АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Воссоздание и реставрация памятников архитектуры и исторических парковых ландшафтов»

Направление подготовки (специальность) 07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия

Программа "Реконструкция и реставрация архитектурного наследия"

Направленность (профиль, специализация) Реконструкционное и реставрационное проектирование

наименование профиля, магистерской программы, специализации по УП

Квалификация (степень) выпускника Магистр Бакалавр/ Магистр/ Специалист/ Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения очная очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

Срок освоения образовательной программы 2 года

Год начала подготовки 2017

Цель изучения дисциплины: Целью дисциплины «Воссоздание реставрация памятников архитектуры исторических И парковых ландшафтов» является освоение методов исследования, воссоздания и реставрации объектов культурного наследия и ландшафтно-парковых ансамблей.

Задачи изучения дисциплины: сформировать знание методов исследований памятников архитектуры и исторических парковых ансамблей;

сформировать умение разрабатывать проекты воссоздания утраченных ценных архитектурных объектов;

сформировать знания о воссоздании и реконструкции исторических территорий;

сформировать знания основных типов исторических парковых территорий; сформировать умение разрабатывать проекты воссоздания и реставрации исторических ландшафтов и садово-парковых ансамблей.

Перечень формируемых компетенций: формирование следующих компетенций: ОК-1; ОК-3; ОК-4; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7

ОК-1: способность совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень

- OK-3 готовность освоению методов исследования, сфер новых научнопрофессиональной деятельности, изменению научного готовность социальной производственного профиля, мобильности. К адаптации к новым ситуациям, переоценке накопленного опыта, анализ своих возможностей
- ОК- 4 способностью проявлять инициативу, в том числе в ситуациях риска, брать на себя всю полноту ответственности, разрешать проблемные ситуации ОПК-1 осознанием социальной значимости своей профессии, обладанием высокой профессиональной ответственность, пониманием роли архитекторареставратора в развитии общества, культуры, науки, демонстрацией инициативности самокритичности лидерских качеств
- ОПК-2 готовностью уважительно и бережно относиться к культурным и историческим традициям общества, мировому и российскому наследию, готовностью взять на себя обязательства по его сохранению
- ОПК-3 готовностью к профессиональной эксплуатации современного оборудования и приборов в соответствии с целями магистерской программы ОПК-4 способностью осмысливать и формировать решения в области реконструкции и реставрации архитектурного наследия путем интеграции

соответствующих фундаментальных и прикладных знаний

- ОПК-5 готовностью использовать теоретические и методические основы реставрации объектов культурного наследия в профессиональной деятельности
- ОПК-6 способностью проводить патентный поиск, использовать законодательную базу защиты интеллектуальной собственности
- ОПК-7 готовностью применять навыки сбора, систематизации, анализа исходной информации для профессиональной деятельности
- ПК-1 способностью разрабатывать и руководить разработкой проектных решений, основанных на исследованиях инновационного (концептуального), междисциплинарного и специализированного характера с применением современных методов и знаний различных дисциплин
- ПК-4 способностью применять техническую проблематику укрепления исторических сооружений и их приспособления к современному использованию
- ПК-2 способностью эффективно использовать традиционные и современные материалы, конструкции, технологии, инженерные системы при разработке решений по реконструкции и реставрации архитектурного наследия, проводить их экономическое обоснование, дополнительные исследования, связанные с поиском совершенствования экологических, композиционно-художественных, технологических и иных качеств архитектурно-исторической среды
- ПК-5 способностью проводить комплексные прикладные и фундаментальные исследования и обосновывать концептуально новые проектные идеи, решения и стратегии проектных действий
- ПК-6 способностью планировать, решать и руководить решением научноисследовательских задач, профессионально представлять и обосновывать

результаты научно-исследовательских работ, разрабатывать пути их внедрения в процесс проектирования строительства

ПК-7 способностью выявлять и обобщать архитектурно-композиционные, исторические, этнокультурные и другие закономерности формирования особенностей архитектурно-исторической среды

Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 3

Форма итогового контроля по дисциплине: <u>зачет, курсовая работа</u> (зачет, зачет с оценкой, экзамен)