Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Александрович

1

Должность: Ректор Дедеральное государственное автономное образовательное учреждение Уникальный программный ключ: высшего образования

са953a0120d891083f% 197526 ий сүйн үйниверситет дружбы народов им. Патриса Лумумбы» Филологический факультет

ПРОГРАММА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Рекомендуется для направления подготовки/специальности

45.04.01. Филология

Направленность программы (специализация):

Русский язык как иностранный

Квалификация выпускника: магистр

1. Цели НИР

- НИР предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у магистрантов способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности;
- формирование у магистров общекультурных, личностных и профессиональных компетенций, направленных на приобретение навыков планирования и организации научного исследования и умений выполнения НИР с применением различного оборудования и компьютерных технологий.

2. Задачи НИР

- обеспечение становления профессионального научноисследовательского 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;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;
- изучение фундаментальной и периодической литературы, нормативных и методических материалов по вопросам, разрабатываемым студентом в выпускной квалификационной работе (магистерской диссертации);
- закрепить теоретические знания, полученные студентами в процессе обучения по магистерской программе «Русский язык как иностранный»;
 - овладеть специальными навыками решения практических задач;
- приобрести практический опыт работы в команде, профессионального поведения и профессиональной этики;
- ознакомиться с направлениями и тематикой научно-исследовательских учреждений в области лингвистики и лингводидактики;
- осуществить сбор материалов для выпускной квалификационной работы магистерской диссертации;

3. Место НИР в структуре ООП

НИР является обязательным видом научно-исследовательской работы магистрантов, входит в Блок 2 «Практики» ОС ВО РУДН по направлению подготовки 45.04.01 «Филология» (уровень высшего образования — магистратура). Направленность программы (профиль, специализация): Русский язык как иностранный. Направлена на формирование и закрепление универсальных компетенций в соответствии с требованиями стандарта.

НИР предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие способностей к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений обоснованной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной и

профессиональной деятельности. НИР предполагает как общую программу для всех магистрантов, обучающихся по конкретной образовательной программе, так и индивидуальную часть, направленную на выполнение конкретного задания.

4. Формы проведения научно-исследовательской работы магистров

Стационарная, с возможностью использования дистанционных технологий и индивидуальных планов выполнения исследовательской работы.

5. Место и время проведения научно-исследовательской работы

НИР магистрантов проводится на выпускающей кафедре русского языка и методики его преподавания, а также на базе ГИРЯП (Государственного института русского языка имени А. С. Пушкина).

Студенты с ограниченными возможностями здоровья проходят практику в доступной для них форме.

Проводится в 3 и 5 семестре магистратуры.

6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения научно-исследовательской работы.

В результате прохождения НИР обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные компетенции:

№	Код и наименование компетенции			
Универ	осальные компетенции УК			
УК -2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.			
УК -6				
	деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.			
Общеп	рофессиональные компетенции (ОПК)			
ОПК -	1 1			
3	педагогической, деятельности углубленные знания в избранной			
	конкретной области филологии и владение широким спектром методов			
	и приемов филологической работы с различными типами текстов.			
Профе	ссиональные компетенции (ПК)			
Научно	о-исследовательская деятельность			
ПК-1	Способен самостоятельно пополнять, критически анализировать и			
	применять теоретические и практические знания в сфере гуманитарных			
	наук для			
	собственных научных исследований;			
ПК-2	Владеет навыками самостоятельного исследования системы языка в			

	синхроническом и диахроническом аспектах; изучения устной,					
	письменной и виртуальной коммуникации с изложением аргументированных					
	выводов;					
ПК-3	Владеет навыками квалифицированного анализа, комментирования,					
	реферирования и обобщения результатов научных исследований с					
	использованием					
	современных методик и методологий, передового отечественного и					
	зарубежного					
	опыта;					
ПК-4	Владеет навыками участия в работе научных коллективов, проводящих					
	исследования по широкой филологической проблематике, подготовки и					
	редактирования научных публикаций;					

В результате прохождения НИР студент магистратуры должен:

«Знать»

- специфику научных исследований по профилю подготовки;
- -общенаучные и специальные методы исследований в соответствии с направлением магистерской программы;
- принципы организации научно-исследовательской деятельности;
- содержание инструментальных средств исследования;
- технологии научно-исследовательской деятельности.

