. Інвестування виноробної галузі України: стан та перспективи "Інфраструктура ринку. 2020. №50. 8. Значек Р.Р., Соколюк К.Ю., Мунтян І.В. Дослідження номенклатури та асортименту підприємства ПрАТ «БЕЗЛЮДІВСЬКИЙ М'ЯСОКОМБІНАТ». Економічний простір. 2020. №156. С. 136-139. (фахове видання) (обсяг власних – 1с.). 4. 2-81. (фахове видання) (обсяг власних – 3с.). 9. Мунтян І.В., Соколюк К.Ю., Значек Р.Р. Виставково-ярмаркова діяльність як ефективна організаційна форма просування бренду. Вісник Київського університету технологій
--	-------------------------	--------------------------------	--	--	---	--	--



					<p>8. Соколюк К.Ю., Кручек О.А. Корпоративна культура та етикетка підприємства як елемент комунікаційної політики маркетингової системи електронної торгівлі. Інфраструктура ринку. 2020. №41. С. 157 – 162. (електронне фахове видання) (обсяг власних – 3с.);</p> <p>9. Бондаренко В.М., Бондаренко Л.М., Соколюк К.Ю. Формування ринкової системи управління земельними ресурсами. Збірник наукових праць ЧДТУ. 2019. Вип. 53. С. 14-22. (фахове видання) (обсяг власних – 2с.);</p> <p>10. Соколюк К.Ю., Ліпковська К.А., Березюк В.О. Значення і вплив сучасних інформаційних технологій на розвиток банківського маркетингу. Інфраструктура ринку. 2019. №30. С. 455-459. URL: <a href="http://www.market-infr.od.ua/ukr/20-2018">http://www.market-infr.od.ua/ukr/20-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 3 с.);</p> <p>11. Соколюк К.Ю., Головащенко А.В. Особливості застосування ремаркетингу в умовах глобалізації. Інфраструктура ринку. 2018. №18. С. 204-208. URL: <a href="http://www.marketinfr.od.ua/ukr/18-2018">http://www.marketinfr.od.ua/ukr/18-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 3 с.);</p> <p>12. Соколюк К.Ю., Головащенко А.В. Економічний потенціал регіону: інноваційна складова. Інфраструктура ринку. 2018. №20. С. 204-208. URL: <a href="http://www.marketinfr.od.ua/ukr/20-2018">http://www.marketinfr.od.ua/ukr/20-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 4 с.);</p> <p>13. Соколюк К.Ю., Кучер В.В. Позиціонування товару як фактор підвищення конкурентоспроможності підприємства на ринку. Інфраструктура ринку. 2018. №25. URL: <a href="http://www.marketinfr.od.ua/ukr/25-2018">http://www.marketinfr.od.ua/ukr/25-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 3с.);</p> <p>14. Федун І.Л., Соколюк К.Ю. Інституціональне забезпечення інноваційно-інвестиційної діяльності в аграрному секторі економіки України. Економіка та суспільство. 2017. №11. С. 142-149 URL: <a href="https://economyandsociety.in.ua">https://economyandsociety.in.ua</a> (фахове видання). Посилання на профілі:</p> <p>1. профіль Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultslist&amp;authorId=57217833972&amp;zzone">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultslist&amp;authorId=57217833972&amp;zzone</a></p> <p>2. профіль Web of Science: <a href="https://app.webofknowledge.com/author/record/33253024?lang=ru_RU&amp;SID=D6AiKBbvad2AaKvGSH">https://app.webofknowledge.com/author/record/33253024?lang=ru_RU&amp;SID=D6AiKBbvad2AaKvGSH</a></p> <p>3. Google Scholar: <a href="https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=Jr4MF2oAAAAJ&amp;view_op=list_works&amp;sortby=pubdate">https://scholar.google.com/citations?hl=ru&amp;user=Jr4MF2oAAAAJ&amp;view_op=list_works&amp;sortby=pubdate</a></p>	<p>освіти: європейський досвід» (обсяг 180 годин) сертифікат SZFL 001269.</p> <p>9. Участь у III Науково-практичній конференції на тему «Транспортні технології: стан, проблеми, перспективи» для викладачів в рамках роботи VI засідання Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій» (3 години), 2021 Сертифікат №107</p>	<p>та дизайну. Серія: Економічні науки. 2020. № 2(145). С. 7.</p> <p>10. Соколюк К.Ю., Кручек О.