

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации  
РПД\_3-38.04.08.01\_2021\_126108  
Актуализировано: 10.06.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Методология и практика прикладных финансово-экономических**  
**исследований**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Магистр
Направление подготовки	38.04.08 шифр
	Финансы и кредит наименование
Направленность (профиль)	3-38.04.08.01 шифр
	Корпоративные финансы наименование
Формы обучения	Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Каранина Елена Валерьевна

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью дисциплины и в целом реализации исследовательской деятельности магистранта является формирование у магистрантов профессиональных компетенций, необходимых для проведения самостоятельной научно-исследовательской деятельности в сфере развития теоретических, методических, прикладных аспектов организации управления финансами на уровне организаций различных сфер и направлений деятельности
Задачи дисциплины	Задачами дисциплины являются: 1. Формирование у магистрантов знаний и навыков с сфере организации исследовательской деятельности; 2. Ознакомление с основными этапами и методами проведения исследований по определенной тематике: - выбор направления и тематики исследования в сфере управления финансами организации; - обоснование актуальности, теоретической и прикладной значимости темы исследования, определение цели и задач, предмета и объекта исследования; - теоретическое исследование по обоснованию гипотезы научной идеи и сущности изучаемого явления и процесса; - обоснование методов и методик анализа изучаемого явления или процесса, выявление тенденции и закономерности его развития на основе эмпирических данных; - изучение теоретических и методических положений, нормативно-технической документации, статистических материалов, справочной литературы и законодательных актов в соответствии с выбранной темой диссертации и определение целесообразности их использования в процессе исследований; - выявление проблем развития объекта исследований, причин их возникновения и факторов, способствующих их разрешению, формирование прогноза развития объекта с учетом рисков финансовой и управленческой деятельности; - оценка целесообразности использования для достижения цели исследования экономико-математических, статистических и логико-структурных методов изучения объектов исследования; - обоснование и формулирование научной новизны исследования; - анализ факторов внутренней и внешней среды, стратегической позиции исследуемого объекта; - разработка проекта мероприятий, методик обеспечения повышения эффективности управленческой деятельности объекта исследования; - обоснование экономической эффективности разработанных мероприятий; - апробация полученных результатов на уровне объекта исследования; - оформление результатов, подготовка и издание публикаций, выступление с докладом на научно-исследовательском семинаре / конференции, подготовка к защите выпускной квалификационной

**Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

**Компетенция ОПК-1**

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

Знает	Умеет	Владеет
профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической и финансовой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик финансового управления	применять теоретические знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки на практике при решении исследовательских задач; решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической и финансовой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик финансового управления	навыками применения знаний (на продвинутом уровне) экономической и финансовой теории; навыками применения инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик финансового управления при решении практических и (или) исследовательских задач

**Компетенция ОПК-3**

Способен обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях

Знает	Умеет	Владеет
методы анализа и оценки результатов научных исследований и самостоятельного выполнения исследовательских проектов в области финансов и смежных областях	обобщать и критически оценивать результаты научных исследований и самостоятельно выполнять исследовательские проекты в области финансов и смежных областях	методами анализа и оценки результатов научных исследований и самостоятельного выполнения исследовательских проектов в области финансов и смежных областях

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Основы организации научно-исследовательской деятельности. Актуальные проблемы исследований в сфере корпоративных финансов	ОПК-1, ОПК-3
2	Методические основы организации научно-исследовательской деятельности. Этапы проведения научного исследования в соответствии с выбранной тематикой исследования (магистерской диссертации)	ОПК-1, ОПК-3
3	Требования к оформлению результатов научных исследований. Подготовка и оформление выпускной квалификационной работы. Подготовка и представление результатов научных исследований. Требования к подготовке и изданию научных публикаций. Национальные и международные базы цитирования.	ОПК-1
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-1, ОПК-3

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	1 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	1	1	216	6	110	32	16	16	0	106		1	

