

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 21.12.2022 13:50:54

Уникальный программный ключ:

6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd9481181350452477

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования

«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

Проектная практика

для обучающихся по направлению 46.04.01 История,
Магистерская программа «Концептуальная урбанистика»
очной формы обучения

Объем практики: 20 з.е. (720 ч.).

Форма промежуточной аттестации: зачет

Цели и задачи освоения практики:

Проектная практика является составной частью образовательной программы высшего образования подготовки магистров образовательной программы «Концептуальная урбанистика». Практика представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Проектная практика проводится для закрепления и углубления теоретических знаний, приобретения необходимых практических умений и навыков прикладной работы (социальные исследования городской среды и соучаствующее проектирование) и является обязательной.

Цель проектной практики – изучение опыта урбанистической деятельности в общественных организациях, девелоперских компаниях, городской администрации; анализ существующей практики полевых прикладных исследований в области урбанистики; проведение научно-исследовательской и полевой эмпирической работы с целью разработки урбанистического проекта по созданию комфортной городской среды.

Задачи дисциплины:

1. получение навыков полевой эмпирической работы в рамках социальной антропологии;
2. получение навыков по организации и проведению соучаствующего проектирования.

Планируемые результаты освоения

В результате освоения ООП академической магистратуры выпускник должен обладать следующими компетенциями:

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;

ОПК-6 - Способен разрабатывать и осуществлять культурно-просветительские проекты, популяризировать профессиональные знания;

ПК-1 - Способен концептуализировать проблематику города и урбанизации, анализировать меняющуюся сущность города, тренды его развития, трансформации городских социокультурных пространств в исторической ретроспективе и современности;

ПК-2 - Способен проводить прикладные и академические социальные исследования мультикультурных городских сообществ и уметь работать с разнообразными городскими группами;

ПК-3 - Способен применять современные подходы в исследовании, преобразовании и ревитализации городских территорий, организовывать соучаствующее проектирование городской среды

В результате прохождения практики по получению первичных профессиональных умений и навыков магистранты должны:

Знать: особенности полевой урбанистической деятельности в различных организациях;

Уметь: реализовывать проекты в рамках урбанистической деятельности.

Содержание практики

1. Установочная конференция
2. Практика
3. Проектный семинар
4. Практика
5. Итоговая конференция по практике
6. Установочная конференция
7. Практика
8. Проектный семинар
9. Практика
10. Итоговая конференция по практике.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

Производственная практика
для обучающихся по направлению 46.04.01 История,
Магистерская программа «Концептуальная урбанистика»
очной формы обучения

Объем практики: 13 з.е. (468 ч.).

Форма промежуточной аттестации: зачет

Цели и задачи освоения практики:

Производственная практика является составной частью образовательной программы высшего образования подготовки магистров образовательной программы «Концептуальная урбанистика». Практика представляет собой вид практических занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Производственная практика проводится для закрепления и углубления теоретических знаний, приобретения необходимых практических умений и навыков прикладной работы (обучающиеся уходят на предприятия, где получают отдельные производственные задания от своих работодателей) и является обязательной.

Цель производственной практики – применение теоретических и практических знаний, полученных обучающимися в процессе обучения, в работе на производстве, в девелопменте, административных структурах, бизнесе или в сфере прикладной урбанистики. Практика призвана обеспечить тесную связь между научно-теоретической и практической подготовкой обучающихся, дать им первоначальный опыт практической деятельности в соответствии с прикладной специализацией магистерской программы, создать условия для формирования практических компетенций.

Задачи дисциплины:

1. ознакомление с общими принципами организации работы на производстве, в девелопменте, административных структурах, бизнесе или в сфере прикладной урбанистики;
2. приобретение опыта реализации прикладных городских проектов;
3. применение профессиональных компетенций на производстве.

Планируемые результаты освоения

В результате освоения ООП академической магистратуры выпускник должен обладать следующими компетенциями:

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;

ОПК-2 - Способен использовать знания в области отечественной и всеобщей истории в прикладных и фундаментальных исследованиях, в педагогической деятельности, критически оценивать различные интерпретации прошлого в историографической теории и практике;

ПК-1 - Способен концептуализировать проблематику города и урбанизации, анализировать меняющуюся сущность города, тренды его развития, трансформации городских социокультурных пространств в исторической ретроспективе и современности;

ПК-2 - Способен проводить прикладные и академические социальные исследования мультикультурных городских сообществ и уметь работать с разнообразными городскими группами;

ПК-3 - Способен применять современные подходы в исследовании, преобразовании и ревитализации городских территорий, организовывать соучаствующее проектирование городской среды

В результате прохождения практики по получению первичных профессиональных умений и навыков магистранты должны:

Знать: особенности полевой урбанистической деятельности в различных организациях;

Уметь: реализовывать проекты в рамках урбанистической деятельности.

Содержание практики

1. Установочная конференция
2. Практика
3. Итоговая конференция по практике

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ
Научно-исследовательская работа
Рабочая программа
для обучающихся по направлению подготовки: 46.04.01 «История»,
Магистерская программа: «Концептуальная урбанистика»
Форма обучения: очная

Трудоемкость дисциплины (модуля): 13 (з.е.)

