

**Київський національний
університет будівництва
і архітектури**

Витяг з протоколу

"28" травня 2026 р. № 43

Засідання Вченої ради університету

Головуючий – Петро Куліков
Секретар – Микола Клименко
Присутні 67 з 84 членів Ради.

Порядок денний:

Про визнання результатів професійного розвитку науково-педагогічних працівників КНУБА.
Повідомлення начальника центру з питань забезпечення якості освіти КНУБА,
доц. Пристайла М. О.

СЛУХАЛИ:

Начальника центру з питань забезпечення якості освіти КНУБА, доц. Пристайла М. О. про визнання результатів професійного розвитку науково-педагогічних працівників КНУБА.

ВИРІШИЛИ:

Відповідно до п. 24 Порядку підвищення кваліфікації педагогічних та науково-педагогічних працівників, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 800 (зі змінами), керуючись Положенням про підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників КНУБА, затвердженого Вченою радою КНУБА від 31.01.2020 протокол № 30 (введено в дію наказом ректора від 13.02.2020 № 67) з метою вдосконалення системи професійного розвитку науково-педагогічних працівників університету, на виконання наказу від 28.06.2022 № 177 «Про затвердження план-графіка професійного розвитку керівних і науково-педагогічних працівників КНУБА на 2022–2027 н.р.», визнати результати професійного розвитку науково-педагогічним працівникам КНУБА згідно з Додатком.

*Рішення прийняте відкритим голосуванням **одноголосно**.*

Голова Вченої ради КНУБА

Секретар Вченої ради КНУБА



Петро КУЛІКОВ

Микола КЛИМЕНКО

Результати професійного розвитку науково-педагогічних працівників КНУБА

1. **Андрєєв Сергій Олександрович**, професор кафедри права та публічного управління:
 - College of Rehabilitation Sciences, Rady Faculty of Health Sciences, University of Manitoba (Canada), certificate CUP-0011 of the international internship under the program «Psychological Resilience and Effective Communication in Education in Crisis Situations», distance learning from February 21 to April 5, 2026, 180 hours (6 ECTS).
 - ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № АА 4870 від 04.12.2025 про підвищення кваліфікації «Artificial intelligence in science», 15 годин (0,5 ECTS).
 - Навчально-науковий інститут публічного управління та державної служби Київського національного університету імені Тараса Шевченка, сертифікат ВШ-2025-38 від 15.05.2025 навчання за програмою «Розвиток науково-методичного апарату для аналізу та прогнозування загроз національній безпеці», 36 годин (1,2 ECTS).
 - International Projects, certificate ЗП-8/25 10000000/000018-25 of the course «Formation of Positive Thinking and Emotional Stability», from April 30 to May 14, 2025, 90 hours (3 ECTS).
2. **Андрієвський Віктор Петрович**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000012/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
3. **Балака Максим Миколайович**, доцент кафедри будівельних машин:
 - Institut für Allgemeine Mechanik IAM RWTH Aachen University, certificate № B2026-3-14 dated 25.04.2026 of the course «Master Class in Selected Topics of Inelasticity Theory and Porous Media Mechanics», from March 02 to 13, 2026, 30 hours (1 ECTS).
 - Beetroot Academy, Google for Education, Vixon School, сертифікат № 621020/206АНХ від 02.01.2026 про підвищення кваліфікації «Академія III для освітніх управлінців від Google», з 02 до 11 грудня 2025 року, 15 годин (0,5 ECTS).
 - Faculty of Civil Engineering Warsaw University of Technology, certificate № 11 «Completion of training within the project «The Bridge», from December 11 to 15, 2025, 30 hours (1 ECTS).
 - ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № АА 4866 від 04.12.2025 про підвищення кваліфікації «Artificial intelligence in science», 15 годин (0,5 ECTS).
 - ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № АІАFEC2-7022 від 02.12.2025 про підвищення кваліфікації «Академія III для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
 - ГО «Прогресильні», Український офіс дослідницької доброчесності, сертифікат НШНП/25- 0070 про підвищення кваліфікації «Наука × III: нова парадигма», з 24 до 28 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
 - ГО «Прогресильні», сертифікат № 8422062374МВ програми тренінгу з серії вебінарів «Віртуальні тури в освіті» в рамках міжнародного проекту «Ukrainian-German Teaching Network for a Digital Transformation of Environmental Education (Consolidation and Expansion Phase 2025)», з 11 до 20 листопада 2025 року, 60 годин (2 ECTS).
4. **Бондарєва Людмила Олегівна**, доцент кафедри геотехніки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000014/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).

