

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волков В.В.

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования

Должность: Ректор

Дата подписания: 07.08.2025 18:17:37

Уникальный программный ключ:

ed68fd4b85b778e0f0b1bfea5dbc56cf4148f1229917e799a70e31514f6d591

Факультет антропологии

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

/В.В. Волков

« 10 » декабря 2021 г.

Протокол УС № 1 от 10.02.2021 2021 г.



Рабочая программа учебной практики
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)

образовательная программа
направление подготовки

46.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика

направленность (профиль)
«Социолингвистика»
программа подготовки –магистратура

язык обучения – русский
форма обучения - очная

квалификация выпускника
Магистр

Санкт-Петербург

Рабочая программа учебной практики «**Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)**», входящей в состав образовательной программы магистратуры «Социолингвистика», утверждена на заседании совета факультета антропологии.

Протокол заседания № 12 от «18» января 2021 г.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
«Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)»
(Полевые и архивные исследования)

Учебная практика «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности) – Полевые и архивные исследования», является обязательной учебной практикой Блока 2 образовательной программы «Социолингвистика» по направлению подготовки 46.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика. Исходя из выбранных видов деятельности по данному направлению подготовки направленность практики - Полевые и архивные исследования.

Универсальных компетенций:

Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)

Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2).

общепрофессиональных компетенций (ОПК):

Способен анализировать, сопоставлять и критически оценивать различные лингвистические направления, теории и гипотезы при решении задач профессиональной деятельности (ОПК-2);

Способен расширять сферу научной деятельности, участвовать в междисциплинарных исследованиях на стыке наук (ОПК-4)

Способен проводить подготовку и лингвистическую экспертную оценку нормативных и технических документов в сфере своей профессиональной деятельности с опорой на нормы официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка (ОПК-5)

профессиональных компетенций (ПК):

Способность проводить самостоятельные исследования и получать новые научные результаты в области теории языка, лингвистики конкретных языков, прикладной и компьютерной лингвистики (ПК-1)

Содержание **Учебной практики** определяется тематикой научной работы магистранта и направлено на получение и закрепление им навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности.

Учебная практика реализуется в форме практической подготовки с целью освоения образовательной программы в условиях выполнения магистрантами определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю образовательной программы.

Учебная практика «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности) – Полевые и архивные исследования» обеспечивает получение обучающимися первичных профессиональных навыков и умений, закрепление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, изучение научной и периодической литературы с целью выявления актуальных проблем по направленности (профильности) обучения. В рамках практики в полевых условиях апробируется и адаптируется теоретический материал, осуществляется практическое изучение социолингвистики в естественных условиях, локальных/региональных проекциях и межэтнических связях, в разнообразии социокультурных вариантов, обучающиеся осваивают современные методики сортировки, систематизации, архивной обработки, мультимедийной презентации и научного анализа социолингвистического полевого материала; осмысляют и обсуждают этические проблемы и ответственность исследователя перед информантами и научным сообществом; осваивают коммуникационные модели профессионального поведения (в общении с информантами, взаимодействии с коллегами, с научной аудиторией). Практика стимулирует творческую

активность магистранта, формируя уникальные умения в области социальной дифференциации языка, пробуждает интерес к социальной и исторической специфике изучаемых социокультурных феноменов. Программой практики предусмотрены следующие формы организации учебного процесса:

Общая трудоемкость освоения практики составляет 13 зачетных единиц, 468 часов.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ	6
2. НАИМЕНОВАНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ	6
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	7
4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО	9
5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ (В ЧАСАХ/ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ).....	9
6. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ	9
6.1. Содержание практики	9
6.2. Структура практики	10
6.3. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в рамках практики	11
7. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ.....	12
7.1. Состав отчетности по практике	12
7.2. Сроки представления отчетности по результатам практики	12
8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ: ПРОЦЕДУРЫ, ШКАЛЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ	12
8.1. Формы текущего контроля работ по практике.....	13
8.2. Критерии оценки магистрантов на зачете по практике	14
8.3. Рекомендации и проблемные вопросы по сбору материалов, их обработке, анализу и форме представления в ходе практики:.....	14
9. УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ».....	17
9.1. Основная литература:.....	17
9.2. Дополнительная литература:	18
10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИКИ ..	18
10.1. Руководство практикой	18
10.2. Права и обязанности практиканта	19
11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	19
11.1. Программное обеспечение.....	19
11.2. Перечень информационно-справочных систем и профессиональных баз данных информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:	20
11.3. Лицензионные электронные ресурсы библиотеки Университета	20
11.4. Электронная информационно-образовательная среда Университета.....	20
12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	21
Приложение №1.....	23
Шаблон отчета руководителя по итогам учебной практики	23
Приложение №2.....	24
Шаблон отчета магистранта о прохождении учебной практики	24
Приложение №3.....	26
Шаблон индивидуального задания магистранта на период практики	26

1. ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Учебная практика «Научно-исследовательская работа(получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)» (Полевые и архивные исследования) является составной частью образовательной программы высшего образования по направлению 46.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика (уровень магистратуры), направленность (профиль) «Социолингвистика» и проводится в соответствии с утвержденным учебным планом, календарным учебным графиком и утвержденной АНООВО «ЕУСПб» (далее – ЕУСПб, Университет) программой практики в целях приобретения студентами-магистрантами навыков по получению первичных профессиональных умений и навыков для углубления и закрепления знаний и компетенций, полученных в процессе теоретического обучения.

