Б1.О.01.01 Методология научных исследований в архитектуре, реконструкции и реставрации архитектурного наследия

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - воспитание навыков целостного осознания формообразующих процессов зодчества, обучения приемам стилистического анализа памятников архитектуры, углубленного изучения истории архитектуры, целостного осознания методологии в архитектуре и реставрации архитектурного наследия.

Задачи изучения дисциплины: знакомство с современными направлениями историко-теоретических исследований архитектуры; изучение методологических подходов к проведению и развитию научных исследований в области теории и истории архитектуры; знакомство с современными философско-методологическими подходами к профессиональной деятельности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Категории теории архитектуры
- 2. Категории истории архитектуры
- 3. Современные методы научных исследований в архитектуре и архитектурной реставрации

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-3. Способен осуществлять все этапы комплексного анализа и обобщать его результаты с использованием методов научных исследований.

профессиональные компетенции:

ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.

Б1.О.01.02 Проектирование объектов реконструкции и реставрации

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и представлений о реконструкции города и объектов градостроительного наследия, реставрации объектов культурного наследия в структуре историко-градостроительных комплексов.

Задачи изучения дисциплины: формирование понимания значимости и актуальности проблемы градостроительной реконструкции; изучение проблем реконструкции объектов градостроительного наследия; формирование представлений об историко-культурной ценности исторических городов; формирование понимания роли и значимости отдельных объектов культурного наследия (памятников архитектуры) в структуре историко-градостроительных комплексов; овладение современными методами проектирования генерального плана с учетом культурной ценности исторической застройки города.

Основные разделы дисциплины

- 1. Понятие градостроительной реконструкции
- 2. Методы градостроительной реконструкции
- 3. Проектирование генерального плана с учетом культурной ценности исторической застройки города
 - 4. Категории объектов реконструкции и реставрации

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.
- общепрофессиональные компетенции:
- ОПК-1. Способен осуществлять эстетическую оценку среды жизнедеятельности на основе должного уровня художественной культуры и развитого объемно-пространственного мышления.
- ОПК-4. Способен создавать концептуальные новаторские решения, осуществлять вариантный поиск и выбор оптимального проектного решения на основе научных исследований.

профессиональные компетенции:

- ПКО-1. Способен разрабатывать и обеспечить разработку разделов научнопроектной документации по сохранению и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.О.01.03 <u>Методология реконструкции и реставрации</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и представлений о современных принципах и методах в архитектурной реконструкции и реставрации, о системе понятий и их отношений, — система базисных принципов, методов, методик, способов и средств их реализации в организации и построении научно-практической деятельности в области архитектурной реконструкции и реставрации.

Задачи изучения дисциплины: формирование представлений и понимания о содержательной методологии архитектурной реконструкции и реставрации, включающей изучение законов, теорий, структуры научного знания, критериев научности и системы используемых методов; формирование представлений и понимания о формальной методологии, связанной с анализом методов архитектурной реконструкции и реставрации с точки зрения логической структуры и формализованных подходов к построению теоретического знания в области архитектурной реконструкции и реставрации, его истинности и аргументированности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Система понятий и их отношений в архитектурной реконструкции и реставрации (система базисных принципов, методов, методик, способов и средств их реализации в организации и построении научно-практической деятельности в области архитектурной реконструкции и реставрации)
- 2. Содержательная методология архитектурной реконструкции и реставрации (изучение законов, теорий, структуры научного знания, критериев научности и системы используемых методов в архитектурной реконструкции и реставрации)
- 3. Формальная методология (анализ методов архитектурной реконструкции и реставрации с точки зрения логической структуры и формализованных подходов к проектному решению в архитектурной реконструкции и реставрации, его истинности и аргументированности)

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-3. Способен осуществлять все этапы комплексного анализа и обобщать его результаты с использованием методов научных исследований.

профессиональные компетенции:

ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.

Б1.О.01.04 Проблемы и методы историко-архитектурных исследований

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и представлений об актуальности тематики, современных проблемах и методах историкоархитектурных исследований в структуре историко-архитектурного знания (академической историко-архитектурной науке) и практической архитектурнореставрационной деятельности (прикладного знания).

Задачи изучения дисциплины: изучение и понимание структуры историкоархитектурных знаний (историко-архитектурной науки); изучение и понимание проблем академической историко-архитектурной науки; формирование понимания значимости и актуальности историко-архитектурных исследований в структуре практической архитектурно-реставрационной деятельности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: структура историко-архитектурных знаний (историко-архитектурной науки)
 - 2. Проблемы историко-архитектурных исследований
- 3. Комплекс (методика) историко-архитектурных исследований в структуре практической архитектурно-реставрационной деятельности

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-3. Способен осуществлять все этапы комплексного анализа и обобщать его результаты с использованием методов научных исследований.

