

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 06:38:52
Уникальный программный идентификатор:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafd

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной практики «Ознакомительная»
направление подготовки 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
направленность (профиль) Водные биоресурсы и аквакультура

форма обучения: очная, заочная

Цель прохождения ознакомительной практики – закрепление полученных теоретических знаний, подготовка студентов к решению задач научно-исследовательского характера на производстве, в полевых условиях, закрепление умений и навыков, полученных на аудиторных занятиях и при самостоятельной работе.

Задачи практики:

- приобретение практических навыков по использованию различного рыболовного оборудования;
- приобретение опыта сбора ихтиологического материала в полевых условиях;
- приобретение навыков работы с приборами и оборудованием для проведения ихтиологических, гидробиологических и гидрологических исследований;
- сбор материалов об условиях обитания гидробионтов;
- приобретение навыков вести документацию полевых рыбохозяйственных наблюдений, экспериментальных и производственных работ.

Место практики в структуре образовательной программы:

Практика относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 «Практика» основной профессиональной образовательной программы. Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц (216 часов). Практика проводится во 2 семестре.

Форма итогового контроля зачет с оценкой.

Требования к результатам освоения практики:

Прохождение практики направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК 1 - Способен оценивать современные проблемы научно-технологического развития процессов разведения объектов аквакультуры;

ПК 3 - Способен изучать и анализировать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования, применять современные методы научно-прикладных исследований в области аквакультуры.

Содержание практики:

Раздел 1. Подготовительный;

Раздел 2. Теоретический;

Раздел 3. Подготовка и защита отчета по практике.

Составитель: к.б.н., доцент кафедры общей биологии и экологии Небесных И.А.