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Основы организации научно-исследовательской деятельности. Актуальные проблемы исследований в сфере корпоративных финансов»</b>		<b>60.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Основы организации научно-исследовательской деятельности магистрантов: сущность, основные элементы	2.00
Л1.2	Тематика исследований в сфере финансового менеджмента. Актуальные проблемы исследований. Методология выбора темы, объекта и предмета исследования, обоснования актуальности исследования	4.00
Л1.3	Прикладные финансово-экономические исследования	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Определение целей и задач магистерской работы	2.00
П1.2	Планирование и организация магистерской работы	2.00
П1.3	Обоснование актуальности темы диссертационного исследования	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Основные подходы к определению объекта и предмета исследования	4.00
С1.2	Перечень форм научно-исследовательской работы магистрантов по профилю подготовки	4.00
С1.3	Подбор литературы для организации самостоятельной работы магистранта	12.00
С1.4	Изучение основных подходов к обоснованию актуальности темы исследования	6.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	20.00
<b>Раздел 2 «Методические основы организации научно-исследовательской деятельности. Этапы проведения научного исследования в соответствии с выбранной тематикой исследования (магистерской диссертации)»</b>		<b>66.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Организация прикладных финансово-экономических исследований	2.00
Л2.2	Основные этапы проведения исследования	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Разработка программы комплексной оценки объекта исследования	2.00
П2.2	Технология комплексной оценки объекта исследования	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		

C2.1	Разработка инструментария для комплексной оценки объекта исследования	18.00
C2.2	Разработка графика проведения исследования. Анализ и диагностика финансовых рисков и уровня финансовой безопасности	18.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	22.00
<b>Раздел 3 «Требования к оформлению результатов научных исследований. Подготовка и оформление выпускной квалификационной работы. Подготовка и представление результатов научных исследований. Требования к подготовке и изданию научных публикаций. Национальные и международные базы цитирования.»</b>		<b>86.00</b>
<b>Лекции</b>		
ЛЗ.1	Требования к оформлению результатов научных исследований	2.00
ЛЗ.2	Требования к подготовке и изданию научных публикаций	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
ПЗ.1	Использование интуитивных методов и методов экстраполяции при обосновании проектируемых показателей	2.00
ПЗ.2	Статистические методы анализа данных исследования	2.00
ПЗ.3	Подготовка научной статьи по результатам анализа теоретической базы исследования	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
СЗ.1	Подготовка плана-графика и отчета по исследовательской деятельности	8.00
СЗ.2	Подготовка тезисов докладов, научных статей по результатам проведенного анализа	32.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	35.50
<b>Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
34.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>216.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).



## Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакамливаются на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

1) Методология и практика научно-исследовательской работы : учебно-методическое пособие для магистрантов. - Новочеркасск : Новочерк. инж.-мелиор. ин-т Донской ГАУ, 2020. - 41 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/148548> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

1) Каранина, Елена Валерьевна. Финансовая безопасность : учеб. для студентов высших и средних проф. образоват. организаций / Е. В. Каранина ; Вятский государственный университет. - Киров : ВятГУ, 2018. - 235 с. - Библиогр.: с. 210-219. - 300.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Каранина, Елена Валерьевна. Концепция финансово-экономической безопасности региона : монография / Е. В. Каранина, Д. А. Логинов ; ВятГУ. - Киров : ФГБОУ ВО "ВятГУ", 2015. - 243 с. - Библиогр.: с. 210-232. - 500.00 р. - Текст : непосредственный.

3) Бурцева, Татьяна Алексеевна. Управление научно-исследовательской работой магистрантов и аспирантов : монография / Т. А. Бурцева ; ВятГУ, ФЭМ, каф. МиМ. - Киров : ВятГУ, 2014. - 189 с. - Библиогр.: с. 165-166. - Б. ц. - Текст : непосредственный.

