

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Научно-техническая информация в сфере проектирования зданий и сооружений*

1. Цели освоения дисциплины:

Систематизация, расширение и закрепление профессиональных знаний у магистрантов; формирование практических навыков осуществления поиска, систематизации и анализа необходимой для научного исследования информации; приобретение навыков обработки, представления и апробации результатов научно-исследовательской работы.

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 ч., 4 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

- 1 Информация. Информационные ресурсы. Рынок информационных продуктов и услуг
- 2 Нормативная база в сфере проектирования объектов капитального строительства
- 3 Анализ и оформление результатов научных исследований
- 4 Особенности представления и внедрения результатов научных исследований

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

ПК-1 - Способен организовывать и выполнять научные исследования объектов строительства;

ПК-2 - Способен анализировать, обобщать и представлять результаты научных исследований;

ПК-6 - Способен организовывать процесс проектирования в сфере промышленного и гражданского строительства;

4. Виды контроля:

Курсовая работа, Зачет