Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаи ИНТИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 24.09.2023 22:19:38 Уникальный программный ключ: Тупородина в БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27**У**5**ЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ** 

## «КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:	Утверждаю:
Председатель методической комиссии	Декан экономического факультета
экономического факультета	
/ <u>Королева Е.В./</u>	/ <u>Середа Н.А</u> ./
«07» июня 2023 года	«14» июня 2023 года

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ФИНАНСОВЫЙ ИНЖИНИРИНГ

Направление подготовки

/специальность/ 38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) Корпоративные финансы

Квалификация выпускника магистр

Форма обучения очно-заочная

Срок освоения ОПОП ВО 2 года 4 месяца

### 1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Финансовый инжиниринг» является освоение особенностей эффективного инновационного конструирования на рынках долговых и долевых финансовых инструментов корпораций

Задачи дисциплины:

- изучение основных механизмов реализации финансовых инноваций;
- развитие навыков самостоятельного решения практических задач в области финансовой инженерии;
- освоить принципы формирования новых операционных схем и стратегий корпорации с использованием широкого спектра ценных бумаг и производных финансовых инструментов;
  - изучение особенностей применения инновационных финансовых инструментов.

## 2.Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

- **2.1** Дисциплина Б1.О.10 Финансовый инжиниринг относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО.
- **2.2.** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
  - Управленческая экономика
  - Финансовый менеджмент
- **2.3.** Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
  - Риск-менеджмент
  - Итоговая аттестация.

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ПКос-1. ПКос-2

Категория	Код и наименование	Код и наименование
компетенции	компетенции	индикатора достижения
		компетенции
	ПКос-1 Способен проводить	ИД-1 <sub>ПКос-1</sub> Формирует и
	финансовое консультирование	анализирует информацию о
	по широкому спектру	состоянии и перспективах
	финансовых услуг	рынка, тенденциях в
		изменении курсов ценных
		бумаг, иностранной валюты,
		условий по банковским
		продуктам и услугам
Профессиональные		ИД-2 <sub>ПКос-1</sub> Понимает и
компетенции		разъясняет суть, юридические
компетенции		и экономические
		характеристики финансовых
		продуктов и услуг
		ИД-1 <sub>ПКос-2</sub> Осуществляет
	ПКос-2 Способен разрабатывать	финансовый анализ и
	финансовый план и целевой	финансовое планирование,
	инвестиционный портфель	мониторинг выполнения
	инъсстиционный портфель	финансового плана
		ИД-2 <sub>ПКос-2</sub> Моделирует

	параметры целевого инвестиционного портфеля,
	разрабатывает рекомендации
	по управлению инвестициями

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

Экономические основы конструирования финансовых продуктов;

Принципы и методы создания финансовых инструментов;

Способы проектирования, разработки и реализации финансовых продуктов и услуг;

Необходимый спектр финансовых продуктов и услуг;

Общие принципы и технологии продаж финансовых продуктов и услуг;

Основные направления совершенствования финансовых продуктов и услуг;

Принципы подбора и распределения активов;

Методы количественного и качественного анализа финансовых показателей;

Методики инвестиционного профилирования клиентов (риск-профилирование).

Уметь

Анализировать финансовую информацию функционирования финансовых рынков;

Проводить оценку эффективности работы с финансовыми инструментами на финансовых рынках и его участниками;

Осуществлять подбор финансовых продуктов и услуг;

Предоставлять качественные профессиональные услуги, ориентированные на потребности и интересы организации;

Собирать, анализировать и предоставлять достоверную информацию в масштабах всего спектра финансовых (инвестиционных) услуг;

Выступать в качестве эксперта в процессе принятия важных финансовых решений;

Осуществлять профессиональные консультации, гарантирующие понимание всех преимуществ, возможностей и рисков;

Учитывать текущую финансовую ситуацию и перспективу при оценке предложений, направленных на решение финансовых задач организации;

Планировать, прогнозировать и оценивать изменения финансовой ситуации при пользовании финансовыми (инвестиционными) услугами;

Отстаивать интересы организации в повышении качества, доступности и безопасности инвестиционных услуг;

Проводить структурированное интервью и анкетирование клиента на предмет инвестиционного профиля;

Использовать расчетные таблицы и калькуляторы;

Оценивать затраты на проведение финансовых операций;

Рассчитывать величину портфеля, достаточную для покрытия финансовых целей;

Определять порядок проведения финансовых операций в зависимости от вида финансовых продуктов;

Владеть:

Навыками конструирования финансовых продуктов для управления рисками, ликвидностью и доходностью

Навыками применения способов проектирования, разработки и реализации финансовых продуктов и услуг

Навыками предоставления потребителю финансовых услуг информации о состоянии и перспективах рынка, тенденциях в изменении курсов ценных бумаг, иностранной валюты

Приемами разъяснения сути финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг, определения критериев отбора поставщиков финансовых услуг и подбора поставщиков в соответствии с

выделенными критериями, предоставления достоверной информации по контрагентам, условиям, требованиям к контрагенту, предмету сделки

Приемами составления окончательного перечня предлагаемых организации финансовых продуктов

Навыками консультирования по вопросам составления личного бюджета, формирования сбережений, разъяснения клиенту экономических и правовых последствий финансовых решений, консультирование контрагентов по вопросам, относящимся к компетенции деятельности

Приемами организация продажи финансовых продуктов в рамках персонального финансового плана, дополнительной продажи финансовых продуктов в рамках персонального финансового плана;

Навыками выявления качественных и количественных свойств рисков в предполагаемых к использованию финансовых продуктах;

Методами подбора классов активов и финансовых продуктов в соответствии с потребностями клиента, пересмотра (ребалансировка) состава активов клиентского портфеля;

Навыками определения и согласования правил информирования клиента, презентации согласованных финансовых решений клиенту, определения критериев взаимодействия с клиентом.

### 4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов. Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Вид учебн	Всего часов, 4 семестр	
Контактная работа (всего)		36,5
В том числе:		
Лекции (Л)		10
Практические занятия (ПЗ), Семи	нары (С)	26
Консультации (К)		0,5
Самостоятельная работа студента	143,5	
В том числе:		
Подготовка к практическим занят	МЯМ	40
Самостоятельное изучение учебно	ого материала	57,5
Реферативная работа		10
Вид промежуточной аттестации	зачет (3)	
	экзамен (Э)	36*
Общая трудоемкость /	часов	180/36,5
контактная работа	зач. ед.	5/1,0

<sup>\* -</sup> часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

**5. Содержание дисциплины 5.1.** Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

			1	Зид учеб	வா ப்பட்	атольно	CTIA	
								Форма
N.T	N.T	Наименование раздела (темы)		включая				Форма
No -/-	No			работу студентов (в часах)			Cax)	текущего
п/п	семестра	дисциплины (модуля)	Л	Пр/С/ Лаб	К, КР (КП)	СР	всего	контроля успеваемости
1.	4	Тема 1 «Предмет и задачи финансового инжиниринга» Понятие и область применения финансового инжиниринга. Цели и задачи деятельности по финансовому инжинирингу. Инструментарий финансового инжиниринга. Внешние и внутренние фактора развития финансового инжиниринга. Система инструментов финансового инжиниринга. Алгоритм разработки новых	1	4		24	29	Компьютерное тестирование (ТСк)
		финансовых продуктов.						
2.	4	Тема 2 «Финансовые инновации с использованием долговых инструментов» Классификация структурированных облигаций. Необходимость, возможность и преимущества нововведений на рынках облигаций. Инновационные конструкции на рынке долговых инструментов. Облигации с нулевым купоном. Облигации, обеспеченные активами и пулом ипотек. Краткосрочные обязательства как инструмент финансовых стратегий. Привилегированные акции как инструмент инновационного финансирования.	2	4		24	30	Компьютерное тестирование (ТСк)

