

Підсумки громадського обговорення освітньої програми

«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» за спеціальністю 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва

Ступінь вищої освіти Першого рівня вищої освіти

Галузь знань 20 Аграрні науки та продовольство

Спеціальність 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва

Дата затвердження попередньої редакції ОП 30.06.2022 р.

Терміни громадського обговорення ОП 06.03.2023 р. – 05.04.2023 р.

ПІБ стейкхолдера	Категорія (НПП, роботодавець, здобувач освіти, випускник)	Науковий ступінь/вчене звання, займана посада (місце роботи)	До якого розділу ОП пропонуються зміни	Попередня редакція розділу	Зміни, що пропонуються	Нова редакція розділу ОП	Примітки
Ткачова І.В.	НПП	Доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, головний науковий співробітник відділу селекційно-технологічних досліджень у дрібному тваринництві та конярстві ІТ НААН	1. Профіль освітньої програми 2. Перелік компонент освітньо-професійної/наукової програми та їх логічна послідовність 5. Матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньої програми	В ОП 2022 р. передбачено вивчення таких ОК: Історія України та української культури Іноземна мова Фізика Вища математика Біохімія з основами фізичної і колоїдної хімії Неорганічна та органічна хімія Вступ до спеціальності Морфологія та фізіологія	У проєкті освітньої програми визначити такі ОК, які сприяють формуванню загальних та фахових компетентностей; забезпечують ПРН; визначити відповідність програмних компетентностей освітнім	В ОП 2023 р. передбачено вивчення таких ОК: Українська мова (за професійним спрямуванням) Історія України і української культури Іноземна мова Фізика Біохімія з основами фізичної і колоїдної хімії Неорганічна та органічна хімія	Ураховано

				<p>сільськогосподарських тварин Українська мова Біотехнологія Правознавство Науково-дослідна робота студента Основи біобезпеки, біологічної та екологічної етики Розведення тварин Генетика Організація племінної справи Гігієна тварин Технологія відтворення тварин Механізовані технології виробництва продукції тваринництва Стандартизація, метрологія та сертифікація Годівля тварин і технологія кормів Технологія виробництва продукції птахівництва Бджільництво та технологія виробництва продукції бджільництва</p>	<p>компонентам ОП; Переглянути та доопрацювати компетентності та програмні результати навчання відповідно до оновленого переліку освітніх компонентів. Запланувати проведення лабораторних робіт та виконання курсових проектів</p>	<p>Вступ до спеціальності Морфологія та фізіологія сільськогосподарських тварин Вища математика Біотехнологія Основи біобезпеки, біологічної та екологічної етики Науково-дослідна робота студента Розведення тварин Генетика Організація племінної справи Правознавство Гігієна тварин Технологія відтворення тварин Механізовані технології виробництва продукції тваринництва Стандартизація, метрологія та сертифікація Годівля тварин Бджільництво та технологія виробництва</p>	
--	--	--	--	--	---	---	--

				<p>Технології виробництва продукції тваринництва</p> <p>Технологія виробництва продукції дрібного тваринництва</p> <p>Технологія та гігієна переробки продукції тваринництва</p> <p>Профілактика технологічних захворювань</p> <p>Організація і менеджмент виробництва і переробки продукції тваринництва</p> <p>Технологія виробництва молока та яловичини</p> <p>Технологія виробництва продукції свинарства</p> <p>Економіка і бухгалтерський облік у тваринництві</p> <p>Охорона праці у тваринництві</p> <p>Виробнича практика</p> <p>Підготовка та захист кваліфікаційної роботи</p> <p>Кваліфікаційний іспит</p>		<p>продукції бджільництва</p> <p>Технології виробництва продукції тваринництва</p> <p>Гігієна переробки продукції тваринництва</p> <p>Профілактика технологічних захворювань</p> <p>Технологія виробництва продукції птахівництва</p> <p>Технологія виробництва молока і яловичини</p> <p>Технологія виробництва продукції свинарства</p> <p>Охорона праці у тваринництві</p> <p>Економіка і бухгалтерський облік у тваринництві</p> <p>Фізичне виховання</p> <p>Навчальна практика</p> <p>Виробнича практика</p> <p>Підготовка кваліфікаційної роботи</p>	
			8. Ресурсне забезпечення реалізації програми . Кадрове забезпечення.	Надати найбільш конкретну характеристику кадрового забезпечення			

				<p>У викладанні навчальних дисциплін обов'язкової частини змісту навчання беруть участь доктори наук, професори, кандидати наук, доценти, які мають відповідний стаж практичної, наукової та педагогічної роботи. Викладачі, які забезпечують дисципліни циклу загальної, професійної, практичної підготовки, в переважній більшості, мають наукові ступені, періодично й своєчасно проходять стажування і підвищують кваліфікацію</p>		<p>Кваліфікаційний іспит 90 % науково-педагогічних працівників, залучених до викладання дисциплін освітньої програми, мають наукові ступені та/або вчені звання, є визнаними професіоналами з досвідом практичної роботи за фахом. З метою підвищення фахового рівня всі науково-педагогічні працівники один раз на п'ять років проходять підвищення кваліфікації та стажування, у т. ч. за кордоном та шляхом самоосвіти на платформах безкоштовних онлайн курсів, зокрема Prometheus та Coursera, приймають участь у міжнародних конференціях, у т. ч. за кордоном.</p> <p>Удосконалено: Враховано Положення про формування навчальних планів в</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						СНУ ім. В.Даля щодо кількості кількості кредитів по загальноосвітнім дисциплінам, компетентності та програмі результати навчання відповідно до оновленого переліку освітніх компонентів; Ресурсне забезпечення реалізації програми . Кадрове забезпечення. Представлена оновлена матриця відповідності програмних компетентностей освітнім компонентам ОП	
Анонімно	роботодавець	-	-	-	-	-	Впроваджувати дуальну форму навчання

Протокол засідання кафедри тваринництва та харчових технологій №4 від 27 квітня 2023 року

Голова



Валентина МОГУТОВА

Секретар



Катерина СІЛЬЧЕНКО