

MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE  
KYIV NATIONAL UNIVERSITY OF  
CONSTRUCTION AND ARCHITECTURE



# Conference program

INTERNATIONAL  
SCIENTIFIC-PRACTICAL  
CONFERENCE  
OF YOUNG SCIENTISTS



**KYIV**  
UKRAINE  
30.11-02.12  
**2022**

**BUILD  
MASTER  
CLASS**

Kyiv 2022

**BUILD-MASTER-CLASS**



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ



КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ



НАУКОВО-ОСВІТНІЙ ЦЕНТР ПРОЕКТУВАННЯ ТА  
ДОСЛІДЖЕННЯ БУДІВЕЛЬ З БЛИЗЬКИМ ДО  
НУЛЬОВОГО ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯМ КНУБА

РОБОЧА ПРОГРАМА  
МІЖНАРОДНОЇ  
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ  
КОНФЕРЕНЦІЇ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ  
«**BUILD-MASTER-CLASS-2022**»



**BUILD  
MASTER  
CLASS 2022**

30.11-02.12.2022

В КИЇВСЬКОМУ НАЦІОНАЛЬНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ  
БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ

Україна, Київ, просп. Повітрофлотський, 31

## ОРГАНІЗАТОР КОНФЕРЕНЦІЇ

КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ

### КОНФЕРЕНЦІЯ ПРОХОДИТЬ ЗА ПІДТРИМКИ:

- Міністерства освіти і науки України;
- Міністерства розвитку громад та територій України;
- Науково-освітнього центру проектування та дослідження будівель з близьким до нульового енергоспоживанням КНУБА (БНЕС Центр КНУБА | NZEB Hub);
- Всеукраїнської благодійної організації «Інститут місцевого розвитку»;
- Лабораторії з досліджень проблем енергоефективності в будівництві та архітектурі «Енергоцентр-КНУБА».
- Проекту Восьмої рамкової програми Європейського Союзу з розвитку наукових досліджень та технологій «Горизонт 2020»: «Train-to-NZEB: Building Knowledge Hub»;

### МЕТА КОНФЕРЕНЦІЇ:

Всебічний обмін досвідом проектування та будівництва, реконструкції та реставрації сучасних об'єктів архітектури. Поширення та розвиток передових технологій автоматизованого проектування та практичні аспекти його застосування. Популяризація сучасних ефективних матеріалів та будівельно-технологічного обладнання. Підвищення кваліфікаційного рівня спеціалістів архітектурно-планувального, розрахункового, конструктивного та інженерно-технічного напрямів підготовки.

### ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

Куліков Петро Мусійович (голова)  
Чернишев Денис Олегович (співголова)  
Ковальчук Олександр Юрійович (заступник голови)  
Плоский Віталій Олексійович (заступник голови)  
Підлуцький Василь Леонідович (вчений секретар)  
Скочко Володимир Ігорович (керівник робочого комітету)  
Івахненко Ірина Сергіївна (керівник технічного комітету)

Андропова Ольга  
Ахаїмова Анастасія  
Бондаренко Ольга  
Бордюг Вікторія  
Бруєвич Віталіна  
Вексларська Тетяна  
Величко Світлана  
Вольтерс Андрій  
Гаврилюк Олександр  
Гегер Анна  
Гуртовенко Андрій  
Делембовський Максим  
Денисенко Наталія  
Деревінський Василь  
Єгоров Владислав  
Єрукаєв Андрій

Золотар Людмила  
Кашоїда Остап  
Кащенко Тетяна  
Клименко Микола  
Климчук Марина  
Клис Максим  
Кожедуб Катерина  
Кожедуб Сергій  
Колякова Віра  
Лаврухіна Катерина  
Михайловський Денис  
Михальова Марія  
Пасічник Катерина  
Посікера Андрій  
Почка Костянтин  
Приймаченко Олексій

Сахаров Володимир В.  
Сахаров Володимир О.  
Сергієва Дар'я  
Скочко Людмила  
Соболевська Леся  
Суханевич Марина  
Тонкачєєв Віталій  
Цифра Тетяна  
Цюцюра Микола  
Чепурна Наталія  
Чередніченко Олександра  
Шабала Євгенія  
Шовківська Вікторія  
Шпакова Ганна  
Яценко Владислав  
Яценко Олексій

## ТЕМАТИКА ПЛЕНАРНИХ І СЕКЦІЙНИХ ЗАСІДАНЬ

**ПЛЕНАРНІ ЗАСІДАННЯ (КРУГЛИЙ СТИЛ).** Системні рішення при проектуванні та на будівництві. Енергоощадні та екологічні концепції в новітній архітектурі. Сучасні навчально-інформаційні проекти будівельної галузі.

**СЕКЦІЯ 1. Архітектура та дизайн.** Теорія архітектури. Архітектурне проектування цивільних будівель і споруд. Дизайн архітектурного середовища. Ландшафтна архітектура. Архітектурні конструкції. Інформаційні технології в архітектурі, комп'ютерні системи автоматизованого проектування та дизайну об'єктів архітектури. Технічна естетика, прикладна геометрія. Енергоресурсозбереження в будівництві та архітектурі.

**СЕКЦІЯ 2. Містобудування та територіальне планування.** Містобудування та територіальне планування. Містобудівні інформаційні системи та містобудівний кадастр. Міське будівництво та господарство. Підвищення ефективності міського будівництва. Кадастр і моніторинг земель. Інженерна геодезія, геоінформатика та фотограмметрія.

**СЕКЦІЯ 3. Будівництво, матеріали та конструкції, технологія будівельного виробництва.** Будівельна механіка. Будівельні конструкції, будівлі і споруди. Основи і фундаменти. Чисельне моделювання роботи будівельних конструкцій. Будівельні матеріали та вироби. Технологія будівельного виробництва. Стандартизація та сертифікація в будівництві.

**СЕКЦІЯ 4. Інженерні мережі, автоматизовані системи та екологічні аспекти будівництва.** Теплогазопостачання. Системи вентиляції будівель та споруд. Водопостачання та водовідведення. Використання водних теплових та енергетичних ресурсів. Автоматизовані системи та вимірювальні комплекси. Електротехніка та електромеханіка. Проблеми екології у будівництві та архітектурі. Технічна теплофізика та промислова теплоенергетика. Енергоефективність об'єктів будівництва.

**СЕКЦІЯ 5. Будівельні машини і обладнання.** Машини для виробництва будівельних матеріалів і конструкцій. Машини для земляних, дорожніх та лісотехнічних робіт. Піднімально-транспортні машини. Сервіс будівельної техніки.

