

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 05.06.2025 12:41:17
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»*

Филологический факультет

Рекомендовано МССН/МО

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»**

**Наименование производственной практики
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»**

**Рекомендуется для направления подготовки/специальности
42.04.02 «Журналистика»**

**Направленность программы (профиль)
«Современная международная журналистика»**

Квалификация выпускника – магистр

Москва, 2025

1. Цели производственной практики

Целью производственной практики «Научно-исследовательская работа» является выработка у магистрантов компетенций и навыков ведения самостоятельной практической научно-исследовательской работы посредством изучения методологии, конкретных методов и методик исследования в области теории и истории журналистики, а также современных международных массмедийных процессов.

2. Задачи производственной практики

Задачами производственной практики «Научно-исследовательская работа» являются

- формирование представления о специфике научных исследований по направлению «Журналистика»;
- овладение навыками применения общенаучных и специальных методов исследований в соответствии с направлением магистерской программы;
- получение навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- формирование умений представлять результаты своей работы для других специалистов, отстаивать свои позиции в профессиональной среде, находить компромиссные и альтернативные решения;
- развитие умений формировать базы знаний, осуществлять верификацию и структуризацию информации, осуществлять научно-исследовательскую и инновационную деятельность в целях получения нового знания, систематически применять эти знания для экспертной оценки реальных ситуаций, сложившихся в международном медийном пространстве;
- получение навыков применения инструментальных средств исследования для решения поставленных задач, способствующими интенсификации познавательной деятельности;
- формирование способности создавать новое знание, соотносить это знание с имеющимися отечественными и зарубежными исследованиями, использовать знание при осуществлении экспертных работ, в целях практического применения методов и теорий;
- развитие умений организовать свой труд, порождать новые идеи, находить подходы к их реализации;
- формирование способности самосовершенствования, расширения границ своих научных и профессионально-практических познаний, использовать методы и средства познания, различные формы и методы обучения и самоконтроля, новые образовательные технологии, для своего интеллектуального развития и повышения культурного уровня;
- развитие способности к кооперации в рамках междисциплинарных проектов, работе в смежных областях;
- овладение методами и специализированными средствами для аналитической работы и научных исследований.

Для достижения цели в процессе НИР решаются частные задачи:

- изучение и применение в научной работе методологии научных исследований;
- изучение новейших информационных технологий, позволяющих расширить знания магистранта и сократить сроки проведения научно-исследовательских работ;
- изучение принципов системного подхода при использовании современных методов анализа социально значимых проблем международной журналистики, поиске, обработке и использовании теоретической и практической информации по изучаемому объекту исследования;

- приобретение навыков в постановке конкретных целей и задач научного исследования, в оценке актуальности проблемы магистерского исследования, определении объекта и предмета исследования;
- приобретение уверенности в формулировке четких выводов как по отдельным аспектам научной проблемы, так и по исследованию в целом;
- приобретение навыков в объективной оценке научной и практической значимости результатов выполненного исследования;
- приобретение опыта логичного изложения результатов исследования в письменной форме, публичной защиты результатов и оформления презентации в электронном виде (при необходимости);
- формирование профессионально значимых качеств личности будущего журналиста-международника и его активной научной позиции;
- осознание магистрами необходимости постоянно заниматься самообразованием, повышением своей квалификации и профессиональной культуры;
- развитие потребности в самообразовании и совершенствовании профессиональных знаний и умений;
- формирование комплексного представления о специфике деятельности аналитика-исследователя по магистерской программе «Современная международная журналистика»;
- совершенствование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности магистранта;
- совершенствование личности будущего научного работника, специализирующегося по направлению магистерской программы «Современная международная журналистика»

3. Место производственной практики в структуре ОП ВО

Научно-исследовательская работа обучающихся по направлению подготовки 42.04.02 «Журналистика» является вариативной и включена в Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» основной образовательной программы (ООП) магистратуры в соответствии с требованиями образовательного стандарта высшего образования Российского университета дружбы народов.

Данной работы опирается на компетенции, сформированные у обучающихся в результате освоения дисциплин ООП подготовки магистра журналистики.

НИР представляет собой научные консультации, непосредственно ориентированные на подготовку магистранта к написанию магистерской диссертации.

