



Міністерство освіти і науки України  
Київський національний університет  
будівництва і архітектури

Кафедра технологій захисту навколишнього середовища  
та охорони праці

Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору  
НАН України

Київська обласна рада

Підкомітет з питань містобудування, благоустрою та земельних  
відносин у межах території забудови Комітету Верховної ради України  
з питань організації державної влади, місцевого самоврядування,  
регіонального розвитку та містобудування

Державне підприємство «Науково-дослідний та конструкторсько-  
технологічний інститут міського господарства»

Національний університет «Львівська політехніка»

Національний університет  
«Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»

Інженерний навчально-науковий інститут ім. Ю. М. Потебні  
Запорізького національного університету

Донбаська національна академія будівництва і архітектури  
(Краматорськ)

ВГО «Жива планета»

Ukrainian Green Building Council

Академія будівництва України

Академія технічних наук України

Національна спілка журналістів України

Лекторій «Наукові зустрічі/Scientific Meetings»

International Technology Transfer Association (ITTA)

Агенція відбудови України

Ченстоховська політехніка

Університет прикладних наук у Нисі

Азербайджанський архітектурно-будівельний університет

Грузинський технічний університет



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



AIMM



## III Міжнародна науково-практична конференція

«Green Construction»  
(«Зелене будівництво»)  
16-17 квітня 2024 року

**УЧАСТЬ У КОНФЕРЕНЦІЇ – БЕЗКОШТОВНА!**

Медійна підтримка

interfax-УКРАЇНА  
ІНФОРМАЦІЙНЕ АГЕНТСТВО



[https://www.youtube.com/  
@scientificmeetings](https://www.youtube.com/@scientificmeetings)



Модераторка конференції  
**Ткаченко Тетяна**  
Миколаївна

## ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо взяти участь у III Міжнародній науково-практичній  
конференції «Green construction» («Зелене будівництво») на базі Київського  
національного університету будівництва і архітектури.

**Конференція проходить:**

- 16 квітня 2024 р. у змішаному режимі, місце проведення та формат уточнимо в наступному запрошенні;
- 17 квітня 2024 р. – дистанційно в Zoom.

## **РАМКОВА ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ:**

- **16 квітня 2024 р.**
  - Пленарне засідання;
  - Панельна дискусія “Зелене будівництво: архітектура, містобудування, менеджмент”;
  - Панельна дискусія “Екологічні аспекти зеленого будівництва”;
  - Панельна дискусія “Енергоефективність і ресурсозбереження”;
  - Панельна дискусія “Зелене будівництво – військові виклики та цивільний захист”;
- **17 квітня 2024 р.**
  - секційні засідання

## **СЕКЦІЇ ТА ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦІЇ:**

### **Секція 1. Зелене будівництво: архітектура, містобудування, менеджмент:**

1. Реалізація проєктів зеленого будівництва в Україні та світі;
2. Зелене будівництво в архітектурі та містобудуванні;
3. Економічно-організаційні та управлінські аспекти зеленого будівництва;
4. Фізичний та функціональний комфорт та якість зелених будівель;
5. Правові аспекти та нормування зеленого будівництва;
6. Транспортні стратегії зелених будівельних проєктів;
7. Ефективне післявоєнне відновлення в концепції зеленого будівництва;
8. Зелені конструкції та внутрішнє озеленення у будівництві та експлуатації об’єктів.

### **Секція 2. Екологічні аспекти зеленого будівництва:**

9. Екологічні стандарти будівельних матеріалів;
10. Операційні та екологічні ризики будівельної галузі;
11. Експертиза та моніторинг екологічних збитків від військових дій;
12. Оцінювання військових ризиків для навколишнього середовища.

### **Секція 3. Енергоефективність і ресурсозбереження:**

13. Енергоефективність будівельних проєктів;
14. Передові інженерні системи та технології зеленого будівництва;
15. Ефективне використання земельних, водних та інших природних ресурсів;
16. Рециклізація та утилізація будівельних відходів;
17. Ефективне формування мікроклімату в “зеленому будівництві”;
18. Ефективні стратегії управління дощовими стоками;
19. Підвищення енергоефективності й заощадження ресурсів зеленими конструкціями.