**СЕКЦІЯ 6. Організація, економіка та менеджмент в будівництві.** Організація будівельного виробництва. Товарознавство та комерційна діяльність. Економіка будівництва. Менеджмент в будівництві та архітектурі.

**СЕКЦІЯ 7. Інформаційні технології.** Комп'ютерні науки. Інформаційні технології. Інформаційні технології в освіті. Управління проектами та програмами. Комп'ютерні мережі. Кібербезпека.

**СЕКЦІЯ 8. Історичні, соціо-культурні, політико-правові та філософські аспекти розвитку архітектури і будівництва.** Соціально-політичний розвиток суспільства. Фізичне виховання та спорт в умовах будівельного виробництва. Історія української культури. Педагогіка, філософія та психологія відносин у будівництві. Правові відносини в будівництві і архітектурі.

**СЕКЦІЯ 9. Новітні вектори трансформації будівельного сектору: доміанти життєвого циклу.** Будівельний девелопмент та функціонально-технологічне моделювання середовищ будівельного проекту. Моделювання адміністративних структур та процесів управління будівництвом на ґрунті BIM- інструментарію та геометричної економетрики.

### МІСЦЕ ПРОВЕДЕННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Київ, Київський національний університет будівництва і архітектури,  
пр-т Повітрофлотський, 31.

**Конференція буде проведена у дистанційній формі  
на платформі Microsoft Teams**

## ЕКСПОЗИЦІЙНА ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

Під час проведення конференції учасникам буде надана можливість для презентації науково-технічних розробок, новітніх будівельних матеріалів та виробів, науково-методичних праць тощо (он-лайн).

### НАУКОВИЙ КОМІТЕТ

Куліков П.М. (голова)  
Чернишев Д.О (співголова)  
Ковальчук О.Ю. (заступник голови)  
Плоский В.О. (заступник голови)

Бондар О.А.	Підлуцький В.Л.
Гегер А.Д.	Погосов О.Г.
Деревінський В.Ф.	Почка К.І.
Івахненко І.С.	Приймак О.В.
Кашченко Т.О.	Приймаченко О.В.
Климчук М.М.	Рижакова Г.М.
Ковальська Г.Л.	Сахаров В.О.
Кожедуб С.А.	Скочко В.І.
Колякова В.М.	Товбич В.В.
Кочетов Г.М.	Тугай О.А.
Михайловський Д.В.	Цифра Т. Ю.
Нестеренко О.П.	Цюцюра С.В.
Перегуда Є.В.	Чепурна Н.В.

### ПАРТНЕРИ КОНФЕРЕНЦІЇ:



## РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

Захід	Дата	Час	Посилання
Реєстрація	30.11.2022	08:00-10:00	онлайн через посилання на форму <a href="#">ФОРМА РЕЄСТРАЦІЇ</a>
Відкриття конференції, перше пленарне засідання	30.11.2022	10:00-13:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 1	01.12.2022	10:00-17:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 2	01.12.2022	10:00-13:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 3	01.12.2022	10:00-17:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 4	01.12.2022	10:00-17:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 5	01.12.2022	10:00-17:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 6	01.12.2022	10:00-17:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 7	01.12.2022	09:00-17:00	<b>Під'єднатися до конференції:</b> <a href="#">Платформа Zoom:</a> Ідентифікатор: 785 7706 8877 Код доступу: ту7К6j
Секція 8	01.12.2022	09:00-14:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Секція 9	01.12.2022	10:30-17:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>
Друге пленарне засідання, круглий стіл, прийняття рішення конференції	02.12.2022	12:00-13:00	<a href="#">Під'єднатися до конференції</a>

### Тривалість виступів:

Пленарні засідання – до 15 хв.; секційні засідання – до 10 хв.

### КОНТАКТИ

1 секція:	Андропова Ольга	Тел.: +38 (068) 322-93-18.
2 секція:	Денисенко Наталія	Тел.: +38 (067) 508-38-12.
3 секція:	Тонкачєєв Віталій	Тел.: +38 (050) 642-18-61.
4 секція:	Величко Світлана	Тел.: +38 (067) 505-03-48.
5 секція:	Делембовський Максим	Тел.: +38 (063) 265-37-24.
6 секція:	Цифра Тетяна	Тел.: +38 (067) 306-42-18.
7 секція:	Єрукаєв Андрій	Тел.: +38 (063) 513-69-45.
8 секція:	Деревінський Василь	Тел.: +38 (096) 440-50-44.
9 секція:	Клис Максим	Тел.: +38 (095) 671-54-73.

З організаційних питань звертатися за телефонами:

+38 (068) 98-17-057, +38 (063) 608-19-25

www.bmc-conf.com, e-mail: info@bmc-conf.com



## РЕЄСТРАЦІЯ УЧАСНИКІВ



ПЕРШЕ ПЛЕНАРНЕ  
ЗАСІДАННЯ  
30 листопада 2022 р.

[Під'єднатися до конференції](#)

10:00 – Відкриття конференції, перше пленарне засідання  
13:00 – Перерва

- 1. Вітальне слово Голови наукового комітету, ректора КНУБА, д.е.н., проф. Петра Кулікова**
- 2. Вітальне слово заступника Голови наукового комітету, проректора з наукової роботи та інноваційного розвитку КНУБА, к.т.н. Олександра Ковальчука**
- 3. Вітальне слово заступника Голови наукового комітету, завідувача кафедри архітектурних конструкцій д.т.н., проф. Віталія Плоского**
- 4. Івахненко Ірина (КНУБА) ID 83**  
Створення молодіжних освітніх платформ для посилення міждисциплінарних навичок у здобувачів освіти будівельних спеціальностей
- 5. Носенко Віктор, Фесенко Олег, Донець Тарас (КНУБА) ID 84**  
Оцінка вогневого впливу, внаслідок пожежі, на несучу здатність стіни підземної частини будівлі.
- 6. Valeriia Pavlova (КНУБА) ID 38**  
Innovative methods of personnel management in the conditions of digital transformation
- 7. Юрій Медведський (КНУБА) ID 113**  
Визначення впливу рельєфу території на точність створення топографічної карти за даними БПЛА
- 8. Yuliia Luzina, Svitlana Tsiutsiura, Denys Chernyshev, Andrii Yerukaiev (КНУБА) ID 215**  
Generative and instrumental approaches to the problem of automation of design and creativity