профессиональные компетенции:

ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.

Б1.О.01.05 <u>Законодательная и нормативная основа реконструктивной и</u> реставрационной деятельности

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и представлений о нормативной и законодательной основе профессиональной деятельности в области архитектуры, градостроительства, реконструкции и реставрации архитектурного наследия.

Задачи изучения дисциплины: формирование профессиональных знаний о системе законодательства Российской Федерации об объектах культурного наследия, системе законодательства, регламентирующего ответственность в сфере профессиональной деятельности в области архитектуры и градостроительства.

Основные разделы дисциплины

- 1. Система законодательства Российской Федерации об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации
- 2. Административное законодательство, регламентирующее ответственность за правонарушения в области архитектуры и градостроительства
- 3. Уголовное законодательство, регламентирующее ответственность за преступления в области архитектуры и градостроительства

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

профессиональные компетенции:

ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.

Б1.О.01.06 Архивные исследования и архитектуроведческий анализ памятников

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и системы навыков предпроектного исследования архитектурного наследия при подготовке проекта реставрации, а также овладение студентом современными методиками изучения памятников архитектуры.

Задачи изучения дисциплины: научить магистранта на первом этапе предпроектных исследований работе архитектора-реставратора - сбору и анализу иконографических и письменных неопубликованных источников, натурных данных по реставрируемому памятнику с целью его максимально полного изучения; научить пониманию значимости и актуальности архивных исследований и архитектуроведческого анализа памятников в структуре практической архитектурнореставрационной деятельности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: архивоведение и основное содержание вспомогательных исторических дисциплин
- 2. Предпроектный этап в реставрации и реконструкции архитектурного наследия
 - 3. Методы графической реконструкции изображений объектов

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-3. Способен осуществлять все этапы комплексного анализа и обобщать его результаты с использованием методов научных исследований.

профессиональные компетенции:

ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.

Аннотация дисциплины Б1.О.01.07 <u>Реставрационное проектирование</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и представлений о современных принципах и методах в архитектурной реконструкции и реставрации, о системе понятий и их отношений, — система базисных принципов, методов, методик, способов и средств их реализации в организации и построении научно-практической деятельности в области архитектурной реконструкции и реставрации.

Задачи изучения дисциплины: формирование представлений и понимания о содержательной методологии архитектурной реконструкции и реставрации, включающей изучение законов, теорий, структуры научного знания, критериев научности и системы используемых методов; формирование представлений и понимания о формальной методологии, связанной с анализом методов архитектурной реконструкции и реставрации с точки зрения логической структуры и формализованных подходов к построению теоретического знания в области архитектурной реконструкции и реставрации, его истинности и аргументированности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Система понятий и их отношений в архитектурной реконструкции и реставрации (система базисных принципов, методов, методик, способов и средств их реализации в организации и построении научно-практической деятельности в области архитектурной реконструкции и реставрации)
- 2. Содержательная методология архитектурной реконструкции и реставрации (изучение законов, теорий, структуры научного знания, критериев научности и системы используемых методов в архитектурной реконструкции и реставрации)
- 3. Формальная методология (анализ методов архитектурной реконструкции и реставрации с точки зрения логической структуры и формализованных подходов к проектному решению в архитектурной реконструкции и реставрации, его истинности и аргументированности)

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. общепрофессиональные компетенции:
- ОПК-1. Способен осуществлять эстетическую оценку среды жизнедеятельности на основе должного уровня художественной культуры и развитого объемно-пространственного мышления.
- ОПК-4. Способен создавать концептуальные новаторские решения, осуществлять вариантный поиск и выбор оптимального проектного решения на основе научных исследований.

профессиональные компетенции:

- ПКО-1. Способен разрабатывать и обеспечить разработку разделов научнопроектной документации по сохранению и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Форма промежуточной аттестации: курсовая работа, экзамен.

Б1.О.01.08 Методика анализа и оценки объектов культурного наследия

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и системы навыков предпроектного исследования архитектурного наследия при подготовке проекта реставрации, а также овладение студентом современными методиками изучения памятников архитектуры.

