

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Директор Філії КПУ у місті  
Кременчук

Галина МЕНЯЙЛОВА  
«30» січня 2026 року



**ЗВІТ**

**про виконання науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт кафедрою автомобільного транспорту та транспортних технологій  
Філії Класичного приватного університету у місті Кременчук за I семестр у 2025-2026 навчальному році**

№ з/п	Найменування теми НД і ДКР	Замовник та підстави НД і ДКР	Заклади, які брали участь у розробленні НД і ДКР, форма координації роботи	Форма реалізації	Термін проведення НД і ДКР (місяць, рік)		Керівники та виконавці, їх посади, наукові ступені та вчені звання	Примітка
					План	Факт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>РОЗДІЛ 1. НАПИСАННЯ ТА ПІДГОТОВКА ДО ДРУКУ ПІДРУЧНИКІВ, НАВЧАЛЬНИХ ПОСІБНИКІВ ТОЩО</b>								
1.1.	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>РОЗДІЛ 2. ПРОВЕДЕННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ З АКТУАЛЬНИХ ПРОБЛЕМ ПРАКТИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ</b>								
2.1		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	10.2025	10.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., доцент Поліщук Д.В., професор кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, д.т.н. Хрипко С.Л., професор кафедри освіти та управління навчальним закладом, д.т.н. Кравченко В.М., викладач кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, Алтухов П.М.	<b>Поліщук Д. В., Хрипко С. Л., Кравченко В. М., Алтухов П. М.</b> Особливості викладання природничо-математичних дисциплін для здобувачів вищої освіти технічних спеціальностей. <i>Гармонізація системи освіти України з європейським освітнім простором: досягнення, виклики та перспективи</i> : зб. тез доп. VII Міжнар. наук.-практ. конф., м. Київ, 30 жовт. 2025 р. [Електронне видання]. Київ : ДНУ «Інститут освітньої аналітики», 2025. С. 333–336. URL: <a href="https://iea.gov.ua/wp-content/uploads/2025/12/thesis_ssi-iea_vii_2025.pdf">https://iea.gov.ua/wp-content/uploads/2025/12/thesis_ssi-iea_vii_2025.pdf</a> .

2.2		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	викладач кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, Алтухов П.М.	<b>Алтухов П.М.</b> Оцінка впливу відбору тепла на тепловий стан силового агрегату в зимовий період. <i>Наука і вища освіта</i> ”: матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 225. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.3		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Поліщук Д.В.</b> Хімічні модифікації біодизельного палива для поліпшення його низькотемпературних властивостей. <i>Наука і вища освіта</i> ”: матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 246-247. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.4		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Поліщук Д.В.</b> Аналіз екологічних ризиків при виробництві акумуляторних батарей для електромобілів. <i>Наука і вища освіта</i> ”: матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 245-246. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.5		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Жовтобрюх В.О.	<b>Жовтобрюх В.О.</b> Вплив геометричних параметрів пасової передачі на довговічність привідних пасів. <i>Наука і вища освіта</i> ”: матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 232-233. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.6		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Жовтобрюх В.О.	<b>Холодний Ю.Ф.</b> Удосконалення методів перевірки ефективності гальмівної системи на роликівих стендах. <i>Наука і вища освіта</i> ”: матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 261-262. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>

2.7		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф.	<b>Холодний Ю.Ф.</b> Діагностика стану каталітичних нейтралізаторів та сажових фільтрів методами протитиску та газоаналізу. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 86. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.8		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф.	<b>Холодний Ю.Ф.</b> Вплив радіального зазору на довговічність роликів підшипників кочення. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 258-259. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.9		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф.	<b>Холодний Ю.Ф.</b> Вплив температурних коливань на стабільність параметрів автомобільних мікроконтролерів. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 259-260. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.1 0		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф.	<b>Холодний Ю.Ф.</b> Дослідження впливу експлуатаційних факторів на діагностичні параметри електрообладнання автомобілів. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 260-261. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>