**9. Andrii Kasianchuk, Ihor Rusan, Mykola Tsiutsiura (KNUCA) ID 203**

A blockchain architecture for industrial applications

**10. Катерина Пасічник (КНУБА) ID 239**

Зовнішньополітичний вектор розвитку стратегії енергетичної безпеки України

**11. Володимир Салук (КНУБА) ID 110**

Дослідження поховань воїнів Перших визвольних змагань та діячів ЗУНР, УНР на Тернопільському кладовищі

**12. Андрій Росинський, Богдан Цеба, Любомир Хміль (КНУБА) ID 180**

Можливості розвитку економічного потенціалу девелоперської компанії на ринку віртуальних активів

**ДРУГЕ ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ  
02 грудня 2022р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

12:00 – Круглий стіл, прийняття рішення Конференції



**СЕКЦІЯ 1**  
*Архітектура та дизайн*

**01 грудня 2022 р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

10:00 – Секційні засідання  
13:00 – Перерва  
14:00 – Секційні засідання

- 1. Ольга Жовква (КНУБА) ID 30**  
Синтез мистецтв в архітектурі на прикладі внутрішнього простору
- 2. Альона Масловець, Олена Зінов'єва (КНУБА) ID 43**  
Проектування медичних комплексів, як елемент відновлення міської екосистеми м. Києва
- 3. Денисенко Анна, Олена Зінов'єва (КНУБА) ID 44**  
Проектування IT-парку, як елемент розвитку та відновлення сільської екосистеми Волинської області
- 4. Левик Анастасія (НАОМА) ID 47**  
Особливості формування кампусу НАУ в Києві
- 5. Юрій Амосов, Олена Зінов'єва (КНУБА) ID 50**  
Тенденції архітектурно-планувальної організації пост-конфліктних великих міст
- 6. Миргородська Даша, Третяк Юлія (КНУБА) ID 52**  
Актуальні проблеми використання модульних будинків як тимчасового житла під час війни в Україні
- 7. Анастасія Грабовська, Олена Зінов'єва (КНУБА) ID 55**  
Проектування освітнього комплексу з пансіоном як елемент відновлення міської екосистеми у м. Києві
- 8. Justin Varga, Polina Dzhegur, Anatoliy Torop (KNUCA) ID 58**  
Вишківська реформатська церква – як найцінніший архітетурний об'єкт закарпаття

- 9. Бабіна Марія, Олена Зінов'єва (КНУБА)** ID 59  
Проектування пожежно-рятувальних станцій, як елемент відновлення міської екосистеми м. Києва
- 10. Долинна Марина (КНУБА)** ID 61  
Архітектурно-планувальна організація тимчасового житла для внутрішньо переміщених осіб
- 11. Чапленко Уляна, Олена Зінов'єва (КНУБА)** ID 63  
Проектування спортивного комплексу, як елемент відновлення міської прибережної системи Миколаївської області
- 12. Уракіна Анастасія (КНУБА)** ID 68  
Роль сакральних споруд у формуванні та розвитку київського Подолу
- 13. Софія Кунь, Олена Зінов'єва (КНУБА)** ID 72  
Проектування залізничного вокзалу, як елементу відновлення сільської екосистеми Київської області
- 14. Дмитро Попович (КНУБА)** ID 74  
Особливості гармонізації архітектури сучасного житла в історичному середовищі польського міста Гданськ
- 15. Марія Овчаренко, Світлана Бець (КНУБА)** ID 78  
Ключові принципи проектування інтер'єрів будівель спортивних баз на засадах інклюзивності
- 16. Колесников Максим (ТОВ «Архітектурна Студія «КОЛЕСНИКОВ»)** ID 80  
Основні аспекти проведення реконструкції суспільних (громадських) просторів в період глобальної трансформації міста
- 17. Ліліана Кравченко, Олена Зінов'єва (КНУБА)** ID 85  
Проектування офісного простору як елемент відновлення міської прибережної структури м. Києва
- 18. Ірина Палій, Олена Зінов'єва (КНУБА)** ID 88  
Проектування культурно-спортивного центру як елемент відновлення міської прибережної структури м. Києва
- 19. Валерія Сало (КНУБА)** ID 92  
Принципи гармонізації архітектурно-просторового середовища підземних комплексів
- 20. Андрій Посікера, Віталій Плоский, Володимир Скочко, Сергій Кожедуб (КНУБА)** ID 95  
Моделювання дискретних фрагментів гладкого сполучення архітектурних оболонки покриття на основі нерегулярних сітчастих структур

- 21. Юлія Семенець, Юлія Третяк, Денис Адамович (КНУБА) ID 102**  
Принципи формування предметно-просторового середовища виховних установ для неповнолітніх засуджених
- 22. Лихацька Ольга, Артеменко Ганна (КНУБА) ID 103**  
Синтез монументального мистецтва в архітектурі
- 23. Андрій Гуртовенко, Денис Чернишев, Володимир Скочко, Олександр Погосов (КНУБА) ID 104**  
Геометричне формоутворення структурних оболонки об'єктів архітектури з урахуванням різних комбінацій нормативного навантаження
- 24. Юлія Асанідзе, Світлана Бець (КНУБА) ID 106**  
Принципи модернізації інтер'єрів та обладнання закладів дошкільної освіти на засадах сталого розвитку
- 25. Дар'я Сергієва, Андрій Щербина, Володимир Скочко, Євген Кулінко (КНУБА) ID 107**  
Оптимізація траєкторій прокладання електромереж у приміщеннях на основі їх геометричного моделювання при розробці дизайн-проектів
- 26. Діана Кравчук (КНУБА) ID 108**  
Проектування аеропорту, як елемент відновлення екосистеми міста обласного значення – Гостомель
- 27. Григор Гліб Vladyslav Khaidukov (КНУСА) ID 111**  
Features of the cruciform-centric Orthodox church architectural design
- 28. Олександр Шевченко, Петро Куліков, Руслан Тормосов, Володимир Скочко (КНУБА) ID 112**  
Концептуальні основи геометричного моделювання безпечних пішохідних сполучень громадських просторів, продиктовані реаліями воєнного часу
- 29. Ольга Бачинська (КНУБА) ID 115**  
Маріуполь. Шляхи відродження за допомогою Православної церкви України (ПЦУ)
- 30. Тупаленко Катерина (КНУБА) ID 123**  
Житловий комплекс як елемент відновлення екосистеми міста Києва
- 31. Мальцев Василь (КНУБА) ID 154**  
Особливості науково обгрунтованого проектування реабілітаційного середовища для військовослужбовців з ознаками ПТСР
- 32. Роксолана Колісник, Тетяна Кащенко (КНУБА) ID 158**

