

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

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

ПРАКТИКИ

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ 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, 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) части, формируемой участниками образовательных отношений. 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, сбором 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 (при очной и очно-заочной формах обучения). Базируется на следующих предшествующих учебных дисциплинах:

- Современные проблемы филологии
- История и методология филологии
- Технология самоорганизации личности
- Практикум по культуре иноязычного общения
- Межкультурные связи
- Академическое письмо и коммуникация (при очной форме обучения)
- Аудирование спецтекстов
- Этнокультурная специфика перевода
- Профессиональное терминоведение

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

ПК-1: Владеет навыками самостоятельного проведения научных исследований в области системы языка, в сфере коммуникации различных видов	ИД-1пк1 Знать специфику составления библиографического списка к научной работе ИД-2пк1 Уметь формулировать цель, задачи, актуальность и новизну собственного научного исследования, отбирать, систематизировать, анализировать материал исследования, делать выводы и намечать перспективы дальнейшего исследования ИД-2пк1 Владеть навыками использования современных информационно-коммуникационных технологий в процессе выполнения научного исследования
---	---

4.Общая трудоемкость дисциплины

6 ЗЕ (216 часов очная форма обучения), 6 ЗЕ (216 часов очно-заочная форма обучения).

5. 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 во время установочной и итоговой конференций, а также во время самостоятельной работы студентов по выполнению индивидуальных научно-исследовательских заданий, подготовки требуемого программой 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.

6. Контроль успеваемости

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

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

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет с оценкой.