

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ**  
засідання Вченої ради КАІ  
від 20 травня 2026 року

**1. Кадрові питання:**

**1.1. Про присвоєння вченого звання:**

1.1.1. Про присвоєння вченого звання доцента по кафедрі аеронавігаційних систем БЛАГІЙ Людмилі Володимирівні – виконуючій обов'язки завідувача кафедри аеронавігаційних систем Факультету аеронавігації, електроніки та телекомунікацій, кандидату технічних наук.

1.1.2. Про присвоєння вченого звання доцента по кафедрі електроніки, робототехніки і технологій моніторингу та інтернету речей ЗАДОРЖНОМУ Олександрю Сергійовичу – доценту кафедри електроніки, робототехніки і технологій моніторингу та інтернету речей, Факультету аеронавігації, електроніки та телекомунікацій, кандидату технічних наук.

1.1.3. Про присвоєння вченого звання доцента по кафедрі іноземних мов та перекладу РЖЕВСЬКІЙ Дарії Олександрівні – доценту кафедри іноземних мов та перекладу Факультету права та міжнародних відносин, кандидату філологічних наук.

(Доп.: НАБОК І. І.)

**1.2. Про представлення до нагородження:**

1.2.1. Нагрудним знаком Міністерства освіти і науки України «За наукові та освітні досягнення» ГУМЕНА Миколу Борисовича – заступника декана Факультету аеронавігації, електроніки та телекомунікацій, кандидата технічних наук, доцента.

1.2.2. Нагрудним знаком Міністерства освіти і науки України «За наукові та освітні досягнення» КОВАЛЕНКО Юлію Михайлівну – виконуючу обов'язки завідувача кафедри фінансових технологій та бізнесу Факультету менеджменту, фінансів та маркетингу, доктора економічних наук, професора.

1.2.3. Грамотою Міністерства освіти і науки України МОНЧЕНКО Олену Володимирівну – професора кафедри біомедичної інженерії та біомеханотроніки Факультету наук про здоров'я, кандидата технічних наук, доцента.

1.2.4. Подякою Міністерства освіти і науки України ПОЛОУС Ольгу Вікторівну – заступника декана Факультету менеджменту, фінансів та маркетингу, доктора економічних наук, професора,

1.2.5. Нагрудним знаком Міністерства освіти і науки України «Відмінник освіти» ЯКОВИЦЬКУ Ляду Савеліївну – виконуючу обов'язки завідувача кафедри авіаційної психології та управління людським фактором Факультету наук про здоров'я, доктора психологічних наук, професора.

(Доп.: НАБОК І. І.)

**2. Про нормативні документи університету:**

2.1. Про затвердження Положення про Фаховий коледж «КАІ ТЕХ» Національного університету «Київський авіаційний інститут».

2.2. Про затвердження Правил прийому на навчання для здобуття фахової передвищої освіти та Правил прийому на навчання для здобуття професійної освіти до Фахового коледжу «КАІ ТЕХ» Національного університету «Київський авіаційний інститут» у 2026 році.

(Доп.: КУЛШЕНКО П. В.)

2.3. Про затвердження Положення про Центр якості досліджень та академічної доброчесності.

2.4. Про затвердження Політики академічної доброчесності КАІ у новій редакції.

(Доп.: ЛУКАШЕНКО В. В.)

**3. Про зміни в організаційній структурі Університету:**

3.1. Про створення Центру досконалості з радіочастотних випробувань і розробки передових радіотехнологій для автономних роботизованих та радіолокаційних систем (ARES CoRE) в структурі Університету.

3.2. Про затвердження Положення про Центр досконалості з радіочастотних випробувань і розробки передових радіотехнологій для автономних роботизованих та радіолокаційних систем (ARES CoRE).

(Доп.: ОДАРЧЕНКО Р. С.)

#### **4. Про діяльність і перспективи розвитку Факультету права та міжнародних відносин.** (Доп.: ЖУКОРСЬКА Я. М.)

#### **5. Питання навчально-методичного процесу:**

5.1. Про затвердження редакцій освітньо-професійних програм першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів вищої освіти, навчальних планів на їх основі за результатами щорічного перегляду освітніх програм відповідно до наказу президента від 16.02.2026 № 173/ст «Про щорічний перегляд освітніх програм» (Додаток 1).

