

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Проекция с числовыми отметками»

Направление подготовки 07.03.04 Градостроительство

Профиль Градостроительство

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 5 лет

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2023

Цель изучения дисциплины:

Приобретение знаний и практических навыков в области использования метода проекций с числовыми отметками в архитектурном проектировании.

Задачи изучения дисциплины:

При изучении курса студенты должны:

- Освоить приемы изображения геометрических образов (точек, прямых линий и т.д) В проекциях с числовыми отметками.
- Приобрести навыки решения позиционных и метрических задач.
- Научиться изображать многогранные и кривые поверхности, а также топографическую поверхность.
- Приобрести навыки решения типовых практических задач в проекциях с числовыми отметками.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-3 - Владение основами градостроительного, архитектурно-строительного и ландшафтного проектирования и способность участвовать в разработке проектной документации в этих областях

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен