

# УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ АЛЬФРЕДА НОБЕЛЯ

## ПРОТОКОЛ №15

засідання групи зі змісту та якості освіти  
кафедри інформаційних технологій  
від 22.06.2026 р.

### ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Обговорення зі стейкхолдерами ОПП бакалаврського рівня вищої освіти.
2. Обговорення зі стейкхолдерами ОПП магістерського рівня вищої освіти.

Присутні: Барташевська Юлія Миколаївна, к.е.н., доцент, завідувач кафедри; Вакарчук Сергій Борисович, д.ф.-м. наук, професор, професор кафедри; Рижков Ігор Вікторович, д.т.н., доцент, професор кафедри; Хрипко Сергій Леонідович, д.т.н., професор, професор кафедри; Ярмоленко Людмила Іванівна, старший викладач; Охрименко Валерія Олександрівна, здобувачка 3 курсу; Неделько Олександра Олександрівна, здобувачка 2 курсу бакалаврату; Міхеєв Іван Андрійович, директор східнорегіонального відділу ЕПАМ СИСТЕМ3, к.т.н., доцент; Ніколаєв Тарас Геннадійович, координатор ІТ академії SoftServe у м. Дніпро; Зарубін Олексій Андрійович, Team Lead ІМС Bridge, випускник магістратури.

#### СЛУХАЛИ:

по 1 питанню Барташевську Ю.М., Міхеєва І.А., Ніколаєва Т.Г., Зарубіна О.А., Охрименко В.О., Неделько О.О.

Редакція ОПП F3 Комп'ютерні науки нової редакції доступна для обговорення за посиланням [https://duan.edu.ua/wp-content/uploads/opp\\_knbak\\_2627\\_250526.pdf](https://duan.edu.ua/wp-content/uploads/opp_knbak_2627_250526.pdf).

Рекомендації стейкхолдерів щодо оновлення ОПП бакалаврського рівня вищої освіти:

- для ОК Бази даних (обох спеціалізацій) передбачити кілька тем з NoSQL відповідно до сучасних вимог;
- розглянути можливість комплексних курсових проєктів з ОК Об'єктно-орієнтоване програмування з метою впровадження принципів командної роботи вже з молодших курсів;
- вивчення принципів роботи з Git починаючи з 2 курсу, а не 3 (як зараз). Розглянути можливість його використання у курсовій роботі ОК Об'єктно-орієнтоване програмування з метою опанування саме командної розробки;
- для ОК ІТ-Project Management рекомендувати використання Jira, Confluence або подібних інструментів командної роботи;

- розглянути можливість вибіркового ОК пов'язаних з темами: Adobe After Effects, дослідження користувацького досвіду, 3D-моделювання (побажання здобувачів передано викладачу);
- розглянути можливість тем з етичного використання ШІ, написання промптів, створення простих агентів для автоматизації діяльності.

### **УХВАЛИЛИ:**

1. Інформацію взяти до відома.
2. Оновити силабус ОК Бази даних відповідно до рекомендацій стейкхолдерів та вимог сучасного ринку.
3. Оновити силабус ОК Об'єктно-орієнтоване програмування відповідно до рекомендацій стейкхолдерів. Запровадити кілька пілотних командних курсових робіт.
3. Розглянути можливість використання інструментів управління проектами та командної роботи в ОК IT-Project Management та/ або інші ОК.

### **СЛУХАЛИ:**

по 2 питанню Барташевську Ю.М., Міхєєва І.А., Ніколаєва Т.Г., Зарубіна О.А.

Редакція ОПІ F3 Комп'ютерні науки нової редакції доступна для обговорення за посиланням [https://duan.edu.ua/wp-content/uploads/opp\\_knma\\_h\\_250526.pdf](https://duan.edu.ua/wp-content/uploads/opp_knma_h_250526.pdf).

Відповідно до відгуків стейкгодерів:

- введення ОК Інженерія аналітики даних є цілком виправданим для даного етапу розвитку ринку;
- передбачити ОК з дослідницькою складовою (виконується. ОК Науково-дослідницька практика та ОК Методологія наукових досліджень).
- розглянути можливість тем з написання промптів, створення агентів для автоматизації діяльності (викладачі інформацію отримали, розглядається).

### **УХВАЛИЛИ:**

1. Інформацію взяти до відома.
2. Розглянути можливість тем з етичного використання ШІ та створення агентів автоматизації у деяких ОК.

Голова групи зі змісту та якості освіти  
кафедри інформаційних технологій



Ю.М. Барташевська