5.2. Про призупинення набору на освітньо-професійну програму «Системи аеронавігаційного обслуговування» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю J6 «Авіаційний транспорт» галузі знань J «Транспорт та послуги» та припинення з 2027-2028 навчального року реалізації цієї освітньо-професійної програми (у 2026-2027 навчальному році контингент лише на випусковому курсі).

5.3. Про визнання (підтвердження) результатів підвищення кваліфікації науково-педагогічних та педагогічних працівників КАІ, окремих видів їхньої діяльності як підвищення кваліфікації відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 800 (із змінами) (Додаток 2).  
(Доп.: ШАУЛЬСЬКА Л. В.)

#### **6. Питання аспірантури та докторантури**

6.1. Про визначення кафедри електричної інженерії та енергомашинобудування Аерокосмічного факультету як структурного підрозділу для проведення попередньої експертизи дисертації на здобуття наукового ступеня доктора наук «Наукові основи та принципи побудови приладів для вимірювання обертових моментів електродвигунів» (спеціальність 05.11.01 «Прилади та методи вимірювання механічних величин» / 153 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка») доцента кафедри електричної інженерії та енергомашинобудування Аерокосмічного факультету, кандидата технічних наук, доцента КВАШУКА Дмитра Михайловича, а також призначення рецензентів для підготовки висновку про наукову новизну, теоретичне та практичне значення результатів цієї дисертації.  
(Доп.: ЛЕЛІЧЕНКО А П.)

#### **7. Про створення разових спеціалізованих вчених рад:**

7.1. Про створення разових спеціалізованих вчених рад для захисту дисертаційних робіт здобувачів ступеня доктора філософії:

– БАРАНЮКА Андрія Юрійовича за спеціальністю 075 «Маркетинг» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»;

– БЕЛУГИ Юлії Миколаївни за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право»;

– БОЙКА Олега Володимировича за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право»;

– БОРЦЯ Олексія Григоровича за спеціальністю 015 «Професійна освіта» галузі знань 01 «Освіта/Педагогіка»;

– ГОРОБЕЦЬ Ольги Геннадіївни за спеціальністю 292 «Міжнародні економічні відносини» галузі знань 29 «Міжнародні відносини»;

– ГРЕБЕЛЬНИКА Олександра Анатолійовича за спеціальністю 075 «Маркетинг» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»;

– ГРИЦЕВА Ярослава Васильовича за спеціальністю 172 «Телекомунікації та радіотехніка» галузі знань 17 «Електроніка та телекомунікації»;

– КАЛЕТНИКА Василя Васильовича за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право»;

– КАШИЦЬКОГО Андрія Володимировича за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право»;

– КИСЛЯ Віталія Анатолійовича за спеціальністю 292 «Міжнародні економічні відносини» галузі знань 29 «Міжнародні відносини»;

– КОВТУНА Олексія Ілліча за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право»;

– КРАВЧУКА Євгена Івановича за спеціальністю 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»;

– КУРГАНСЬКОГО Антона Сергійовича за спеціальністю 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»;

– КУЦЕВА Олександра Олександровича за спеціальністю 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»;

– ЛІ Хаояна за спеціальністю J6 «Авіаційний транспорт» з галузі знань J «Транспорт та послуги»;

- ЛЮБАРСЬКОГО Вадима Сергійовича за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право»;
  - МАРЧУКА Романа Миколайовича за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» галузі знань 13 «Механічна інженерія»;
  - МИРОНЧЕНКА Дмитра Володимировича за спеціальністю 292 «Міжнародні економічні відносини» галузі знань 29 «Міжнародні відносини»;
  - ОЛСІЙНІКОВОЇ Тамари Володимирівни за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право»;
  - ПОЛЩУКА Олександра Сергійовича за спеціальністю 015 «Професійна освіта» галузі знань 01 «Освіта/Педагогіка»;
  - САМБОРСЬКОГО Євгена Івановича за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» галузі знань 12 «Інформаційні технології»;
  - СКІПАЛЬСЬКОЇ Олени Миколаївни за спеціальністю 015 «Професійна освіта» галузі знань 01 «Освіта/Педагогіка»;
  - СТРЕМЕНОВСЬКОГО Богдана Анатолійовича галузі знань 07 «Управління та адміністрування» за спеціальністю 072 «Фінанси, банківська справа та страхування»;
  - ЮДІНОЇ Діани Олексіївни за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» галузі знань 12 «Інформаційні технології»;
  - ЮДІНОЇ Ірини Валеріївни за спеціальністю 081 «Право» галузі знань 08 «Право».
- (Доп.: НАБОК І. І.)

