ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Бабина О. И. Пользователь: babmao! Пользователь: babmao! 1705.2022

О. И. Бабина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Производственная практика, научно-исследовательская работа для направления 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика Уровень Бакалавриат профиль подготовки Лингвистические технологии форма обучения очная кафедра-разработчик Лингвистика и перевод

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика, утверждённым приказом Минобрнауки от 24.04.2018 № 323

Разработчик программы, д.филол.н., доц., профессор



О. А. Солопова

1. Общая характеристика

Вид практики

Производственная

Тип практики

научно-исследовательская работа

Форма проведения

Дискретно по периодам проведения практик

Цель практики

Цель практики – развитие способности самостоятельного осуществления научноисследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

Задачи практики

- -обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления студентов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения; -формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- -обеспечение готовности к профессиональному самосовершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала, профессионального мастерства; самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научно-исследовательской и требующих углубленных профессиональных знаний; проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

Краткое содержание практики

Цели и задачи НИРС в высшем учебном заведении. Цели и задачи НИРС в области лингвистики. Наука. Метод и методология науки. Системность. Классификация НИР. Основные этапы выполнения НИР. Критерии актуальности. Приоритетные направления фундаментальных и прикладных лингвистических исследований. Этапы НИР. Выбор направления исследования. Изучение истории вопроса. Составление рабочего плана НИРС. Общие требования к сбору и обработки информации. Составление плана. Изучение литературы. Обработка информации. Лингвистический эксперимент. Завершение НИР. Структура и правила оформления отчета. Правила оформления литературы. Реферирование, цитирование. Анализ теоретико-экспериментальных исследований. Обработка новой информации. Литературная обработка научного исследования. Правила научного реферирования.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП	Планируемые результаты обучения при
ВО	прохождении практики
ПК-1 Владеет основами лингвистической теории и перспективных направлений развития современной лингвистики, основными методами фонологического, морфологического, синтаксического, дискурсивного и семантического анализа с учетом языковых и экстралингвистических факторов	Знает: основные методы научно- исследовательской деятельности в области фонологического, морфологического, синтаксического, дискурсивного и семантического анализа и правила их применения; Умеет: применять известные методы исследования в области фундаментальной и прикладной лингвистики для сбора и анализа лингвистических данных с учетом языковых и экстралингвистических факторов, в том числе, с использованием информационно- коммуникационных технологий Имеет практический опыт: научно- исследовательской деятельности в области фундаментальной и прикладной
ПК-2 Владеет навыками оформления и представления результатов научно-исследовательской и практической деятельности, в том числе технологиями ввода, редактирования и форматирования текстовых данных, библиографической культурой, культурой ссылок на источники опубликования, цитирования, недопущения нарушения авторских прав	лингвистики Знает:требования к содержанию, объему и структуре НИР бакалавров Умеет:логически верно, аргументированно и ясно структурировать научную работу; корректно применять технологии ввода, редактирования и форматирования текста для оформления результатов НИР; представить результаты НИР с соблюдением требований к использованию и оформлению библиографического аппарата исследования Имеет практический опыт:оформления результатов в форме отчета и представления результатов научного исследования в форме доклада

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	1	
видов работ	видов работ	
Общая фонетика	Информационные технологии в	
Цифровые технологии в переводе	лингвистике	
Древнерусский язык	Стилистический анализ текста	

Дискурс	Психолингвистика
Общий синтаксис	Лингвистическая типология и языковые
Общая морфология	ареалы
Общая семантика и лексикология	Социолингвистика
Учебная практика, ознакомительная	Производственная практика,
практика (2 семестр)	преддипломная практика (8 семестр)
Производственная практика, проектно-	Производственная практика, научно-
технологическая практика (4 семестр)	исследовательская работа (7 семестр)
Производственная практика, научно-	
исследовательская работа (5 семестр)	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования			
	Знает: технологии ввода, редактирования и			
	форматирования текста; системы, оказывающие			
	лингво-информационную поддержку			
	переводческой деятельности, информационно-			
	библиографические и лингво-информационные			
	ресурсы в сети Интернет			
	Умеет: использовать технологии ввода,			
	редактирования и форматирования текстовых			
	данных для оформления текста перевода,			
 Цифровые технологии в переводе	осуществлять поиск информации для			
	осуществления перевода с и на иностранные			
	языки с применением информационно-			
	коммуникационных технологий; применять			
	лингво-информационные ресурсы для			
	осуществления перевода			
	Имеет практический опыт: применения			
	технологий для решения учебных задач в области			
	перевода, решения учебно-профессиональных			
	задач в области перевода с применением			
	информационно-коммуникационных технологий			
	Знает: основы теории синтаксиса, основные			
	понятия и категории современного общего			
	синтаксиса, основные методы научно-			
	исследовательской деятельности в области			
	синтаксического анализа и правила их применения			
	Умеет: применять полученные знания в области			
Общий синтаксис	общего синтаксиса для лингвистического анализа;			
	различать основные типы формальных моделей			
	описания естественного языка, формальных			
	грамматик; структурировать и моделировать			
	базовые явления языка			
	Имеет практический опыт: научно-			
	исследовательской деятельности в области			

