

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»
Факультет романо-германской филологии

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
качеству образования, первый
проректор
Харин Т.А.
подпись
« 26 » 2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.О.01.02(У) Учебная практика: Научно-исследовательская работа
(получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

Направление подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная
лингвистика

Направленность (профиль) Связь, информационные и коммуникационные
технологии в сфере управления информационными ресурсами

Форма обучения очная

Квалификация бакалавр

Краснодар 2023

Рабочая программа практики Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика

Программу составил(и):

М.А. Бодоньи заведующий кафедрой прикладной лингвистики и новых информационных технологий, канд. пед. наук, доцент


_____ подпись

Рабочая программа практики Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) утверждена на заседании кафедры прикладной лингвистики и новых информационных технологий протокол № 10 «18» мая 2023г. Заведующий кафедрой (разработчик) Бодоньи М.А.


_____ подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета романо-германской филологии протокол № 6 «24» мая 2023г. Председатель УМК факультета Бодоньи М.А.


_____ подпись

Рецензенты:

Кулинцева Н.А., канд. филол. наук, доцент кафедры западноевропейских языков и культур ФГБОУ ВО «Пятигорский государственный университет»

Зиньковская А.В., д-р филол. наук, заведующий кафедрой английской филологии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

1. Цели практики

Целью прохождения Б2.О.01.02(У) Учебной практики: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (далее практики) является достижение следующих результатов образования: формирование и развитие способности организовывать научно-исследовательскую работу в области фундаментальной и прикладной лингвистики, а именно

- закрепление теоретических знаний в сфере лингвистики, филологии и других смежных гуманитарных наук;
- развитие умения избирать и использовать соответствующие методы научного познания и формировать иллюстративный исследовательский корпус;
- формирование способности определять явления и процессы, необходимые для иллюстрации и подтверждения теоретических выводов проводимого исследования;
- приобретение практических навыков оформления и продвижения результатов НИР, а также применение знаний, умений и навыков в различных профессиональных сферах;
- освоение навыков коллективной и индивидуальной научно-исследовательской работы;
- сбор, обработка и анализ материала для проведения исследования в рамках работы реализации научно-исследовательской работы.

2. Задачи практики

- формирование и развитие способности применять в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики
- формирование и развитие способности к ведению профессиональной деятельности с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
- формирование и развитие способности применять кодифицированные нормы русского литературного языка и владеть его научным стилем
- формирование и развитие способности использовать современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности

3. Место практики в структуре ООП

Б2.О.01.02(У) Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (далее практики) относится к обязательной части Блока 2 ПРАКТИКА.

Практика базируется на освоении следующих дисциплин:

Введение в направление подготовки

Психолингвистика

Практический курс первого иностранного языка

Теория первого иностранного языка

Теория и практика межкультурной коммуникации

Академический английский язык

Деловой английский язык

Теория перевода (первый иностранный язык)

Веб-ресурсы как практика коммуникации

Введение в электронные языковые ресурсы

Дискурс и коммуникативные

Методы лингвистического анализа

Основы программирования

Разработка и проектирование баз данных

4. Тип (форма) и способ проведения практики.

Тип (вид) практики – учебная

Способ – стационарная (выездная)

Форма – дискретная

5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения практики студент должен приобрести следующие компетенции в соответствии с ФГОС ВО и учебным планом.

№ п.п.	Код компетенции	Содержание компетенции	Планируемые результаты при прохождении практики (индикаторы достижения компетенции)
1.	ОПК-1	Способен применять в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики	ИОПК-1.1. Имеет представления об основных понятиях и категориях современной лингвистики.
			ИОПК-1.2. Применяет основные понятия и категории современной лингвистики в профессиональной деятельности.
2	ОПК-2	Способен к ведению профессиональной деятельности с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	ИОПК-2.1. Владеет основами математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
			ИОПК-2.2. Использует основы математических дисциплин для ведения профессиональной деятельности
3	ОПК-4	Способен применять кодифицированные нормы русского литературного языка и владеть его научным стилем	ИОПК-4.1. Имеет представления о кодифицированных нормах русского литературного языка
			ИОПК-4.2. Имеет представления о кодифицированных нормах русского литературного языка
4	ОПК-7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ИОПК-7.1. Имеет представления принципах работы современных информационных технологий
			ИОПК-7.2. Демонстрирует способность использовать современные информационные технологии для решения профессиональных задач

6. Структура и содержание практики

Объем практики составляет 6 зачетных единиц (216 часов), в том числе 10 часов в форме практической подготовки. Продолжительность практики 4 недели. Время проведения практики 4 семестр.