3.	4	Тема 3 «Финансовые инновации с использованием долевых инструментов» Формы организации акционерного капитала. Виды современных финансовых продуктов, основанных на акциях: права подписки, взаимные фонды на основе собственного капитала, индексные опционы и фьючерсы. Привилегированные кумулятивные акции, конвертируемые в обычные. Финансовый инжиниринг в процессе реализации корпоративных стратегий. Корпоративных стратегий. Корпоративные стратегии для увеличения инвестиционной привлекательности собственных акций. Регулирующие стратегии на рынке ценных бумаг с использованием синтетических долевых инструментов. Создание и	2	6	24	32	Контрольная работа Компьютерное тестирование (ТСк)
		размещение инструментов управления акционерным					
		капиталом.					
4.	4	Тема 4 «Гибридные ценные бумаги в финансовом инжиниринге»  Место финансовых гибридов в классификации ценных бумаг. Понятие элементарных рынков. Принципы создания гибридных ценных бумаг. Стриппинг как процесс создания гибридов. Использование гибридов для снижения стоимости финансирования. Обоснование параметров гибридного финансирования для инвестора и эмитента. Сделки с гибридными инструментами. Эффективность создания и использования гибридных финансовых инструментов.	1	4	24	29	Компьютерное тестирование (ТСк)

5.	4	Тема 5 «Основные	2	4		24	30	Компьютерное
		направления реализации						тестирование
		инжиниринговых						(ТСк)
		стратегий»						(= ===)
		Условия осуществления						
		инновационных финансовых						
		стратегий. Методы						
		финансового инжиниринга в						
		хеджировании ценовых						
		рисков. Схемы денежных						
		потоков при						
		конструировании стратегий						
		хеджирования. Финансовый						
		инжиниринг в						
		реструктуризации активов.						
		Инжиниринговые методы						
		управления пассивами . Виды						
		акционерных преобразований						
		С использованием						
		инновационных стратегий.						
		Синтезирование ценных						
		бумаг и производных						
		финансовых инструментов.						
		Арбитражные стратегии с						
		использованием						
		синтетических инструментов.						
		Финансовые инновации с						
		учетом особенностей						
		налогообложения.						
6.	4	Тема 6 «Особенности	2	4		23,5	29,5	Компьютерное
	-	конструирования эмиссии»	_	-		,-		тестирование
		Виды эмиссий, обоснование						(ТСк)
		количественных параметров						
		эмиссионные						
		схемы. Особенности выпуска						
		ценных бумаг различными						
		эмитентами. Посредничество						
		при размещении эмиссии.						
		Регулирование эмиссионной						
		деятельности. Инновации в						
		конструировании эмиссии.						
		Специальные эмиссии.						
		Правовая база и конъюнктура						
		российского финансового						
		рынка для создания и						
		использования						
		инновационных финансовых						
		продуктов. Перспективы						
		финансового инжиниринга.						
7.	4	Консультации			0,5		0,5	
		итого:	10	26	0,5	143,5	180	
							<u> </u>	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

	J.2. 11pu		рские занятия, лаоораторные раооты	1
№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля)	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	2	3	4	
1.	4	Тема 1 «Предмет и задачи финансового инжиниринга»	Понятие и область применения финансового инжиниринга. Цели и задачи деятельности по финансовому инжинирингу. Инструментарий финансового инжиниринга. Внешние и внутренние фактора развития финансового инжиниринга. Система инструментов финансового инжиниринга. Алгоритм разработки новых финансовых продуктов.	4
2.	4	Тема 2 «Финансовые инновации с использованием долговых инструментов»	Классификация структурированных облигаций. Необходимость, возможность и преимущества нововведений на рынках облигаций. Инновационные конструкции на рынке долговых инструментов. Облигации с нулевым купоном. Облигации, обеспеченные активами и пулом ипотек. Краткосрочные обязательства как инструмент финансовых стратегий. Привилегированные акции как инструмент инновационного финансирования.	4
3.	4	Тема 3 «Финансовые инновации с использованием долевых инструментов»	Формы организации акционерного капитала. Виды современных финансовых продуктов, основанных на акциях: права подписки, взаимные фонды на основе собственного капитала, индексные опционы и фьючерсы. Привилегированные кумулятивные акции, конвертируемые в обычные. Финансовый инжиниринг в процессе реализации корпоративных стратегий. Корпоративные стратегии для увеличения инвестиционной привлекательности собственных акций. Регулирующие стратегии на рынке ценных бумаг с использованием синтетических долевых инструментов. Создание и размещение инструментов управления акционерным капиталом.	6
4.	4	Тема 4 «Гибридные ценные бумаги в финансовом инжиниринге»	управления акционерным капиталом. Место финансовых гибридов в классификации ценных бумаг. Понятие элементарных рынков. Принципы создания гибридных ценных бумаг. Систематизация гибридных ценных бумаг.	4

