

**Таблиця пропозицій щодо оновлення (перегляду) освітньої програми (за результатами громадського обговорення)
(в процесі реалізації освітньої програми, розміщеної на вебсайті університету: <http://khnu.km.ua/root/page.aspx?l=0&r=60>)**

Вид та назва освітньої програми освітньо-професійна програма «Хімічні технології та інженерія»

Рівень вищої освіти перший (бакалаврський)

Назва спеціальності 161 Хімічні технології та інженерія

Гарант освітньої програми, електронна адреса Іванішена Тетяна Володимирівна itso77@ukr.net

№ п/п	Автор пропозиції (прізвище, ініціали, належність до групи стейкхолдерів)	Розділ, пункт, підпункт / позиція чинної освітньої програми, до якого вноситься пропозиція. Зміст пропозиції, дата	Нова редакція відповідного розділу / пункту / підпункту / позиції освітньої програми з урахуванням пропозицій / змін	Зміни, що вносяться до змісту освітніх компонентів з метою забезпечення виконання пропозицій та їх обґрунтування / обґрунтування відмови
1.	Рішення Вченої Ради ХНУ від 29.04.2021 протокол 14 «Про зміни в обов'язковій частині ОП на 2021-2022 н.р./ Група внутрішніх стейкхолдерів – науков-педагогічні працівники, адмінстративно-управлінський персонал.	II. Перелік компонент освітньої програми та їх логічна послідовність. 2.1. Перелік компонент освітньої програми Щодо введення в освітню програму обов'язкового освітнього компоненту, пов'язаного з фізичним вихованням, та виділенням на нього кредитів ЄКТС./29.04.2021 р.	ОЗП.04 Вища та прикладна математика - 12 кр. ОЗП.05 Фізика - 10 кр. ОЗП.09 Фізичне виховання та основи здоров'я – 3 кр. ОПП.01 Загальна та неорганічна хімія – 12 кр.	Скорегувати зміст ОК: ОЗП.04, ОЗП.05, ОПП 01 з врахуванням зміни обсягу навчальної дисципліни.
2.	Ганзюк А.Я./ викладач кафедри хімії та хімічної інженерії	2. Мета освітньої програми Конкретизувати мету ОП, щодо цілі СВО та особливості ОП «Хімічні технології та інженерія» у Хмельницькому національному університеті. / 01.06.2021 р.	2.Мета освітньої програми Підготовка фахівців здатних розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми по проектуванню, впровадженню та удосконаленню хімічних технологій із застосуванням теорій та методів інженерних наук, спрямованих на енерго-, ресурсозбереження та забезпечення принципів кругової економіки.	Скорегувати зміст обов'язкових ОК професійної підготовки з врахуванням пропозиції.
3.	Шелестюк О. / випускник, роботодавець ОП «Хімічні	6. Програмні компетентності Внести в ОП додаткові фахові	ФК09. Здатність визначати і аналізувати властивості	Скорегувати зміст обов'язкових ОК професійної підготовки з

	технології та інженерія», начальник відділу НДЕКЦ у Хмельницькій області	компетентності, які визначають особливість цієї освітньої програми. / 30.06.2021 р.	речовин, матеріалів та технологічні процеси для оцінки їх впливу на здоров'я людини і якість довкілля. та впровадження принципів зеленої інженерії і ефективної системи екологічного управління на виробництві.	врахуванням пропозиції.
4.	Іщук Т. / здобувач освіти	Долучати до викладання фахових дисциплін професіоналів-практиків з досвідом роботи./23.06.2021 р.	-	Заплановано долучити професіоналів-практиків до викладання обов'язкових фахових дисциплін (лекційні або практичні заняття) кожного семестру..

Гарант ОП _____ *Тетяна Іванішена* _____ Тетяна Іванішена

Розглянуто на засіданні кафедри хімії та хімічної інженерії протокол від « 31 » серпня 2021 р. № 1