

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.05.2026 17:39:24
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

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

Экономический факультет

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа

(наименование практики)

Производственная практика

(вид практики: учебная, производственная)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.04.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Международная торговля

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Научно-исследовательская работа» входит в программу 38.04.01 «Экономика» «Международная торговля» и проходит «в 1, 2, 3 семестрах» «1, 2 курсов». Практику реализует «Кафедра международных экономических отношений».

Целью проведения «Научно-исследовательской работы» является: выработка у магистранта компетенций и навыков ведения самостоятельных научных исследований и развития способностей, связанных с решением сложных профессиональных задач в условиях инновационных процессов в области международной торговли.

НИР в семестре выполняется магистром под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательских работ определяется в соответствии с магистерской программой и темой выпускной квалификационной работы магистра.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Научно-исследовательской работы» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
GC-1/ УК-1	Able to search, critical analysis of problem situations based on a systematic approach, develop an action strategy / Способен к поиску, критическому анализу проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработке стратегии действий	GC-1/ УК-1.1 Analyzes the task, highlighting its basic components / Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие; GC-1/ УК-1.2 Identifies and ranks the information required to solve the problem / Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи; GC-1/ УК-1.3 Searches for information to solve the task for various types of requests / Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов; GC-1/ УК-1.4 Offers options for solving the problem, analyzes the possible consequences of their use / Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования; GC-1/ УК-1.5 Analyzes ways to solve problems of an ideological, moral and personal nature based on the use of basic philosophical ideas and categories in their historical development and socio-cultural context/ Анализирует пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характер на основе использования основных философских идей и категорий в их историческом развитии и социально-культурном контексте;
GC-2/УК-2	Able to manage a project at all stages of its life cycle /Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	GC-2/УК-2.1 Formulates a problem, the solution of which is directly related to the achievement of the project goal / Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>проекта; GC-2/УК-2.2 Determines the links between the tasks and the expected results of their solution / Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения; GC-2/УК-2.3 Within the framework of the tasks set, determines the available resources and restrictions, the current legal norms / В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы; GC-2/УК-2.4 Analyzes the schedule for the implementation of the project as a whole and chooses the best way to solve the tasks, based on current legal regulations and available resources and restrictions / Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает оптимальный способ решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений; GC-2/УК-2.5 Controls the progress of the project, adjusts the schedule in accordance with the results of control / Контролирует ход выполнения проекта, корректирует план-график в соответствии с результатами контроля;</p>
GC-7/УК-7	<p>Able to use digital technologies and methods of searching, processing, analyzing, storing and presenting information (in the professional field) in the digital economy and modern corporate information culture / Способен к использованию цифровых технологий и методов поиска, обработки, анализа, хранения и представления информации (в профессиональной области) в условиях цифровой экономики и современной корпоративной информационной культуры</p>	<p>GC-7/УК-7.1 Searches for the necessary sources of information and data, perceives, analyzes, memorizes and transmits information using digital means, as well as using algorithms when working with data received from various sources in order to effectively use the information received to solve problems / Осуществляет поиск нужных источников информации и данных, воспринимает, анализирует, запоминает и передает информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; GC-7/УК-7.2 Evaluates information, its reliability, builds logical conclusions based on incoming information and data / Проводит оценку информации, ее достоверность, строит логические умозаключения на основании поступающих информации и данных;</p>
SPC-1 /ОПК-1	<p>Able to apply knowledge (at an advanced level) of fundamental economics in solving practical and/or research problems / Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских задач</p>	<p>SPC-1 /ОПК-1.1 Possesses fundamental knowledge in the field of economic science / Обладает фундаментальными знаниями в области экономической науки; SPC-1 /ОПК-1.2 Can use fundamental knowledge to solve applied and/or research problems / Умеет использовать фундаментальные знания для решения прикладных и/или исследовательских</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		задач; SPC-1 /ОПК-1.3 Has the skills to choose methods for solving practical and research problems based on fundamental economic knowledge / Владеет навыками выбора методов решения практических и исследовательских задач на основе фундаментальных экономических знаний;
SPC-2/ ОПК-2	Able to apply advanced instrumental methods of economic analysis in applied and/or basic research / Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или фундаментальных исследованиях	SPC-2/ ОПК-2.1 Has knowledge of advanced instrumental methods of economic analysis / Обладает знаниями о продвинутых инструментальных методах экономического анализа; SPC-2/ ОПК-2.2 Can apply knowledge of advanced instrumental methods of economic and financial analysis in applied and/or fundamental research / Умеет применять знания о продвинутых инструментальных методах экономического и финансового анализа при проведении прикладных и/или фундаментальных исследований;
SPC-3/ ОПК-3	Able to summarize and critically evaluate scientific research in economics / Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	SPC-3/ ОПК-3.1 Develops a program of applied and / or fundamental research in the field of economics based on the evaluation and generalization of the results of scientific research conducted by other authors / Разрабатывает программу прикладного и/или фундаментального исследования в области экономики на основе оценки и обобщения результатов научных исследований, проведенных другими авторами; SPC-3/ ОПК-3.2 Prepares an analytical note based on the results of applied and / or fundamental research in the field of economics / Готовит аналитическую записку по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в области экономики; SPC-3/ ОПК-3.3 Summarizes conclusions, prepares a conclusion and formulates recommendations based on the results of applied and / or fundamental research in the field of economics / Обобщает выводы, готовит заключение и формулирует рекомендации по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в области экономики;
SPC-5/ ОПК-5	Able to use modern information technologies and software in solving professional problems/ Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	SPC-5/ ОПК-5.1 Knows modern information technologies and software used in solving professional problems / Знает современные информационные технологии и программные средства, применяемые при решении профессиональных задач; SPC-5/ ОПК-5.2 Knows how to choose the most effective among modern information technologies and software for solving professional problems /