А. Корпоративна культура та етика спілкування як елемент комунікаційної політики маркетингу в системі електронної торгівлі. Інфраструктура ринку. 2020. №41. С. 157 – 162. (електронне фахове видання) (обсяг власних – 3с.);</p> <p>11. Бондаренко В.М., Бондаренко Л.М., Соколюк К.Ю. Формування ринкової системи управління земельними ресурсами. Збірник наукових праць ЧДТУ. 2019. Вип. 53. С. 14-22. (фахове видання) (обсяг власних – 2с.);</p> <p>12. Соколюк К.Ю., Ліпковська К.А., Березюк В.О. Значення і вплив сучасних інформаційних технологій на розвиток банківського маркетингу. Інфраструктура ринку. 2019. №30. С. 455-459. URL: <a href="http://www.market-infr.od.ua/ukr/20-2018">http://www.market-infr.od.ua/ukr/20-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 3 с.);</p> <p>13. Соколюк К.Ю., Головащенко А.В. Особливості застосування ремаркетингу в умовах глобалізації. Інфраструктура ринку. 2018. №18. С. 204-208. URL: <a href="http://www.marketinfr.od.ua/ukr/18-2018">http://www.marketinfr.od.ua/ukr/18-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 3 с.);</p> <p>14. Соколюк К.Ю., Головащенко А.В. Економічний потенціал регіону: інноваційна складова. Інфраструктура ринку. 2018. №20. С. 204-208. URL: <a href="http://www.marketinfr.od.ua/ukr/20-2018">http://www.marketinfr.od.ua/ukr/20-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 4 с.);</p> <p>15. Соколюк К.Ю., Кучер В.В. Позиціонування товару як фактор підвищення конкурентоспроможності підприємства на ринку. Інфраструктура ринку. 2018. №25. URL: <a href="http://www.marketinfr.od.ua/ukr/25-2018">http://www.marketinfr.od.ua/ukr/25-2018</a>. (електронне фахове видання) (обсяг власних - 3с.);</p> <p>16. Федун І.Л., Соколюк К.Ю. Інституціональне забезпечення інноваційно-інвестиційної діяльності в аграрному секторі економіки України. Економіка та суспільство. 2017. №11. С. 142-149 URL: <a href="https://economyandsociety.in.ua">https://economyandsociety.in.ua</a> (фахове видання). Пункт 3:</p> <p>1. Замкова Н.Л., Поліщук І.І., Буга Н.Ю., Соколюк К.Ю. Поведінка споживача. Навчальний посібник. – Вінниця: Видавничо-редакційний відділ ВТЕІ КНТЕУ, 2018. – 200 с.</p> <p>2. Маркетинг інвестицій регіонального розвитку: моног. / В.М. Бондаренко, О.М. Ковінко, К.Ю. Соколюк. – Вінниця: Видавничо-редакційний відділ ВТЕІ КНТЕУ. 2018. 280 с.</p> <p>3. Коденська М.Ю., Нестерчук Ю.О., Соколюк С.Ю., Соколюк К.Ю. Людський капітал в системі соціально-економічних відносин / М.Ю. Коденська, Ю.О. Нестерчук, С.Ю. Соколюк, К.Ю. Соколюк. – Умань : Видавець: «Сочинський», 2017. – 169 с.</p> <p>Пункт 4:</p> <p>1. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з дисципліни "Бізнес-планування у підприємницькій діяльності" [Електронний ресурс] : для студентів спец. 076 "Підприємництво, торгівля та біржова діяльність" освітня програма "Підприємництво у сфері виробництва, торгівлі та послуг" ступеня бакалавр ден. і заоч. форм навчання / Л. А. Бахчиванжи, О. В. Свтушок, С. А. Памбук, К. Ю. Соколюк ; відп. за вип. В. В. Лагодієнко ; Каф. маркетингу підприємництва і торгівлі. — Одеса : ОНАХТ, 2020. — Електрон. текст.дані: 43 с.</p> <p>2. Соколюк, К. Ю. Конспект лекцій з курсу "Маркетинг" [Електронний ресурс] : для студентів спец. 281 "Публічне управління та адміністрування" ден. та заоч. форми навчання / К. Ю. Соколюк, О. О. Голубьонкова, М. Р. Мардар ; відп. за вип. В. В. Лагодієнко ; Каф. маркетингу підприємництва і торгівлі. — Одеса : ОНАХТ, 2020. — Електрон. текст.дані: 91 с.</p> <p>3. Соколюк, К. Ю. Методичні вказівки до самостійної роботи з курсу "Маркетинг" [Електронний ресурс] : для студентів спец. 281 "Публічне управління та адміністрування" СВО бакалавр ден. і заоч. форм навчання / К. Ю. Соколюк, О. О. Долинська ; відп. за вип. В. В. Лагодієнко ; Каф. маркетингу підприємництва і торгівлі. — Одеса : ОНАХТ, 2020. — Електрон. текст.