

Активності аспірантів кафедри менеджменту КАІ

№ з/п	Прізвище ім'я по батькові	Рік вступу	ORCID, ResearchGate, Google Scholar	Тема дисертації	Науковий керівник	Наукові публікації	Підвищення кваліфікації, міжнародне стажування, участь у міжнародних проєктах і НДР
1	Звонарьов К.О. – 073 денна контракт	01.07.22		Теоретико-методичні основи розробки антикризової стратегії авіакомпанії	Кириленко О.М.		
2	Борисюк А.В. 073 – денна контракт	01.04.23	ORCID 0009-0005-8790-5797 Google Scholar: https://scholar.google.com/citations?user=rpwlR0wAAAAJ&hl=uk	Стратегічне управління сталим розвитком аеропортів у повоєнний період	Кириленко О.М.	<p>Статті в періодичних фахових виданнях (категорія Б)</p> <p>1 Бугайко Д.О. та ін., Борисюк А.В. Role of ICAO CO2 emissions standard for new aircraft in civil aviation sustainable development process. Intellectualization of Logistics and Supply Chain Management. 2022. № 13. С. 6–14. DOI: 10.46783/smart-scm/2022-13</p> <p>2 Bugayko D.O., Reznik V.V., Borysiuk A.V., Bugayko D.D. Transformation of the Organization of Multimodal Transportation under Martial Law. Intellectualization of Logistics and Supply Chain Management. 2023. № 17. P. 6–22. DOI: 10.46783/smart-scm/2023-17</p> <p>3 Kyrylenko O., Borysiuk A., Rossomakha I. The impact of artificial intelligence on the labor market in the world and particularly in Ukraine. Economics Finances Law. 2024. № 2. P. 27–30. DOI: 10.37634/efp.2024.2.6</p> <p>4 Бойко О.О., Борисюк А.В., Подреза М.С. Features of management control of aviation enterprise. Economics Finances Law. 2024. №4. P. 154–157. DOI: 10.37634/efp.2024.4.32</p> <p>5 Bugayko D., Borysiuk A. Innovative Approaches to the Application of Robotics in Ensuring Sustainable Airport Development. Intellectualization of Logistics and Supply Chain Management. 2025. № 29. С. 14–24. DOI: 10.46783/smart-scm/2025-29-4</p> <p>6 Bugayko D., Hryhorak M., Katsman M., Borysiuk A. Challenges of Post-War Sustainable Development of Ukraine – EU Metallurgical Products Supply Chains. Intellectualization of Logistics and Supply Chain Management. 2025. № 32. С. 62–87. DOI: 10.46783/smart-scm/2025-32-5</p>	<p>Участь у міжнародних проєктах НДР</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Digital Stories Speaking Up Well-Youth4 Youth& Together Versus Marginalization!” • YouthExchange Erasmus+, 2024 • НДР «Дослідження експортного потенціалу авіаційного комплексу України», 0119U103170 • НДР Концептуальні засади, методи та моделі екологізації логістичної діяльності, 0121U100195 • НДР Інновацій в логістиці та управління ланцюгом постачання в умовах глобальних

					<p>7 Bugayko D., Podrieza M., Bugayko D., Borysiuk A., Yekimov S. A synergetic approach to the development of the economic potential of the aviation complex enterprises. E3S Web of Conferences (Scopus). 2023. DOI: 10.1051/e3sconf/202450808006 індексоване у Scopus</p> <p>Тези:</p> <p>1. Бугайко Д.Д., Борисюк А.В. Проблеми менеджменту аеропортів України у військовий та післявоєнний період. XIX Міжнар. наук.-практ. конф. «Сучасні проблеми менеджменту». НАУ, Київ, 2023. С. 159–162.</p> <p>2 Бугайко Д.Д., Борисюк А.В. Схеми компенсації та скорочення викидів вуглецю для міжнародної авіації (CORSIA). Конф. здобувачів вищої освіти і молодих учених «Сучасні проблеми науки». НАУ, Київ, 2024.</p> <p>3 Бугайко Д.Д., Борисюк А.В. Управлінські аспекти застосування цифрових аватарів в аеропортах. XX Міжнар. наук.-практ. конф. «Сучасні проблеми менеджменту». Київ, 2024. С. 99–101.</p> <p>4 Бугайко Д.Д., Борисюк А.В. Ecosystem of the Ukrainian Aviation Industry. XI Міжнар. наук.-практ. конф. «Всесвітній конгрес "Авіація в XXI столітті" – "Безпека в авіації та космічні технології"». НАУ, Київ, 2024</p>	загроз: інтелектуальнітехнологіїта екологічніпрактики, 0124U004032	
