

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
СЛУЖБЫ  
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

---

**Факультет «Высшая школа финансов и менеджмента»**

**Кафедра финансового менеджмента, управленческого учета и международных  
стандартов финансовой деятельности**

УТВЕРЖДЕНА

решением Ученого совета ВШФМ

Протокол от «12» сентября 2019г №

7

**ПРОГРАММА**

**Б2.В.02(Н) Научно-исследовательская работа**

По направлению подготовки

**38.04.02 «Менеджмент»**

Направленность (профиль) «Корпоративный финансовый менеджмент»

Квалификация: **Магистр**

Форма обучения: **очная, очно-заочная, заочная**

Год набора 2020

Москва, 2019 г.

**Автор-составитель:**

к.э.н., доцент Мицкевич А. А.

Заведующий кафедрой финансового менеджмента, управленческого учета и международных стандартов финансовой деятельности д.э.н., профессор Е.Н. Лобанова

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	Вид практики, способы и формы ее проведения .....	
2.	Планируемые результаты научно-исследовательской работы.....	
3.	Объем и место научно-исследовательской работы в структуре ОП ВО	
4.	Содержание научно-исследовательской работы.....	
5.	Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по научно-исследовательской работе.....	
6.	Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" .....	
	6.1. Основная литература.....	
	6.2. Дополнительная литература .....	
	6.3. Нормативные правовые документы .....	
	6.4. Интернет-ресурсы .....	
	6.5. Иные рекомендуемые источники .....	
7.	Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы .....	

## 1. Вид практики, способы и формы ее проведения

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики - стационарная.

Форма проведения практики - рассредоточенная.

## 2. Планируемые результаты обучения при выполнении научно-исследовательской работы

### 2.1. Научно-исследовательская работа обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ОК-1	Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	ОК-1.1	Способность к абстрактному мышлению, анализу первичной информации
ОК-3	Готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала	ОК-3.1	Готовность выстраивать траекторию саморазвития при решении профессиональных задач
ОПК-3	Способность проводить самостоятельные исследования, обосновывать актуальность и практическую значимость избранной темы научного исследования	ОПК-3.1	Способность проводить самостоятельные исследования и обосновывать актуальность избранной темы научного исследования

### 2.2. В результате выполнения научно-исследовательской (2) работы у студентов должны быть сформированы:

ОТФ/ТФ (при наличии профстандарта)/ профессиональные действия <sup>1</sup>	Код этапа освоения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практик
--	--------------------------------	---

<sup>1</sup> Первая колонка не заполняется для образовательных программ, разработанных в соответствии с ФГОС и для общекультурных компетенций

	ОК-3.1	Знает подходы и ограничения при использовании творческого потенциала в профессиональной сфере Владеет приемами критической оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач и использованию творческого потенциала
	ОПК-3.1	Демонстрирует знание категорий и понятий научной работы, основных форм исследовательской работы в финансовой сфере; Демонстрирует знания в области практического значения темы исследования; Умеет аргументировано обосновать практическую значимость темы исследования Демонстрирует владение методологическим аппаратом проведения исследований; Демонстрирует умение определять структуру и содержание этапов исследовательского процесса в менеджменте.
С Научно-методологическая деятельность в статистике С/01.7 Деятельность по разработке и совершенствованию прикладных статистических методологий	ОК-1.1	Знает методы анализа и обработки информации в количественных и качественных исследованиях Способен анализировать полученные в ходе исследования данные с применением количественных и качественных методов Способен готовить аналитические материалы по проведенным исследованиям в области управленческого учета

### 3. Объем и место научно-исследовательской работы в структуре образовательной программы

#### Объем практики

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы составляет 32 зачетных единицы (1152 академических/864 астрономических часов) в соответствии с учебным планом.

#### Место практики в структуре ОП ВО

Б2.В.02(Н) Научно-исследовательская работа реализуется на 1, 2 курсах в 1,2,3,4 семестрах. Научно-исследовательская работа выполняется на базе знаний, полученных в ходе изучения дисциплин: Оценка инвестиционных решений и бюджетирование капитала, Международные стандарты финансовой отчетности, Математическое обеспечение финансовых решений.

Форма промежуточной аттестации зачет.

### 4. Содержание научно-исследовательской работы

Таблица 1.

№ п/п	Этапы практики (периоды)	Виды работ
-------	--------------------------	------------

№ п/п	Этапы (периоды) практики	Виды работ
1	Выбор направления исследования	Разработать возможные направления исследования, решения отдельных задач исследования. Провести сравнительную оценку эффективности возможных направлений исследования. Обосновать выбор оптимального варианта направления исследования. Сформулировать цель, задачи, объект и предмет исследования
2	Основной этап	Разработать и провести анализ модели исследуемого объекта. Предложить возможные варианты улучшения модели исследуемого объекта. Сопоставить результаты анализа информационных источников и результаты проведенных исследований. Оценить эффективность полученных результатов. Разработать рекомендаций по использованию результатов
3	Заключительный этап	Разработать заключительный отчет и выступить с докладом о полученных результатах на заседании кафедры.

