

Пропозиції та зміни освітньо-професійної програми «Комп'ютерні науки» за результатами обговорення у 2025-26 н.р.

Рівень вищої освіти: другий (магістерський)

Галузь знань: F Інформаційні технології

Спеціальність F3 «Комп'ютерні науки»

Освітня кваліфікація: магістр з комп'ютерних наук

Категорія стейкхолдерів	Прізвище, ім'я, по батькові	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції (-й) та її (їх) обґрунтування	Примітка про врахування / часткового врахування / неврахування
Зміни, ініційовані робочою групою(розглянуто на засіданні кафедри КНІТ – протокол № 6 від 19.01.2026 р.)				
Академічна спільнота	Робоча група, викладачі кафедри КНІТ	ПУЕТ, кафедра КНІТ	<ul style="list-style-type: none"> • продовжити систематичну роботу щодо актуалізації ОК шляхом моніторингу розвитку ІТ-ринку, залучення здобувачів до стажувань зовнішньої та внутрішньої академічної мобільності; • звернути увагу на питання неформальної освіти та її реалізації на ОП. 	Пропозицію враховано.
Зміни за результатами громадського обговорення (розглянуто на засіданні кафедри КНІТ – протокол № 8 від 10.03 2026 р.)				
Академічна спільнота	Колечкіна Людмила Миколаївна, професор, доктор фізико-математичних наук, фахівець в галузі інформаційних технологій та комбінаторної оптимізації.	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана	Продовжити актуалізацію змісту освітніх компонентів з урахуванням сучасних тенденцій розвитку ІТ-галузі, зокрема у напрямках штучного інтелекту, машинного навчання, обробки великих даних та хмарних технологій	Пропозицію враховано.
	Барболіна Тетяна Миколаївна, доктор фізико-Математичних наук, доцент, декан факультету комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки	Полтавський національний педагогічний університет імені В. Г. Короленка	Посилити науково-дослідну складову підготовки магістрів шляхом залучення здобувачів до участі у наукових проєктах, конференціях та публікаційній діяльності.	Пропозицію враховано.
Здобувач вищої освіти	Лушина Анастасія	Студентка спеціальності Комп'ютерні науки КНМ-11	Продовжити співпрацю зі стейкхолдерами, зокрема ІТ-компаніями, щодо оновлення змісту освітньої програми та залучення їх до освітнього процесу	Пропозицію враховано.

Представник роботодавці в	Лисенко Давід	ФОП, посада Information Security Officer	Посилити формування компетентностей у сфері AI literacy, data ethics та відповідального використання цифрових технологій	Пропозицію враховано.
---------------------------------	---------------	---	---	----------------------------------