



Факультет	Международный
Кафедра	Русского языка как иностранного
Направление подготовки	45.04.01 Филология
Направленность (профиль)	Русский язык как иностранный
Производственная практика: Научно-исследовательская работа	Б2.В.02.02(П)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тульский государственный педагогический университет им. Л. Н. Толстого»
ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л. Н. Толстого»

УТВЕРЖДЕНА
на заседании Ученого совета университета
протокол № 8 от 31 августа 2017 г.

Программа практики
«Производственная практика: Научно-исследовательская работа»

Трудоемкость: 24 зачетные единицы

Квалификация выпускника: Магистр

Формы обучения: очная, заочная

Заведующий кафедрой  Р. В. Лопухина

Декан  Т. Б. Кашпирева

СОДЕРЖАНИЕ

1. Вид практики, тип, способ и форма (формы) ее проведения.....	3
2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	3
3. Место практики в структуре образовательной программы	4
4. Объём практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах.....	4
5. Содержание практики	4
6. Формы отчётности по практике.....	8
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике	9
7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы.....	9
7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	9
7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	11
7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.....	13
8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.....	13
8.1. Учебная литература.....	13
8.2. Ресурсы сети «Интернет»	14
9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).....	14
10. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики	15
11. Аннотация программы практики.....	16
12. Лист регистрации изменений к программе практики.....	17

1. ВИД ПРАКТИКИ, ТИП, СПОСОБЫ И ФОРМЫ ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ.**Вид практики:** производственная.**Тип:** научно-исследовательская работа.**Способ проведения:** дискретная.**Форма проведения:** стационарная.**2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Достижение планируемых результатов обучения, соотнесенных с общими целями и задачами ОПОП, является целью прохождения производственной практики: научно-исследовательская работа, проводимая в течение всего периода обучения в магистратуре.

Планируемые результаты освоения образовательной программы (код и название компетенции)	Планируемые результаты обучения	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
<p>ПК-1: владение навыками самостоятельного проведения научных исследований в области системы языка и основных закономерностей функционирования фольклора и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах, в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации.</p>	<p>Выпускник знает: закономерности функционирования системы русского языка, фольклора и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах; умеет: применять теоретические методы для исследования отдельных аспектов русского языка, фольклора и литературы в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации; владеет навыками и (или) имеет опыт деятельности: самостоятельного проведения научных исследований в области русского языка, фольклора и литературы.</p>	<p>В соответствии с учебным планом и планируемыми результатами освоения ОПОП</p>
<p>ПК-2: владение навыками квалифицированного анализа, оценки, реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности.</p>	<p>Выпускник знает: базовые принципы анализа, оценки, реферирования и оформления результатов научной деятельности; умеет: проводить квалифицированный анализ и оценку результатов научного исследования в области филологии; владеет навыками и (или) имеет опыт деятельности: реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности.</p>	
<p>ПК-3: подготовка и редактирование научных публикаций.</p>	<p>Выпускник знает: технические и стилистические требования к подготовке научных публикаций; умеет: анализировать и реферировать научные публикации в области филологии; владеет навыками и (или) имеет опыт деятельности: подготовки научных публикаций по избранной теме исследования.</p>	
<p>ПК-4: владение навыками участия в работе научных коллективов, проводящих</p>	<p>Выпускник знает: основные правила работы профессиональных коллективов, проводящих научные исследования; умеет выполнять поставленные задачи в работе научных кол-</p>	

филологические исследования.

лективов, проводящих филологические исследования;
владеет навыками и (или) имеет опыт деятельности:
 участия в работе научных коллективов, проводящих научные исследования в области русского языка.

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Данная практика является составной частью Блока 2 производственных практик направления 45.04.01 Филология.

Научно-исследовательская работа (НИР) является основной практикой в рамках подготовки магистров данного направления. Ее проведение базируется на освоении магистрантами дисциплин общенаучного цикла: «Современные проблемы науки и образования», «Методология и методы научного исследования», дисциплин профессионального цикла: «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Инновационные процессы в образовании», «Языковые и речевые аспекты изучения РКИ», «Методика преподавания русского языка как иностранного» и на результатах учебной и производственной практик.

К началу прохождения практики магистранты должны владеть: знаниями системы и основных закономерностей функционирования русского языка, фольклора и русской литературы; первичными умениями планирования и оформления результатов собственной научной деятельности; навыками и опытом подготовки и редактирования научных публикаций.

Научно-исследовательская работа (НИР) является основной в системе других практик данного направления (учебная, производственная, преддипломная), эффективность ее проведения является базой для подготовки магистерской диссертации.

4. ОБЪЁМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ ЛИБО В АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

Производственная практика: научно-исследовательская работа (НИР) выполняется на протяжении всего периода обучения в магистратуре и является рассредоточенной практикой. НИР осуществляется магистрантами одновременно с учебным процессом, в ходе научно-исследовательской практики, в процессе написания диссертации, а также согласно учебному плану и графику учебного процесса в специально отведенное время.

Время проведения научно-исследовательской практики: в соответствии с графиком учебного процесса, 4 недели в каждом семестре.

Общая трудоемкость практики: научно-исследовательская работа составляет 24 зачетные единицы (864 астрономических часа).

5. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ (ЭТАПОВ) ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская практика магистрантов проводится с целью сбора, анализа и обобщения научного материала, разработки оригинальных научных идей для подготовки выпускной квалификационной (магистерской) работы и получения навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, а также для закрепления сформированных компетенций соответственно ФГОС ВО в ходе углубления теоретико-практических знаний, которые магистры получили в процессе обучения в магистратуре в условиях университета.

Задачи научно-исследовательской практики:

- систематизировать и углубить теоретические знания, необходимые для качественной и эффективной реализации профессиональной деятельности по дисциплинам специализации в контексте магистерской программы;
- отработать применение компетенций в научно-исследовательской работе филолога;
- провести экспериментальное (эмпирическое) исследование в русле магистерской диссертации
- обосновать теоретические выводы магистерского исследования.

Производственная практика: Научно-исследовательская работа			Б2.В.02.02(П)	
Тема 1. Изучение актуальных проблем и задач современных филологических исследований.				116
Тема 2. Индивидуальное задание по теме исследования				116
Тема 3. Апробация исследования				116
Тема 4. Формирование портфолио магистранта				80
Подготовка к зачету с оценкой				4
ИТОГО				432
2 курс				
Тема 1. Индивидуальное задание по теме исследования				116
Тема 2. Апробация исследования				116
Тема 3. Формирование портфолио магистранта				80
Тема 4. Подготовка к защите диссертации				116
Подготовка к зачету с оценкой				4
ИТОГО				432
ИТОГО ПО ПРАКТИКЕ				864

Тема 1. Изучение актуальных проблем и задач современных филологических исследований.

Современное состояние и направления исследований в области системы русского языка, фольклора и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах.

Теоретические методы исследования отдельных аспектов русского языка, фольклора и литературы в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации.

Тема 2. Индивидуальное задание по теме исследования.

Выбор и обоснование актуальности темы исследования в области русского языка/ русского языка как иностранного. Изучение современных источников научной информации с целью составления литературного обзора по теме магистерской диссертации. Обоснование структуры магистерской диссертации.

Тема 3. Апробация исследования.

Знакомство с видами научных публикаций и требованиями, предъявляемыми к ним. Подготовка тезисов с обоснованием проблемы исследования по теме магистерской диссертации. Оформление заявок для очного и/или заочного участия в мероприятиях научной направленности.

Тема 4. Формирование портфолио магистранта.

Сбор материалов для личного портфолио.

2 курс

Тема 1. Индивидуальное задание по теме исследования

Формулирование методологического аппарата исследования в соответствии с темой магистерской диссертации. Обоснование этапов проведения научного исследования. Разработка методики анализа фактического материала исследования. Описание технологии реализации модели на практике.

Тема 2. Апробация исследования

Участие, подготовка и проведение мероприятий научной направленности в рамках проведения Научной весны в университете. Подготовка научного доклада и мультимедийной презентации по результатам проведенного исследования для выступления на научном мероприятии. Подготовка документации и заявок для участия в различных конкурсах научно-исследовательских работ, конкурсах грантов.

Тема 3. Формирование портфолио магистранта

Структурирование материалов портфолио по разделам: портфолио работ, портфолио достижений, портфолио отзывов.

Тема 4. Подготовка к защите диссертации

Составление текста доклада для защиты магистерской диссертации, подготовка мультимедийной презентации.

Этапы практики**1 этап – Подготовительный (1 семестр).**

Определение темы диссертационного исследования. Составление индивидуального плана работы: обобщенного (на 4 семестра) и подробного (на семестр).

Поиск и систематизация научно-методических материалов по теме диссертационной работы, что включает в себя:

составление библиографии (печатных изданий и Интернет-источников)

аналитический обзор источников: выделение классификационных признаков (качественных и количественных), по которым можно произвести систематизацию результатов обзора.

Обзор источников выполняется в виде отчета (10-15 стр.), включающего список источников (со ссылками на них в тексте), оформленный в соответствии с требованиями ГОСТ на описание литературных ссылок.

Постановка задачи. На основании выполненного обзора и полученных материалов производится развернутая постановка задачи, включающая описание предметной области исследования, аналитический обзор источников, формулировку (уточнение) темы и обоснование ее актуальности, цель работы, перечень задач, которые необходимо решить для достижения поставленной цели, а также используемую методологию (методы). Результаты оформляются в виде отчета (10-20 стр.) и презентации (10-12 слайдов), по ним делается сообщение на общем собрании магистрантов, а также доклад на конференции (не ниже факультетской). Подготовленные материалы составляют основное содержание отдельного раздела магистерской диссертации.

Дифференцированный зачет по практике (НИР).

Необходимо предоставить руководителю магистерской программы кафедры указанные выше материалы (в электронном виде), а также заполненный индивидуальный план и краткий отчет по каждому пункту индивидуального плана о выполненной работе, подписанные научным руководителем.

2 этап – Аналитический (II семестр).

– Анализ, систематизация и обобщение результатов научных исследований, связанных с темой магистерской диссертации;

– Планирование собственного научного исследования в данной области с использованием современных методов науки, а также информационных и инновационных технологий;

Сбор и первоначальная обработка языкового материала; выступление с сообщением по теме исследования на конференции молодых ученых ТГПУ им. Л.Н.Толстого (апрель текущего учебного года).

Результатами научно-исследовательской работы магистрантов на 1-ом курсе являются: выбор и обоснование темы исследования, составление библиографического списка по проблемам магистерской диссертации, сбор и первоначальная обработка языкового материала; выступление с докладом на конференции молодых ученых.

В конце первого курса проводится также научный семинар, в котором участвуют магистранты и преподаватели кафедры. Магистранты выступают с отчетом о проделанной работе по теме диссертационного исследования (июнь текущего учебного года).

3 этап - Научно-методический (III семестр).

Решение конкретной научно-методической задачи в области русского языка, являющейся частью диссертационной работы, либо имеющей к ней непосредственное отношение. Результаты включаются в магистерскую диссертацию в виде отдельной главы (практическая часть работы).

Проведение собственного практического исследования на материале русского языка с использованием современных методов, а также информационных и инновационных технологий;

Конкретизация методов и технологий, применяемых в исследуемой предметной области.

Выступление с сообщением на конференции молодых ученых ТГПУ им. Л.Н.Толстого (апрель текущего учебного года) или другой, российской конференции. Подготовка статьи к публи-

кации по теме исследования.

Оформляется в виде отчета (15-20 стр.), который утверждается руководителем программы.

Зачет по НИР проводится на общем собрании магистрантов, на которое каждый магистрант готовит презентацию и делает по ней доклад о текущем состоянии разработки (постановка задачи, обзор, структура разработки, достигнутые результаты, выводы, дальнейшие планы).

4 этап - Итоговый (IV семестр).

Осмысление, анализ и описание магистрантом проведенной исследовательской работы, написание текста диссертации.

Окончательное оформление и представление научному руководителю и рецензенту полного текста магистерской диссертации;

Подготовка статьи к публикации по теме исследования

Подготовка текста выступления с презентацией на защите выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации);

Проведение итоговой конференции с отчетами о выполненной работе.