	лингвистики с применением синтаксического
	анализа
	Знает: основные понятия и категории современной
	лингвистики применительно к древнерусскому
	языку, основные методы фонологического,
	морфологического, синтаксического,
	дискурсивного и семантического анализа
	Умеет: соотносить знания в области истории языка
	с системно-структурной организацией
	современного языкового материала, выделять
Древнерусский язык	определенные исторически обусловленные
	явления в старославянских и древнерусских
	текстах и объяснять причины их появления
	Имеет практический опыт: применения основных
	навыков историко-лингвистического комментария
	фактов современного русского языка,
	исторического комментирования при анализе
	современного текста
	Знает: основы теории дискурса, основные понятия
	и категории современной дискурсологии,
	основные методы научно-исследовательской
	деятельности в области анализа дискурса и
Потогот на о	правила их применения
Дискурс	Умеет: применять полученные знания в области
	дискурсологии для лингвистического анализа
	Имеет практический опыт: научно-
	исследовательской деятельности в области
	лингвистики с применением анализа дискурса
	Знает: методы фонологического,
	морфологического, синтаксического,
	дискурсивного и семантического анализа с учетом
	языковых и экстралингвистических факторов для
	изучения лексического фонда
	Умеет: применять методы фонологического,
	морфологического, синтаксического,
Общая семантика и лексикология	дискурсивного и семантического анализа с учетом
Оощая семантика и лексикология	языковых и экстралингвистических факторов для
	исследования лексики и семантики
	Имеет практический опыт: применения методов
	фонологического, морфологического,
	синтаксического, дискурсивного и семантического
	анализа с учетом языковых и
	экстралингвистических факторов для
	исследования лексики
	Знает: особенности применения методов
Общая морфология	лингвистического анализа применительно к
отции порфоногии	морфологии как предмету анализа
	Умеет: использовать методы лингвистического

	анализа применительно к предмету исследования
	морфологии
	Имеет практический опыт: применения методов
	лингвистического анализа для изучения
	морфологической системы языка с учетом
	языковых и экстралингвистических факторов
	Знает: основные методы общей фонетики и
	фонологии, применимые в изучении механизмов
	речеобразования и речевосприятия с учетом
	фонологической типологии изучаемого языка и
	особенностей формирования его региональных
	вариантов
	Умеет: описывать основные методы
	фонологических исследований с учетом
Общая фонетика	фонологической типологии изучаемого языка и
	особенностей формирования его региональных
	вариантов
	Имеет практический опыт: применения основных
	методов фонологических исследований с учетом
	фонологической типологии изучаемого языка и
	особенностей формирования его региональных
	вариантов
	Знает: основные принципы организации,
	структуру, содержание практической деятельности
	в области фундаментальной и прикладной
	лингвистики, основные типы лингво-
	информационных систем
	Умеет: представлять итоги практической
	деятельности в виде отчетов и докладов с
	использованием современных информационно-
	коммуникационных технологий, вести дискуссию
	по тематике, определяемой перечнем
Производственная практика,	практических работ, обосновывать выбор
проектно-технологическая	лингвистических технологий для решения задач
практика (4 семестр)	прикладной лингвистики; применять
	лингвистические технологии для решения
	производственных задач
	Имеет практический опыт: оформления
	результатов практической деятельности в форме
	отчета и представления результатов работы в
	форме доклада, работы с различными
	информационными системами, системами
	автоматической обработки текста и звучащей речи;
	участия в разработке лингвистических
	компонентов интеллектуальных и
	информационных электронных систем
Учебная практика,	Знает: технологии ввода, редактирования и
ознакомительная практика (2	форматирования текста; системы, оказывающие
•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