## **8. Про надання грифа Вченої ради КАІ навчальним виданням:**

- 8.1. Колективній монографії «Сучасна авіація: стан, виклики та перспективи розвитку»(електронне видання), автори Балалаєва К. В., Балалаєв А. В., Пікуль М. О., Отрощенко В. В., Пасічниченко Є. О., Кошель А. А., Пасько В. І.
- 8.2. Підручнику «Авіаційні радіоелектронні системи» для здобувачів вищої освіти ОС «Магістр» спеціальності G5 «Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка», автори Яновський Ф. Й., Габрусенко Є. І., Тараненко А. Г.
- 8.3. Підручнику «Вимірвальні перетворювачі біомедичних параметрів» (електронне видання) для здобувачів вищої освіти ОС «Бакалавр» спеціальності G22 «Біомедична інженерія» ОПП «Біомедична інженерія», автори Монченко О. В., Кошева Л. О., Кучеренко В. Л., Архирей М. В.
- 8.4. Навчальному посібнику в питаннях та відповідях «Матеріалознавство. Частина 1.«Металознавство» (електронне видання) для здобувачів вищої освіти ОС «Бакалавр» спеціальностей 131/G9 «Прикладна механіка», G12 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», J6 «Авіаційний транспорт», автори Кіндрачук М. В., Мікосянчик О. О., Федорчук С. В.
- 8.5. Навчальному посібнику «Методи оптимізації в проектуванні авіаційної техніки» (електронне видання) для здобувачів вищої освіти ОС «Магістр» спеціальності G12 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», автор Лук'янов П. В.
- 8.6. Навчальному посібнику англійською мовою «Probability theory and mathematical statistics»/ «Теорія ймовірностей і математична статистика» для здобувачів вищої освіти ОС «Бакалавр» інженерно-технічних і економічних спеціальностей, автори Ластівка І. О., Михайленко В. В., Шевченко І. В., Ефтехарінасаб К.А.
- 8.7. Навчальному посібнику «Вища геодезія» для здобувачів вищої освіти ОС «Бакалавр» спеціальності G18 «Геодезія та землеустрій», автори Терещенко А. О., Беленок В. Ю., Великодський Ю. І., Ніколаєнко О. Є.
- 8.8. Dictionary (словнику) «Mathematical Explanatory Ukrainian-English Dictionary» in 4 parts. Part 1/«Математичний тлумачний українсько-англійський словник» в 4-х частинах. Частина 1» (електронне видання) для здобувачів вищої освіти ОС «Бакалавр» технічних та економічних спеціальностей, автори Клюс І. С., Ефтехарінасаб К. А.

(Доп.: НАБОК І. І.)

## **9. Про рекомендацію до друку:**

- 9.1. Збірника наукових праць «Проблеми системного підходу в економіці», №2(104) за 2026 рік.
- 9.2. Збірника наукових праць «Проблеми інформатизації та управління», №2(86) за 2026 рік.
- 9.3. Збірника наукових праць «Теорія та практика дизайну,» №2 (40) за 2026 рік.
- 9.4. Наукового журналу «Airport Planning, Construction and Maintenance Journal», №1(7) за 2026 рік.
- 9.5. Збірника праць XIV Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми вищої професійної освіти».
- 9.6. Збірника праць XIV Міжнародної науково-практичної конференції «Авіаційна та екстремальна психологія у контексті технологічних досягнень».