Мультирівневий підхід при аналізі енергоефективності історичної забудови

**33. Анна Бланковська (КНУБА)** ID 160

Дослідження принципів створення декору інтер'єру в мобільних будинках

**34. Просянников Микита (КНУБА)** ID 162

Виставковий центр як елемент відновлення екосистеми міста Києва

**35. Богдан Конецул (КНУБА)** ID 165

Проблематика сучасної забудови в історично складених районах міст

**36. Діана Цвіркун (КНУБА)** ID 166

Екологічні матеріали в художньо-декоративному оздобленні інтер'єрів

**37. Серeda Анна (КНУБА)** ID 168

Особливості проектування інклюзивного простору на прикладі Enabling Village в Сінгапурі

**38. Stephen B. Nmadu, Kashchenko T. (KNUCA)** ID 170

Museums in hot climate

**39. Сергій Герасименко, Олена Зінов'єва (КНУБА)** ID 176

Проектування ландшафтного середовища житлових будівель як елемент відновлення ландшафтно-ї та «зеленої» екосистеми в місті Києві

**40. Анастасія Боровкова, Зінов'єва Олена (КНУБА)** ID 178

Методи відновлення міської екосистеми на прикладі заводу «Ленінська кузня» та прилеглих до неї територій

**41. Тетяна Кащенко, Марія Лященко (КНУБА)** ID 222

Дизайн-прийоми поліпшення гігієнічних норм в оздобленні оздоровчих центрів

**42. Olga Andropova, Yrii Kozak (KNUCA)** ID 241

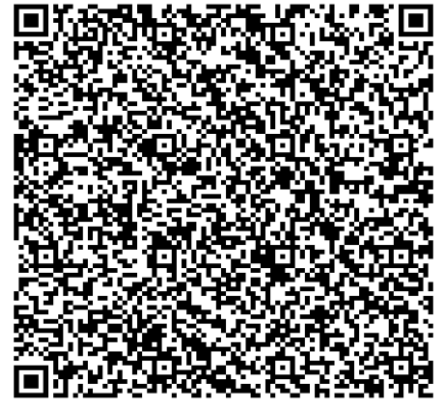
Inverse problems of insolation and acoustics in architecture

**43. Оксана Шевченко (КНУБА)**

Стан і перспективи збереження історичних будівель Пущі-Водиці

**СЕКЦІЯ 2**  
*Містобудування та територіальне планування*

01 грудня 2022 р.



[Під'єднатися до конференції](#)

10:00 – 13:00 Секційні засідання

- 1. Назарій Негода, Олена Жукова (КНУБА) ID 36**  
Фактори зміни кліматичних параметрів, які пов'язані із розвитком урбанізованої території
- 2. Аліна Кабузан (КНУБА) ID 96**  
Встановлення меж населених пунктів як одиниць адміністративно-територіальних утворень в Україні
- 3. Кравчук Олена (КНУБА) ID 99**  
Відновлення стародавнього замку Матрера з сучасними елементами
- 4. Юрій Медведський, Андрій Анненков, Роман Дем'яненко, Ольга Чумак (КНУБА) ID 113**  
Визначення впливу рельєфу території на точність створення топографічної карти за даними БПЛА
- 5. Вікторія Драчинська, Микола Осетрін (КНУБА) ID 118**  
Методи формування магістральної вулично-дорожньої мережі великих міст України
- 6. Яна Короткевич (КНУБА) ID 141**  
Тенденції розвитку земельно – кадастрової системи у Швеції
- 7. Олександр Мічкін (КНУБА) ID 167**  
Створення ЦМР для вирішення прикладної задачі з рекультивациі земель порушених через відкриті гірничодобувні роботи
- 8. Ren Lei (KNUCA) ID 205**  
Current State and Trends of Urban Remote Sensing Development

**СЕКЦІЯ 3**  
**Будівництво, матеріали та конструкції,**  
**технологія будівельного виробництва**

**01 грудня 2022 р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

10:00 – Секційні засідання  
13:00 – Перерва  
14:00 – Секційні засідання

- 1. Віктор Носенко\***, **Олег Фесенко\*\***, **Тарас Донець\*** (*\*КНУБА, \*\*НУБІП*) ID 84  
Оцінка вогневого впливу, внаслідок пожежі, на несучу здатність стіни підземної частини будівлі
- 2. Артур Маламан, Людмила Скочко, Віктор Носенко (КНУБА)** ID 27  
Використання 2D та 3D моделювання для оцінки напружено-деформованого стану підпірних стін складних конфігурацій
- 3. Ігор Фесун, Максим Вабіщевич (КНУБА)** ID 53  
Конструктивні особливості існуючої малоповерхової житлової забудови Мака-ривської територіальної громади, Бучанського району, Київської області
- 4. Марія Волощук, Олександр Журавський (КНУБА)** ID 90  
Дослідження усадки та повзучості базальтофібробетону при одноосному та двоосному стиску та розтягу
- 5. Костянтин Мехеда, Людмила Скочко (КНУБА)** ID 116  
Дослідження ефективності розміщення паль підпірної стінки та впливу деталізації процесу відкопки ґрунту на результати розрахунку
- 6. Єгор Широков, Віра Колякова, Володимир Кріпак (КНУБА)** ID 119  
Порівняльний аналіз стінових огорожувальних конструкцій
- 7. Василь Беган, Василь Підлуцький (КНУБА)** ID 124  
Ідентифікація ґрунтових параметрів при розрахунку висотних будівель на пальових фундаментах

- 8. Віталій Ручківський (КНУБА)** ID 126  
Дослідження напружено-деформованого стану утримуючих конструкцій котловану при різних типах фундаментів будинку
- 9. Остап Кашоїда (КНУБА)** ID 135  
Огляд впливу параметрів каркасу будівель та їх жорсткості на перерозподіл зусиль при взаємодії пальових фундаментів з ґрунтовими основами
- 10. Анна Галета (КНУБА)** ID 142  
Дослідження методів визначення параметрів глинистих ґрунтів для їх подальшої ідентифікації
- 11. Микола Комар, Денис Михайловський (КНУБА)** ID 148  
Тришарнірні рами з клеєної деревини підсилені композитними стрічками
- 12. Дмитро Нечипоренко, Людмила Скочко (КНУБА)** ID 150  
Дослідження впливу способів моделювання паль на розподіл зусиль у пальовому фундаменті
- 13. Максим Хоронжевський (КНУБА)** ID 153  
Оцінка впливу технологічного процесу влаштування огорожувальних конструкцій котлованів на сусідню забудову
- 14. Богдан Гриців, Ганна Шпакова (КНУБА)** ID 155  
Технологія підсилення стовпчастих фундаментів з використанням вдавлювальних трубобетонних паль
- 15. Ольга Олексюк\*, Ірина Третяк\*, Тетяна Скорук\*\*, Леонід Скорук\***  
(\*КНУБА, \*\*ТОВ «НВП «КОНСТРУКТИВ»») ID 172  
Дослідження впливу геометричних розмірів перерізу та параметрів армування на межу вогнестійкості для залізобетонної колони
- 16. Володимир Винокур, Дмитро Сморкалов (КНУБА)** ID 184  
Попередньо напружені монолітні залізобетонні конструкції
- 17. Даниїл Прокопенко, Андрій Линник, Ганна Шпакова (КНУБА)** ID 213  
Зведення підземних тунельних об'єктів з використанням пневматичної опалубки
- 18. Олександр П'ятков, Остап Кашоїда (КНУБА)** ID 226  
Підвищення достовірності деформацій глинистих ґрунтів при компресійних випробуваннях

- 19. Антон Чубарев (КНУБА)** ID 227  
Застосування модифікованого метода прямих в розрахунках задач термопружності для пластин з товстими стінками
- 20. Марина Янсонс (КНУБА)** ID 228  
Модифікований метод прямих в статичних задачах вісесиметричних нетонких пластин
- 21. Олександр Марчук (КНУБА)** ID 229  
Модифікований метод прямих для розв'язання актуальних проектних задач, його перспективи і можливості
- 22. Михайло Дауров (КНУБА)** ID 230  
Робота сталевих каркасів багатоповерхових будівель при пожежі з урахуванням пластичних деформацій та її вплив на живучість
- 23. Сергій Білик, Любомир Джанов (КНУБА)** ID 237  
Впровадження курс ВІМ-технологій в металевих конструкціях у навчальний процес в умовах дистанційного навчання
- 24. Олександр Молодід, Руслана Плохута, Іван Мусіяка (КНУБА)** ID 238  
Аналіз методів відновлення залізобетонних пустотних плит
- 25. Катерина Пушкарьова, Костянтин Каверин, Данило Гадайчук, Владислав Мазур (КНУБА)** ID 25  
Трищостійкість портландцементного каменю, модифікованого нанокарбо-натними добавками
- 26. Alla Maistrenko, Oksana Berdnyk, Nataliya Amelina, Oleksandr Konstantynovskyi (КНУБА)** ID 26  
Interaction of dispersed polyvinyl acetate with silicate in finishing materials
- 27. Ярина Шастун, Катерина Пушкарьова, Марина Кочевих, Ольга Гончар (КНУБА)** ID 28  
Особливості рециклінгу полімерних матеріалів
- 28. Іван Марченко, Катерина Пушкарьова, Марина Кочевих, Ольга Гончар (КНУБА)** ID 29  
Оцінка енергоефективності сучасних бетонів та сухих будівельних сумішей
- 29. Ольга Бондаренко<sup>\*,\*\*</sup>, Юрій Цапко<sup>\*\*,\*\*\*</sup>, Олексій Цапко<sup>\*,\*\*</sup>, Віталій Нерода<sup>\*</sup>**  
(\*КНУБА, \*\*НДІВРМ ім. В. Д. Глуховського, \*\*\*НУБІП) ID 41  
Теплофізичні характеристики утвореного шару пінококсу при вогнезахисті текстильного матеріалу



**30. Катерина Пушкарьова, Лариса Терещенко (КНУБА) ID 86**

Вплив нанокарбонатних добавок на властивості кольорових цементів

**31. Вікторія Зозулинець (КНУБА) ID 122**

Розробка складів кислотостійких цементів на основі лужноактивованих в'язучих речовин з використанням червоного шламу

**32. Євгенія Крицька\*, Сергій Білик\*, Володимир Крицький\*\* (\*КНУБА, \*\*АТ «Київський науково-дослідний і проектно-конструкторський інститут «Енергопроект»»)) ID 242**

Аналіз досвіду досліджень поведінки контейнерів для зберігання відпрацьованого ядерного палива в умовах аварійних динамічних навантажень

**33. Володимир Крицький\*, Юрій Гензерський\*\*, Валерій Максименко\*\*\*, Наталія Крицька\*\*\*\* (\*АТ «Київський науково-дослідний і проектно-конструкторський інститут «Енергопроект»», \*\*ТОВ «ЛІРА САПР», \*\*\*ДП «Державний науково-дослідний інститут будівельного виробництва», \*\*\*\*ДП «Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки»)) ID 243**

Розрахункове дослідження здатності фізичних захисних бар'єрів (конструкцій) малих модульних ядерних реакторів (ММЯРУ) в Україні сприймати вплив – забезпечувати безпеку ММЯРУ – при спрацюванні конвенційних боєприпасів (КБ) країни-агресора (концептуальні підходи до виконання дослідження)

**СЕКЦІЯ 4**  
**Інженерні мережі, автоматизовані системи**  
**та екологічні аспекти будівництва**

**01 грудня 2022р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

10:00 – Секційні засідання  
13:00 – Перерва  
14:00 – Секційні засідання

- 1. Юлія Ярмош, Альона Проданчук (КНУБА) ID 21**  
Особливість застосування повітророзподільників при створенні динамічного мікроклімату виробничих приміщень
- 2. Артем Ломако, Віктор Хоружий (КНУБА) ID 24**  
Технологія очистки води з поверхневих водних джерел для водопостачання населених пунктів, критична інфраструктура яких постраждала під час воєнного часу
- 3. Гліб Курочкін, Ярослав Лепський, Тимофій Савич, Олександр Кушка (КНУБА) ID 35**  
Сучасні методи розрахунків окремих споруд на водопровідних очисних станціях
- 4. Денис Бистров (КНУБА) ID 40**  
Стратегія оптимізації нічної механічної вентиляції
- 5. Вячеслав Мойсеєнко (КНУБА) ID 57**  
Аналіз функцій контролерів в системах сонячного нагріву
- 6. Мар'я Сухорська, Максим Марченко, Іван Бабенко, Артем Журавель (КНУБА) ID 65**  
Спрощена методика визначення потрібної площі тонкошарових модулів
- 7. Тетяна Курбанова (КНУБА) ID 67**  
Дослідження судноплавних шлюзів Берга на Гета-каналі у Швеції

