

Узагальнення пропозицій і зауважень стейкхолдерів Полтавського державного аграрного університету  
 Освітня програма Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва, рівень вищої освіти бакалавр,  
 освітня програма була на громадському обговоренні у період з 13 січня 2026 року по 12 лютого 2026 року  
<https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/20908/opptvpptbakalavr2026.pdf>

Категорія стейкхолдерів	Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції та її обґрунтування	Примітка про врахування / неврахування пропозиції
Зовнішній (представник роботодавців)	Ніла АНДРІЄНКО	ПрАТ «Полтаваплемсервіс»	Продовжити позитивну практику включення визначених закладом вищої освіти додаткових результатів навчання, які охоплюють розвиток здатності до ділової комунікації у професійній сфері, формування власної світоглядної та громадянської позиції, готовність до соціально відповідальної та свідомої діяльності, а також здатність зберігати й примножувати суспільні цінності та дотримуватися здорового способу життя	Враховано
Зовнішній (академічна спільнота)	Наталія СЕНЧУК	ДНЗ «Гадяцьке аграрне училище»	Відгук на освітньо-професійну програму наданий позитивний без зауважень та рекомендацій	
Зовнішній (представник роботодавців)	Володимир ЦИБЕНКО	ДП ДГ «Мирне» ІПР НААН	Відгук на освітньо-професійну програму наданий позитивний без зауважень та рекомендацій	
Внутрішній (науково-педагогічний працівник)	Світлана УСЕНКО	Полтавський державний аграрний університет	У структурно-логічній схемі освітньо-професійної програми узгодити взаємозв'язок ОК 11 «Фізичне виховання» із ОК 44 «Підготовка та складання атестаційного екзамену»	Враховано
Внутрішній (науково-педагогічний)	Богдан ШАФЕРІВСЬКИЙ	Полтавський державний аграрний університет	У структурно-логічній схемі освітньо-професійної програми вказати ОК 14 «Анатомія і фізіологія сільськогосподарських тварин» як передумову для	Враховано

працівник)			вивчення ОК 28 «Розведення сільськогосподарських тварин»	
Внутрішній (здобувач вищої освіти)	Вікторія СКРИННІК	Полтавський державний аграрний університет	Розшири зміст ОК 36 «Технологія молока і молочних продуктів» темою щодо переробки вторинної молочної сировини у сучасному контексті сталого розвитку, ресурсоефективності та інновацій	Враховано