

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 25.12.2021 15:36:46  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

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

*Экономический факультет*

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

### **НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА**

**Направление подготовки: 38.04.08 Финансы и кредит**

**Уровень подготовки: магистратура**

**Специализация: «Современные финансовые технологии в инвестировании и банковском бизнесе»**

**Квалификация выпускника: магистр**

**Москва - 2021**

Программа научно-исследовательской работы (НИР) разработана с учетом действующего образовательного стандарта РУДН по направлению 38.04.08 «Финансы и кредит», уровень высшего образования – магистратура.

Научно-исследовательская работа студентов является одним из важных этапов обучения в магистратуре. Она является составной частью основной образовательной программы по направлению «Финансы и кредит», магистерской программы «Современные финансовые технологии в инвестировании и банковском бизнесе».

### **1. Цели научно-исследовательской работы**

Цель научно-исследовательской работы - подготовить студента-магистра к самостоятельной научно-исследовательской работе, основным результатом которой является написание и успешная защита магистерской диссертации, а также к проведению научных исследований в составе творческого коллектива.

Основными задачами НИР магистров являются:

- ознакомление с основными видами и задачами будущей профессиональной деятельности
- закрепление и углубление теоретической подготовки магистрантов;
- расширение профессионального кругозора;
- приобретение практических навыков научной деятельности;
- углубление практических навыков в расчетно-аналитической деятельности;
- изучение опыта работы предприятий и организаций в сфере деятельности, соответствующей направлению 38.04.08 Финансы и кредит;
- сбор, обобщение и анализ материалов по теме выполняемой магистерской диссертации.

### **2. Задачи научно-исследовательской работы**

- 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;
- изучение фундаментальной и периодической литературы, нормативных и методических материалов по вопросам, разрабатываемым студентом в выпускной квалификационной работе (магистерской диссертации);
- закрепление теоретических знаний, полученных студентами в процессе обучения по магистерской программе «Современные финансовые технологии в инвестировании и банковском бизнесе»;
- овладение специальными навыками решения практических задач;
- приобретение практического опыта работы в команде, профессионального поведения и профессиональной этики;
- развитие навыков аналитической и консультационной работы;
- исследование актуальных проблем в сфере финансов и кредита;
- изучение направлений научно-исследовательской деятельности учреждений в области финансов и кредита, и результатов этих исследований;
- осуществление сбора материалов для выпускной квалификационной работы - магистерской диссертации.

Основными принципами проведения научно-исследовательской работы студентов являются: интеграция теоретической подготовки, научно-исследовательской и профессиональной деятельности студентов.

### **3. Место научно-исследовательской работы в структуре ООП**

Научно-исследовательская работа относится к блоку 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)», который в полном объеме относится к вариативной части программы.

НИР направлена на подготовку к защите магистерской диссертации.

#### 4. Формы проведения научно-исследовательской работы

Содержание НИР определяется кафедрой финансов и кредита, осуществляющей подготовку магистров. НИР может осуществляться в следующих формах:

- осуществление научно-исследовательских работ в рамках госбюджетной научно-исследовательской работы кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных);
- выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, осуществляемых на кафедре;
- участие в решении научно-исследовательских работ, выполняемых кафедрой в рамках договоров с образовательными учреждениями, исследовательскими коллективами;
- участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столов, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой финансов и кредита, экономическим факультетом, университетом;
- самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;
- ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;
- рецензирование научных статей;
- разработка и апробация диагностирующих материалов;
- представление итогов проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.

#### Перечень форм научно-исследовательской работы магистрантов

Виды и содержание НИР	Отчетная документация
1. Составление библиографии по теме магистерской диссертации	1. Картотека литературных источников (монография одного автора, группы авторов, автореферат, диссертация, статья в сборнике научных трудов, статьи в журнале и прочее – не менее 50)
2. Рецензирование научных трудов	2. Рецензия на научную статью
3. Организация и проведение исследования по проблеме, сбор эмпирических данных и их интерпретация	3.1 Описание организации исследования и анализ эмпирических данных (2-я глава ВКР) 3.2 Интерпретация полученных результатов в описательном и иллюстративном оформлении
4. Написание научной статьи по проблеме исследования	4. Статья (скан)
5. Выступление на научной конференции по проблеме исследования	5. Отчет по НИР
6. Выступление на научном семинаре кафедры	6. Отчет по НИР
7. Отчет о научно-исследовательской работе в семестре	7. Отчет о НИР

#### 5. Место и время проведения научно-исследовательской работы

Научно-исследовательская работа проводится на 1 и 2 курсе магистратуры в течение 3, 4, 5 и 6 семестров, объем 15 ЗЕ.

НИР магистров проводится на выпускающей кафедре финансов и кредита, а также на базе научно-исследовательских и образовательных учреждений, научно-исследовательских лабораторий и центров, кафедр университета.

## **6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения научно-исследовательской практики.**

В результате выполнения научно-исследовательской работы обучающийся должен приобрести следующие навыки, умения:

### **Знать:**

- основные результаты современных исследований по актуальным проблемам финансов и кредита;
- основные понятия, методы и инструменты количественного и качественного анализа, используемые в процессе подготовки, обоснования и реализации финансовых решений.

### **Уметь:**

- выявлять перспективные направления научных исследований, обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость исследуемой проблемы, формулировать гипотезы, проводить эмпирические и прикладные исследования;
- обрабатывать эмпирические и экспериментальные данные;
- проводить количественное прогнозирование и моделирование финансовых результатов.

### **Владеть:**

- методологией и методикой проведения научных исследований;
- навыками самостоятельной научной и исследовательской работы;
- навыками количественного и качественного анализа для принятия управленческих решений;
- информационными технологиями для прогнозирования и управления в сфере финансов.

В результате НИР обучающийся должен приобрести следующие *универсальные* компетенции:

УК – 6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

УК-7 Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать 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; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных.

В результате НИР обучающийся должен приобрести следующие *общепрофессиональные* компетенции:

ОПК-1. Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки

ОПК-2. Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе, с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем

ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в финансах и смежных областях

ОПК-5. Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность.

В результате НИР обучающийся должен приобрести следующие *профессиональные* компетенции:

ПК – 1 - Способен анализировать и прогнозировать основные социально-экономические показатели, предлагать стратегические направления экономического развития, минимизации рисков, обеспечения финансовой устойчивости организаций и финансовой системы в целом, составлять обзоры и экспертные заключения по вопросам своей профессиональной области;

ПК-2 - Способен разрабатывать методики и оценивать эффективность экономических проектов с учетом рисков, принимать решения на основе полученных результатов.

## 7. Структура и содержание научно-исследовательской работы

Общая трудоемкость НИР составляет 15 зачетных единицы. Научно-исследовательская работа включает в себя следующие задания:

1. Осуществить сбор эмпирических данных.
2. Провести анализ данных в соответствии с целью и задачами исследования.
3. Описать промежуточные и конечные результаты исследования.
4. Провести качественную и количественную оценку полученных результатов исследования.
5. Осуществить промежуточную интерпретацию результатов.
6. Подготовить отчет о выполнении НИР.

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

Виды работ включают кабинетные и полевые 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 государственных и ведомственных статистических данных, анализ информации с выставок, отраслевых событий, специализированных каталогов и справочников, рекламно-информационных материалов.

Методами получения информации в полевых исследованиях, проводимых в ходе НИР, являются: опрос работников организации, опрос экспертов в исследуемой области, наблюдение, эксперимент, а также сбор информационных материалов по направлению исследования (финансовых отчетов, внутренних нормативных документов организации и т.д.).

В ходе практики студенты используют технологии конспектирования, реферирования, анализа научной и методической литературы по специальности, сбора и обработки практического материала, написания отчета.

## 9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной научно-исследовательской работы студентов

Общее руководство и контроль НИР возлагается на руководителя практики от кафедры. Каждый руководитель доводит до студентов информацию о целях и задачах НИР. Непосредственный руководитель НИР магистра:

- осуществляет постановку задач по самостоятельной работе в период НИР и оказывает соответствующую консультационную помощь;
- осуществляет систематический контроль за ходом работы магистранта;
- выполняет редакторскую правку научных материалов, подготовленных студентом, и оказывает помощь по всем вопросам, связанным с оформлением научных результатов и отчета по НИР.

