

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»



УТВЕРЖДАЮ
Декан экономического факультета
Агибалов А.В. 
«31» августа 2017 г.

ПРОГРАММА
Б2.В.03(П) производственная практика, научно-
исследовательская работа
по направлению подготовки **38.04.01. «Экономика»**

Профиль «Корпоративный финансовый менеджмент»

Квалификация выпускника - магистр
Факультет экономический
Кафедра финансов и кредита

Преподаватели, подготовившие программу:

к.э.н., заведующий кафедрой Агибалов А.В.

к.э.н. , доцент Ткачева Ю.В.



Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2015 г. №321).

Программа утверждена на заседании кафедры финансов и кредита (протокол № 1 от 30.08.2017 г.)

Заведующий кафедрой _____ 

Агибалов А.В.

Программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол № 1 от 30.08.2017 г.).

Председатель методической комиссии _____  **Запорожцева Л.А.**

1. Цель и задачи

Целью производственной практики, научно-исследовательской работы (ППНИР) магистрантов является: формирование профессиональных компетенций посредством приобретения навыков обобщения, критической оценки, обоснования и применения методов проведения и апробации результатов научно-исследовательской деятельности, связанной с решением профессиональных задач инновационного характера в области корпоративного финансового менеджмента

Основными задачами ППНИР являются:

- исследование актуальных проблем в области корпоративного финансового менеджмента, оценка их теоретической и практической значимости, разработка программ проведения научных исследований для групп и отдельных исполнителей;
- обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, проведение конкретных экономических расчетов, выбор методов и средств решения задач исследования, разработка инструментария для его проведения, а также применение современных информационных технологий;
- проведение научных исследований, в том числе статистических обследований, опросов, анкетирования, а также первичной обработки их результатов;
- оценка, интерпретация полученных результатов экономических исследований и обоснование выводов;
- обобщение данных для составления информационных, в том числе экономических обзоров, аналитических отчетов и научных публикаций;
- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления магистрантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения.

Предметом ППНИР является освоение методологии исследований в корпоративном финансовом менеджменте, а также порядка представления информации в виде научных статей, докладов.

Б2.В.03(П) производственная практика, научно-исследовательская работа проводится в 3-4 семестре (очная форма обучения) или 4-5 семестре (заочная форма обучения), дискретно, стационарным, выездным способом. Вид практики – производственная практика, тип практики – научно-исследовательская работа (НИР).

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении производственной научно-исследовательской работы, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП

Производственная практика, научно-исследовательская работа нацелена на формирование компетенций:

Компетенции		Планируемые результаты обучения
код	название	
ПК-1	способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований	- знать приемы обобщения и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных ученых, нормативных документов, регулирующих деятельность в области корпоративного финансового менеджмента; - уметь проводить корректировку программы исследований с учетом перспективных направлений развития экономических процессов и полученных ранее результатов;

		- иметь навыки применения результатов исследований научных школ для решения профессиональных задач совершенствования корпоративного финансового управления.
ПК-2	способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	- знать способы обоснования и представления актуальности и практической значимости выбранной темы исследования; - уметь обосновывать в устной форме актуальность исследуемых вопросов при предоставлении материалов научному сообществу; - иметь навыки обоснования и представления практической значимости темы исследования
ПК-3	способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	- знать методологию подготовки заданий на проведение научных экономических исследований; - уметь самостоятельно проводить исследования в области корпоративного финансового управления в соответствии с разработанной программой; - иметь навыки применения современных технологий и способов обработки информации, полученной в результате самостоятельного проведения исследовательских работ
ПК-4	способностью представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	- знать требования к оформлению результатов исследований в виде обзоров, отчетов, научных публикаций; - уметь представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде научной статьи или доклада - иметь навыки представления результатов проведенного исследования научному сообществу, в т.ч. профессионального общения и научной дискуссии

3. Место производственной научно-исследовательской работы в структуре ОП

Производственная практика, научно-исследовательская работа Б2.В.03(П) относится к блоку Б2 «Практики» вариативной части. ППНИР обучающихся ведется как органическая часть общего образовательного процесса университета на протяжении всего обучения с использованием в зависимости от целей разнообразных форм ее организации (научные кружки, тематические круглые столы, дискуссии, конференции и т. д.) и в тесном взаимодействии с научными исследованиями кафедр, а также на основе сотрудничества с научным студенческим сообществом других экономических вузов России.

ППНИР предполагает исследовательскую работу, направленную на развитие у магистрантов способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности. Производственная практика, научно-исследовательская работа в семестре выполняется магистрантом под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательских работ магистранта определяется в соответствии с профилем и темой магистерской диссертации.