Практика является важным звеном в дальнейшем освоении дисциплин образовательной программы, а также самостоятельной исследовательской деятельности магистрантов. В рамках практики в полевых условиях впервые апробируется и адаптируется теоретический материал, что является неотъемлемой ступенью в понимании магистрантом взаимосвязи науки и вузовского учебного процесса. Учебная практика «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности) - полевые и архивные исследования» образовательной программы «Социолингвистика» стимулирует творческую активность магистранта, формируя уникальные умения в области социальной дифференциации языка, пробуждает интерес к социальной и исторической специфике изучаемых социокультурных феноменов.

Содержание **Учебной практики** определяется тематикой научной работы магистранта и направлено на получение и закрепление им навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности.

Учебная практика реализуется в форме практической подготовки с целью освоения образовательной программы в условиях выполнения магистрантами определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю образовательной программы.

Способ проведения учебной практики «Научно-исследовательская работа(получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)» (Полевые и архивные исследования) - стационарная.

2. НАИМЕНОВАНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Учебная практика «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)» (Полевые и архивные исследования) наряду с собственно учебными и исследовательскими целями, данная практика имеет большое значение для сохранения отечественной культуры, способствует социальной адаптации магистрантов, интегрирует их навыки и создает устойчивую мотивацию для дальнейшего профессионального роста.

Целями практики являются:

- практическое изучение лингвистики в естественных условиях, локальных/региональных проекциях и межэтнических связях, в разнообразии социокультурных вариантов;
- овладение современными методиками сортировки, систематизации, архивной обработки, мультимедийной презентации и научного анализа социолингвистического полевого материала;
- осмысление и обсуждение этических проблем и ответственности исследователя перед информантами и научным сообществом;
- освоение коллективных коммуникативных моделей профессионального поведения (в общении с информантами, взаимодействии с коллегами, с научной аудиторией).

Программа практики сочетает в себе решение ряда учебных, профессиональных, научных и прикладных задач.

- Учебные задачи: актуализация, расширение и углубление теоретических знаний, полученных в ходе изучения курсов; применение на практике полученных в аудитории знаний по полевой методике и этике;
- Профессиональные задачи: приобретение практических навыков работы с информантами (опросы, интервьюирование, анкетирование), опыта аудиовизуальной фиксации, камеральной обработки, систематизации, классификации и архивной каталогизации полевого материала; овладение комплексными методами исследования культурных практик в контексте бытования, умение формировать и оформлять полевые дневники, тексты интервью, готовить к изданию презентации полученных данных с использованием новейших информационных технологий;
- Научные задачи: интерпретация социолингвистических этнографических фактов на основе существующих научных концепций, дифференциация и анализ различных типов текстов; выявление зависимости качества и характера собранного материала от методов сбора информации, формулировка аргументированных умозаключений и выводов относительно структуры и современного состояния традиций того или иного исследуемых сообществ; систематическое пополнение и модернизация полевого архива (текстового фонда, медиатеки) вуза как источниковедческой базы научных исследований, обработка архивных данных и совершенствование системы хранения и презентации фондов
-

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате прохождения Учебной практики «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)» обучающийся должен овладеть следующими результатами, направленными на формирование обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций (Таблица 1)

Таблица 1.

Планируемые результаты прохождения практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями обучающихся).

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)	ИД.УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя её составляющие и связи между ними ИД.УК-1.2. Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению ИД.УК-1.3. Критически оценивает надёжность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников ИД.УК-1.4. Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов ИД.УК-1.5. Строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения
Способен анализировать, сопоставлять и критически оценивать различные лингвистические направления, теории и гипотезы при решении задач профессиональной	ИД-1 Знает различные лингвистические направления, теории и гипотезы; новые теории и результаты мировой науки, междисциплинарные исследования. ИД-2 Умеет сопоставлять и критически оценивать различные лингвистические направления, теории и гипотезы, новые теории и результаты мировой науки.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
деятельности (ОПК-2);	ИД-3 Владеет знаниями о современном состоянии лингвистической науки; способностью анализировать, сопоставлять и критически оценивать различные лингвистические направления, теории и гипотезы при решении задач профессиональной деятельности.
Способен расширять сферу научной деятельности, участвовать в междисциплинарных исследованиях на стыке наук (ОПК-4)	ИД-1 Знает новые теории и результаты мировой науки, междисциплинарные исследования. ИД-2 Умеет анализировать новые теории, гипотезы и результаты мировой науки. ИД-3 Владеет практическими навыками расширения сферы своей научной деятельности, участия в междисциплинарных исследованиях на стыке наук
Способен проводить подготовку и лингвистическую экспертную оценку нормативных и технических документов в сфере своей профессиональной деятельности с опорой на нормы официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка (ОПК-5)	ИД-1 Знает нормы официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка; языковые особенности нормативных и технических документов; основные принципы экспертной оценки нормативной и технической документации. ИД-2 Умеет проводить подготовку и лингвистическую экспертную оценку нормативных и технических документов в сфере своей профессиональной деятельности с опорой на нормы официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка. ИД-3 Владеет: практическими навыками проведения экспертиз нормативных и технических документов; нормами официально-делового, научно-популярного, публицистического стилей русского языка.
Способность проводить самостоятельные исследования и получать новые научные результаты в области теории языка, лингвистики конкретных языков, прикладной и компьютерной лингвистики (ПК-1)	ИД-1 Знает нормы стилистически грамотного и профессионального создания научных текстов, правила редактирования и реферированная научных текстов для продвижения результатов самостоятельной научной деятельности ИД-2 Умет создавать научные тексты различных жанров, выступать с презентацией результатов своих исследований (доклады, эссе, учебные рецензии) на научных мероприятиях (выступления на семинарах, на конференциях и т.д.) ИД-3 Владеет навыками анализа, реферирования, оценки, оформления и предвидения собственного научного проекта ; презентации результатов самостоятельного научного исследования в научном тексте; навыками представления результатов исследований в публичном выступлении

