

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе практики
«Научно-исследовательская работа»

Направление подготовки 07.04.01 Архитектура

Профиль магистерская программа "Актуальные направления теории и практики архитектуры"

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2021

Цель изучения практики:

Научно-исследовательская работа служит для приобретения навыков самостоятельного научного исследования, закрепления теоретических знаний и представлений о научной деятельности в области архитектуры, практического освоения методов научно-исследовательской работы.

Задачи изучения практики:

ознакомление с актуальной проблематикой научных исследований по специальности, осуществляемыми научными руководителями магистерских работ и др. исследователями;

приобретение навыков самостоятельного полагания целей и задач в области архитектурно-градостроительного исследования;

изучение и анализ научной литературы и др. источников информации по научной теме, определённой совместно с научным руководителем;

практическое освоение методики научно-исследовательской работы по конкретным научным темам;

приобретение навыков планирования и организации самостоятельной научно-исследовательской деятельности;

приобретение навыков осуществления самостоятельной научно-исследовательской деятельности;

развитие критической рефлексии процесса и результатов научного творчества, определение перспектив дальнейшего развития исследования.

Перечень формируемых компетенций:

Процесс прохождения практики «Научно-исследовательская работа» направлен на формирование следующих компетенций:

УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

ПК-1 - Способен к научному и концептуальному творчеству в области архитектуры

ПК-2 - Способен к разработке и осуществлению научно-исследовательских проектов в области теории и истории архитектуры

Общая трудоемкость практики: 3 з.е.

Форма итогового контроля по практике: зачет с оценкой