### **Секція 4. Зелене будівництво – військові виклики та цивільний захист:**

20. Маскування будівельних об’єктів;
21. Укриття на об’єктах зеленого будівництва;
22. Подолання наслідків бойових дій, терористичних актів та екоциду методами зеленого будівництва.

## ***Мови конференції – українська та англійська***

### **ВАЖЛИВІ ДАТИ КОНФЕРЕНЦІЇ**

7 квітня 2024 р. – останній день подання матеріалів конференції;

12 квітня 2024 р. – розсилання програми та посилання на засідання конференції;

16 квітня 2024 р. – 17 квітня 2024 р. – робота конференції.

## НАУКОВИЙ КОМІТЕТ

- КУЛІКОВ Петро Мусійович** – докт. екон. наук, проф., Ректор Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ЧЕРНИШЕВ Денис Олегович** – докт. техн. наук, проф., Перший проректор, професор кафедри водопостачання і водовідведення Київського національного університету будівництва і архітектури, Київ, Україна;
- КОВАЛЬЧУК  
Олександр Юрійович** – канд. техн. наук, доц., проректор з наукової роботи та інноваційного розвитку, доцент кафедри технології будівельних конструкцій і виробів Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ТРОФИМЧУК  
Олександр Миколайович** – докт. техн. наук, професор, член-кореспондент НАН України, директор Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору, Київ, Україна
- СЕМЕНОВА Тетяна Миколаївна** – заступниця голови Київської обласної ради;
- БЕРЗІНА Світлана Валеріївна** – заступниця голови національного технічного комітету стандартизації ТК 82 “Охорона довкілля”, президентка Всеукраїнської громадської організації “Жива планета”, м. Київ, Україна;
- КРИВОШЕЄВ  
Максим Олександрович** – голова ГО «Ukrainian Green Building Council», м. Київ, Україна;
- ПРИЙМАК Олександр Вікторович** – докт. техн. наук, проф., декан факультету інженерних систем та екології, в. о. завідувача кафедри теплотехніки Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ТКАЧЕНКО Тетяна Миколаївна** – докт. техн. наук, проф., завідувачка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна, **модераторка конференції**;
- ВОЛОШКІНА Олена Семенівна** – докт. техн. наук, проф., професорка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- КРИВОМАЗ Тетяна Іванівна** – докт. техн. наук, проф., професорка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- КОРДУБА Ірина Богданівна** – канд. техн. наук, доц., доцентка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;

- САТІН Ігор Валентинович** – канд. техн. наук, директор Державного підприємства «Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства», доцент кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ГЛИВА Валентин Анатолійович** – докт. техн. наук, проф., завідувач кафедри фізики Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- КИРИЧЕНКО Михайло Анатолійович** – докт. техн. наук, проф., завідувач кафедри теплотехніки Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ПРЕДУН Костянтин Миронович** – докт. техн. наук, проф., завідувач кафедри теплогазопостачання і вентиляції Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ХОРУЖИЙ Віктор Петрович** – докт. техн. наук, проф., завідувач кафедри Водопостачання та водовідведення Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- НАЗАРЕНКО Іван Іванович** – докт. техн. наук, проф., завідувач кафедри будівельних машин Київського національного університету будівництва і архітектури, Президент Академії будівництва України, м. Київ, Україна;
- МІЛЕЙКОВСЬКИЙ Віктор Олександрович** – докт. техн. наук, проф., професор кафедри теплогазопостачання і вентиляції Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ПЕРЕГІНЕЦЬ Іван Іванович** – канд. техн. наук, доц., директор Науково-технічного центру Академії Будівництва України, керівник відділення № 45 Академії будівництва України “Міжгалузевий науково-виробничий кластер інноваційного будівництва.”, м. Київ, Україна; засновник Обслуговуючого кооперативу «Житлово-Будівельний кооператив „Доступне житло України“», с.м.т. Бородянка, Україна;
- КУЗЬ Микола Васильович** – докт. техн. наук, проф., Президент Академії технічних наук України, професор кафедри інформаційних технологій Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, м. Івано-Франківськ, Україна;
- ХРУТЬБА Вікторія Олександрівна** – докт. техн. наук, проф., завідувачка кафедри екології та технологій захисту навколишнього середовища Національного транспортного університету, м. Київ, Україна;