семестр) лингво-информационную поддержку профессиональной деятельности, типологию и факторы формирования команд, способы социального взаимодействия, лингвоинформационные ресурсы, информационнокоммуникационные технологии, применяемые в профессиональной деятельности прикладного лингвиста Умеет: использовать технологии ввода, редактирования и форматирования текстовых данных для оформления текстов, осуществлять продуктивное социальное взаимодействие с членами команды, осуществлять сбор информации для решения задач в профессиональной сфере; использовать системы информационного поиска для поиска информации, обеспечивающей решение профессиональных задач; составлять отчетную документацию, представляющую результаты собственного труда на основе библиографической и информационной культуры Имеет практический опыт: применения технологий для решения учебных задач в области

коммуникационных технологий
Знает: требования к содержанию, объему и структуре НИР бакалавров, основные методы научно-исследовательской деятельности в области фонологического, морфологического, синтаксического, дискурсивного и семантического анализа и правила их применения; источники для сбора лингвистических данных; стандартные методики поиска, анализа и обработки материалов исследования

профессиональной деятельности, работы в команде, практической работы с лингво-

поиска информации в области прикладной лингвистики с применением информационно-

информационными ресурсами; самостоятельного

Производственная практика, научно-исследовательская работа (5 семестр)

Умеет: логически верно, аргументированно и ясно структурировать научную работу; корректно применять технологии ввода, редактирования и форматирования текста для оформления результатов НИР; представить результаты НИР с соблюдением требований к использованию и оформлению библиографического аппарата исследования, применять известные методы исследования в области фундаментальной и прикладной лингвистики для сбора и анализа лингвистических данных с учетом языковых и

экстралингвистических факторов, в том числе, с
использованием информационно-
коммуникационных технологий
Имеет практический опыт: оформления
результатов в форме отчета и представления
результатов научного исследования в форме
доклада, научно-исследовательской деятельности
в области фундаментальной и прикладной
лингвистики; поиска (в том числе с
использованием информационных систем и баз
данных) и критического анализа информации по
тематике проводимых исследований

4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 3, часов 108, недель 16.

5. Струкрура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1	Структура современных информационных ресурсов. Базы данных и их виды. Онлайн и оцифрованные коллекции газет и журналов на русском и иностранном / иностранных языках как источники дискурсивного материала.	18
2	Сбора и анализ лингвистических данных (на материале родного и зарубежных дискурсов) с учетом языковых и экстралингвистических факторов, в том числе, с использованием информационно-коммуникационных технологий.	31
3	Сопоставительный анализ данных, полученных при работе с лексикографическими источниками (5 семестр) источниками дискурсивного материала как на материале одного языка, так и в сопоставительном аспекте.	31
4	Подготовка научной статьи / стендового доклада / длклада для участия в конкурсе НИРС / выставке научно-технического творчества студентов ЮУрГУ / конференции студентов ЮУрГУ	20
5	Подготовка документации (отчет, дневник)	8

6. Формы отчетности по практике

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 16.10.2021 №№20 от 31.01.17..

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Семестр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс.балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	6	Текущий контроль	Обработка данных дискурсивных источников. Создание дискурсивного описания значения выбранного топонима на русском и иностранных языках	1	5	Учебный материал освоен студентом в полном объеме, легко ориентируется в материале, Полно и аргументировано отвечает на дополнительные вопросы, материал изложен логически последовательно, сделаны самостоятельные выводы, умозаключения. Практический анализ носит исследовательский характер 5 баллов. По своим характеристикам практический анализ студента соответствует характеристикам отличного (см. выше), но студент может испытывать некоторые затруднения в ответах на дополнительные вопросы, допускать некоторые погрешности в изложении	дифференцированнь

материала 4 балла.

