

ТАБЛИЦЯ

пропозицій та зауважень стейкхолдерів Сумського національного аграрного університету до ОПП «Захист і карантин рослин» (ступінь вищої освіти перший (бакалавр), що знаходилася на громадському обговоренні у період з 11.01.2026 по 11.02.2026 р.

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
Юлія ТЯЖКУН	Здобувач вищої освіти	Сумський національний аграрний університет, ОПП «Захист і карантин рослин»	Запропоновано оновити зміст природничої підготовки та замінити освітній компонент «Хімія» на дисципліну «Екологічна токсикологія», що дозволить поглибити знання здобувачів щодо впливу токсичних речовин на ґрунт, рослини та агроєкосистеми, а також є актуальним з огляду на сучасні екологічні виклики, зокрема наслідки воєнних дій та можливе забруднення ґрунтів.	Пропозицію враховано. У проєкті ОПП освітній компонент «Хімія» замінено на «Екологічна токсикологія», що посилює екологічну складову підготовки фахівців із захисту і карантину рослин.	Обговорено на розширеному засіданні кафедри захисту рослин за участі студентського активу та стейкхолдерів (протокол №9 від 11 березня 2026 р.).
Микола САХОШКО	Роботодавець	Директор Сумської філії Українського інституту експертизи сортів рослин	Запропоновано розширити назву освітнього компонента «Моніторинг шкідників...» до формулювання «Моніторинг шкідливих організмів сільськогосподарських культур та організація заходів їх регулювання», що більш повно відображає сучасні підходи до фітосанітарного моніторингу. Також рекомендовано включити до каталогу вибіркового дисциплін компонент «Сучасні методи аналітики у захисті рослин».	Пропозицію враховано. У проєкті ОПП уточнено назву освітнього компонента та розширено його зміст відповідно до рекомендації. До переліку вибіркового дисциплін додано освітній компонент «Сучасні методи	Обговорено на розширеному засіданні кафедри захисту рослин за участі стейкхолдерів (протокол №9 від 11 березня 2026 р.).

				аналітики у захисті рослин».	
Олександр МАСЛАК	Роботодавець, представник органів державної влади	Директор Департаменту агропромислового розвитку Сумської обласної державної адміністрації	Відзначено актуальність освітньо-професійної програми для аграрного сектору Сумської області, яка є прикордонним регіоном та потребує кваліфікованих фахівців у сфері захисту і карантину рослин. Позитивно оцінено структуру програми, її логічну побудову та змістовне наповнення освітніх компонентів.	Зауваження відсутні. Висловлена підтримка реалізації освітньо-професійної програми та підготовки фахівців для аграрного сектору Сумщини.	Обговорено на розширеному засіданні кафедри захисту рослин за участі стейкхолдерів (протокол №9 від 11 березня 2026 р.).