Окончательные результаты НИР магистра обсуждаются на заседании выпускающей кафедры и представляются в форме научного доклада на научных конференциях студентов.

Самостоятельная работа студентов в рамках НИР поддерживается консультациями руководителей НИР. Для достижения целей и решения всех задач НИР студенту необходимо самостоятельно ознакомиться с:

- нормативно-правовой литературой, регламентирующей область исследования;
- учебной литературой, рекомендованной программой НИР;
- определить формы представления результатов исследования.

## 10. Форма промежуточной аттестации (по итогам практики)

### 3-4 семестры

№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
<b>I.</b>	<b>Обязательные виды научно-исследовательской работы</b>	<b>60</b>
1	Подготовка первой главы магистерской диссертации	30

2	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации <sup>1</sup>	30
<b>II.</b>	<b>Виды научно-исследовательской работы по выбору студента<sup>2</sup></b>	<b>40</b>
1	Участие в работе мастер-классов	5
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10
3	Выступление на конференции с докладом	20
4	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета	10
	<b>ИТОГО:</b>	<b>100</b>

### 5-6 семестры

№	Виды научно-исследовательской работы	Максимальный балл
<b>I.</b>	<b>Обязательные виды научно-исследовательской работы</b>	<b>60</b>
1	Подготовка второй главы магистерской диссертации	30
2	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации <sup>1</sup>	30
<b>II.</b>	<b>Виды научно-исследовательской работы по выбору студента<sup>2</sup></b>	<b>40</b>
1	Участие в работе мастер-классов	5
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10
3	Выступление на конференции с докладом	20
4	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета	10
	<b>ИТОГО:</b>	<b>100</b>

Итогом НИР является оформление и защита отчета в установленные сроки. По результатам защиты отчета студенту выставляется зачет с оценкой.

В отчете должны быть приведены все полученные материалы в соответствии с заданием по основным направлениям исследования, анализ полученных данных, определение проблем и перспектив развития объекта исследования.

При оформлении отчета необходимо использовать сведения и информацию из научно-технической, справочной и учебной литературы.

Отчет является основным документом, характеризующим НИР студента. Отчет должен соответствовать индивидуальному заданию.

Рекомендуемая структура отчета:

- Титульный лист.
- Оглавление.
- Задание.
- Содержательная часть (в соответствии с заданием).
- Заключение.
- Библиографический список

В содержательной части отчета должны быть освещены все вопросы индивидуального задания.

В заключении должны быть отмечены основные результаты НИР, целесообразно также привести некоторые рекомендации по совершенствованию исследованных направлений и процессов.

Отчет должен быть подписан студентом и научным руководителем.

<sup>1</sup> Научная статья должна быть написана не более 1 года назад. 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.

<sup>2</sup> Студент может выбирать любой вид научно-исследовательской работы из списка в любом количестве, но получает в сумме не более 40 баллов.

Отчет должен быть написан технически грамотно, сжато и сопровождаться необходимыми расчетами, статистикой, цифровыми данными, формулами, таблицами, эскизами, графиками.

Объем отчета: 20 - 30 стр.

При оценке отчета учитываются:

- полнота и детальность выполненных разделов;
- качество выполнения индивидуального задания;
- самостоятельность проведения исследования;
- качество сделанных выводов и предложений.

## **11. Учебно-методическое и информационное обеспечение научно-исследовательской практики**

*Основная литература:*

1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 274 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07187-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/472413>

2. Афанасьев, В. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 154 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02890-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/472343>

3. Статистическая методология в системе научных методов финансовых и экономических исследований: Учеб. / В.Н.Едророва, А.О.Овчаров; Под ред. В.Н.Едроровой - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 464 с.: 60x90 1/16. - (Магистратура). (п) ISBN 978-5-9776-0283-9

*Дополнительная литература:*

1. Диссертация: подготовка, защита, оформление: Практическое пособие / Ю.Г. Волков. - 4-е изд., перераб. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 160 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-98281-308-4