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>Умеет среди современных информационных технологий и программных средств выбирать наиболее эффективные для решения профессиональных задач;</p> <p>SPC-5/ ОПК-5.3 Fully possesses the skills to solve standard tasks of professional activity using information technologies and software tools / Владеет в полной мере навыками решения стандартных задач профессиональной деятельности с применением информационных технологий и программных средств;</p>
SPC-6/ ОПК-6	<p>Able to critically assess the possibilities of digital technologies for solving professional problems, work with digital data, evaluate their sources and relevance / Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность</p>	<p>SPC-6/ ОПК-6.1 Able to use modern digital and information technologies in solving problems of professional activity / Способен использовать современные цифровые и информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности;</p> <p>SPC-6/ ОПК-6.2 Able to find and use relevant digital data to solve practical problems of professional activity / Умеет находить и использовать релевантные цифровые данные для решения практических задач профессиональной деятельности;</p>
PC-1/ ПК-1	<p>Able to conduct independent research in accordance with the developed program and, on their basis, prepare analytical materials for assessing measures in the field of economic policy and making strategic decisions at the micro and macro levels/ Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой и на их основе готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне</p>	<p>PC-1/ ПК-1.1 Able to present the results of an independent study in the form of an article or report at scientific conferences / Способен представлять результаты проведенного самостоятельного исследования в виде статьи или доклада на научных конференциях;</p> <p>PC-1/ ПК-1.2 Capable of conducting analytical studies to evaluate economic policy activities / Способен проводить аналитические исследования для оценки мероприятий в области экономической политики;</p> <p>PC-1/ ПК-1.3 Able to make a forecast of the main socio-economic indicators of the enterprise, industry, region and economy as a whole / Способен составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом;</p> <p>PC-1/ ПК-1.4 Able to make strategic decisions on the basis of independent research at the micro and macro levels / Умеет на основе самостоятельного исследования принимать стратегические решения на микро- и макроуровне;</p>
PC-2 / ПК-2	<p>Able to develop options for management decisions and justify their choice based on criteria for socio-economic efficiency / Способен разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-</p>	<p>PC-2 / ПК-2.1 Capable of sampling social and economic performance criteria / Способен проводить выборку критериев социально-экономической эффективности;</p> <p>PC-2 / ПК-2.2 Able to use in practice the theory of managerial decision making / Умеет использовать на практике теорию принятия управленческих</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
	экономической эффективности	решений; PC-2 / ПК-2.3 Able to substantiate and argue the proposed management decisions/ Способен обосновывать и аргументировать предлагаемые управленческие решения;
PC-3 / ПК-3	Capable of organizing and conducting general preventive, targeted, and individual activities to counter the spread of terrorist ideology and neo-Nazi ideas	PC-3 / ПК-3.1 Determines the content and forms of preventive work to counter the ideology of terrorism and neo-Nazism in accordance with current regulatory legal acts; PC-3 / ПК-3.2 Organizes and conducts preventive measures in the educational or social environment in accordance with established requirements and regulatory documents;

