



Національний університет  
водного господарства  
та природокористування



# ПРОГРАМА

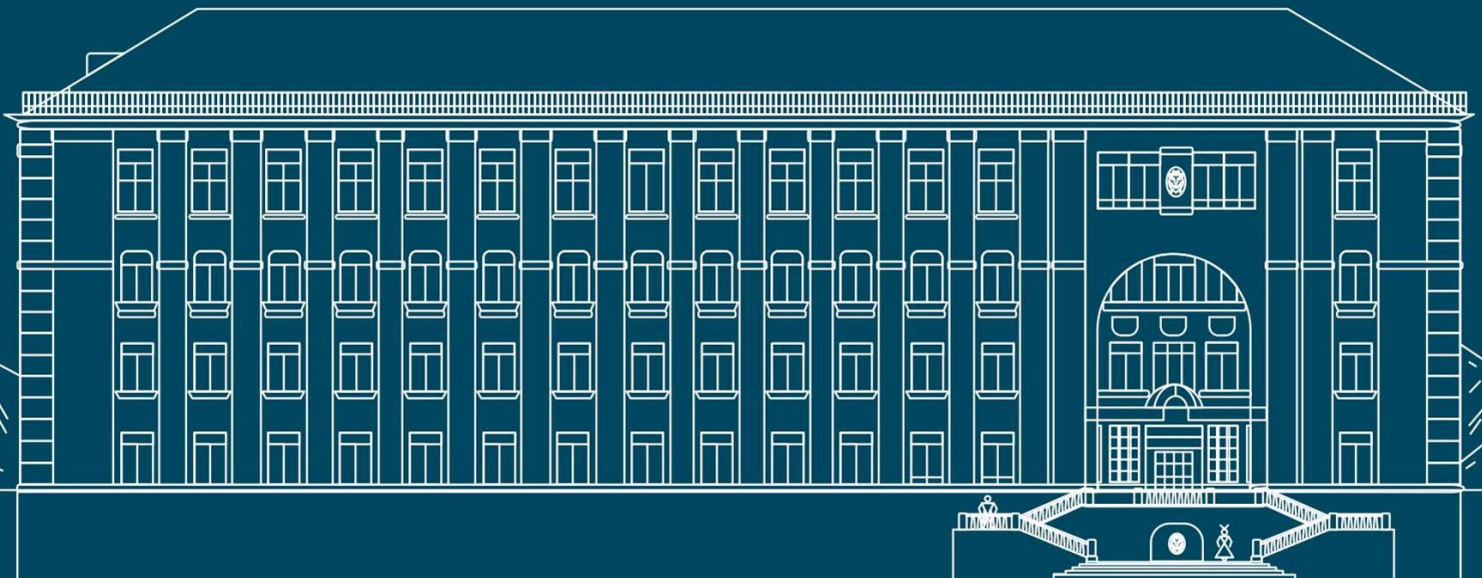
## VI МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО- ТЕХНІЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ «НОВІТНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ МІСЬКОГО БУДІВНИЦТВА ТА ГОСПОДАРСТВА»

22-24 квітня 2026 року

Секція №1. - початок 22 квітня об 11.00

Секція №2. - початок 23 квітня о 10.00

Секція №3. - початок 24 квітня о 9.00



вул. Соборна, 11, м. Рівне, 33028



+38 (0362) 63-32-09

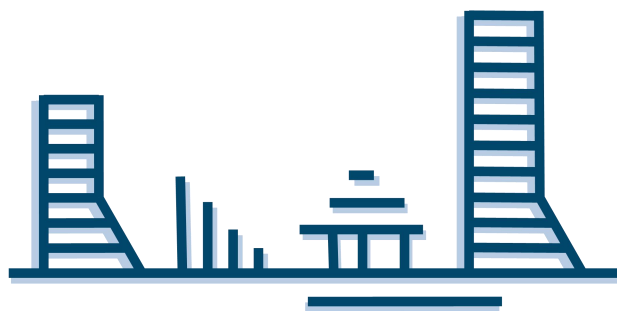


[nuwm.edu.ua](http://nuwm.edu.ua)



[facebook.com/www.nuwm.edu.ua](https://facebook.com/www.nuwm.edu.ua)

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВОДНОГО  
ГОСПОДАРСТВА ТА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ  
ВАРШАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ПРИРОДНИЧИХ  
НАУК (ВАРШАВА, ПОЛЬЩА)  
ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ШОТА  
РУСТАВЕЛІ (БАТУМІ, ГРУЗІЯ)  
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ  
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА ІМЕНІ О.М.  
БЕКЕТОВА  
ЛУЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ**



**VI МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА  
КОНФЕРЕНЦІЯ  
«НОВІТНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ МІСЬКОГО  
БУДІВНИЦТВА ТА ГОСПОДАРСТВА»**

**22-24 квітня 2026 року**



Відбудова міст і населених пунктів є ключовою умовою соціально-економічного відновлення держави та громад, постраждалих від війни. Вона сприятиме відбудові зруйнованої інфраструктури населених пунктів, розвитку місцевого бізнесу і формуванню безпечного середовища.

### **МЕТА КОНФЕРЕНЦІЇ:**

Обговорення та науковий аналіз проблем реконструкції і відновлення будівель та споруд, а також просторового планування міст і населених пунктів.

### **Формат проведення:**



#### **Секція 1 «Реконструкція об'єктів будівництва»**

22 квітня 2026 року – **змішана форма** (приєднання за посиланням, **OpenOffice** головного корпусу НУВГП, 4- поверх).

Робота секції: 11.00 - 16.00.

