

ІНФОРМАЦІЯ ПРО РЕЗУЛЬТАТИ ОБГОВОРЕННЯ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ
G1 «Хімічні технології та інженерія»
третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти
за спеціальністю «Хімічні технології та інженерія»
галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво»

№ з/п	Зміст пропозиції, зауваження, рекомендації та їх обґрунтування від представників заінтересованих сторін (зовнішніх та внутрішніх стейкхолдерів)	Відмітка: враховано, враховано частково (у розділі, пункті документа), або відхилено	Ініціатор внесення пропозиції (прізвище, ім'я, по батькові, науковий ступінь, вчене звання, місце роботи/навчання, посада)	Форма надання пропозиції (№ протоколу, дата засідання, реквізити листа, рецензії тощо), посилання (за наявності)
ЗДОБУВАЧІ ВИЩОЇ ОСВІТИ				
1	Проведення Фахової науково-педагогічної практики доцільно і логічно після засвоєння курсу «Андрагогіка та інноваційні освітні технології вищої освіти», що викладається у першому семестрі	Прийнято до уваги	ПАСЛЬОН Андрій Вікторович, 2 курс, (денна форма здобуття освіти)	Протокол №6 від 09.04.2026 р.
РОБОТОДАВЦІ				
2	З метою посилення освітньої складової та поглиблення науково-технологічної підготовки здобувачів доцільно розглянути можливість впровадження у навчальні курси	Враховано	Г.Г. ГЕЛЕТУХА - Голова правління Біоенергетичної асоціації України (UABIO)	Протокол №6 від 09.04.2026 р.

№ з/п	Зміст пропозиції, зауваження, рекомендації та їх обґрунтування від представників заінтересованих сторін (зовнішніх та внутрішніх стейкхолдерів)	Відмітка: враховано, враховано частково (у розділі, пункті документа), або відхилено	Ініціатор внесення пропозиції (прізвище, ім'я, по батькові, науковий ступінь, вчене звання, місце роботи/навчання, посада)	Форма надання пропозиції (№ протоколу, дата засідання, реквізити листа, рецензії тощо), посилання (за наявності)
	тематик із урахуванням принципів сталого розвитку, циркулярної економіки, інноваційних хімічних технологій сучасних енергоносіїв.			
3	Посилити спрямування ОНП на підготовку висококваліфікованих науковців і фахівців у сфері хімічної інженерії	Враховано	Є.В.ПОЛУНКІН - старший науковий співробітник відділу №36 Інституту проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАН України	Протокол №6 від 09.04.2026 р.
Випускники				
4	Планування та проведення Фахової науково-педагогічної практики доцільно і логічно після засвоєння курсу «Андрагогіка та інноваційні освітні технології вищої освіти», що викладається у першому семестрі згідно даної редакції ОНП	Прийнято до уваги	ВОВК Юлія Олександрівна, випускниця 2025 року (очна форма здобуття освіти)	Протокол №6 від 09.04.2026 р.
ГАРАНТ/ ЧЛЕНИ РОБОЧОЇ ГРУПИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ				
5	Забезпечити моніторинг відповідності наукових інтересів викладача та його публікацій дисциплінам, які він викладає	Враховано	МАТВЄЄВА Олена Львівна, к.т.н., доц., професор кафедри екології, хімії і хімічної технології ФНЗ	Протокол №10 від 30.10.2025
6	Більш широко залучати аспірантів до			

№ з/п	Зміст пропозиції, зауваження, рекомендації та їх обґрунтування від представників заінтересованих сторін (зовнішніх та внутрішніх стейкхолдерів)	Відмітка: враховано, враховано частково (у розділі, пункті документа), або відхилено	Ініціатор внесення пропозиції (прізвище, ім'я, по батькові, науковий ступінь, вчене звання, місце роботи/навчання, посада)	Форма надання пропозиції (№ протоколу, дата засідання, реквізити листа, рецензії тощо), посилання (за наявності)
	участі у Міжнародних наукових конференціях за кордоном, до міжнародного стажування			
УРАХУВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ ЗОВНІШНЬОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ВИЩОЇ ОСВІТИ (зокрема, зауважень та рекомендацій, сформульованих під час попередніх акредитацій, у тому числі за іншими освітніми програмами)				
7	Активізувати роботу щодо інформованості здобувачів про принципи академічної доброчесності		Експертна група Справа 0271/АС-24 (ОП «Енергетичний менеджмент», спеціальність 141, ОС бакалавра)	Звіт експертної групи (матеріали справи https://surl.li/shwjlv)

Гарант освітньої програми



Віра РУДЕНКО