

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Технико-экономическое обоснование архитектурно-градостроительных
решений и строительства»

Направление подготовки 08.03.01 Строительство

Профиль Городское строительство и хозяйство

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

Основной целью дисциплины являются ознакомление студентов с современными методами обоснования архитектурно-градостроительных решений и строительства.

Задачи изучения дисциплины:

- получение студентами теоретических знаний о существующих подходах к оценке архитектурно-градостроительных решений и строительства;
- освоение студентами способов обоснования архитектурно-градостроительных решений и строительства;
- знакомство студентов с инструментарием обоснования архитектурно-градостроительных решений и строительства и поиска наиболее оптимальных решений для внедрения.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-1 - знание нормативной базы в области инженерных изысканий, принципов проектирования зданий, сооружений, инженерных систем и оборудования, планировки и застройки населенных мест

ПК-4 - способен организовывать техническое и технологическое сопровождение строительного производства

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет