

**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 «11» сентября 2018 г № 4

ПРОГРАММА

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

По направлению подготовки

38.04.02 «Менеджмент»

Направленность (профиль) «Управление рисками в корпорациях»

Квалификация: **Магистр**

Форма обучения: **очная**

Год набора 2019

Москва, 2018 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 ¹	Код этапа освоения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практик
	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

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

	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 31 зачетная единица (1116 академических/837 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 (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

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