3	Барський М.В. 073 денна	01.10.22	https://orcid.org/0000-0002-5338-0970	Стратегічне управління ризиками у глобальних ланцюгах постачання	Гриценко О.М.	<p>Монографії:</p> <p>Барський М. В. Екологічні ризики у глобальних ланцюгах постачання. Monograph /Gritsenko S., Savchenko L., Матвєєв В.В., ест. Primedia eLaunch. Boston (USA), 2023. 218 p. – P. 25-42. ISBN: 979-8-88992-697-9. URL: https://isg-konf.com/979-8-88992-697-9/. DOI: 10.46299/979-8-88992-697-9.1.2.</p> <p>Статті у фахових виданнях України, які включено до міжнародних наукометричних баз</p> <p>1. Барський, М. В. (2023). Оптимізація організаційно-економічного механізму зниження ризиків у глобальних ланцюгах поставок. Наукові записки Львівського університету бізнесу та права, (39), С. 593-599. URL: https://nzlulp.org.ua/index.php/journal/article/view/1237</p> <p>2. Барський, М. В. (2025) Аналіз стратегічних альтернатив у глобальних логістичних мережах та підходи до інтеграції компаній. Сталий розвиток економіки, № 1 (52), 2025. DOI: https://doi.org/10.32782/2308-1988/2025-52-64 УДК 33.021:[656:005.932]:347.763:330.131.7(045) С.450-455</p> <p>3. Барський, М. В. Безперервність бізнесу в контексті</p>	НДР «Концептуальні засади, методи та моделі екологізації логістичної діяльності» (номер держреєстрації 0121U00195, 2020-02.2024 рр.), «Інновації в логістиці та управлінні ланцюгами постачання в умовах глобальних загроз:

					<p>ланцюгів постачання. Сталий розвиток економіки № 1 (48), 2024 С. 302-308. DOI: https://doi.org/10.32782/2308-1988/2024-48-42</p> <p>4. Барський, М. В. Ризик-менеджмент у глобальних ланцюгах постачання. Міжнародний Науковий Журнал «Інтернаука». Серія: «Економічні науки» Випуск 8(88)/2024, 2024. DOI: https://doi.org/10.25313/2520-2294-2024-8</p> <p>5. Барський, М. В. Попередження та уникнення ризиків у глобальних ланцюгах постачання. Науковий погляд: економіка та управління №3(87) / 2024, DOI: https://doi.org/10.32782/2521-666X/2024-87-11 С.67-71</p> <p>6. Барський, М. В. Системний підхід до мінімізації ризиків у глобальних ланцюгах постачання. НВЖ Бізнес-Навігатор №1(78) 2025 DOI: https://doi.org/10.32782/business-navigator.78-64 С.386-391</p> <p>7. Барський, М. В. (2025). Формування адаптивного організаційно-економічного механізму управління ризиками у глобальних ланцюгах постачання. Академічні візії, (41). URL: https://www.academy-vision.org/index.php/av/article/view/2381</p> <p>8. Барський, М. В. (2025). Механізми формування глобальної стратегії співпраці в рамках міжнародного логістичного альянсу. Наукові записки Львівського університету бізнесу та права, (46), С. 373-381. URL: https://nzlulp.org.ua/index.php/journal/article/view/1811</p> <p>9. Pereguda, Y., Petrunenko, I., Serbov, M., Salnykova, T., & Barskyi, M. (2025). Socio-Economic Benefits of Using Public-Private Partnership for the Implementation of Social Projects. Journal of Applied Economic Sciences, Volume XX, Fall, 3(89), P. 573 - 598. DOI: https://doi.org/10.57017/jaes.v20.3(89).13</p> <p>Публікації у збірниках матеріалів наукових та науково-практичних конференцій</p> <p>1. Барський, М. В. Доповідь. Ukrainian Logistics Forum 2022 – переформатування та відновлення. З доповіддю «Система гнучкого управління стратегіями логістичних витрат підприємства в умовах нестабільності та ризикованих зовнішніх умов», м. Київ , 2022.</p> <p>2. Барський, М. В. Глобальна економіка. екологічні та репутаційні ризики у глобальних ланцюгах постачання. Міжнародна наукова конференція на тему. Актуальні питання розвитку економіки: проблеми, перспективи, міжнародний</p>	інтелектуальні технології та екологічні практики» (номер держреєстрації 0124U004032, 01.10.2024 - 30.06.27 pp.)
