

Узагальнення

пропозицій та зауважень стейкхолдерів Полтавського державного аграрного університету

Освітня програма Інформаційні управляючі системи, ступінь вищої освіти Бакалавр

освітня програма знаходилася на громадському обговоренні у період з 14.01.2026 по 13.02.2026

активне посилання на проєкт ОП <https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/20908/opp2026bakproyekt.pdf>

Категорія стейкхолдерів	Прізвище та ім'я	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції та її обґрунтування	Примітка про врахування/неврахування
Зовнішні стейкхолдери: Работодавці	Вадим Дубов	ТОВ «ВАК», Полтава	В процесі обговорення зазначено, що в переліку спеціальних (фахових) компетентностей, наведених у переліку ОП, які визначені Стандартом спеціальності 126 Інформаційні системи та технології та Університетом, немає такої, що у повній мірі корелює з результатами вивчення дисципліни «Штучний інтелект». У зв'язку із актуальністю дисципліни та зростанням уваги до розуміння та використання технологій і моделей штучного інтелекту, запропоновано включити в ОП додаткову фахову компетентність КС у такому формулюванні: «Здатність застосовувати сучасні методи та моделі штучного інтелекту для аналізу даних, проєктування та реалізації компонентів інтелектуальних інформаційних систем при розв'язанні прикладних задач професійної діяльності».	Враховано: Увести КС17 до ОП в підрозділ «Компетентності, визначені Університетом» у розділі Спеціальні (фахові) компетентності в запропонованій редакції.
Зовнішні стейкхолдери: Работодавці	Олег Одарущенко	Провідний науковий співробітник, керівник відділу верифікації ТОВ «НВП «Радікс», м. Полтава	Пропозиція: розширити перелік посад, на яких можуть працювати випускники зі спеціальності F6 Інформаційні системи і технології рівня бакалавр. Зокрема, додати до пункту «Придатність до працевлаштування» розділу 4 ОПП такі рядки з Показчика професійних назв робіт за кодами професій (додаток А до Класифікатора професій ДК 003 : 2010). Класифікація професій 3121: Техніки-програмісти. Професійна назва роботи: Адміністратор вебсайту; Технік із системного адміністрування; Фахівець з розроблення комп'ютерних програм та програмного забезпечення	Враховано як такі, що вимагають освітньої кваліфікації за рівнем фахової передвищої освіти, початковим рівнем (коротким циклом) вищої освіти і в окремих випадках - першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти.

Внутрішні стейкхолдери: випускники	Марк Федорченко	Здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю Ф6 Інформаційні системи і технології, ПДАУ	Пропозиція: Удосконалити граф, поданий у розділі 2.2. Структурно-логічна схема освітньої програми таким чином, щоб у переліку дисциплін, що передують вивченню дисциплін кожного семестру уникати зайвих повторювань (за можливості) дисциплін із попередніх семестрів, що зробить саму схему більш читабельною. Наприклад, ОК «Алгоритмізація і програмування» передувати вивченню ОК «Вебтехнології та проектування вебдодатків» і «Об'єктно-орієнтоване програмування». Тому, немає потреби згадувати її на старших курсах ОК «Паралельні й розподілені обчислення».	Враховано частково при аналізі кожного ОК, починаючи з другого року навчання.
Внутрішні стейкхолдери: Академічна спільнота	Вакуленко Юлія	Керівник навчально-наукового центру комунікаційних та інноваційних освітніх технологій, ПДАУ	Виправити технічну помилку при оформленні нової редакції ОП, яка помічена в тексті проєкту ОП, а саме в розділі «Фокус освітньої програми» відновити запис ключових слів: інформаційні системи, об'єктно-орієнтоване програмування, вебтехнології, комп'ютерні мережі, моделювання систем, проектування інформаційних систем, управління ІТ-проєктами	Враховано