

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК
на освітньо-професійну програму
«Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних систем»
зі спеціальності F2 Інженерія програмного забезпечення
рівень вищої освіти перший (бакалаврський)
Київського національного університету технологій та дизайну

Освітньо-професійна програма «Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних систем» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти є актуальною, структурованою та зорієнтованою на підготовку висококваліфікованих фахівців у галузі ІТ. Зміст програми відповідає сучасним тенденціям розвитку цифрових технологій, зокрема в напрямках розробки програмного забезпечення, впровадження інтелектуальних систем та використання елементів штучного інтелекту.

Програма має виражене прикладне спрямування: значна кількість освітніх компонентів передбачає проведення лабораторних і практичних занять, що сприяє формуванню у студентів практичних навичок ще під час навчального процесу. Такий підхід відповідає вимогам ринку праці та забезпечує конкурентоспроможність випускників.

Варто відзначити міждисциплінарний характер програми, яка охоплює тематику програмної інженерії, системного аналізу, обробки даних, основ штучного інтелекту та проєктування інтелектуальних систем. Включення до програми дисциплін з економіки, управління ІТ-проєктами сприяє комплексному розвитку майбутніх фахівців, формуванню у них не лише технічних, а й комунікативних, організаційних та підприємницьких компетентностей.

У контексті розвитку та модернізації освітньо-професійної програми варто посилити навчальних компонентів, пов'язаних із сучасними технологіями, зокрема хмарними обчисленнями, засобами автоматизації процесів розгортання та супроводу програмного забезпечення.

Висловлюю позитивну оцінку освітньо-професійній програмі «Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних систем» за її інноваційний зміст, практичну орієнтацію та відповідність потребам сучасного цифрового суспільства. Підготовка здобувачів вищої освіти за цією програмою створює міцну базу для формування затребуваних на ринку ІТ-фахівців, здатних ефективно працювати в умовах стрімкого технологічного розвитку.

Завідувач кафедри інформаційних технологій, штучного інтелекту і кібербезпеки Національного університету харчових технологій, д.т.н., професор



Сергій ГРИБКОВ

Заст. декана ф-ту АКС *С.Г. Грибков*