Зачет по НИР проводится на общем собрании магистрантов, на которое каждый магистрант готовит презентацию и делает по ней доклад о текущем состоянии разработки (постановка задачи, обзор, структура разработки, достигнутые результаты, выводы, дальнейшие планы) Необходимо также предоставить подробный содержательный отчет по результатам, полученным в семестре, а также заполненный индивидуальный план и краткий отчет по всем его пунктам, подписанные научным руководителем.

6. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

1 курс

1. Индивидуальное задание по научно-исследовательской работе.
2. Отчет о научно-исследовательской работе в соответствии с индивидуальным заданием.
3. Отчет об апробации диссертационного исследования.
4. Портфолио магистранта.

2 курс

1. Индивидуальное задание по научно-исследовательской работе.
2. Отчет о научно-исследовательской работе в соответствии с индивидуальным заданием.
3. Отчет об апробации диссертационного исследования.
4. Портфолио магистранта.

По итогам практики НИР в каждом семестре магистрант представляет на кафедру:

– дневник практики, оформленный в соответствии с установленными требованиями;
– отчет о проведенной работе, содержащий описание деятельности, выполненной за время прохождения практики, полученных знаний и навыков, анализ трудностей в работе над собранными материалами;

– отзыв руководителя практики от кафедры.

1 семестр.

- Библиография по теме магистерской диссертации; реферативный обзор исследований по данной проблематике.

- подготовка реферативной работы для определения предметной области, в которой будет выполняться свои исследования магистрант.

2 семестр.

- Письменный отчет в виде первой главы или реферата по теоретической части магистерской диссертации;

– подтверждение участия в заседании секции, организуемой кафедрой РКИ в рамках научной, научно-практической конференции ТГПУ им. Л.Н.Толстого

- текст подготовленной статьи (доклада) по теме диссертации.

3 семестр.

- Письменный отчет в виде второй главы или описания фактического материала (практическая часть магистерской диссертации);
- сертификат участника конференции молодых ученых ТГПУ им. Л.Н.Толстого или другой, российской конференции. Подготовка статьи к публикации по теме исследования.

4 семестр.

- Полный текст магистерской диссертации, допускающий последующую доработку и корректировку.

В качестве отчетной документации по НИР магистранты также оформляют портфолио. Папка «Портфолио НИР магистранта» включает в себя:

- отчеты о результатах всех видов практик;
- «Индивидуальный план работы магистранта» с отметками научного руководителя о выполнении запланированных задач;
- ксерокопии статей, тезисов докладов, опубликованных за текущий семестр, а также выступлений магистранта на семинарах и конференциях;
- сертификаты, грамоты, дипломы, подтверждающие участие в конференциях, семинарах и др. мероприятиях

Для дополнительной проверки качества прохождения практики, в первую очередь, полученных знаний, умений и навыков, а также в целях оценки качества собранных материалов, необходимых для написания магистерской диссертации, студенты должны предоставить в конце каждого семестра следующие материалы и документы:

Отчеты по практике, завизированные научным руководителем, представляется руководителю программы подготовки магистров.

Виды контроля практики по семестрам – дифференцированные зачеты.

Практика магистрантов оценивается по десятибалльной системе и учитывается при подведении итогов их общей успеваемости.

Магистранты, не выполнившие программы практики по уважительной причине, направляются на практику повторно, в свободное от учебы время.

Магистранты, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие отрицательную оценку на выпускных курсах не допускаются к итоговой государственной аттестации и могут подлежать отчислению из университета как имеющие академическую задолженность.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО РАЗДЕЛАМ ПРАКТИКИ

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программ

Формирование компетенций ПК-1 «Владение навыками самостоятельного проведения научных исследований в области системы языка и основных закономерностей функционирования фольклора и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах, в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации», ПК-2 «Владение навыками квалифицированного анализа, оценки, реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности», ПК-3 «Подготовка и редактирование научных публикаций», ПК-4: «Владение навыками участия в работе научных коллективов, проводящих филологические исследования» осуществляется в несколько этапов в соответствии с учебным планом и планируемыми результатами освоения ОПОП.

