

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Производственная (преддипломная) практика

1. Цели освоения дисциплины:

закрепление теоретических знаний и закрепление практических навыков в сфере профессиональной деятельности, изучение и анализ научно-технической информации по теме выпускной квалификационной работы (ВКР), получение практических навыков в испытаниях, измерениях или моделировании, в разработке программного обеспечения информационных систем, изучение информационных и производственных технологий, выполнение конкретных индивидуальных заданий с целью приобретения опыта в решении актуальной прикладной задачи.

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 216 ч., 6 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

- 1 Подготовительный этап
- 2 Экспериментально-исследовательский этап
- 3 Проектный этап
- 4 Обработка и анализ полученной информации
- 5 Подготовка отчёта по практике

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля):

ПК-2 - Способен к выполнению специальных расчетов;

ПК-1 - Способен к разработке схемы организации связи объекта, телекоммуникационной системы;

ПК-3 - Способен к проектированию систем связи;

4. Виды контроля: Зачет с оценкой 8