

Рецензія

на освітньо-наукову програму **«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»**

третього рівня вищої освіти зі спеціальності **204 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»**

кваліфікація – доктора філософії (PhD), розроблену колективом науково-педагогічних працівників НУБіП України

Тваринництво України має великий потенціал щодо розвитку та забезпеченням високо цінною продукцією як власного населення так і населення інших країн світу, що розширює як експортний потенціал з одного боку так з іншого, слугує розвитку імпортозаміщення. Питання розвитку тваринництва залежить від низки факторів де економічні важелі займають провідне місце. Сучасні підходи селекції сільськогосподарських тварин базуються на синтезі селекційно-генетичних, біотехнологічних та економічних знань. Саме вихованню сучасних фахівців за цим напрямом присвячена освітньо-наукова програма «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

Зазначена освітньо-наукова програма розроблена проектною групою науково-педагогічних працівників кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин НУБіП України і спрямована на підготовку висококваліфікованих науковців і науково-педагогічних кадрів для тваринництва з метою організації та проведення наукових досліджень, отримання при цьому нових експериментальних результатів їх аналізу, а також підготовки і успішного захисту дисертацій за кваліфікацією доктора філософії (PhD) зі спеціальності 204 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва».

За формою і змістом освітньо-наукова програма **«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»** відповідає вимогам МОН України і розрахована на 4-річний термін навчання. Схема програми пропонує послідовне оволодіння курсом як теоретичних, так і практичних підходів з переходом до дослідницького блоку робіт, куди входять організація збору і обробки експериментального матеріалу, математичної обробки результатів дослідження, а також їх аналіз. Зрозуміло, що більшість експериментів при цьому буде проводитись безпосередньо у виробничих умовах, що створює оптимальні умови підготовки майбутнього фахівця. На завершальному етапі освоєння освітньо-наукової програми аспірант зобов'язаний підготувати до захисту дисертацію на здобуття наукового

ступеня доктора філософії (PhD) зі спеціальності **204 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»**

Зазначеною програмою також передбачено забезпечення можливостей у аспірантів як теоретичних знань, так і практичних навичок з педагогічної роботи у вигляді стажування на посаді асистентів навчальних кафедр університету.

Графік навчального процесу побудований за структурою та змістом і надає слухачам достатньо часу та можливостей з оволодіння теорією, методологією зоотехнічних підходів, методиками дослідження перш за все виробничих процесів у тваринництві. На основі здобутих навичок, пошукач має всі можливості успішно виконати експериментальну частину роботи і завершити підготовку до захисту дисертаційної роботи.

Враховуючи викладене, вважаю, що розроблена колективом науково-педагогічних працівників кафедри генетики, розведення і біотехнології тварин НУБіП України освітньо-наукова програма **«Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»** третього рівня вищої освіти зі спеціальності **204 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»** на доктора філософії (PhD), відповідає вимогам МОН України і рекомендується для підготовки кадрів науковців і науково-педагогічних кадрів у галузі тваринництва.

Директор ТОВ «Агрофірми «Колос»,
заслужений працівник
сільського господарства України,
кандидат сільськогосподарських наук



Центило Л. В.