

**Аннотация к рабочей программе практики
Производственная практика (технологическая)**

Направление подготовки: 35.03.06 «Водные биоресурсы и аквакультура»

Направленность (профиль): Аквакультура

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин согласно учебному плану; приобретение практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности.

Объем дисциплины: 3 зачетные единицы – 108 часов

Семестр: 7

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Подготовительный этап	Организационное собрание. Получение индивидуального задания на практику. Вводный инструктаж по охране труда и пожарной безопасности. Прохождение инструктажа по программе практики, формированию комплекта документов, оформлению дневника практики, подготовке и процедуре защиты отчета по практике. Знакомство с целями и задачами практики. Оформление дневника практики.
2	Рабочий этап	Разработка проектов рыбоводных хозяйств в рамках выполнения выпускной квалификационной работы. Изучение литературных источников. Описание территории, района место нахождения проектируемого рыбоводного хозяйства. Характеристика водоисточника. Изучение методов рыбохозяйственных исследований. Описание экологических, биологических параметров выращиваемого объекта. Составление биотехнологической схемы выращивания выбранного объекта аквакультуры, и ее реализация в проекте рыбоводного хозяйства. Рыбоводно-биологические расчеты. Оформление дневника практики.
3	Отчетный этап	Анализ полученной информации связанной с выполнением практики. Оформление дневника практики.

Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой