

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Экологические аспекты реновационных работ»

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

Профиль Инженерная реставрация зданий и сооружений городской застройки (на английском языке)

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2021

Цель изучения дисциплины:

Целью преподавания дисциплины «Экологические аспекты реновационных работ» является приобретение теоретических знаний и практических навыков в области проектирования реновационных работ сложившейся застройки для решения градостроительных и социальных задач, создания комфортной среды обитания

Задачи изучения дисциплины:

- сформировать у студентов представление о реновации в соответствии с современными требованиями градостроительства;
- научить выполнять предварительную оценку возможности и целесообразности реновации сложившейся застройки с использованием справочных и нормативных документов;
- освоить и уметь применять методы реновации зданий различного назначения и застройки;

Перечень формируемых компетенций:

ПК-1 - Способность организовать работу в сфере инженерно-технического проектирования реновации зданий

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет