



**АНАЛІЗ  
ТЕНДЕНЦІЙ РОЗВИТКУ СПЕЦІАЛЬНОСТІ ТА РИНКУ ПРАЦІ  
ДЛЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ  
«ЕКОНОМІЧНА АНАЛІТИКА»  
ПЕРШОГО (БАКАЛАВРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ  
СПЕЦІАЛЬНОСТІ 051 «ЕКОНОМІКА» У 2021-2022 РОКАХ**

*Період дослідження 2021-2022 рр., станом на 01.09.2022 р.*

В ході підготовки ОПП зі спеціальності 051 «Економіка» проаналізовано стан і тенденції попиту на ринку праці.

Невпинне ускладнення зовнішнього середовища, зміни на ринку праці, високий рівень конкуренції на різних рівнях: зменшення обсягу бізнесу та зростання безробіття, між видами економічної діяльності, регіональної, глобальної, висувають нові економічні та соціальні виклики до підготовки економічних аналітиків для підприємств. Це мають бути фахівці з навичками обробки та аналізу даних, що допомагає вирішувати проблеми з оцінкою ринку, попиту та прогнозуванням тенденцій, спроможні оперативно розробляти стратегії виживання та відновлення бізнесу, здатні до постійного генерування нових знань, що можливо завдяки належному рівню наукової підготовки.

Згідно з "Future of Jobs", найбільшим попитом серед працівників у майбутньому будуть користувачі навичками аналізу даних. До 2025 року трансформація, яку проводять компанії, призведе до зміни набору навичок, необхідних працівникам.

За результатами аналізу кваліфікаційних вимог до аналітиків, що оприлюднено на найбільших в Україні сайтах вакансій (<https://www.robota.ua>, <https://djinni.co/>, <https://dou.ua/>, <https://www.work.ua>, <https://www.jobs.ua>). Згідно з якими, стратегічними цілями є збільшення попиту на таких фахівців як економічні аналітики в усіх професійних сферах, що зумовлено розвитком цифрових технологій, збільшенням обсягу даних та потребою у прийнятті ефективних стратегічних рішень для розвитку компаній та бізнесу.



Економічні аналітики, в свою чергу, користуються більшим попитом як на ринку праці України, так і світовому через низку причин, зокрема:

- ❑ Україна стикається з різними викликами, які потребують аналізу великих обсягів даних. Економічні аналітики навчаються інтерпретувати ці дані та виносити інсайти, що допомагає вирішувати практичні завдання;
- ❑ економічна аналітика надає більш гнучкі навички, оскільки охоплює аналіз даних, статистику, програмування та стратегічний аналіз. Це робить фахівців більш адаптованими до різних галузей;
- ❑ економічні аналітики можуть працювати в різних галузях, включаючи фінанси, урядові компанії, бізнес-консалтинг та інші. Це збільшує шанси на працевлаштування та кар'єрний ріст;
- ❑ аналіз даних стає все більш важливим у різних галузях, включаючи бізнес та громадську сферу. Економічні аналітики можуть займати ключове місце в цьому процесі;
- ❑ зміни в економіці та бізнес-середовищі потребують від фахівців з економічних дисциплін здатності адаптуватися та швидко реагувати на нові виклики. Економічна аналітика сприяє розвитку цих навичок.

Про більший попит для економічних аналітиків, ніж для економічних кібернетиків також свідчать вакансії, оприлюдненні на найбільших в Україні сайтах вакансій <https://www.robota.ua>, <https://djinni.co/>, <https://dou.ua/>, <https://www.work.ua>, <https://www.jobs.ua>.

Джерело	Кількість вакансій по економічній аналітиці	Кількість вакансій по економічній кібернетиці
DOU.ua	16 700	46
Djinni	7 199	0
Robota.ua	2 897	0
Work.ua	647	46
Jobs.ua	42	2



**Національний технічний університет  
України «Київський політехнічний  
інститут імені Ігоря Сікорського»**

**Факультет менеджменту та маркетингу**

**КАФЕДРА ЕКОНОМІЧНОЇ КІБЕРНЕТИКИ**



В ході аналізу тенденцій ринку праці, спостерігається збільшення попиту на фахівців, які мають аналітичні навички в різних сферах бізнесу і економіки. Це пов'язано з розвитком цифрових технологій, збільшенням обсягу даних та потребою у прийнятті ефективних стратегічних рішень. Сучасні підприємства все більше спрямовують свою діяльність на аналіз даних для покращення продуктивності та прибутковості. Це означає, що вони потребують фахівців, які можуть ефективно аналізувати економічні дані та надавати рекомендації на основі цього аналізу. У світі високотехнологічних інновацій та міжнародної торгівлі глобальна конкуренція стає все жорсткішою. Фахівці з економічного аналізу можуть допомогти компаніям розуміти глобальні тенденції та ризики.

Економічна аналітика надає фахівцям більш широкий спектр навичок, включаючи аналітику даних, статистику, програмування та стратегічний аналіз. Розуміння та інтерпретування економічних даних в контексті реальних бізнес-проблем надає фахівцям застосовувати професію в багатьох сферах, включаючи промисловість, фінанси, маркетинг, логістику, громадську політику та інші. Це робить випускників з цією спеціалізацією більш універсальними на ринку праці.

З огляду на сучасні тенденції на ринку праці в вересні 2022 року та з урахуванням ширшого спектру навичок та можливостей, які надає економічна аналітика, можна вважати, що ця спеціалізація стає актуальнішою та перспективнішою порівняно з економічною кібернетикою для бакалаврів у 2022 році. Економічна аналітика допоможе студентам розвинути навички, які відповідають потребам сучасного ринку праці та забезпечує більше можливостей для кар'єрного зростання та успіху.