МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»

Кафедраевропейских и восточных языков

Утверждено на заседании кафедры

(протокол № 0/ от 01, 09 2022)

Утверждено проректором

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

по Б2.О5. Производственная (научно-исследовательская работа)

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

Направленность Теория, практика и методика преподавания перевода

Квалификация (степень) выпускника магистр

Форма обучения очная

Биробиджан 2022 **Целью производственной (научно-исследовательской работы)** является развитие способности магистрантов самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

Научно-исследовательская работа в семестре выполняется студентом-магистрантом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательских работ магистранта определяется в соответствии с магистерской программой и темой магистерской диссертации.

Тип практики и способ ее проведения: учебная, стационарная; Задачи практики:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирование готовности проектировать и реализовывать в образовательной практике новое содержание учебных программ, осуществлять инновационные образовательные технологии;
- самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научноисследовательской и педагогической деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

Место практики в структуре ООП ВО: Научно-исследовательская работа (НИР) является обязательной составляющей образовательной программы подготовки магистра и направлена на формирование общекультурных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование», направленность «Теория, практика и методика преподавания перевода».

Производственная (научно-исследовательская работа) предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у магистрантов способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умения давать объективную оценку научной информации и свободно осуществлять научный поиск, стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности.

Требования к «входным» знаниям: магистрант должен

Студент должен знать теоретические основы овладения иностранными языками; уметь вести наблюдение, собирать, анализировать, обрабатывать, классифицировать и систематизировать научно-методический и учебно-методический материал; владеть методами исследований.

Форма проведения практики: непрерывная, дискретная.

Место и время проведения практики: Базами практики являются ПГУ имени Шолом-Алейхема, кафедра европейских и восточных языков, Центр образовательных коммуникаций и тестирования качества обучения студентов (ПГУ имени Шолом-Алейхема), зал электронной библиотеки (ПГУ имени Шолом-Алейхема).

Время и продолжительность практики: Производственную (научноисследовательскую работу) магистранты проходят в третьем и четвертом семестрах в течение четырех недель.

производственной (научно-исследовательской работы) практики:

На результатах производственной (научно-исследовательской работы) базируется работа над магистерской диссертацией.

Требования к результатам производственной (научно-исследовательской работы): Реализация целей и решение задач производственной (научно-исследовательской работы) предполагает формирование у магистрантов следующих универсальных компетенций:

Наименование	Код и наименование	Код и наименованиеиндикатора	
категории (группы)	универсальной компетенции	достиженияуниверсальной	
универсальных	выпускника	компетенции	
компетенций			
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1.Знает: методы критического анализа и оценкипроблемных ситуаций на основе системногоподхода; основные принципы критическогоанализа; способы поиска вариантов решенияпоставленной проблемной ситуации УК-1.2.Умеет: анализировать проблемную ситуацию каксистему, выявляя ее составляющие и связи междуними; осуществлять поиск вариантов решенияпоставленной проблемной ситуации; определятьстратегию достижения поставленной цели какпоследовательности шагов, предвидя результаткаждого из них и оценивая их влияние на внешнееокружение планируемой деятельности и навзаимоотношения участников этой деятельности УК-1.3.Владеет навыками критического анализапроблемных ситуаций на основе системногоподхода и определения стратегии действий длядостижения поставленной цели	
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные	УК-4.1.Знает: правила профессиональной этики; методыкоммуникации для	
	технологии, в том числе на	академического	
	иностранном(ых) языке(ах),	ипрофессионального	
	для академического и	взаимодействия;	
	профессионального	современныесредства	
	взаимодействия	информационно-	
	взаимодеиствия	* * '	
		коммуникационных технологий	
		УК-4.2.Умеет: создавать на	
		русском и иностранном	
		языкеписьменные тексты научного	
		и официально-делового стилей	