- 8. Богдан Горбунов, Олександр Ригарович (КНУБА) ID 75**  
Система вентиляції в енергоефективному будівництві
- 9. Дмитро Барма (КНУБА) ID 81**  
Проектування та розрахунк енергоефективних систем вентиляції та кондиціонування повітря чистих приміщень із використанням сталих параметрів їх зовнішнього мікроклімату
- 10. Дмитро Барилюк (КНУБА) ID 94**  
Аналіз характеристик побутових газових приладів
- 11. Вадим Гелло (КНУБА) ID 101**  
Дослідження закону розсіювання пилу повністю механізованих вибоїв при різних кутах нахилу та метод закритого видалення пилу з вугільної шахти
- 12. Нестан Таварткіладзе, Руслан Ільків (КНУБА) ID 125**  
Застосування принципів зеленого будівництва для забезпечення сталого розвитку екосистеми
- 13. Анастасія Закревська (КНУБА) ID 138**  
Аналіз ефективності використання теплових насосів для житлових будинків
- 14. Владислав Бодак, Іван Кобрін (КНУБА) ID 134**  
Забруднення річок пластиком, виклики сучасності та шляхи вирішення
- 15. Олег Островський, Микола Філінський (КНУБА) ID 139**  
Дослідження особливостей використання фреонових VRF(VRV) систем в холодний період року на опалення
- 16. Yaroslav Rohulskyi, Mykola Samoylenko (KNUCA) ID 156**  
Research of methods of filtering location signals
- 17. Олександр Шаповал (КНУБА) ID 157**  
Використання повітряного теплового насоса в поєднання з гідромодулем для забезпечення потреб опалення та гарячого водопостачання
- 18. Вікторія Білоус, Дар'я Вакуленко (КНУБА) ID 161**  
Дослідження ефективного повітрообміну в Open Space офісах для зменшення ризику інфікування COVID19
- 19. Денис Панчук (КНУБА) ID 179**  
Енергетичний та вартісний аналіз адаптації існуючої будівлі до теплотехнічних вимог ДБН В.2.6-31:2016

**20. Владислав Борисенко (КНУБА) ID 216**

Техніка безпеки та правила монтажу систем опалення вентиляції та кондиціонування

**21. Яна Сегень (КНУБА) ID 219**

Аналіз використання повітряного геліоколектора, як додаткового джерела опалення індивідуального житлового будинку

**22. Євген Вакуленко (КНУБА) ID 231**

Процеси теплообміну в топці твердопаливного енергетичного котла при збагаченні дуттьового повітря киснем

**23. Богдан Козячина (КНУБА) ID 232**

Порівняння методів визначення витрати гарячої води при підборі станції проточного нагріву для вищих навчальних закладів

**24. Катерина Кишман (КНУБА) ID 233**

Дослідження змін процесу теплообміну в топці газового котлоагрегату при збільшенні концентрації кисню в дуттьовому повітрі

**25. Денис Тарасович, Ілля Слісаренко (КНУБА) ID 235**

Дослідження впливу основних параметрів палива на ефективність роботи твердопаливних котлів в тепличному господарстві

**26. Анастасія Суханова (КНУБА) ID 234**

Використання теплоізоляційних плит із поліізоціанурату (PIR) для утеплення фасадів будівель в порівнянні з базальтовою ватою та екструдованим пінополістиролом

**27. Віталій Півень (КНУБА) ID 236**

Експериментальне дослідження теплофізичних властивостей теплоізоляційних матеріалів

**СЕКЦІЯ 5**  
**Будівельні машини і обладнання**

**01 грудня 2022р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

10:00 – Секційні засідання  
13:00 – Перерва  
14:00 – Секційні засідання

**1. Євгеній Коротков (КНУБА) ID 48**

Підходи до організації земляних робіт при експлуатації сучасних машин та механізмів

**2. Володимир Рашківський, Богдан Федішин (КНУБА) ID 54**

Дослідження деформацій просторово орієнтованого ножа динамічної дії при роботі землерийної техніки

**3. Ievgenii Gorbatyuk, Oleksandr Teteriatnyk (КНУБА) ID 121**

Development of mathematical model of tracking hydraulic stabilizer of earthmoving machine

**4. Oleksandr Teteriatnyk, Bogdan Fedyshin (КНУБА) ID 131**

Possibilities of increasing the versatility of excavator equipment

**5. Oleksandr Teteriatnyk, Svitlana Komotska, Anastasiia Khoroshun (КНУБА) ID 132**

Operating device for grinding strong building materials

**6. Нікіта Заложніков, Володимир Воляннюк, Дмитро Міщук (КНУБА) ID 133**

Пристрій для очищення ковша екскаватора від ґрунту

**7. Василь Пригоцький, Ігор Маліцький (КНУБА) ID 136**

Огляд основних параметрів процесу ущільнення бетонної суміші на вібраційних майданчиках і схема керування пневмозбудниками коливань

**8. Вячеслав Ловеїкін, Дмитро Міщук, Євген Міщук (КНУБА) ID 145**

Оптимізація руху маніпулятора встановленого на пружній опорі за критерієм мінімуму середньоквадратичного рушійного моменту приводу

- 9. Євген Міщук (КНУБА)** ID 147  
Аналіз енергетичних критеріїв теорії руйнування пружних матеріалів
- 10. Олег Дєдов, Володимир Слюсар (КНУБА)** ID 151  
Дослідження коливань будівельних споруд при дії технологічних навантажень
- 11. Олег Мусійчук (КНУБА)** ID 164  
Огляд і аналіз обладнання для формування залізобетонних виробів на будівельному майданчику
- 12. Микола Ручинський (КНУБА)** ID 181  
Визначення основних параметрів віброударного режиму виробництва фундаментних блоків
- 13. Іваненко Святослав (КНУБА)** ID 182  
Методика розрахунку основних параметрів механізмів бетоноукладача
- 14. Олексій Проскурін (КНУБА)** ID 185  
Розробка силового приводу рухомої противаги одноківшевого екскаватора
- 15. Олександр Тетерятник, Дмитро Лемішко (КНУБА)** ID 186  
Розробка відвального робочого обладнання землерийної машини
- 16. Юрій Піскун (КНУБА)** ID 187  
Геометричне моделювання самохідного кондуктора для монтажу колон
- 17. Антон Саух (КНУБА)** ID 188  
Розробка робочого обладнання для утримання дорожнього полотна в зимовий період
- 18. Юрій Заєць (КНУБА)** ID 190  
Розробка вантажопідйомного модуля для обслуговування мостових опор
- 19. Олексій Шовкун, Микола Клименко (КНУБА)** ID 220  
Інтенсифікація технологічного процесу змішування сухих будівельних сумішей
- 20. Ігор Гергель (КНУБА)** ID 223  
Дослідження режимів і параметрів обладнання для обробки матеріалів
- 21. Василь Пригоцький (КНУБА)** ID 224  
Дослідження режимів і параметрів вібраційних млинів для диспергації матеріалів
- 22. Олександр Кононенко (КНУБА)** ID 225  
Дослідження логістичної системи руху матеріалів

**СЕКЦІЯ 6**  
**Організація, економіка та менеджмент**  
**в будівництві**

**01 грудня 2022р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

10:00 – Секційні засідання  
13:00 – Перерва  
14:00 – Секційні засідання

**1. Лазарчук Ольга (КНУБА) ID 42**

Застосування гнучких методологій управління інноваційними процесами на підприємствах будівництва

**2. Лазаренко Юлія (КНУБА) ID 46**

Розробка пропозицій щодо функціонування вітчизняних технопарків як полігону проривних інновацій в будівництві

**3. Омеляненко Діана (КНУБА) ID 60**

Особливості просування інновацій на будівельний ринок і формування попиту на них

**4. Омельчук Ангеліна (КНУБА) ID 66**

Причини, структура, види, наслідки конфліктів. Технологія управління конфліктами

**5. Резник Дмитро, Ірина Івахненко, Вадим Поколенко (КНУБА) ID 82**

Теоретичні та прикладні засади "управління за відхиленнями", їх застосування в Будівництві

**6. Оліферук Сергій (КНУБА) ID 114**

Техніко-економічний аналіз як засіб контролю виконання показників виробництва

**7. Тритинник Катерина (КНУБА) ID 127**

Психологічні основи безпечної поведінки персоналу в умовах воєнних дій як чинник забезпечення ефективної організації праці

**8. Катерина Лаврухіна (КНУБА) ID 146**

Аналіз проблем релокації бізнесу на тлі економічних втрат в умовах війни в Україні

**9. Шандра Тетяна (КНУБА) ID 159**

Основні принципи та практики регулярного менеджменту як системи управління компанією

**10. Подойніцин Сергій, Запєчна Юлія (КНУБА) ID 201**

Стратегія будівельного підприємства: чинники впливу зацікавлених сторін на діяльність та результати

**11. Гойко А.Ф., Охріменко О.В. (КНУБА) ID**

Формування фінансової політики підприємства в сучасних умовах

**12. Гойко А.Ф., Ченчик Г.О. (КНУБА) ID 42**

Сутність і підходи щодо критеріїв оцінки економічної безпеки підприємства



**СЕКЦІЯ 7**  
**Інформаційні технології**

**01 грудня 2022 р.**



09:00 – Секційні засідання  
13:00 – Перерва  
14:00 – Секційні засідання

Під'єднатися до конференції  
Платформа Zoom:  
Ідентифікатор: 785 7706 8877  
Код доступу: my7K6j

- 1. Olena Balina\*, Iryna Bezklubenko\*, Yurii Butsenko\*\* (\*KNUCA, \*\*“Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute”)** ID 33  
Technical condition of the building- one stochastic model
- 2. Олена Горда (КНУБА)** ID 34  
Оптимізація реалізації об'єктів будівництва на основі генетичних алгоритмів
- 3. Арсен Осокін, Олена Горда (КНУБА)** ID 37  
Дослідження методів підвищення якості цифрових зображень
- 4. Богдан Циганок, Нікіта Солодей, Олена Горда (КНУБА)** ID 39  
Аналіз застосування нечіткої логіки в системах Data Mining та існуючих програмних засобів її реалізації
- 5. Іванна Ващук, Тетяна Гончаренко (КНУБА)** ID 56  
Використання графічного редактора Adobe Photoshop як цифрового засобу для вдосконалення педагогічної майстерності викладачів
- 6. Олександр Антонюк, Олена Рябчун, Тетяна Гончаренко (КНУБА)** ID 76  
Використання платформи Moodle для адаптації дисципліни «Бази даних» для дистанційної форми навчання
- 7. Віктор Сапаєв, Денис Чернишев, Тетяна Гончаренко (КНУБА)** ID 77  
Цифровізація міського середовища на основі інтеграції сучасних інформаційних технологій
- 8. Євген Ньюкало, Євгенія Шабала (КНУБА)** ID 79  
Сучасні програми для створення програмного забезпечення

9. **Дмитро Піддубний, Євгенія Шабала (КНУБА)** ID 89  
Тестування, як засіб підвищення надійності програмного забезпечення
10. **Данило Серeda, Юлія Рябчун (КНУБА)** ID 93  
Розвиток просторового інтелекту за допомогою доповненої реальності
11. **Kateryna Kyivska (KNUCA)** ID 98  
The specifics of the combination of blockchain technology and BIM-technology
12. **Ігор Босенко\*, Роман Пасько\*\*, Світлана Теренчук\* (\*КНУБА, \*\*КНДІ судових експертиз МЮУ)** ID 137  
Дослідження можливостей BIM-технології у процесі відбудови України
13. **Богдан Філіпович, Тетяна Гончаренко (КНУБА)** ID 144  
Контроль якості знань в системах дистанційного навчання
14. **Максим Делембовський, Борис Корнійчук (КНУБА)** ID 152  
Технологія OSINT як складова розвідки в кібербезпеці
15. **Анна Любушкіна, Тетяна Гончаренко (КНУБА)** ID 177  
Розробка та організація баз даних для будівельних компаній
16. **Ihor Berezutskyi, Svitlana Tsiutsiura, Nataliia Popovych (KNUCA)** ID 192  
Advantages of microservices architecture
17. **Анна Алієва, Микита Верба, Світлана Цюцюра, Андрій Єрукаєв (КНУБА)** ID 194  
Дослідницький аналіз даних, його користь та застосування
18. **Андрій Бражанюк, Олексій Лисицін, Сергій Данилишин (КНУБА)** ID 196  
Дослідження протоколів взаємодії пристроїв інтернету речей (IoT)
19. **Віталій Гилюк, Віталій Литвиненко, Олександр Поплавський, Павло Крук (КНУБА)** ID 197  
Застосування хмарних технологій у базах даних
20. **Микола Цюцюра, Євгеній Гончаренко (КНУБА)** ID 198  
Основні аспекти впровадження системи електронного документообігу в межах ЗВО
21. **Олександр Дашкевич\*, Олена Криворучко\*\* (\*КНУБА, \*\*КНТЕУ)** ID 199  
Система безпеки персональних даних користувача на веб-додатках