--	--	--	--	--	--	---

					<p>досвід. 10-11 березня 2023, м. Клайпеда С. 149-153 DOI: https://doi.org/10.30525/978-9934-26-296-8-37</p> <p>3. Барський, М. В. Цифрові технології в логістиці. Всеукраїнська науково-практична конференція. Економіка країни і регіонів в умовах воєнного стану та аспекти повоєнного відновлення. 21 квітня 2023 року, м. Одеса С. 120-123.</p> <p>4. Барський, М. В. Аспекти розвитку глобальних стратегій управління у глобальних ланцюгах постачання. XXIII Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Політ. Сучасні проблеми науки», м. Київ., 2023. С. 42-43.</p> <p>5. Барський, М. В. Доповідь «Безперервність бізнесу. Перші кроки». Ukrainian Logistics Forum 2023 – реформатування, відновлення і розвиток, м. Київ, 2023</p> <p>6. Барський, М. В. Безперервність бізнесу. Варта уваги тенденція. XIX Міжнародна науково-практична конференція. Сучасні проблеми менеджменту. 20 жовтня 2023, м. Київ С. 71-72.</p> <p>7. Барський, М. В. Глобальні ланцюги постачання як значимий важіль економіки відродження. XXIV Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених. Політ. Сучасні проблеми науки. 02-05 квітня 2024, м. Київ.</p> <p>8. Барський, М. В. Адміністрування організаційно-економічного механізму попередження ризиків у глобальних ланцюгах постачання. XI Всесвітній конгрес “Авіація в XXI столітті” – “Безпека в авіації та космічні технології” 25-27 вересня 2024, м. Київ. С.4.79-4.82</p> <p>9. Барський, М. В. Фактори ризику у глобальних ланцюгах постачання. XX міжнародна науково-практична конференція Сучасні проблеми менеджменту 20 жовтня 2024, м. Київ С.430-432</p> <p>10. Барський, М. В. Управління глобальними ланцюгами постачання в контексті ризик-менеджменту. Проблеми підготовки професійних кадрів з логістики умовах глобального конкурентного середовища: XXII МНПК 18-19 жовтня 2024 р. Збірник доповідей / Відп. ред. С.В. Смерічевська, Л.В. Савченко. К.: НАУ, 2024. 510 с. (С. 119-123).</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>11. Барський, М. В. Систематизація управління ризиками у глобальних ланцюгах постачання. XXV Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених Політ. Сучасні проблеми науки 01-04 квітня 2025, м. Київ. С. 21-23</p> <p>12. Барський, М. В. Формування стратегії співробітництва бізнесів в межах логістичного альянсу. VI МНПК Розвиток економіки та бізнес-адміністрування: наукові течії та рішення 24 листопада 2025, м. Київ С.138-141.</p> <p>13. Барський, М. В. Формування механізму управління ризиками та базові вимоги до персоналу, який до цього залучено. Проблеми підготовки професійних кадрів з логістики в умовах глобального конкурентного середовища: XXIII МНПК 28-29 листопада 2025 р. Збірник доповідей / Відп. ред. Я.Р. Корнійко, Л.М. Щеховська, А.В. Швець. К.: ДУ КАІ, 2025. 360 с. (С. 229-231).</p>		
