

**УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАУКИ І ТЕХНОЛОГІЙ
ПРОТОКОЛ №6**

засідання групи забезпечення якості освітньої програми

«Інформаційно-аналітичні системи і технології»

(«Комп'ютерні технології в бізнесі»)

підготовки бакалаврів зі спеціальності

F6 Інформаційні системи і технології

(126 Інформаційні системи та технології)

від 20 січня 2026 року

ПРИСУТНІ: гарант ОП, голова ГЗЯОП, к.ф.-м.н., доцент Лозовська Л.І.; вчений секретар, к.е.н., доцент Бандоріна Л.М.; члени ГЗЯОП: к.е.н., доцент Удачина К.О., к.т.н Підгорна К. Д., д.т.н., професор Мороз Б.І., Java Team Lead Developer ТОВ «SoftServe» Шишкевич Р.А., Senior Software Developer ПП «Yalantis» Білецький В.В., студент гр. КТ01-23 Бондар В.Р., студентка гр. КТ01-22 Школа С.В.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Про внесення змін до положення про гаранта освітньої програми та ГЗЯОП. Доповідач – голова ГЗЯОП, к.ф.-м.н., доцент Лозовська Л.І.
2. Про форми, методи викладання та форми оцінювання результатів навчання на ОП «Комп'ютерні технології в бізнесі», «Інформаційно-аналітичні системи і технології», їх відповідність студенторієнтованому підходу. Доповідач – вчений секретар, к.е.н., доцент Бандоріна Л.М.
3. Про погодження робочих програм вибіркових дисциплін ОП «Комп'ютерні технології в бізнесі», «Інформаційно-аналітичні системи і технології» підготовки здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем. Доповідач – вчений секретар, к.е.н., доцент Бандоріна Л.М.

1. СЛУХАЛИ: голову ГЗЯОП, к.ф.-м.н., доцент Лозовську Л.І. про внесення змін до положення про гаранта освітньої програми та ГЗЯОП (наказ 05 від 05.01.2026).

ВИСТУПИЛИ: доцент Бандоріна Л.М.

УХВАЛИЛИ:

Прийняти до відома зміни до положення про гаранта освітньої програми та ГЗЯОП.

2. СЛУХАЛИ: доцента Бандоріну Л.М. про форми, методи викладання та форми оцінювання результатів навчання на ОП «Комп'ютерні технології в бізнесі», «Інформаційно-аналітичні системи і технології», їх відповідність студенторієнтованому підходу.

Змішаний формат здобуття вищої освіти забезпечується проведенням навчальних занять повністю або частково в онлайн режимі із застосуванням сервісів відеоконференцій та забезпеченням самостійної роботи студентів в асинхронному режимі з використанням інформаційно-комунікаційних технологій дистанційного навчання.

Викладання курсів дисциплін на діючих освітніх програмах передбачають навчання через:

- традиційний вербальний метод з використанням інтерактивних лекцій;
- традиційний наочний метод;
- репродуктивне навчання;
- практико-орієнтоване навчання;
- пошуковий метод;
- модульне навчання

Форми навчання:

- лекції: традиційні, лекції-візуалізації
- лабораторні і практичні заняття: спрямовані на закріплення знань здобувачів, набуття ними вмінь, розвиток дослідницьких навичок
- самостійна робота: робота з літературою, підготовка завдань; підготовка до лекцій, лабораторних занять, а також підготовка презентацій;
- консультації: індивідуальна допомога.

Методи навчання:

- проєктні: виконання індивідуальних проєктів.
- цифрові: використання платформ дистанційного навчання (Moodle, Classroom).
- демонстраційні: метод візуалізації (робота з графіками, схемами).

Оцінювання навчальних досягнень здобувачів вищої освіти базується на нормативних документах УДУНТ і об'єктивності визначення міри досягнення запланованих результатів навчання та використання чітких й оприлюднених критеріїв оцінювання знань. Вибір, конкретизація та деталізація критеріїв оцінювання здійснюється науково-педагогічними працівниками на основі загальних критеріїв, наведених у Положенні про організацію освітнього процесу в УДУНТ.

Оцінювання знань здобувачів з навчальних дисциплін проводиться науково-педагогічними працівниками під час проведення поточного і підсумкового контролю. Оцінювання включає весь спектр письмових, усних, практичних контрольних процедур у залежності від компетентнісних характеристик результатів навчання (знання, уміння та інше), досягнення яких контролюється.

ВИСТУПИЛИ: к.е.н., доцент Удачина К.О., к.т.н Підгорна К. Д.

УХВАЛИЛИ:

Довести до відома викладачів, які відповідають за компоненти освітніх програм на спеціальності F6 «Інформаційні системи і технології» необхідність поширювати інтерактивні методи викладання: метод кейсів (case-study), рольові

ігри, дискусії, дебати, мозковий штурм. Відповідальна – гарант ОП Лозовська Л.І.

3. СЛУХАЛИ: вченого секретаря, к.е.н., доцента Бандоріну Л.М. про погодження робочих програм вибіркових дисциплін ОП «Комп'ютерні технології в бізнесі», «Інформаційно-аналітичні системи і технології» підготовки здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем.

Проекти робочих програм вибіркових навчальних дисциплін пройшли попереднє обговорення, укладачі отримали рекомендації щодо їх доопрацювання з урахуванням висловлених членами ГЗЯОП зауважень та пропозицій. У робочому порядку проведено експертизу їх відповідності вимогам підготовки бакалаврів зі спеціальності «Інформаційні системи та технології», навчальному плану, сучасному стану науки і бізнес-практикам, а також рівня їх кадрового, методичного, інформаційного та матеріально-технічного забезпечення.

ВИСТУПИЛИ: к.т.н Підгорна К. Д.

УХВАЛИЛИ:

Погодити представлені програми вибіркових дисциплін ОП «Комп'ютерні технології в бізнесі», «Інформаційно-аналітичні системи і технології» підготовки здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем, а саме:

Дисципліна	Викладач
Інтернет речей	Рибальченко М.О.
Автоматизація бізнес-процесів	Михайловський М.
Основи робототехніки	Рибальченко М.О.
Комп'ютерний зір	Рибальченко М.О.
Системи управління зі штучним інтелектом	Потап О.Ю.
Мова програмування Python	Удачина К.О.
Аналіз даних з Python	Удачина К.О.

Гарант ОП, доцент _____ Людмила ЛОЗОВСЬКА

Вчений секретар _____ Лілія БАНДОРІНА