Кава-брейк: 13.00-14.00.



#### **Секція 2 «Урбаністика, просторове планування та інфраструктура міст»**

23 квітня 2026 року - **змішана форма** (приєднання за посиланням, конференц-зала головного корпусу НУВГП).

Робота секції: 10.00 - 16.00.

Кава-брейк: 13.00 - 14.00.



#### **Об'єднана секція «Реконструкція об'єктів будівництва», «Урбаністика, просторове планування та інфраструктура міст»,**

24 квітня 2026 року – **он-лайн форма** (приєднання за посиланням).

Робота секції: 9.00 - 15.00.





**Регламент доповідей 10–15 хв., 5 хв. запитання**

## **ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ**

22 квітня 2026 року об 11.00

### **Формат проведення**

приєднання за посиланням або **OpenOffice** головного корпусу  
НУВГП, 4- поверх

### **ВСТУПНЕ СЛОВО**

**ВІКТОР СТЕПАНОВИЧ МОШИНСЬКИЙ**, ректор НУВГП,  
доктор с-г. наук, професор, НУВГП

**НАТАЛІЯ БОРИСІВНА САВІНА**, проректор з наукової  
роботи та міжнародних зв'язків, д.е.н., професор, НУВГП

**ЕУГЕНІУШ КОДА**, директор Інституту цивільної інженерії,  
каф. сталого будівництва та геодезії, професор, ВУПН

**ДІДМАНІДЗЕ ІБРАГІМ ШОТАЄВИЧ**, завідувач напряму  
інформаційних технологій центру мов та інформаційних  
технологій факультету точних наук та освіти, д.т.н.,  
професор, БДУ ім. Ш.Руставелі

Усі бажаючі



## **Секція 1 «Реконструкція об'єктів будівництва»**

### **МОДЕРАТОР**

**АНАТОЛІЙ ВІКТОРОВИЧ ПЕРЕЛЬМУТЕР**, д.т.н.





## ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (22.04.2026)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
1	11.30	Мінімалістичний підхід до фізично-інформованого машинного навчання для обернених задач, що включають системи частинок	АлексіадісАлесіо., доктор, Школа хімічної інженерії, кампусЕдгбастон, БУЕ;
2	11.45	Дослідження укриттів для лікарень	ВассараЮкка, віцепрезидент Granlund
3	12.00	Розрахунок будівель та споруд на вплив вибухової хвилі у ПК ЛІРА 10.16	Марченко Дмитро Володимирович, Група компаній ЛІРА, ТОВ ПРАЙМ КАД, Керівник проекту
4	12.15	Методика чисельного моделювання житлової будівлі за результатами обстеження після ураження БпЛА	Цюпин Євген Іванович, доктор філософії, Башинський Олексій Володимирович, доктор філософії
5	12.30	Експериментальні та теоретичні методи оцінки функціональної здатності захисних споруд в умовах повітряних атак	Поздєєв Сергій Валерійович, д.т.н., проф.
6	12.45	Практичні методи визначення навантажень і розрахунку конструкцій будівель та споруд на дію ударної повітряної хвилі від звичайних засобів ураження	Перельмутер Анатолій Вікторович, д.т.н., SCAD Soft, Кочкар'єв Дмитро Вікторович д.т.н., проф., АзізовТалятНуредінович, д.т.н., проф.
7	13.00	Використання ентропії для комбінованого вибору кількості мод при розрахунках конструкцій за дії вибухового навантаження	АзізовТалятНуредінович, д.т.н., проф. Кочкар'єв Дмитро Вікторович д.т.н., проф.,





## ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (22.04.2026)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
	<b>13.00</b> - <b>14.00</b>	<b>Кава-брейк</b>	
8	14.00	Ефективні конструктивно-планувальні рішення захисних споруд цивільного захисту. Доповідь по докторській дисертації.	Скляренко Сергій Олександрович, к.т.н., доц.
9	14.30	Методологія проектування оптимальних складів будівельних сумішей придатних для 3D-бетонування/ Доповідь по докторській дисертації	Марчук Віталій Вікторович, к.т.н., доц., Дворкін Леонід Йосипович, д.т.н., проф.
10	15.00	Екологічно позитивні залізобетонні тонкостінні конструкції із раціональними параметрами. Доповідь по докторській дисертації.	Калмиков Олег Олександрович, к.т.н., доц.
11	15.30	Конструктивно-технологічне рішення огорожувальної стіни підземної споруди у водонасичених ґрунтах	Самородов Олександр Віталійович, д.т.н., проф., Мозговий Андрій Олексійович, д.т.н., доц., Бутенко Анатолій Анатолійович, д-р філос.(PhD) Спіранде Олександр Сергійович, аспірант





