

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності Н5 «Водні біоресурси та аквакультура» галузі знати Н Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина, Одеського національного університету імені І.І. Мечникова

Освітньо-професійна програма «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» для рівня вищої освіти бакалавр розроблена робочою групою кафедри водних біоресурсів та аквакультури Одеського національного університету імені І.І. Мечникова.

Відповідно до вимог, що до освітньо-професійних програм даного рівня вона включає комплекс загальноосвітніх та спеціальних дисциплін за спеціальністю водні біоресурси та аквакультура. Базовими для розробки програми стали сучасні результати комплексу загальноосвітніх спеціальних рибогосподарських наук. Поряд з базовими (класичними) дисциплінами, які забезпечують компетенції студентів-бакалаврів в математиці, статистиці, хімії, біофізиці, економіці та ін., в ОПП широко представлені найсучасніші методи та технології рибництва спрямовані на відтворення та вирощування прісноводних та морських риб — перспективних об'єктів рибництва. Значна увага приділяється питанням організації рибного господарства, переробки та зберігання сировини. окрему треба виділити дуже важливий блок дисциплін які забезпечують компетенції студентів в галузі охорони та раціонального використання промислових гідробіонтів, збереження біологічного різноманіття водних екосистем.

Запропонований ОПП комплекс знань повною мірою забезпечує здобувачам якісну загальнонаукову та фахову підготовку і отримати кваліфікацію «Бакалавр з водних біоресурсів та аквакультури». Рівень підготовки, компетенції та кваліфікація бакалаврів, після завершення курсу підготовки, дозволяє їм як фахівцям вирішувати практичні проблеми професійної діяльності в області рибництва, аквакультури, марикультури, охорони та раціонального використання водних біоресурсів.

Фахова підготовка бакалаврів за напрямком підготовки передбачає можливість їх подальшої роботи в спеціалізованих науково-дослідних та навчальних установах, в органах рибоохорони та в рибних господарствах різного профілю та форм власності на посадах: фахівця з відтворення та раціонального використання водних біоресурсів, іхтіолога, інспектора рибоохорони.

Серед загальних компетенцій важливими, на наш погляд, є здатність усвідомлювати суспільно-громадські цінності, реалізацію прав і свобод людини і громадянина України, а також низку фахових компетенцій, для реалізації яких випускники повинні застосовувати базові та практичні навички з загальноосвітніх та спеціальних дисциплін представлених в ОПП.

В ОПП «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» чітко вписані програмні результати навчання та форми атестації здобувачів рівня вищої освіти «бакалавр». Результатам навчання та надбані бакалаврами в ході навчання компетенції повністю відповідають представленій освітньо-професійній програмі.

ОПП «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» є комплексним документом який має чітку, логічну структуру, визначає мету і задачі підготовки фахівців рівня бакалавр. Структура програми, обсяг лекційних, лабораторних та практичних занять достатні для набуття знань, навичок та компетенцій визначених ОПП для рівня підготовки «бакалавр».

Представлена на розгляд освітньо-професіональна програма «Охорона, відтворення та раціональне використання гідробіоресурсів» рівня вищої освіти «бакалавр» спеціальності Н5 «Водні біоресурси та аквакультура» може бути рекомендована для впровадження на кафедрі водних біоресурсів та аквакультури Одеського національного університету імені І.І. Мечникова, як така що включає всі необхідні структурні та змістовні компоненти і повністю відповідає основним критеріям забезпечення якості вищої освіти.

Директор Інституту рибного
господарства НААН

доктор сільськогосподарських наук,
професор, академік Національної
академії аграрних наук України



Ігор Іванович Грицинський