В результате работы в рамках программы учебной практики у магистранта формируются следующие умения и навыки:

- умение, используя междисциплинарные системные связи социолингвистики с другими гуманитарными дисциплинами (этнологией, социолингвистикой, культурной антропологией и т.п.), придать полевому исследованию комплексный характер;
- владение основами этнопедагогики и этнопсихологии, умение применять знания и навыки в этой области в процессе полевой работы;
- владение методами и приемами включения в формы вербальной коммуникации, характерные для традиционной и современной массовой культуры (современной социолингвистики);
- умение придать полевой работе экспериментальный характер;
- умение идентифицировать и систематизировать культурные практики и презентации;
- умение адаптировать новейшие информационные технологии к процессу фиксации и каталогизации полевых материалов;
- в ходе учебной практики у магистрантов отрабатывается навык ведения научных дискуссий, умение внятно и четко представлять результаты своих исследований.

4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)» (Полевые и архивные исследования) входит в Блок 2. ОП по направлению 45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика

В соответствии с учебным планом учебная практика проводится на 2 курсе, 3 семестре.

5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ (В ЧАСАХ/ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ)

Таблица 2.

Семестр	Зачетные единицы	Трудоемкость в часах	Контактная работа в форме практической подготовки	Форма контроля
1,2	13	468	12	зачет

*Общая продолжительность практики – 4 недели.

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Таблица 3.

6.1. Содержание практики

Н. п. п.	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Коды компетенций	Индикаторы компетенций	Коды ЗУВ
1.	Подготовительный этап	1.1. Вводная лекция: «Вопросы этики полевой работы и техники безопасности»	УК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД.УК-1.1. ИД.УК-1.2. ИД.УК-1.3. ИД.УК-1.4. ИД.УК-1.5. ИД.ОПК-1.1. ИД.ОПК-1.2. ИД.ОПК-1.3. ИД.ОПК-2.1. ИД.ОПК-2.2. ИД.ОПК-2.3. ИД.ОПК-3.1. ИД.ОПК-3.2. ИД.ОПК-3.3. ИД.ПК-1.1. ИД.ПК-1.2. ИД.ПК-1.3.	3 (УК-1) У (УК-1) В (УК-1) 3 (ОПК-2) У (ОПК-2) В (ОПК-2) 3 (ОПК-4) У (ОПК-4) В (ОПК-4) 3 (ОПК-5) У (ОПК-5) В (ОПК-5) 3 (ПК-1) У (ПК-1) В (ПК-1)
2.	Экспериментальный этап	2.1. Полевое обследование ¹ 2.2. Камеральная обработка и	УК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД.УК-1.1. ИД.УК-1.2. ИД.УК-1.3. ИД.УК-1.4. ИД.УК-1.5. ИД.ОПК-1.1. ИД.ОПК-1.2.	3 (УК-1) У (УК-1) В (УК-1) 3 (ОПК-2) У (ОПК-2) В (ОПК-2) 3 (ОПК-4)

¹ Для формы архивных исследований данный этап не актуален, он заменяется позицией 2.3.

№ п. п.	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Коды компетенций	Индикаторы компетенций	Коды ЗУВ
		систематизация материала		ИД.ОПК-1.3. ИД.ОПК-2.1. ИД.ОПК-2.2. ИД.ОПК-2.3. ИД.ОПК-3.1. ИД.ОПК-3.2. ИД.ОПК-3.3. ИД.ПК-1.1. ИД.ПК-1.2. ИД.ПК-1.3.	У (ОПК-4) В (ОПК-4) 3 (ОПК-5) У (ОПК-5) В (ОПК-5) 3 (ПК-1) У (ПК-1) В (ПК-1)
	Экспериментальн ый этап	2.3. Обработка и модернизация архивного фонда	УК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД.УК-1.1. ИД.УК-1.2. ИД.УК-1.3. ИД.УК-1.4. ИД.УК-1.5. ИД.ОПК-1.1. ИД.ОПК-1.2. ИД.ОПК-1.3. ИД.ОПК-2.1. ИД.ОПК-2.2. ИД.ОПК-2.3. ИД.ОПК-3.1. ИД.ОПК-3.2. ИД.ОПК-3.3. ИД.ПК-1.1. ИД.ПК-1.2. ИД.ПК-1.3.	3 (УК-1) У (УК-1) В (УК-1) 3 (ОПК-2) У (ОПК-2) В (ОПК-2) 3 (ОПК-4) У (ОПК-4) В (ОПК-4) 3 (ОПК-5) У (ОПК-5) В (ОПК-5) 3 (ПК-1) У (ПК-1) В (ПК-1)
	Обобщающий (заключительный) этап	3.1.Анализ полученной информации, подготовка отчетов по практике и научного доклада 3.2.Защита отчетов по практике (в т.ч. защита доклада на научном Полевом семинаре)	УК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5 ПК-1	ИД.УК-1.1. ИД.УК-1.2. ИД.УК-1.3. ИД.УК-1.4. ИД.УК-1.5. ИД.ОПК-1.1. ИД.ОПК-1.2. ИД.ОПК-1.3. ИД.ОПК-2.1. ИД.ОПК-2.2. ИД.ОПК-2.3. ИД.ОПК-3.1. ИД.ОПК-3.2. ИД.ОПК-3.3. ИД.ПК-1.1. ИД.ПК-1.2. ИД.ПК-1.3.	3 (УК-1) У (УК-1) В (УК-1) 3 (ОПК-2) У (ОПК-2) В (ОПК-2) 3 (ОПК-4) У (ОПК-4) В (ОПК-4) 3 (ОПК-5) У (ОПК-5) В (ОПК-5) 3 (ПК-1) У (ПК-1) В (ПК-1)

6.2. Структура практики

Таблица 3.1

Структура практики

№ п/п	Наименование этапа (периода) практики	Объем практики, час./з.е.			Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
		Всего	ПП	СР	

№ п/п	Наименование этапа (периода) практики	Объем практики, час./з.е.			Форма текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
		Всего	ПП	СР	
1	Подготовительный этап	26		26	Опрос, проверка наличия оформленного индивидуального задания на практику
2	Экспериментальный этап	348	12	336	Проверка результатов работы (выполнения индивидуальных заданий, описей и др.), предварительная оценка материала
3	Обобщающий (заключительный) этап	94		94	Проверка черновика отчета по практике и предварительная оценка доклада
4	Промежуточная аттестация	--		--	Зачет
	Всего (час./з.е.)	468/13	12	468/13	--

6.3. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в рамках практики

- знакомство с основами регионального краеведения и принципами комплексного полевого исследования;
- составление вопросников и исследовательских программ;
- обучение целенаправленному поиску материала;
- обучение коммуникативным стратегиям общения с информантами и навыкам их ситуативной перестройки (свободная и направленная беседа, интервью, опрос по программе, анкетирование, биографические методики в связи с работой с устными формами памяти и семейными фото—, аудио—, видеоархивами);
- тактика индивидуальной работы и работы с группой информантов;
- овладение методами включенного наблюдения и аудиовизуальной антропологии;
- методы изучения местной периодики, обследование фондов местных архивов и музеев, учреждений культуры и образования как источниковой базы для антропологического обследования; обучение особенностям работы с этническими, конфессиональными, профессиональными группами;
- выработка навыков постановки и проведения полевого эксперимента с целью целенаправленного получения этнографических данных;
- обучение паспортизации собранного материала, сбору и фиксации автобиографических сведений об исполнителях, составлению их индивидуального и группового портрета;
- обучение методам составления форм первичного учета материала (описей, реестров, полевого дневника), формированию первичной базы данных практики на базе полевого сервера;
- технология камеральной обработки материала (избирательная и «сплошная» модели расшифровки аудиовизуальных данных, принципы диалектной подачи языкового

- материала, обучение частичному транскрибированию и сохранению индивидуального облика языковой личности);
- обучение оцифровке материала и составлению электронных баз данных; освоение текстологических и эдиционных принципов подготовки корпусов материалов;
 - систематизация и модернизация хранения в системе полевого архива и музейной коллекции;
 - обобщение материала наблюдений в форме отчета, научного доклада.

7. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Итоги учебной практики обобщаются практикантом и руководителем практики от Университета в отчете о прохождении учебной практики «Научно-исследовательская работа(получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)».

7.1. Состав отчетности по практике

На основании обработки собранного материала, транскрибирования и аннотирования интервью, разбора полевых дневников проводится анализ достижений и ошибок, имевших место в полевой/архивной работе и рефлексия этической стороны полевой/архивной работы.

Этот анализ отражается в отчетах по практике (см. Приложение 2), которые магистранты готовят самостоятельно. Кроме того магистранты готовят доклады для Полевого семинара, делают презентацию своего материала на семинаре, обязательно участвуют в дискуссиях на семинаре, обсуждая доклады коллег. В ходе семинара каждый магистрант должен выступить с докладом (не менее 30 минут) о проделанной полевой/архивной работе. Тема и текст доклада должны быть представлены не позже чем за неделю до даты выступления на семинаре.

Научный руководитель (руководитель семинара), на основании отчетов по практике и по итогам выступления с докладами на семинаре, пишет краткий отзыв/отчет о работе практикантов. В отзыве/отчете научный руководитель обязан сформулировать задачи, поставленные перед магистрантом; дать оценку тому, насколько ему удалось справиться с их решением; в какой мере проявлены самостоятельность и инициатива в работе; какова теоретическая подготовка и практические навыки магистранта; результаты работы, их теоретическую и практическую ценность; основные недостатки работы; систематичность и ответственность в ходе практики.

7.2. Сроки представления отчетности по результатам практики

Магистрант обязан представить отчетные документы не позднее семи дней после окончания практики (включая выходные и праздничные дни).

Руководитель практики на факультете обязан представить в Учебную часть обобщенный отчет об итогах проведения практики по факультету не позднее, чем через 1 месяц после окончания практики согласно графику учебного процесса.

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ: ПРОЦЕДУРЫ, ШКАЛЫ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

Каждый магистрант совместно с руководителем практики составляет индивидуальное задание (см. Приложение 3) прохождения практики применительно к конкретным условиям, включающий все виды выполняемых работ, которые магистранту надлежит освоить. В нём указывается содержание работы и сроки выполнения.

Контроль за проведением практики осуществляется в ходе промежуточной аттестации магистрантов. Форма промежуточной аттестации – зачет (защита научного доклада на Полевом семинаре и подготовка отчета по практике).