## 5. Формы отчетности по научно-исследовательской работе

По итогам выполнения научно-исследовательской работы магистрант оформляет отчет, который включает:

- титульный лист;
- краткий анализ результатов работы с учетом индивидуального задания.

К отчету прилагаются: учебные, учебно-методические документы и материалы, графики, таблицы, схемы, заполненные формы (бланки) документов. Объем отчета должен составлять не менее 5 страниц формата А4.

Отчеты сдаются руководителю практики.

Магистрант к защите практики должен представить:

1. Индивидуальное задание для выполнения научно-исследовательской работы.
2. Дневник выполнения научно-исследовательской работы;
3. Отчет о выполнении научно-исследовательской работы;
4. Учебно-методические документы (материалы) подготовленные магистрантом в ходе выполнения научно-исследовательской работы;
5. Отзыв руководителя практики;

## 6. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по практике

### 6.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости обучающихся и промежуточной аттестации.

6.1.1. В ходе реализации научно-исследовательской работы используются следующие формы и методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

№ п/п	Этапы (периоды) практики	Виды контроля прохождения этапа
-------	--------------------------	---------------------------------

№ п/п	Этапы (периоды) практики	Виды контроля прохождения этапа
1	Выбор направления исследования	Отметка о прохождении собеседования с руководителем практики в дневнике. Промежуточный отчет по НИР.
2	Основной этап	Собеседование с руководителем практики. Промежуточный отчет по НИР, включающий планы, методики, программы проведения исследования
3	Заключительный этап	Подготовка заключительного отчета по НИР

**6.1.2. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с применением следующих методов (средств):** защита отчета по практике в виде доклада полученных результатов

#### **6.2. Материалы текущего контроля успеваемости**

При проведении текущего контроля успеваемости специальные оценочные средства не применяются.

#### **6.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации.**

При проведении промежуточной аттестации специальные оценочные средства не применяются.

#### **Шкала оценивания**

Критерий оценивания	Оценка
Демонстрирует глубокие знания теоретического материала. Работа выполнена с применением методологического аппарата проведения исследований в области прикладных корпоративных финансов, процесс исследования логически выстроен. Определена структура и содержание этапов исследовательского процесса. Проведена критическая оценка полученных результатов.	Зачтено
Результат, содержащий неполный правильный ответ (степень полноты ответа – менее 30%), неправильный ответ (ответ не по существу задания) или отсутствие ответа. Требования к написанию и защите отчета. Имеются многочисленные существенные замечания и недостатки, которые не могут быть исправлены.	Не зачтено

#### **6.4. Методические материалы**

Студент допускается к зачету в случае выполнения им индивидуального плана, полученного перед прохождением практики.

Зачет проходит в форме публичной защиты отчета о выполнении НИР.

Защита отчета проходит следующим образом:

Для презентации отчета отводится не более 5 минут, презентация проходит в виде выступления с докладом, сопровождающееся демонстрацией слайдов.

После презентации дается время для ответов на теоретические вопросы или вопросы, возникшие по результатам представленных материалов. На ответы на вопросы отводится 5-7 минут.

### **7. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети**

## **"Интернет"**

### **7.1 Основная литература:**

1. Лимитовский М.А., Лобанова Е.Н., Минасян В.Б., Паламарчук В.П. «Корпоративный финансовый менеджмент», Юрайт, 2012г.
2. Ричард Брейли, Стюарт Майерс «Принципы корпоративных финансов», Олимп-бизнес, 2012г.

### **7.2 Дополнительная литература:**

1. В.Ковалев «Корпоративные финансы и учет. Понятия, алгоритмы, показатели» Проспект, 2014г.
2. Нормативные и методические материалы корпорации.
3. Корпоративная финансовая отчетность.

## **8. Материально-техническое и программное обеспечение НИР**

При проведении НИР (при выполнении заданий руководителя НИР) студент осваивает производственные технологии, соотнося их с научными подходами, изученными в ходе теоретического обучения по дисциплинам учебного плана.

В процессе научно-исследовательской работы при необходимости студентами используются следующие информационные технологии:

Project expert;  
Программа 1С;  
MS Power Point;  
MS Word;  
MS Excel.

В процессе научно-исследовательской работы при необходимости студентами используются персональный компьютер, проектор.