	T	T
		речи по
		профессиональнымвопросам;
		производить редакторскую
		икорректорскую правку текстов
		научного иофициально-делового
		стилей речи на русском
		ииностранном языке;
		анализировать
		системукоммуникационных связей
		в организации;представлять
		результаты академической
		ипрофессиональной деятельности,
		в том числе на иностранном(ых)
		языке(ах); использовать современные средства
		современные средства информационно-
		коммуникационных технологий
		•
		дляакадемического и профессиональноговзаимодействия
		УК-4.3.Владеет навыками
		применения
		современных коммуникативных
		технологий, в том числе на
		иностранном(ых) языке(ах), для
		академического
		ипрофессионального
		взаимодействия
		УК-5.1.Знает: национальные,
		этнокультурные
		иконфессиональные особенности и
		народныетрадиции населения;
		основные
		принципымежкультурного
		взаимодействия
		УК-5.2.Умеет: соблюдать
		этические нормы и правачеловека;
		анализировать особенности
	УК-5. Способен	социальноговзаимодействия с
Межкультурное	анализировать и учитывать	учетом
взаимодействие	разнообразие культур в	национальных, этнокультурных,
Взанмоденетыне	процессе межкультурного	конфессиональных
	взаимодействия	особенностей;создавать
		благоприятную среду
		длямежкультурного
		взаимодействия при
		выполнениипрофессиональных
		задач
		УК-5.3.Владеет навыками создания
		благоприятной средыдля
		межкультурного взаимодействия
		привыполнении
Caraca	VIC C C C	профессиональных задач
Самоорганизация и	УК-6. Способен определять и	УК-6.1.Знает: теоретико-
саморазвитие (в том	реализовывать приоритеты	методологические основы

числе здоровьесбережение)	собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	самооценки, саморазвития, самореализации; направления и источники саморазвития исамореализации; способы самоорганизациисобственной деятельности и ее совершенствования УК-6.2.Умеет: определять личностные ипрофессиональные приоритеты собственнойдеятельности и способы ее совершенствования наоснове самооценки; разрабатывать, планировать, контролировать, оценивать собственнуюдеятельность в решении задач саморазвития исамореализации УК-6.3.Владеет навыками осуществления деятельности посамоорганизации и саморазвитию в соответствии сличностными и профессиональными приоритетами
---------------------------	--	---

Программа магистратуры устанавливает следующие профессиональные компетенции:

Задача ПД	Код и наименование	Код и наименованиеиндикатора		
	общепрофессиональной	достиженияпрофессиональной		
	компетенции выпускника	омпетенции		
Сбор и анализ	ПК-1. Способен устанавливать	ПК-1.1. Знает основные		
научной	содержательные,	направления и школы		
информации,	методологические и	научных исследований в		
отечественного и	мировоззренческие связи в	области языкознания,		
зарубежного опыта в	области языкознания,	переводоведения,		
области	переводоведения,	лингводидактики и теории		
языкознания,	лингводидактики и теории	межкультурной коммуникации		
переводоведения,	межкультурной коммуникации,	ПК-1.2. Определяет поле		
лингводидактики и	самостоятельно проводить	исследования,		
теории	научные исследования для	разрабатывает		
межкультурной	решения профессиональных	методологию		
коммуникации;	задач	ПК-1.3. Собирает и		
выявление		анализирует		
межпредметных		информацию с		
связей в области		применением избранной		
исследования,		методики и описывает		
проведение научного		полученные результаты		
исследования в		ПК-1.4. Формирует		
сфере перевода и		научный текст в		
переводоведения,		соответствии с		
подготовка научных		предъявляемыми к нему		
публикаций,		требованиями		

владение системой лингвистических знаний	ПК-2. Владеет системой лингвистических знаний и закономерностей функционирования изучаемого иностранного языка, его функциональных разновидностей в устной и письменной коммуникации	ПК-2.1. Интерпретируетлингвистически е и культурномировоззренческие явления ипроцессы в контексте общейдинамики развития языка с учетомвозможности их использованияв ходе постановки и решенияисследовательских задач ПК-2.2. Владеет навыками комплексного поиска, анализа исистематизации информации поизучаемым проблемамлингвистики сиспользованием научных итекстовых источников, научнойи учебной литературы,информационных баз данных
--	--	---

3. Структура и содержание производственной практики

Практика проходит в 3 и 4 семестрах. Общая трудоемкость данного вида практики составляет по 216 (6 зачетных единиц) в каждом семестре. Из них по 4 часа – контактная работа студентов с преподавателем.

Производственную (научно-исследовательскую работу) магистранты проходят в третьем и четвертом семестрах в течение четырех недель.

Форма контроля – дифференцированный зачёт. Основной формой промежуточного контроля является защита по результатам выполнения индивидуального задания, с элементами учебно-исследовательской работы, результаты которой должны быть актуальны для ВКР (магистерской диссертации).

№ п\п	Разделы (этапы) практики	Содержание (виды работы) на практике	Общая трудоёмкость (в зач. ед.)	Форма текущего контроля
1.	Подготовительны	Знакомство магистрантов с	1	Проверка качества
	й этап	целями и задачами практики,		систематизации
		проведение целевого		научной
		инструктажа.	_	информации
2	Рабочий этап	Изучение электронных и	2	Проверка качества
		карточных каталогов научных		систематизации
		библиотек с целью выявления		научной
		научной и специальной		информации
		литературы по проблеме		
		исследования.		
		Составление развернутой		
		библиографии по теме		
		исследования и представление		
		ее руководителю практики.		
		Конспектирование и анализ		
		литературных источников;		
		Ознакомление с новейшими		
		результатами педагогических		
		исследований (просмотр ка-		

		талогов защищенных курсовых и ВКР); Обзор методов исследования и методов, используемых в смежных областях; Написание плана научного исследования; Посещение консультаций с научным руководителем; Написание введения теоретической части исследования; Комплексное изучение отдельных аспектов проблемы исследования. Написание научной публикации по результатам исследования. Доработка текста научной публикации с учетом замечаний руководителя практики. Обработка результатов, полученные в ходе комплексного изучения отдельных аспектов проблемы; Сбор практического материала исследования; Обработка и анализ практического материала; Обобщение и формулировка предварительных выводов; Ознакомление с требованиями ГОСТ к оформлению научноисследовательских разработок (включая требования к оформлению библиографического	2	Проверка качества систематизации научной информации
2.	Итоговый	Заполнение отчетной документации по итогам научно-исследовательской практики. Выступление с докладом (на основе подготовленной научной публикации) на конференции. Анализ и подведение итогов научно-исследовательской практики. Участие в отчетной конференции.	1	Проверка качества систематизации научной информации

4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной (научно-исследовательской работе)

График выполнения программы практики, правила формирования балльных оценок студента:

Неделя практики	Критерии оценки учебной практики студентов	Кол-во заработанных баллов (максимум)
1-2 неделя	Участие в установочной конференции; прохождение целевого инструктажа; ознакомление с новейшими результатами лингвистических и педагогических исследований; обзор литературы по теме исследования; обзор методов научного исследования и методов, используемых в смежных областях; составление библиографического списка	20 баллов
	найденной и доступной научной литературы с указанием ее местонахождения; написание плана научного исследования.	
3 неделя	Сбор научной информации по теме исследования; реферирование источников; обработка, анализ и систематизация собранного материала; написание введения теоретической части исследования; сбор практического материала исследования; обработка, анализ и систематизация собранного практического материала.	30 баллов
4 неделя	Оформление результатов научной работы в виде законченных научно-исследовательских разработок (тезисов доклада/ научных статей/ отдельных параграфов и глав ВКР).	10 баллов
вторая неделя со дня окончания практики	степень сформированности профессиональных переводческих навыков и умений студентов (по данным, представленным в отзыве научного руководителя).	10 баллов
вторая неделя со дня окончания практики	Участие в итоговой конференции, предоставление отчетной документации.	30 баллов

ИТОГО: 100 баллов

Перерасчет рейтинговой оценки в оценку аттестационную выполняется по следующей шкале:

50 баллов (и менее) - «неудовлетворительно»;

51-74— «удовлетворительно»;

75-87 – «хорошо»;

88-100 – «отлично».