При подготовке полевого отчета и в ходе доклада на полевом семинаре магистранты должны продемонстрировать умение самостоятельно вести полевое исследование, четко и ясно излагать свои мысли, владеть умением вести научные дискуссии. Магистранты должны показать владение различными методами сбора антропологической (лингвистической) информации (включенное наблюдение, беседа, опрос), понимание особенностей и ограничений в использовании этих методов, обосновать необходимость применения конкретных методов в конкретных условиях, проанализировать качество собранного материала, причины случившихся в ходе полевых работ сбоев.

Оценивается уровень навыков самостоятельного ведения исследования, способность совершать осознанный выбор методов полевой работы, качество применения этих методов, понимание и учет позиции, занимаемой исследователем в изучаемой группе, и осознание этических трудностей, которые возникли в период практики.

Таблица 4.

8.1. Формы текущего контроля работ по практике

Н п.п .	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Формы текущего контроля
1.	Подготовительный этап	1.2. Вопросы этики полевой работы и техники безопасности	Опрос
2.	Экспериментальный этап	2.1. Полевое обследование ² 2.2. Камеральная обработка и систематизация материала	Проверка качества выполнения индивидуальных заданий, описей, предварительная оценка материала
	Экспериментальный этап	2.3. Обработка и модернизация архивного фонда	Проверка качества выполнения индивидуальных заданий, описей, предварительная оценка материала
	Обобщающий (заключительный) этап	3.1. Анализ полученной информации, подготовка отчетов по практике и научного доклада 3.2. Защита отчетов по практике (в т.ч. защита доклада на научном Полевом семинаре)	Проверка отчетов; оценка докладов

² Для формы архивных исследований данный этап не актуален, он заменяется позицией 2.3.

8.2. Критерии оценки магистрантов на зачете по практике

Таблица 5.

Зачет/незачет	Требования к знаниям
Незачет	<p>Незачет («неудовлетворительно») выставляется магистранту, который</p> <ul style="list-style-type: none"> – не смог в ходе практики продемонстрировать сформированность общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренными требованиями к результатам практики; – не выполнил план-задание (выполнил его менее, чем на 30%); - не отвечал или неудовлетворительно отвечал на вопросы на семинаре. - не представил вовремя доклад по полевому/архивному исследованию или неудовлетворительно выступил с ним на Полевом семинаре.
Зачет	<p>Зачет выставляется магистранту, который</p> <ul style="list-style-type: none"> – в ходе практики смог продемонстрировать сформированность общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных результатами практики; – удовлетворительно справился с решением поставленных перед ним задач, вовремя предъявил отчетные документы по практике; - на семинаре смог ответить на вопросы. - успешно подготовил доклад по полевому/архивному исследованию, и успешно выступил с ним на Полевом семинаре.

Форма промежуточной аттестации по практике – устный зачет в форме отчета по практике.

Отчет по практике должен показать знание магистрантом проблематики практики, владение научными источниками и материалами по практике.

Создание отчета по практике позволяет продемонстрировать уровень освоения знаний, полученных магистрантом в процессе прохождения практики, сформированность практических профессиональных умений, навыков и компетенций.

Перед зачетом проводится консультация, на которой преподаватель отвечает на вопросы магистрантов.

В результате промежуточного контроля знаний студенты получают оценку по практике.

Таблица 1

Показатели, критерии и оценивание компетенций и индикаторов их достижения в процессе промежуточной аттестации

Форма промежуточной аттестации/вид промежуточной аттестации	Коды компетенций	Индикаторы компетенций	Коды ЗУВ (в соответствии с Таблицей 1)	Критерии оценивания	Оценка
Зачет / Устный отчет по практике	УК-1 ОПК-2 ОПК-4 ОПК-5	ИД.УК-1.1. ИД.УК-1.2. ИД.УК-1.3. ИД.УК-1.4. ИД.УК-1.5. ИД.ОПК-1.1. ИД.ОПК-1.2. ИД.ОПК-1.3.	3 (УК-1) У (УК-1) В (УК-1) 3 (ОПК-2) У (ОПК-2) В (ОПК-2) 3 (ОПК-4) У (ОПК-4)	Магистрант во время защиты устного отчета по практике по практике демонстрирует: - профессиональное решение поставленных перед ним задач и исследовательских вопросов в полном объеме, выполнение	Зачтено

Форма промежуточной аттестации/вид промежуточной аттестации	Коды компетенций	Индикаторы компетенций	Коды ЗУВ (в соответствии с Таблицей 1)	Критерии оценивания	Оценка
		ИД.ОПК-2.1. ИД.ОПК-2.2. ИД.ОПК-2.3. ИД.ОПК-3.1. ИД.ОПК-3.2. ИД.ОПК-3.3.	В (ОПК-4) 3 (ОПК-5) У (ОПК-5) В (ОПК-5)	<p>всех требований к содержанию этапов практики;</p> <ul style="list-style-type: none"> - владение основной и дополнительной литературой по вопросам научно-исследовательской деятельности на факультете; - владение теоретическими и методическими положениями, практическими умениями и навыками в области научно-исследовательской деятельности; - профессионально корректно представляет отчетные документы по практике (дневник практики) в соответствии с требованиями к содержанию и оформлению документов; - сформированность профессиональных умений и навыков, сформированность компетенций. <p>Магистрант во время защиты устного отчета по практике демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - решение поставленных задач и исследовательских вопросов менее чем на 50%, частичное выполнение требований к содержанию этапов практики; - недостаточное владение основной и дополнительной литературой по вопросам научно-исследовательской деятельности на факультете; - недостаточное владение теоретическими и методическими положениями, не сформированность практических умений и навыков в области научно-исследовательской деятельности; - профессионально некорректно представляет или не представляет отчетные документы по практике (дневник практики), не соблюдает требования к содержанию и оформлению документов; несформированность профессиональных умений и навыков, не сформированность компетенций. 	Не зачтено

Результаты сдачи промежуточной аттестации по направлениям подготовки уровня магистратуры оцениваются на факультете политических наук по стобалльной системе в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в АНООВО «ЕУСПб» следующим образом согласно таблице 2.

