



Маєш амбіції
кар'єрного
зростання та
бажаєш отримати
висококласну освіту

Термін навчання – **1 рік 4 місяці**

Форма навчання – **денна**

Вартість навчання – **33400 грн**

(за рік, станом на 2024/2025 навч. р.)

Ніколи не занадто
рано і не занадто пізно
зробити 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

БІЗНЕС- СТАТИСТИКА І АНАЛІТИКА

Освітня програма

Спеціальність С1-
Економіка та міжнародні
економічні відносини
(за спеціалізаціями)

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).

БІЗНЕС-АНАЛІТИК

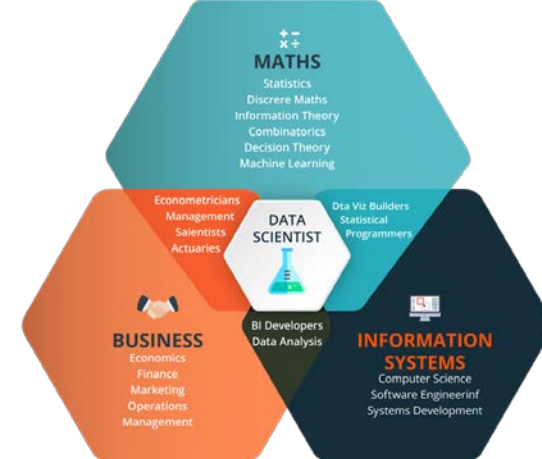
це нова генерація діджитал професіоналів, що знаходять проблеми бізнесу та вирішують їх, які потрібні будь-якій організації - від органів державного управління до ІТ-компаній

Кваліфікаційний портрет БІЗНЕС АНАЛІТИКА

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

Data Engineer створюють програмні оболонки для візуалізації даних та результатів їх обробки.

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



Що потребує ринок праці від БІЗНЕС-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



Як стати студентом?

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

Етапи вступної кампанії:
<https://pk.hneu.edu.ua/kalendar-magistriv/>

Перелік документів:
<https://www.hneu.edu.ua/vstup-za-osvitnim-stupenem-magistra/perelik-dokumentiv-dlya-vstupu/>



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

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**