

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» у Білоцерківському національному аграрному університеті

Вища освіта, як відомо, націлена не лише на відтворення знань, а й на розвиток дослідницьких та аналітичних здібностей людини. У цьому контексті важливого значення набуває підготовка науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації, на яких покладена місія продукувати ідеї, новації, забезпечувати їх теоретичне обґрунтування та практичне впровадження, формувати освітнє середовище сприятливе для інтелектуального зростання талановитої, обдарованої молоді. Спроможність системи підготовки кадрів вищої кваліфікації реалізовувати покладені на неї завдання обумовлюється, серед іншого, і якістю освітньо-наукової програми, за якою проводиться підготовка здобувачів вищої освіти.

Освітньо-наукова програма підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», щорозроблена у Білоцерківському національному аграрному університеті, містить усі необхідні елементи такі як, мета, характеристика програми, придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання, викладання та оцінювання, програмні компетентності та програмні результати навчання, ресурсне забезпечення реалізації програми, академічна мобільність.

У програмі чітко визначені цілі, її основний фокус, особливості реалізації освітнього процесу, форми контролю успішності навчання та очікувані результати щодо якості підготовки фахівців за вказаною спеціальністю. Здобувачі третього рівня вищої освіти, після навчання за цією програмою, набувають низку професійно важливих компетентностей, що забезпечать їх здатність до подальшої успішної наукової та науково-педагогічної діяльності.

Програма підготовки докторів філософії розроблена згідно вимог МОН України і складається з освітньої та наукової складових. Освітня складова включає обов'язкові навчальні дисципліни, які формують інтегральну і загальні компетентності та вибіркові навчальні дисципліни, які формують фахові компетентності спеціальності. Наукова складова охоплює науково-дослідну

роботу здобувачів, написання ними статей, участь у конференціях, педагогічний практикум, написання дисертації.

Звертає на себе увагу і той факт, що для реалізації цієї освітньо-наукової програми залучені фахівців найвищого рівня (доктори та кандидати наук), які мають не тільки високий рівень теоретичної підготовки, але й певний практичний досвід, про що свідчать їх численні публікації у наукових виданнях і стажування у провідних сільськогосподарських підприємствах України і зарубіжжя.

Водночас, для ефективного надання освітніх послуг аспірантам в умовах карантину і для запобігання поширенню коронавірусу, доцільно було б доповнити форми організації і реалізації навчально процесу такою, як дистанційне навчання. Крім того, з метою формування актуальних для аспірантів умінь і навичок, щодо літературного викладу результатів власних досліджень, пропоную включити в цю освітньо-наукову програму спецкурс «Написання академічних текстів».

Вважаю, що освітньо-наукова програма підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» повністю відповідає ключовим принципам, традиціям і вимогам вищої школи, враховує стратегічні напрями реформування національної системи вищої освіти та орієнтована на тенденції розвитку тваринницької галузі, ринку праці та інтереси здобувачів вищої освіти. Все зазначене вище, дає підстави рекомендувати її до використання у навчальному процесі для підготовки фахівців освітньої кваліфікації – доктор філософії.

Рецензент:

консультант в галузі тваринництва ТОВ Текро
кандидат сільськогосподарських наук



Наталія ЗУБЧЕНКО