

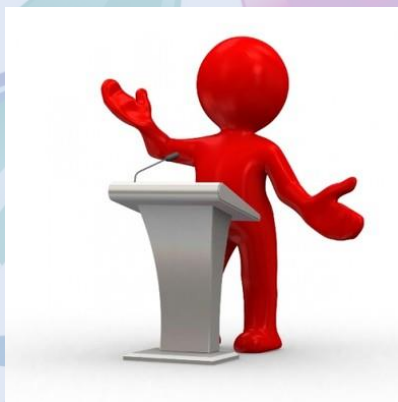
**КАФЕДРА КОМП'ЮТЕРНОЇ
МАТЕМАТИКИ ТА
ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ**

Fbfg



**Тематичні напрямки роботи
платформи конференції (секції):**

1. КОМП'ЮТЕРНА МАТЕМАТИКА:
ТРАДИЦІЙНІ ТА ІННОВАЦІЙНІ
ВИМІРИ
2. КІБЕРБЕЗПЕКА ТА АНАЛІТИКА:
ВІТЧИЗНЯНИЙ І ЗАКОРДОННИЙ
ДОСВІД
3. ЦИФРОВА КУЛЬТУРА:
АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ УПРАВЛІННЯ
І РОЗВИТКУ



МЕТА КОНФЕРЕНЦІЇ -
*генерація ідей щодо ефективного
розвитку та аналітичного
забезпечення інформаційних
технологій у кіберпросторі як
системоутворюючих в
інноваційному проєктуванні
післявоєнного відновлення України*



*17-18 травня
2023 року
М.Київ*

Умови участі у конференції

*Матеріали конференції
публікуватимуться після завершення
роботи конференції.*

*Оргкомітет залишає за собою
право редакції авторського тексту або
відхилення публікації.*

*Збірник наукових праць та програму у
електронному вигляді буде надіслано
електронною поштою.*

Робочі мови конференції:
українська, англійська.

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І
НАУКИ УКРАЇНИ**
**КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ВАДИМА ГЕТЬМАНА**



**ІНСТИТУТ ІНФОРМАЦІЙНИХ
ТЕХНОЛОГІЙ В ЕКОНОМІЦІ**
**КАФЕДРА КОМП'ЮТЕРНОЇ
МАТЕМАТИКИ ТА
ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ**



**ЮВІЛЕЙНА 90-а ЩОРІЧНА
СТУДЕНТСЬКА НАУКОВА
КОНФЕРЕНЦІЯ**

**«ІННОВАЦІЙНІ ПРОЄКТИ
ДЛЯ ПІСЛЯВОЄННОГО
ВІДНОВЛЕННЯ ТА
РОЗВИТКУ УКРАЇНИ»**

**Шановні колеги, молоді вчені,
студенти!**

**КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ВАДИМА ГЕТЬМАНА**

запрошує Вас взяти участь у роботі
Ювілейної 90-ї щорічної студентської
наукової конференції

**„ІННОВАЦІЙНІ ПРОЄКТИ ДЛЯ
ПІСЛЯВОЄННОГО ВІДНОВЛЕННЯ
ТА РОЗВИТКУ УКРАЇНИ”**



**ННІ «Інститут інформаційних
технологій в економіці»**

**Кафедра
комп'ютерної математики
та інформаційної безпеки**

Платформа

**„АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
У КІБЕРПРОСТОРІ”**

**Форма організації роботи платформи
- дистанційна
(для синхронної форми роботи – дата і
час засідання та Zoom-посилання
зазначені в Програмі конференції)**

Для участі в конференції необхідно
не пізніше 8 травня 2023 р.
надіслати до наукового керівника та
оргкомітету електронною поштою текст
тез, заявку на участь у конференції.

Організаційний комітет конференції:

Джалладова І.А. – голова, доктор фізико-
математичних наук, завідувач кафедри
комп'ютерної математики та інформаційної
безпеки.

Бегун А.В. – кандидат економічних наук,
професор кафедри комп'ютерної
математики та інформаційної безпеки.

Камінський О.Є. – доктор економічних
наук, доцент кафедри комп'ютерної
математики та інформаційної безпеки.

Дем'яненко В.В. – кандидат економічних
наук, доцент кафедри комп'ютерної
математики та інформаційної безпеки.

Гладка Ю.А. – кандидат фізико-
математичних наук, доцент кафедри
комп'ютерної математики та інформаційної
безпеки.

Корзаченко О.В. – кандидат економічних
наук, доцент кафедри комп'ютерної
математики та інформаційної безпеки.



Контакти:

Адреса оргкомітету:
м. Київ, вул. Дегтярівська, 49-г; 7поверх;
e-mail: kmib@kneu.edu.ua

Контактні особи: Олександр Барташ
e-mail: petrgabriluch@gmail.com

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ

Тези доповідей, що містять
мінімальну кількість формул і графіків,
обсягом **не більше трьох сторінок**
формату А4, повинні бути надруковані у
текстовому редакторі Microsoft Word.
Шрифт Times New Roman, кегель – 12,
міжрядковий інтервал – 1.15, поля з усіх
боків – 20 мм.

Формули розташовувати по центру,
нумерацію здійснювати по правому краю.
При наборі формул використовувати
вбудований у MS Word редактор формул.

Всі рисунки повинні бути згруповані
як єдиний об'єкт.

Рукопис тез доповіді повинен бути
ретельно відредагований.

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕННЯ:

Праворуч – прізвище та ініціали
автора напівжирним курсивом, 9 кегель.
Нижче курсивом, 9 кегель, через один
інтервал – назву спеціальності, курс, повну
назву навчального закладу. Нижче
курсивом, 9 кегель, через один інтервал –
науковий ступінь, звання, прізвище та
ініціали наукового керівника. Нижче, через
два інтервали – Назву доповіді друкувати
великими жирними літерами, 12 кегель,
симетрично до тексту.

ПРИКЛАД ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДІ:

Барсук М.В.

«Кібербезпека», 4 курс

*Київський національний економічний
університет імені Вадима Гетьмана*

*Науковий керівник – к.е.н., доцент кафедри
комп'ютерної математики та інформаційної безпеки*

Котіна Г.М.

**ФІСКАЛЬНА ДЕЦЕНТРАЛІЗАЦІЯ:
ОСОБЛИВОСТІ ІМПЛЕМЕНТАЦІЇ В УКРАЇНІ**

Текст тез ...

Література