Задачи изучения дисциплины: научить магистранта на первом этапе предпроектных исследований работе архитектора-реставратора - анализу иконографических и письменных источников, проведению и анализу натурных данных по реставрируемому памятнику с целью его максимально полного изучения; научить пониманию значимости и актуальности архивных исследований и архитектуроведческого анализа памятников в структуре практической архитектурнореставрационной деятельности; ознакомить с методикой разработки проекта предмета охраны объекта культурного наследия.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: категории анализа и оценки объекта культурного наследия
- 2. Задачи, методы и формы анализа и оценки объекта культурного наследия в содержании научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия
- 3. Методика разработки проекта предметов охраны объекта культурного наследия

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-1. Способен осуществлять эстетическую оценку среды жизнедеятельности на основе должного уровня художественной культуры и развитого объемно-пространственного мышления.

профессиональные компетенции:

ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.

Б1.О.01.09 <u>Инженерные конструкции и оборудование в реставрации</u> архитектурного наследия

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных компетенций на основе освоения инженерных вопросов в области реставрации и реконструкции архитектурного наследия.

Задачи изучения дисциплины: овладеть знаниями о конструктивных особенностях памятников архитектуры, механизмах разрушения и деформаций зданий, методах усиления конструкций, возможностях строительных материалов; получить навыки оценивать техническое состояние конструкций в процессе обмерных работ и в ходе курсового проектирования, применять полученные знания в курсовом и реальном проектировании.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные процессы строительного производства современного и традиционного; механизация процессов строительства и реставрации
- 2. Методы диагностики конструкций и причин разрушения памятников; консервация и защита конструкций от агрессивных влияний среды
- 3. Современные возможности применения инженерных конструкций и оборудования в реставрации архитектурного наследия
- 4. Исследования по объемным параметрам и специальные инженернотехнологические исследования в содержании научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-6. Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов, в том числе с использованием специализированных пакетов прикладных программ.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.О.01.10 <u>Информационные технологии в реставрации архитектурного</u> наследия

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование у магистрантов общекультурных и профессиональных (научно-исследовательских, коммуникативных, проектных) компетенций в процессе совершенствования умений и навыков владения цифровыми и другими современными информационными технологиями для изучения объектов культурного наследия, визуального представления результатов профессиональной архитектурно-реставрационной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС ВПО.

Задачи изучения дисциплины: изучить основные информационные технологии в области архитектурной реставрации (технологии формирование баз данных); изучить цифровые технологии исследования объектов архитектурной реставрации (3d-сканирование, обработка данных изготовление документации, моделирование-макетирование); научиться цифровыми владеть технологиями визуального представления результатов профессиональной архитектурнореставрационной деятельности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Возможности основных информационных технологий в области архитектурной реставрации (базы данных)
 - 2. Цифровые технологии исследования объектов архитектурной реставрации
- 3. Цифровые технологии визуального представления результатов профессиональной архитектурно-реставрационной деятельности

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. обшепрофессиональные компетенции:
- ОПК-6. Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов, в том числе с использованием специализированных пакетов прикладных программ.

Б1.О.01.11 <u>Новейшие технологии в реставрации и исследованиях памятников архитектуры</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование у магистрантов общекультурных и профессиональных (научно-исследовательских, коммуникативных, проектных) компетенций в процессе совершенствования умений и навыков владения новейшими изучения объектов культурного наследия, технологиями ДЛЯ визуального результатов профессиональной архитектурно-реставрационной представления деятельности в соответствии с требованиями ФГОС ВПО.

Задачи изучения дисциплины: применить (в ходе подготовки магистерского диссертационного проекта) новейшие технологии, в том числе основные информационные технологии в области архитектурной реставрации (технологии формирования баз данных); изучить цифровые технологии исследования объекта архитектурной реставрации (3d-сканирование, обработка данных и изготовление документации, 3d-моделирование-макетирование); научиться владеть цифровыми технологиями визуального представления результатов профессиональной архитектурно-реставрационной деятельности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Применение основных информационных технологий в области архитектурной реставрации (базы данных) для подготовки магистерского проекта архитектурной реставрации
- 2. Цифровые технологии исследования объектов архитектурной реставрации (3d-сканирование, обработка данных и изготовление документации, 3d-моделирование-макетирование)
- 3. Использование цифровых технологий визуального представления результатов профессиональной архитектурно-реставрационной деятельности для подготовки магистерского проекта архитектурной реставрации

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. общепрофессиональные компетенции:

ОПК-6. Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов, в том числе с использованием специализированных пакетов прикладных программ.

Б1.О.01.12 Комплексность проектирования на объектах исторической застройки

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и представлений о комплексном подходе к проектированию на объектах исторической застройки поселения.