		-					
						Отсутствует	
						исследовательский	
						компонент в	
						практическом	
						анализе. Студент	
						испытывал	
						трудности в	
						подборе материала,	
						его	
						структурировании.	
						Не может ответить	
						на дополнительные	
						вопросы по теме.	
						Материал изложен	
						не	
						последовательно,	
						не установлены	
						логические связи,	
						студент	
						затрудняется в	
						формулировке	
						выводов 3 балла.	
						Практический	
						анализ студентом	
						подготовлен по	
						одному	
						дискурсивному	
						источнику либо на	
						материале одного	
						языка 2 балла.	
						Практический	
						анализ не	
						соответствует теме	
						1 балл.	
						Практический	
						анализ студентом	
						не подготовлен 0	
						баллов.	
\vdash							
						Учебный материал	
						освоен студентом в	
						полном объеме,	
						легко	
			Сопоставительный			ориентируется в	
			анализ данных			материале, Полно и	
			лексикографических			аргументировано	
			и дискурсивных			отвечает на	
2	6	Текущий	источников на	1	5		дифференцированнь
-		контроль	русском и	_		вопросы, материал	зачет
			иностранном /			изложен логически	
			_			последовательно,	
			иностранных			сделаны	
		языках	ADDIKAA			самостоятельные	
						выводы,	
						умозаключения.	
						Практический	
						анализ носит	

	,
	исследовательский
	характер 5 баллов.
	По своим
	характеристикам
	практический
	анализ студента
	соответствует
	характеристикам
	отличного (см.
	выше), но студент
	может испытывать
	некоторые
	затруднения в
	ответах на
	дополнительные
	вопросы, допускать
	некоторые
	погрешности в
	изложении
	материала 4 балла.
	Отсутствует
	исследовательский
	компонент в
	практическом
	анализе. Студент
	испытывал
	трудности в
	подборе материала,
	его
	структурировании.
	Не может ответить
	на дополнительные
	вопросы по теме.
	Материал изложен
	не
	последовательно,
	не установлены
	логические связи,
	студент
	затрудняется в
	формулировке
	выводов 3 балла.
	Практический
	анализ студентом
	подготовлен по
	одному источнику
	либо на материале
	одного языка 2
	балла.
	Практический
	анализ не
	соответствует теме
	1 балл.
	Практический
	анализ студентом
	не подготовлен 0
ı	 ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

	1						
						баллов.	
						Подготовлена	
						научная статья /	
						стендовый доклад /	
						доклад для участия	
						в конкурсе НИРС /	
						выставке научно-	
						технического	
						творчества	
						студентов ЮУрГУ /	
			Подготовка научной			конференции	
			статьи / стендового			студентов ЮУрГУ -	1.1
3	6	Бонус	доклада / доклада	_	5	5 баллов. Не	дифференцированнь
		J	для участия в			подготовлена	зачет
			конкурсе НИРС			научная статья /	
						стендовый доклад /	
						доклад для участия	
						в конкурсе НИРС /	
						выставке научно-	
						технического	
						творчества	
						студентов ЮУрГУ / конференции	
						студентов ЮУрГУ -	
						0 баллов.	
						Сформулирована проблема и	
						обоснована её	
						актуальность,	
						сформулированы	
						выводы, тема	
						раскрыта	
						полностью,	
						высокий уровень	
						самостоятельности	
						и оригинальности	
						работы, выдержан	
						объём, соблюдены	
						требования к	
		П				внешнему	
4	6	Промежуточная	защита отчета	-	5	оформлению НИР,	дифференцированны
		аттестация				отчета, дневника,	зачет
						даны ответы на	
						дополнительные	
						вопросы - 5 баллов.	
						Основные	
						требования к	
						работе выполнены,	
						но при этом	
						допущены	
						недочёты. В	
						частности, имеются	
						неточности в	
						материалах;	
						нарушена	
						логическая	

последовательность в суждениях; работа самостоятельна, но не достаточно оригинальна, не выдержан объём работы; имеются упущения в оформлении НИР, отчета, дневника; но на дополнительные вопросы при защите даны полные ответы - 4 балла. Имеются существенные отступления от требований к работе, оформлению отчета, дневника. В частности: проблема решена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании работы. В работе обнаружены значительные заимствования. На дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы -3 балла. Обнаруживается существенное непонимание проблемы. Работа выполнена не самостоятельно. Во время защиты отсутствуют выводы - 2 балла. Проблема не раскрыта. Работа выполнена не самостоятельно. Во время защиты отсутствуют выводы - 1 балл. Работа не сдана - 0

			~	
			оаллов.	