дані: 24 с.</p> <p>4. Соколюк, К. Ю. Опорний конспект лекцій з курсу "Організація торгівлі" [Електронний ресурс] : для студентів спец. 076 "Підприємництво, торгівля та біржова діяльність" ден. та заоч. форми навчання / К. Ю. Соколюк, О. О. Голубьонкова, І. В. Мунтян ; відп. за вип. В. В. Лагодієнко ; Каф. маркетингу підприємництва і торгівлі. — Одеса : ОНАХТ, 2020. — Електрон. текст.дані: 53 с.</p> <p>5. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з «Організація власної справи з основами інвестування в підприємницьку діяльність» [Електронний ресурс] : для</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

						<p>студентів спец. 076 "Підприємництво, торгівля та біржова діяльність" освітня програма "Підприємництво у сфері виробництва, торгівлі та послуг" ступеня бакалавр ден. і заоч. форм навчання / К.Ю. Соколюк, Л.А. Бахчиванжи; відп. за вип. В. В. Лагодієнко ; Каф. маркетингу підприємництва і торгівлі. — Одеса : ОНАХТ, 2020. — Електрон. текст.дані: 41 с.</p> <p>6.Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни: «Організація власної справи з основами інвестування в підприємницьку діяльність» [Електронний ресурс] для студентів спец. 076 "Підприємництво, торгівля та біржова діяльність" освітня програма "Підприємництво у сфері виробництва, торгівлі та послуг" ступеня бакалавр ден. і заоч. форм навчання / К.Ю. Соколюк, Л.Я. Донець, А.В. Лазуткіна; відп. за вип. В. В. Лагодієнко ; Каф. маркетингу підприємництва і торгівлі. — Одеса : ОНАХТ, 2020. — Електрон. текст.дані: 41 с.</p> <p>7.Транспортне планування міст. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, К.Ю. Соколюк; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 134 с.</p> <p>8.Методичні рекомендації з дисципліни «Транспортне планування міст» до виконання контрольної роботи для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т. В. Волобуєва, К. Ю. Соколюк; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 15 с.</p> <p>9.Логістика. Конспект лекцій для здобувачів освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 133 с.</p> <p>10.Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Економіка та планування роботи підприємства» до виконання розрахунково-графічної роботи для здобувачів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К. Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 35 с.</p> <p>11.Економіка та планування роботи підприємства. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 131 с.</p> <p>12.Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Економіка та планування роботи підприємства» до виконання розрахунково-графічної роботи для здобувачів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К. Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 35 с.</p> <p>13.Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Економіка та планування роботи підприємства» до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / К. Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 36 с.</p> <p>14.Логістичний менеджмент. Конспект лекцій для здобувачів вищої освіти освітньо – професійної програми «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>«Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 137 с.</p> <p>15.Методичні рекомендації з навчальної дисципліни «Логістичний менеджмент» до виконання практичних занять для студентів, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» / К.Ю. Соколюк, Т. В. Волобуєва; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 37 с.</p> <p>Пункт 5: 29.12.2016 р. захист кандидатської дисертації, спеціальність 08.00.03 – економіка та управління національним господарством; тема – «Формування та розвиток ринку інвестиційних ресурсів в аграрному секторі економіки»</p> <p>Пункт 8: 1.