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Дескриптор компетенций	Показатели оценивания	Критерии
Тула		Страница 9 из 20

Знания	<ul style="list-style-type: none"> - закономерностей функционирования системы русского языка, фольклора и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах; - базовых принципов анализа, оценки, реферирования и оформления результатов научной деятельности; - технических и стилистических требований к подготовке научных публикаций; - основных правил работы профессиональных коллективов, проводящих научные исследования. 	Критерии оценивания компетенции формируются на основе балльно-рейтинговой системы по общей сумме баллов, превышающей установленное минимальное значение балльно-рейтинговой шкалы (см. п. 7.4)
Умения	<ul style="list-style-type: none"> - применять теоретические методы для исследования отдельных аспектов русского языка, фольклора и литературы в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации; - проводить квалифицированный анализ и оценку результатов научного исследования в области филологии; - анализировать и реферировать научные публикации в области филологии; - выполнять поставленные задачи в работе научных коллективов, проводящих филологические исследования. 	
Навыки и(или) опыт деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - самостоятельного проведения научных исследований в области русского языка и литературы; - реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности; подготовки научных публикаций по избранной теме исследования; - участия в работе научных коллективов, проводящих научные исследования в области русского языка. 	

Оценка «отлично» ставится магистранту, который выполнил в срок и на высоком уровне весь намеченный объем работы, требуемый программой практики, показавший при этом высокий уровень профессиональной компетенции в рамках практики, а также проявил в работе самостоятельность, творческий подход.

Оценка «хорошо» ставится магистранту, который выполнил в срок и полностью намеченную программу практики, однако отчетная документация содержит отдельные недочеты, связанные с глубиной анализа материала.

Оценка «удовлетворительно» ставится магистранту, который выполнил программу практики, но не в срок предоставил отчетную в ходе практики обнаружил недостаточную развитость основных навыков, не проявил инициативу в работе.

«Неудовлетворительно» ставится магистранту, не справившемуся с программой практики, нарушавшему нормы и требования, предъявляемые к работе практиканта, а также не проявившему самостоятельности, не обнаружившему необходимых компетенций.

Оценка не выставляется магистрантам, у которых отсутствует какой-либо из перечисленных пунктов отчетности.

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Контрольные задания для 1 курса

№ п/п	Содержание	Виды работ	Формируемые компетенции	Сроки
1.	Изучение актуальных проблем и задач современных филологических исследований.	Представить краткие рефераты базовых научных исследований в области русистики (8-10 авторов).	ПК-1 ПК-2	1-2 недели
2.	Индивидуальное задание по теме исследования	1. Представить краткие конспекты современных научных исследований ведущих специалистов в области русистики по теме исследования (за последние 10 лет, 6-8 авторов). 2. Представить список публикаций в периодических изданиях по теме исследования (не менее 15 наименований).	ПК-2 ПК-3	2-4 недели
3.	Апробация исследования	Подготовка научной статьи (тезисов) по теме исследования. Участие в научном мероприятии.	ПК-3 ПК-4	5-6 недели
4.	Формирование портфолио магистранта	Портфолио	ПК-2	7-8 недели

Контрольные задания для 2 курса

№ п/п	Содержание	Виды работ	Формируемые компетенции	Сроки
1.	Индивидуальное задание по теме исследования	<p>Определение понятийного аппарата исследования (цель, объект, предмет, задачи, методы, научная новизна и теоретическая значимость, практическая значимость, методологические основы).</p> <p>Обоснование этапов проведения научного исследования.</p> <p>3.Разработка методики анализа фактического материала</p>	ПК-1 ПК-2	1-3 недели
2.	Апробация исследования	<p>Участие, подготовка и проведение мероприятий научной направленности в рамках проведения Научной весны.</p> <p>Подготовка научного доклада и мультимедийной презентации по результатам проведенного исследования для выступления на научном мероприятии.</p> <p>Подготовка документации и заявок для участия в различных конкурсах научно-исследовательских работ, конкурсах грантов</p>	ПК-2 ПК-3	3-5 недели
3.	Формирование портфолио аспиранта	<p>1. Портфолио работ (не менее 2-х научных публикаций)</p> <p>2. Портфолио достижений (сертификаты, удостоверения, грамоты)</p> <p>3. Портфолио отзывов</p>	ПК-3 ПК-4	5-6 недели
4.	Подготовка к защите диссертации	<p>Составление текста доклада для защиты магистерской диссертации.</p> <p>Подготовка мультимедийной презентации.</p>	ПК-2	7-8 недели

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Контроль и оценка результатов выполнения научно-исследовательской работы осуществляется преподавателем в процессе выполнения обучающимися индивидуальных заданий и отчетов по ним.