«Уметь»

- формулировать научную проблематику;
- обосновывать актуальность выбранного научного направления;
- адекватно подбирать средства и методы для решения поставленных задач в научном исследовании;
- пользоваться методиками проведения научных исследований;
- реферировать и рецензировать научные публикации;
- делать обоснованные заключения по результатам проводимых исследований;
- вести научные дискуссии, не нарушая законов логики и правил аргументирования;

«Владеть»

- методами анализа и самоанализа, способствующих развитию личности научного работника;
- способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретацией;
- методами организации и проведения исследовательской работы по профилю подготовки.

7. Структура и содержание НИР

Общая трудоемкость НИР составляет 6 зачетных единиц

№	Разделы (этапы)) НИР	Виды учебной	работы на п	рактике	Фор	рмы
---	-----------------	-------	--------------	-------------	---------	-----	-----

п/п		включая самостоятельную работу те				текущего
11/11		студентов и трудоемкость (в часах)			контроля	
				Самостояте	<i>)</i>	
		_	Мероприя	льная	Всего	
		ации	RИТ	работа	20010	
1.	Этап 1. План работы			108	108	
	магистранта в 3					
	модуле (3 ЗЕ)					
	1.Сбор материала по					Отчет
	теме исследования.					
	Определение объекта и					
	предмета научной					
	работы;					
	2. Поиск литературы в					
	электронных БД					Список
	библиотеки РУДН и					источников
	др. Составление					
	библиографии.					
	3.Составление					Отчет
	реферативной части					
	магистерской работы					
	4.Сбор материала для					Отчет
	написания					
	практической части					
	исследования;					
	5. Участие в					Отчет/пресс
	студенческом кружке;					-релиз
	6.Участие в					
	международном					
	научном семинаре;					
	7.Подготовка статьи на					
	студенческую научно-					Статья
	практическую					
	конференцию					
	«Актуальные					
	проблемы русского					
	языка и методики его					
	преподавания»; 8. Участие в научно-					Статья,
	-					статья, сертификат
	практических конференциях					Сертификат
	внешних организаций;					Статья
	 внешних организации, Яподготовка научной 					Статья
	статьи РИНЦ					
	10. Подготовка статьи					
	по. подготовка статьи				<u> </u>	

в журнал ВАК				Статья
11.Участие в научных	K			Отчет,
проектах, конкурсах				сертификат
2. Этап 2. План работы		108	108	
магистра в 5 модуле				
(3 3E)				
1.Работа над				Отчет
аналитической частью				
исследования				
2. Написание 3 главы				
магистерской				Отчет
диссертации				
3.Оформление				
магистерской работы;				
4. Оформление списка				Список
литературы,				источников
приложений				
5.Публикация статьи				Статья
РИНЦ				
6. Публикация статьи				Статья
BAK				
7.Выступление с				Отчет/пресс
докладом на научном				-релиз
кружке				
8.Участие в				Отчет/пресс
международном				-релиз
научном семинаре;				
9.Участие в научно-				Сертификат
практических				
конференциях				
внешних организаций;				
10. Участие в научных				Сертификат,
проектах, конкурсах;				отчет
Итого: 6 ЗЕ		216	216	

8. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в процессе выполнения научно-исследовательской работы

Виды работ включают кабинетные и практические исследования.

Кабинетные исследования включают поисковые работы в открытых и закрытых источниках информации: мониторинг электронных и печатных СМИ, поиск и анализ информации открытых и закрытых баз данных, аналитика готовых исследований, анализ информации с выставок, отраслевых событий, специализированных каталогов и справочников.