Науково-дослідна тема: Підвищення ефективності Digital маркетингу у діяльності підприємств сфер харчової та переробної промисловості, рекреаційних та комерційних послуг Державний реєстраційний номер - 0121U107537. Керівник.</p> <p>2. Науково-дослідна тема: Організаційно-економічний механізм формування ефективного підприємницького сектора регіону на засадах інноваційно-інвестиційного маркетингу. Державний реєстраційний номер - 0121U109589. Керівник.</p> <p>Пункт 11: 1. Наукове консультування установ, підприємств, організацій: ТОВ «Місто», м. Вінниця. Договір про творчу науково-технічну співпрацю № 46 від 09.11.2015р. (термін дії: 2015 – 2020 рр.). Практичні результати від співробітництва – Набуття практичних навичок студентів у підготовці друкованого рекламного видання.</p> <p>2. Наукове консультування ФГ «Січ 1» щодо: розробки програм/проектів залучення інвестицій; організації торгівлі, в тому числі електронної; використання інструментів та прийомів маркетингу, щодо просування сільськогосподарської продукції ФГ «Січ 1» в період з 25.03.2018 р. по теперішній час.</p> <p>Пункт 12: 1. Соколюк К.Ю., Волобуєва Т.В., Донець Л.Я. <a href="#">Логістичні підходи у підвищенні ефективності підприємницької діяльності</a>. Економічні та соціальні аспекти розвитку України на початку XXI століття: матеріали ІХ Міжнар. наук.-практ. конф., Одеса, 19–20 жовт. 2021 р./Одес. нац. акад. харч. технологій. Одеса, 2021. С. 167–170.</p> <p>2. Голубьонкова О.О., Соколюк К.Ю., Брайко М.Г. <a href="#">Зміст освітньої програми як запорука забезпечення конкурентоспроможності випускників на ринку праці</a>. Збірник матеріалів III-ї Всеукраїнської науково-методичної конференції «Забезпечення якості вищої освіти: підвищення ефективності використання інформаційних технологій у здійсненні освітнього процесу», 14-16 квітня 2021 р. С.419-420.</p> <p>3. Соколюк К.Ю., Мунтян І.В. <a href="#">Дистанційна економічна освіта та її роль у формуванні людського капіталу: реальність, перспективи та загрози</a>. Збірник тез доповідей 81 наукової конференції викладачів академії 27-30 квітня 2021 р. С. 295-297. ОНАХТ, м. Одеса.</p> <p>4.Соколюк К.Ю., Бахчеван В.Д. Особливості сучасних маркетингових досліджень. Матеріали ІХ Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми теорії та практики менеджменту». 2020. С. 75-76.</p> <p>5.Соколюк К.Ю. Корпоративна культура в системі електронної комерції. Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні тренди поведінки споживачів товарів і послуг» 20 лютого 2020 р., м. Рівне.</p> <p>6. Соколюк К.Ю., Генчу О.М. Удосконалення товарної політики на прикладі ТМ «Nescafe». Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні тренди поведінки споживачів товарів і послуг» 20 лютого 2020 р., м. Рівне.</p> <p>7. Соколюк К.Ю., Загородна О.Ю. Бізнес-ідея з доставки товарів на дім у селищі міського типу. Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні тренди поведінки споживачів товарів і послуг» 20 лютого 2020 р., м. Рівне.</p> <p>8. Соколюк К.Ю. Інвестиційна активність сільськогосподарських підприємства як основа сталого розвитку аграрного сектору. Публічне управління та</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>адміністрування у процесах економічних реформ: збірник тез доповідей IV Всеукраїнської науково-практичної конференції, 25 березня 2020 р. Херсон: ДВНЗ «ХДАУ», 2020. 399 с. С. 279-281.</p> <p>9. Соколюк К.Ю., Кручек О.А. Мережевий етикет в сегменті електронної торгівлі фармацевтичної галузі. Менеджмент та маркетинг у складі сучасної економіки, науки, освіти, практики: Щорічний збірник наукових робіт. Матеріали VIII міжнародної науково-практичної дистанційної конференції, м. Харків, 19 березня 2020 р.) / редкол.: В.В. Малий та ін. Харків.: Нац. фармац. ун-т, 2020. 