2. Диссертация в зеркале автореферата: Метод. пос. для аспирантов и соискателей ученой степени естественных наук. / В.М.Аникин - 3 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 128 с.: 60x88 1/16. - (Менеджмент в науке). (о) ISBN 978-5-16-006722-3

3. Диссертация и ученая степень: Новые положения о защите и диссертационных советах с авторскими комм. (пос/ для соиск/)/Райзберг Б. А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 253 с.: 60x90 1/16. - (Менеджмент в науке) (П) ISBN 978-5-16-005640-1

### **Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:**

*Русскоязычные Интернет-ресурсы:*

1. Сайт Госкомстата России <http://www.gks.ru>
2. Сайт Минэкономразвития России <http://www.economy.gov.ru>
3. Рейтинговое агентство «РА-Эксперт» <http://www.raexpert.ru>
4. [www.dis.ru/fm/](http://www.dis.ru/fm/) – Журнал "Финансовый менеджмент"
5. [www.fd.ru](http://www.fd.ru) – Журнал "Финансовый директор"
6. [www.finanaliz.ru](http://www.finanaliz.ru) – Финансовый анализ
7. [www.finansmag.ru](http://www.finansmag.ru) – Журнал "Финансы"
8. [www.finmarket.ru](http://www.finmarket.ru) – Информационное агентство ФинМаркет
9. [www.moex.ru](http://www.moex.ru) – Московская биржа
10. <https://minfin.gov.ru/ru/> – Министерство финансов РФ
11. [www.prime-tass.ru](http://www.prime-tass.ru) – Агентство экономической информации
12. Газета «Коммерсант» – [www.kommersant.ru](http://www.kommersant.ru)
13. Журнал «Вопросы экономики» – <http://infomag.mipt.rssi.ru/>

*Базы данных*

- Учебно-научный информационный библиотечный центр (Научная библиотека) - <http://lib.rudn.ru/>
- Электронно-библиотечная система (ЭБС РУДН) <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС "Университетская библиотека ONLINE" - <http://biblioclub.ru/>
- ЭБС издательства «Юрайт» - <https://www.biblio-online.ru/>

- ЭБС Издательства «Лань» - <https://e.lanbook.com/>

Ко всем электронно-библиотечным системам предусмотрен удаленный доступ - при условии входа в личный кабинет ЭБС РУДН. Подробнее - в описании к каждой ЭБС по ссылке: <http://lib.rudn.ru/7>

- национальная электронная библиотека -eLibrary.ru – Режим доступа: <http://elibrary.ru>

*Специализированные справочники, базы данных*

- [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) (Официальный сайт компании «Консультант Плюс», правовая поддержка).

- [www.garant.ru](http://www.garant.ru) (Информационно-правовой портал).

## **12. Материально-техническое обеспечение научно-исследовательской практики**

- Технологическое оборудование университета

- Компьютерное оборудование профильной кафедры

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

### **Разработчик:**

доцент, к.э.н.

Д.П. Карпова

### **Руководитель ООП**

заведующий кафедрой финансов и кредита,  
д.э.н., профессор

А.Я. Быстряков



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

*Экономический факультет*

*Кафедра финансов и кредита*

**Фонд оценочных средств по  
научно исследовательской работе**

---

(наименование дисциплины)

**38.04.08 « ФИНАНСЫ И КРЕДИТ »**

---

(код и наименование направления подготовки)

---

**«Современные финансовые технологии в инвестировании  
и банковском бизнесе»**

---

**Магистр экономики**

---

(квалификация (степень) выпускника)

---

**Москва-2021**

## Паспорт фонда оценочных средств научно-исследовательской работе

В результате прохождения научно исследовательской работы обучающийся должен приобрести следующие профессиональные компетенции:

УК – 6 - Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

УК-7 Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать 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; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных.

В результате НИР обучающийся должен приобрести следующие *общепрофессиональные* компетенции:

ОПК-1. Способен решать практические и (или) научно-исследовательские задачи в области финансовых отношений на основе применения знаний фундаментальной экономической науки

ОПК-2. Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений, в том числе, с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем

ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в финансах и смежных областях.

