


| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф–Аннотация программы практики | | |

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: НАУЧНО-ССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели прохождения практики:

- Обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления обучающихся;
- выполнение обучающимися индивидуальных научно-исследовательских заданий, основным результатом которого является написание и успешная защита выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Задачи прохождения практики:


- развитие у обучающихся способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением профессиональных задач в рамках направления и профиля подготовки магистратуры;
- формирование у обучающихся умений самостоятельного формулирования и решения задач, возникающих в ходе научно-исследовательской работы, требующих креативности и углубленных профессиональных знаний;
- формирование умения использовать научную, учебную, справочную, периодическую литературу, осмыслять полученную информацию в целях освоения методики выполнения научно-исследовательской работы.
- Освоение методов исследовательской работы;
- Овладение умением и навыками разработки инструментария конкретного исследования по теме.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Учебная практика Научно-исследовательская работа является обязательным разделом ОПОП ВО подготовки магистров. Данный вид практики относится к блоку Б2 Практика Б2.В.02(У). Учебная практика Научно-исследовательская работа может быть связана с научно-исследовательской деятельностью в ходе подготовки магистрантом выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) и выполняться в ее русле, сбор материалов и данных, необходимых для ее разработки и обоснования в соответствии с утвержденной темой.

Учебная практика Научно-исследовательская работа проводится во 2-ом семестре 1-ого курса и является подготовкой компетенций для следующих дисциплин:


- Международные стандарты делового общения

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф–Аннотация программы практики | | |

- Ознакомительная практика
- Переводческая практика
- Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

В результате освоения предшествующих частей ОПОП для прохождения учебной практики Научно-исследовательская работа необходимы следующие квалификационные требования к «входным» знаниям, умениям и готовности обучающегося:

- теоретические основы и понятийный аппарат научного исследования в области лингвистики, филологии, системы языка, коммуникации различных видов, основ

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф–Аннотация программы практики | | |

управления проектами в рамках бакалавриата

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей профессиональной компетенции:


| | |
|--|--|
| ОПК-3 Способен владеть широким спектром методов и приемов филологической работы с различными типами текстов | ИД-1опк3 Знать особенности стиля, жанра, целевой принадлежности текстов изучаемых типов, методы и приемы филологической работы с текстами ИД-2опк3 Уметь пользоваться современными информационно-коммуникационными технологиями, необходимыми для осуществления поиска, анализа и обработки научных данных ИД-3опк3 Владеть навыками филологической работы с изучаемыми типами текстов, например, анализом, комментированием, созданием, переводом, редактированием |
|--|--|

3.Общая трудоемкость дисциплины

6 ЗЕ (216 часов очная форма обучения), 6 ЗЕ (216 часов)

4. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике

В ходе научно-исследовательской работы магистранты осуществляют сбор и обработку научной и статистической и другой информации по теме научного исследования, итоги которого могут отражаться в ВКР (магистерской диссертации). Магистранты используют 1) общенаучные методы теоретического познания (абстрагирование, формализация, гипотетико-дедуктивный метод, индукцию и дедукцию) и эмпирические общенаучные методы (наблюдение, обследование). При прохождении практики используются мультимедийные технологии в компьютерных аудиториях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами в режиме установочной и итоговой конференций, а также в режиме самостоятельной работы студентов по выполнению индивидуальных научно-исследовательских заданий, подготовки требуемого программой практики

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф–Аннотация программы практики | | |

отчета и т.п.; проводятся консультации в дистанционной форме во время прохождения конкретных этапов практики; формируются индивидуальные образовательные траектории посредством проведения научного исследования и подготовки реферата и аналитического доклада для итоговой конференции; применяются интерактивные обучающие технологии: дискуссии, мастер-классы; круглые столы.

5. Контроль успеваемости

Программой практики предусмотрены следующие виды текущего контроля: отчет о прохождении практики, дневник практики.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет с оценкой.