4) Плановая научно-исследовательская работа: учебное пособие (практикум) : практикум. - Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2019. - 99 с. : табл. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596369/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

5) Азарская, М. А. Научно-исследовательская работа в вузе : учебное пособие / М.А. Азарская. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 230 с. - ISBN 978-5-8158-1785-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461553/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

6) Каранина, Елена Валерьевна. Финансовый менеджмент: управление корпоративными финансами : учеб. для студентов и магистрантов экон. специальностей и направлений / Е. В. Каранина. - Киров : Московский финансово-юридический ун-т : ООО "Типография "Старая Вятка", 2013. - 319 с. - Библиогр.: с. 316-319. - ISBN 978-5-91061-342-7 : 300.00 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебно-методические издания**

1) Ренгольд, О. В. Методология научных исследований : учебно-методическое пособие / О. В. Ренгольд. - Омск : СибАДИ, 2019. - 46 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/149506> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

2) Методология научного исследования : учебно-методическое пособие. - Красноярск : СФУ, 2018. - 95 с. - ISBN 978-5-7638-3690-5 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/157717> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

3) Методика и методология научного исследования. - Воронеж : ВГУ, 2017. - 27 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/154842> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

4) Каранина, Елена Валерьевна. Научная работа студентов как элемент самостоятельной работы : видеолекция: дисциплина "Научно-исследовательская работа" / Е. В. Каранина ; ВятГУ. - Киров : ВятГУ, [2015]. - + 1 on-line. - Загл с экрана. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/nauchnaya-rabota-studentov-kak-element-samostoyatelnoi-raboty-0> (дата обращения: 19.11.2015). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

5) Каранина, Елена Валерьевна. Методические рекомендации по научно-исследовательской работе магистрантов : учеб.-метод. пособие для магистрантов кафедры финансов и экономической безопасности, обучающихся по направлению подготовки 38.04.08 "Финансы и кредит", программа "Корпоративные финансы" / Е. В. Каранина ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭФ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2019. - 32 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 17.09.2018). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

6) Бедный, Б. И. Измерения результативности научной деятельности. Методические рекомендации для подготовки к семинарским занятиям по курсу «Наукометрия. Оценки результативности научной деятельности» : учебно-методическое пособие / Б. И. Бедный, Е. О. Половинкина, Н. В. Рыбаков. - Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2017. - 28 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/153221> (дата обращения: 20.04.2021). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

#### **Периодические издания**

1) Финансовый вестник: финансы, налоги, страхование, бухгалтерский учет. - М. : ООО "Книжная редакция "Финансы". - Периодичность не определена. - ISSN XXXX-XXXX. - Текст : непосредственный.

2) Финансы : ежемес. теор. и науч.-практ. журн.. - М. : ООО "Книжная редакция "Финансы", 1926 - . - Выходит ежемесячно. - ISSN 0869-446X. - Текст : непосредственный.

3) Дайджест-финансы : ежемес. информ.-аналит. журн.. - М. : ООО "Издательский дом "Финансы и кредит". - Выходит ежемесячно. - ISSN 2073-800. - Текст : непосредственный.

4) Финансы и кредит . - М. : ООО "Издательский дом "Финансы и кредит", 1994 - . - Периодичность 48. - ISSN 2071-4688. - Текст : непосредственный.

### **Учебно-наглядное пособие**

1) Каранина, Елена Валерьевна. Методология и практика прикладных финансово-экономических исследований : учебное наглядное пособие для студентов направления 38.04.08 Финансы и кредит профиля "Корпоративные финансы" / Е. В. Каранина, Т. А. Бурцева ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2021. - 37 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

### **Электронные образовательные ресурсы**

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-38.04.08.01](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.04.08.01)

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

### **Электронные библиотечные системы (ЭБС)**

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

### **Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## Материально-техническое обеспечение дисциплины

### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
ЭКРАН ПРОЕКЦИОННЫЙ DIGIS DSOB-1106

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=126108](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=126108)