**СПИСОК**  
**осіб, представлених для присвоєння**  
**вченого звання ДОЦЕНТА**

**1. По кафедрі аеронавігаційних систем**

**БЛАГАЯ Людмила Володимирівна**, 1978 р. народження. У 2001 р. закінчила Київський Міжнародний університет цивільної авіації за спеціальністю «Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси». Кандидат технічних наук з 2021 р.

Стаж науково-педагогічної роботи – 20 років, усі в КАІ. Автор 64 друкованих праць. Після захисту кандидатської дисертації опубліковано 27 праць, з них 21 наукового та 6 навчально-методичного характеру, у т. ч. 5 наукових праць у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях, серед них 3 публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричної бази Scopus.

Має свідоцтво Комунального Позашкільного навчального закладу «Перші Київські державні курси іноземної мови» № 268427 від 05.03.2026, яке підтверджує володіння англійською мовою на рівні B2.

У лютому-квітні 2026 р. пройшла науково-педагогічне закордонне стажування за напрямом «Engineering of Complex Cyber-Physical and Technical Systems based on Digital Twins and Artificial Intelligence» / «Інженерія складних кіберфізичних і технічних систем на базі цифрових двійників та штучного інтелекту» в Institute of Technical Sciences of the University of the National Education Commission in Krakow, UKEN, Poland/ Університет Комісії національної освіти у Кракові (Польща – країна входить до ОЕСР та ЄС) та отримала сертифікат та отримала сертифікат, який підтверджує її міжнародний, науковий та освітній досвід.

На посаді доцента кафедри аеронавігаційних систем Факультету аеронавігації, електроніки та телекомунікацій працює з 15.11.2022.

**2. По кафедрі електроніки, робототехніки і технологій моніторингу та інтернету речей**

**ЗАДОРОЖНИЙ Олександр Сергійович**, 1987 р. народження. У 2010 р. закінчив Національний авіаційний університет за спеціальністю «Електронна побутова апаратура». Кандидат технічних наук з 2018 р.

Стаж науково-педагогічної роботи – 11 років, усі в КАІ. Автор 28 друкованих праць. Після захисту кандидатської дисертації опубліковано 16 праць, з них 9 наукового та 7 навчально-методичного характеру, у т. ч. 8 наукових праць у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях, серед них 5 публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричної бази Scopus.

Має свідоцтво “The First Kyiv State Courses of Foreign Languages” / “Перші Київські державні курси іноземних мов” від 05.03.2026, яке підтверджує володіння англійською мовою на рівні B2.

У лютому-квітні 2026 р. пройшов науково-педагогічне закордонне стажування за напрямом «Education and Research Internship Program on Engineering of Complex Cyber-Physical and Technical Systems based on Digital Twins and Artificial Intelligence» / «Освітньо-наукова програма стажування з інженерії складних кіберфізичних та технічних систем на основі цифрових двійників і штучного інтелекту» в Інституті технічних наук Університету Національної комісії з питань освіти, м. Краків (Польща – країна входить до ОЕСР та ЄС) та отримав сертифікат, який підтверджує його міжнародний, науковий та освітній досвід.

На посаді доцента кафедри електроніки, робототехніки і технологій моніторингу та інтернету речей, Факультету аеронавігації, електроніки та телекомунікацій працює з 01.01.2020.

**3. По кафедрі іноземних мов та перекладу**

**РЖЕВСЬКА Дарія Олександрівна**, 1987 р. народження. У 2009 році закінчила з відзнакою Київський національний лінгвістичний університет Інститут східних мов за спеціальністю «Переклад (японська)» та здобула кваліфікацію магістра філології, перекладача японської та англійської мов, викладача. Кандидат філологічних наук з 2021 року.

Стаж науково-педагогічної роботи – 16,8 років, усі в КАІ. Автор 28 друкованих праць. Після захисту кандидатської дисертації опубліковано 11 праць, з них 9 наукового та 2 навчально-методичного характеру, у т. ч. 1 публікація у періодичному виданні, яке включене до наукометричної бази Scopus.

Має сертифікат Cambridge English Level 2 Certificate in ESOL International (Advanced) від 02.02.2025, який підтверджує володіння англійською мовою на рівні C1.