Таблица 2

Система оценки знаний обучающихся

Пятибалльная (стандартная) система	Стобалльная система оценки	Бинарная система оценки
5 (отлично)	100-81	зачтено
4 (хорошо)	80-61	
3 (удовлетворительно)	60-41	
2 (неудовлетворительно)	40 и менее	не зачтено

Результаты промежуточного контроля по практике, выраженные в бинарной системе «зачтено», показывают уровень сформированности у обучающегося компетенций по практике в соответствии с картами компетенций образовательной программы «Политические процессы и институты» по направлению подготовки 41.04.04 Политология (уровень магистратуры).

Результаты промежуточного контроля по практике, выраженные в бинарной системе «не зачтено», показывают не сформированность у обучающегося компетенций по практике в соответствии с картами компетенций образовательной программы «Политические процессы и институты» по направлению подготовки 41.04.04 Политология (уровень магистратуры).

8.3. Рекомендации и проблемные вопросы по сбору материалов, их обработке, анализу и форме представления в ходе практики:

Рекомендации по сбору материалов, их обработке, анализу и форме представления в ходе практики:

1. В ходе полевой работы ведите подробные записи в полевом дневнике ежедневно. При заполнении полевого дневника в письменном виде отмечайте для каждой записи не только дату, но и информацию, необходимую для идентификации информантов, мест, сюжетов. Оставляйте широкие поля, чтобы в дальнейшем была возможность вносить дополнения и снабжать записи комментариями.
2. При ведении дневника в ноутбуке пользуйтесь компьютерными программами, позволяющими индексировать фрагменты текста.
3. После проведения интервью в тот же день составляйте краткое резюме интервью, если транскрипцию вы не делаете немедленно.
4. Все видео, аудио и фотоматериалы ежедневно сгружайте в компьютер или на специальный носитель, где у вас хранится архив материалов. Не оставляйте данные на карточке в камере.
5. При сохранении данных на архивный носитель используйте прозрачную и информативную систему индексации данных: отмечайте папки датой собора данных, местом и/или событием.
6. Перед работой убедитесь в исправности техники, наличии запасных батарей и достаточного объема памяти для записи.

Проблемные вопросы по сбору материалов, их обработке, анализу и форме

представления в ходе практики:

1. Перечислите основные историко-культурные особенности региона обследования (социальной группы).
2. Какие культурные представления, практики и традиции характерны для данного региона, социальной группы?
3. Предложите Вашу стратегию поиска информантов.
4. Подготовьте исследовательскую программу с учетом использования методов включенного наблюдения, интервьюирования, опроса, анализа текстового материала.
5. Обоснуйте направления Вашей работы в связи с социальной и культурной стратификацией населения региона.
6. Наметьте потенциальные источники получения сведений (работа с носителями традиции, обследование рукописных фондов в учреждениях культуры и образования, изучение местной прессы, исследование семейных архивов)
7. Составьте вопросники по частным разделам программы и опробуйте их в полевых условиях, после чего уточните и дополните.
8. Предложите адекватные стратегии коммуникации с различными типами исполнителей, с разновозрастной аудиторией (детьми, людьми преклонного возраста), представителями различных профессий, социальных групп и субкультур.
9. Какие типы контекста должны быть обязательно выявлены и зафиксированы применительно к разным задачам полевого исследования?
10. Обоснуйте особенности полевого эксперимента в соответствии с вашими исследовательскими задачами.
11. Каковы особенности паспортизации данных при этнографическом обследовании?
12. Какова структура и содержание реестра (первой описи) зафиксированного материала? Как учитывать фото-, аудио-, видеоданные?
13. Каковы принципы камеральной обработки материала?
14. Как оформить сведения об информантах, соблюдая этические принципы полевой работы и представления ее результатов?
15. Подготовьте мультимедийную презентацию собранного материала.
16. Подготовьте отчет в текстовой форме с необходимыми приложениями. Какова его структура, чем она обоснована применительно к вашему материалу?
17. Обобщите ваши впечатления от практики в форме доклада.

9. УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

9.1. Основная литература:

1. Кравцова, Е. Д. Логика и методология научных исследований [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Д. Кравцова, А. Н. Городищева. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 168 с. - ISBN 978-5-7638-2946-4 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507377>
2. Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.Н. Кузнецов. – М.: Дашков и К, 2013. – 283 с. - URL: <http://znanium.com/bookread2.php?book=415064>
3. Лебедев, С.А. Методы научного познания [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.А. Лебедев. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2014. - 272 с. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=450183>
4. Околелов, О. П. Педагогика высшей школы [Электронный ресурс]: учебник / О. П. Околелов. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 176 с. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=546123>

5. Симонов, В.П. Педагогика и психология высшей школы: инновационный курс для подготовки магистров [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.П. Симонов. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2015. - 320 с. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=426849>
6. Оганян, К.М. Философия и методология социальных наук [Электронный ресурс]: учебное пособие / К.М. Оганян. - М.: ИНФРА-М, 2015. - 166 с. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=522020>

9.2. Дополнительная литература:

1. Рузавин, Г. И. Методология научного познания [Электронный ресурс] : Учеб. пособие для вузов / Г. И. Рузавин. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 287 с. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=392013>
2. Овчаров, А. О. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебник / А. О. Овчаров, Т. Н. Овчарова. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 304 с. - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=427047>

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИКИ

Содержание и конкретная программа практики разрабатывается индивидуально научным руководителем и магистрантом совместно в зависимости от научных интересов магистранта.

