

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ

засідання кафедри інформаційних систем та технологій
Полтавського державного аграрного університету

«17» лютого 2026 р.

м. Полтава

№ 15

Присутні:

Голова засідання – Уткін Юрій

Секретар засідання – Яковлева Оксана

Члени засідання: 22 (список додається).

Порядок денний:

Про результати обговорення проєкту освітньої освітньо-наукової програми Інформаційні системи і технології третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю F6 Інформаційні системи і технології галузі знань F Інформаційні технології на 2026 рік набору (доповідає Поночовний Юрій).

СЛУХАЛИ: Поночовний Юрій доповів, що проєкт освітньо-наукової програми Інформаційні системи і технології третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю F6 Інформаційні системи і технології галузі знань F Інформаційні технології на 2026 рік набору знаходився на громадському обговоренні у період з 14.01.2026 р. по 13.02.2026 р.

Юрій Поночовний, як гарант освітньо-наукової програми зазначив, що вперше програма впроваджена в 2024 році. За час обговорення через доступні засоби комунікацій надійшли пропозиції.

ВИСТУПИЛИ:

1. Копішинська Олена висловила пропозицію завідувача кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки Національного аерокосмічного університету імені М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут» Харченка В'ячеслава із числа роботодавців та зовнішніх академічних стейкхолдерів щодо внесення змін в матрицю відповідності програмних компетентностей компонентам освітньо-наукової програми та забезпечення результатів навчання відповідними компонентами освітньо-наукової програми для ОК 2 «Організація науково-інноваційної діяльності», а саме: встановити відповідність ОК2 – ЗК1, ЗК4, СК1, СК2, СК6 та ОК2 – РН1, РН2, РН5, РН6.

2. Федорченко Марк, як здобувач вищої освіти, запропонував в розділі «Особливості освітньо-наукової програми» передбачити можливість проходження науково-дослідної (виробничої) практики в профільних ІТ-компаніях або дослідницьких лабораторіях (окрім педагогічної практики) з визнанням її результатів в індивідуальному плані здобувача.

3. Уткін Юрій доповів про пропозицію директора ТОВ «Інфосвіт ІТ-Сервіс», (м. Полтава) Бондаренка Олега щодо розширення пунктів «Інструменти та обладнання» таким формулюванням: «Інструменти та обладнання: комп'ютерна техніка, контрольно-вимірювальні прилади, хмарні системи та послуги, програмно-технічні комплекси, комунікаційно-мережні технології, бази даних та знань, системи підтримки прийняття рішень, а також системи генеративного штучного інтелекту, великі мовні моделі (LLM) та інструменти на їх основі».

ВИРІШИЛИ:

1. Урахувати пропозицію щодо внесення змін в матрицю відповідності програмних компетентностей компонентам освітньо-наукової програми та забезпечення результатів навчання відповідними компонентами освітньо-наукової програми.

2. Відхилити пропозицію щодо передбачення інших видів практики, окрім педагогічної практики, через необхідність посилення саме педагогічної складової практичної підготовки аспірантів як резерву кадрового потенціалу викладацького складу кафедри та університету.

3. Прийняти до розгляду пропозицію розширення пунктів «Інструменти та обладнання», рекомендовано врахувати цю пропозицію не в ОНП, а в робочих програмах навчальних дисциплін, розробники яких не заперечують проти використання систем AI під час проведення занять

Голова

Секретар

Юрій УТКІН

Оксана ЯКОВЛЄВА

**Список присутніх на засіданні
кафедри інформаційних систем та технологій
17 лютого 2026 року:**

1. Бондаренко Валерій;
2. Вакуленко Юлія;
3. Діденко Антон;
4. Іщенко Владислав;
5. Копішинська Олена;
6. Костенко Олена;
7. Костоглод Андрій;
8. Неділько Тетяна;
9. Одарущенко Олег;
10. Одарущенко Олена;
11. Панасенко Наталія;
12. Поночовний Юрій;
13. Поплавський Сергій;
14. Протас Надія;
15. Сазонова Наталія;
16. Слюсар Вадим;
17. Слюсарь Ігор;
18. Тищенко Олександр;
19. Уткін Юрій;
20. Федорченко Марк;
21. Флегантов Леонід;
22. Яковлєва Оксана.