

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство»

Кардинальні перетворення, що відбуваються в Україні, зумовлюють адекватну реакцію системи освіти на соціально-економічні виклики суспільства, вимагають пошуку ефективних шляхів підвищення якості освіти, модернізації її змісту та форм організації навчально-виховного процесу, впровадження освітніх інновацій та інформаційних технологій.

Освітньо-наукова програма підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» розроблена у Білоцерківському національному аграрному університеті з врахуванням вимог «Національної рамки кваліфікацій», «Стандартів і рекомендацій щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти», «Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)» та рекомендацій МОН України.

Цілі освітньо-наукової програми та програмні результати навчання визначені з урахуванням змісту спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», ринку праці, галузевого та регіонального контексту, що робить її конкурентоздатною поряд із іншими аналогами. Унікальність цієї освітньо-наукової програми, яка сформульована в меті програми, чітко відображає місію та стратегію Білоцерківського НАУ не лише як закладу, що надає освітні послуги, а й як науково-дослідницького центру, де створені всі умови для формування необхідних компетентностей фахівця вищої освіти наукового ступеня доктора філософії.

В освітньо-науковій програмі результати навчання прописані через інтегральну, загальні та фахові компетентності, формування яких у здобувачів наукового ступеня доктора філософії відбудеться завдяки опануванню ними освітньої та наукової складових підготовки.

Структура та зміст освітньо-наукової програми передбачає формування індивідуальної освітньої траєкторії здобувача, зокрема через індивідуальний вибір навчальних дисциплін в обсязі, передбаченому нормативними документами. Перелік навчальних дисциплін доводить, що Білоцерківський НАУ підійшов до їх вибору, спираючись на кращі вітчизняні та зарубіжні практики. Освітня складова містить цикл дисциплін професійної та практичної підготовки, перелік яких відображає зміст спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва». Дисципліни за вибором, які обираються аспірантами з урахуванням напряму їх дисертаційного дослідження, індивідуальних, професійних і наукових потреб, є максимально різноспрямованими за науковою й освітньою проблематикою.

В освітньо-науковій програмі визначено чіткі та зрозумілі правила проведення контрольних заходів, які є доступними для всіх учасників освітнього процесу і забезпечують об'єктивність екзаменаторів.

Академічна та професійна кваліфікація викладачів, задіяних до реалізації освітньо-наукової програми, забезпечує досягнення визначених програмою цілей та програмних результатів навчання. Всі викладачі дисциплін освітньо-наукової програми мають наукові ступені та вчені звання. Більшість з них активно публікують свої наукові праці в наукометричних виданнях, що є дотичними до проблематики досліджень здобувачів і до тих дисциплін, які вони викладають.

До переваг освітньо-наукової програми можна віднести і те, що вона передбачає практичну підготовку здобувачів вищої освіти (в обсязі 50 годин), яка надає можливість здобути компетентності, потрібні для подальшої професійної діяльності.

Водночас, для покращення змісту освітньо-наукової програми, пропоную скоротити кількість вибіркових компонентів (до 15) в циклі дисциплін професійної та практичної підготовки. Крім того, було б доцільно перенести комплексний фаховий іспит зі спеціальності в обов'язкові компоненти освітньо-наукової програми, що дозволить збільшити їх загальний обсяг з 29 до 30 кредитів.

Вважаю, що підготовка здобувачів третього рівня вищої освіти за даною освітньо-науковою програмою відповідає Європейським стандартам і забезпечить високий рівень фахівців вищої кваліфікації із технології виробництва та переробки продукції тваринництва в сучасних умовах. Рецензовану освітньо-наукову програму можна рекомендувати для підготовки здобувачів третього рівня вищої за спеціальністю 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у Білоцерківському національному аграрному університеті.

Рецензент:

випускник аспірантури,
асистент кафедри харчових технологій і
технологій переробки продукції тваринництва

Л.П. Король-Безпала

Підпис Король-Безпалої Л.П. засвідчую
начальник відділу кадрів БНАУ



Д.В. Ромасишин