ОПК-5. Способен критически оценивать возможности цифровых технологий для решения профессиональных задач, работать с цифровыми данными, оценивать их источники и релевантность.

В результате НИР обучающийся должен приобрести следующие *профессиональные* компетенции:

ПК – 1 - Способен анализировать и прогнозировать основные социально-экономические показатели, предлагать стратегические направления экономического развития, минимизации рисков, обеспечения финансовой устойчивости организаций и финансовой системы в целом, составлять обзоры и экспертные заключения по вопросам своей профессиональной области

ПК-2 - Способен разрабатывать методики и оценивать эффективность экономических проектов с учетом рисков, принимать решения на основе полученных результатов

Код	Оценочные средства
УК-6	участие в работе мастер-классов, конференций, подготовка докладов и статей
УК-7	участие в НИР кафедры, подготовка докладов и статей
ОПК-1	отчет по НИР, подготовка тезисов, докладов, статей на конференции и в научные издания
ОПК-2	участие в НИР кафедры, факультета, участие в работе мастер-классов, конференций, подготовка докладов и статей
ОПК-3	отчет по НИР, подготовка аннотаций ключевых работ, участие в работе мастер-классов, конференций, подготовка докладов и статей
ОПК-5	отчет по НИР, подготовка аннотаций ключевых работ, участие в работе мастер-классов, конференций, подготовка докладов и статей
ПК-1	участие в НИР кафедры, факультета, участие в работе мастер-классов, конференций, отчет по НИР, подготовка тезисов, докладов, статей на конференции и в научные издания, подготовка ВКР
ПК-2	участие в НИР кафедры, факультета, отчет по НИРМ, подготовка тезисов, докладов, статей на конференции и в научные издания, подготовка ВКР

## Требования и распределение баллов за выполненные студентами виды научно-исследовательской работы

### 1 семестр

1.	Виды научно-исследовательской работы	Макс. балл	Форма контроля / подтверждения
<b>I.</b>	<b>Обязательные виды научно-исследовательской работы</b>	<b>60</b>	-
1	1.1 Выбор научного руководителя 1.2 Определение темы магистерской диссертации  1.3 Обоснование актуальности темы исследования	10	1. Заявление студента на имя заведующего кафедрой о назначении руководителя 2. Приказ проректора о назначении научного руководителя  3. Письменное обоснование актуальности темы исследования (прикладывается к отчету)
2	2.1 Утверждение задания и календарного плана выполнения магистерской диссертации  2.2 Написание плана магистерской диссертации	20	1. Утвержденное заведующим кафедрой задание и календарный план магистерской диссертации (прикладывается к отчету)  2. План диссертации (прикладывается к отчету)
3	Определение ключевых работ (монографий и научных статей) российских и зарубежных авторов, написанных по теме диссертации (не менее 10 работ). Составление аннотаций этих работ	30	Письменная аннотация ключевых работ (прикладывается к отчету)
<b>II.</b>	<b>Виды научно-исследовательской работы по выбору студента. Студент может выбирать любой вид научно-исследовательской работы из списка в любом количестве, но получает в сумме не более 40 баллов.</b>	<b>40</b>	
1	Участие в работе мастер-классов	5 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 3)
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 4)
3	Выступление на конференции с докладом	20 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 4)
4	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации *	30 (за 1 ед.)	1. Список публикаций (приложение 5) 2. Копия титульного листа журнала либо справка о принятии статьи к опубликованию, выданная журналом. 3. Копия содержания журнала, в котором размещена статья; 4. Текст статьи

5	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета или университета	10 (за 1 ед.)	1.Отчет об участии (приложение 6) 2.Грамоты, дипломы, сертификаты участника (при наличии)
	<b>ИТОГО:</b>	<b>100</b>	

