



Маєш амбіції  
кар'єрного  
зростання та  
бажаєш отримати  
**ВИСОКОКЛАСНУ ОСВІТУ**

Термін навчання – **1 рік 4 місяці**

Форма навчання – **денна**

Вартість навчання – **54200 грн**

(за рік, станом на 2025/2026 навч. р.)

**Зроби інвестиції  
В СВОЄ  
МАЙБУТНЄ**

### КОНТАКТИ

Веб сайт кафедри:

<https://statistics.hneu.edu.ua>

Соціальні мережі:

<https://www.facebook.com/stat.forecasting>

<https://instagram.com/kafstathneu?igshid=hxmgjxgz37jo>

<https://www.youtube.com/@business-analutics-hneu/about>

Телефон для довідок:

+38 (066) 311-86-84 +38 (095) 167-85-96



Кафедра  
Статистики і  
Економічного  
Прогнозування

## **АНАЛІТИКА ДАНИХ В ЕКОНОМІЦІ (БІЗНЕС-СТАТИСТИКА І АНАЛІТИКА)**

Освітня програма

**Спеціальність С1-  
Економіка та міжнародні  
економічні відносини**

ХНЕУ ім. С. Кузнеця





## 21 століття - феномен ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ

Впровадження цифрових технологій в усі сфери життя: від взаємодії між людьми до промислових виробництв, від предметів побуту до дитячих іграшок, одягу тощо.

Трансформація біологічних та фізичних систем у кібер-біологічні та кіберфізичні (об'єднання фізичних та обчислювальних компонентів).

Перехід діяльності з реального світу у світ віртуальний (онлайн).

## АНАЛІТИК

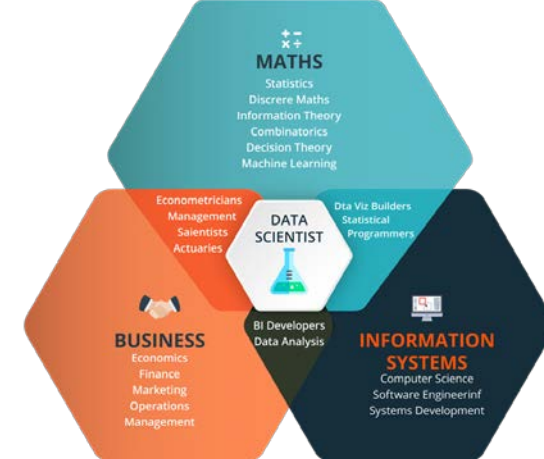
це нова генерація діджитал професіоналів, що знаходять проблеми бізнесу та вирішують їх, які потрібні будь-якій організації - від органів державного управління до ІТ-компаній

## Кваліфікаційний портрет АНАЛІТИКА

**Data Analyst** перетворюють дані в інформацію. Вони відіграють життєво важливу роль, роблячи дані дієвими для осіб, які приймають рішення.

**Data Scientist** проводить аналіз даних, моделює та інтерпретує їх, формує основу прийняття рішень.

**Business Analyst** управляє бізнес-процесами та пропонує найліпше рішення щодо підвищення конкурентоспроможності та вартості бізнесу.



## Що потребує ринок праці від АНАЛІТИКА?

Розуміння сутності економічних процесів будь-яких видів діяльності;

Бізнес-орієнтоване мислення;

Вміння структурувати та аналізувати BIG DATA;

Високий рівень використання інформаційних технологій, хмарних сервісів, інструментів Data Mining, Machine & Deep Learning, сучасних засобів візуалізації;

Готовність завжди та швидко вчитися;

Відповідальність, креативність, аналітичний склад розуму



## Хто ми такі

Бізнес аналітик  
Аналітик даних  
Data Scientist  
Аналітик Big Data  
Бізнес-аналітик з цифрової інформації  
Аналітик з підтримки бізнесу  
Менеджер з розробки бізнес-процесів  
Ексел-аналітик баз даних  
Кредитний аналітик корпоративного бізнесу  
Бізнес-аналітик з розвитку клієнтів  
Аналітик зі збору інформації

## Як стати студентом?

На базі освітнього ступеня «Бакалавр», «Магістр» будь-якої спеціальності

Етапи вступної кампанії та перелік документів:

<https://pk.hneu.edu.ua/magistr>

## ОСВІТА ІНТЕГРОВАНА У ВАШ ПРОФЕСІЙНИЙ РИТМ

### Що ви будете вивчати?

- Дані та методи прийняття рішень
- Методи та програмні засоби аналізу Big Data
- Моніторинг діяльності бізнес-структур та організацій
- Методи сучасної бізнес аналітики
- Цифрова бізнес аналітика: Power BI
- Спеціальні мови програмування для бізнес аналітиків



## Переваги освітньої програми

- **Якісне навчання**, що поєднує знання в галузях економіки, менеджменту та інформаційних технологій;
- Використання практико-орієнтованого підходу через застосування у навчанні case-study, workshops, тренінгів, ділових ігор;
- Навчання за актуальною програмою, що гарантує **100% затребуваність на ринку праці**;
- Надання знань без зайвого академізму на засадах **партнерства між студентом та викладачем**