Має сертифікат Japanese-Language Proficiency Certificate (JLPT) Level N2 (Advanced) 19.01.2020, який підтверджує володіння японською мовою на рівні C1.

У вересні-листопаді 2021 року пройшла закордонне стажування за темою: «Світ персонажів Харукі Муракамі: дорога до світла в п'ятні» (Японія – країна входить до ОЕСР) та отримала сертифікат, який підтверджує її міжнародний, науковий та освітній досвід.

На посаді доцента кафедри іноземних мов та перекладу Факультету права та міжнародних відносин працює з 01.10.2021.

**Перелік освітніх програм у новій редакції  
на першому (бакалаврському) та другому (магістерському) рівнях вищої освіти**

№ з/п	Назва освітньо-професійної програми	Код і найменування спеціальності (спеціалізації)	Шифр і найменування галузі знань
<b>Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти</b>			
1	ІТ-дизайн	B2 Дизайн <i>B2.01 Графічний дизайн</i>	B Культура, мистецтво та гуманітарні науки
2	Міжнародні економічні відносини	C1 Економіка та міжнародні економічні відносини (за спеціалізаціями) <i>C1.02 Міжнародні економічні відносини</i>	C Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини
3	Політологія	C2 Політологія	C Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини
4	Міжнародні відносини	C3 Міжнародні відносини	C Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини
5	Міжнародні стратегічні комунікації	C3 Міжнародні відносини	C Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини
6	Практична психологія	C4 Психологія	C Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини
7	Журналістика	C7 Журналістика	C Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини
8	Маркетинг	D5 Маркетинг	D Бізнес, адміністрування та право
9	Підприємництво та бізнес-технології	D7 Торгівля	D Бізнес, адміністрування та право
10	Правознавство	D8 Право	D Бізнес, адміністрування та право
11	Міжнародне право	D9 Міжнародне право	D Бізнес, адміністрування та право
12	Інженерія програмного забезпечення	F2 Інженерія програмного забезпечення	F Інформаційні технології
13	Embedded програмування	F2 Інженерія програмного забезпечення / G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	F Інформаційні технології / G Інженерія, виробництво та будівництво
14	Комп'ютерні системи та мережі	F7 Комп'ютерна інженерія	F Інформаційні технології
15	Хімічні технології лікарських речовин та медичних виробів	G1 Хімічні технології та інженерія	G Інженерія, виробництво та будівництво
16	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів	G1 Хімічні технології та інженерія	G Інженерія, виробництво та будівництво
17	Хімічні технології альтернативних енергоресурсів	G1 Хімічні технології та інженерія	G Інженерія, виробництво та будівництво
18	Технології забезпечення екологічної безпеки	G2 Технології захисту навколишнього середовища	Технології забезпечення екологічної безпеки

№ з/п	Назва освітньо-професійної програми	Код і найменування спеціальності ( <i>спеціалізації</i> )	Шифр і найменування галузі знань
19	Енергоменеджмент	G3 Електрична інженерія	G Інженерія, виробництво та будівництво
20	Електронні технології інтернету речей	G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	G Інженерія, виробництво та будівництво
21	Електронні системи	G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	G Інженерія, виробництво та будівництво
22	Телекомунікаційні системи та мережі	G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	G Інженерія, виробництво та будівництво
23	Газотурбінні установки і компресорні станції	G11 Машинобудування (за спеціалізаціями) <i>G11.02 Двигуни та енергетичні установки</i>	G Інженерія, виробництво та будівництво
24	Конструювання та сервісний інжиніринг літальних апаратів	G12 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	G Інженерія, виробництво та будівництво
25	Геодезія та землеустрій	G18 Геодезія та землеустрій	G Інженерія, виробництво та будівництво
26	Автомобільні дороги і аеродроми	G19 Будівництво та цивільна інженерія	G Інженерія, виробництво та будівництво
27	Будівельна інженерія на основі штучного інтелекту	G19 Будівництво та цивільна інженерія	G Інженерія, виробництво та будівництво
28	Логістика міжнародного туризму	J3 Туризм та рекреація / D3 Менеджмент	J Транспорт та послуги / D Бізнес, адміністрування та право
29	Льотна експлуатація повітряних суден	J6 Авіаційний транспорт	J Транспорт та послуги
30	Захист об'єктів критичної інфраструктури	K10 Цивільна безпека	K Безпека та оборона
<b><i>Другий (магістерський) рівень вищої освіти</i></b>			
31	Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська	B11 Філологія <i>B11.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська</i>	B Культура, мистецтво та гуманітарні науки
32	Управління авіаційними транспортними системами та комплексами	J6 Авіаційний транспорт	J Транспорт та послуги