Методами получения информации в практических исследованиях, проводимых в ходе научно-исследовательской работы, являются: эмпирические методы — наблюдение, тестирование, беседа; экспериментальные, опрос экспертов в исследуемой области, методы статистической обработки данных.

В ходе НИР студенты используют технологии конспектирования, реферирования, анализа научной и методической литературы по специальности, сбора и обработки практического материала для написания магистерской диссертации.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Общее руководство и контроль НИР возлагается на руководителя магистерской работы от кафедры. Каждый руководитель доводит до студентов информацию о целях и задачах НИР.

Непосредственный руководитель НИР магистранта:

- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе в период НИР и оказывает соответствующую консультационную помощь;
 - осуществляет систематический контроль за ходом работы магистранта;
- оказывает помощь по вопросам, связанным с оформлением статьи или тезисов.

Окончательные результаты НИР магистранта представляются в форме научного доклада на научной конференции.

Самостоятельная работа студентов в рамках НИР поддерживается консультациями с научными руководителями магистрантов.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение научно-исследовательской работы

Основная литература:

а) основная:

- 1. Литература по теме исследования.
- 2. Руководство по написанию научной работы:
- 1. Герасин, А.Н., Магистерская диссертация (учебное пособие для магистрантов) / А.Н. Герасин, Н. С. Отварухина Москва: МГИУ, 2010. -56 с.
- 2. Загвязинский, В. И., Атаханов, Р. Методология и методы психологопедагогического исследования. М.: Академия, 2006.
- 3. Магистерская диссертация: Методические указания к подготовке и защите магистерской диссертации Тверь, 2011. 38 с.
 - 4. Сабитова Р.Г. Основы научных исследований.-Владивосток.-2005.

б) дополнительная:

- 1. Бряник Н.В. Введение в современную теорию познания. –М., 2003. 208 с.
- 2. ГОСТ 7.0.5.-2008 "Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления"
- 3. Добреньков, В.И. Методология и методы научной работы. Серия: Социологический факультет МГУ КДУ/ В.И. Добреньков, Н. Г. Осипова. М, 2009. 276 с.
- 4. Кукушкина, В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров). / В. В. Кукушкина. М.: Инфра-М, 2011. 272 с.
- 5. Кузин Ф.А. Магистерская диссертация. Методика написания, правила оформления и процедура защиты. Практическое пособие для студентовмагистрантов. 2-е изд., перераб. и доп. М.: "Ось-89", 1999. 304 с.
- 6. Магистерская диссертация: методические указания / Сост. А.М. Мухамеджанова. Оренбург: ИПК ГОУ ОГУ, 2011. 36 с.
- 7. Морозов, В. Э. Культура письменной научной речи. / В. Э. Морозов. М: ИКАР, 2008. 268 с.

в) электронные образовательные ресурсы (ЭОР):

- 1. Валеев Г.Х. Методология и методы психолого-педагогических исследований // http://logopediya.com/books-pedagogika2/22.php
- 2. Гусаковский М.А. Мультикультурализм и возможные стратегии идентичности в современном образовании // http://www.isiksp.ru/library/gusakovskiy ma/gusakovsky000001.htm
- 3. Крысанова О.А. Методология психолого-педагогических исследований Самара: Изд-во «Самарский университет», 2006. // http://publisher.samsu.ru/archive/2006/files/20060332.pdf
- 4. Образцов П. И. Методы и методология психолого-педагогического исследования. Краткий курс // http://www.iworld.ru/attachment.php?barcode=978594723731&at=exc&n=0
 - 5. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru/
- 6. Соснин П.И. История и методология науки http://old.ulstu.ru/people/SOSNIN|umk|Yistory_and_Methods_of_Science/metod.htm 7. Электронное научное издание (журнал) «Современные проблемы науки и образования». http://www.science-education.ru

Базы данных:

- 1. Сайт библиотеки РУДН Режим доступа: http://lib.rudn.ru/ со стационарных компьютеров РУДН.
- 2. Полнотекстовая коллекция российских научных журналов. eLibrary.ru – Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp?
- 3. Online доступ к журналам. Информационная база данных по всем отраслям науки и электронная доставка документов. SwetsWise. Режим доступа: https://www.swetswise.com

- 4. Академия Google (англ. Google Scholar) бесплатная поисковая система по пол-ным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин. Индексирует пол-ные тексты научных публикаций. Режим доступа: https://scholar.google.ru/
- 5. Web of Science. Есть удаленный доступ к базе данных. Доступ на платформу осуществляется по IP-адресам РУДН или удаленно. Удаленный доступ к WOS активи-руется без вмешательства администратора после регистрации на платформе из РУДН http://login.webofknowledge.com/
- 6. Диссертации Российской Государственной Библиотеки (электронные) доступ к диссертациям по IP-адресам РУДН по индивидуальному паролю и логину. Режим доступа: https://dvs.rsl.ru/

11. Материально-техническое обеспечение научно-исследовательской работы

- компьютерное оборудование профильной кафедры филологического факультета.

12. Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

Примерный перечень форм научно-исследовательской работы магистрантов

	Виды и содержание НИР	Отчетная документация
1.	Составление библиографии по теме магистерской диссертации	Список литературных источников. К литературным источникам относятся монографии одного автора, монографии группы авторов, авторефераты диссертаций, диссертации, статьи в сборнике научных трудов, статьи в научных журналах и прочее. Всего нужно указать не менее 50 источников.
2.	Участие в конкурсах, фестивале науки, студенческом кружке.	Отчет/Пресс-релиз
3.	Написание научной статьи, тезисов по теме исследования	Статья
4.	Участие и выступление на научной конференции	Отчет/Пресс-релиз конференции
5.	Отчет о научно-исследовательской работе в семестре	отчетные материалы (статья, тезисы, сертификаты конкурсов и т.д.).

Соответствие баллов и оценок

Баллы БРС	Традиционная	Оценка ECTS
	енка	
95-100	5	A
86-94	5	В
69-85	4	С
61-68	3	D
51-60	3	Е
31-50	3	FX
0-30	2	F
51-100	Зачет	Passed

	Критерии оценки	Максимальный балл
3 мод	уль	
1.	Участие в конференциях (внутренних)	5
2.	Выступление с докладом	15
3.	Участие в конференциях других организаций	5
4.	Выступление с докладом на внешних конф.	15
5.	Участие в научном студенческом кружке	3
6	Выступление с докладом (научный студенческий кружок)	7
7.	Участие в Фестивале науки	5
8.	Участие в научных проектах, конкурсах	10
9.	Написание статьи РИНЦ	5
10.	Написание статьи ВАК	10
11.	Участие в международном научном семинаре	5
12.	Составление реферативной части магистерской работы	10
13.	Составление библиографии	5
	Итог	100 баллов

	Критерии оценки	Максимальный балл
5 мод	цуль	

1.	Участие в конференциях (внутренних)	5
2.	Выступление с докладом	15
3.	Участие в конференциях внешних организаций	5
4.	Выступление с докладом на внешних конференциях	15
5.	Участие в научном студенческом кружке	3
6	Выступление с докладом (научный студенческий кружок)	7
7.	Участие в научных проектах, конкурсах	10
8.	Написание статьи РИНЦ	5
9.	Написание статьи ВАК	10
10.	Участие в международном научном семинаре	5
11.	Работа над аналитической частью исследования	10
12.	Написание 3 главы магистерской диссертации	10
	Итог	100 баллов

Разработчиком программы является	
доцент кафедры русского языка и	
методики его преподавания	<u>И.И. Митрофанова</u>
Заведующий кафедрой русского языка	
и методики его преподавания	
	В.М. Шаклеин
Руководитель ООП	
-	