5. <b>4 Тема 5</b>	Стриппинг как процесс создания гибридов. Использование гибридов для снижения стоимости финансирования. Обоснование параметров гибридного финансирования для инвестора и эмитента. Сделки с гибридными инструментами. Эффективность создания и использования гибридных финансовых инструментов.  Условия осуществления инновационных	4
«Основные направления реализации инжиниринговых стратегий»	финансовых стратегий. Методы финансового инжиниринга в хеджировании ценовых рисков. Схемы денежных потоков при конструировании стратегий хеджирования. Финансовый инжиниринг в реструктуризации активов. Инжиниринговые методы управления пассивами . Виды акционерных преобразований с использованием инновационных стратегий. Синтезирование ценных бумаг и производных финансовых инструментов. Арбитражные стратегии с использованием синтетических инструментов. Финансовые инновации с учетом особенностей налогообложения.	
6. 4 Тема 6 «Особенности конструирования эмиссии»	Виды эмиссий, обоснование количественных параметров эмиссии, эмиссионные схемы. Особенности выпуска ценных бумаг различными эмитентами. Посредничество при размещении эмиссии. Регулирование эмиссионной деятельности. Инновации в конструировании эмиссии. Специальные эмиссии. Правовая база и конъюнктура российского финансового рынка для создания и использования инновационных финансовых продуктов. Перспективы финансового инжиниринга.	26
MIUIU:		<b>∠</b> b

# **5.3. Примерная тематика курсовых работ** Курсовая работа не предусмотрена.

5.4. Самостоятельная работа студента

5.4. Самостоятельная расота студента Наименование					
Nº π/π	№ семестра	раздела учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов	
1	2	(модуля))	4	_	
1	2	3	4	5	
1.	4	Тема 1 «Предмет и задачи финансового инжиниринга»	Подготовка практическим занятиям Подготовка к контрольным испытаниям.	24	
2.	4	Тема 2 «Финансовые инновации с использованием долговых инструментов»	Подготовка практическим занятиям. Выполнение реферативной работы. Подготовка к контрольным испытаниям.	24	
3.	4	Тема 3 «Финансовые инновации с использованием долевых инструментов»	Подготовка практическим занятиям. Выполнение реферативной работы. Подготовка к контрольным испытаниям.	24	
4.	4	Тема 4 «Гибридные ценные бумаги в финансовом инжиниринге»	Подготовка практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	24	
5.	4	Тема 5 «Основные направления реализации инжиниринговых стратегий»	Подготовка практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	24	
6.	4	Тема 6 «Особенности конструирования эмиссии»	Подготовка практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям.	23,5	
ИТ	ОГО часов в	в семестре:		143,5	

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 6.1. Рекомендуемая литература