4	Марченко В.С. 073 денна	01.10.23	<p>ORCID ID: 0009-0000-8959-8720</p> <p>Google Scholar: https://scholar.google.com/citations?user=rJWhG5YAAAAJ&hl=uk</p> <p>ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Vladyslav-Marchenko-3</p>	Управління сталим розвитком логістичних компаній на засадах впровадження зелених технологій»	Бугайко Д.О.	<p>Статті в періодичних фахових виданнях (категорія Б)</p> <p>1. Marchenko V. S., Bugayko D.O. Increasing the level of environmental friendliness of companies through decarbonisation // Intellectualization of logistics and Supply Chain Management. The electronic scientifically and practical journal v.25 (2024). P.24– 32. 2. Marchenko V. S., Bugayko D.O., Palyvoda O.M. The prospects of hydrogen as a fuel of the future: the importance of developing hydrogen technologies in Ukraine and the world // Intellectualization of logistics and Supply Chain Management. The electronic scientifically and practical journal v.28 (2024). P.7– 18. 3. Marchenko V. S. Influence of the sustainable development concept on the formation of eco-friendly packaging field in logistics // Intellectualization of logistics and Supply Chain Management. The electronic scientifically and practical journal v.31 (2025). P.7– 22. 4. Marchenko V. S. Main challenges on the way of implementing «green» technologies in the logistics sphere // Intellectualization of logistics and Supply Chain Management. The electronic scientifically and practical journal v.33 (2025). P.43– 55. 5. Marchenko V. S. Development of road electric transport as a key element of green logistics, its importance in the context of achieving sustainable development goals // Intellectualization of logistics and Supply Chain Management. The electronic scientifically and practical journal v.34 (2025). P.34– 49.</p> <p>Тези :</p>	<p>Участь у науково-дослідних роботах (НДР) «Концептуальні засади, методи та моделі екологізації логістичної діяльності» номер державної реєстрації 0121U00195 Зв’язок роботи з науково-дослідною темою: «Інновації в логістиці та управлінні ланцюгами постачання в умовах глобальних загроз: інтелектуальні технології та</p>

					<p>1. Бугайко Д. О., Марченко В. С. Концепція сталого розвитку, як перспективний напрямок покращення діяльності логістичних компаній // Міжнародна конференція «Управління бізнес-процесами та технологічними інноваціями в сучасних умовах та в післявоєнний період», 10-11 жовтня 2023 р., м. Київ. Національний транспортний університет. С. 475-476.</p> <p>2. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Важливість зеленої логістики в питанні сталого розвитку компаній // XIX Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні проблеми менеджменту», 20 жовтня 2023 р., м. Київ. Національний авіаційний університет.– С. 73-75.</p> <p>3. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Перспективність розвитку авіаційної галузі в напрямку сталого розвитку // Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми організації перевезень та управління на повітряному транспорті», 26-27 жовтня 2023 р., м. Київ. Національний авіаційний університет.– С. 135-137.</p> <p>4. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Важливість підготовки професійних кадрів в сферах логістики та менеджменту, відповідно до сучасних вимог роботодавців // XXI Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми підготовки професійних кадрів з логістики в умовах глобального конкурентного середовища», 27 жовтня 2023 р., м. Київ. Національний авіаційний університет.– С. 314-318.</p> <p>5. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Досягнення сталого розвитку економіки за рахунок впровадження інноваційних рішень «зеленої» логістики // Міжнародна науково-практична конференція «Бізнес-аналітика: моделі, інструменти та технології», 5-6 березня 2024 р., м. Київ. Національний авіаційний університет.– С. 224-227.