Научно-исследовательская работа проводится в 1, 2 и 3 семестрах обучения по магистерской программе «Современная международная журналистика».

4. Формы проведения производственной практики «Научно-исследовательская работа»

Содержание НИРМ определяется выпускающей кафедрой теории и истории журналистики, осуществляющей магистерскую подготовку.

НИР в семестре *может* осуществляться в следующих формах:

- выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов и хоздоговорных тем (при наличии), осуществляемых на кафедре;
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столов, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой теории и истории журналистики, филологическим факультетом, университетом;
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;
- ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;

- публикаций научных статей, в т. ч. из перечня ВАК РФ и международных наукометрических баз;

- представление итогов проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.

Тематика НИРМ должна быть увязана с приоритетными научными направлениями кафедры теории и истории журналистики филологического факультета РУДН.

Результаты научно-исследовательской работы должны быть оформлены в письменном виде в виде статей, доклада и итогового отчета, содержащего информацию о проведенной работе для написания магистерской диссертации.

Перечень форм научно-исследовательской работы магистров

Виды и содержание НИР	Отчетная документация
1. Утверждение темы магистерского исследования	1. Утвержденный на заседании кафедры и УС факультета перечень тем магистерских выпускных работ
2. Составление плана магистерской работы	2. Предоставленный научному руководителю план магистерской работы
3. Изучение и составление библиографии по теме магистерской диссертации	3. Предоставленный научному руководителю библиографический список и список источников (монографии, авторефераты, диссертации, статьи в сборниках научных трудов, статьи в общей печати и из официальных сайтов сети Интернет и проч. – не менее 50).
4. Организация и проведение исследования по проблеме, сбор эмпирических данных и их интерпретация	4.1. Описание организации и методов исследования (1 глава ВКР); 4.2. Интерпретация полученных результатов в описательном и иллюстративном оформлении (2 (3) глава ВКР)
5. Написание научных статей по проблеме исследования	5. Опубликованные статьи в научных журналах/альманахах/сборниках конференции и заключение научного руководителя
6. Выступление на научной конференции по проблеме исследования	6. Отзыв о выступлении в характеристике магистранта
7. Выступление на научном семинаре кафедры (или в рамках кружка кафедры)	7. Заключение выпускающей кафедры об уровне культуры исследования
8. Отчет о научно-исследовательской работе за семестр	8.1 Отчет о НИР 8.2. Характеристика руководителя о результатах НИР магистрантов

5. Место и время проведения производственной практики «Научно-исследовательская работа»

Способ проведения практики: стационарная.

Научно-исследовательскую работу магистранты ведут на выпускающей кафедре теории и истории журналистики филологического факультета РУДН.

Общая трудоемкость: 6 зачетных единиц – 216 академических часов.

Время проведения НИР – 2,3 семестр.

6 Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики «Научно-исследовательская работа».

В результате НИРМ обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	Знать: виды, методы и концепции критического анализа Уметь: применять виды, методы и концепции критического анализа при выработке плана действий в проблемных ситуациях Владеть: основными принципами, определяющими цель и стратегию решения сложных ситуаций.
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (-ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	Знать: основные принципы и правила деловой, академической и профессиональной этики; основные средства информационно-коммуникационных технологий. Уметь: грамотно, четко и доступно излагать в письменной и/или устной форме научную и профессиональную информацию на русском и иностранном (-ых) языках; создавать тексты официально-делового и научного стилей речи на русском и иностранном (-ых) языках при изложении профессиональных вопросов; редактировать и корректировать официально-деловые, научные и профессиональные тексты на русском и иностранном (-ых) языках; использовать современные информационно-коммуникационные технологии для академического и профессионального взаимодействия. Владеть: навыками эффективной устной и письменной коммуникации в процессе академического и профессионального