Итоговая рейтинговая оценка по научно-исследовательской работе складывается из следующих составляющих:

Индивидуальное задание	Количество баллов
Отчет о научно-исследовательской работе в соответствии с индивидуальным заданием.	30
Отчет об апробации диссертационного исследования.	20
Портфолио магистранта	30

Балльно-рейтинговая система

Максимальное число баллов, набранных студентом в течение одного этапа практики, составляет **80** баллов, максимальное число баллов за **промежуточную аттестацию по каждому этапу практики (зачет с оценкой) - 20** баллов. Шкала БРС определяется в соответствии с таблицей.

Шкала БРС

Баллы, набранные студентом в течение семестра (текущий контроль)	Баллы за промежуточную аттестацию (зачет)	Общая сумма баллов за практику в семестре	Оценка на зачете
77 - 80	0-20	81-100	5 (зачтено)
61-76	0-20	81-96	5 (зачтено)
		61-80	4 (зачтено)
41-60	0-20	61 -80	4 (зачтено)
		41 -60	3 (зачтено)
21-40	0-20	41 -60	3 (зачтено)
		21 40	2 (не зачтено)
<21	0-20	0-40	2 (не зачтено)

8. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАЗДЕЛОВ ПРАКТИКИ

8.1. Учебная литература

1. Компетентностный подход в высшем профессиональном образовании: монография [Текст] / Под ред. А. А. Орлова, В. В. Грачева. Рец. С. И. Маслов. - Тула : Изд-во ТГПУ им. Л. Н. Толстого, 2012. - 261 с. (20 экз)

2. Хроленко А.Т., Денисов А.В. Современные информационные технологии для гуманитария/ А.Т. Хроленко, А.В. Денисов. - 3-е изд. - М.: Флинта: Наука, 2010. - 128 с. (8 экз.)

Учебные пособия в ЭБС

1. Новиков А.М., Новиков Д.А. Методология научного исследования. Рекомендовано Редакционно-издательским Советом Российской академии образования в качестве учебно-методического пособия. - М.: Либроком, 2010. - 284 с. режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/book/82773/>
2. Умнов В.С., Самойлик Н.А. Научное исследование: теория и практика. - Новокузнецк: Кузбасская государственная педагогическая академия, 2010. - 99 с. режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/book/88691/>
3. Хожемпо В.В., Тарасов К.С., Пухляк М.Е. Азбука научно-исследовательской работы студента. Учебное пособие. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Российский университет дружбы народов, 2010. - 108 с. режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/book/115846/>
4. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований. Учебное пособие. - 4-е изд. - М.: Дашков и Ко, 2012. - 244 с. режим доступа: <http://www.biblioclub.ru/book/112247/>

8.2. Ресурсы сети «Интернет»

1. Университетская библиотека Online [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Директ-Медиа». – Загл. с титул. экрана. – Б. ц. URL: www.biblioclub.ru
2. Электронная библиотека ЮРАЙТ [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». – Загл. с титул. экрана. – Б. ц. URL: www.biblio-online.ru
3. Электронно-библиотечная система «Лань» [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система. – Загл. с титул. экрана. – Б. ц. URL: <http://e.lanbook.com>
4. Среда электронного обучения ТГПУ им. Л. Н. Толстого [Электронный ресурс]. – <http://moodle.tsput.ru>

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РАЗДЕЛОВ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

При проведении производственной практики: «Научно-исследовательская работа» на базе университета используются информационные технологии, охватывающие ресурсы (компьютеры, программное обеспечение и сети), необходимые для управления информацией (создание, хранение, управление, передача и поиск информации):

- технические средства: компьютерная техника и средства связи (ноутбук, проектор, экран, USB-накопители и т.п.);
- коммуникационные средства (проверка выполнения заданий и консультирование посредством электронной почты, личного кабинета студента и преподавателя, видеотрансляций);
- организационно-методическое обеспечение (электронные учебные и учебно-методические материалы, компьютерное тестирование, использование электронных мультимедийных презентаций при проведении лекционных и практических занятий);
- программное обеспечение (Microsoft Office (Excel, PowerPoint, Word и т.д.), Skype, поисковые системы, электронная почта и т.п.);
- среда электронного обучения ТГПУ им. Л. Н. Толстого <http://moodle.tsput.ru>.