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Цели и задачи освоения дисциплины

Научно-исследовательская работа обучающихся является обязательным разделом основной образовательной программы магистратуры и направлена на формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями настоящего ФГОС ВО и позволяет разобраться в том, как планируются и выполняются научные исследования в концептуальной урбанистике. Основной формой планирования и корректировки индивидуальных планов научно-исследовательской работы обучаемых является обоснование темы, обсуждение плана и промежуточных результатов исследования в рамках научно-исследовательского семинара. В процессе выполнения научно-исследовательской работы и в ходе защиты ее результатов должно проводиться широкое обсуждение, позволяющее оценить уровень приобретенных знаний, умений и сформированных компетенций обучающихся. Необходимо также дать оценку компетенций, связанных с формированием профессионального мировоззрения и определенного уровня культуры.

Цель дисциплины - развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях современной социокультурной ситуации. В ходе НИР происходит совершенствование компетенций, необходимых для научно-исследовательской работы и реализуемых в ВКР (магистерской диссертации).

Задачи дисциплины:

- овладение обоснованием гипотез и постановке задач исследования
- овладение новыми методами исследования
- применение современных информационных технологий при проведении научных и прикладных исследований
- овладение навыками оформления и представления в устной и письменной форме результатов выполненной работы
- умение планировать исследование и их методического обеспечения с использованием новейших средств
- подготовке научных отчетов, обзоров, публикаций по результатам выполненных исследований

Планируемые результаты освоения дисциплины

Компетенции, формируемые в процессе освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

ОПК-1 - Способен применять знания источниковедения при решении исследовательских, педагогических и прикладных задач, комплексно работать с исторической информацией

ОПК-3 - Способен анализировать, объяснять исторические процессы и явления в их экономических, социальных и культурных измерениях на основе междисциплинарных подходов

ОПК-4 - Способен ориентироваться в проблемах исторического познания и современных научных теориях, применять знание теории и методологии исторической науки в профессиональной, в том числе педагогической деятельности

ПК-1 - Способен концептуализировать проблематику города и урбанизации, анализировать меняющуюся сущность города, тренды его развития, трансформации городских социокультурных пространств в исторической ретроспективе и современности

ПК-2 - Способен проводить прикладные и академические социальные исследования мультикультурных городских сообществ и уметь работать с разнообразными городскими группами

ПК-3 - Способен применять современные подходы в исследовании, преобразовании и ревитализации городских территорий, организовывать соучаствующее проектирование городской среды

В результате формирования компетенций студент:

- Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие
- Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи
- Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов
- Дифференцирует факты, мнения, интерпретации, оценки, суммирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения
- Рассматривает и предлагает возможные варианты решения поставленной задачи, оценивая их достоинства и недостатки
- Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей
- Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста
- Определяет методологические основания и принципы исследований в изучаемой предметной области:
 - 1) знает общие естественнонаучные и социогуманитарные основания концептуальной урбанистики, методологические принципы проведения теоретических и эмпирических научных исследований в урбанистике;
 - 2) умеет применять критерии научности концептуального урбанистического исследования, критерии качества научных гипотез, теоретических обзоров, эмпирических данных и результатов при оценке научных исследований;
 - 3) владеет способами поиска, обработки, классификации и систематизации научно-теоретической и эмпирической информации;
 - 4) владеет приемами методологического анализа научных исследований.
- Разрабатывает дизайн исследования:
 - 1) разбирается в типологии, принципах разработки и требованиях к дизайну концептуального урбанистического исследования;
 - 2) умеет обосновывать актуальность, выдвигать научные гипотезы, формулировать задачи, разрабатывать дизайн, программу и рабочие планы теоретического и эмпирического исследования в исторической науке и урбанистике;
 - 3) владеет приемами формулировки гипотез, подбора исследовательских планов и

- методов анализа данных для их проверки.
- Разрабатывает методический инструментарий исследования:
 - 1) умеет выбирать и обосновывать методы концептуального урбанистического исследования и обработки полученных данных и/или самостоятельно разрабатывать новые методы исследований.
 - Реализует программу исследования:
 - 1) знает научные и этические стандарты проведения и представления результатов концептуальных урбанистических исследований;
 - 2) умеет исходя из сформированного дизайна исследования планировать и организовывать сбор, обработку, анализ и хранение эмпирических данных, соблюдая научные и этические стандарты и обеспечивая достоверность результатов исследования;
 - 3) владеет навыками подготовки, оформления и презентации отчета о проведенном исследовании;
 - 4) владеет навыками подготовки научно-исследовательских текстов в соответствии с индивидуальным заданием.

Краткое содержание практики

1. Установочная конференция
2. Практика
3. Конференция по практике (Научно-исследовательский семинар)
4. Практика
5. Итоговая конференция по практике (научно-исследовательский семинар)
6. Установочная конференция
7. Практика
8. Конференция по практике (Научно-исследовательский семинар)
9. Практика
10. Итоговая конференция по практике (Научно-исследовательский семинар)