

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Водні біоресурси та аквакультура» для підготовки фахівців за другим (магістерським) рівнем зі спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура» галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» у Білоцерківському національному аграрному університеті

Методики та технології освітньо-професійної програми 207 «Водні біоресурси та аквакультура» передбачають, що здобувач вищої освіти повинен володіти методиками та методологіями повного та неповного біологічного аналізу риб, природної кормової бази, іхтіопатологічного матеріалу, здійснювати наукові дослідження водних біоресурсів та аквакультури, інтерпретувати результати досліджень при найрізноманітніших змінах умов вирощування об'єктів водних біоресурсів та аквакультури, вести затверджену документацію та звітність.

Ціллю навчання на освітньо-професійній програмі у Білоцерківському НАУ є підготовка магістрів здатних здійснювати науково-дослідний та професійний підхід до поліпшення виробничих питань рентабельного і екологічно-безпечного виробництва та вирощування водних біоресурсів та аквакультури.

Інтегральною компетентністю здобувачів вищої освіти є здатність розв'язувати складні задачі і проблеми дослідницького та інноваційного характеру у сфері водних біоресурсів та аквакультури.

Тому я рекомендую розроблену освітньо-професійну програму «Водні біоресурси та аквакультура» для підготовки фахівців за другим (магістерським) рівнем зі спеціальності 207 «Водні біоресурси та аквакультура» галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» у Білоцерківському національному аграрному університеті.

Директор ПрАТ «Вільшанка»



Олег ПОНОМАРЕНКО