Итоговый контроль по учебной практике осуществляется в форме дифференцированного зачета.

Оценка за практику выставляется на основе систематического наблюдения и анализа работы студента, беседы с научным руководителем, анализа документации.

«ОТЛИЧНО» ставится практиканту, который выполнил в срок и на высоком уровне намеченный объем работы, требуемый программой практики, обнаружил умения правильно определять и эффективно решать учебные задачи, проявил в работе самостоятельность, творческий подход.

«ХОРОШО» ставится студенту, который полностью выполнил намеченную на период практики программу работы, обнаружил умения определять основные учебные задачи и способы их решения, проявил инициативу в работе, но не смог вести творческий поиск или не проявил потребности в творческом росте.

«<u>УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО</u>» ставится практиканту, который выполнил программу практики, но не проявил глубокого знания теории и умения применять ее на практике, допустил ошибки в планировании и проведении научного исследования.

«<u>НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО</u>» ставится студенту, который не выполнил программу практики, обнаружил слабые знания теории, неумение применять ее для выдвижения и реализации задач, организовывать целесообразную деятельность.

Формой итоговой аттестации является *дифференцированный зачет*, которая проводится на базе факультета на второй неделе со дня окончания учебной практики с целью оценки уровня приобретенных знаний, умений и сформированных компетенцией, связанных с формированием профессионального мировоззрения. На конференции заслушиваются отчеты студентов по практике и отзывы их научных руководителей.

Студенты, не выполнившие программу практики по уважительной причине, направляются на практику повторно в свободное от учебы время. Если студент не выполнил учебный план практики в полном объеме и не представил соответствующих отчетных документов, он не допускается к итоговой аттестации. В этом случае, а также, если студент получает неудовлетворительную оценку («не зачтено»), он проходит практику повторно в полном объеме в следующем учебном году. Отрицательная оценка, полученная за прохождение практики, считается академической задолженностью.

Производственная (научно-исследовательская работа) считается завершенной при условии выполнения магистрантом всех требований программы практики. Формой итогового контроля является оценка, которая вместе с оценками (зачётами) по теоретическому обучению учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов и назначении на стипендию в соответствующем семестре.

Текущий контроль предполагает оценку каждого этапа практики магистрантов.

Аттестация практики магистрантов проводится по результатам всех видов деятельности и при наличии отчетной документации по практике.

Форма отчета магистранта о практике зависит от направления практики, а также его индивидуального задания.

Форма итогового контроля. Оценка результатов работы магистранта при прохождении практики заносится в экзаменационную ведомость и зачетную книжку. Отчетная документация предоставляется на кафедру не позднее одной недели после окончания практики:

- дневник НИП (Приложение 1);
- индивидуальный график прохождения практики (Приложение 2);
- индивидуальное задание (Приложение 3);
- структура отчёта самоанализа, содержание отчёта (Приложение 4);
- отчёт о производственной (научно- исследовательской работе) практике (Приложение 5);
- характеристика (Приложение 6);
- отзыв (Приложение 7).

6. Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью

При зачислении или переводе обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью по адаптированной образовательной программе содержание рабочей программы подлежит индивидуализации согласно индивидуальному учебному плану и оформляется в соответствие с приложением 2 Положения о рабочей программе дисциплины (модуля) в ФГБОУ ВО «ПГУ им. Шолом-Алейхема».

