

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАДИМА ГЕТЬМАНА  
ІНСТИТУТ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ЕКОНОМІЦІ  
НАУКОВИЙ ПАРК КНЕУ  
PHILIPPS UNIVERSITÄT MARBURG (НІМЕЧЧИНА)  
OLD DOMINION UNIVERSITY (США)  
SUSTAINABILITY INNOCENTER (ШВЕЦІЯ)  
UNIwersytet w Białymstoku (ПОЛЬЩА)



## «ЦИФРОВА ЕКОНОМІКА»

IV МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ

11 - 12 червня 2026 року

*(I-й інформаційний лист)*

КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАДИМА ГЕТЬМАНА  
УКРАЇНА, м. КИЇВ

### НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

- Цифрові трансформації економіки та державного управління
- Моделювання та аналіз даних в економіці
- Штучний інтелект в економіці, бізнесі та управлінні
- Методи машинного та глибокого навчання у дослідженнях цифрової економіки
- Смарт-аналітика та кібербезпека бізнесу
- Штучний інтелект у парадигмі сучасної освіти

**Форма участі** - онлайн з публікацією тез доповідей в електронному збірнику.

*Участь у конференції безкоштовна.*

## Шановні колеги!

Запрошуємо взяти участь у роботі IV міжнародної науково-практичної конференції «**ЦИФРОВА ЕКОНОМІКА**», яка відбудеться 11-12 червня 2026 року у Київському національному економічному університеті імені Вадима Гетьмана (Україна, м. Київ).

**Робочі мови конференції:** українська, англійська.

### ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

#### Голова програмного комітету:

**Лук'яненко Дмитро**, д.е.н., професор, ректор КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна.

#### Члени програмного комітету:

**Антонюк Лариса**, д.е.н., професор, проректор з наукової роботи КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Сільченко Марина**, к.е.н., доцент, проректор з науково-педагогічної роботи та цифрової трансформації КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Ващаєв Сергій**, к.е.н., доцент, директор навчально-наукового інституту «Інститут інформаційних технологій в економіці КНЕУ імені Вадима Гетьмана», Україна;

**Великоіваненко Галина**, к.ф.-м.н., професор, завідувач кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Джалладова Ірада**, д.ф.-м.н., професор, завідувач кафедри системного аналізу та кібербезпеки КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Іванець Ірина**, к.е.н., доцент інституційної економіки Philipps Universität Marburg, Німеччина;

**Іщук Ярослава**, к.е.н., доцент, доцент кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Красюк Юлія**, к.пед.н., доцент, завідувач кафедри інформатики та системології КНЕУ імені Вадима Гетьмана, координатор Інституту дистанційної освіти, Україна;

**Кмитюк Тетяна**, к.е.н., доцент, доцент кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Мазур Маргарита**, к.е.н., доцент, доцент кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Майоре Гінта**, доктор технічних наук, генеральний директор компанії EcoIGM Ltd, Латвія;

**Матвійчук Андрій**, д.е.н., професор, професор кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, генеральний директор Наукового парку КНЕУ, Україна;

**Осипова Ольга**, к.е.н., доцент, доцент кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Петухова Олена**, старший викладач кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Піскунова Олена**, д.е.н., професор, професор кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Покойовий Майкл**, Ph.D., доцент кафедри науки про дані, науковий співробітник Школи статистики науки про дані, Old Dominion University, США;

**Притоманова Ольга**, д.ф.-м.н., професор, професор кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Ружечкова Мирослава**, професор, Uniwersytet w Białymstoku, Республіка Польща;

**Скіцько Володимир**, к.е.н., доцент, доцент кафедри штучного інтелекту, моделювання та статистики КНЕУ імені Вадима Гетьмана, Україна;

**Фомічов Олександр**, керівник проєктів Sustainability InnoCenter, Швеція.

## ПОДАННЯ ДОКУМЕНТІВ ДЛЯ УЧАСТІ У КОНФЕРЕНЦІЇ

Для участі в роботі конференції необхідно до **22 травня 2026 року включно** зареєструватися та прикріпити тези доповіді у форматі \*.doc або \*.docx у [реєстраційній формі](#).

## ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

1. До друку приймаються роботи, підготовлені однією з двох робочих мов конференції - українською або англійською, у редакторі Microsoft Word (формат \*.doc або \*.docx). Файл має бути названий прізвищем автора (латинськими літерами).
2. Обсяг матеріалів повинен складати 3 - 5 сторінок А4 (включаючи рисунки, таблиці та список використаних джерел). Сторінки не нумеруються.
3. Поля тексту: верхнє - 20 мм , нижнє - 20 мм , ліве - 20 мм , праве - 20 мм ; абзацний відступ - 1,25 см. Шрифт Times New Roman, розмір - 14 пт, інтервал – 1,5.
4. При підготовці матеріалів дотримуються наступних правил:
  - 4.1. Прізвище та ініціали автора, науковий ступінь, вчене звання, місце роботи вказується у правому верхньому куті з одинарним інтервалом. Прізвище (прізвища) авторів виділяються жирним шрифтом.
  - 4.2. Через один рядок великими літерами друкується назва тез доповіді (жирний шрифт, одинарний інтервал)
  - 4.3. Через один рядок друкується основний текст тез (шрифт звичайний, інтервал – 1,5).
  - 4.4. Список використаних джерел наводиться у кінці тексту мовою оригіналу (шрифт звичайний, інтервал – 1,5) за міжнародним бібліографічним стандартом АРА-2010.
5. Формули, рисунки, таблиці повинні мати наскрізну нумерацію. Не нумеруються формули, якщо на них немає посилання в тексті. Оформлення посилань подаються в форматі АРА-2010.
6. Формули повинні бути набрані за допомогою редактора формул (внутрішній редактор формул в Microsoft Word для Windows). Не допускається використання формул у вигляді зображень (сканів). Великі формули необхідно розбити на декілька рядків.
7. Таблиці допускається друкувати шрифтом розміром 12пт з одинарним інтервалом. Нумерацію таблиці слід вирівнювати по правому краю.
8. Рисунки подаються у вигляді об'єктів (скани зображень не допускаються). Нумеруються та підписуються рисунки знизу.

## ДО ВІДОМА АВТОРІВ

1. Матеріали конференції друкуються у редакції автора. Відповідальність за зміст та оригінальність тексту несе автор.
2. Від одного автора можна подати не більше трьох тез. Кількість авторів однієї публікації не більше чотирьох.
3. Програмний комітет залишає за собою право відхилити від участі матеріали, що не відповідають напрямам роботи конференції, вимогам до оформлення або такі, що подані несвоєчасно.
4. Роботи студентів друкуються тільки у співавторстві з науковим керівником.
5. Остаточне рішення щодо рекомендації надісланих робіт до друку залишається за організаційним комітетом.

По завершенню конференції орієнтовно до 3 липня збірник її матеріалів буде розміщений в електронній бібліотеці КНЕУ імені Вадима Гетьмана як електронне видання. Збірнику матеріалів конференції буде присвоєно DOI.

За результатами роботи конференції учасникам, які будуть присутні на пленарному та секційних засіданнях, за бажанням буде надіслано електронний сертифікат про участь із зазначенням обсягу підвищення кваліфікації (**15 годин – 0,5 кредита ECTS**) безкоштовно.

## КОНТАКТИ

Модератор – ОСИПОВА Ольга Ігорівна

Тел.: +38 (073) 155 3740

E-mail: [digital\\_economy@kneu.edu.ua](mailto:digital_economy@kneu.edu.ua)