формирование понимания значимости изучения дисциплины: адачи актуальности проблемы комплексного подхода к проектированию на объектах исторической застройки; изучение проблем реконструкции объектов градостроительного наследия; формирование представлений об историко-культурной ценности исторических городов; формирование понимания роли и значимости отдельных объектов культурного наследия (памятников архитектуры) в структуре историко-градостроительных комплексов; овладение современными комплексного проектирования генерального плана с учетом культурной ценности исторической застройки города.

Основные разделы дисциплины

- 1. Понятие комплексного подхода к проектированию на объектах исторической застройки
- 2. Методы анализа при комплексном проектировании на объектах исторической застройки
- 3. Комплексное проектирование генерального плана с учетом культурной ценности исторической застройки города

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

- ОПК-2. Способен самостоятельно представлять и защищать проектные решения в согласующих инстанциях с использованием новейших технических средств.
- ОПК-5. Способен организовывать процессы проектирования и научных исследований, согласовывать действия смежных структур для создания устойчивой среды жизнедеятельности.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.О.01.13 <u>Современные конструктивные средства укрепления исторических сооружений</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных компетенций на основе освоения инженерных вопросов укрепления исторических сооружений — объектов культурного наследия — современными конструктивными средствами.

Задачи изучения дисциплины: овладеть знаниями о конструктивных особенностях памятников архитектуры, механизмах разрушения и деформаций зданий, методах усиления конструкций, возможностях современных конструктивных средств укрепления исторических сооружений; получить навыки техническое состояние конструкций в процессе обмерных работ и в ходе курсового проектирования, применять полученные знания В курсовом реальном проектировании.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные конструктивные особенности памятников архитектуры, механизмы разрушения и деформаций зданий
 - 2. Методы диагностики конструкций и причин разрушения памятников
- 3. Современные методы усиления конструкций, возможности современных конструктивных средств укрепления исторических сооружений

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. общепрофессиональные компетенции:
- ОПК-6. Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов, в том числе с использованием специализированных пакетов прикладных программ.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.О.02.01 <u>Научно-исследовательский семинар</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Учитывая специфику магистерской программы «Реставрация и охрана архитектурного наследия», главная цель дисциплины «научно-исследовательский семинар» — закрепить у обучающихся в магистратуре приемы и навыки аналитической и экспертной деятельности. Сочетание высокого уровня научно-исследовательской и экспертно-аналитической работы должно обеспечить высокое качество магистерских диссертаций, являющихся естественным результатом работы в научно-исследовательском семинаре.

Задачи научно-исследовательского семинара: содействие в определении учащимися сферы научного поиска, формировании тем исследований; использование на практике теоретических знаний по организации поиска и первичного анализа информационных материалов, формированию источниковой базы; закрепление у обучающихся в магистратуре навыков исследовательской и экспертно-аналитической работы над собранным материалом; обучение навыкам подготовки экспертно-аналитических обзоров, научных статей и докладов; обучение методике комплексного анализа актуальных проблем реставрации и охраны архитектурного наследия; выработка навыков экспертно-аналитического сопровождения государственной и негосударственной, включая коммерческую, деятельности со стороны органов государственной власти РФ, общественных организаций и российских бизнесструктур в России и за рубежом с целью совершенствования отечественной системы реставрации и охраны архитектурного наследия.

Основные разделы дисциплины

- 1. Планирование научно-исследовательской работы (в структуре подготовки выпускной квалификационной работы), в т.ч. Ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования (выпускной квалификационной работы), написание реферата по избранной теме исследования; работа с информационными ресурсами; сбор исходной информации
- 2. Проведение научно-исследовательской работы и корректировка плана проведения научно-исследовательской работы в структуре подготовки выпускной квалификационной работы; подготовка промежуточного отчета о научно-исследовательской работе
- 3. Проведение научно-исследовательской работы в структуре подготовки выпускной квалификационной работы; составление промежуточного отчета о научно-исследовательской работе; публикация промежуточных результатов научно-исследовательской работы
- 4. Завершение научно-исследовательской работы, подготовки выпускной квалификационной работы; публикация результатов научно-исследовательской работы; подготовка к защите, представление на внутреннюю рецензию, предварительная защита выпускной квалификационной работы

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-3. Способен осуществлять все этапы комплексного анализа и обобщать его результаты с использованием методов научных исследований.

профессиональные компетенции:

- ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.О.02.02 <u>Теория и история охраны и реставрации</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных знаний и системы навыков предпроектного исследования архитектурного наследия при подготовке проекта реставрации, а также овладение студентом современными методиками изучения памятников архитектуры.