5. **Вабіщевич Максим Олегович**, професор кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000019/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
6. **Гаврилюк Олександр Володимирович**, асистент кафедри геотехніки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000052/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
7. **Гончаренко Марина Вікторівна**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000041/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
8. **Дем'яненко Роман Анатолійович**, завідувач кафедри інженерної геодезії:
 - НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000006/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - Institut für Allgemeine Mechanik IAM RWTH Aachen University, certificate № B2024-11-42 «Completion of training within the project «The Bridge», from November 18 to 22, 2024, 45 hours (1,5 ECTS).
9. **Дедов Олег Павлович**, професор кафедри машин і обладнання технологічних процесів – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000047/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
10. **Диптан Тетяна Василівна**, старший викладач кафедри геотехніки:
 - НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000003/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - ГО «Прометеус», сертифікат від 05.04.2026 онлайн-курсу підвищення кваліфікації «Державним службовцям про державну службу», 30 годин (1 ECTS).
 - Institut für Allgemeine Mechanik IAM RWTH Aachen University, certificate № B2026-3-24 dated 25.04.2026 of the course «Master Class in Selected Topics of Inelasticity Theory and Porous Media Mechanics», from March 02 to 13, 2026, 60 hours (2 ECTS).
 - Faculty of Civil Engineering Warsaw University of Technology, certificate № 139 «Completion of training within the project «The Bridge», from December 11 to 15, 2025, 30 hours (1 ECTS).
 - ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № AIAFEC-7071 від 02.12.2025 про підвищення кваліфікації «Академія ІІІ для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
11. **Жук Вероніка Володимирівна**, доцент кафедри геотехніки:
 - НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000013/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу

напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).

- Institut für Allgemeine Mechanik IAM RWTH Aachen University, certificate № B2026-3-23 dated 25.04.2026 of the course «Master Class in Selected Topics of Inelasticity Theory and Porous Media Mechanics», from March 02 to 13, 2026, 60 hours (2 ECTS).

- ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № AIAFEC2-7073 від 02.12.2025 про підвищення кваліфікації «Академія ІІІ для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).

- Faculty of Civil Engineering Warsaw University of Technology, certificate № 140 «Completion of training within the project «The Bridge», from December 11 to 15, 2025, 30 hours (1 ECTS).

- Mariupol University, English4Ukraine, certificate fuG5ahhB3bWK of Practical English dated April 10, 2025, 90 academic hours (3 ECTS).

- Mariupol University, English4Ukraine, certificate RITMQRkIS4Ch of Pronunciation Practice dated December 22, 2024, 15 academic hours (0,5 ECTS).

12. **Жукова Олена Григорівна**, доцент кафедри технології захисту навколишнього середовища та охорони праці – International Balkan University, Kyiv National University of Technologies and Design, certificate No. As-26-634 of the international online professional qualification enhancement program «Virtual Exchange: Forms and Technologies», implemented within the framework of the project «SEAL-NR: Skills Enrichment for Adaptive Leadership in the New Reality» (ERASMUS-EDU-2024-VIRT-EXCH, 101193445), from February 10 to March 31, 2026, 180 hours (6 ECTS).
13. **Журавський Олександр Дмитрович**, завідувач кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000004/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
14. **Затилюк Герман Анатолійович**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000020/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
15. **Захарченко Петро Володимирович**, завідувач кафедри товарознавства та комерційної діяльності в будівництві – ТОВ «Керамаркет», сертифікат про підвищення кваліфікації за темою «Інноваційні будівельні матеріали: їх виробництво та використання в будівництві України», з 05 вересня по 23 грудня 2025 року, 180 годин (6 ECTS).
16. **Іванченко Григорій Михайлович**, декан будівельного факультету, професор кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000017/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
17. **Кара Ірина Дмитрівна**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000022/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
18. **Кашоїда Остап Олександрович**, доцент кафедри геотехніки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000015/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-

деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).

19. **Козак Андрій Анатолійович**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000023/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
20. **Козак Олександр Володимирович**, доцент кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000049/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
21. **Колякова Віра Маркусівна**, доцент кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000028/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
22. **Комова Олена Станіславівна**, доцент кафедри політичних наук та історії:
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate 9ljjeNOYB2P of Practical English dated January 20, 2025, 90 academic hours (3 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate Ld5iI3cejFd0 of Pronunciation Practice dated December 12, 2024, 15 academic hours (0,5 ECTS).
 - Центр навчання іноземних мов і післядипломної освіти Київського національного лінгвістичного університету, сертифікат ПК № 1090 від 24.12.2025 про підвищення кваліфікації «Українські мовні норми в контексті сьогодення», з 21 жовтня по 18 грудня 2025 року, 90 годин (3 ECTS).
 - East European Association of Scientists (Warsaw, Poland), certificate № 2011-3112-12 o the scientific internship program «Development of teachers' digital skills through artificial intelligence in the EU: from practice to ethical use in education and science», from November 20 to December 31, 2025, 180 hours (6 ECTS).
23. **Корнійчук Борис Валерійович**, доцент кафедри професійної освіти – Київський національний університет будівництва і архітектури, диплом магістра М23 № 124568 з галузі знань «Електрична інженерія» за спеціальністю «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», за акредитованою Міністерством освіти і науки України освітньою програмою «Електромеханічні системи», виданий 31 грудня 2023 року, 180 годин (6 ECTS).
24. **Косминський Ігор Владленович**, доцент кафедри машин і обладнання технологічних процесів – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000011/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
25. **Костіна Олена Володимирівна**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000034/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).

26. **Кошевий Олександр Олександрович**, доцент кафедри теоретичної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000032/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
27. **Кошевий Олександр Петрович**, завідувач кафедри опору матеріалів – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000040/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
28. **Кривенко Ольга Віталіївна**, професор кафедри архітектурних конструкцій:
- ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № AIAFEC2-10002 від 02.12.2025 про підвищення кваліфікації «Академія ІІІ для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
 - ВСП Інститут інноваційної освіти Київського національного університету будівництва і архітектури, свідоцтво ПК 38639433/000704-21 про підвищення кваліфікації за програмою «Підвищення кваліфікації педагогічних працівників вищих навчальних закладів ІІІ-ІV рівнів акредитації», з 01 жовтня по 15 листопада 2021 року, 180 годин (6 ECTS).
 - Київський столичний університет імені Бориса Гринченка, сертифікат № 21112025-ІЕС-2951 від 21.11.2025 підвищення кваліфікації «Інклюзивна освіта: від теорії до ефективних рішень. Базовий курс для освітян та психологів закладів освіти», 18 годин (0,6 ECTS).
 - Petro Mohyla Black Sea National University (Mykolaiv, Ukraine), certificate № 107_07052025 of the international interdisciplinary studies «European Green Dimensions», from January 25 to May 07, 2025, 90 hours (3 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate 2y78sn9JGboa of Practical English dated May 12, 2025, 90 academic hours (3 ECTS).
 - IT Ukraine Association EPAM, certificate № EPAMTI25237 dated 11.02.2025 of the teacher's internship «AI-tools for Education held by EPAM», from January to February, 2025, 60 hours (2 ECTS).
29. **Кріпак Володимир Денисович**, професор кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000037/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
30. **Лазаренко Владислав Ігорович**, доцент кафедри товарознавства та комерційної діяльності в будівництві:
- Netherlands Business Academy (Breda, the Netherlands), certificate NL-26/899 of the International scientific and pedagogical internship «Macroeconomic, Microeconomic, and Institutional Processes in the Global Economy», from January 05 to February 15, 2026, 180 hours (6 ECTS).
 - Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління, свідоцтво № 92-11 від 20.10.2021 про підвищення кваліфікації «Основні вимоги з підготовки та оформлення суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля», з 18 по 20 жовтня 2021 року, 24 години (0,8 ECTS).
31. **Литвин Олександр Володимирович**, доцент кафедри геотехніки:
- НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000002/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).

- ВГО «Гільдія проєктувальників у будівництві», свідоцтво № 02828 від 22.04.2025 про підвищення кваліфікації «Інженерно-будівельне проєктування у частині забезпечення механічного опору та стійкості», з 14 по 22 квітня 2025 року, 22 години (0,73 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate KtPSzRonZkoD of Practical English dated December 16, 2024, 90 academic hours (3 ECTS).
 - ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № UA 1506 від 29.02.2024 про підвищення кваліфікації «From idea to successful publication», 30 годин (1 ECTS).
32. **Лізунов Петро Петрович**, завідувач кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000009/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
33. **Лук'янов Олексій Петрович**, доцент кафедри політичних наук та історії:
- College of Rehabilitation Sciences, Rady Faculty of Health Sciences, University of Manitoba (Canada), certificate CUP-0460 of the international internship under the program «Psychological Resilience and Effective Communication in Education in Crisis Situations», distance learning from February 21 to April 5, 2026, 180 hours (6 ECTS).
 - ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № AA 4871 від 04.12.2025 про підвищення кваліфікації «Artificial intelligence in science», 15 годин (0,5 ECTS).
 - International Projects, certificate ЗП-8/25 10000000/000038-25 of the course «Formation of Positive Thinking and Emotional Stability», from April 30 to May 14, 2025, 90 hours (3 ECTS).
34. **Лук'янченко Ольга Олексіївна**, професор кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000035/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
35. **Ляліна Наталя Петрівна**, професор кафедри товарознавства та комерційної діяльності в будівництві:
- ТОВ «Кераммаркет», сертифікат про підвищення кваліфікації за темою «Інноваційні будівельні матеріали: їх виробництво та використання в будівництві України», з 05 листопада 2025 року по 23 лютого 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - International Educators and Scientists Foundation, Instytut Badawczo-Rozwojowy Lubelskiego Parco Naukowo-Technologicznego (Lublin, Republic of Poland), certificate ES № 22149 dated 13.01.2025 of the international skills development (webinar) on the topic «Adult education: experience of the European Union and Ukraine», from January 03 to 12, 2025, 45 hours (1,5 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate ZhohCjY6Jm93 of Practical English dated December 31, 2024, 90 academic hours (3 ECTS).
36. **Максим'юк Олександр Всеволодович**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000045/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
37. **Максим'юк Юрій Всеволодович**, професор кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000024/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).

38. **Максютенко Ірина Євгеніївна**, доцент кафедри товарознавства та комерційної діяльності в будівництві – ТОВ «Кераммаркет», сертифікат про підвищення кваліфікації за темою «Інноваційні будівельні матеріали: їх виробництво та використання в будівництві України», з 05 листопада 2025 року по 23 лютого 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
39. **Малихіна Оксана Михайлівна**, професор кафедри менеджменту в будівництві – Baltic International Academy (Riga, Latvia), certificate No. VT_26/2138 dated April 27, 2026 of the international professional development program & research internship under the research areas «Key aspects of economic and social research, management, and public administration», 180 hours (6 ECTS).
40. **Мицюк Дмитро Вікторович**, асистент кафедри нарисної геометрії та інженерної графіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000039/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
41. **Мицюк Сергій Вікторович**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000005/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
42. **Мицюк Дмитро Олександрович**, доцент кафедри будівельних машин – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000038/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
43. **Мицюк Євген Олександрович**, доцент кафедри машин і обладнання технологічних процесів – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000042/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
44. **Молодід Олександр Станіславович**, професор кафедри будівельних технологій:
 - Scientific Center of Innovative Researches (Pussi, Estonia), certificate No SCIR-DBR-2023-0016 of the on-line certification training «Digital brand of researchers», from March 20 to 27, 2023, 90 hours (3 ECTS).
 - ТОВ «Центр підвищення кваліфікації «Європроект», свідоцтво № 02724 про підвищення кваліфікації за програмами «Спеціальний модуль – Технологія будівельного виробництва», з 13 по 14 грудня 2021 року, 22 години (0,73 ECTS).
 - ТОВ «Центр підвищення кваліфікації «Європроект», свідоцтво № 02675 про підвищення кваліфікації за програмами «Загальний модуль», з 06 по 08 грудня 2021 року, 26 годин (0,87 ECTS).
 - Scientific Center of Innovative Researches (Pussi, Estonia), certificate No SCIR-2023-0038 of the on-line certification training «Corporate well-being as the energy of business», from May 01 to June 29, 2023, 180 hours (6 ECTS).
 - Scientific Center of Innovative Researches (Tallinn, Estonia), certificate No SCIR-2022-0608 of the certification training «The influence of emotional intelligence on business and government relations», from November 11 to December 23, 2022, 180 hours (6 ECTS).
 - Scientific Center of Innovative Researches (Tallinn, Estonia – Banska Bystrica, Slovakia), certificate No SCIR-2022-00479 of the certification training «Corporate well-being as the energy of business», from March 14 to May 19, 2022, 90 hours (3 ECTS).

- Mapei Academy, certificate of the training «Modern technical solutions for repair, restoration, reinforcement and protection of concrete and brick structures using Mapei materials», from June 07 to 12, 2021, 45 hours (1,5 ECTS).
45. **Недін Валентин Олегович**, доцент кафедри будівельної механіки:
- НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000033/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - ISMA University of Applied Sciences (Riga, Latvia), certificate No. 06-22/310-22 dated 30.06.2022 of the internship on «New technologies and innovation in higher education. Active teaching and learning», from April 01 to June 30, 2022, 180 hours (6 ECTS).
46. **Носенко Віктор Сергійович**, завідувач кафедри геотехніки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000048/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
47. **Огороднік Ірина Владиславівна**, доцент кафедри товарознавства та комерційної діяльності в будівництві:
- ТОВ «Кераммаркет», сертифікат про підвищення кваліфікації за темою «Інноваційні будівельні матеріали: їх виробництво та використання в будівництві України», з 05 листопада 2025 року по 23 лютого 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - Danmarks Tekniske Universitet (Denmark), certificate DTU № 032 dated 08.04.2024 of the international remote (online) scientific and pedagogical internship «Management of Transfer of Educational Technologies in the European Union Countries», from February 12 to April 08, 2024, 180 hours (6 ECTS).
 - ГО «Прогресильні», сертифікат ВКШО-2761 про підвищення кваліфікації «Великий курс про ІІІ в освіті», з 26 травня по 09 червня 2025 року, 45 годин (1,5 ECTS).
 - ГО «Прогресильні», Український офіс дослідницької доброчесності, сертифікат НШНП/25-1302 про підвищення кваліфікації «Наука × ІІІ: нова парадигма», з 24 до 28 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
 - International Educators and Scientists Foundation, Instytut Spraw Administracji Publicznej (Lublin, Republic of Poland), сертифікат ES № 29008 від 01.05.2026 підвищення кваліфікації «Цифрова та психосоціальна безпека при підготовці здобувачів освіти спеціальності правоохоронна діяльність: міжнародний досвід», з 22 квітня по 01 травня 2026 року, 45 годин (1,5 ECTS).
48. **П'ятков Олександр Васильович**, доцент кафедри геотехніки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000010/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
49. **Павленко Василь Михайлович**, асистент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000027/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
50. **Паламарчук Дмитро Анатолійович**, доцент кафедри професійної освіти – Київський національний університет будівництва і архітектури, диплом магістра М24 № 120524 з галузі знань «Архітектура та будівництво» за спеціальністю «Будівництво та цивільна інженерія»,

за акредитованою Міністерством освіти і науки України освітньою програмою «Промислове і цивільне будівництво», виданий 31 грудня 2024 року, 180 годин (6 ECTS).

51. **Паніна Олена Віталіївна**, доцент кафедри мовної підготовки і комунікації:
- ВСП Інститут інноваційної освіти Київського національного університету будівництва і архітектури, свідоцтво ПК 38639433/001815-26 про підвищення кваліфікації «Підвищення кваліфікації педагогічних працівників закладів вищої освіти», з 19 січня по 16 лютого 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № AIAFEC2-10062 від 02.12.2025 курсу «Академія ІІІ для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
52. **Петруха Ніна Миколаївна**, доцент кафедри менеджменту в будівництві:
- Полтавський державний аграрний університет, Центр українсько-європейського наукового співробітництва, свідоцтво № ADV-030617-PSAU від 14.07.2024 про підвищення кваліфікації «Перспективи розвитку стратегічного планування та проєктного менеджменту в закладах освіти», з 03 червня по 14 липня 2024 року, 180 годин (6 ECTS).
 - Catholic University in Ruzomberok, certificate dated 30.04.2024 of the internship «Financial and operational management. Modern technologies of financial management. Management of public finance development projects», from February to April, 2024, 240 hours (8 ECTS).
 - Scientific Center of Innovative Researches (Pussi, Estonia), certificate No SCIR-2024-0052 of the training «AI Tools in Scientific and Project Concepts Writing», from April 15 to May 12, 2024, 180 hours (6 ECTS).
 - Національний університет «Одеська юридична академія», Центр українсько-європейського наукового співробітництва, свідоцтво № ADV-030508-OLA від 13.06.2022 про підвищення кваліфікації «Освітній процес в умовах воєнного стану в Україні», з 03 травня по 13 червня 2022 року, 180 годин (6 ECTS).
 - ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти», ГО «Агенція сталого розвитку та освітніх ініціатив», сертифікат ПК-2026/2349 від 11.02.2026 про підвищення кваліфікації «Медіа-грамотність та цифрова безпека», 15 годин (0,5 ECTS).
 - ВНЗ «Університет економіки та права «КРОК», свідоцтво № КРО4635923/1410-23 від 15.02.2023 навчання за програмою професійного розвитку «Діджиталізація результатів наукових досліджень», з 30 січня по 08 лютого 2023 року, 60 годин (2 ECTS).
 - Professional Association of Environmentalists of the World (PAEW), сертифікат від 25.12.2025 здобувача зеленої професії Віртуальної академії «EcoEducation», протягом 2025 року, 48 годин (1,6 ECTS).
 - Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного, сертифікат № 200325155 від 04.04.2025 онлайн-форуму «Синергія управління та сталого розвитку: виклики трансформаційної епохи», 20 березня 2025 року, 15 годин (0,5 ECTS).
53. **Пискунов Сергій Олегович**, професор кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000026/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
54. **Постернак Михайло Миколайович**, доцент кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000043/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
55. **Росинський Андрій Валерійович**, доцент кафедри економіки будівництва:
- ГО «Прометеус», сертифікат від 25.01.2026 онлайн-курсу підвищення кваліфікації «Інформаційна гігієна під час війни», 15 годин (0,5 ECTS).

- ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № DT 1189 від 29.04.2026 про підвищення кваліфікації «Від рукопису до ступеня: як підготувати й захистити дисертацію», 15 годин (0,5 ECTS).
- ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № FO 1228 від 01.04.2026 про підвищення кваліфікації «Зміни законодавства щодо кількості журналів категорії «Б»: терміни, ризики, перспективи», 15 годин (0,5 ECTS).
- ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № BL 1398 від 29.01.2026 про підвищення кваліфікації «AI in scientific publications: Scopus requirements and academic integrity in 2026», 15 годин (0,5 ECTS).
- ГО «Прогресивні», сертифікат ВКШО-3315 про підвищення кваліфікації «Великий курс про ШІ в освіті», з 26 травня по 09 червня 2025 року, 45 годин (1,5 ECTS).
- Національне агентство кваліфікацій, сертифікат № 0018 від 20.10.2025 про підвищення кваліфікації «Професійні та освітні кваліфікації: актуальні методологічні підходи для закладів вищої освіти», 45 годин (1,5 ECTS).
- ГО «Прогресивні», Український офіс дослідницької доброчесності, сертифікат НШНП/25-1571 про підвищення кваліфікації «Наука × ШІ: нова парадигма», з 24 до 28 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
- University of Helsinki, сертифікат № 6-9-2025 від 20.12.2025 курсу «Практикум із корпусної лексикографії» в межах проекту «Digital Humanities: Ensuring Ukrainian University Teaching in Times of Crisis», з вересня по грудень 2025 року, 90 годин (3 ECTS).
- ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № AIAFEC2-7466 від 02.12.2025 курсу «Академія ШІ для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
- University of Helsinki, сертифікат № 27-7-2025 від 05.12.2025 курсу «Основи квантитативної лінгвістики: підходи, інструменти, кейси» в межах проекту «Digital Humanities: Ensuring Ukrainian University Teaching in Times of Crisis», з вересня по грудень 2025 року, 120 годин (4 ECTS).
- Інститут цифровізації освіти НАПН України, сертифікат № 20231213/456 від 13.12.2023 про підвищення кваліфікації «Цифрові технології в наукових дослідженнях», з 01 листопада до 13 грудня 2023 року, 60 годин (2 ECTS).
- ТОВ «Computer Logic Group», сертифікат UA2514E-1527 від 03.11.2025 курсу професійної підготовки фахівців кошторисної справи «Визначення вартості проєктно-вишукувальних робіт відповідно до законодавства України», 40 годин (1,33 ECTS).
- Scientific Center of Innovative Research, certificate № SCIR-2024-0065 of the training «AI Tools in Scientific and Project Concepts Writing», online from April 15 to May 12, 2024 on the Moodle platform, 180 hours (6 ECTS).
- School of Polish Language and Culture University of Silesia, certificate dated 13.09.2024 of the Intensive summer course (school of Polish language, literature and culture), from August 01 to 21, 2024, 150 hours (5 ECTS).
- SoftServe Academy, certificate PW № 18983/2024 of the course «Educator proficiency program (EDUPRO)», from April 02 to June 12, 2024, 30 hours (1 ECTS).
- Київський національний університет будівництва і архітектури, диплом доктора філософії Н24 № 000061 з галузі знань 05 «Соціальні та поведінкові науки» за спеціальністю 051 «Економіка», за акредитованою Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти освітньо-науковою програмою, виданий 02.01.2024, 180 годин (6 ECTS).
- ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № AD 1071 від 23.09.2022 про підвищення кваліфікації «International experience in the field of publishing. Successful publications in Scopus and Web of Science», 30 годин (1 ECTS).
- ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № AA 3560 від 11.02.2022 про підвищення кваліфікації «International experience in the field of publishing. Successful publications in Scopus and Web of Science», 30 годин (1 ECTS).

- ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № GDTfE-02-П-00553 від 02.10.2022 курсу «Цифрові інструменти Google для освіти. Поглиблений рівень», з 26 вересня до 02 жовтня 2022 року, 15 годин (0,5 ECTS).
- ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № GDTfE-02-С-00478 від 25.09.2022 курсу «Цифрові інструменти Google для освіти. Середній рівень», з 19 до 25 вересня 2022 року, 15 годин (0,5 ECTS).
- ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № GDTfE-02-01165 від 18.09.2022 курсу «Цифрові інструменти Google для освіти. Базовий рівень», з 05 до 18 вересня 2022 року, 30 годин (1 ECTS).
- University of Helsinki, Finnish National Agency for Education, сертифікат № 7-8-2025 від 16.06.2025 курсу «Python з нуля для філологів» в межах проєкту «Digital Humanities: Ensuring Ukrainian University Teaching in Times of Crisis», з лютого по червень 2025 року, 90 годин (3 ECTS).
- Friedrich Schiller University Jena, certificate № 14-12-2025 dated 30.06.2025 of the course «Generative Artificial Intelligence: The Basics of Prompt Engineering» within the framework of the DAAD-funded program «Ukraine digital: Ensuring academic success in times of crisis (2025)», 60 hours (2 ECTS).
- Lviv Polytechnic National University, certificate of the Spring school «European experience in the startup development: link to best practices» in the context of ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH «Ukrainian Academic Integration to European Union Startup Ecosystem: Link to Best Practices» / Euslink, from May 20 to 29, 2025, 30 hours (1 ECTS).
- Lviv Polytechnic National University, certificate of the Spring school «European experience in Technology transfer» in the context of Jean Monnet UniTECH-101047891-JEAN-MONNET CHAIRS «European technology transfer for Ukrainian universities» / UniTECH, from April 16 to 25, 2025, 30 hours (1 ECTS).
- Сумський державний університет, сертифікат AICE-AI-IMCRS-2024-CRT182 від 01.02.2024 «Академічна доброчесність в європейському освітньому і науковому просторах багатомірна імерсивна модель», з грудня 2023 року по лютий 2024 року, 150 годин (5 ECTS).
- Friedrich Schiller University Jena, certificate № 11-2-2024 dated 01.10.2024 of the course «CAT-tools in Translation» within the project Online Courses on Digital Philology», from September to October, 2024, 45 hours (1,5 ECTS).
- Львівський національний університет імені Івана Франка, сертифікат № 13-07-2024 від 01.11.2024 курсу «Вступ до прикладної лінгвістики» у межах проєкту «Онлайн-курси з цифрової української філології», організованого в співпраці з Єнським університетом імені Фрідріха Шиллера й DAAD, з вересня по листопад 2024 року, 90 годин (3 ECTS).
- ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № AD 1410 від 12.04.2023 про підвищення кваліфікації «International experience in the field of publishing. Successful publications in Scopus and Web of Science», 30 годин (1 ECTS).
- Національний банк України, сертифікат № 30/06-61 онлайн-курсу «Школа фінансової грамотності «Талан» для педагогів» згідно з програмою підвищення кваліфікації за напрямом «Фінансова грамотність», з 27 березня до 28 липня 2023 року, 30 годин (1 ECTS).
- ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти», свідоцтво № 86559974 від 10.04.2023 про підвищення кваліфікації «Школа Кар'єрного Консультанта», 30 годин (1 ECTS).
- ТОВ «Computer Logic Group», сертифікат UA2305E-1527 від 26.05.2023 курсу професійної підготовки фахівців кошторисної справи «Кошторисна справа та ціноутворення у будівництві. Розрахунок кошторисів на будівельні роботи», 60 годин (2 ECTS).
- ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти», свідоцтво № 98093543 від 24.05.2023 про підвищення кваліфікації «Перша психологічна допомога під час та після війни», 30 годин (1 ECTS).
- ГО «Прометеус», сертифікат від 03.05.2023 онлайн-курсу підвищення кваліфікації «Перша домедична допомога в умовах війни», 15 годин (0,5 ECTS).

