

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму другого (магістерського) рівня вищої освіти  
**«Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних систем»**

Освітньо-професійна програма (ОПП) «Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних систем», розроблена за спеціальністю F2 «Інженерія програмного забезпечення», є сучасною, системно структурованою та професійно орієнтованою. Вона повною мірою відповідає як Стандарту вищої освіти України, так і актуальним потребам IT-галузі та ринку праці, що є важливою умовою для формування конкурентоспроможного випускника.

Програма спрямована на підготовку фахівців високого рівня, здатних до самостійної професійної діяльності у сфері розробки, супроводу та управління програмними системами. Вона охоплює ключові аспекти інженерії програмного забезпечення, приділяючи особливу увагу інтелектуальним технологіям, машинному навчанню та аналізу даних, що відповідає сучасним трендам цифрової трансформації.

Окремо варто відзначити чітку логічну структуру програми, яка відображенна у структурно-логічній схемі. Вона демонструє продуману послідовність формування компетентностей. Це забезпечує системне засвоєння матеріалу та поступове ускладнення навчального контенту, що сприяє якісному професійному зростанню студентів.

Практична частина освітньо-професійної програми реалізується через проходження науково-дослідної та переддипломної практик, написання кваліфікаційної роботи, а також активну участь здобувачів у наукових проектах. Такий підхід сприяє формуванню вмінь застосовувати набуті знання в умовах, максимально наблизених до реальних, що є особливо важливим в умовах стрімкого розвитку IT-індустрії.

Особливо позитивно оцінюється реалізація програми кафедрою інформаційних та комп'ютерних технологій Київського національного університету технологій та дизайну, яка має достатній кадровий, науковий та методичний потенціал для забезпечення якісної підготовки магістрів.

ОПП «Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних систем» є актуальну, практико-орієнтовану, повністю відповідає вимогам стандарту вищої освіти та Національної рамки кваліфікацій. Вона має усі передумови для успішної реалізації, сприяє формуванню висококваліфікованих фахівців, здатних розв'язувати складні інженерні та дослідницькі завдання в умовах цифрової економіки.

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

Сергій ГРИБКОВ

13.06.2025  
Фахівці автоматизації  
і комп'ютерних систем  
Засновник кафедри  
д.т.н. професор  
Агріков О.Н.  
Інспектор освітніх програм  
ФКС