

РЕЦЕНЗІЯ

на проєкт підготовленої в Інституті розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААН освітньо-наукової програми підготовки здобувачів третього освітньо-наукового рівня вищої освіти ступеня доктора філософії «Біологія та біохімія» у 2023 році

Проєкт освітньо-наукової програми «Біологія та біохімія» підготовки здобувачів третього освітньо-наукового рівня вищої освіти ступеня доктора філософії в аспірантурі Інституту на 2023 рік розроблений робочою групою Інституту розведення і генетики тварин імені М.В. Зубця НААН, які є фахівцями в галузі і добре знаються на проблемах біології тварин та якості підготовки аспірантів. Він розроблений відповідно до Закону «Про вищу освіту» та Постанови КМУ від 23 березня 2016 року № 2016 «Про підготовку здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)» зі змінами і доповненнями і має на меті бути впровадженим для підготовки здобувачів 2023 року набору навчання до аспірантури Інституту.

Метою ОНП передбачена підготовка висококваліфікованих науковців і науково-педагогічних кадрів, здатних розв'язувати комплексні проблеми в галузі професійної діяльності та здійснювати дослідницько-інноваційну діяльність у галузі біології, особливо генетиці, що сприяє глибокому переосмисленню наявних та створенню нових знань. Розподіл, зміст та кількість запланованих обов'язкових і вибіркового освітніх компонент є обґрунтованими і не викликають сумнівів. Усі вони відповідають сучасним запитам щодо підготовки здобувачів у галузі біології, особливо генетиці, враховують вимоги академічної спільноти і здобувачів, а також розвивають ключові компетентності. Проєкт освітньо-наукової програми «Біологія та біохімія» є досить унікальним, оскільки стосується тварин, переосмисленню підходів до їх оцінки, вдосконаленню та поліпшенню якості і кількості продукції, а також методів створення. Підготовка здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії за даною ОНП забезпечить високий рівень фахівців у сучасних умовах.

На підставі аналізу проєкту ОНП «Біологія та біохімія» можна зробити висновок, що за концептуальним підходом, змістом, розподілом видів навчальної і наукових складових дана програма є інноваційною, змістовною і відповідає потребам ринку праці. Водночас вбачається за доцільне в пункті «Система самооцінювання» розділу 5 «Викладання та самооцінювання» скоригувати наукову складову програми щодо проміжного контролю, а також додати необхідність атестації здобувачі вищої освіти ступеня доктора філософії до закінчення терміну навчання в аспірантурі.

Враховуючи, що діюча у 2022 році ОНП «Біологія» підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії атестована НАЗЯВО у 2021 році й не передбачає повторної атестації, вважаю доцільно змінювати її назву, відповідно до зміни спеціальності, тим більше, що чітких наказів з цього приводу МОН України не надало. Рецензований проєкт освітньо-наукової програми, після внесення не істотних змін, можна рекомендувати для підготовки здобувачів третього освітньо-наукового рівня вищої освіти ступеня доктора філософії набору до аспірантури у 2023 році.

Доктор біологічних наук,
професор, член-кореспондент НАН України,
завідувач відділу генетики клітинних
популяцій Інституту молекулярної біології
і генетики НАН України



Віктор КУНАХ

10 квітня 2023 року

Підпис тов. *Кухарук В.А.*
посвідчується *зав. канцелярії*
Розкоханська І.В.