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной (научно-исследовательской работы) практики

Основная литература

- 1. Блюмин, А. М. Управление знаниями в научно-исследовательской работе: учебник / А. М. Блюмин. 2-е изд. Москва: Дашков и К, 2022. 296 с. ISBN 978-5-394-04901-9. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/120783.html
- 2. Юзефович, Н. Г. Научно-исследовательская работа лингвиста : учебное пособие для

- магистрантов / Н. Г. Юзефович. Саратов : Вузовское образование, 2021. 85 с. ISBN 978-5-4487-0774-2. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/104888.html
- 3. Землянский, А. А. Управление информационными ресурсами в научно-исследовательской работе: учебное пособие / А. А. Землянский, И. Е. Быстренина. 2-е изд. Москва: Дашков и К, 2021. 110 с. ISBN 978-5-394-04149-5. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/107830.html

Дополнительная литература

1. Бакшева Т. В., Кушакова А. В.Основы научно-методической деятельности: учебное пособие. - Ставрополь: СКФУ, 2014. - 122 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=457140&sr=1

2. Дорога к академическому совершенству. Становление исследовательских университетов мирового класса/ Под редакцией Альтбах Дж., Салми Д. - Москва: Весь Мир, 2012. - 407 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=128370&sr=1

3. Идиатуллина К. С., Гарафиев И. З.Магистерская диссертация: учебное пособие. - Казань: Издательство КНИТУ, 2012. - 88 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=258812&sr=1

4. Как писать магистерскую диссертацию по психолого-педагогическим наукам: учебно-методическое пособие для студентов-магистрантов/ Под редакцией Орлова А.А. - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2015. - 154 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=273364&sr=1

5. Социально-экономическая эффективность результатов исследований молодых ученых в области образования : материалы Всероссийской научно-практической конференции/ Под редакцией: Орлов А.А. - Москва: Директ-Медиа, 2014. - 528 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=231583&sr=1

6. Сушкова И. В., Пронина А. Н., Плетенева И. Ф.Методические рекомендации к практикам и практикуму для студентов магистратуры. - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 75 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=436757&sr=1

7. Технологии подготовки специалистов для инновационной деятельности в сфере образования. Методические рекомендации: учебно-методическое пособие/ Под редакцией: Бордовский Г.А., Радионова Н.Ф., Пискунова Е.В. - Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2011. - 194 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=428365&sr=1

б) Дополнительная литература:

- 8. Бакшева Т. В., Кушакова А. В.Основы научно-методической деятельности: учебное пособие. Ставрополь: СКФУ, 2014. 122 стр. http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=457140&sr=1
- 9. Дорога к академическому совершенству. Становление исследовательских университетов мирового класса/ Подредакцией Альтбах Дж., Салми Д. Москва: Весь Мир, 2012. 407 ctp.http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=128370&sr=1
- 10. Идиатуллина К. С. , Гарафиев И. З.Магистерская диссертация: учебное пособие. Казань: Издательство КНИТУ, 2012. 88 стр. http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=258812&sr=1
- 11. Как писать магистерскую диссертацию по психолого-педагогическим наукам: учебно-методическое пособие для студентов-магистрантов/ Под редакцией ОрловаА.А. Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2015. 154 стр. http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=273364&sr=1
- 12. Социально-экономическая эффективность результатов исследований молодых ученых в области образования: материалы Всероссийской научно-практической

конференции/ Под редакцией: Орлов А.А. - Москва: Директ-Медиа, 2014. - 528 стр. http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=231583&sr=1

- Сушкова И. В., Пронина А. Н., Плетенева И. Ф. Методические 13. рекомендации к практикам и практикуму для студентов магистратуры. - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 75 стр. http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=436757&sr=1
- Технологии подготовки специалистов для инновационной деятельности в сфере образования. Методические рекомендации: учебно-методическое пособие/ Под редакцией: Бордовский Г.А., Радионова Н.Ф., Пискунова Е.В. - Санкт-Петербург: РГПУ им. А. И. Герцена, 2011. - 194 стр.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=428365&sr=1

в) Интернет-Ресурсы:

- 1. http://libserv.tspu.edu.ru сайт научной библиотеки ТГПУ.
- 2. http://www.knigafund.ru Электронная библиотечная система «Книгафонд».
- 3. http://www.e.lanbook.com Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»
- 4. http://www.dlib.eastview.com- База данных Издания по общественным и гуманитарным наукам (EDU) компании "ИВИС"
 - 5. http://www.iprbookshop.ru Электронно-библиотечная система IPRbooks
 - 6. http://www.aspirantura.ru национальный портал для аспирантов.
 - 7. http://www.аспирантура.рф портал для аспирантов.
- 8. http://infolio.asf.ru/diser.html информационно-справочный портал «В помощь студенту».
- http://www.orenport.ru/images/img/1281/muhamedjanova.pdf диссертация: методические указания / Сост. Н.М.Мухамеджанова. – Оренбург: ИПК ГОУ ОГУ, 2011. − 36 с.
- 10. http://www.mtas.ru/person/novikov/methodology.htm монография: А. М. Новиков, Д. А. Новиков. Методология.
 - 11. Электронная база диссертаций РГБ

diss.rsl.ru

12. Электронная база данных периодических изданий www.ebiblioteka.ru

База данных Издания по общественным и гуманитарным наукам (EDU) компании "ИВИС"

- 1. http://www.iprbookshop.ru Электронно-библиотечная система IPRbooks
- 2. http://infolio.asf.ru/diser.html информационно-справочный портал «В помощь студенту».
- 3. http://www.mtas.ru/person/novikov/methodology.htm монография: А. М. Новиков, Д. А. Новиков. Методология.
 - Электронная база данных периодических изданийwww.ebiblioteka.ru

г). Перечень информационных технологий

В период практики используются информационные технологии: приложения для создания и просмотра презентаций (MS OfficePowerPoint), проигрыватели видео-аудио файлов (WindowsMedia), приложения для работы с документами (MS OfficeWordExcell), электронные учебно-методические материалы, электронная почта. также образовательные технологии: технология индивидуального обучения, технология группового взаимодействия.

8. Материально-техническое обеспечение практики

- 1. Мультимедиа-класс: компьютер, видео- и проекционная аппаратура.
- 2. Сетевые образовательные ресурсы (Moodle).
- 3. Наличие высококвалифицированных педагогических кадров;

4. Применение современных методик и технологий в образовательном процессе.

9. Приложения

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»

ДНЕВНИК

ПРАКТИКИ СТУДЕНТА

(Ф.И.О. студента)
Специальность (направление подготовки)
Курс группа
Вид практики
Время прохождения практики: с по
Место прохождения практики
(область, район, город)
(название организации)
Руководитель практики: от кафедры
(Ф.И.О., должность, телефон)
от организации
20 20 учебный год

Дата	Характер выполняемой работы (краткое содержание)	Подпись
------	--	---------

		научного
		руководителя
D	٠ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ	•

Видами научно-исследовательской работы в рамках практики могут быть:

1. Работа в научных библиотеках.

- 2. Работа с банком данных электронных библиотек.
- 3. Обзор литературы и состояния исследуемой области науки.
- 4. Анализ методов исследования.
- 5. Сбор эмпирического материала.
- 6. Консультации с научным руководителем.
- 7. Участие в научно-практической конференции.
- 8. Участие в работе студенческих научных семинаров и кружков и пр.
- 9. Работа в составе временных творческих групп (созданных при факультете и кафедрах).
- 10. Участие в выполнении госбюджетной или договорной темы, в рамках государственных, межвузовских или внутривузовских грантов.