Задачи практики и содержание основных этапов может быть различным, но в целом оно следует общему плану:

Полевые исследования предполагает изучение социолингвистических процессов в естественной среде, предполагающее выезд в районы обследования, определяемые руководителем магистерской программы «Социолингвистика» в соответствии с планом научно-исследовательской работы каждого магистранта. Полевые исследования сочетает принципы стационарного и мобильного обследования территории.

Архивные (музейные) исследования предполагают комплексную обработку архивных (музейных) материалов в соответствии с современными правилами хранения под руководством руководителя и проходят в фондах этнографических музеев, институтов, архивов.

Руководство практикой осуществляют факультетский руководитель, отвечающий за общую подготовку и организацию, и назначенный руководителем от базы практики сотрудник архива, музея, подразделения исследовательского института и др. Наполняемость групп – от 5 до 10 человек на одного руководителя.

10.1. Руководство практикой

Руководство «Практикой по получению первичных профессиональных умений и навыков» (Полевые и архивные исследования) магистранта магистерской программы осуществляется руководителем Полевого семинара или (при необходимости) совместно руководителем Полевого семинара и представителем организации, в которой магистрант проходит практику.

В обязанности руководителя практики входит:

- осуществлять научное и методическое руководство работой магистранта;
- по мере необходимости определять и конкретизировать задания в соответствии с программой практики и научными интересами магистранта;
- давать рекомендации о правильности подготовки отчета и доклада о проделанной полевой/архивной работе для успешного выступления на Полевом семинаре;

- проконтролировать готовность магистранта выступить с докладом на научном Полевом семинаре в установленный срок;
- написать отзыв/отчет по итогам прохождения магистрантами практики.

Руководитель практики от факультета обязан представить в Учебную часть обобщенный отчет (см. Приложение 1) об итогах проведения практики по факультету не позже, чем через 1 месяц после окончания практики согласно графику учебного процесса.

10.2. Права и обязанности практиканта

В процессе «Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков» магистранты выполняют работу в соответствии с программой практики.

При прохождении учебной практики магистранту необходимо:

- выполнять все указания руководителя практики;
- представить руководителю практики для проверки текст доклада в срок, установленный индивидуальным календарным планом, и выступить с ним на Полевом семинаре;
- представить руководителю практики отчет полевого/архивного исследования, установленный индивидуальным календарным планом, и вступить с докладом на Полевом семинаре.

Магистрант обязан представить отчетные документы не позднее семи дней после окончания практики (включая выходные и праздничные дни).

Магистранты, не выполнившие программу практики или получившие неудовлетворительную оценку за практику или не написавшие отчет (анализ полевого/архивного исследования, доклад по теме исследования), могут быть представлены к отчислению как имеющие академическую задолженность.

11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

11.1. Программное обеспечение

При осуществлении образовательного процесса магистрантами и профессорско-преподавательским составом используется следующее лицензионное программное обеспечение:

1. OS Microsoft Windows (OVS OS Platform)
2. MS Office (OVS Office Platform)
3. Adobe Acrobat Professional 11.0 MLP AOO License RU
4. Adobe CS5.5 Design Standart Win IE EDU CLP
5. ABBYY FineReader 11 Corporate Edition
6. ABBYY Lingvo x5
7. Adobe Acrobat Reader DC /Pro – бесплатно
8. Opera – бесплатно
9. Mozilla – бесплатно
10. VLC – бесплатно
11. Яндекс.Браузер (Yandex Browser) – бесплатно

11.2. Перечень информационно-справочных систем и профессиональных баз данных информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:

Информационно-справочные системы

1. Гарант.Ру. Информационно-правовой портал: <https://www.garant.ru/>
2. Открытое образование. Ассоциация «Национальная платформа открытого образования»: <https://npoed.ru/>
3. Официальная Россия. Сервер органов государственной власти Российской Федерации: <http://www.gov.ru/>
4. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации: <http://pravo.gov.ru/>
5. Правовой сайт КонсультантПлюс: <https://www.consultant.ru/>
6. Российское образование. Федеральный портал: <http://www.edu.ru/>

Профессиональные базы данных информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЕНИП — Электронная библиотека «Научное наследие России»: <http://e-heritage.ru/>
2. Национальная электронная библиотека НЭБ: <https://rusneb.ru/about/>
3. Президентская библиотека: <http://www.prlib.ru>
4. Российская государственная библиотека: <http://www.rsl.ru/>
5. Российская национальная библиотека: <http://www.nlr.ru/poisk/>

11.3. Лицензионные электронные ресурсы библиотеки Университета **Профессиональные базы данных:**

Полный перечень доступных обучающимся профессиональных баз данных представлен на официальном сайте Университета <https://eusp.org/library/electronic-resources, включая следующие базы данных:>

1. **eLIBRARY.RU** — Российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных статей и публикаций, научометрическая база данных: <https://elibrary.ru.elib.eusp.org/> ;
2. Электронные журналы по подписке (текущие номера научных зарубежных журналов).