Б2.В.03(П) производственная практика, научно-исследовательская работа проводится в 3-4 семестре (очная форма обучения), 4-5 семестре (заочная форма обучения), дискретно, стационарным, выездным способом. Вид практики – производственная практика, тип практики – научно-исследовательская работа (НИР).

4. Объем производственной практики, научно-исследовательской работы, ее содержание и продолжительность

Таблица – Объем производственной практики, научно-исследовательской работы

Наименование практики	Форма обучения	Общий объем, з.е./ч	Контактная работа*, ч		Самостоятельная работа, ч	Выполненные производственных функций**, ч	Форма промежуточной аттестации (зачет, зачет с оценкой, экзамен)
			аудиторная	внеаудиторная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Б2.В.03(П) производственная практика, научно-исследовательская работа	Очная	6/216	2		214		Зачет 3,4 семестр
Б2.В.03(П) производственная практика, научно-исследовательская работа	Заочная	6/216	1		215		Зачет 4,5 семестр

Программа научно-исследовательской работы должна быть тесно связана с темой магистерской диссертации.

Основными этапами выполнения и контроля научно-исследовательской работы обучающихся являются:

Подготовительный этап – инструктаж обучающихся, формирование рабочего графика производственной практики, научно-исследовательской работы.

Производственный, исследовательский этап – проведение научно-исследовательской работы – выбор методов, методики, инструментария исследования, сбор, обработка и систематизация материала по теме исследования, обобщение материала, собранного в соответствии с заданием практики, и подготовка к его апробации.

Отчетный этап – формирование текста отчета и приложений к нему в соответствии с заданием, сдача отчета по практике научному руководителю, защита отчета по практике.

Учебным планом, наряду с самостоятельной работой в ходе ППНИР, предусмотрена контактная работа обучающегося с научным руководителем, которая заключается в следующем:

- обсуждении собранного материала;
- подготовка к публикации научных статей;
- подготовка к участию в научных конференциях;
- защита отчета по ППНИР.

Программа производственной практики, научно-исследовательской работы должна отражать этапы работы с описанием действий магистранта по семестрам, определяемым учебным планом. Примерный план производственной практики, научно-исследовательской работы магистрантов приведен в таблице.

Таблица – Рабочий график ППНИР магистранта очной формы обучения

Наименование семестра	Мероприятия	Задание
Третий семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап	подготовить к публикации научную статью (первую) по результатам исследования по теме магистерской диссертации. выполнить отчет, в котором отражены полученные на данном этапе результаты исследования, оформленные в виде опубликованной или принятой к печати статьи.
Четвертый семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап	отразить степень разработанности проблемы, уточнить цель и задачи исследования, предмет, объект и информационно-эмпирическую базу исследования, сформировать теоретико-методологическую и методическую базу исследования. научную новизну исследования, теоретическую и практическую значимость результатов исследования, дать предложения по внедрению результатов исследования выполнить отчет, в котором отражены полученные на данном этапе результаты исследования.

Таблица - Рабочий график ППНИР магистранта заочной формы обучения

Наименование семестра	Мероприятия	Задание
Четвертый семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап	подготовить к публикации научную статью (первую) по результатам исследования по теме магистерской диссертации. выполнить отчет, в котором отражены полученные на данном этапе результаты исследования, оформленные в виде опубликованной или принятой к печати статьи.
Пятый семестр	Подготовительный этап. Производственный, исследовательский этап Отчетный этап	отразить степень разработанности проблемы, уточнить цель и задачи исследования, предмет, объект и информационно-эмпирическую базу исследования, сформировать теоретико-методологическую и методическую базу исследования. научную новизну исследования, теоретическую и практическую значимость результатов исследования, дать предложения по внедрению результатов исследования выполнить отчет, в котором отражены полученные на данном этапе результаты исследования.

Б2.В.03(П) производственная практика, научно-исследовательская работа проводится в сроки, определенные календарным учебным графиком.

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике, научно-исследовательской работе

5.1. Паспорт фонда оценочных средств по ППНИР

№ п/п	Контролируемые этапы ПНИР (результаты по этапам)	Код контролируемой компетенции (или её части)	Наименование оценочного средства
1.	Подготовительный этап.	ПК-2	Рабочий график
2.	Производственный, исследовательский этап	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4.	Задания
3.	Отчетный этап	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4.	Отчет

5.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Перечень оценочных средств

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Рабочий график	Таблица, в которой представлены этапы, задания и календарные сроки их выполнения	Макет рабочего графика
2.	Задания	Задачи, сформулированные обучающимся и предписанные для выполнения	Перечень заданий
3.	Отчет	Документ, в развернутой форме отражающий выполнение задания и полученные результаты	Защита отчета

Макет рабочего графика (приложение А).

Перечень заданий:

Задание №1. Корректировка индивидуального плана ПНИР в соответствии с ранее полученными результатами.

Задание №2. Ведение библиографической работы с привлечением современных технологий. Актуализация библиографического списка.

Задание №3. Корректировка программы ППНИР.

Задание №4. Подготовка научного доклада, научных сообщений и тезисов, эссе.

Задание №5. Подготовка научной статьи.

Задание №6. Участие в конкурсах научно-исследовательских работ и конференциях.

Задание №7. Подготовка и/или публикация статей по теме исследования

Задание № 8. Отчет о научно-исследовательской работе магистранта.

5.3. Промежуточная аттестация

Допуск к сдаче зачета:

1. Выполнение заданий практики.
2. Подготовка отчета.

Критерии оценивания и описание шкалы оценивания.

Шкала академических оценок освоения дисциплины	Критерии оценивания
<u>«Зачтено»</u>	Магистрант своевременно оформил и представил отчёт о ППНИР. По результатам отчета о выполнении ППНИР выявлено наличие глубоких исчерпывающих, либо твердых и достаточно полных знаний; имеет место грамотное и логически стройное изложение доклада при ответе, при наличии отдельных логических и стилистических погрешностей и ошибок, уверенно исправленных после дополнительных вопросов.
<u>«Не зачтено»</u>	Магистрант не выполнил задания, предусмотренные программой практики. Представленный отчет не соответствует программе практики и не отражает результатов ППНИР.

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся П ВГАУ 1.1.01 – 2017;

Положение о фонде оценочных средств П ВГАУ 1.1.13 – 2016.

6. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам, учебной и учебно-методической литературы.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной и научной литературы по дисциплинам общенаучного и профессионального циклов, изданными за последние пять лет.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания. Общий фонд включает учебники и учебные пособия, научную литературу, в которую входят: диссертации, монографии, авторефераты, вся справочная литература, энциклопедии - универсальные и отраслевые, электронные учебники.

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
1. Основная литература	Герасимов Б. И. Основы научных исследований / Б. И. Герасимов, Н. В. Злобина, В. В. Дробышева и др. - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2015 - 272с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	-
	Загайтов И. Б. Актуальные проблемы фундаментальной и прикладной экономической науки: монография / И. Б. Загайтов; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный	2

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
	аграрный университет, 2012 - [ЦИТ 7950] [ПТ] Ч. 3: Экономические законы: (От познания - до использования) - 247 с [ЦИТ 7950] [ПТ]	
	Кукушкина Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [электронный ресурс]: Учебное пособие / Кукушкина - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014 - 265 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	-
	Малая Е. В. Основы научных исследований: учебное пособие / Е. В. Малая; Донской государственный технический университет - Ростов-на-Дону: Издательский центр Донского государственного технического университета, 2014 - 96 с.	1
	Светлакова Н. А. Научные исследования в экономике: учебное пособие / Н. А. Светлакова; Пермская государственная сельскохозяйственная академия ; под ред. Л. Е. Красильниковой - Пермь: Прокрость, 2016 - 138 с.	1
2. Дополнительная литература	Бурлюк Г. П. НИР в аграрном вузе: монография / под ред. З. И. Усановой - Тверь: Триада, 2005 - 153с.	2
	Голикова Е. И. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки: основы права, учет и налогообложение / Е. И. Голикова - М.: Финансовая газета, 2008 - 48 с	2
	Соснин Э. А. Осмысленная научная деятельность: диссертанту – о жизни знаний, защищаемых в форме положений: Монография / Э. А. Соснин, Б. Н. Пойзнер - Москва: Издательский Центр РИОР, 2015 - 148 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	-
	Учебно-методическое пособие по научно-исследовательской работе для магистрантов / Воронежский государственный аграрный университет ; [разраб.: М. Б. Чиркова, В. Г. Ширококов, А. В. Агибалов, Н. Н. Волкова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2017 - 48 с. [ЦИТ 11155] [ПТ]	29
	Шкляр Основы научных исследований [электронный ресурс] / Шкляр - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2013 - 244 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	-
3. Периодические издания	Банковское дело: ежемесячный журнал - Москва: Деловая пресса, 1999-	1
	Вопросы экономики: советский и российский ежемесячный теоретический и научно-практический	1

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
	журнал общэкономического содержания / учредитель : Институт экономики РАН; учредитель : Редакция журнала "Вопросы экономики", Институт экономики РАН - Москва: Правда, 1948-	
	Управление риском: ежеквартальный журнал / учредитель : ООО "Анкил" - Москва: Анкил, 1999-	1
	Финансовый менеджмент: журнал / учредитель : ЗАО издательство "Дело и сервис" - Москва: Финпресс, 2007-	1
	Финансы и кредит: журнал / учредитель : Издательский дом "Финансы и кредит" - Москва: Б.и., 1995-	1

Рекомендуемые Интернет-ресурсы:

