

Рецензія  
на освітньо-наукову програму "Водні біоресурси та аквакультура"  
третього рівня вищої освіти зі  
спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура»,  
науковий ступінь – PhD-доктор філософії, розроблену колективом  
науково-педагогічних працівників НУБіП України  
та ІРГ НААН України

Загальновідомо, що становлення людства як соціуму протягом тривалого історичного періоду, тісно пов'язане з харчовим раціоном, в складі якого тваринний білок мав велике і постійно зростаюче значення. На цьому фоні, завдячуючи нарощуванню чисельності людей і розвитку промислу суттєво прискорив технічний прогрес в тому числі в галузі водних біоресурсів та аквакультури.

Загальновідомо, що риба – живий природний ресурс, який об'єктивно має здатність відновлюватися, але за домінуючої умови, що щорічний вилов не повинен перевищувати обсяги щорічного відновлення. Лише в такому випадку мова може йти про стале раціональне природокористування.

Представлена освітньо-наукова програма третього рівня вищої освіти зі спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура» розрахована на формування професійного світогляду майбутніх фахівців, направлена на стимулювання ініціативи удосконалення і адаптації технологій до конкретних умов, створення нових знань, навичок та компетентностей, що відповідають вимогам сучасності.

Компоненти освітньо-наукової програми «Водні біоресурси та аквакультура», що представлена проектною групою Національного університету біоресурсів і природокористування України НУБіП України та Інституту рибного господарства НААН України, підпорядковані логічній послідовності та змісту, повною мірою забезпечують набуття знань інноваційно-дослідного характеру, навичок soft skills.

Зважаючи на те, що освітньо-наукова програма є унікальною в Україні, оскільки поєднує кадровий потенціал та матеріально-технічну базу двох установ, аспірант має максимальну можливість щодо навчання та проведення наукових досліджень на найвищому рівні з залученням всіх складових сучасного освітньо-наукового процесу.

Варто зазначити, що навчальний план передбачає педагогічну практичну підготовку здобувачів третього рівня вищої освіти. В свою чергу це надає можливість здобути досвід та компетентність, що необхідні для науково-педагогічної діяльності у подальшому.

Освітні компоненти освітньо-наукової програми «Водні біоресурси та аквакультура» третього рівня вищої освіти є актуальними для галузі аграрних наук зі спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура» та кваліфікації – доктор філософії з водних біоресурсів та аквакультури.

Таким чином, представлена програма є актуальною, містить елементи унікальності, відповідає вимогам МОН України і рекомендується для підготовки науковців і науково-педагогічних кадрів у галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» зі спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура».

Доктор сільськогосподарських наук,  
професор, академік Української  
технологічної академії, заслужений діяч  
науки і техніки України, лауреат премії  
ЮНЕСКО

 Ісаак ШЕРМАН

Підпис д.с.-г.н., професора  
Ісаака ШЕРМАНА засвідчую  
Начальник відділу кадрів ХДАЕУ



 Юлія ЯВОРСЬКА