**Перелік науково-педагогічних та педагогічних працівників державного некомерційного підприємства «Державний університет «Київський авіаційний інститут» та їхні результати підвищення кваліфікації, що визнаються (підтверджуються)**

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Науковий ступінь, вчене звання, посада	Суб'єкт (місце) підвищення кваліфікації	Обсяг кредитів ЄКТС (годин)
1	БОГДАН Світлана Юріївна	к.т.н., доц., доцент кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів АКФ	Інститут проблем міцності імені Г.С. Писаренка НАН України 23.02.2026 – 20.04.2026	6,0 (180)
2	ВЛАДИКА Юлія Павлівна	к.е.н., доц., доцент кафедри фінансів, обліку та оподаткування ФМФМ	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, ННІ Каразінський банківський інститут 29.01.2026 – 30.03.2026	3,0 (90)
3	ВОЙЧЕНКО Тетяна Олександрівна	к.е.н., доц., доцент кафедри логістики ФТЛ	Зимова школа «Основи європейського митного законодавства при експертизі товарів» 19.01.2026 – 23.01.2026	1,0 (30)
			ТОВ «СТИЛЬ АВІА ГРУП» сертифікат виданий 28.02.2026	0,5 (15)
4	ГРИЦЕНКО Сергій Іванович	д.е.н., проф., професор кафедри логістики ФТЛ	Університет Томпсона Ріверса 18.02.2026 – 27.03.2026	6,0 (180)
			НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
5	ДАШКОВА Світлана Вікторівна	асистент кафедри будівництва та цивільної інженерії ФАБД	Наукове архітектурно-будівельне підприємство ПП «Полтава-проект» 06.01.2026 – 06.04.2026	6,0 (180)
6	ДУБЧАК Олена Вікторівна	старший викладач кафедри кібербезпеки ФКНТ	CISCO Networking Academy, IPD 02.02.2026 – 06.02.2026	0,3 (9)
7	ЗАДЕРАКА Наталія Миколаївна	старший викладач кафедри фінансів, обліку та оподаткування ФМФМ	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, ННІ Каразінський банківський інститут 29.01.2026 – 30.03.2026	3,0 (90)
8	ЗАДОРОЖНИЙ Олександр Сергійович	к.т.н., доцент кафедри електроніки, робототехніки і технологій моніторингу та інтернету речей ФАЕТ	Інститут технічних наук Університету Національної комісії з питань освіти 10.02.2026 – 10.04.2026	6,0 (180)
9	ІВАНЕНКО Лариса Михайлівна	к.е.н., доц., доцент кафедри логістики ФТЛ	КАІ 28.11.2025 – 29.11.2025	0,5 (15)
			ГО Прогресивні сертифікат виданий 06.12.2025	0,3 (8)

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Науковий ступінь, вчене звання, посада	Суб'єкт (місце) підвищення кваліфікації	Обсяг кредитів ЄКТС (годин)
			НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
10	КАРУСКЕВИЧ Михайло Вітілійович	д.т.н., проф., професор кафедри авіаційної інженерії АКФ	ТОВ "СКАЙАП-Україна" 01.02.2026 – 31.03.2026	6,0 (180)
11	КЛПА Антоніна Миколаївна	к.т.н., доц., доцент кафедри авіоніки та систем управління ФАЕТ	Інститут інформаційних технологій та систем НАН України 02.03.2026 – 24.04.2026	6,0 (180)
12	КОРНІЄНКО Анатолій Олександрович	к.т.н., доц., доцент кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів АКФ	Інститут проблем міцності імені Г.С. Писаренка НАН України 23.02.2026 – 20.04.2026	6,0 (180)
13	КРИВОКУЛЬСЬКА Ольга Олексіївна	старший викладач кафедри кібербезпеки ФКНТ	ГО Прогресильні сертифікат виданий 29.03.2026	0,5 (15)
14	КУЧЕРОВ Дмитро Павлович	д.т.н., проф. професор кафедри інтелектуальних кібернетичних систем ФКНТ	Університет Білостока (Польща), Факультет педагогіки 15.12.2025 – 23.01.2026	6,0 (180)
15	МАЗУР Яна Сергіївна	асистент кафедри кібербезпеки ФКНТ	ТОВ «Академія цифрового розвитку» 26.02.2026 – 24.03.2026	1,0 (30)
			ТОВ «НЕКСТРА СОЛЮШЕНС» сертифікат виданий 22.04.2026	0,1 (3)
16	МАКАРЕНКО Віталій Миколайович	к.т.н., доцент кафедри авіаційної інженерії АКФ	Центр цифрової інженерії 27.01.2026 – 20.03.2026	1,3 (39)
17	НОСКО Павло Леонідович	д.т.н., проф., професор кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів АКФ	Інститут проблем міцності імені Г.С. Писаренка НАН України 23.02.2026 – 20.04.2026	6,0 (180)
18	ПЕТРУСЕНКО Валентина Павлівна	к.т.н., доц., доцент кафедри вищої математики ФКНТ	НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського, міжнародна науково- практична конференція сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
19	ПОВГОРОДНІЙ Володимир Олегович	к.т.н., доц., доцент кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів АКФ	Інститут проблем міцності імені Г.С. Писаренка НАН України 23.02.2026 – 20.04.2026	6,0 (180)
20	РАКИЦЬКИЙ Вадим Андрійович	асистент кафедри кібербезпеки ФКНТ	ГО Прогресильні сертифікат виданий 08.04.2026	2,0 (60)
21	СМЕРІЧЕВСЬКА Світлана	д.е.н., проф., професор кафедри логістики ФТЛ	КАІ 28.11.2025 – 29.11.2025	0,5 (15)

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Науковий ступінь, вчене звання, посада	Суб'єкт (місце) підвищення кваліфікації	Обсяг кредитів ЄКТС (годин)
	Василівна		НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
22	ТУРОВА Лариса Леонідівна	старший викладач кафедри фінансів, обліку та оподаткування ФМФМ	Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, ННІ Каразінський банківський інститут 29.01.2026 – 30.03.2026	3,0 (90)
23	ЦИМБАЛ Наталія Анатоліївна	старший викладач кафедри логістики ФТЛ	UGEN Uni-Biz Bridge 16.02.2026 – 20.02.2026	0,5 (15)
			НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
			ГО Прогресильні 16.03.2026 – 22.03.2026	1,0 (30)
			НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського 19.03.2026 – 02.04.2026	0,7 (20)
24	ШВЕЦЬ Аліна Валентинівна	старший викладач кафедри логістики ФТЛ	UGEN Uni-Biz Bridge 16.02.2026 – 20.02.2026	0,5 (15)
			НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
			ГО Прогресильні 16.03.2026 – 22.03.2026	1,0 (30)
			EY Academy of Business 23.03.2026 – 26.03.2026	0,3 (10)
25	ШЕВЧЕНКО Ірина Вікторівна	к.е.н., доц., доцент кафедри вищої математики ФКНТ	НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського, Міжнародна науково-практична конференція сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
			Київський національний університет будівництва і архітектури, Міжнародна науково-практична інтернет-конференція сертифікат виданий 15.04.2026	
26	ЩЕХОВСЬКА Лариса Миколаївна	доктор філософії, доцент кафедри логістики ФТЛ	НТУУ КПІ імені Ігоря Сікорського сертифікат виданий 05.03.2026	1,0 (30)
27	ЯКОВЕНКО Олеся Леонідівна	старший викладач кафедри кібербезпеки ФКНТ	ТОВ «Академія цифрового розвитку» 26.02.2026 – 24.03.2026	1,0 (30)