## **Секція 2 «Урбаністика, просторове планування та інфраструктура міст»**

23 квітня 2026 року о 10.00

### **Формат проведення**

приєднання за посиланням або конференц-зала головного корпусу НУВГП

### **МОДЕРАТОР**

**МИКОЛА МИКОЛАЙОВИЧ ОСЕТРИН, к.т.н., професор**





## ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (23.04.2024)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
1	10.15	Транспортне моделювання при обґрунтуванні прийняття містобудівних рішень в Україні	Осетрін Микола Миколайович, к.т.н., проф., Тарасюк Володимир Петрович, к.т.н., асистент
2	10.30	Регламенти взаємодії міських модулів з точки зору мобільності.	Піліпака Людмила Михайлівна, к.т.н., доц.
3	10.45	Підходи до забезпечення доступності в умовах сформованої житлової забудови	Шевчук Ольга Володимирівна, к.т.н., доц.
4	11.00	Цифрова платформа як інфраструктура самоорганізації та стійкості житлових районів	Кучабський Костянтин Валерійович, аспірант, Апостолова-Сосса Любов Олександрівна, к.т.н., доц.
5	11.15	Трилема сценарного вибору моделі розвитку зруйнованих регіонів	Соколенко Валерій Михайлович, к.т.н. доц., Гігієншвілі Карло Володимирович, аспірант
6	11.30	Принципи проектування децентралізованих систем з виробництва електроенергії за технологією "waste-to-energy" для забезпечення критичної інфраструктури міст	Прусов Дмитро Едуардович, д.т.н., проф., Яловий Денис Сергійович, Кравченко Генріх Олександрович
7	11.45	Транспортне моделювання наслідків припинення роботи київського метрополітену для системи міської мобільності	Демиденко Іван Олегович, магістрант, Тарасюк Володимир Петрович, к.т.н., Тригуб Руслана Миколаївна, к.т.н., доц.
8	12.00	Облаштування підземного середовища під існуючою забудовою	Гордієнко Євген Юрійович, аспірант





## ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (23.04.2025)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
9	12.15	Принципи формування пішохідних просторів як стратегічний пріоритет розвитку стійкості міської мобільності	Бабенко Микита Віталійович, викладач-спеціаліст
10	12.30	Приклад застосування інтегрального підходу при виборі засобів післявоєнного відновлення міст	Ничипорук Роман Віталійович, аспірант
11	12.45	Цифрові технології та інтелектуальні системи у плануванні міської мобільності в умовах післявоєнного відновлення	Миرونчук Анна Олегівна, PhD, асистентка
	<b>13.00</b> - <b>14.00</b>	<b>Кава-брейк</b>	
12	14.00	Нові містобудівні інструменти для повоєнного відновлення міст	Чепурна Світлана Миколаївна, канд. техн. наук, доцент
13	14.15	Формування стійких, безпечних та адаптивних міських систем у процесі післявоєнного відновлення	Безлюбченко Олена Степанівна, к.т.н., доц., Апатенко Тетяна Миколаївна, ст викладач
14	14.30	Європейський досвід організації модульних студентських містечок у міському середовищі	Шишкін Едуард Анатолійович, к.т.н., доц., Хрипун Аліна Сергіївна, студент
15	14.45	Проблематика велосипедної інфраструктури країн Європи	Нікушин Нікіта Євгенович, аспірант





## ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (23.04.2024)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
16	15.00	Роль і місце нерегульованого перетину в оцінці ефективності роботи ВДМ міста	Осетрін Микола Миколайович, к.т.н., проф.; Дворко Олексій Миколайович, аспірант
17	15.15	Цифрові тенденції та інтелектуальні системи в управлінні технічним станом міської інфраструктури	Степанюк Роман Борисович, к.т.н.
18	15:30	Концепція благоустрою території дитячої залізниці у м. Луцьк	Верешко Олег Вікторович, к.т.н., доцент Мельник Юлія Анатоліївна, к.т.н., доцент Лук'янюк Олександр Андрійович, студент Лахай Дарина Григоріївна, студент.
19		Фітосистеми для очищення стічних вод у Грузії	Зураб Мегрелішвілі, Ібраїм Дідманідзе, Гія Болквадзе, Давід Чхубіані





## **Об'єднана секція**

**«Реконструкція об'єктів будівництва»,  
«Урбаністика, просторове планування та  
інфраструктура міст»,**

24 квітня 2026 року о 9.00

**Формат проведення:**

- приєднання за посиланням,

### **МОДЕРАТОРИ**

**КОЧКАРЬОВ ДМИТРО ВІКТОРОВИЧ, д.т.н., професор**

**ШЕВЧУК ОЛЬГА ВОЛОДИМИРІВНА, к.т.н., доцент**





## ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (24.04.2026)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
1	9.00	Аналіз факторів, що впливають на відновлення пошкоджених будівель	Тімченко Радомир Олексійович, д.т.н., проф., Крішко Дмитро Анатолійович, к.т.н., доц., Бихно Валерій Олександрович, аспірант, Бабич Марина Сергіївна, магістрант, Прокопович Ганна Михайлівна, магістрант
2	9.15	Моделювання раціональних параметрів опору теплопередачі світлопрозорих конструкцій при реконструкції зелених будівель	Мартинов Вячеслав Леонідович, д.т.н., проф., Стаднійчук Денис Маркович, аспірант, Банний Тарас Андрійович, аспірант
3	9.30	Підвищення структурної стійкості сталевих рам до вибухових навантажень	Сидорак Дмитро Павлович, PhD
4	9.45	Фактори формування проектних рішень мостових споруд із використанням BIM-технологій	Вербицький Кирило Ігорович, аспірант, асистент, Безбабічева Ольга Іллівна, к.т.н., доцент
5	10.00	Моделювання температурних перепадів по висоті прогонової будови залізобетонного мосту	Лукін Данило Олександрович аспірант
6	10.15	Особливості розрахунку при відновленні великопанельних будинків пошкоджених внаслідок бойових дій	Караван Віктор Васильович, к.т.н., доц., Лазаренко Максим, аспірант
7	10.30	Застосування металевих гофрованих конструкцій для влаштування захисних споруд цивільного захисту у міських умовах	Юдін Віктор Олегович, аспірант





## ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (24.04.2026)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
8	10.45	Методика розрахунку стійкості тонкостінних залізобетонних елементів	Мирошніченко Іван Олександрович, аспірант
9	11.00	Експериментальні дослідження тріщиностійкості залізобетонних балок з використанням дисперсного локального армування сталевую фіброю	Масюк Г. Х., к.т.н., проф., Мельничук С. М., аспірант, Музичук М. В., магістрант.
10	11.15	Енергетично обґрунтована побудова діаграм зчеплення арматури з бетоном та їх застосування для розрахунку петлевих вузлів	Грищенко Олександр Дмитрович, аспірант
11	11.30	Робота двох шарнірних залізобетонних рам з штучним регулюванням зусиль при повторних навантаженнях	Собіщанський Олександр Леонідович, аспірант, Ковальчук Юрій Тарасович, ст. викладач
12	11.45	Сучасні підходи до формування меморіальних просторів: переосмислення ролі, форми та функції	Штундер Роман Іванович, магістрант
13	12.00	Синтез розрахункових акселерограм сейсмовибухових впливів для динамічного розрахунку будівель та споруд	Мартинюк Петро Миколайович, д.т.н, проф., Стоянович Вадим Миколайович, аспірант
14	12.15	GPU-прискорена симуляція динаміки вибухових хвиль методом дискретних елементів валідації за даними UFC 3-340-02	Мартинюк Петро Миколайович, д.т.н, проф., Кочкар'юв Владислав Дмитрович, аспірант.





### ПРОГРАМА ВИСТУПІВ (24.04.2026)

№	Час	Назва доповіді	Доповідачі
15	12.30	Динамічний аналіз пішохідних мостів фермового типу	Микола Хоружий, к.т.н., доц., Юрій Борейчук, студент
16	12.45	Проектні рішення для захисту дошкільних закладів освіти	Черних Олег Анатолійович, к. т. н., доц., Ігнатова Олена Юріївна, магістр
17	13.00	Аналіз традиційних методів визначення обсягів робіт та ризику ручного перенесення геометричних параметрів у кошторисну документацію	Дутчак Тарас Миколайович, аспірант
18	13.15	Моделювання зародження когезійних і адгезійних зв'язків у бетонах	Волков Єгор Володимирович, аспірант; Погребна Юлія Сергіївна, аспірант; Ільїн Сергій Віталійович, к.т.н., доц.

### ДОДАТКОВІ ДОПОВІДІ

№	Назва доповіді	Доповідачі
1	Реконструкція пам'яток архітектури національного значення під об'єкти соціального захисту	Бородай Сергій Петрович, ст. викладач
2	Масштабність у містобудівному процесі Північно-Східної України	Бородай Сергій Петрович, ст. викладач
3	Чисельне обґрунтування області застосування уточнених моделей ізотропних та трансверсально - ізотропних прямокутних плит на жорсткій основі в розрахунках мостових конструкцій	Гуртовий Олексій Григорович, к.т.н., доц. Тинчук Сергій Олександрович, к.т.н., доц. Угрин Любомир Степанович, к.т.н., доц.
4	Підземні тимчасові укриття з деревини	Бідаков Андрій Миколайович, д.т.н., доц., Пустовойтова Оксана Михайлівна, к.т.н., доц
5	Врахування надійності та економічності при визначенні діаметрів труб водопровідних мереж	Ткачук Олександр Андрійович., д.т.н., проф., Брушко А.В., Василевич В. А., Родчина В. І.
6	Електростанція і нове місто: формування просторового образу радянської індустріальної утопії (Запоріжжя)	Буланов Денис Валерійович, аспірант
7	Порівняння розрахунків площі перерізу поздовжньої арматури у стиснутих залізобетонних елементах прямокутного перерізу за чинними та попередніми нормами проектування	Савицький Валентин Вікторович, к.т.н., доц., Лозицька Вікторія Олександрівна, студентка





## ДОДАТКОВІ ДОПОВІДІ

№	Назва доповіді	Доповідачі
8	Експериментальне дослідження роботи дубелів у тришарових ніздрюватобетонних панелях з неметалічним листовим покриттям	Сурмай Михайло Ігорович, к.т.н., доц., Демчина Христина Богданівна, к.т.н., ст. викладач
9	Вплив повторних навантажень і довантажень на прогини збірно-монолітних нерозрізних залізобетонних балок	Савицький Валентин Вікторович, к.т.н., доц., Лозицька Вікторія Олександрівна, студентка
10	Актуальні тенденції Урбаністики і просторового планування з урахуванням майбутніх загроз	Гордієнко Сергій Миколайович, ст. викладач, Воробйов Дмитро Миколайович, студент
11	Застосування трубобетонних конструкцій у відновленні стін великопанельних будівель	Казімагомедов Фіраз Ібрагімович, к.т.н., доц.
12	Методи підсилення залізобетонних конструкцій при відновленні будівель, пошкоджених унаслідок вибухів	Роговий Станіслав Іванович, д.т.н., проф.
13	Особливості деформування розтягнутого бетону за дії динамічних навантажень	Ромашко Василь Миколайович, д.т.н., проф., Ромашко-Майстрок Олена Василівна, к.т.н., доц.
14	Посилення дерев'яних конструкцій при реконструкції будівель та споруд	Тімченко Радомир Олексійович, д.т.н., проф., Крішко Дмитро Анатолійович, к.т.н., доц. Настич Олег Борисович, к.т.н., доц., Ворошилов Андрій Павлович, магістрант, Бабін Максим Юрійович, магістрант
15	Еко-архітектура	Попко Богдана Сергіївна, студентка
16	Ефективність комбінованих фібробетонів в агресивних середовищах	Поліщук Орест Миколайович аспірант, Зятюк Юрій Юрійович к.т.н., доцент
17	Сучасні засади ревіталізації промислових і депресивних територій	Білошицька Наталія Іванівна, к.т.н., доц., Татарченко Галина Олегівна, д.т.н., проф., Білошицький Микола Володимирович, к.т.н., доц., Уваров Павло Євгенович, к.т.н., доц.