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу	Содержание раздела	Бюджет времени, (недели, дни)
1.	Подготовительный этап	Установочная конференция, включая инструктаж, групповая дискуссия. Ознакомление с целями, задачами, содержанием и организационными формами проведения НИР; изучение правил внутреннего распорядка; прохождение инструктажа по технике безопасности, пожарной безопасности, охраны труда; обсуждение этапов выполнения НИР и формы отчетности, разработка плана осуществления исследовательских мероприятий, рекомендации по использованию теоретических источников и формированию исследовательского корпуса, методологии его обработки.	Первый день практики
2.	Аналитический этап	Изучение специальной литературы и иной информации о достижениях отечественной и зарубежной науки по теме исследования в области лингвистики и возможностях их практического применения, проведение обзора публикаций по теме исследования, характеристика его теоретических и прикладных аспектов, систематизация и подробная характеристика применяемых в избранном направлении исследования методов, способов и принципов формирования эмпирического корпуса.	Неделя 1
3.	Экспериментальный этап	Разработка и обоснование методологии анализа собственного эмпирического материала по теме исследования, формирование собственного исследовательского корпуса и определение методов анализа с учетом целей и задач собственной научной работой с	Неделя 2-3

		опорой на изученный теоретический материал, проведение анализа эмпирического корпуса с обоснованием избранной методологии и обобщение полученных результатов, применение избранной методологии с подробным описанием и обоснованием каждого этапа, классификация и систематизация полученных результатов, формулировка собственных выводов с использованием примеров из эмпирического корпуса.	
4.	Заключительный этап	Систематизация полученных результатов и их оформлении в соответствии с издательскими требованиями. Написание отчета (с приложением на английском языке), обобщение полученных результатов с использованием иллюстративных примеров с опорой на существующие теоретические отечественные и зарубежные обоснования, оформление результатов исследования в формате академической статьи, формирование пакета документов по проведению НИР. Самостоятельная работа по составлению и оформлению отчета по результатам выполнения НИР, подготовка презентации и защита. Заключительная конференция. Публичное выступление с отчетом и презентацией по результатам выполнения НИР.	Неделя 4

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

Форма промежуточной аттестации - *дифференцированный* зачет с выставлением оценки.

7. Формы образовательной деятельности в ходе прохождения обучающимися практики

Практика проводится:

в форме контактной работы обучающихся с руководителем практики от университета включает в себя проведение установочной и заключительной конференций, составление рабочего графика (плана) проведения практики, разработке индивидуальных заданий, выполняемых в период практики, оказание методической помощи по вопросам прохождения практики, (а также при сборе материалов к выпускной квалификационной работе в ходе преддипломной практики (при наличии)), осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации;

в форме практической подготовке путем непосредственного выполнения обучающихся определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

в форме самостоятельной работы обучающихся;

в иным формам работы обучающихся при прохождении практики относится проведение руководителем практики от профильной организации инструктажа обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также с правилами внутреннего трудового распорядка, согласование индивидуальных заданий, содержания и планируемых результатов практики, осуществление координационной работы и консультирования обучающихся в период прохождения практики, оценка результатов прохождения практики, составление характеристики (отзыва) о прохождении практики.

8. Формы отчетности практики

В качестве формы отчетности по практике устанавливаются

1 Отчет о прохождении практики, включающий описание результатов выполнения индивидуального задания (Приложение 1)

2 Дневник по практике (Приложение 2)

3 Рабочий график (план) проведения практики (Приложение 3)

4 Презентация к докладу о проведенном исследовании.

Все предоставляемые документы формируют Комплект отчетных документов по результатам прохождения практики.

9. Образовательные технологии, используемые на практике.

При проведении практики используются образовательные технологии в форме консультаций руководителей практики от университета и руководителей практики от профильной организации, а также в виде самостоятельной работы студентов.

Кроме традиционных образовательных, научно-исследовательских технологий, используемых в процессе практической деятельности, используются и интерактивные технологии (анализ и разбор конкретных ситуаций, подготовка на их основе рекомендаций) с включением практикантов в активное взаимодействие всех участвующих в процессе делового общения.

10. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на практике.

