

ТАБЛИЦЯ

пропозицій та зауважень стейкхолдерів Сумського державного університету до ОПП «Прикладна хімія» (БАКАЛАВР),
що знаходилася на громадському обговоренні у період з 30.11.2021 по 29.12.2021р.

Прізвище, ім'я, по батькові суб'єкта надання пропозиції (зауваження)	Категорія стейкхолдера	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції (зауваження)	Результати врахування пропозиції/реагування на зауваження	Реквізити документа, яким обговорювались пропозиції та зауваження стейкхолдерів
Ліцман Юлія Володимирівна	Науково-педагогічні працівники	Доцент кафедри ТПХ СумДУ	Відповідно щодо місії та стратегічного розвитку Сумського державного університету (Стратегічний план розвитку Сумського державного університету на 2020-2026 роки, а також стратегії розвитку вищої освіти в Україні, під час підготовки фахівців на перший план виходить ефективний сталий випереджальний розвиток університету.. Тому доцільним буде формулювання мети ООП «Прикладна хімія» надати у такому вигляді: «Програма розроблена відповідно до місії та стратегії університету і спрямована на здобуття випускниками системи знань та вмінь щодо основних законів та теорій хімії, властивостей хімічних елементів та їх сполук, проведення та оцінки результатів хімічного експерименту, сучасних методів синтезу та аналізу матеріалів. Метою програми є підготовка висококваліфікованих фахівців з ґрунтовними теоретичними знаннями, практичними навичками, достатнім обсягом фахових компетентностей в	Враховано	Протокол №6 від 30 листопада 2021 робочої проектної групи з розроблення та супроводження освітньої програми «Прикладна хімія» освітнього рівня «бакалавр» факультету ТеСЕТ.

Прізвище, ім'я, по батькові суб'єкта надання пропозиції (зауваження)	Категорія стейкхолдера	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції (зауваження)	Результати врахування пропозиції/реагування на зауваження	Реквізити документа, яким обговорювались пропозиції та зауваження стейкхолдерів
Рудніченко Олена Іванівна	Зовнішній стейкхолдер	Заступник директора з підбору та роботи з персоналом ТОВ «ВП «ПОЛІСАН»	<p>галузі хімії для вирішення складних спеціалізованих задач та практичних проблем, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов».</p> <p>Особливості ООП « Прикладна хімія» сформулювати у такому вигляді: «Особливість ООП «Прикладна хімія» при підготовці здобувачів вищої освіти полягає у поєднанні наукового потенціалу хіміків-дослідників, спеціалістів у галузі хімічної технології та методики навчання хімії. Взаємообмін здобутками у різних галузях хімії дає змогу збагатити навчальний процес і залучати студентів до наукової роботи з багатьох напрямів вже з перших курсів навчання».</p> <p>Під час моніторингу стейкхолдером, членом робочої проектної групи освітньої програми Рудніченко О.І були внесені пропозиції щодо перерозподілу кредитів ОП. Збільшити кількість кредитів на вивчення дисципліни «Хімія високомолекулярних сполук» з 5 до 10 та вивчати її протягом 7 та 8 семестрів за рахунок зменшення кількості кредитів, відведених на підготовку</p>	Враховано	

Прізвище, ім'я, по батькові суб'єкта надання пропозиції (зауваження)	Категорія стейкхолдера	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції (зауваження)	Результати врахування пропозиції/реагування на зауваження	Реквізити документа, яким обговорювались пропозиції та зауваження стейкхолдерів
			кваліфікаційної роботи бакалавра. Відповідно зменшити кількість кредитів на підготовку кваліфікаційної роботи бакалавра з 10 до 5. Перенести вивчення ОК 18 «Методика навчання хімії» з 5 семестру до 6, а ОК19 «Хімічне матеріалознавство» відповідно з 6 семестру до 5.		