Задачи изучения дисциплины: научить магистранта на первом этапе предпроектных исследований работе архитектора-реставратора - сбору и анализу иконографических и письменных опубликованных источников по реставрируемому памятнику с целью его максимально полного изучения; научить пониманию значимости и актуальности историографических и источниковедческих исследований для изучения памятников в структуре практической архитектурно-реставрационной деятельности.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: задачи и структура историографических и источниковедческих исследований в историко-архитектурной науке и практической архитектурнореставрационной деятельности
- 2. Проблемы историографических и источниковедческих исследований в историко-архитектурной науке
- 3. Комплекс (методика) историографических и источниковедческих исследований в архитектурно-реставрационной практике

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

общепрофессиональные компетенции:

ОПК-3. Способен осуществлять все этапы комплексного анализа и обобщать его результаты с использованием методов научных исследований.

Аннотация дисциплины Б1.В.01 <u>Иностранный язык</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование общекультурных компетенций посредством развития умений и навыков использования иностранных источников информации для ознакомления с достижениями мировой науки, составления научных текстов на одном из языков межкультурных коммуникаций с целью общения с иностранной профессиональной аудиторией в процессе участия в различных формах международного сотрудничества.

Задачи изучения дисциплины: научиться оформлению переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой; научиться подготавливать аннотированные материалы и реферативные обзоры, изучить закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; получить подготовку к участию в различных формах международного сотрудничества.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные особенности перевода научной литературы; оформление переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой
 - 2. Подготовка аннотированных материалов и реферативных обзоров
- 3. Закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; научная лексика архитектурной теории и практики
 - 4. Совершенствование навыков разговорной речи
- 5. Анализ коммуникативной стороны речевого поведения; подготовка к участию в различных формах международного сотрудничества

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.В.02 Материалы в архитектурной реставрации

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных компетенций на основе освоения вопросов использования строительных и отделочных материалов в области реставрации и реконструкции архитектурного наследия.

Задачи изучения дисциплины: овладеть материальных знаниями особенностях памятников архитектуры, методах защиты от неблагоприятных воздействий строительных отделочных материалов консервации, И И ИХ возможностях строительных материалов; получить навыки оценивать техническое состояние строительных и отделочных материалов в процессе обмерных работ и в ходе курсового проектирования, применять полученные знания в курсовом и реальном проектировании.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные процессы строительного производства современного и традиционного; виды отделочных реставрационных работ; механизация процессов строительства и реставрации; традиционные строительные и отделочные материалы
- 2. Методы диагностики материалов и причин разрушения памятников; консервация и защита материалов от агрессивных влияний среды
- 3. Способы и методы применения современных материалов в практической реставрации; особенности реставрационных технологий
- 4. Специальные инженерно-технологические исследования в содержании научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

профессиональные компетенции:

- ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.В.03 <u>Технология реставрационного производства</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины: формирование профессиональных компетенций на основе освоения вопросов организации и технологии выполнения производственных работ на объекте архитектурного наследия.

Задачи изучения дисциплины: овладеть знаниями об организации и технологии выполнения производственных работ на объекте архитектурного наследия; получить навыки подготовки проекта организации реставрации, применять полученные знания в курсовом и реальном проектировании.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: основные процессы реставрационного производства
- 2. Характеристика строительной площадки и обоснование организационнотехнологической схемы выполнения производственных работ на объекте культурного наследия
- 3. Мероприятия, обеспечивающие контроль качества работ; обоснование технологии и последовательности выполнения отдельных видов работ; определение потребности в строительных материалах, изделиях, конструкциях и оборудовании
- 4. Стройгенплан, укрупненный график производства ремонтно-реставрационных работ
- 5. Разработка и оформление подраздела «проект организации реставрации» в содержании научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. *профессиональные компетенции:*
- ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.В.04 Философские проблемы архитектурной и реставрационной деятельности

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование компетенций, обеспечивающих способность решения профессиональных задач на основе овладения методологией современного научного исследования, углубления понимания философских и теоретико-методологических оснований профессиональной деятельности в архитектуре и реставрации архитектурного наследия.

Задачи изучения дисциплины: научить формулировать философские проблемы при решении профессиональных задач; научить на основе мировоззренческих и философских предпосылок генерировать и продвигать проектные идеи, координировать междисциплинарные цели проекта.

Основные разделы дисциплины

- 1. Философско-мировоззренческое и методологически-сущностное единство предметов философии и архитектуры; сущность архитектуры в свете философских исследований
 - 2. Архитектура как особый вид искусства
- 3. Архитектурная деятельность как творчество; онтологические, гносеологические, антропологические, аксиологические и праксиологические проблемы архитектурной теории и практики
 - 4. Семиотика архитектуры
 - 5. Философия научного творчества

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
- УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.В.05 Реставрация объектов культурного наследия из дерева

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины — овладение методикой архитектурных, конструктивных и технологических решений по реставрации объектов культурного наследия из дерева, приспособлению его для современного использования на основании научных исследований.