N₂	Автор, название, место издания, издательство, год издания	Количество
п/п	учебной и учебно-методической	экземпляров
	литературы	
1	1. Щербаков, В.Н. Финансирование и коммерциализация инноваций [Электронный ресурс] : учебник для магистров / В. Н. Щербаков Электрон. дан М. : Дашков и К, 2018 492 с (Учебные издания для магистров) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/110738/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-394-03036-9.	Неограниченный доступ
2	2. Нешитой, А.С. Финансовый практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов / А.С. Нешитой, Я. М. Воскобойников 10-е изд., перераб. и доп Электрон. дан М.: Дашков и К°, 2017 212 с (Учебные издания для вузов) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93398/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-01891-6.	Неограниченный доступ
3	3. Алиев, А.Т. Управление инвестиционным портфелем [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Финансы и кредит" / А. Т. Алиев, К. В. Сомик Электрон. дан Москва: Дашков и К°, 2017 160 с.: ил (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°") Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93423/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-01292-1.	Неограниченный доступ
4	4. Инвестиционное проектирование [Электронный ресурс] : учебник для студентов бакалавриата и магистратуры, обучающихся по направлению подготовки "Экономика", "Менеджмент" / Р. С. Голов [и др.] 4-е изд Электрон. дан Москва : Дашков и К°, 2016 368 с (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°") Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93372/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-02372-9	Неограниченный доступ
5	5. Инвестиции и инновации [Электронный ресурс] : учебник / Щербаков В.Н., ред Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2017 658 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/91224/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-394-02781-9.	Неограниченный доступ
6	Финансовый инжиниринг: Практикум / сост. А.В. Зорин. – Караваево: Костромская ГСХА, 2021. – 65 с.	50

## 6.2. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CAL3	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений	ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная
Защищенный программный комплекс «1С Предприятие 8.2z»	ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная
Программира обоснование «Амения пормот»	AO «Антиплагиат», лицензионный договор № 5442
Программное обеспечение «Антиплагиат»	от 05.09.2022, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	OOO «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год

## 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Аудитория 267, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения:  1 компьютер с доступом в электронно-образовательную среду Академии, ЭБС и сети Интернет: Intel(R) Pentium(R) CPUG3260 @ 3.30GHz, проектор Учебная мебель: стол преподавателя, столы ученические - 19 шт., 39 стульев	Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105980, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational
Учебные аудитории для проведения лабораторно- практических занятий и занятий семинарского типа	Аудитория 357, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения: 11 компьютеров с доступом в электронно-образовательную среду Академии, ЭБС и сети Интернет: Intel(R) Core(TM) i3-4150 CPU @ 3.50GHz Учебная мебель: стол преподавателя, столы ученические – 9 шт., 18 стульев.	Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт47105956 30.06.2010). Google Chrome (нелицензируется). Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010. CorelDRAW Graphics Suite 2020. Mathcad 15
Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы	Аудитория 257, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Компьютеры — 16 шт. с доступом в электронно-образовательную среду Академии, ЭБС и сети Интернет Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @ 3.60GHz:.	MicrosoftWindows 7 (WindowsProf 7 AcademicOpenLicense Майкрософт 47105956 30.06.2010)  KasperskyEndpointSecurity для Windows GoogleChrome (не лицензируется) MicrosoftOffice 2007 (MicrosoftOffice 2010 RussianAcademicOpenLicense Майкрософт 47105956 30.06.2010 Mathcad 14 AutodeskAutoCAD 2015 (AutodeskEducationMasterSuite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020)

		CorelDRAWGraphicsSuite         X6           АИБС         MAPK-SQL         1.17           КОМПАС-3D         V15.2         (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430         01.01.2010 постоянная)
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Аудитория 255, оснащенная специализированной мебелью: столы ученические 9 шт., стол преподавателя 1 шт., стулья 19 шт., стенд обучающий 1 шт., витраж с тумбами 1 шт., доска ученическая 1 шт., шкаф для документов 1 шт., трибуна 1 шт., стол лабораторный 1 шт., демонстрационный материал.	
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1ТВ Компьютер i5/8/500G Компьютер i5/8/500G Компьютер E6850/4/500G Компьютер i5/4/500G Аудитория 117 Компьютер i7/4/500 Компьютер Celeron 2.8/512/360 Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic Lic 44794865 Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic Lic 48946846 Microsoft SQL Server Standard Edition Academic Lic 44794865 Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956  Windows 7, Office 2007, MicrosoftOpenLicense 64407027,47105956

<sup>\*</sup>Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика направленности (профиля) «Корпоративные финансы»

Составитель (и): Доцент кафедры «Финансы и кредит» Зорин А.В.

Заведующий кафедрой «Финансы и кредит» Исина Н.Ю.