385 с. 260-262.</p> <p>10. Соколюк К.Ю., Долинська О.О. Особливості залучення інвестицій за допомогою мережі Інтернет. Збірник тез доповідей 80 наукової конференції викладачів академії 7 – 8 травня 2020 р. <a href="https://card-file.onaft.edu.ua/simple-search?query=%D0%A1%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8E%D0%BA">https://card-file.onaft.edu.ua/simple-search?query=%D0%A1%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8E%D0%BA</a></p> <p>11. Соколюк К.Ю. Інноваційна діяльність в аграрному секторі: проблеми та перспективи. Збірник тез доповідей 80 наукової конференції викладачів академії 7 – 8 травня 2020 р. <a href="https://card-file.onaft.edu.ua/simple-search?query=%D0%A1%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8E%D0%BA">https://card-file.onaft.edu.ua/simple-search?query=%D0%A1%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8E%D0%BA</a></p> <p>12. Соколюк К.Ю. Комплекс маркетингу сучасного закладу освіти. Збірник наукових праць VII Міжнародної науково-практичної конференції «Соціально-політичні, економічні та гуманітарні виміри європейської інтеграції України». Вінниця. Видавничо-редакційний відділ ВТЕІ КНТЕУ. 2019. Ч. 3. С. 139-145.</p> <p>13. Поліщук І.І., Гончар О.І., Соколюк К.Ю., Коновал В.В. Застосування краудсорсингових технологій в маркетинговому менеджменті підприємства. Международный журнал «SCIENTIFIC LETTERS OF INTERNATIONAL ACADEMIC SOCIETY OF MICHAL BALUDANSKY»: Научные записки Международного академического общества Михала Балудянского, 2019. №3. Том 7. С. 184-188.</p> <p>14. Поліщук І.І., Гончар О.І., Буга Н.Ю., Соколюк К.Ю. Удосконалення організації маркетингових досліджень в управлінні потенціалом промислових підприємств. Международный журнал «SCIENTIFIC LETTERS OF INTERNATIONAL ACADEMIC SOCIETY OF MICHAL BALUDANSKY». «Научные записки Международного академического общества Михала Балудянского». Вып.6 Т4/2018. С.122-128. (обсяг власних – 3 с).</p> <p>15. Буга Н.Ю., Соколюк К.Ю. Поведінка споживачів інноваційних товарів. Международный журнал «SCIENTIFIC LETTERS OF INTERNATIONAL ACADEMIC SOCIETY OF MICHAL BALUDANSKY». «Научные записки Международного академического общества Михала Балудянского». Вып.6 №5/2017. С.18-23. (обсяг власних – 3 с).</p> <p>Пункт 14:</p> <p>1. Готувала студентку до участі у Всеукраїнській студентській олімпіаді - Побережна О.Ю. (2-ге місце у першому етапі Всеукраїнської студентської олімпіади, Наказ № 450-01 від 23.12.2019 р)</p> <p>2. Міжнародний конкурс студентських наукових робіт “Black Sea Science»-2021р., 3 місце – Бондарчук Дарія. Науковий керівник к.е.н., ст. викл. Соколюк К.Ю.</p> <p>3. Під керівництвом викладачів к.е.н, доц. Соколюк К. Ю. та к.т.н., доц. Волобуєвої Т. В. студентки групи ТТ-200т Корнієнко О.О., Шувалова Д.Д. взяли участь у III міжнародному конкурсі студентських науково-дослідних робіт з економіки на тему: «Дослідження якості обслуговування населення міста-мільйонника громадським транспортом в умовах коронакризи», Комратського Державного університету науково-дослідного центру «Прогрес», 30 листопада 2021 р., де отримали Диплом за III місце <a href="https://kdu.md/ru/item/1972-tretij-mezhdunarodnyj-konkurs-studencheskikh-nauchno-issledovatel'skikh-rabot-po-ekonomike">https://kdu.md/ru/item/1972-tretij-mezhdunarodnyj-konkurs-studencheskikh-nauchno-issledovatel'skikh-rabot-po-ekonomike</a></p> <p>Пункт 19:</p> <p>1. Дійсний член Української асоціації маркетингу (Сертифікат №428 від 10 червня 2019 р.)</p> <p>2. Організація та участь у V засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 2020, м. Одеса (дистанційно).</p> <p>3. Організація та участь у VI засіданні Всеукраїнського методичного об'єднання викладачів «Транспортних технологій», 2021, м. Одеса (дистанційно).</p>
--	--	--	--	--	--	--