2.1 1		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Зав. кафедри, доцент, доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Головіна О.В.	<b>Головіна О.В.</b> Аналіз шляхів підвищення ефективності технічної експлуатації парку вантажних автомобілів. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 229–230. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
2.1 2		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Наукова стаття	11.2025	11.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф., доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Жовтобрюх В.О.	<b>Холодний Ю.Ф., Жовтобрюх В.О., Іваненко Р.О.</b> Моделювання механічних систем для підвищення довговічності конструкцій. <i>Вісник Херсонського національного технічного університету</i> . Том 1 № 3(94) Херсон. 2025. С. 307–315. DOI: <a href="https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2025.3.1.37">https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2025.3.1.37</a>
2.1 3		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Наукова стаття <b>WEB OF SCIENCE</b>	12.2025	12.2025	Зав. кафедри, доцент, доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Головіна О.В.	<b>Holovina O., Lukianchenko O., DUBYTSKYI O., BODAK V., Pavliuk V.</b> Advanced Technologies in Electric Vehicle Engineering: Improving Performance and Minimising Energy Use. <i>Motona Ethiopian Journal of Science</i> . Vol. 17 No. 2. Mekelle University. Ethiopia. 2025.pp. 221–240. DOI: <a href="https://doi.org/10.4314/mejs.v17i2.2">https://doi.org/10.4314/mejs.v17i2.2</a>
2.1 4		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Наукова стаття	12.2025	12.2025	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., доцент Поліщук Д.В., доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Жовтобрюх В.О., доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф., викладач кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, Алтухов П.М.	<b>Холодний Ю.Ф., Поліщук Д.В., Алтухов П.М., Жовтобрюх В.О.</b> Перспективи використання інтелектуальних гідравлічних приводів у конструкції гальмівних систем спеціалізованого транспорту. <i>Вчені записки ТНУ імені В.І.Вернадського. Серія Технічні науки</i> . Том 36 (75) № 5 частина 1. Київ. 2025. С. 318–327. DOI: <a href="https://doi.org/10.32782/2663-5941/2025.5.1/44">https://doi.org/10.32782/2663-5941/2025.5.1/44</a>

2.1 5		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Наукова стаття	01.2026	01.2026	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., доцент Поліщук Д.В., доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Головіна О.В., доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф., викладач кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, Алтухов П.М.	<b>Поліщук Д. В., Головіна О. В., Холодний Ю. Ф., Алтухов П. М.</b> Методологічні засади інтеграції взаємозамінності, стандартизації та технічних вимірювань у процесах сертифікації транспортних засобів. Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Серія: Автомобіле- та тракторобудування / Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : НТУ «ХПІ». Харків, НТУ ХПІ, 2026. (Прийнято до друку).
2.1 6		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Наукова стаття	01.2026	01.2026	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., доцент Поліщук Д.В., доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Жовтобрюх В.О., доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., Холодний Ю.Ф., викладач кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, Алтухов П.М.	<b>Поліщук Д.В., Жовтобрюх В.О., Холодний Ю.Ф., Алтухов П.М.</b> Хіміко-теплотехнічні особливості використання синтетичних палив у транспорті. «Наука і техніка сьогодні»: Наук. журнал. Видавнича група "Наукові перспективи". Київ, 2026. 1(55). С.2479-2489
2.1 7		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Наукова стаття	01.2026	01.2026	доцент кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, к.т.н., доцент Поліщук Д.В., професор кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, д.т.н. Хрипко С.Л., професор кафедри освіти та управління навчальним закладом, д.т.н. Кравченко В.М., викладач кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій, Алтухов П.М.	<b>Поліщук Д.В., Хрипко С.Л., Кравченко В.М., Алтухов П.М.</b> Дослідження інтегрованих методів викладання природничо-математичних дисциплін для здобувачів освіти технічних спеціальностей. «Перспективи та інновації науки»: Наук. журнал. Видавнича група "Наукові перспективи". Київ, 2026. 1(59). С.1342-1352.
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-