## 2 семестр

№	Виды научно-исследовательской работы	Макс. балл	Форма контроля / подтверждения
<b>I.</b>	<b>Обязательные виды научно-исследовательской работы</b>	<b>60</b>	-
1	Подготовка первой главы магистерской диссертации	30	Сдается научному руководителю в электронном и виде
2	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации *	30	1.Список публикаций (приложение 5) 2.Копия титульного листа журнала либо справка о принятии статьи к опубликованию, выданная журналом. 3.Копия содержания журнала, в котором размещена статья; 4.Текст статьи
<b>II.</b>	<b>Виды научно-исследовательской работы по выбору студента. Студент может <u>выбирать любой вид научно-исследовательской работы</u> из списка в любом количестве, но <u>получает в сумме не более 40 баллов.</u></b>	<b>40</b>	
1	Участие в работе мастер-классов	5 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 3)
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 4)
3	Выступление на конференции с докладом	20 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 4)
4	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета или университета	10 (за 1 ед.)	1.Отчет об участии (приложение 6) 2.Грамоты, дипломы, сертификаты участника (при наличии)
	<b>ИТОГО:</b>	<b>100</b>	

## 3 семестр

№	Виды научно-исследовательской работы	Макс. балл	Форма контроля / подтверждения
<b>I.</b>	<b>Обязательные виды научно-исследовательской работы</b>	<b>60</b>	-
1	Подготовка второй главы магистерской диссертации	30	Сдается научному руководителю в электронном и виде
2	Написание и публикация научной статьи по теме диссертации *	30	1.Список публикаций (приложение 5) 2.Копия титульного листа журнала либо справка о принятии статьи к опубликованию, выданная журналом. 3.Копия содержания журнала, в котором размещена статья; 4.Текст статьи
<b>II.</b>	<b>Виды научно-исследовательской работы по выбору студента. Студент может <u>выбирать любой вид научно-</u></b>	<b>40</b>	

	<i>исследовательской работы из списка в любом количестве, но получает в сумме не более 40 баллов.</i>		
1	Участие в работе мастер-классов	5 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 3)
2	Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.	10 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 4)
3	Выступление на конференции с докладом	20 (за 1 ед.)	Отчет об участии (прикладывается к отчету) (приложение 4)
4	Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета или университета	10 (за 1 ед.)	1.Отчет об участии (приложение 6) 2.Грамоты, дипломы, сертификаты участника (при наличии)
	<b>ИТОГО:</b>	<b>100</b>	

*\* 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.*

Студенты занимаются научно-исследовательской работой в сроки, устанавливаемые распоряжением об организации учебного процесса в текущем семестре, и сдают отчет по НИРМ научному руководителю магистерской диссертации. Научные руководители проверяют отчеты по НИРМ и выставляют студентам оценку за проведенную работу.

Научный руководитель оценивает научно-исследовательскую работу магистранта в течение семестра, сформированные компетенции и качество предоставленного письменного отчета.

**Оценка «отлично»** выставляется, если магистрант полностью выполнил поставленные для него задания, хорошо ориентируется в методах расчетов, источниках данных, отвечает на вопросы теоретического и практического характера по проблемам, изложенным в тексте отчета, имеются заделы для выступления на конференциях различного уровня или публикаций

**Оценка «хорошо»** выставляется, если магистрант не полностью выполнил поставленные задачи, но хорошо ориентируется в методах расчетов, источниках данных, отвечает на вопросы теоретического и практического характера по проблемам, изложенным в тексте отчета, имеются заделы для выступления на конференциях различного уровня

**Оценка «удовлетворительно»** выставляется, если магистрант не полностью выполнил поставленные задачи, но ориентируется в методах расчетов, источниках данных, отвечает на все вопросы теоретического и практического характера по проблемам, изложенным в тексте отчета, не имеет заделов для выступления на конференциях различного уровня.