## ДОДАТКОВІ ДОПОВІДІ

№	Назва доповіді	Доповідачі
18	Контактна взаємодія системи «основа – фундамент – будівля» для висотних будівель	Тімченко Радомир Олексійович, д.т.н., проф., Крішко Дмитро Анатолійович, к.т.н., доц., Бихно Валерій Олександрович, аспірант
19	Оптимізаційне моделювання енергоефективного конструктивного рішення при реконструкції будівель	Тімченко Радомир Олексійович, д.т.н., проф., Крішко Дмитро Анатолійович, к.т.н., доц., Сахно Сергій Іванович, к.т.н., доц., Козаріз Володимир Янкович, к.т.н., доц., Слободянюк Нікіта Олексійович, магістрант
20	Застосування плитно-пального фундаменту при реконструкції висотних будівель	Тімченко Радомир Олексійович, д.т.н., проф., Крішко Дмитро Анатолійович, к.т.н., доц., Сахно Сергій Іванович, к.т.н., доц., Савенко Володимир Олегович, к.т.н., Гутник Владлен Володимирович, магістрант
21	Методи моніторингу висотних будівель для оцінювання змін жорсткості конструктивної системи	Тімченко Радомир Олексійович, д.т.н., проф., Крішко Дмитро Анатолійович, к.т.н., доц., Бихно Валерій Олександрович, аспірант
22	Аналіз факторів та умов, що визначають інженерно-технічні засоби та економічні аспекти відновлення житлової забудови, порушеної бойовими діями	Соколенко Валерій Михайлович, к.т.н. доц., Черних Олег Анатолійович, к.т.н. доц., Гігінешвілі Карло Володимирович, аспірант
23	Екологічні властивості будівельних матеріалів	Мельник Єлизавета Андріївна, студентка
24	Сприйняття енергоефективності будівель у smartcity	Татарченко Галина Олегівна, д.т.н., проф., Безпалій Дмитро Миколайович, аспірант





## ДОДАТКОВІ ДОПОВІДІ

№	Назва доповіді	Доповідачі
25	Конструктивні рішення зовнішнього протиударного огороження для наземних захисних споруд критичної інфраструктури II-го типу	Стрюк Роман Іванович, аспірант, Галінська Тетяна Анатоліївна, к.т.н., доц., Овсій Дмитро Миколайович, Ph.D., Гасенко Антон Васильович, д.т.н., доц.
26	Конструктивні рішення будівель і споруд швидкого зведення із збірно-монолітного залізобетону для об'єктів критичної інфраструктури із захисними властивостями укриття II-го типу	Стрюк Роман Іванович, аспірант, Азізова Анна Геннадіївна, аспірантка, Овсій Дмитро Миколайович, доктор філософії (Ph.D), Гасенко Антон Васильович, д.т.н., доц.
27	Напружено-деформований стан підземних пішохідних переходів при використанні просторового та скінчено-елементного підходів	Трач Володимир Мирославович, д.т.н., проф., Подворний Андрій Володимирович, д.т.н., проф., Літницький Володимир Іванович, аспірант
28	Відшарування гнучкого підсилюючого елемента мостової конструкції при циклічному навантаженні	Кундрат Микола Михайлович, д.т.н., проф.
29	Створення попереднього напруження в конструкції кроквяної перфорованої арки	Романюк Володимир Володимирович к.т.н., доц., Супрунюк Володимир Володимирович, к.т.н., доц., Фурсович Михайло Олександрович, к.т.н., доц., Зятюк Юрій Юрійович, к.т.н., доц., Павлюк Андрій Павлович, к.т.н., доц.
30	Технології віртуальної реальності в архітектурі	Бондарчук Тетяна Анатоліївна, студентка
31	Архітектурні інсталяції як чинник формування сучасних урбаністичних просторів: приклад "Арки-Хвилі" на Оболонському острові в м.Києві	Реброва Світлана Миколаївна, студентка
32	Перспективи використання дисперсного армування для підвищення тріщиностійкості згинальних залізобетонних елементів	Андрійчук О.В., к.т.н, проф., Громов Д.Ю., аспірант
33	Оцінка світового досвіду ревіталізації постіндустріальних територій	Дудка Олександр Романович, студент