Электронные библиотечные системы:

1. **Znaniум.com** – Электронная библиотечная система (ЭБС) – <https://znanium.ru/> ;
2. **Университетская библиотека онлайн** – Электронная библиотечная система (ЭБС) – https://biblioclub.ru/index.php?page=book_blocks&view=main_ub

11.4. Электронная информационно-образовательная среда Университета

Образовательный процесс по дисциплине поддерживается средствами электронной информационно-образовательной среды Университета, которая включает в себя электронный учебно-методический ресурс АНООВО «ЕУСПб» — образовательный портал LMS Sakai — Sakai@EU, лицензионные электронные ресурсы библиотеки Университета, официальный сайт Университета (<https://eusp.org/>), локальную сеть и корпоративную электронную почту Университета, и обеспечивает:

доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик и к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

фиксацию результатов промежуточной аттестации, результаты выполнения индивидуального плана научной деятельности и оценки выполнения индивидуального плана работы;

формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет» (электронной почты и т.д.).

- Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронным ресурсам библиотеки Университета, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы по изучаемой дисциплине.

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Для материально-технического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по практике используются аудитории Университета. В ходе реализации образовательного процесса используются специализированные многофункциональные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Помимо этого, перечень материально-технического обеспечения для реализации практики включает в себя:

- библиотеку с читальным залом, книжный фонд которой составляют учебная литература, методическая литература, электронные учебники, медиатека, научные и художественные журналы, а также всем участникам образовательного процесса предоставляется свободный доступ к образовательным ресурсам Интернета;

- образовательный сайт, на котором находится информация о вузе, образовательной литературе, экзаменах, материалы для углубленного изучения по практике, нормативно-правовые документы, а также предоставлена возможность связаться с преподавателями.

При работе во время практики аспиранты могут использовать ресурсы других библиотек города и возможности организации – базы практики, в том числе библиотеки и базы данных по месту проведения практики (при наличии), индивидуальное обучение приемам и методам составления отчетов, сбора и анализа информации, работы в рамках коллективного проекта.

Руководителями практики осуществляется индивидуальное консультирование в рамках, установленных в начале прохождения практики консультационных часов.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предоставляется возможность присутствия в аудитории вместе с ними ассистента (помощника). Для слабовидящих предоставляется возможность увеличения текста на экране ПК. В компьютерном классе и в помещении для самостоятельной работы в комплект оборудования также входит клавиатура, клавиши которой маркированы рельефно-точечным шрифтом. Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих ограничения по слуху, предоставляется возможность использования портативной индукционной системы (индукционной петли). Для самостоятельной работы лиц с ограниченными возможностями здоровья в помещении для самостоятельной работы организовано одно место (ПК) с возможностями бесконтактного ввода информации и управления компьютером (специализированное лицензионное программное обеспечение – Camera Mouse, веб камера).

Библиотека университета предоставляет удаленный доступ к электронным ресурсам библиотеки Университета с возможностями для слабовидящего увеличения текста на экране ПК.

Лица с ограниченными возможностями здоровья могут при необходимости воспользоваться имеющимся в университете креслом-коляской. В учебном корпусе имеется адаптированный лифт. На первом этаже оборудован специализированный туалет. У входа в здание университета для инвалидов оборудована специальная кнопка, входная среда обеспечена информационной доской о режиме работы университета, выполненной рельефно-точечным тактильным шрифтом (азбука Брайля).

Приложение №1

Шаблон отчета руководителя по итогам учебной практики
Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования
«ЕВРОПЕЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ»

Факультет антропологии

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА «СОЦИОЛИНГВИСТИКА»

Отчет руководителя _____ практики (вид практики)

Курс, группа	
Форма обучения (очная, очно-заочная, заочная)	
Направление подготовки	
ФИО и занимаемая должность руководителя практики от Университета	
Итоги практики	<p>«зачет»</p> <p>«незачет»</p>

Структура отчета

В отчете следует указать: задачи, поставленные перед магистрантом; как он справился с их решением; в какой мере проявлены самостоятельность и инициатива в работе; теоретическая подготовка и практические навыки магистранта; результаты работы, их теоретическую и практическую ценность; основные недостатки работы; качество оформления отчета; систематичность и ответственность в ходе практики.

Оценка в отчете должна вытекать из приведенных выше положений.

Руководитель практики / /

Приложение №2
Шаблон отчета магистранта о прохождении учебной практики

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования
«ЕВРОПЕЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ»

ОТЧЕТ

о прохождении Учебной практики
«Научно-исследовательская работа(получение первичных навыков научно-исследовательской деятельности)» (Полевые и архивные исследования)

Магистрант _____

Факультет _____

Направление подготовки _____

Курс _____

Научный руководитель _____

Руководитель практики от Университета _____

Санкт-Петербург
201__ г.

Структура отчета

1. Тема магистерского исследования (общая).
2. Тема полевого или архивного исследования, если она не совпадает с общей.
3. Место и сроки проведения исследования; маршрут (места), если релевантно.
4. Цели и задачи полевого исследования.
5. Характеристика исследуемого сообщества /при полевой работе/; характеристика материала, особенности формирования исследуемых фондов (если известно). /при архивной/
6. Использованные методы полевой работы
7. Результат: Характер и объем собранного материала

Магистрант

_____ / _____ /

Руководитель практики

_____ / _____ /

Приложение №3
Шаблон индивидуального задания магистранта на период практики

№ п/п	Вид работ	План	
		Начало	Завершение
1	2	3	4

Подпись руководителя практики:

Подпись магистранта: