

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Економічна аналітика»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 051 «Економіка»
галузі знань 05 «Соціальні та поведінкові науки»

Представлена на рецензію програма «Економічна аналітика» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 051 «Економіка» у КПІ ім. Ігоря Сікорського орієнтована на випуск висококваліфікованих професіоналів у галузі економіки, які володіють сучасним економічним й аналітичним мисленням, фундаментальними знаннями і прикладними навичками з економіки, сучасними методами економічної аналітики, широким спектром інструментів інформаційно-аналітичної підтримки ухвалення рішень. Потреба у професіоналах за таким профілем є особливо актуальною в умовах становлення Індустрії 5.0, новітніх викликів глобального ринку праці, особливо в сфері промислової економіки та ІТ-індустрії. А також нагальною з врахуванням необхідності забезпечення прискореного відновлення порушеною війною української економіки та приведення країни до високого рівня добробуту.

ННЦ «Світовий центр даних з геоінформатики та сталого розвитку» працює в Україні з 2006 року в якості повноправного члена Світової системи даних Міжнародної наукової ради, спеціалізується на проведенні міждисциплінарних досліджень складних систем різної природи, саме тому Центр має особливий інтерес у залученні професіоналів до своєї діяльності, які отримали знання та компетенції відповідно до освітньої програми «Економічна аналітика», а також бере активну участь у формуванні та удосконаленні даної програми відповідно до практичних потреб.

Після ретельного аналізу даної програми, варто відзначити особливе вагомe значення дисципліни «Економічна аналітика великих даних», що включає вміння оперувати технологіями Big Data для високоякісної економічної аналітики, зокрема, на макrorівні, що дозволить інтерпретувати вплив різних чинників на економіку та прогнозувати дані відповідно до пріоритетних стратегічних потреб національної економіки. В той же час, в програмі враховано пропозиції щодо додання комп'ютерних практикумів до даної дисципліни із використанням наявного інструментарію для роботи з великими даними, зокрема в бібліотеках мов Python або R. Відповідно до пропозицій, уточнено ФК 12 в контексті зосередження на конкретизації щодо використання технологій аналізу великих даних в економічній аналітиці.

За результатами рецензування, варто зазначити, що освітньо-професійна програма «Економічна аналітика» складена відповідно до поточних та майбутніх потреб ринку, що можна стверджувати відповідно до аналізу структури, фахових освітніх компонент, та її узгодженістю з так званими професіями майбутнього

згідно з прогнозами Світового Банку, що визначає високу конкурентоспроможність майбутніх професіоналів з економічної аналітики та затребуваність результатів навчання за даною програмою. З врахуванням вищезазначеного доцільно рекомендувати її для навчального процесу за спеціальністю 051 Економіка у Національному технічному університеті України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

Заступник директора
ННЦ «Світовий центр даних з
геоінформатики та сталого розвитку»,
к.ф.-м.н., доц.

23.04.2024р.



Іван ПИШНОГРАЄВ