

ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

*«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»
підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти
спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції
тваринництва галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство*

Метою освітньо-професійної програми є підготовка магістрів за спеціальністю 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва зі сформованою системою професійних компетентностей, здатних розв'язувати складні задачі дослідницького та інноваційного характеру у сфері виробництва і переробки продукції тваринництва, впровадження їх у високотехнологічне і органічне тваринництво і переробку його продукції та характеризується невизначеністю умов і вимог.

Зміст і структура програми передбачають оволодіння базовими знаннями та практичними навичками щодо здатності розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у галузі тваринництва.

Освітньо-професійна програма включає сім структурних елементів: 1 - профіль освітньо-професійної програми зі спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва (передбачає загальну інформацію, мету освітньої програми, характеристику освітньої програми, придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання, викладання та оцінювання, програмні компетентності, програмні результати навчання, ресурсне забезпечення реалізації програми, академічну мобільність); 2 - перелік компонентів освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність; 3 - форма атестації здобувачів вищої освіти; 4 - матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньо-професійної програми; 5 - матриця забезпечення програмних результатів навчання відповідними компонентами освітньо-професійної програми; 6 - вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти; 7 - перелік нормативних документів, на яких базується освітня програма.

Представлена освітньо-професійна програма передбачає наявність обов'язкових і вибіркового компонент, що надає можливість здобувачам вищої освіти реалізувати індивідуальну траєкторію навчання.

Розроблена освітньо-професійна програма Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва може бути використана у освітньому процесі для підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня у Полтавському державному аграрному університеті.

Рецензент:

Завідувач кафедри товарознавства,
біотехнології, експертизи та митної справи
ВНЗ Укоопспілки «Полтавський університет
економіки і торгівлі»



Габрієлла БІРТА

ВІДГУК
на освітньо-професійну програму
Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти
спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції
тваринництва галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство

Якісна підготовка фахівців з виробництва і переробки продукції тваринництва є надзвичайно важливою, що вимагає від закладів вищої освіти впровадження освітніх програм, адаптованих до реалій та перспектив розвитку галузі тваринництва. Такі програми повинні забезпечувати набуття знань та умінь, які вимагають від працівників потенційні роботодавці.

Освітньо-професійна програма Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва другого (магістерського) рівня спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва регламентує цілі й завдання підготовки майбутніх фахівців, визначає очікувані програмні результати навчання та компетентності, які отримають здобувачі при успішному вивченні запропонованих освітніх компонент.

Крім того, навчання за цією програмою дає змогу формувати індивідуальну освітню траєкторію через вивчення вибіркового навчального дисциплін, що значно розширить знання та уміння магістрів з виробництва і переробки продукції тваринництва.

Ознайомлення з навчальним планом, змістом навчально-методичного забезпечення освітніх компонент, тематикою наукових досліджень в рамках виконання кваліфікаційних робіт дає змогу стверджувати, що освітньо-професійна програма Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва за своєю структурою та змістовим наповненням повністю сприяє забезпеченню програмних результатів навчання відповідно до запитів всіх зацікавлених стейкхолдерів.

Як пропозицію вважаю за доцільне рекомендувати активізувати роботу з впровадження в освітній процес дуальної освіти.

У цілому, із урахуванням вищенаведеного, освітньо-професійна програма Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва, розроблена відповідно до сучасних вимог ринку праці, забезпечує оволодіння у повному обсязі загальними та професійними компетентностями і рекомендується до реалізації в Полтавському державному аграрному університеті.

Рецензент

кандидат сільськогосподарських наук
старший науковий співробітник
заступник директора з наукової роботи
Інституту тваринництва НААН



Ігор КОРХ

ВІДГУК

на освітньо-професійну програму Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство

Освітня програма Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва другого (магістерського) рівня спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва Полтавського державного аграрного університету спрямована на підготовку фахівців здатних розв'язувати складні задачі дослідницького та інноваційного характеру у сфері виробництва і переробки продукції тваринництва.

Освітня програма має всі необхідні компоненти, які визначені стандартом вищої освіти за спеціальністю 204 ТВПТ, обов'язкові компоненти забезпечують формування загальних і фахових компетентностей та програмних результатів навчання. Для розкриття унікальності ОП, яка акцентується на виробництві і переробці органічної продукції тваринництва, передбачені додаткова спеціальна компетентність СК 11 - здатність організовувати та управляти технологічними процесами органічного виробництва та переробки продукції тваринництва та додатковий програмний результат навчання РН 11 - розробляти й впроваджувати інноваційні технології з органічного виробництва і переробки продукції тваринництва.

В освітній програмі відведено достатню кількість кредитів на практичну підготовку та атестацію здобувачів вищої освіти. Оцінювання результатів навчання за освітньою програмою відбувається у формі атестаційного екзамену та публічного захисту кваліфікаційної роботи, що відповідає положенням державного стандарту вищої освіти зі спеціальності.

На наш погляд ОК 6 «Методологія та організація наукових досліджень» доцільно було б вивчати у першому семестрі, з огляду важливості опанування цієї навчальної дисципліни до початку підготовки кваліфікаційної роботи.

Вважаємо, що підготовка магістрів за даною освітньою програмою спрямована на підготовку фахівця для широкого спектру галузі виробництва і переробки продукції тваринництва та рекомендується до впровадження у Полтавському державному аграрному університеті.

Рецензент:

Професор кафедри технології
виробництва і переробки
продукції тваринництва
Одеського державного
аграрного університету

Руслан СУСОЛ

Свідомо Сусола Руслана засвідчую:

Ст. інспектор з кадрів МВА - Трина Ірина Іванівна