7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказами ректора от 24.05.2019 г. № 179, от 20.03.2022 №25-13/09). Итоговая оценка по практике выставляется по накоплению результатов текущих контрольных мероприятий, при условии выполнения всех контрольных мероприятий. Для получения оценки "Удовлетворительно" необходимо набрать от 60% до 75%, оценки "Хорошо" - от 76% до 85%, оценки "Отлично" - от 86% до 100%.

7.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения			№ KM 1234	
ПК-1	Знает: основные методы научно-исследовательской деятельности в области фонологического, морфологического, синтаксического, дискурсивного и семантического анализа и правила их применения;	+	+	+-	+
ПК-1	Умеет: применять известные методы исследования в области фундаментальной и прикладной лингвистики для сбора и анализа лингвистических данных с учетом языковых и экстралингвистических факторов, в том числе, с использованием информационно-коммуникационных технологий	+	+	+-	+
ПК-1	Имеет практический опыт: научно-исследовательской деятельности в области фундаментальной и прикладной лингвистики	+	+	+-	+
ПК-2	Знает: требования к содержанию, объему и структуре НИР бакалавров	+	+	+-	+
	Умеет: логически верно, аргументированно и ясно структурировать научную работу; корректно применять технологии ввода, редактирования и форматирования текста для оформления результатов НИР; представить результаты НИР с соблюдением требований к использованию и оформлению библиографического аппарата исследования	+	+	+-	+
ПК-2	Имеет практический опыт: оформления результатов в форме отчета и представления результатов научного исследования в форме доклада			+-	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Хомутова, Т. Н. Положение и методические рекомендации по написанию курсовых и дипломных работ [Текст] для студентов фак. лингвистики Т. Н. Хомутова, Е. А. Филиппенко; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Лингвистика и межкультур. коммуникация; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2002. - 38,[1] с.

- 2. Леденева, В. В. Лексикография современного русского языка : практикум [Текст] учеб. пособие для вузов В. В. Леденева. М.: Высшая школа, 2008. 648 с. 22 см.
- 3. Минаева, Л. В. Лексикология и лексикография английского языка [Текст] учеб. пособие для вузов по направлениям 620100 "Лингвистика и межкультур. коммуникация" и 520500 "Лингвистика" Л. В. Минаева. М.: АСТ : Астрель, 2007. 222, [1] с.

б) дополнительная литература:

1. Научно-исследовательская деятельность в высшей школе Науч.исслед. ин-т высш. образования (НИИВО) Аналит. обзоры по основным направлениям развития высш. образования обзорная информация. - М., 1988-2007

из них методические указания для самостоятельной работы студента: Не предусмотрена

Электронная учебно-методическая документация

Ŋo	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
	Методические пособия для самостоятельной работы студента	библиотечная система издательства	Ли Э. В., Соколовская Э. А., Котенева М. В. Научно-исследовательская работа и практика студентов: Учебно-методическое пособие. Издательство "МИСИС" https://e.lanbook.com/
2	Основная литература		Яротов А. Е., Сазонов А. А., Козлов Е. А. Топонимика https://e.lanbook.com/
3	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Сызранова Г. Ю. Ономастика: Учебное пособие https://e.lanbook.com/
4	Дополнительная литература		Катаков Л., Захарян Л. Б. Занимательная ономастика https://e.lanbook.com/
5	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Кишина Е.В. Русская лексикография https://e.lanbook.com/
6	Основная литература		Бобунова М.А. Русская лексикография XXI века: учеб. пособие https://e.lanbook.com/
7	Основная литература		Чернова О.Е. Текст и дискурс: учебно- методическое пособие https://e.lanbook.com/

9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -База данных ВИНИТИ РАН(бессрочно)

10. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
1 1	454080, Челябинск, Ленина, 76	Ауд. 407. Класс, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета. Комплект компьютерного оборудования: 1. Рабочее место учащегося — 16 шт. 2. Рабочее место преподавателя — 1 шт. Мультимедиа-проектор Epson Настенно-потолочный экран Da-Lite Cosmopoliten Колонки акустические Microlab 2.0 Подключение к Интернет через общеуниверситетскую сеть, позволяющая получить доступ к электронным ресурсам - Windows XP - Office 2007 - Internet Explorer