Индивидуальный график прохождения производственной (научно-исследовательской работы) в 3 и 4 семестрах

	магистранта		 _
Тема			
Научныі	й руководитель:		

№	Содержание НИП	Сроки	Отметка о			
	(наименование работы)		выполнении			
	I. Подготовительный этап					
1	Участие в установочной конференции,	за неделю до				
	ознакомление с целью и задачами	начала практики				
	программы практики, режимом работы					
	базы практики, прохождение					
	инструктажа по охране труда и технике					
	безопасности					
2	Получение индивидуального задания.	первая неделя				
	Разработка и утверждение	практики				
	индивидуального плана по	-				
	производственнойпрактике.					
	II. Основн	ой этап				
1	Ознакомление с новейшими	вторая неделя				
	результатами исследований в области	практики				
	перевода. Этап сбора информации,					
	изучения и составления списка					
	актуальной научной литературы.					
	Консультации с научным					
	руководителем.					
2	Обзор методов исследования и методов,	третья неделя				
	используемых в смежных областях.	практики				
	Консультации с научным	1				
	руководителем.					
3	Обработка, анализ и систематизация	четвертая неделя				
	собранного материала. Консультации с	практики				
1	научным руководителем. Оформление результатов научной	петрертая пелеля				
	работы в виде написания	четвертая неделя				
	теоретической / практической главы	практики				
	BKP.					
	Консультации с научным					
	руководителем.					
5	Оформление результатов научной	четвертая неделя				
	работы в виде написания научной статьи	практики				
	/ тезисов доклада на конференцию.					
	Консультации с научным					
	руководителем.					

	III. Заключительный этап				
1	Участие в итоговой конференции с	через неделю после			
	отчетом.	окончания			
	Оформление всей отчетной документации, предоставление ее на	практики			
		F			
	кафедру.				

Руководитель практики	(подпись, ФИО, дата)
Руководитель от организации	(подпись, ФИО, дата)

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ) ПРАКТИКЕ

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование Направленность Теория, практика и методика преподавания перевода

место про	(Ф.И.О. эхождения практики	магистранта, груп	ппа, курс)	
тема инди	видуального задания			
срок прак	тики: с	ПО	20_	года
Лото	Coronwayyo	Форма	Отметка о	Поличи
Дата	Содержание деятельности	Форма отчетности	выполнении	Подпись
	деятельности	ОТЧЕТНОСТИ	Быполисии	руководителя
Магистра	нт подпись	расшифровк	а подписи	_
Руководитель практики подписьрасшифровка подписи				
Руководитель практики –		(подпись, ФИО, д	цата)	
Руководит	гель от организации	(подпись, ФИС) , дата)	

Структура отчета-самоанализа

- 1. Я, (Ф. И. О.), проходил(а) производственную (научно-исследовательскую работу) в (название учреждения)
- 2. Общая характеристика учреждения (места прохождения практики).
- 3. Цели и задачи практики, их достижение и выполнение (конкретно).
- 4. Сколько заданий выполнено (указать общее количество) в течение научно-исследовательской практики?
- 5. Анализ выполнения конкретных заданий. Какие задания (указать) научно-исследовательской практики вызвали затруднение и почему? Какие задания (указать) научно-исследовательской практики выполнялись без затруднений?
- 6. Какие знания и навыки удалось Вам благодаря прохождению научно-исследовательской практики приобрести, усовершенствовать?
- 7. С какими проблемами вы столкнулись в ходе научно-исследовательской практики?
- 8. Ваше общее впечатление от прохождения научно-исследовательской практики.

Дата	
Подпись магистранта	

Содержание отчета по производственной практике

- 1. Общая информация о проделанной работе, оформленная в соответствии с формой.
- 2. План научного исследования.
- 3. Библиографический список собранных литературных материалов и электронных ресурсов, оформленный в соответствии с правилами оформления библиографии (в печатном виде).
- 4. Конспекты обработанных литературных источников (печатном виде).
- 5. Введение и отдельные главы/параграфы теоретической части научного исследования.
- 6. Критический анализ собранного материала или законченный раздел в составе общего исследования, полученный в результате прохождения практики.
- 7. Список фактологического материала по теме исследования (в печатном виде).
- 8. Анализ собранного практического материала.

Отчет

о производственной (научно-исследовательской работе)

студента-магистранта

проходившего практику
в ФГБОУ ВО «ПГУ им. Шолом-Алейхема», научной библиотеке г. Биробиджана

Тема научного исследования:			
1. Содержание научно-исследовательского, места работы, ха работы):	практера	с указанием пеј и объем:	
2. Сбор материала по теме исследо научных материалов, электронны практической			
3. Основная идея будущего научного ис	сследования (в форме тезисо	DB):
4. Основные результаты лингвистичес	кой практик	и и выводы:	
5. Предложения и рекомендации по дал лингвистической практики:	іьнейшему у	совершенствов	занию
Студент Научный руководитель	подп	ись	
Подпись руководителя НИП	подп	ись	
Опенка руковолителя НИП:			

ХАРАКТЕРИСТИКА

(ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРАКТИКАНТА)

Научный руководитель:	

ФИО	подпись
дата	

^{*} личные и деловые качества студента, качество ведения дневника практики, предполагаемая оценка за практику (отлично, хорошо, удовлетворительно, плохо)

Отзыв

руководителя о прохождении производственной (научно-исследовательской работы) практики

магистранта		
№ группь	ι, Φ.И.О.	
Срок прохождения практики с «_»	20_ г. по «_»	20_г.

№	Критерии оценки	Шкала оценки
1	критерии оценки	1-2-3-4-5
1	Соблюдение дисциплины при прохождении	1-2-3-4-3
	практики,	
	Общая систематичность и ответственность работы в	
	ходе практики	
2		1 - 2 - 3 - 4 - 5
	Научно-исследовательская деятельность	
	Степень личного участия и самостоятельности студента	
	в представляемой исследовательской работе,	
	выполнение поставленных целей и задач.	
3	Hannes an armunacua da amaza na am	1 - 2 - 3 - 4 - 5
1	Научно-практическая деятельность	1-2-3-4-5
4	Организаторские умения, навыки и способности:	1 - 2 - 3 - 4 - 3
	самостоятельность, инициативность, ответственность	
	при выполнении задач практики, умение ставить цель,	
	планировать научно-исследовательскую и научно-	
_	практическую деятельность	1-2-3-4-5
5	Аналитические умения, навыки и способности: умение	1 - 2 - 3 - 4 - 5
	реферировать информацию, умение ее перерабатывать и	
	анализировать, умение находить и выделять в тексте	
	главное, умение применять теоретические результаты	
-	на практике и фиксировать полученные результаты.	1-2-3-4-5
6	Рефлексивные умения, навыки и способности: умение	1 - 2 - 3 - 4 - 3
	проводить самоанализ, самокритичность,	
	восприимчивость к советам, замечаниям,	
	рекомендациям, осознание пределов собственной	
7	Компетентности	1-2-3-4-5
7	Мотивация НИР: интерес к выполнению задач	1 - 2 - 3 - 4 - 3
	практики, стремление к совершенствованию	
	профессиональных знаний, умений и навыков,	
0	готовность учиться	1 2 2 4 5
8	Работа с документацией и научной литературой:	1 - 2 - 3 - 4 - 5
	корректность в сборе, анализе и интерпретации	
	представляемых научных данных, своевременность,	
	качество: полнота, аккуратность заполнения,	
	своевременность сдачи отчетной документации по	
	практике.	1 2 2 4 5
Ofn	цая оценка	1 - 2 - 3 - 4 - 5
JUL		

Научный руководитель	/ подпись, расшифровка подписи
Оценка за практику:	«отлично», «хорошо», «удовлетворительно»
Руководитель:	
Ф.И.О. подпись	
«»20 г.	

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО с учетом рекомендаций и ПООП ВО по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность Теория, практика и методика преподавания перевода.

10. Список разработчиков программы практики

Разработчик: Заведующий кафедрой ЕиВЯ	A	И.А. Гребенникова		
Программа одобрена на заседании кафедры европейских и восточных языков				
Протокол от	.No			