

Аннотация программы производственной практики «НИР»

Целью НИР является подготовка обучающихся к решению задач научно-исследовательской деятельности и аналитической.

Задачами НИР являются:

- планирование и корректировка индивидуальных планов научно-исследовательской работы обучающихся в процессе подготовки выпускной квалификационной работы;
- осуществление мониторинга и контроля хода выполнения научно-исследовательской работы, выпускной квалификационной работы, а также предзащита выпускной квалификационной работы;
- оценка уровня приобретенных знаний, умений и сформированных компетенций обучающихся, оценка компетенций, связанных с формированием профессионального мировоззрения и определенного уровня культуры;
- формирование у обучающихся способности обзора и анализа научной литературы, выбора направления и темы научного исследования, формулирования научных проблем;
- выработка у обучающихся умений и навыков проведения научных исследований: сбора эмпирического материала и его теоретического обобщения, выдвижения научных гипотез, их развития в теоретические системы и обоснования;
- выработка у обучающихся навыков научной дискуссии и презентации результатов научных исследований, подготовки и написания научных работ.

Вид практики – Производственная практика.

Тип практики – НИР.

Способ проведения – стационарная, выездная.

Содержание практики:

1. Подготовительный этап
 - инструктаж.
2. Исследовательский этап:
 - выполнение индивидуального задания.
3. Заключительный этап:
 - оформление отчета и материалов по производственной практике (НИР);
 - подготовка презентации доклада о результатах прохождения производственной практики (НИР);
 - защита отчета.

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы составляет 29 зачетных единиц, 1044 часа. Научно-исследовательская работа предусмотрена на всем периоде обучения. Форма промежуточного контроля – зачет с оценкой, выполняют отчет о прохождении практики.