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Научно-исследовательская работа» относится к обязательной части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Научно-исследовательской работы».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
GC-7/УК-7	Able to use digital technologies and methods of searching, processing, analyzing, storing and presenting information (in the professional field) in the digital economy and modern corporate information culture / Способен к использованию цифровых технологий и методов поиска, обработки, анализа, хранения и представления информации (в профессиональной области) в условиях цифровой экономики и современной корпоративной информационной культуры		Преддипломная практика;
GC-1/ УК-1	Able to search, critical analysis of problem situations based on a systematic approach,		Преддипломная практика;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	develop an action strategy / Способен к поиску, критическому анализу проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработке стратегии действий		
GC-2/УК-2	Able to manage a project at all stages of its life cycle /Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла		Преддипломная практика;
SPC-6/ ОПК-6	Able to critically assess the possibilities of digital technologies for solving professional problems, work with digital data, evaluate their sources and relevance / Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность		Преддипломная практика;
SPC-1 /ОПК-1	Able to apply knowledge (at an advanced level) of fundamental economics in solving practical and/or research problems / Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских задач		Преддипломная практика;
SPC-2/ ОПК-2	Able to apply advanced instrumental methods of economic analysis in applied and/or basic research / Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или фундаментальных исследованиях		Преддипломная практика;
SPC-3/ ОПК-3	Able to summarize and		Преддипломная практика;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	critically evaluate scientific research in economics / Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике		
SPC-5/ ОПК-5	Able to use modern information technologies and software in solving professional problems/ Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач		Преддипломная практика;
PC-1/ ПК-1	Able to conduct independent research in accordance with the developed program and, on their basis, prepare analytical materials for assessing measures in the field of economic policy and making strategic decisions at the micro and macro levels/ Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой и на их основе готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне		Преддипломная практика;
PC-2 / ПК-2	Able to develop options for management decisions and justify their choice based on criteria for socio-economic efficiency / Способен разрабатывать варианты управленческих решений и		Преддипломная практика;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности		
РС-3 / ПК-3	Capable of organizing and conducting general preventive, targeted, and individual activities to counter the spread of terrorist ideology and neo-Nazi ideas		Преддипломная практика;

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Научно-исследовательской работы» составляет 27 зачетных единиц (972 ак.ч.).

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики*

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1	1 Семестр	1.1	Определение темы выпускной квалификационной работы магистра, обоснование актуальности темы исследования	4
		1.2	Утверждение задания и календарного плана выполнения выпускной квалификационной работы магистра	4
		1.3	Написание плана выпускной квалификационной работы магистра	60
		1.4	Определение ключевых работ (монографий и научных статей) российских и зарубежных авторов, написанных по теме выпускной квалификационной работы магистра (не менее 10 работ). Составление аннотаций этих работ	100
		1.5	Участие в работе мастер-классов, научных конференций, круглых столов, научных семинаров, выступление на конференции с докладом, написание публикаций, участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях	150
Раздел 2	2 Семестр	2.1	Подготовка первой главы выпускной квалификационной работы магистра	118
		2.2	Написание и публикация научной статьи по теме выпускной квалификационной работы магистра	100
Раздел 2	2 Семестр	2.3	Участие в работе мастер-классов, научных конференций, круглых столов, научных семинаров, выступление на конференции с докладом, написание публикаций, участие в учебно-научных, общественно-политических и	100

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
			культурных мероприятиях	
Раздел 3	3 Семестр	3.1	Подготовка второй главы выпускной квалификационной работы магистра	118
		3.2	Написание и публикация научной статьи по теме выпускной квалификационной работы магистра	100
		3.3	Участие в работе мастер-классов, научных конференций, круглых столов, научных семинаров, выступление на конференции с докладом, написание публикаций, участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях	100
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
ВСЕГО:				972

* - содержание практики по разделам и видам практической подготовки ПОЛНОСТЬЮ отражается в отчете обучающегося по практике.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины:

Ноутбук Asus F6A, Мультимедиа проектор Casio XJ-S400UN,

Мультимедиа проектор Casio XJ-V100W,

Проекционный экран GEHA 244*244, Экран с электропроводом Draper 203*1, Акустическая система Defender Mercury 35 Mkll, Телевизор Philip

Моноблок Lenovo AIO- 510-22ISH Intel I5 2200 MHz/8 GB/1000

GB/DVD/audio, монитор

7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться как в структурных подразделениях РУДН или в организациях г. Москвы (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Москвы (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Управлением организации практик и содействия трудоустройству выпускников в РУДН.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основная литература:

1. Мировая экономика и международные экономические отношения: учебник / коллектив авторов; под ред. И.В. Андроновой, И.Н. Беловой. - Москва : РУДН, 2024. - 815 с. : ил.

Дополнительная литература:

1. Горелов, Н. А. Методология научных исследований: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 365 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>
- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>
- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Наукометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

*Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике *:*

1. Правила техники безопасности при прохождении практики «Научно-исследовательская работа» (первичный инструктаж).

2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).

3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике «Научно-исследовательская работа».

РАЗРАБОТЧИКИ

Доцент кафедры международных
экономических отношений

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

Соколан Д.С.

Фамилия И.О

Андропова И.В.

Фамилия И.О