**РОЗДІЛ 4. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ**

4.1	Формування комплексної методики оптимізації маршрутної мережі пасажирського транспорту промислового міста та його передмість з використанням геоінформаційних технологій.	План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Філоненко В.В. Наук. керівник: зав. каф., доц., к.т.н., Головіна О.В.	<b>Філоненко В.В.</b> Аналіз роботи інтелектуальної гальмівної системи в комплексі активної безпеки сучасного автомобіля. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 256-257. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.2		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Ребров Д.О. Наук. керівник: доц. каф., доц., к.т.н., Холодний Ю.Ф	<b>Ребров Д.О.</b> Дослідження впливу мікропрофілю дороги на формування динамічних моментів у трансмісії колісних транспортних засобів. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 248-249. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.3		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Розлома М.І. Наук. керівник: зав. каф., доц., к.т.н., Головіна О.В.	<b>Розлома М.І.</b> Водневі технології як інструмент сталого розвитку транспортної системи України. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 249-250. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>

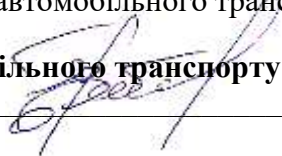
4.4		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Гуля Р.М. Наук. керівник: викл. каф., Алтухов П.М.	<b>Гуля Р.М.</b> Особливості ремонту рульових механізмів з гідравлічним та електричним підсилювачем. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 230-231. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.5		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Калашник Р.А. Наук. керівник: викл. каф., Алтухов П.М.	<b>Калашник Р.А.</b> Методи діагностування паливоподачі системи Common Rail. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 236-237. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.6		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Мартинюк Р. І. Наук. керівник: викл. каф., Алтухов П.М.	<b>Мартинюк Р.І.</b> Оцінка стану двигуна легкового автомобіля в процесі експлуатації. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 240-241. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>

4.7		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Костін М.О. Наук. керівник: доц. каф., к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Костін М.О.</b> Екологічні та економічні аспекти використання водневих силових установок на вантажному транспорті. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 237-238. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.8		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Повар В.О. Наук. керівник: доц. каф., к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Повар В.О.</b> Вплив палив на основі біодизелю різних поколінь на емісійні та експлуатаційні характеристики двигунів. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 245. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.9		План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Демченко О.Д. Наук. керівник: доц. каф., к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Демченко О.Д.</b> Розробка концепції розвитку зарядної інфраструктури для електромобілів в умовах середнього міста. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 231-232. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>

4.1 0	Формування комплексної методики оптимізації маршрутної мережі пасажирського транспорту промислового міста та його передмість з використанням геоінформаційних технологій.	План роботи наукового гуртка «Еко-Авто» кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Хоружий О.Г. Наук. керівник: доц. каф., к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Хоружий О.Г.</b> Моделювання процесів розсіювання забруднюючих речовин від автомобільних магістралей у житловій забудові. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 263-264. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.1 1		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Рудченко В.Ю. Наук. керівник: доц. каф., к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Рудченко В.Ю.</b> Дослідження експлуатаційної ефективності сучасних систем очищення дизельних відпрацьованих газів. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 251-252. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.1 2		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Водолазкий П.М. Наук. керівник: доц. каф., к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Водолазкий П.М.</b> Оцінка внеску транспортних заторів у формування рівнів забруднення повітря дрібнодисперсними частинками. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 228-229. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>
4.1 3		Ініціативна	Філія Класичного приватного університету у м. Кременчук	Тези доповіді	11.2025	11.2025	Студент Пустовіт О.В. Наук. керівник: доц. каф., к.т.н., Поліщук Д.В.	<b>Пустовіт О.В.</b> Аналіз джерел нерегульованих викидів від автотранспорту та стратегії їх зменшення. <i>Наука і вища освіта</i> ": матеріали XXXIV Міжнародна наукова конференція студентів і молодих учених. (Запоріжжя, 12 лист. 2025 р.). Запоріжжя, КПУ, 2025. С. 247-248. URL: <a href="http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf">http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/sites/default/files/%20%D0%A21%20%D0%A73.pdf</a>

Схвалено на засіданні кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій «30» січня 2026 року (протокол № 6).

Завідувачка кафедри автомобільного транспорту та транспортних технологій



Олена ГОЛОВІНА