		взаимодействия на русском и иностранном (-ых) языках, в том числе с использование современных информационно-коммуникационных технологий.
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	<p>Знать: основные концепции, трактовки и компоненты понятий «культура» и «межкультурные коммуникации».</p> <p>Уметь: коммуницировать и создавать официально-деловые, научные и профессиональные тексты, учитывая цивилизационные, национальные, этнокультурные и конфессиональные особенности аудитории / собеседника / оппонента.</p> <p>Владеть: навыками и приемами эффективной межкультурной коммуникации, основанной на знании разнообразия культур.</p>
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	<p>Знать: основы, направления, источники и способы совершенствования профессиональной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста и требований рынка труда.</p> <p>Уметь: правильно формулировать цели, задачи и планировать время для профессионального развития и карьерного роста с учетом условий, средств, личностных возможностей, и требований рынка труда; оптимально использовать собственные ресурсы и возможности для успешной профессиональной деятельности; критически оценивать собственные ресурсы и возможности для успешной профессиональной деятельности.</p> <p>Владеть: навыками и приемами определения, планирования, реализации и совершенствования профессиональной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста и требований рынка труда.</p>

ОПК-2. Способен анализировать основные тенденции развития общественных и государственных институтов для их разностороннего освещения в создаваемых медиатекстах и (или) медиапродуктах, и (или) коммуникационных продуктах;

ОПК-3. Способен анализировать многообразие достижений отечественной и мировой культуры в процессе создания медиатекстов и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных продуктов;

ПК-5. Готовность выявлять и обосновывать актуальные проблемы для медиаисследований, самостоятельно их проводить, разрабатывать методологию, программы, методики, анализировать и презентовать результаты.

В результате проведения НИР магистрант должен:

знать:

- особенности осуществления анализа и синтеза научной информации; нормы культуры мышления, основы логики, методы абстрактного мышления, методы анализа - расчленения объекта и методы синтеза - рассмотрения объекта в целостности;

- принципы самостоятельного приобретения знаний и умений; теоретические основы организации научно-исследовательской деятельности, информационные технологии, способствующие приобретению новых знаний;

- принципы деонтологии, этические и правовые нормы работы в медиасфере, возможности их применения в своей профессиональной практике;

- современную научную парадигму в области массовой коммуникации, основные положения теории журналистики, этапы медиаисследования, отечественный и зарубежный опыт в области медиаисследований;

- актуальные проблемы для медиаисследований, принципы разработки методологии, программы, методики, анализа и презентации результатов;

- содержание индивидуально- творческой журналистской работы, ее задачи, методы, технологии, способы технического сопровождения; принципы работы журналиста с источниками, со статистикой, официальными материалами, данными опросов общественного мнения, медиаметрическими показателями; основами медиапроектирования и медиамоделирования.

уметь:

- ставить цели и задачи, определять их актуальность в процессе аналитической деятельности; реализовывать нормы культуры мышления, методы абстрактного мышления, аналитические методы изучения объекта и методы синтеза;

- самостоятельно приобретать новые знания и умения, в том числе в новых областях знаний; определять перспективные направления научных исследований, использовать экспериментальные и теоретические методы в профессиональной деятельности, адаптировать современные достижения науки и наукоемких технологий к образовательному процессу;

- применять принципы деонтологии, этические и правовые нормы работы в медиасфере в своей профессиональной практике; применять вспомогательный материал для успешного осуществления массовой коммуникации; видеть этические и правовые проблемы в контексте своей профессиональной деятельности и в самом процессе ее осуществления;

- использовать знания современной научной парадигмы в области массовой коммуникации, основные положения теории журналистики, спектр функций СМИ и роли аудитории в медиапроцессах в собственном медийном исследовании;

- способностью применять основные положения теории журналистики, спектр функций СМИ и знание роли аудитории в медиапроцессах как в планировании своего медиаисследования, так и в его планомерном поэтапном осуществлении; реализовывать

методологические принципы современной научной парадигмы в области массовой коммуникации;

- выявлять и обосновывать актуальные проблемы для медиаисследований, самостоятельно их проводить, разрабатывать методологию, программы, методики, анализировать и презентовать результаты;

- работать с источниками информации, в том числе со статистикой, официальными материалами, данными опросов общественного мнения, медиаметрическими показателями, используя разнообразные методы ее сбора, селекции и проверки, анализировать добытую информацию.

