

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Цель и задачи преддипломной практики

Целью преддипломной практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

Задачами преддипломной практики являются:

1. Закрепление, углубление и дополнение полученных в ходе обучения по программе бакалавриата теоретических знаний.
2. Получение опыта работы в сфере профессиональной деятельности.
3. Приобретение способности принимать профессиональные решения на основе знания технологических процессов природообустройства и водопользования и использовать эти знания для охраны водных и земельных ресурсов.
4. Анализ опыта работ по природообустройству и водопользованию для использования результатов при подготовке выпускной квалификационной работы.
5. Сбор материала для написания выпускной квалификационной работы.

Вид, тип практики. Способ проведения

Вид практики – производственная, **тип практики:** преддипломная практика. **Способ проведения** практики: стационарная, выездная

Практика состоит из следующих разделов: 1. Подготовительный этап, включающий инструктаж по технике безопасности. 2. На примере водохранилищных гидроузлов студенты знакомятся с составом сооружений и компоновкой. 3. Анализ природно-ресурсного потенциала объекта. 4. Аналитический обзор информации из литературных источников. 5. Разработка целей и задач ВКР. 6. Разработка концепции мероприятий технического и технологического разделов ВКР. 7. Знакомство с конструкцией рисовой оросительной системы и с работой вододелительного гидроузла и рыбопропускного сооружения. 8. Обработка и анализ полученной информации. 9. Работа над отчетом. 10. Защита отчета по практике.

Трудоемкость практики и форма промежуточной аттестации

Объем практики 108 часов, 3 зачетные единицы. По итогам практики обучающиеся представляют и защищают отчет. Форма промежуточного контроля – зачет с оценкой.