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов при прохождении практики являются:

1. учебная литература;

2. нормативные документы, регламентирующие прохождение практики студентом;

3. методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики включает:

– ведение дневника практики;

– оформление итогового отчета по практике.

– анализ нормативно-методической базы организации;

– анализ научных публикации по заранее определённой руководителем практики теме;

– анализ и обработку информации, полученной ими при прохождении практики

– работу с научной, учебной и методической литературой,

– работа с конспектами лекций, ЭБС.

– и т.д.

Для самостоятельной работы представляется аудитория с компьютером и доступом в Интернет, к электронной библиотеке вуза и к информационно-справочным системам.

11. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике.

Форма контроля практики по этапам формирования компетенций

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся		Формы текущего контроля	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования
1.	Подготовительный этап	-	-	-
2.	Аналитический этап	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-7	дневник практики, наблюдения за работой студента, беседа и обсуждение хода НИР	<ul style="list-style-type: none"> - имеет представления об основных понятиях и категориях современной лингвистики - применяет основные понятия и категории современной лингвистики в профессиональной деятельности - владеет основами математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур - использует основы математических дисциплин для ведения профессиональной деятельности - имеет представления о кодифицированных нормах русского литературного языка - имеет представления принципах работы современных информационных технологий - демонстрирует способность использовать современные информационные технологии для решения профессиональных задач
3.	Экспериментальный этап	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-7	дневник практики, наблюдения за работой студента, беседа и обсуждение хода НИР	<ul style="list-style-type: none"> - имеет представления об основных понятиях и категориях современной лингвистики - применяет основные понятия и категории современной лингвистики в профессиональной деятельности - владеет основами математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур

				<ul style="list-style-type: none"> - использует основы математических дисциплин для ведения профессиональной деятельности - имеет представления о кодифицированных нормах русского литературного языка - имеет представления принципах работы современных информационных технологий - демонстрирует способность использовать современные информационные технологии для решения профессиональных задач
4.	Заключительный этап	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-7	<p>дневник практики, наблюдения за работой студента, беседа и обсуждение хода НИР</p>	<ul style="list-style-type: none"> - имеет представления об основных понятиях и категориях современной лингвистики - применяет основные понятия и категории современной лингвистики в профессиональной деятельности - владеет основами математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур - использует основы математических дисциплин для ведения профессиональной деятельности - имеет представления о кодифицированных нормах русского литературного языка - имеет представления принципах работы современных информационных технологий - демонстрирует способность использовать современные информационные технологии для решения профессиональных задач

Текущий контроль предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в организации и контроль правильности формирования компетенций.

Промежуточный контроль предполагает проведение по окончании практики проверки документов (отчет, дневник, характеристика студента, отзыв). Документы обязательно должны быть заверены подписью руководителя практики.

№ п/п	Уровни сформированности компетенции	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Основные признаки уровня (дескрипторные характеристики)
1.	Пороговый	ОПК-1 Способен применять в	Знать: на пороговом уровне основные понятия и категории современной лингвистики

		<p>профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики</p>	<p>Уметь: применять на пороговом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики</p>
			<p>Владеть: способностью применять на пороговом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики</p>
	Базовый		<p>Знать: на базовом уровне основные понятия и категории современной лингвистики</p>
			<p>Уметь: применять на базовом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики</p>
			<p>Владеть: способностью применять на базовом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики</p>
	Продвинутый		<p>Знать: на высоком уровне основные понятия и категории современной лингвистики</p>
			<p>Уметь: применять на высоком уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики</p>
			<p>Владеть: способностью применять на высоком уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики</p>
2.	Пороговый	<p>ОПК-2 Способен к ведению профессиональной деятельности с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур</p>	<p>Знать: на пороговом уровне основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур</p>
	<p>Уметь: вести на пороговом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур</p>		
	<p>Владеть: способностью вести на пороговом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур</p>		
Базовый	<p>Знать: на базовом уровне основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур</p>		
	<p>Уметь: вести на базовом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур</p>		
	<p>Владеть: способностью вести на базовом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации</p>		

