

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Технологическая практика

1. Цели освоения дисциплины:

Формирование у магистрантов навыков самостоятельного принятия решений в области контроля качества.

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 324 ч., 9 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

1 Подготовительный этап

2 Исследовательский этап

3 Обработка и анализ полученной информации (материала)

4 Подготовка отчета по практике

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

ПК-5 - Способен осуществлять инженерно-техническое сопровождение работ по инженерным изысканиям, архитектурно-строительному проектированию и проведению экспертизы результатов инженерных изысканий, проектной документации;

ПК-4 - Способен организовать и провести оценку соответствия, входного контроля, испытаний и приемки продукции;

ПК-3 - Способен организовать разработку и внедрение новых методов и средств технического контроля;

ПК-6 - Способен осуществлять взаимодействие с подрядными организациями, надзорными органами, органами власти и другими организациями на всех этапах жизненного цикла строительной продукции;

ПК-7 - Способен обеспечить соблюдение в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства (линейного объекта) требований проектной документации, технических регламентов, сводов правил, национальных стандартов, специальных технических условий;

4. Виды контроля:

Зачет с оценкой