Задачи изучения дисциплины: овладеть методикой обследования объектов архитектурного наследия из дерева; получить опыт проведения архитектурных обмеров как основы проекта реставрации памятника деревянной архитектуры; освоить методику разработки проекта реставрации объектов культурного наследия из дерева; получить представление о современных проблемах реставрации и сохранения объектов культурного наследия из дерева.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: особенности памятников деревянной архитектуры; особенности реставрации объектов деревянного архитектурного наследия
- 2. Задачи в исследовании объекта деревянной архитектуры: предварительные работы; комплексные научные исследования
- 3. Требования к разработке проекта реставрации объекта деревянной архитектуры: проект реставрации, в том числе эскизный проект и проект приспособления

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. *профессиональные компетенции:*
- ПКО-2. Способен выполнять разработку и оформление архитектурно-реставрационного раздела рабочей документации.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.В.06 <u>Реставрация объектов ландшафтной архитектуры</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины — овладение методикой архитектурных, конструктивных, объемно-планировочных, технологических, дендрологических решений по реставрации объектов культурного наследия — памятников ландшафтной архитектуры, приспособлению его для современного использования на основании научных исследований.

Задачи изучения дисциплины: овладеть методикой обследования объектов культурного наследия — ландшафтной архитектуры; получить опыт проведения архитектурных обмеров как основы проекта реставрации памятника ландшафтной архитектуры; освоить методику разработки проекта реставрации памятника ландшафтной архитектуры; получить представление о современных проблемах реставрации и сохранения объектов культурного наследия — памятников ландшафтной архитектуры.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: особенности памятников ландшафтной архитектуры; особенности реставрации объектов ландшафтного архитектурного наследия
- 2. Задачи в исследовании объектов культурного наследия памятников ландшафтной архитектуры: предварительные работы; комплексные научные исследования
- 3. Требования к разработке проекта реставрации объекта культурного наследия памятника ландшафтной архитектуры: проект реставрации, в том числе эскизный проект и проект приспособления

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. *профессиональные компетенции:*
- ПКО-2. Способен выполнять разработку и оформление архитектурно-реставрационного раздела рабочей документации.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.В.07 Организационная структура деятельности по охране наследия

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование представлений и знаний о системах организации государственной и общественной деятельности по охране историко-культурного и природного наследия.

Задачи изучения дисциплины: изучить международные организационные структуры и системы в различных государствах по организации деятельности в области охраны наследия; изучить организацию государственных органов и общественных организаций в СССР и России по охране наследия.

Основные разделы дисциплины

- 1. Международные организационные структуры и системы в западных государствах по организации деятельности в области охраны наследия
 - 2. Организация государственных органов в ссср и россии по охране наследия
- 3. Общественные организации в ссер и россии по охране наследия архитектурной теории и практики

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.
- УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.В.08 <u>Реставрация интерьера</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины — овладение методикой архитектурных, конструктивных, объемно-планировочных, технологических решений по реставрации объекта культурного наследия — интерьера, приспособлению его для современного использования на основании научных исследований.

Задачи изучения дисциплины: овладеть методикой обследования объектов культурного наследия — исторического интерьера; получить опыт проведения архитектурных обмеров как основы проекта реставрации памятника архитектуры; освоить методику разработки проекта реставрации интерьера; получить представление о современных проблемах реставрации и сохранения интерьеров как объектов культурного наследия.

Основные разделы дисциплины

- 1. Ведение: особенности интерьера как памятника архитектуры; особенности реставрации интерьеров объектов архитектурного наследия
- 2. Задачи в исследовании объектов культурного наследия интерьеров: предварительные работы; комплексные научные исследования
- 3. Требования к разработке проекта реставрации интерьера памятника архитектуры: проект реставрации, в том числе эскизный проект и проект приспособления

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. *профессиональные компетенции:*
- ПКО-1. Способен разрабатывать и обеспечить разработку разделов научнопроектной документации по сохранению и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.В.09 Реставрация мебели

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины — овладение методикой архитектурных, конструктивных, композиционных, технологических решений по реставрации объектов культурного наследия — мебели, возможного приспособления для современного использования на основании научных исследований.

Задачи изучения дисциплины: овладеть методикой обследования объектов культурного наследия – исторического мебели и мебели; получить опыт проведения обмеров как основы проекта реставрации мебели; освоить основу методики разработки проекта реставрации мебели; получить представление о современных проблемах реставрации и сохранения мебели как объектов культурного наследия.

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: особенности мебели как памятника архитектуры; особенности реставрации мебели объектов архитектурного наследия
- 2. Задачи в исследовании объектов культурного наследия мебели: предварительные работы; комплексные научные исследования
- 3. Требования к разработке проекта реставрации мебели памятника архитектуры: проект реставрации, в том числе эскизный проект и проект приспособления

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. *профессиональные компетенции:*
- ПКО-2. Способен выполнять разработку и оформление архитектурно-реставрационного раздела рабочей документации.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 <u>Иностранный язык в архитектурной реставрации</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование общекультурных компетенций посредством развития умений и навыков использования иностранных источников информации для ознакомления с достижениями мировой науки, составления научных текстов на одном из языков межкультурных коммуникаций с целью общения с иностранной профессиональной аудиторией в процессе участия в различных формах международного сотрудничества.

Задачи изучения дисциплины: научиться оформлению переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой; научиться подготавливать аннотированные материалы и реферативные обзоры, изучить закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; получить подготовку к участию в различных формах международного сотрудничества.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные особенности перевода научной литературы по архитектурной реставрации; оформление переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой
- 2. Подготовка аннотированных материалов и реферативных обзоров по архитектурной реставрации
- 3. Закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; научная лексика архитектурной теории и практики по архитектурной реставрации

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.В.ДВ.01.02 Иностранный язык в научно-исследовательской работе

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование общекультурных компетенций посредством развития умений и навыков использования иностранных источников информации для ознакомления с достижениями мировой науки, составления научных текстов на одном из языков межкультурных коммуникаций с целью общения с иностранной профессиональной аудиторией в процессе участия в различных формах международного сотрудничества.

Задачи изучения дисциплины: научиться оформлению переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой; научиться подготавливать аннотированные материалы и реферативные обзоры, изучить закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; получить подготовку к участию в различных формах международного сотрудничества.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные особенности перевода научной литературы по научноисследовательской работе; оформление переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой
- 2. Подготовка аннотированных материалов и реферативных обзоров по научно-исследовательской работе
- 3. Закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; научная лексика архитектурной теории и практики по научно-исследовательской работе

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.В.ДВ.02.01 Методология архитектурно-реставрационного образования

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - ознакомление магистрантов с основными направлениями развития архитектурно-реставрационного образования; с методами развития профессионального педагогического мышления, архитектурного творчества; формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций на базе развития навыков планирования и ведения учебных занятий в процессе практической педагогической деятельности в соответствии с требованиями ФГОС ВПО; усвоение: теоретических основ и методов учебно-воспитательной работы с обучающимися и подготовки их к педагогической деятельности.

изучения дисциплины: научить магистрантов владеть общими сфере архитектурно-реставрационного образования, познаниями в образовательного процесса; знать историю развития и современное состояние отечественного архитектурно-реставрационного образования, место профессионально-личностном развитии; категории, понятия, педагогические технологии как базовые основы профессиональной культуры специалистареставратора; условия, факторы, определяющие творческий процесс; применять полученные знания в профессиональной деятельности; извлекать научносамосовершенствованию коррекции обоснованные рекомендации ПО индивидуально-личностных качеств; организовать учебно-воспитательный процесс с обучающимися, используя различные современные формы обучения педагогические технологии.

Основные разделы дисциплины

- 1. История архитектурно-реставрационного образования
- 2. Основы теории и методологии архитектурно-реставрационного образования
- 3. Проблемы и перспективы развития архитектурно-реставрационного образования
- 4. Современные педагогические технологии в области архитектурно-реставрационного образования

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
- УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.В.ДВ.6.2 Методология архитектурного образования

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - развитие у магистрантов личностных качеств, необходимых vспешной педагогической деятельности, формирование ДЛЯ общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций на базе развития навыков планирования и ведения учебных занятий в процессе практической деятельности в соответствии с требованиями педагогической ΦΓΟΟ ΒΠΟ: методами развития профессионального ознакомление магистрантов c педагогического мышления, архитектурного творчества; с формами подготовки и проведения основных видов учебных занятий по освоению дисциплин архитектурно – художественного цикла; создание условий для осознанного профессионального роста, личностного развития и саморазвития.

Задачи изучения дисциплины: научить магистрантов владеть общими познаниями в сфере образовательного процесса; дать глубокие знания по истории развития отечественного архитектурного образования, его место в профессиональноличностном развитии архитектора-реставратора; концепции и принципы педагогических технологий в профессиональной культуре архитектора; условия, факторы, определяющие творческий процесс архитектурного образования; развивать, формировать, организовать учебный процесс, воспитывать личностные психические познавательные процессы, творческие способности обучающихся, используя современные педагогические технологии и формы обучения.

Основные разделы дисциплины

- 1. История архитектурной педагогики и архитектурного образования
- 2. Основы теории и методологии образования в архитектуре
- 3. Проблемы и перспективы развития архитектурного образования
- 4. Современные педагогические технологии в области архитектурного образования

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
- УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.

профессиональные компетенции:

ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Аннотация дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 <u>Охрана природного наследия</u>

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование представлений и знаний о задачах и современной системе государственной охраны объектов культурного наследия в Российской федерации.

Задачи изучения дисциплины: знать цели и задачи государственной охраны объектов культурного наследия; знать задачи И содержание работ государственному учету объектов культурного наследия, ведению государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации; знать задачи проведения государственной историко-культурной экспертизы; знать категории и уметь пользоваться знаниями о категориях «зоны охраны объектов культурного наследия».

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: цели и задачи государственной охраны объектов культурного наследия
- 2. Государственный учет объектов культурного наследия; единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов российской федерации
- 3. Задачи проведения и содержание государственной историко-культурной экспертизы
 - 4. Категории зоны охраны объектов культурного наследия

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

профессиональные компетенции:

- ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

Б1.В.ДВ.03.02 Охрана историко-культурного наследия

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование представлений и знаний о задачах и современной системе государственной охраны объектов культурного наследия в Российской федерации.

Задачи изучения дисциплины: знать цели и задачи государственной охраны объектов культурного наследия; знать задачи и содержание работ по государственному учету объектов культурного наследия, ведению единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации; знать задачи проведения государственной историко-культурной экспертизы; знать категории и уметь пользоваться знаниями о категориях «зоны охраны объектов культурного наследия».

Основные разделы дисциплины

- 1. Введение: цели и задачи государственной охраны объектов культурного наследия
- 2. Государственный учет объектов культурного наследия; единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов российской федерации
- 3. Задачи проведения и содержание государственной историко-культурной экспертизы
 - 4. Категории зоны охраны объектов культурного наследия

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

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

профессиональные компетенции:

- ПКО-3. Способен проводить предварительные работы и комплексные научные исследования и подготовку данных для разработки научно- проектной документации по сохранению, реставрации и приспособлению объектов культурного наследия и объектов исторической застройки.
- ПК-1. Способен организовывать, управлять и участвовать в комплексных прикладных и фундаментальных исследованиях по истории и теории градостроительства, архитектуры, ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства, дизайна архитектурной среды для объектов культурного наследия и исторической среды.

ФТД.01 Деловой иностранный язык

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций посредством развития умений и навыков использования иностранных источников информации для ознакомления c достижениями мировой науки, общения c иностранной профессиональной аудиторией на одном из языков межкультурных коммуникаций в процессе участия в различных формах международного сотрудничества.

Задачи изучения дисциплины: научиться оформлению переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой; научиться подготавливать аннотированные материалы и реферативные обзоры, изучить закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; получить подготовку к участию в различных формах международного сотрудничества.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные особенности перевода научной литературы; оформление переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой
 - 2. Подготовка аннотированных материалов и реферативных обзоров
- 3. Закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; научная лексика архитектурной теории и практики
 - 4. Совершенствование навыков разговорной речи
- 5. Анализ коммуникативной стороны речевого поведения; подготовка к участию в различных формах международного сотрудничества

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

ФТД.02 Иностранный язык в архитектурном наследии

Цели и задачи изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование общекультурных компетенций посредством развития умений и навыков использования иностранных источников информации для ознакомления с достижениями мировой науки, составления научных текстов на одном из языков межкультурных коммуникаций с целью общения с иностранной профессиональной аудиторией в процессе участия в различных формах международного сотрудничества.

Задачи изучения дисциплины: научиться оформлению переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой; научиться подготавливать аннотированные материалы и реферативные обзоры, изучить закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; получить подготовку к участию в различных формах международного сотрудничества.

Основные разделы дисциплины

- 1. Основные особенности перевода научной литературы по архитектурной реставрации; оформление переводов по заданиям в соответствии с магистерской программой
- 2. Подготовка аннотированных материалов и реферативных обзоров по архитектурной реставрации
- 3. Закономерности построения письменного текста докладов и сообщений для научно-творческих конференций; научная лексика архитектурной теории и практики по архитектурной реставрации

Планируемые результаты обучения:

унивесральные компетенции:

- УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.