

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Производственная (преддипломная) практика

1. Цели освоения дисциплины:

Формирование самостоятельности в поиске решений технических задач в области производственно-технологической, производственно-управленческой, проектной и изыскательской профессиональной деятельности в соответствии с уровнем развития техники, полученными навыками и освоенными компетенциями.

2. Распределение часов дисциплины

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

2.2 Наименование разделов:

1 Подготовительный этап

2 Основной этап

3 Обработка и анализ полученной информации (материала)

4 Раздел 4. Подготовка отчета по практике

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

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;

ПК-4 - Способен обеспечить экономическое планирование и учет в строительной индустрии;

ПК-5 - Способен определять стоимость строительно-монтажных работ и другой строительной продукции, производимой организацией;

ПК-2 - Способен осуществлять контроль процесса производства строительных материалов, в том числе с наноструктурирующими компонентами;

ПК-3 - Способен обеспечить цикл производства строительных материалов, в том числе с наноструктурирующими компонентами;

ПК-1 - Способен осуществлять проектно-технологическое сопровождение производства строительных материалов, в том числе с наноструктурирующими компонентами;

ПК-6 - Способен определить необходимые производственные мощности для производства строительных материалов, в том числе с наноструктурирующими компонентами;

4. Виды контроля:

Зачет с оценкой 8