	Продвинутый		лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
			Знать: на продвинутом уровне основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
			Уметь: вести на продвинутом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
			Владеть: способностью вести на продвинутом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
3	Пороговый	ОПК-4 Способен применять кодифицированные нормы русского литературного языка и владеть его научным стилем	Знать: на пороговом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
			Уметь: применять на пороговом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
			Владеть: на пороговом уровне научным стилем русского языка
	Базовый		Знать: на базовом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
			Уметь: применять на базовом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
			Владеть: на базовом уровне научным стилем русского языка
	Продвинутый		Знать: на продвинутом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
			Уметь: применять на продвинутом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
			Владеть: на продвинутом уровне научным стилем русского языка
4.	Пороговый	ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	Знать: на пороговом уровне принципы работы современных информационных технологий
			Уметь: использовать на пороговом уровне современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности
			Владеть: способностью на пороговом уровне понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
	Базовый		Знать: на базовом уровне принципы работы современных информационных технологий
			Уметь: использовать на базовом уровне современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности

		Владеть: способностью на базовом уровне понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
	Продвинутый	Знать: на продвинутом уровне принципы работы современных информационных технологий
		Уметь: использовать на продвинутом уровне современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности
		Владеть: способностью на продвинутом уровне понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Критерии оценки отчетов по прохождению практики:

1. Полнота представленного материала в соответствии с индивидуальным заданием;
2. Своевременное представление отчёта, качество оформления
3. Защита отчёта, качество ответов на вопросы

Шкала оценивания

Шкала оценивания	Критерии оценки
	Оценка уровня знаний при получении дифференцированного зачета
«Отлично»	Содержание и оформление отчета по практике и дневника прохождения практики полностью соответствуют предъявляемым требованиям. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает основные признаки продвинутого уровня сформированности компетенций.
«Хорошо»	Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются несущественные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике и дневника прохождения практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает основные признаки базового уровня сформированности компетенций.
«Удовлетворительно»	Основные требования к прохождению практики выполнены, однако имеются существенные замечания по содержанию и оформлению отчета по практике и дневника прохождения практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся обнаруживает основные признаки порогового уровня сформированности компетенций.
«Неудовлетворительно»	Небрежное оформление отчета по практике и дневника прохождения практики. В отчете по практике освещены не все разделы программы практики. Запланированные мероприятия индивидуального плана не выполнены. В процессе защиты отчета по практике обучающийся

	обнаруживает существенные пробелы, поставленные вопросы не раскрыты либо содержание ответа не соответствует сути вопроса Отчет по практике не представлен.
--	--

Показатели, критерии и шкала оценки сформированных компетенций

Код и наименование компетенций	Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания		
	пороговый	базовый	продвинутый
	Оценка		
	Удовлетворительно /зачтено	Хорошо/зачтено	Отлично /зачтено
ОПК-1 Способен применять в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики	Знать: на пороговом уровне основные понятия и категории современной лингвистики	Знать: на базовом уровне основные понятия и категории современной лингвистики	Знать: на высоком уровне основные понятия и категории современной лингвистики
	Уметь: применять на пороговом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики	Уметь: применять на базовом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики	Уметь: применять на высоком уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики
	Владеть: способностью применять на пороговом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики	Владеть: способностью применять на базовом уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики	Владеть: способностью применять на высоком уровне в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики
ОПК-2 Способен к ведению профессиональной деятельности с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	Знать: на пороговом уровне основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	Знать: на базовом уровне основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	Знать: на продвинутом уровне основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
	Уметь: вести на пороговом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для	Уметь: вести на базовом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для	Уметь: вести на продвинутом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и

	формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	процедур анализа и синтеза лингвистических структур
	Владеть: способностью вести на пороговом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	Владеть: способностью вести на базовом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур	Владеть: способностью вести на продвинутом уровне профессиональную деятельность с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур
ОПК-4 Способен применять кодифицированные нормы русского литературного языка и владеть его научным стилем	Знать: на пороговом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка	Знать: на базовом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка	Знать: на продвинутом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
	Уметь: применять на пороговом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка	Уметь: применять на базовом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка	Уметь: применять на продвинутом уровне кодифицированные нормы русского литературного языка
	Владеть: на пороговом уровне научным стилем русского языка	Владеть: на базовом уровне научным стилем русского языка	Владеть: на продвинутом уровне научным стилем русского языка
ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	Знать: на пороговом уровне принципы работы современных информационных технологий	Знать: на базовом уровне принципы работы современных информационных технологий	Знать: на продвинутом уровне принципы работы современных информационных технологий
	Уметь: использовать на пороговом уровне современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	Уметь: использовать на базовом уровне современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	Уметь: использовать на продвинутом уровне современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности
	Владеть: способностью на пороговом уровне понимать принципы работы современных	Владеть: способностью на базовом уровне понимать принципы работы	Владеть: способностью на продвинутом уровне понимать принципы работы современных информационных

	информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
--	---	---	--

12. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики:

а) основная литература

Ворожбитова, А.А. Методы и технология выпускного квалификационного исследования (язык, литература) [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 140 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/76977>

Новиков, Ю.Н. Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 32 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/94211>

б) дополнительная литература

1. Большова, А. Ю. Введение в языкознание : учебно-методическое пособие / А. Ю. Большова. — Москва : ФЛИНТА, 2019. — 351 с. — ISBN 978-5-9765-4002-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/135316> (дата обращения: 16.07.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Даниленко, В. П. Введение в языкознание : учебное пособие / В. П. Даниленко. — 5-е изд. — Москва : ФЛИНТА, 2020. — 288 с. — ISBN 978-5-9765-0833-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/166646> (дата обращения: 16.07.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Немченко, В.Н. Грамматическая терминология [Электронный ресурс] : слов. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2011. — 592 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/3373>

Романова, Н.Н. Стилистика и стили. Словарь [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2012. — 416 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/3391>

Хроленко, А.Т. Современные информационные технологии для гуманитария [Электронный ресурс] : рук. / А.Т. Хроленко, А.В. Денисов. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2007. — 128 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/2504>

Чурилина, Л.Н. Актуальные проблемы современной лингвистики [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2011. — 416 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/2654>

в) периодические издания

Не предусмотрено использование периодических изданий.

13. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения практики

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

"Лекториум ТВ" <http://www.lektorium.tv/>

Университетская информационная система РОССИЯ <http://uisrussia.msu.ru>

14. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В процессе организации практики применяются современные информационные технологии:

1) мультимедийные технологии, для чего ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами.

2) компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой практики расчетов и т.д.

15. Перечень лицензионного программного обеспечения

MS Windows

Microsoft Office

16. Перечень информационных справочных систем

Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru>)

17. Методические указания для обучающихся по прохождению практики

Перед началом практики студентам необходимо ознакомиться с правилами безопасной работы и пройти инструктаж по технике безопасности.

В соответствии с заданием на практику совместно с руководителем студент составляет план прохождения практики. Выполнение этих работ проводится студентом при систематических консультациях с руководителем практики от предприятия.

Студенты, направляемые на практику, обязаны:

- явиться на установочное собрание, проводимое руководителем практики;
- детально ознакомиться с программой и рабочим планом практики;
- явиться на место практики в установленные сроки;
- выполнять правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка;
- выполнять указания руководителя практики, нести ответственность за выполняемую работу;
- проявлять инициативу и максимально использовать свои знания, умения и навыки на практике;
- выполнить программу и план практики, решить поставленные задачи и своевременно подготовить отчет о практике.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

18. Материально-техническое обеспечение практики

Для полноценного прохождения практики, в соответствии с заключенными с предприятиями договорами, в распоряжение студентов предоставляется необходимое для выполнения индивидуального задания по практике оборудование, и материалы.

№	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень оборудования и технических средств обучения
---	--	--

1.	Групповые и индивидуальные консультации	Научно-учебная лаборатория «Лингвистика и кросс-культурная коммуникация», учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций (350040 г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) ауд. № 320 Учебная мебель, проектор-1 шт., экран-1 шт., персональный компьютер-14 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации
2.	Промежуточная аттестация	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации (350040 г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) ауд. № 355 Учебная мебель, ТВ-1 шт., Wi-Fi, учебная доска
3.	Самостоятельная работа	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (350040 г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149) № 347, оснащенная персональным компьютером - 1 шт. с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, переносной ноутбук- 3 шт., Wi-Fi

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кубанский государственный университет»
Факультет романо-германской филологии
Кафедра прикладной лингвистики и новых информационных технологий

**ОТЧЁТ О ВЫПОЛНЕНИИ
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)

по направлению подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика
Профиль «Связь, информационные и коммуникационные технологии в сфере управления
информационными ресурсами»

Руководитель учебной практики
(научно-исследовательская работа)

ученое звание, должность, Ф.И.О

Краснодар 20__ г.

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ, ВЫПОЛНЯЕМОЕ В ПЕРИОД НИР

Студент _____
(фамилия, имя, отчество полностью)

Направление подготовки (специальности) 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика, профиль «Связь, информационные и коммуникационные технологии в сфере управления информационными ресурсами». Место прохождения учебной практики: кафедра прикладной лингвистики и новых информационных технологий.

Срок прохождения практики с _____ по _____ г

Целью прохождения Б2.О.01.02(У) Учебной практики: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) является достижение следующих результатов образования: формирование и развитие способности организовывать научно-исследовательскую работу в области фундаментальной и прикладной лингвистики, а именно

- закрепление теоретических знаний в сфере лингвистики, филологии и других смежных гуманитарных наук;
- развитие умения избирать и использовать соответствующие методы научного познания и формировать иллюстративный исследовательский корпус;
- формирование способности определять явления и процессы, необходимые для иллюстрации и подтверждения теоретических выводов проводимого исследования;
- приобретение практических навыков оформления и продвижения результатов НИР, а также применение знаний, умений и навыков в различных профессиональных сферах;
- освоение навыков коллективной и индивидуальной научно-исследовательской работы, а также **формирование** следующих компетенций, регламентируемых ФГОС ВО и учебным планом:

ОПК-1 – Способен применять в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики;

ОПК-2 – Способен к ведению профессиональной деятельности с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур;

ОПК-4 – Способен применять кодифицированные нормы русского литературного языка и владеть его научным стилем;

ОПК-7 – Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;

Перечень вопросов (заданий, поручений) для выполнения НИР:

Составление плана проведения исследования по избранной теме.

Работа с теоретическими источниками, посвященными теме исследования.

Написание теоретической части собственной научной статьи.

Избрание и обоснование методов исследования с учетом поставленных целей и задач.

Избрание и характеристика материала исследования для достижения поставленной цели.

Применение избранной методологии на сформированном корпусе с опорой на изученные теоретические источники.

Формулировка собственных выводов с использованием примеров из эмпирического корпуса.

Систематизация полученных результатов с учётом требований к оформлению статьи.
Подготовка выступления к заключительной конференции по теме исследования:
выступление, иллюстративный (раздаточный материал и слайды) материал, ответы на
вопросы аудитории; письменный отчет и дневник.

План-график выполнения работ:

№	Этапы работы (виды деятельности) при прохождении практики	Сроки	Форма отчетности (раздел отчета, предоставленный отчет, иная форма)
1	Подготовительный этап		
2	Аналитический этап		
3	Экспериментальный этап		
4	Заключительный этап		

Составили:

Руководитель практики от университета

подпись

должность, Ф.И.О.

Студент

подпись

расшифровка подписи

Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также с правилами внутреннего трудового распорядка проведен.
Руководитель практики от университета

подпись

должность, Ф.И.О.

С индивидуальным заданием ознакомлен

Студент

подпись

расшифровка подписи

«» _____ 202_ г.

Руководитель практики от университета

подпись

должность, Ф.И.О.

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

результатов выполнения учебной практики (научно-исследовательская работа) по направлению подготовки 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика Профиль «Связь, информационные и коммуникационные технологии в сфере управления информационными ресурсами»

Фамилия И.О. студента _____ Курс _____

№	ОБЩАЯ ОЦЕНКА (отмечается руководителем практики от профильной организации)	Оценка
1.	Уровень подготовленности студента к прохождению практики	
2.	Умение правильно определять и эффективно решать основные задачи	
3.	Степень самостоятельности при выполнении задания по практике	
4.	Оценка трудовой дисциплины	
5.	Соответствие программе практики работ, выполняемых студентом в ходе прохождения практики	

Руководитель практики _____
(подпись) (расшифровка подписи)

№	СФОРМИРОВАННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ НИР КОМПЕТЕНЦИИ (отмечается руководителем практики от университета)	Оценка
1.	<i>ОПК-1</i> – Способен применять в профессиональной деятельности основные понятия и категории современной лингвистики;	
2	<i>ОПК-2</i> – Способен к ведению профессиональной деятельности с опорой на основы математических дисциплин, необходимых для формализации лингвистических знаний и процедур анализа и синтеза лингвистических структур;	
3	<i>ОПК-4</i> – Способен применять кодифицированные нормы русского литературного языка и владеть его научным стилем;	
4	<i>ОПК-7</i> – Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;	

Руководитель практики _____
(подпись) (расшифровка подписи)