Интернет-ресурсы, содержащие нормативные материалы, экономическую информацию и аналитические обзоры:
www.minfin.ru - Министерство финансов Российской Федерации.
www.akdi.ru - Экономика и жизнь: агентство консультаций и деловой информации.
www.rbc.ru - Росбизнесконсалтинг Информационные системы.
www.buhsoft.ru Сайт Бухсофт
ru.wikipedia.org/wiki/ Википедия, раздел Финансовый менеджмент
http://www.edu.ru/index.php?page_id=242 - библиотека Федерального Портала Российское Образование
www.economy.gov.ru Официальный сайт Минэкономразвития
www.buhsoft.ru Сайт Бухсофт
http://www.consultant.ru/popular/gkrf1/ Консультант Плюс, 1992-2015.
http://www.gks.ru/bgd/regl/b14_11/Main.htm Россия в цифрах – 2015
Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов: [сайт]. – URL: - http://www.dissercat.com/
Реформы МинФина: http://www1.minfin.ru/ru/reforms
Финансовый словарь http://www.xfin.ru
Счетная палата Российской Федерации http://www.ach.gov.ru
Экономическая библиотека: [сайт]. – URL: http://finoboz.com/index.php
Энциклопедия экономиста: [сайт]. – URL: http://www.grandars.ru/

ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ, ДОСТУП К КОТОРЫМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ПРЯМЫХ ДОГОВОРОВ

№ п/п	Наименование ресурса	Информация о поставщике	Адрес в сети Интернет
1.	ЭБС «Лань»	ООО «Лань-Трейд»	http://e.lanbook.com
2.	ЭБС «Znanium.com»	ООО «Знаниум»	http://znanium.com
3.	ЭБС Юрайт	ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ»	https://www.biblio-online.ru/
4.	ЭБС IPRbooks	ООО «Ай Пи Эр Медиа»	http://www.iprbookshop.ru/
5.	Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	ООО «РУНЭБ»	www.elibrary.ru
6.	Национальная электронная	Федеральное государственное	http://нэб.рф/

	библиотека (НЭБ)	бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ»)	
7.	Справочная правовая система КонсультантПлюс	ООО «Информсвязь-КонсультантПлюс»	В Интрасети
8.	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (деловые бумаги, специальный выпуск)	ООО «Информсвязь-КонсультантПлюс»	В Интрасети
9.	Электронный периодический справочник «Система-Гарант»	ООО «Гарант-Сервис»	В Интрасети
10.	Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science компании Clarivate Analytics (Scientific) LLC (БД Web of Science)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственная публичная научно-техническая библиотека России	В Интрасети

6. Перечень информационных технологий, используемых при проведении НИИР, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В процессе НИИР обучающимся используются следующие программные продукты:

Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
	контроль	моделирующая	обучающая
IC 8, 7-Zip (free), Abbyy FineReader 6.0 Sprint, Google Chrome, Microsoft Office 2003 Pro, Microsoft Office 2010 Std, Microsoft Visual Studio (msdn), Microsoft Windows 7 Prof, Mozilla Firefox (free), Mozilla Thunderbird (free), Гарант, ИНЭК Аналитик , Консультант+ (СС Деловые бумаги)	+	+	+

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения ПНИР

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Организации, в которых обучающиеся проходят практику	Рабочий стол, компьютер, программное обеспечение. Локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность организации.
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа.	видеопроекторное оборудование для презентаций; средства звуковоспроизведения; экран; выход в локальную сеть и Интернет.
Лаборатория «Учебный банк» -ауд. 374:	кассовый узел; рабочие места операторов; мультимедиа установкой; электронное табло валют; компьютеры; информационные стенды; набор рекламных проспектов по банковским продуктам; принтер.
Аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации (ауд. 115, 116, 119, 122, 122а, 126):	компьютеры в каждой аудитории с программой промежуточного и текущего тестирования АСТ.
Аудитории для групповых и индивидуальных консультаций (ауд. 374, 347, 349):	компьютеры, принтеры, сканер.
Помещение для самостоятельной работы (ауд. 241, компьютерный класс общежития №7):	Компьютеры с выходом в локальную сеть и Интернет, доступом к справочно-правовым системам «Гарант» и «Консультант +», электронные учебно-методические материалы, библиотечному электронному каталогу, ЭБС, к электронной информационно-образовательной среде.
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (лаборантская ауд. 348, отдел оперативного обеспечения учебного процесса ауд. 115а).	компьютеры, сканер, принтеры; специализированное оборудование для ремонта компьютеров и оргтехники

Макет рабочего графика

Рабочий график
 производственной практики, научно-исследовательской работы
 (ППНИР) магистранта

_____ (Ф.И.О.)

№ п/п	Здания	Сроки
1		
2		

Индивидуальное задание

Задание принял _____

Руководитель _____

