



Кафедра  
Статистики і  
Економічного  
Прогнозування



## СУЧАСНИЙ АНАЛІТИК

це фахівець, що знаходить проблеми бізнесу та усуває їх, пропонує найліпше рішення щодо конкурентоспроможності кампанії...

це фахівець, що **ПОТРІБЕН** БУДЬ-ЯКІЙ ОРГАНІЗАЦІЇ



## БАЖАЄТЕ ДІЗНАТИСЯ ПРО НАС ДЕТАЛЬНІШЕ

Веб-сайт кафедри:  
<https://statistics.hneu.edu.ua/>

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

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

Контакти:  
+38 (066) 311-86-84; +38 (050) 630-24-36

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

### ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

Спеціальність С1-  
Економіка та міжнародні  
економічні відносини



## ЩО ПОТРЕБУЄ СУЧАСНИЙ РИНОК?

- ✓ розуміння сутності економічних процесів будь-яких видів діяльності;
- ✓ бізнес-орієнтоване мислення;
- ✓ володіння знаннями в галузі Agile, Scrum, Waterfall та інших методологій управління проектами;
- ✓ високий рівень використання MS Office, Google Sheets, Google Analytics, Power BI, Tableau та інструментів хмарних сервісів;
- ✓ готовність завжди та швидко вчитися;
- ✓ відповідальність, ініціативність, аналітичний склад розуму



## ВИ БУДЕТЕ ВМІТИ:

- ✓ оцінювати й аналізувати діяльність фірм та організацій за допомогою сучасних ІТ – технологій;
- ✓ застосовувати Data Science задля успішного ведення бізнесу;
- ✓ формувати репортінги для топ-менеджменту кампаній з використанням BIG DATA технологій;
- ✓ вміти працювати в команді;
- ✓ спілкуватися англійською мовою та самовдосконалюватися протягом життя.



## ВИПУСКНИКИ ОСВІТНОЇ ПРОГРАМИ ПРАЦЮЮТЬ:

- ✓ аналітиками даних;
- ✓ бізнес-аналітиками ІТ-компаній;
- ✓ аналітиками BI;
- ✓ менеджерами проектів;
- ✓ фахівцями-аналітиками інформаційно-аналітичних підрозділів Міністерств та відомств, підприємств та організацій будь-яких секторів економіки, регіональних й національних органів статистики;
- ✓ керівниками start-up;
- ✓ аналітик з підтримки бізнесу



## ПРОГНОЗ ЗАТРЕБУВАНОСТІ АНАЛІТИКА НА РИНКУ ПРАЦІ

За даними Бюро статистики праці США, за прогнозами, зайнятість спеціалістів з комп'ютерно-інформаційних та аналітичних досліджень, у тому числі аналітиків, зростає на 11% з 2019 р. по 2025 р., швидше, ніж в середньому по всіх професіях. Фахівці Data Analytics користуються чудовими перспективами на роботу, оскільки багато компаній повідомляють про труднощі у пошуку цих висококваліфікованих працівників.



Якщо ви бажаєте бути успішними у професії та житті, маєте амбіції кар'єрного зростання та бажання отримати якісну освіту світового рівня обирайте

### **АНАЛІТИКУ ДАНИХ В ЕКОНОМІЦІ**

в ХНЕУ ім. С. Кузнеця

**Вимоги вступу:** <https://pk.hneu.edu.ua/bakalavr/>