АННОТАЦИЯ

к рабочей программе практики «Технологическая практика»

Направление подготовки <u>07.04.04 Градостроительство</u>
Профиль «Современные концепции и практика градостроительства» Квалификация выпускника магистр
Нормативный период обучения <u>2 года</u>
Форма обучения <u>очная</u>
Год начала подготовки <u>2021</u>

Цель изучения практики:

Технологическая практика служит для закрепления знаний и умений в области информационного инструментария градостроительной деятельности, технологий градостроительного проектирования и реализации полученных студентом знаний и сформированных компетенций в условиях развития современных информационных технологий.

Задачи изучения практики:

- приобретение навыков самостоятельной постановки целей и задач в области архитектурно-градостроительной практики;
- изучение и анализ научной литературы, интернет ресурсов и иных источников информации;
- ознакомление студентов с техническими средствами обеспечения градостроительной проектной деятельности;
- приобретение навыков планирования и организации применения информационных технологий в самостоятельной практической градостроительной деятельности;
- ознакомление с порядком использования нормативной и др. регламентирующей документации в проектной работе;
 - подготовка отчёта о практике.

Перечень формируемых компетенций:

Процесс прохождения практики «Технологическая практика» направлен на формирование следующих компетенций:

- ПК-1 Способность к организации разработки градостроительной документации
- ПК-4 Способность использовать современные средства информационных и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности в области градостроительства

Общая трудоемкость практики: <u>3 з.е.</u> Форма итогового контроля по практике: <u>зачет с оценкой</u>