## ДОДАТКОВІ ДОПОВІДІ

№	Назва доповіді	Доповідачі
34	Влаштування котлованів підземних переходів тунельного типу у водонасичених ґрунтах	Микола Хоружий, к.т.н., доц., Владислав Гонта, студент
35	Оцінка термостійкості бетону після пожежі	Циганенко Геннадій Михайлович, ст. викладач, Циганенко Людмила Анатоліївна, к.т.н., доц.
36	Питання підсилення залізобетонних конструкцій пошкоджених вибухом	Волков Дмитро Геннадійович
37	Оптимізація транспортної системи Рівного на базі IoT та платформи Dozor	Піліпака Людмила Михайлівна, к.т.н., доц., Дмитро Грицак, Роман Фенюк, студент
38	Використання відкритих джерел даних в транспортному плануванні	Піліпака Людмила Михайлівна, к.т.н., доц. Хмель Віталій, студент
39	Міський модуль. Універсальний підхід до міського планування	Піліпака Людмила Михайлівна, к.т.н., доц., Співак Віктор, студент
40	Збірні трьохшарові залізобетонні панелі з локальними зв'язками	Кочкар'єв Ілля Дмитрович, студент
41	Розширення можливостей сапр засобами вбудованого програмування VBA в AUTOCAD та GDL в ARCHICAD	Мартинюк Ілля Петрович, студент
42	Повторне використання залізобетонних елементів як елемент циркулярної економіки	Срібняк Наталія Миколаївна, к.т.н., доц.
43	Відновлення працездатності конструкцій робочої вежі елеватора	Циганенко Геннадій Михайлович, ст. викладач, Луцьковський Валерій Миколайович, к.т.н.
44	Удосконалення методики визначення параметрів псевдо суцільних пальово-плитних фундаментів багатопверхових будівель	Самородов Олександр Віталійович, д.т.н., проф. Бондар Олександр Петрович, аспірант
45	Обстеження технічного стану та визначення ступеня фізичного зносу будівлі – пам'ятки архітектури та містобудування місцевого значення міста Одеса	Ксьоншкевич Любов Миколаївна, к.т.н., доц., Цюра Валентина Вікторівна, аспірантка, Ксьоншкевич Сергій Миколайович, інженер проектувальник, Крантовська Олена Миколаївна, к.т.н., доц., Синій Сергій Васильович, к.т.н., доц.





### ДОДАТКОВІ ДОПОВІДІ

№	Назва доповіді	Доповідачі
46	Адаптація електрозарядних станцій у існуючі автозаправні станції	Зигун Аліна Юріївна, к.т.н., доц., Бойко Діана Денисівна, студентка
47	Цифрові технології в архітектурі	Юрєвич Інна Олексіївна, студентка
48	Комплексний аналіз конструктивної безпеки та енергоефективної реконструкції об'єктів міської забудови	Омельченко Катерина Вікторівна, кандидат технічних наук, доцент
49	Нормативно-правова база стосовно розвитку BRTв України	Карбан Світлана Віталіївна, аспірантка, Осетрін Микола Миколайович, професор, к.т.н.
50	Чисельні експериментальні дослідження зчеплення арматури з бетоном	Яковенко Ігор Анатолійович, д.т.н., професор, Дмитренко Євген Анатолійович, к.т.н., доцент, Бакай Тимофій Валерійович, аспірант
51	Лабораторні експериментальні дослідження дії довантажувальних сил тертя, що діють по бічній поверхні конусоподібних паль у структурно-нестійких ґрунтах	Купрейчик Анна Юріївна, аспірант





## ОБГОВОРЕННЯ

Початок 24 квітня 2026 року о 13.30

- Виступи учасників
- Проект рішення

## ПІДБИТТЯ ПІДСУМКІВ ТА УХВАЛЕННЯ ПРОЄКТУ РІШЕННЯ

## ОГРОАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ (УКРАЇНА)

### Голова організаційного комітету:

Мошинський В.С. – ректор НУВГП, д.с.-г.н., професор.

### Співголови організаційного комітету:

Савіна Н.Б. – проректор з наукової роботи та міжнародних зв'язків, д.е.н., професор, НУВГП;

Сорока В.С. – проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи, к.с.-г.н., доцент, НУВГП;

Макаренко Р.М. – директор навчально-наукового інституту будівництва, архітектури та дизайну, к.т.н., професор, НУВГП;

Мартинюк П.М. – директор навчально-наукового інституту кібернетики, інформаційних технологій та інженерії, д.т.н., професор, НУВГП.

### Заступник голови оргкомітету

Кочкар'юв Д.В. – д.т.н., професор, завідувач кафедри міського будівництва і господарства, НУВГП.

### Секретаріат конференції:

Ткачук О.А – професор кафедри міського будівництва та господарства, д.т.н., професор;

Шевчук О.В. – доцентка кафедри міського будівництва та господарства, к.т.н. (секретар).





### **ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ (ВЕЛИКА БРИТАНІЯ):**

АЛЕКСІАДІС А. – ДОКТОР, ШКОЛА ХІМІЧНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ,  
КАМПУС ЕДГБАСТОН, БУЕ.



### **ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ (ПОЛЬЩА)**

КОДА Є. – ДИРЕКТОР ІНСТИТУТУ ЦИВІЛЬНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ,  
КАФ. СТАЛОГО БУДІВНИЦТВА ТА ГЕОДЕЗІЇ, ПРОФЕСОР,  
ВУПН;

ВАВЕРКОВА М.Д. – ЗАСТУПНИК ДИРЕКТОРА ІНСТИТУТУ, Д-  
Р ХАБ., ПРОФЕСОР, ВУПН;

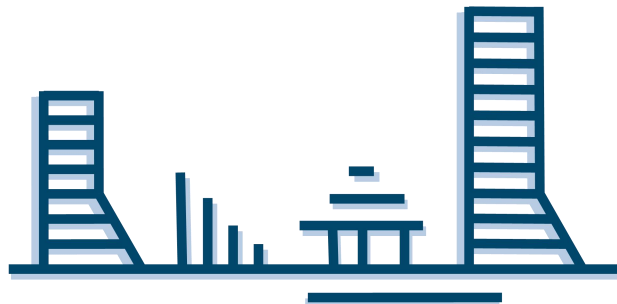
ВЕЖБИЦЬКИЙ Т. – ЗАСТУПНИК ДЕКАНА ФАКУЛЬТЕТУ  
ЦИВІЛЬНОГО ТА ЕКОЛОГІЧНОГО БУДІВНИЦТВА,  
СПЕЦІАЛІСТ З МОСТІВ, Д-Р ІНЖ., ВУПН.