- 22. Сергій Бугера, Костянтин Істомін, Олена Бондар, Тетяна Мединська (КНУБА) ID 200**  
Дослідження зливів даних в Китаї та Індонезії
- 23. Andrii Kasianchuk, Ihor Rusan, Mykola Tsiutsiura (KNUCA) ID 203**  
A blockchain architecture for industrial applications
- 24. Іван Кучко, Микола Цюцюра, Лі Тао (КНУБА) ID 204**  
Біометрична автентифікація за допомогою криптологічного аватару користувача
- 25. Олексій Мацієвський, Микола Цюцюра, Лі Тао (КНУБА) ID 206**  
Проблематика тестування програмного забезпечення
- 26. Михайло Стівбун, Олександр Терентьєв, Тамара Лященко (КНУБА) ID 207**  
GitHub та GitLab, як провідні вебсервіси контролю версій
- 27. Владислав Сусідко, Нікіта Панагода, Олександр Сахно, Андрій Єрукаєв (КНУБА) ID 208**  
Дослідження нереляційних систем баз даних
- 28. Владислав Ткаченко, Наталія Костишина, Микола Цюцюра, Надія Русан (КНУБА) ID 209**  
Сучасні технології в будівництві
- 29. Роман Нечипорук, Микола Цюцюра, Сергій Данилишин (КНУБА) ID 210**  
Модель багатосценарної організації навчального процесу у вищих навчальних закладах
- 30. Юлія Нечипорук, Андрій Білощицький, Світлана Білощицька (КНУБА) ID 211**  
Дослідження наукометричних баз даних
- 31. Андрій Показной (КНУБА) ID 214**  
Використання 3D-принтерів в умовах війни
- 32. Yuliia Luzina, student. Svitlana Tsiutsiura, Denys Chernyshev, Andrii Yerukaiev (KNUCA) ID 215**  
Generative and instrumental approaches to the problem of automation of design and creativity
- 33. Yovko Mykola, Mykola Tsiutsiura, Nataliia Kostyshyna (KNUCA) ID 217**  
Analysis of the integration of artificial intelligence systems in the field of medicine

**СЕКЦІЯ 8**  
*Історичні, соціо-культурні, політико-правові  
та філософські аспекти розвитку архітектури  
і будівництва*

**01 грудня 2022р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

09:00 – 14:00 Секційні засідання

- 1. Америкізе Олександра (КНУБА) ID 31**  
Культура як засіб національної самоідентифікації
- 2. Кривошей Олександра (КНУБА) ID 32**  
Проблема руйнацій пам'яток архітектури під час війн в Україні (1914–1918, 1939–1945, 2014–2022)
- 3. Романович Роман (КНУБА) ID 51**  
Антиукраїнська політика російської влади: причини та наслідки
- 4. Жигаренко Олександра (КНУБА) ID 64**  
Консолідація української нації в умовах агресії російської федерації в 2014–2022 рр.
- 5. Качур Діана (КНУБА) ID 69**  
«Гібридна» війна в Україні: новітні інструменти агресії чи старі прийоми радянсько-української війни 1917–1921 років?
- 6. Дорогань Дарина (КНУБА) ID 73**  
Позиція та участь представників Української Православної Церкви (Московського патріархату) в російсько-українській війні 2014-2022 рр.
- 7. Діденко Поліна (КНУБА) ID 97**  
Будапештський меморандум: сподівання і реальність
- 8. Бубнова Анастасія (КНУБА) ID 128**  
Як історичні події відбилися на архітектурі ренесансу міста Лева
- 9. Вовчак Єва (КНУБА) ID 149**  
Формування українських офіцерських кадрів: проблеми і перспективи

- 10. Марущенко Катерина (КНУБА)** ID 171  
Занепад українського села як елементу творення національної індивідуальності
- 11. Корф Марія (КНУБА)** ID 173  
Участь колишніх радянських політв'язнів у революційних процесах наприкінці 1980-х років
- 12. Коровка Дар'я (КНУБА)** ID 174  
Дослідження внеску караїмів в українську культуру
- 13. Лисенко Анастасія (КНУБА)** ID 175  
Пам'ятки української історії на вулиці Хрещатик в Києві
- 14. Михеєва Вікторія (КНУБА)** ID 183  
Відновлення зруйнованих в ході війн будинків в різних країнах: порівняний аналіз
- 15. Хатян Олена (КНУБА)** ID 191  
Передумови козацького бароко
- 16. Луганова Поліна (КНУБА)** ID 193  
Нереалізовані проекти в часи забудови Києва (або як змінювалась архітектура міста в радянські часи)
- 17. Гапонюк Анна (КНУБА)** ID 195  
Історія розвитку будівельного законодавства в незалежній Україні
- 18. Баранова Олександра (КНУБА)** ID 212  
Культурна окупація, як частина російської агресії проти України
- 19. Гузій Варвара (КНУБА)** ID 218  
Вплив результатів російсько-української війни 2014–2022 рр. на систему міжнародної безпеки
- 20. Korchova Halina, Borodin Andriy (КНУБА)** ID 240  
Clip thinking as a scientific and methodological problem in professional education

**СЕКЦІЯ 9**  
*Новітні вектори трансформації будівельного  
сектору: домінанти життєвого циклу*

**01 грудня 2022р.**



[Під'єднатися до конференції](#)

10:30 – Секційні засідання  
16:00 – Експозиційна програма

- 1. Maryna Klymchuk, Tetiana Pina (KNUCA) ID 189**  
Compensatory Financing of the Projects in the Post-War Recovery of Economics
- 2. Юлія Сиволап, Вікторія Титок (КНУБА) ID 117**  
Аналіз зарубіжного досвіду щодо оцінювання витрат життєвого циклу об'єкта будівництва
- 3. Андрій Росинський, Богдан Цеба, Любомир Хміль (КНУБА) ID 180**  
Можливості розвитку економічного потенціалу девелоперської компанії на ринку віртуальних активів

# «BUILD-MASTER-CLASS-2022»

Київський національний університет будівництва і архітектури,  
Україна, Київ, просп. Повітрофлотський, 31  
[www.bmc-conf.com](http://www.bmc-conf.com), e-mail: [info@bmc-conf.com](mailto:info@bmc-conf.com)

Робоча програма міжнародної науково-практичної конференції  
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

## **Редактори:**

Катерина Лаврухіна, Сергій Кожедуб,  
Василь Підлуцький, Володимир Скочко