**Оценка «неудовлетворительно»** выставляется, если студент не выполнил поставленные задачи.

#### 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

### **Примерная тематика научно-исследовательских работ**

1. Анализ инвестиционной деятельности организации
2. Антикризисное управление в банковской деятельности
3. Государственная поддержка малого и среднего предпринимательства в России / субъектах РФ.
4. Долгосрочные источники финансирования компаний и их оценка.
5. Инвестиционная привлекательность экономики (страна) в условиях глобализации
6. Ипотечный рынок в России: состояние, проблемы, пути решения.
7. Источники финансирования сделок слияния и поглощения организаций.
8. Коммерческие банки России: проблемы и перспективы их развития (на примере...).
9. Кредитная политика в системе финансового менеджмента кредитной организации (на примере...).
10. Лизинг как фактор повышения финансовой устойчивости компаний
11. Налоговое стимулирование инвестиционной деятельности в РФ
12. Обеспечение финансовой устойчивости компаний в условиях макроэкономической нестабильности
13. Особенности формирования инвестиционного климата регионов РФ
14. Оценка и управление стоимостью коммерческого банка
15. Оценка инвестиционной привлекательности регионов РФ
16. Проблемы и перспективы развития рынка государственных ценных бумаг
17. Пути повышения эффективности управления собственным капиталом организации
18. Развитие государственно-частного партнерства в России
19. Развитие института паевых инвестиционных фондов в России
20. Развитие ипотечного кредитования в современных условиях
21. Развитие электронного банкинга в Российской Федерации.
22. Роль коммерческих банков в развитии инвестиционной деятельности предприятия
23. Совершенствование механизма финансирования инфраструктурных проектов в РФ
24. Современная платежная система: проблемы и перспективы развития
25. Стратегические аспекты финансового управления в организациях
26. Управление портфелем активов
27. Управление финансовой устойчивостью в кредитных организациях ЕАЭС.
28. Финансовая модель стоимости компании
29. Финансовые кризисы: причины, последствия, антикризисное регулирование.
30. Формирование единого банковского рынка в рамках ЕАЭС.

### **Составитель:**

доцент, к.э.н.

Д.П. Карпова

### **Руководитель ООП**

заведующий кафедрой финансов и кредита,  
д.э.н., профессор

А.Я. Быстряков

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ  
(РУДН)

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

КАФЕДРА \_\_\_\_\_

Отчет по НИРМ

за \_\_\_ семестр 20\_\_ - 20\_\_ учебного года

Выполнил:

ФИО студента \_\_\_\_\_

Учебная группы \_\_\_\_\_

Научный руководитель:

Ученая степень, должность, ФИО \_\_\_\_\_

Москва, 20\_\_



**Участие в работе мастер-классов**

№	Название мастер-класса, лектор	Дата, время проведения	Место проведения
1			
	<b>Основные тезисы мастер-класса</b>		
2			
	<b>Основные тезисы мастер-класса</b>		
..			
	<b>Основные тезисы мастер-класса</b>		

**Приложение 3. Отчет об участии в работе научных конференций, круглых столов, заседаний  
научного кружка, научных семинаров, тренингов и т.п**

**Участие в работе научных конференций, круглых столов, заседаний научного  
кружка, научных семинаров, тренингов и т.п.**

№	Вид научного мероприятия, название	Дата, время проведения	Место проведения	Тема выступления студента (указать тему выступления или «нет», если студент не выступал с докладом)
1				
	<b>Основные тезисы</b>			
2				
	<b>Основные тезисы</b>			
...				
	<b>Основные тезисы</b>			

Приложение 4. Список публикаций студента

Список публикаций за 20 \_\_\_\_\_ год

№ п/п	Ф.И.О авторов в порядке следования в публикации	Название работы	Название издания, в котором опубликована работа, том, выпуск, №	Выходные данные: страна, город, издательство, №№ страниц (с... по...)	Тип издания (монография, сборник, уч. пособие, статья, тезисы конференции, пленарные доклады и т.п.)	Дата публика ции (год, месяц)	Наличие грифа (Министерств а образования и науки РФ, Минздрава РФ, профильного УМО, НМС и другие грифы)	Тираж (для монографи й, учебников и учебных пособий)	Колич ество печатн ых листов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Приложение 5. Отчет об участии в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета**

**Участие в учебно-научных, общественно-политических и культурных мероприятиях факультета**

№	Название	Дата, время проведения	Место проведения	Наименование документа, подтверждающего участие, номер и дата
1				
	<b>Краткое описание мероприятия</b>			
2				
	<b>Краткое описание мероприятия</b>			
...				
	<b>Краткое описание мероприятия</b>			