### **ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ (ГРУЗІЯ)**

ДІДМАНІДЗЕ І.Ш. – ЗАВІДУВАЧ НАПРЯМУ ІНФОРМАЦІЙНИХ  
ТЕХНОЛОГІЙ ЦЕНТРУ МОВ ТА ІНФОРМАЦІЙНИХ  
ТЕХНОЛОГІЙ ФАКУЛЬТЕТУ ТОЧНИХ НАУК ТА ОСВІТИ,  
Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, БДУ ІМ. Ш.РУСТАВЕЛІ;

МЕГРЕЛІШВІЛІ З. – ПРОФЕСОР КАФЕДРИ УПРАВЛІННЯ  
ТЕХНОЛОГІЯМИ ТА ІНЖЕНЕРІЄЮ, ФАКУЛЬТЕТ  
ТЕХНОЛОГІЙ, Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, БДУ ІМ. Ш.РУСТАВЕЛІ.





**НАУКОВИЙ КОМІТЕТ**

**СЕКЦІЯ 1. РЕКОНСТРУКЦІЯ ОБ'ЄКТІВ БУДІВНИЦТВА**

**ПЕРЕЛЬМУТЕР А.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, ТОВ «СКАД СОФТ», МОДЕРАТОР СЕКЦІЇ**

**АЛЕКСІАДІС А. – ДОКТОР, ШХІ, БУЕ (ВЕЛИКА БРИТАНІЯ);**

**АЗІЗОВ Т.Н. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, СНАУ;**

**АНДРІЙЧУК О.В. – К.Т.Н., ПРОФЕСОР, ЛНТУ;**

**БАРАБАШ М.С. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, ДИРЕКТОР ТОВ «ЛІРА САПР», НУ «КАІ»;**

**БОМБА А.Я. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП;**

**ВАТУЛЯ Г.Л. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, ХНУМГ ІМ. О.М. БЕКЕТОВА;**

**ГОРДЄЄВ В.М. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, ТОВ «УІСК ІМ. В.М. ШИМАНОВСЬКОГО»;**

**ДВОРКІН Л.Й. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП;**

**ДЖОДЖУА Т. – К.Т.Н, ДОЦЕНТ, БДУ ІМ. Ш.РУСТАВЕЛІ, (ГРУЗІЯ);**

**ДОНДОЛАДЗЕ Н. – Д.Т.Н., ДОЦЕНТ, БДУ ІМ. Ш.РУСТАВЕЛІ, (ГРУЗІЯ);**

**ЄВЗЕРОВ І.Д. – Д.Т.Н., ТОВ «ЛІРА»;**

**ЖУРАВСЬКИЙ О.Д. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, КНУБА;**

**КЛІМЕНКО Є.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, ОДАБА;**

**КУЗЛО М.Т. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП;**

**КУХНЮК О.М. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, НУВГП;**

**КРІКСУНОВ Е.З. – К.Т.Н., ТОВ «СКАД СОФТ»;**

**МАХІНЬКО А.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУ «КАІ»;**

**МИХАЙЛОВСЬКИЙ Д.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, КНУБА;**





**НАУКОВИЙ КОМІТЕТ**

**СЕКЦІЯ 1. РЕКОНСТРУКЦІЯ ОБ'ЄКТІВ БУДІВНИЦТВА**

**НИЖНИК В.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НАЧАЛЬНИК  
НАУКОВО-ДОСЛІДНОГО ЦЕНТРУ ПЗ ІДУНДЦЗ;**

**ПОЗДЕЄВ С.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, ЧІПБ**

**ІМ. Г. ЧОРНОБИЛЯ;**

**ПОДВОРНИЙ А.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП;**

**ПУТКАРАДЗЕ Г. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, БДУ ІМ. Ш.РУСТАВЕЛІ,  
(ГРУЗІЯ);**

**РОМАШКО В.М. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП;**

**СЕМКО О.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУ «ПП ІМ.  
Ю.КОНДРАТЮКА»;**

**ТРАЧ В.М. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП;**

**ТУРБАЛ Ю.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП;**

**ТУРМАНІДЗЕ Т. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, БДУ ІМ. Ш.РУСТАВЕЛІ,  
(ГРУЗІЯ);**

**УЖЕГОВА О.А. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, ЛНТУ;**

**ФІЛІПЧУК С.В. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, НУВГП.;**



## НАУКОВИЙ КОМІТЕТ

### СЕКЦІЯ 2. МІСЬКЕ БУДІВНИЦТВО ТА ГОСПОДАРСТВО

**ОСЕТРІН М.М. – К.Т.Н., ПРОФЕСОР, КНУБА, МОДЕРАТОР СЕКЦІЇ**

**АПОСТОЛОВА-СОССА Л.О. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, КНУБА;**

**ВЕРЕШКО О.В. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, ЛНТУ;**

**ГОЛИК Й.М. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, УНУ;**

**ДЬОМІН М.М. Д-Р АРХ., ПРОФЕСОР, КНУБА;**

**ЗАВАЛЬНИЙ О.В. – К.Т.Н., ПРОФЕСОР, ХНУМГ ІМ. О.М. БЕКЕТОВА;**

**ІЛЬЧУК Н.І. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, ЛНТУ;**

**КЕРШ В.Я. – К.Т.Н., ПРОФЕСОР, ОДАБА;**

**КІЗЄЄВ М.Д. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, НУВГП;**

**ЛИННИК І.Е. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, ХНУМГ ІМ. О.М. БЕКЕТОВА;**





Національний університет  
водного господарства  
та природокористування

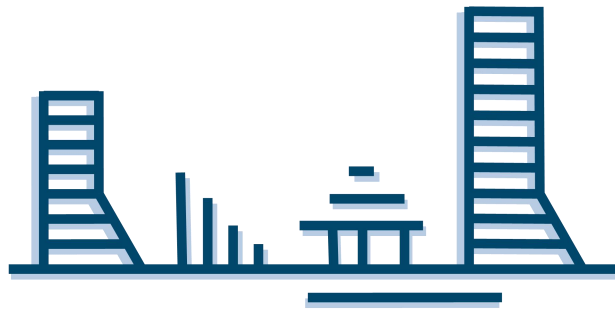
**ЛІПЯНИН В.А. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, НУВГП;**

