

Протокол №2

засідання робочої групи

освітньо-професійної програми «Прикладна математика»,

другий (магістерський) рівень вищої освіти

від 14.03.2026 р.

Присутні: гарант ОП, члени робочої групи, представники стейкхолдерів (здобувачів освіти і роботодавців).

СЛУХАЛИ: щодо результатів громадського обговорення проєкту освітньої програми, в якому взяли участь 14 представників стейкхолдерів (1 здобувач освіти, 2 викладачі, 8 випускників та 3 представники роботодавців).

ВИСТУПИЛА: член робочої групи освітньо-професійної програми «Прикладна математика» другого (магістерського) рівня вищої освіти проф. Світлана ІГНАТОВИЧ. Вона ознайомила присутніх з результатами громадського обговорення проєкту даної освітньої програми, а також інших освітніх програм усіх рівнів освіти за спеціальністю «Прикладна математика».

Основні пропозиції, отримані щодо даної ОП

№ з/п	Пропозиції / Хто зробив	Врахувати / частково врахувати / не враховувати (обґрунтування)
1	Залучати роботодавців у якості співкерівників дипломних проєктів / Роботодавець	Врахувати: наступного навчального року розглянути можливість залучення представників роботодавців до керування кваліфікаційними роботами
2	Розширити програму навчання в курсами з аналізу даних / Роботодавець	Враховано: до програми додана ОК 8 «Машинне навчання».
3	Скоротити кількість навчального матеріалу і ввести частково очне навчання / Роботодавець	Врахувати частково: наступного навчального року розглянути можливість скорочення обсягу теоретичного навчального матеріалу з деяких дисциплін. Також розглянути можливість часткового введення очного навчання.
4	Приділити увагу процесу написання диплому / Роботодавець	Врахувати: додати до програми магістерського семінару обговорення рекомендацій до підготовки кваліфікаційної роботи.
5	Доцільно посилити практичну складову програми через інтеграцію реальних індустріальних кейсів, розширити міждисциплінарні модулі (ІТ, data science,	Врахувати: до початку наступного навчального року розглянути можливість залучення представників роботодавців до оновлення робочих

	економіка), активніше залучати роботодавців до формування змісту курсів та оновлювати навчальні дисципліни відповідно до сучасних технологічних трендів / Випускник	програм дисциплін.
6	Більше акцентувати увагу на практичних задачах. Гарно було би робити кооперації з другими факультетами, щоб можна було розрахувати їх задачі (математика+біологія, математика+астрономія, математика+фізика) / Випускник	Врахувати частково: наступного навчального року розглянути можливість розширити практичну складову за рахунок скорочення обсягу теоретичного навчального матеріалу з деяких дисциплін. Варто також працювати над пропозицією щодо кооперації з іншими факультетами.
8	Хотілося б більшої залученості до викладання роботодавців, професіоналів зі сфери / Випускник	Врахувати: розглянути можливість проведення гостьових лекцій від представників роботодавців.
9	Більше предметів за вибором / Випускник	Враховано: здобувачам освіти пропонуватимуться дисципліни інших ОП факультету математики і інформатики. Крім того, вони будуть мати можливість обрати вибіркові компоненти, запропоновані іншими факультетами.

УХВАЛИЛИ:

- 1) вважати, що в цілому освітня програма отримала позитивну оцінку стейкхолдерів;
- 2) взяти до уваги отримані зауваження і пропозиції;
- 3) внести зміни до оновленого проєкту ОП за наведеною таблицею.

Гарант освітньої програми



Олексій ПІВЕНЬ