владеть:

- культурой мышления, способностью к осуществлению анализа и синтеза научной информации; системой навыков использования абстрактного мышления при решении проблем, возникающих в процессе филологических исследований;

- информационными технологиями для приобретения и практического использования новых знаний и умений способами осмысления и критического анализа научной информации, навыками совершенствования и развития своего научного потенциала;

- принципами деонтологии, этическими и правовыми нормами работы в медиасфере для осуществления своей профессиональной деятельности;

- технологиями выявления актуальных проблем для медиаисследований, самостоятельного их проведения, разработки методологии, программы, методики, анализа и презентации результатов;

- способностью аккумулировать, анализировать информацию из различных источников, необходимую для подготовки журналистского материала в форматах и жанрах повышенной сложности, разрабатывать аналитическое обоснование для медиапроектирования и медиамоделирования, общаться с экспертами, представителями различных областей деятельности, работать со статистикой, официальными материалами, данными опросов общественного мнения, медиаметрическими показателями.

7. Структура и содержание производственной практики «Научно-исследовательская работа»

Общая трудоемкость производственной практики составляет 6 зачетных единиц 216 академических часов.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды производственной работы, на практике включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля
		лекц.	семин.	СРС	контроль СРС	
1.	Утверждение темы магистерского исследования	-	2	4	2	Утвержденная на заседании кафедры и УС факультета тема ВКР
2.	Составление плана магистерской работы	-	-	10	2	План магистерской работы
3.	Изучение и составление библиографии по теме магистерской диссертации	-	-	20	2	Библиографический список, список источников (монографии, авторефераты, диссертации, статьи в сборниках научных трудов, статьи в общей печати и из официальных сайтов сети Интернет и проч. – не менее 50
4.	Организация и проведение исследования по проблеме, сбор эмпирических данных и их интерпретация	-	-	60	4	1 глава ВКР; 2 (3) глава ВКР
5.	Написание научных статей по проблеме исследования	-	-	70	4	Опубликованные статьи в научных журналах/альманахах/ сборниках конференции, заключение научного руководителя
6.	Выступление на научной конференции по проблеме исследования	-	-	4	2	Отзыв о выступлении в характеристике магистранта

7.	Выступление на научном семинаре кафедры (или в рамках кружка кафедры)	-	-	4	2	Заключение выпускающей кафедры об уровне культуры исследования
8.	Отчет о научно-исследовательской работе за семестр	-	-	20	4	Отчет о НИР, Характеристика руководителя о результатах НИР магистрантов
ИТОГО:		-	2	192	22	216

8. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике «Научно-исследовательская работа»

а) изучение и систематизация научной, нормативной и профессиональной литературы, в том числе с использованием электронных библиотек и Интернет-ресурсов;

б) сбор, обработка, анализ и систематизация исходных данных, необходимых для расчета медиаметрических показателей в соответствии с выбранной темой выпускной квалификационной работы магистранта с использованием современных способов обработки информации;

в) использование специализированных компьютерных программ для анализа оцениваемых показателей.

В ходе практики НИР студенты используют технологии эффективного конспектирования, реферирования, анализа научной и методической литературы по специальности, сбора и обработки практического материала, написания отчета, а также технологии применения метода наблюдения и эксперимента.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на производственной практике

Непосредственный научный руководитель магистранта:

- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе в период НИР и оказывает соответствующую консультационную помощь;

- осуществляет систематический контроль за ходом работ, выполняемых магистрантом;

- выполняет редакторскую правку научных материалов, подготовленных студентом, и оказывает помощь по всем вопросам, связанным с оформлением научных результатов и отчетных документов.

Самостоятельная работа студентов в рамках НИР поддерживается консультациями руководителя НИР от кафедры.

Для достижения цели и решения всех задач НИРМ студенту необходимо самостоятельно ознакомиться с

- нормативно-правовой литературой, регламентирующей деятельность организации в соответствии с содержанием практики;

- учебной литературой, рекомендованной программой НИР;

и определить формы представления результатов исследования.