Дисциплина обеспечена комплектом лицензионного программного обеспечения:

1. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian – Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.
2. Программное обеспечение Microsoft Office XP Professional Win32 Russian – Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.
3. Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian – Лицензия №46138962 от 16.11.2009 г.
4. Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian – Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г.

5. Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.

6. Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия. Именная лицензия Concurrent от 28 июля 2009 г.

7. Комплексная Система Антивирусной Защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License – Лицензия № 1894-150512-101810 от 12-05-2015 г.

У обучающихся имеется доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых ежегодно обновляется:

1. Компьютерная информационно-правовая система «Гарант» - регистрационный номер клиента 71-70685-000033.

2. Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>.

3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <http://fgosvo.ru>.

4. Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>.

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАЗДЕЛОВ ПРАКТИКИ

«Производственная практика: Научно-исследовательская работа» обеспечена материально-технической базой университета, необходимой для проведения всех видов деятельности и разделов, предусмотренных данной программой.

Для реализации практики используются специальные помещения, которые представляют собой учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций по вопросам практики, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы магистрантов. Аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий консультационного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам практики.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду университета, внутривузовское сетевое окружение.

11. АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ.

1. Вид практики, тип, способ и форма (формы) ее проведения.

Вид практики – производственная практика; тип – научно-исследовательская работа (НИР); способ проведения – дискретная практика.

2. Планируемые результаты обучения при прохождении (раздела) практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения практики у магистранта должны быть полностью или частично сформированы следующие компетенции:

ПК-1: владение навыками самостоятельного проведения научных исследований в области системы языка и основных закономерностей функционирования фольклора и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах, в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации.

ПК-2: владение навыками квалифицированного анализа, оценки, реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности.

ПК-3: подготовка и редактирование научных публикаций.

ПК-4: владение навыками участия в работе научных коллективов, проводящих филологические исследования

В результате проведения НИР магистрант должен приобрести:

знания: закономерностей функционирования системы русского языка, фольклора и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах; базовых принципов анализа, оценки, реферирования и оформления результатов научной деятельности; технических и стилистических требований к подготовке научных публикаций; основных правил работы профессиональных коллективов, проводящих научные исследования;

умения: применять теоретические методы для исследования отдельных аспектов русского языка, фольклора и литературы в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации; проводить квалифицированный анализ и оценку результатов научного исследования в области филологии; анализировать и реферировать научные публикации в области филологии; выполнять поставленные задачи в работе научных коллективов, проводящих филологические исследования;

навыки: самостоятельного проведения научных исследований в области русского языка, фольклора и литературы; реферирования, оформления и продвижения результатов собственной научной деятельности; подготовки научных публикаций по избранной теме исследования; участия в работе научных коллективов, проводящих научные исследования в области русского языка.

3. Место практики в структуре образовательной программы.

Научно-исследовательская работа (НИР) является основной практикой в системе других практик данного направления (учебная, производственная, преддипломная), эффективность ее проведения является базой для подготовки магистерской диссертации.

4. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях либо в академических или астрономических часах: 24 зачетных единицы.

5. Образовательный процесс осуществляется на русском языке.

6. Разработчик: д. филол. н., профессор кафедры РКИ Лопухина Р. В.

12. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ**2016-2017 уч. год**

В рабочую программу дисциплины внесены изменения в части обновления состава необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обеспечен доступ обучающимся.

Изменения к рабочей программе дисциплины утверждены на заседании Ученого совета университета, протокол № 2 от 16 февраля 2017 г.

2017-2018 уч. год

Обновлен состав необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения.

1. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian – Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.

2. Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian – Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 года.

