

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе практики
«Преддипломная практика»

Направление подготовки 07.04.04 Градостроительство

Профиль «Современные концепции и практика градостроительства»

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2021

Цель изучения практики:

Целью преддипломной практики является уточнение темы магистерской

диссертации, закрепление знаний и представлений в области градостроительного проектирования и связанных с ним дисциплин, получения навыков проектной работы, а также для подготовки и сбора материалов для магистерской диссертации, выработки концепции проектного

решения и разработки проектного решения.

Задачи изучения практики:

- Осуществление сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме магистерской диссертации;
- Изучение специальной литературы по выбранной тематике, в том числе

достижения отечественной и зарубежной науки;

- Составление плана проектно-исследовательской работы;
- Изучение нормативной и др. регламентирующей документации по теме

магистерской диссертации.

Перечень формируемых компетенций:

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

УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 - Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

ПК-6 - Готовность уважительно и бережно относиться к культурным и историческим традициям общества, природе мировому российскому художественному и архитектурно-градостроительному наследию

ПК-5 - Способность владеть методологией градостроительного

проектирования и планирования

ПК-4 - Способность использовать современные средства информационных и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности в области градостроительства

ПК-2 - Способность к разработке альтернативных вариантов градостроительных решений для территориального объекта с учетом установленных требований к объекту разработки и виду градостроительной документации

ПК-3 - Способен проводить исследования и изыскания, необходимые для разработки градостроительной документации

Общая трудоемкость практики: 3 з.е.

Форма итогового контроля по практике: зачет с оценкой