10. Формы промежуточной аттестации (по итогам производственной практики)

1 семестр

№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
I.	Обязательные виды научно-исследовательской работы	40
1.	Выбор научного руководителя, определение темы магистерской диссертации, обоснование актуальности темы исследования	10
2.	Написание плана магистерской диссертации	10
3.	Определение ключевых работ (монографий и научных статей) российских и зарубежных авторов, написанных по теме диссертации. Составление аннотаций этих работ	20
II.	Виды научно-исследовательской работы по выбору студента*	60
1.	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10
2.	Выступление на конференции с докладом	20
3.	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации **	20
4.	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета	10
	ИТОГО:	100

2 семестр

№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
I.	Обязательные виды научно-исследовательской работы	50
1.	Подготовка первой главы магистерской диссертации	30
2.	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации**	20
II.	Виды научно-исследовательской работы по выбору студента*	50
1.	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10
2.	Выступление на конференции с докладом	25
3.	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета	15
	ИТОГО:	100

3 семестр

№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
I.	Обязательные виды научно-исследовательской работы	60
1.	Подготовка второй главы магистерской диссертации	30
2.	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации**	30
II.	Виды научно-исследовательской работы по выбору студента*	40
1.	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10
2.	Выступление на конференции с докладом	20
3.	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета	10
	ИТОГО:	100

*Студент может выбирать любой вид научно-исследовательской работы из списка в любом количестве, баллы при этом суммируются.

** Научная статья должна быть написана не более 1 года назад. Статья не может быть учтена в отчете по НИРМ два раза. К отчету должны быть приложены копии титульного листа; содержания журнала, в котором размещена статья; текст статьи либо справка о принятии статьи к опубликованию, выданная журналом.

Отчет по НИР является основным документом, характеризующим работу студента. Отчет составляется в соответствии с реально выполненной программой НИР.

Отчет рекомендуется составлять на протяжении проводимой научно-исследовательской работы по мере накопления материала.

Рекомендуемая структура отчета:

- Титульный лист.
- План-график НИР.
- Содержательная часть (с описанием выполненных видов работ).
- Заключение.

Отчет должен быть подписан студентом и руководителем НИР от кафедры.

Отчет должен быть написан грамотно, сжато и сопровождаться указаниями на необходимые ссылки и библиографический перечень.

Объем отчета: 5-7 стр.

Оценка итогов НИР осуществляется руководителем НИР от кафедры в соответствии с кредитно-модульной системой.

Балльно-рейтинговая система оценки

Соответствие баллов и оценок

Баллы БРС	Традиционная оценка	Оценка ECTS
95-100	5	A
86-94		B
69-85	4	C
61-68	3	D
51-60		E
31-50	2	FX
0-30		F
51-100	Зачет	Passed

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики

а) литература:

1. Алексеев Ю.В., Казачинский В.П., Никитина Н.С. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации): общая методология, методика подготовки и оформления. М.: АСВ, – 2015. – 120 с.

2. Базанова А. Е., Кириленко Н. П. Методические рекомендации по написанию курсовых работ, выпускных работ бакалавра и магистерских диссертаций. Уч.-метод. пособие. 2-е изд. исправ. И доп. – М.: РУДН. – 36 с.

3. Кармин А.С. Интуиция: философские концепции и научное исследование. М., Наука, 2012.

б) программное и коммуникационное обеспечение:

3. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

4. Справочно-правовая система «Гарант. Платформа F1»

в) интернет-ресурсы:

5. Научная электронная библиотека: <http://www.elibrary.ru>

6. Российская государственная библиотека: <http://www.rsl.ru>

7. Библиотека МГУ им. М.В. Ломоносова: <http://www.lib.msu.su/>

8. Информационный библиотечный центр РУДН <http://lib.rudn.ru/>

г) Зарубежные базы с открытой информацией:

9. Science Direct – <https://www.sciencedirect.com/>

10. Directory of Open Access Journals – www.doaj.org/

11. Springer Link – <https://link.springer.com/>

НИР обеспечена учебно-методической документацией и материалами. Обучающимся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также возможностью занятий в компьютерных классах с доступом с компьютеров сети РУДН к учебным информационным ресурсам (Телекоммуникационной учебно-информационной системе РУДН – <http://esystem.pfur.ru/>) и к научным электронным ресурсам (<http://lib.rudn.ru/>) (коллекциям научных журналов, справочным базам данных, коллекциям научных публикаций ученых РУДН и пр.).

12. Материально-техническое обеспечение производственной практики

- Технологическое оборудование предприятия (организации);

- Компьютерное оборудование профильной кафедры.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

Разработчики:

доц. кафедры теории
и истории журналистики

В. В. Матвиенко

Руководитель программы

д. полит. н., проф.

Ел. В. Мартыненко

Заведующая кафедрой

теории и истории журналистики

Ел. В. Мартыненко