3. Операционная система Microsoft Windows 10 Professional Russian - контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 года.

4. Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian - Лицензия №46138962 от 16.11.2009 г.

5. Программное обеспечение Microsoft Office 2013 Professional - контракт № 405535 от 2 ноября 2015 года, контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г.

6. Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.

7. Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия.Именная лицензия Concurrent от 28.07. 2009 г.

8. Комплексная Система Антивирусной Защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License – Лицензия № 17E0-170518-102844-823-690 от 18-05-2017 г.

Обновлен состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обеспечен доступ обучающимся.

1. Компьютерная информационно-правовая система «Гарант» - регистрационный номер клиента 71-70685-000033.

2. Официальный интернет-портал базы данных правовой информации <http://pravo.gov.ru>.

3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <http://fgosvo.ru>.

4. Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>.

5. Web of Science Core Collection – политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных <http://webofscience.com>.

6. Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН) <http://neicon.ru>.

7. Базы данных издательства Springer <https://link.springer.com>.

Изменения к рабочей программе дисциплины утверждены на заседании Ученого совета университета, протокол № 8 от 31 августа 2017 г.

2018-2019 учебный год**Обновлен состав необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения.**

9. Операционная система ROSA Enterprise Linux Desktop № RL00450-1-110518-01 - RL00450-1-110518-17 от 11 мая 2018 г.
10. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian – Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.
11. Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian – Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 г.
12. Операционная система Microsoft Windows 10 Professional Russian - контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 г.
13. Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian - Лицензия №46138962 от 16.11.2009 г.
14. Программное обеспечение Microsoft Office 2013 Professional - контракт № 405535 от 2 ноября 2015 года, контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г.
15. Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.
16. Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия. Именная лицензия Concurrent от 28 июля 2009 г.
17. Комплексная система антивирусной защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License – Лицензия № 17E0-170518-102844-823-690 от 18-05-2017 г.

Обновлен состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обеспечен доступ обучающимся.

8. Компьютерная информационно-правовая система «Гарант» - регистрационный номер клиента 71-70685-000033.
9. Официальный интернет-портал базы данных правовой информации <http://pravo.gov.ru>.
10. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <http://fgosvo.ru>.
11. Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>.
12. Web of Science Core Collection – политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных <http://webofscience.com>.
13. Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН) <http://neicon.ru>.
14. Базы данных издательства Springer <https://link.springer.com>.

Изменения к рабочей программе дисциплины утверждены на заседании Ученого совета университета, протокол № 7 от 30 августа 2018 г.

2019-2020 учебный год (общеуниверситетские обновления)**Лицензионное программное обеспечение.**

1. Операционная система ROSA Enterprise Linux Desktop № RL00450-1-110518-01 - RL00450-1-110518-17 от 11 мая 2018 г.

2. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian – Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.
3. Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian – Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 г.
4. Операционная система Microsoft Windows 10 Professional Russian - контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 г.
5. Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian - Лицензия №46138962 от 16.11.2009 г.
6. Программное обеспечение Microsoft Office 2013 Professional - контракт № 405535 от 2 ноября 2015 года, контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г.
7. Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.
8. Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия. Именная лицензия Concurrent от 28 июля 2009 г.
9. Комплексная система антивирусной защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License – Лицензия № 13C8-190514-084943-783-1256 от 15.05.2019

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы, к которым обеспечен доступ обучающимся.

1. Компьютерная информационно-правовая система «Гарант» - регистрационный номер клиента 71-70685-000033.
2. Официальный интернет-портал базы данных правовой информации <http://pravo.gov.ru>.
3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <http://fgosvo.ru>.
4. Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>.
5. Web of Science Core Collection – политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных <http://webofscience.com>.
6. Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН) <http://neicon.ru>.
7. Базы данных издательства Springer <https://link.springer.com>.

Изменения к рабочей программе дисциплины утверждены на заседании Ученого совета университета, протокол № 8 от 29 августа 2019 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Разработчик:

Фамилия, имя, отчество	Учёная степень	Учёное звание	Должность
Лопухина Раиса Васильевна	Доктор филол. наук	доцент	заведующий кафедрой русского языка как иностранного