</p> <p>6. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Застосування «зелених» технологій задля сталого розвитку логістичних компаній // XXIV Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Політ. Сучасні проблеми науки», 2-5 квітня 2024 р., м. Київ. Національний авіаційний університет.– С. 37-38.</p> <p>7. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Сталий розвиток аеропортів // XI Всесвітній конгрес «Авіація в XXI столітті» «Безпека в авіації та космічні технології», 25-27 вересня 2024 р., м. Київ. Національний авіаційний університет.– С. 4.46-4.48.</p>	<p>екологічні практики» номер державної реєстрації 0124U004032</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>8. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Декарбонізація, як перспективний крок, необхідний для покращення сталості компаній // XX Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні проблеми менеджменту», 25 жовтня 2024 р., м. Київ. Національний авіаційний університет.– С. 158-160.</p> <p>9. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Налагодження реверсивної логістики на підприємствах з метою досягнення цілей сталого розвитку // XXV Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Політ. Сучасні проблеми науки», 1-4 квітня 2025 р., м. Київ. Державний університет «Київський авіаційний інститут».– С. 13-14.</p> <p>10. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Штучний інтелект, як новий інструмент сталого розвитку логістичної сфери // Міжнародна науково-технічна онлайн-конференція для студентів, аспірантів, докторантів та молодих учених «Інноваційні транспортні технології та транспортні системи», 20 травня 2025 р., м. Київ. Державний університет «Київський авіаційний інститут».– С. 56-59.</p> <p>11. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Перспективні шляхи застосування штучного інтелекту з метою сталого розвитку логістичних компаній // XXI Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні проблеми менеджменту», 24 жовтня 2025 р., м. Київ. Державний університет «Київський авіаційний інститут».– С. 153-155.</p> <p>12. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Післявоєнне відновлення авіаційної галузі України відповідно до принципів концепції сталого розвитку // Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми організації перевезень та управління на повітряному транспорті», 29 жовтня 2025 р., м. Київ. Державний університет «Київський авіаційний інститут».– С. 7-9.</p> <p>13. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Глобальна конкуренція держав за лідерство в сфері зелених технологій // VI Міжнародна науково-практична конференція «Розвиток економіки та бізнес-адміністрування: наукові течії та рішення», 24 листопада 2025 р., м. Київ. Державний університет «Київський авіаційний інститут».– С. 178-180.</p> <p>14. Бугайко Д. О., Марченко В. С. Сталий розвиток як засіб підвищення стійкості логістичного бізнесу в умовах невизначеності та криз // I Міжнародна науково-практична</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					конференція «Міжнародний бізнес і логістика: ризики, безпека, управлінські рішення», 5 березня 2026 р., м. Київ. Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».
					15. Марченко В. С., Бугайко Д. О. Сценарії сталого розвитку українських логістичних компаній з урахуванням впровадження зелених технологій // XXVI Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Політ. Сучасні проблеми науки», 15 квітня 2026 р., м. Київ. Державний університет «Київський авіаційний інститут».