- BUILDIT Ukraine, certificate No. EM12065096627664902082 dated 20.08.2021 of the course «REVIT. BASIC», 101 hours (3,37 ECTS).
 - Technische Hochschule Lübeck (Germany), certificate № UDB22/56 dated 21.12.2022 of the international program «Creation of modern electronic course on the MOODLE platform», from November 14 to December 21, 2022, 60 hours (2 ECTS).
56. **Рябчун Юлія Володимирівна**, доцент кафедри інформаційних технологій – Fachhochschule Dortmund (University of Applied Sciences and Arts), certificate for the successful completion of the internship as a researcher as part of the qualification upgrading program under the DAAD Uk4DigiTrans program, from November 01 to 30, 2024, 180 hours (6 ECTS).
57. **Савчук Дмитро Олегович**, асистент кафедри машин і обладнання технологічних процесів – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000031/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
58. **Скорук Леонід Миколайович**, доцент кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000051/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
59. **Скорук Олег Миколайович**, асистент кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000046/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
60. **Слюсар Володимир Сергійович**, асистент кафедри будівельних машин:
- НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000001/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - Institut für Allgemeine Mechanik IAM RWTH Aachen University, certificate № B2026-3-5 dated 25.04.2026 of the course «Master Class in Selected Topics of Inelasticity Theory and Porous Media Mechanics», from March 02 to 13, 2026, 30 hours (1 ECTS).
 - Faculty of Civil Engineering Warsaw University of Technology, certificate № 6 «Completion of training within the project «The Bridge», from December 11 to 15, 2025, 30 hours (1 ECTS).
61. **Сморкалов Дмитро Володимирович**, доцент кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000044/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
62. **Сович Юлія Вікторівна**, асистент кафедри опор матеріалів:
- ГО «Прометеус», сертифікат від 01.11.2025 онлайн-курсу підвищення кваліфікації «Інформаційна гігієна під час війни», 15 годин (0,5 ECTS).
 - ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № DT 1237 від 29.04.2026 про підвищення кваліфікації «From manuscript to degree: how to prepare and defend your dissertation», 15 годин (0,5 ECTS).
 - ГО «Прогресильні», сертифікат ВКШО-3633 про підвищення кваліфікації «Великий курс про ШІ в освіті», з 26 травня по 09 червня 2025 року, 45 годин (1,5 ECTS).

- ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № FO 1282 від 01.04.2026 про підвищення кваліфікації «Зміни законодавства щодо кількості журналів категорії «Б»: терміни, ризики, перспективи», 15 годин (0,5 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate hq9aerNrEjKx of Practical English dated January 10, 2025, 90 academic hours (3 ECTS).
63. **Солодей Іван Іванович**, професор кафедри будівельної механіки:
- НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000018/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № AIAFEC2-10347 від 02.12.2025 про підвищення кваліфікації «Академія ІІІ для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
64. **Стригун Руслан Леонідович**, доцент кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000021/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
65. **Фесенко Олег Анатолійович**, доцент кафедри залізобетонних та кам'яних конструкцій:
- НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000050/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate xyzcPOTTk2HD of IELTS A2-B2 - Reading, Listening, Writing and Speaking dated February 27, 2025, 90 academic hours (3 ECTS).
 - ТОВ «ПЕЙККО УКРАЇНА», сертифікат UA 06.25-004 від 26.06.2025 навчання за темою «Застосування сучасних технологічних рішень у промисловому і цивільному будівництві з використанням виробів та технологій ТМ «РЕІККО», 30 годин (1 ECTS).
 - ГО «Прогресильні», сертифікат ВКШПО-4028 про підвищення кваліфікації «Великий курс про ІІІ в освіті», з 26 травня по 09 червня 2025 року, 45 годин (1,5 ECTS).
 - Regional English language office of U.S. Embassy in Ukraine, certificate dated 24.12.2024 of the course «English Academic Writing for Ukrainian Scholars», from September to December 2024, 24 hours (0,8 ECTS).
 - Faculty of Civil Engineering Warsaw University of Technology, certificate № 104 «Completion of training within the project «The Bridge», from December 11 to 15, 2025, 30 hours (1 ECTS).
66. **Хлапонін Дмитро Юрійович**, доцент кафедри права та публічного управління:
- Комунальний заклад «Закарпатський інститут післядипломної педагогічної освіти» Закарпатської обласної ради, свідоцтво ЗІ СПК 02139723/001900-26 від 13.02.2026 про підвищення кваліфікації «Професійний розвиток педагога в умовах реформування освіти», з 10 до 13 лютого 2026 року, 30 годин (1 ECTS).
 - Університет у Бельсько-Бялій (Польща), сертифікат від 21.12.2021 про проходження стажування «Застосування інноваційних інструментів та новітніх технологій в сфері публічного управління та адміністрування», з 01 по 20 грудня 2021 року, 180 годин (6 ECTS).
 - Інститут технічних наук Університету Національної комісії з освіти в Кракові (Польща), сертифікат від 26.04.2024 про проходження стажування «Державне управління у сфері містобудівної діяльності», з 01 по 26 квітня 2024 року, 180 годин (6 ECTS).
 - ГО «Прогресильні», Український офіс дослідницької доброчесності, сертифікат НШНП/25-1943 про підвищення кваліфікації «Наука × ІІІ: нова парадигма», з 24 до 28 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).

67. **Шандра Олена Геннадіївна**, старший викладач кафедри будівельних технологій:
- Mariupol University, English4Ukraine, certificate ru28Loq9YTCq of Practical English dated March 20, 2025, 90 academic hours (3 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate gEfppU2N2zUz of Academic English B1: Reading, Listening, Writing and Speaking dated December 20, 2024, 75 academic hours (2.5 ECTS).
 - Mariupol University, English4Ukraine, certificate 3lCFqjlBRLkp of Pronunciation Practice dated December 15, 2024, 15 academic hours (0.5 ECTS).
68. **Шкриль Олексій Олександрович**, професор кафедри будівельної механіки – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000008/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
69. **Шпакова Ганна Валентинівна**, професор кафедри будівельних технологій – НВ ТОВ «СКАД СОФТ», сертифікат СС № 00000007/1501-26 про підвищення кваліфікації за курсом «Сучасні розрахункові моделі, скінченно-елементна база та алгоритми аналізу напружено-деформованого стану будівельних конструкцій в межах розрахункового комплексу «SCAD Office» (2-й рівень: поглиблений курс лекцій та семінарів), з 15 січня до 15 квітня 2026 року, 180 годин (6 ECTS).
70. **Юдічева Ольга Петрівна**, професор кафедри товарознавства та комерційної діяльності в будівництві:
- International Balkan University, Kyiv National University of Technologies and Design, certificate No. As-26-631 of the international online professional qualification enhancement program «Virtual Exchange: Forms and Technologies», implemented within the framework of the project «SEAL-NR: Skills Enrichment for Adaptive Leadership in the New Reality» (ERASMUS-EDU-2024-VIRT-EXCH, 101193445), from February 10 to March 31, 2026, 180 hours (6 ECTS).
 - ПВНЗ «Європейський університет», сертифікат ПК № 24366800/000471-23 про підвищення кваліфікації «Цифрова трансформація вищої освіти», з 03 липня до 14 серпня 2023 року, 180 годин (6 ECTS).
 - ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат № AIAFEC2-9217 від 02.12.2025 про підвищення кваліфікації «Академія ІІІ для освітян від Google», з 29 жовтня до 21 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
 - ГО «Прогресивні», Український офіс дослідницької доброчесності, сертифікат НШНП/25-2135 про підвищення кваліфікації «Наука × ІІІ: нова парадигма», з 24 до 28 листопада 2025 року, 30 годин (1 ECTS).
 - ГО «Прогресивні», сертифікат T4D/0731 про підвищення кваліфікації «#Teach4Dem – Навчаємо для демократії», з 16 по 22 березня 2026 року, 30 годин (1 ECTS).
 - ТОВ «Наукові публікації», сертифікат № BL 1341 від 29.01.2026 про підвищення кваліфікації «AI in scientific publications: Scopus requirements and academic integrity in 2026», 15 годин (0,5 ECTS).
 - Центр післядипломної освіти ДЗВО «Університет менеджменту освіти» НАПН України, сертифікат ККПК № 1148-2025 курсу підвищення кваліфікації «Майстерність наставництва: впровадження технологій тьюторства в заклади вищої освіти», з 27 листопада по 15 грудня 2025 року, 90 годин (3 ECTS).

Голова Вченої ради КНУБА

Секретар Вченої ради КНУБА



Петро КУЛІКОВ

Микола КЛИМЕНКО