- НАУМОВСЬКА Олена Іванівна** – канд. с.-г. наук, доц., завідувачка кафедри екології агросфери та екологічного контролю Національного університету біоресурсів та природокористування, м. Київ, Україна;
- ЛЯЛЮК Наталія Михайлівна** – канд. біол. наук, доц., старша наукова співробітниця ДУ "Інститут еволюційної екології НАН України", м. Київ, Україна;
- КРАВЕЦЬ Василь Анатолійович** – докт. техн. наук, проф., Ректор Донбаської національної академії будівництва та архітектури, професор кафедри прикладної екології, хімії і охорони праці Донбаської національної академії будівництва і архітектури (Краматорськ), м. Івано-Франківськ, Україна;
- БЕЛОКОНЬ  
Каріна Володимирівна** – канд. техн. наук, доц., заступниця директора з наукової роботи Інженерного навчально-наукового інституту ім. Ю. М. Потебні, доцентка кафедри металургійних технологій, екології та техногенної безпеки Запорізького національного університету, м. Запоріжжя, Україна;
- ПЕТРУК Василь Григорович** – докт. техн. наук, проф., директор Інституту екологічної безпеки та моніторингу довкілля, завідувач кафедри екології, хімії та технологій захисту довкілля Вінницького національного технічного університету, м. Вінниця, Україна;
- СТЕПОВА Олена Валеріївна** – докт. техн. наук, проф., завідувачка кафедри прикладної екології та природокористування Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка», м. Полтава, Україна;
- ЧУГАЙ Ангеліна Володимирівна** – докт. техн. наук, проф., деканка природоохоронного факультету Одеського державного екологічного університету, м. Одеса, Україна;
- ШАПОВАЛ Степан Петрович** – докт. техн. наук, проф., професор кафедри теплогазопостачання і вентиляції Інституту будівництва та інженерних систем Національного університету «Львівська політехніка», м. Львів, Україна;
- ВАЩЕНКО  
Володимир Миколайович** – докт. техн. наук, проф., професор Міжвідомчого наукового центру фундаментальних досліджень з питань енергетики і екології, м. Одеса, Україна;
- ІСКІЄРДО Анна Феліксівна** – креативна директорка Архітектурного Бюро — АІММ;
- ПОЛЄВОЙ Геннадій Васильович** – інженер-технолог компанії Зінко Україна;
- КУЩ Ліна Володимирівна** – перша секретар Національної спілки журналістів України, членкиня Комісії з журналістської етики;
- КАМОЛКОВА Ольга** – директорка і видавчиня журналу "Ландшафт і архітектура", Керівниця і засновниця Громадської організації "Міжнародний клуб шанувальників ландшафту" та "Консалтингового бюро "Ландшафт і архітектура";

- ГАСИМОВ Акіф Фазіл огли** – докт. филос. з техн. наук, проф., проректор з навчальної роботи Азербайджанського архітектурно-будівельного університету, м. Баку, Азербайджан;
- ГАВАРДАШВІЛІ Гіві** – докт. техн. наук, проф., академік Національної академії наук Грузії, Директор Інституту водного господарства ім. Цотне Мірцхулава Грузинського технічного університету, м. Тбілісі, Грузія;
- КІШАНІ Гела** – докт. техн. наук, проф., професор кафедри будівельних машин Грузинського технічного університету, м. Тбілісі, Грузія;
- КРІСТЕСІАШВІЛІ Еліна** – канд. техн. наук, проф., професорка кафедри будівельної економіки й менеджменту Грузинського технічного університету, м. Тбілісі, Грузія;
- УЛЕВИЧ Малгожата** – докт. габ., проф., заступниця декана з наукової роботи факультету будівництва Ченстоховської Політехніки, м. Ченстохова, Польща;
- ЛІС Анна** – докт. інж., ад'юнкція, ад'юнкція факультету будівництва Ченстоховської Політехніки, м. Ченстохова, Польща.
- УЙМА Адам** – докт. інж., ад'юнкт, ад'юнкт факультету технічних наук Університету прикладних наук в Нисі, м. Ниса, Польща.