5	Гапонов А.Л. 073 денна	01.10.24	Управління ланцюгами постачання промислових підприємств України в умовах глобальних викликів	Паливода О.М.	<p>1. Palyvoda O. M., Kyrylenko O. M., & Gaponov A. L. (2024). Strategies for Increasing the Resilience of Supply Chains: Practices of European Companies. <i>Problems of Modern Transformations. Series: Economics and Management</i>, (16). https://doi.org/10.54929/2786-5738-2024-16-04-12</p> <p>2. Gaponov, A., Palyvoda, O., & Plavan, V. (2025). Регуляторна трансформація у сфері хімічної безпеки в контексті сталого розвитку в умовах євроінтеграції України. <i>Європейський науковий журнал Економічних та Фінансових інновацій</i>, 3(17), 353-364. Retrieved із https://journal.eae.com.ua/index.php/journal/article/view/561</p> <p>3. Паливода О. М. Гапонов А.Л. Проблеми використання інформаційних технологій. Сучасні проблеми менеджменту: XXI міжнар. наук.-практ. конф., 24 жовтня 2025 р.: тези доп. К., 2024. С. 158–160.</p> <p>4. Гапонов А.Л., Паливода О. М. Ризики в глобальних ланцюгах постачання. Розвиток економіки та бізнес-адміністрування: наукові течії та рішення: збірник тез доповідей VI Міжнародної науково-практичної конференції (м. Київ, 24 листопада 2025 р.). К., ДУ «КАІ», 2025. С. 145-148.</p> <p>5. Паливода О. М. Гапонов А.Л. Формування сприятливого фіскального середовища для розвитку ланцюгів постачання промислових підприємств в Україні. Сучасні проблеми менеджменту: XX міжнар. наук.-практ. конф., 25 жовтня 2024 р.: тези доп. К., 2024. С. 438–441. URL: https://mzedp.nau.edu.ua/storage/2024/11/Konferentsiia_2024_menedzhment.pdf 2.</p> <p>6. Паливода О. М. Гапонов А.Л. Забезпечення стійкості</p>

						<p>транспортно-логістичної системи України в контексті протидії гібридним загрозам. Перспективи розвитку територій: теорія і практика. поствоєнне відновлення: матеріали VIII міжнародної науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти і молодих учених, Харків, 14–15 листопада 2024 р.: тези доп. Харків, Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова. 2024. С. 271-273. URL: https://science.kname.edu.ua/images/dok/konferentsii/2024/Tezy_2024/Zbirnik%20tez%202024%20rik%20200</p> <p>7. Гапонов А. Дослідження світових трендів в управлінні ланцюгами постачання промислових компаній. Політ. Сучасні проблеми науки. Економіка та бізнес адміністрування в авіації: Тези доповідей XXV Міжнародної науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти і молодих учених, Київ, 2025, Державний університет «Київський авіаційний інститут» / Редакційна колегія К. Семенова [та ін.]. –К.: KAI, 2025. – с.73-76</p>	
6	Буряк Д.О. 073 вечірня контракт	01.10.24	https://scholar.google.com/citations?user=ghWfCfgAAAAJ&hl=uk https://orcid.org/0009-0007-7241-8819 https://www.researchgate.net/profile/Dmytro-Buriak	Адаптивні механізми управління проектами високотехнологічних підприємств у трансформаційному цифровому середовищі	Наумов О.Б.	<p>1). Буряк Д. О. Умови і чинники формування адаптивних механізмів управління проектами високотехнологічних підприємств // XXV Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Політ. Сучасні проблеми науки», 2025 р., м. Київ. Національний університет «Київський авіаційний інститут». – С. 51–53.</p> <p>2). Буряк Д. О. Управління змінами та ризиками як підґрунтя адаптивних механізмів управління проектами високотехнологічних підприємств у трансформаційному цифровому середовищі. Український журнал прикладної економіки та техніки. 2026. Том 11. № 1. С. 49 – 53.</p> <p>3). Буряк Д. О. Управління опором змінам як інструмент підвищення адаптивності проектів у цифровому середовищі // XXVI Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Політ. Сучасні проблеми науки», 15.04.2026 р., м. Київ. Національний університет «Київський авіаційний інститут».</p>	
7	Ревако О.А. – ДЗ денна	01.10.25		Управлінські засади формування систем інформаційно-аналітичного забезпечення діяльності підприємств в	Боровиков О.М.		

				умовах невизначеності			
8	Грабовський Данило Ярославович – D3 заочна контракт	01.10.25		Стратегічне управління автоматизацією у забезпеченні сталого розвитку логістичної галузі	Бугайко Д.О.		