**МАМЕДОВ А.М. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, КНУБА;**

**МЕЗЕНЦЕВ К.В. – Д.Г.Н., ПРОФЕСОР, КНУ ІМ. ТАРАСА  
ШЕВЧЕНКА;**

**П'ЄСТОХА А. – Д-Р ІНЖ. АРХ., АД'ЮНКТ КАФЕДРИ  
АРХІТЕКТУРИ, ВУПН, (ПОЛЬЩА);**

**ПІЛІПАКА Л.М. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, НУВГП;**



## **НАУКОВИЙ КОМІТЕТ**

### **СЕКЦІЯ 2. МІСЬКЕ БУДІВНИЦТВО ТА ГОСПОДАРСТВО**

**ПРИЙМАЧЕНКО О.В. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, КНУБА;**

**СИНІЙ С.В. – К.Т.Н., ДОЦЕНТ, ЛНТУ;**

**СТЕФАНСЬКА А. – Д-Р ІНЖ. АРХ., АД'ЮНКТ КАФЕДРИ  
СТАЛОГО БУДІВНИЦТВА ТА ГЕОДЕЗІЇ, ВУПН, (ПОЛЬЩА);**

**ТАТАРЧЕНКО Г.О. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, СНУ ІМ. В. ДАЛЯ;**

**ТІМЧЕНКО Р.О. – Д.Т.Н., ПРОФЕСОР, КНУ;**

**ТОРАЛЬФ ВАЙЗЕ – ВІЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ ФОНДУ ПІДТРИМКИ  
БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ (НІМЕЧЧИНА);**

**ЧЕРЕДНІЧЕНКО П.П. – ДОЦЕНТ, КНУБА;**



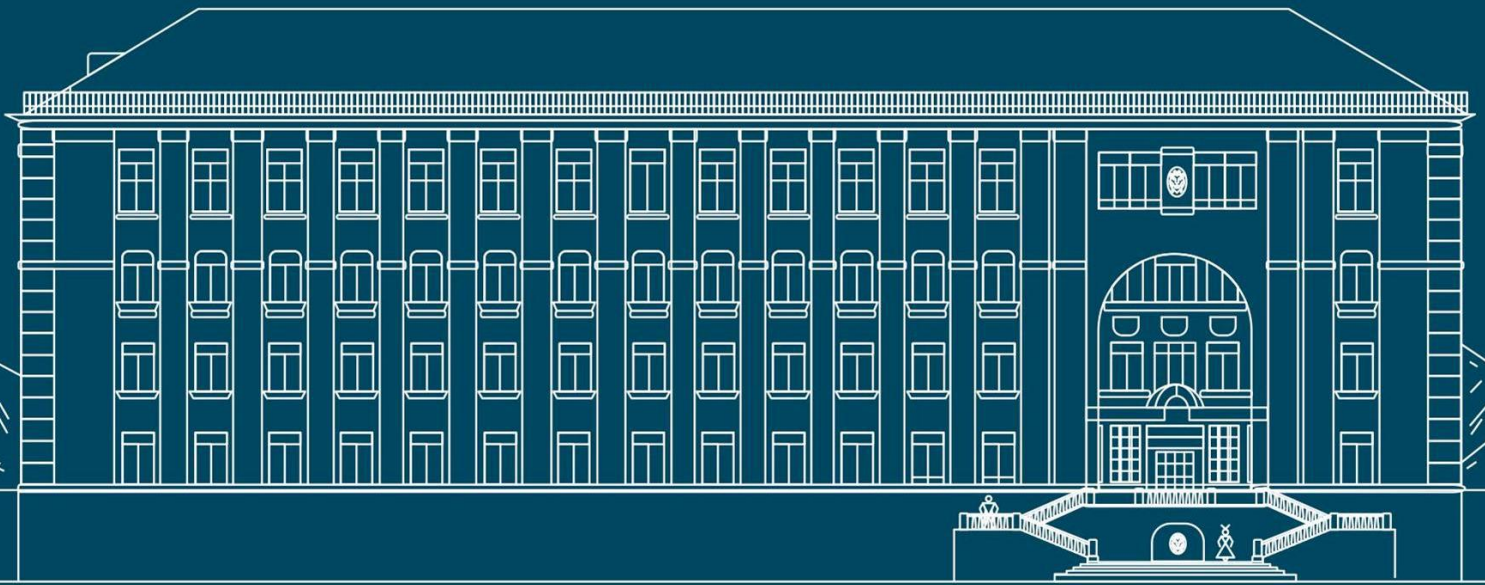


Національний університет  
водного господарства  
та природокористування

**ШЕВЧУК О.В. — К.Т.Н., ДОЦЕНТ,**



**НУВГП.**



вул. Соборна, 11, м. Рівне, 33028



+38 (0362) 63-32-09



[nuwm.edu.ua](http://nuwm.edu.ua)



[facebook.com/www.nuwm.edu.ua](https://facebook.com/www.nuwm.edu.ua)