#### **ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ**

- ТКАЧЕНКО Тетяна Миколаївна** – докт. техн. наук, проф., завідувачка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна (**модераторка Конференції**);
- МІЛЕЙКОВСЬКИЙ Віктор Олександрович** – докт. техн. наук, проф., професор кафедри теплогазопостачання і вентиляції Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- ЖУКОВА Олена Григорівна** – канд. техн. наук, доц., доцентка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- БЕРЕЗНИЦЬКА Юлія Олегівна** – канд. техн. наук, доц., доцентка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;
- КРАВЧЕНКО Марина Василівна** – канд. техн. наук, доц., докторантка кафедри технологій захисту навколишнього середовища та охорони праці Київського національного університету будівництва і архітектури, м. Київ, Україна;



## ЛІТЕРАТУРА

1. Андріяш В. Державна етнополітика України в умовах глобалізації. Миколаїв : Вид-во ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. 328 с.
2. Краснова М. В. Договори в екологічному праві України : навч. посіб. / Київ. нац. ун-т ім. Тараса Шевченка. Київ : Алерта, 2012. 216 с.

За результатами конференції за умови успішного рецензування доповіді буде опубліковано в наукових фахових виданнях категорії “Б”:

- Екологічна безпека та природокористування: <http://es-journal.in.ua/> ;
- Вентиляція, освітлення та теплогазопостачання <http://vothp.knuba.edu.ua> ;
- Проблеми водопостачання, водовідведення та гідравліки <http://wateruse.org.ua> .

Повні тексти доповідей слід оформлювати за вимогами відповідного видання.

**Матеріали конференції разом з заявкою на участь (додаток) слід надсилати електронною поштою на адресу [kaflab241ecolog@gmail.com](mailto:kaflab241ecolog@gmail.com)**

Оргкомітет конференції залишає за собою право відмовити в друкуванні матеріалів, які не відповідають вимогам до оформлення або мають реферативний характер, а також на незначне редагування отриманих матеріалів. Автори отримують електронну версію матеріалів конференції.

Регламент доповіді – 7...10 хвилин.

### **Контактні телефони організаційного комітету конференції:**

<b>Жукова Олена Григорівна</b>	<b>+38(063)813 60 63**;</b>
<b>Березницька Юлія Олегівна</b>	<b>+38(067)646 83 69*;</b>
<b>Ткаченко Тетяна Миколаївна</b>	<b>+38(067)353 38 77**</b>

\* – Telegram;

\*\* – Viber, Telegram, Whatsapp.



**ФОРМА ЗАЯВКИ**

**на участь у роботі II Міжнародній науково-практичній конференції  
«Green construction (Зелене будівництво)», 16 – 17 квітня 2024 р., Київ, КНУБА**

Прізвище, ім'я, по батькові \_\_\_\_\_

Місце роботи (навчання) \_\_\_\_\_

Посада \_\_\_\_\_

Вчений ступінь \_\_\_\_\_

Вчене звання \_\_\_\_\_

Адреса \_\_\_\_\_

Контактний телефон \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Планую (виділити потрібне знаком “√”):

- опублікувати тези й отримати збірник тез;
- опублікувати статтю у фаховому виданні категорії Б, а саме,
  - Екологічна безпека та природокористування;
  - Вентиляція, освітлення та теплогазопостачання;
  - Проблеми водопостачання, водовідведення та гідравліки;
- виступити з доповіддю.

**Матеріали конференції разом із заявкою направляти електронною поштою на адресу**

**[kaflab241ecolog@gmail.com](mailto:kaflab241ecolog@gmail.com)**

Примітки.

1. До кожної доповіді має бути долучено форму заявки хоча б одного співавтора. Якщо один автор надсилає кілька доповідей і не планує їх публікувати у фахових виданнях або публікуватиме в одному виданні (в різних випусках), то можна заповнити одну форму заявки та укомплектувати всіма матеріалами доповідей. Якщо планується публікація в різних фахових виданнях, доповіді слід згрупувати за виданнями і надіслати окремими листами з окремими формами заявки для зручності пересилання до редколегій відповідних видань.

2. Для заповнення відповідей поставте курсор над серединою відповідної горизонтальної лінії та вводьте Вашу відповідь. Для продовження на наступному рядку поставте курсор над серединою наступної горизонтальної лінії і вводьте продовження відповіді. В останньому питанні просто відмітьте та скопіюйте символ і вставте його між дужками. Зверніть увагу: вибрати можна лише одне видання.