

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 02.06.2023 17:50:05

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии  
экономического факультета

\_\_\_\_\_ / Королева Е.В./

«09» декабря 2020года

Утверждаю:

Декан экономического факультета

\_\_\_\_\_ / Середа Н.А./

«16» декабря 2020 года

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### ИНВЕСТИЦИИ

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:

формирование теоретических знаний и практических умений по разработке инвестиционных проектов, оценке их экономической, социальной и бюджетной эффективности, выявлению инвестиционных рисков и разработки мероприятий по их снижению, формированию и оптимизации инвестиционного портфеля, навыков инвестирования в финансовые активы.

Задачи дисциплины:

- изучение теоретических основ организации и функционирования инвестиций, финансово-инвестиционной деятельности и процессе принятия инвестиционных решений;
- рассмотреть нормативно-правовое регулирование и организационное обеспечение инвестиционной деятельности;
- изучение методических подходов оценки эффективности инвестиционных проектов;
- формирование практических умений и навыков выявления и оценки инвестиционных рисков;
- изучение методов и развитие практических умений и навыков оптимизации инвестиционного портфеля предприятия.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1 Дисциплина Б1.В.04 «Инвестиции» относится к части Блока 1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.

2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- Управленческая экономика
- Финансовое моделирование бизнес-процессов

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:

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Универсальные компетенции	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИД-1 <sub>УК-2</sub> Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения; ИД-2 <sub>УК-2</sub> Разрабатывает план реализации проекта с учетом вероятных рисков реализации и возможностей их устранения, планирует необходимые ресурсы ИД-3 <sub>УК-2</sub> Осуществляет

		мониторинг хода реализации проекта, корректирует отклонения, вносит дополнительные изменения в план реализации проекта, уточняет зоны ответственности участников проекта. ИД-4 <sub>ук-2</sub> Предлагает процедуры и механизмы оценки качества проекта, инфраструктурные условия для внедрения результатов проекта
Профессиональные компетенции	ПКос-1 Способен проводить финансовое консультирование по широкому спектру финансовых услуг	ИД-1 <sub>ПКос-1</sub> Формирует и анализирует информацию о состоянии и перспективах рынка, тенденциях в изменении курсов ценных бумаг, иностранной валюты, условий по банковским продуктам и услугам ИД-2 <sub>ПКос-1</sub> Понимает и разъясняет суть, юридические и экономические характеристики финансовых продуктов и услуг
	ПКос-2 Способен разрабатывать финансовый план и целевой инвестиционный портфель	ИД-1 <sub>ПКос-2</sub> Осуществляет финансовый анализ и финансовое планирование, мониторинг выполнения 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:

Нормативные правовые документы в области инвестирования

Экономические и юридические аспекты инвестиционной деятельности

Методы расчета стоимости инвестиционных решений и инвестиционных рисков

Порядок составления и заключения договоров об информационном обеспечении инвестиционных программ и мероприятий

Принципы портфельного управления инвестированием

Методы количественного и качественного анализа состава, эффективности и рисков инвестиционного портфеля

Методики инвестиционного профилирования организаций

Уметь:

Собирать, анализировать и предоставлять достоверную информацию в масштабах всего спектра инвестиционных услуг

Выступать в качестве эксперта в процессе принятия организацией важных инвестиционных решений

Рассчитывать стоимость инвестиционных решений и инвестиционных рисков

Планировать, прогнозировать и оценивать изменения финансовой ситуации при пользовании инвестиционными услугами

Проверять достоверность информации об инвестиционной услуге с экономической и юридической точек зрения

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

Рассчитывать размер инвестиций, необходимый для достижения целей

Рассчитывать целевую доходность в зависимости от финансовых целей и начального капитала

Рассчитывать величину инвестиционного портфеля, достаточную для покрытия финансовых целей

Проводить структурированное интервью и анкетирование клиента на предмет инвестиционного профиля

Выявлять соответствие/несоответствие инвестиционного профиля клиента параметрам инвестиционного портфеля

Владеть:

Навыками консультирования по вопросам управления кредитным инвестиционным портфелем

Навыками составления инвестиционного портфеля

Навыками проведения расчетов величины портфеля, достаточной для покрытия финансовых целей, расчета размера инвестиций, необходимого для достижения целей клиента, расчета целевой доходности в зависимости от финансовых целей и начального капитала, расчета параметров целевого инвестиционного портфеля

Навыками составления перечня рекомендаций по управлению инвестиционным риском, проведению сценарного анализа, согласования условий инвестиционного портфеля с клиентом, пересмотра качества инвестиционного портфеля клиента (селекция и аллокация активов)

Навыками установления критериев оценки показателей инвестиционного портфеля, формирования финансового плана и критериев мониторинга его выполнения

Навыками мониторинга финансового плана, определения критериев эффективности финансового плана и качества инвестиционного портфеля, осуществления анализа изменения стоимости капитала инвестиционного портфеля, составления прогноза денежного потока, моделирования целевого инвестиционного портфеля

#### 4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Вид учебной работы	Всего часов, 3 семестр
Контактная работа (всего)	36,5
В том числе:	
Лекции (Л)	10
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)	26
Консультации (К)	0,5

Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)		107,5
В том числе:		
Подготовка к практическим занятиям		26
Самостоятельное изучение учебного материала		35,5
Расчетно-аналитическая работа		10
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	
	экзамен (Э)	36*
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	144/36,5
	зач. ед.	4/1,0

\* - часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

## 5. Содержание дисциплины

### 5.1. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля)	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр/С/Лаб	К, КР (КП)	СР	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	3	1. Инвестиции, инвестиционная деятельность и государственное регулирование инвестиционной деятельности	2	2		12	16	Опрос Контрольная работа Тестирование
2.	3	2. Инвестиционный проект и оценка его эффективности	2	8		30	40	Опрос Контрольная работа Тестирование Расчетно-аналитическая работа
3.	3	3. Инвестиционный риск	2	6		28	36	Опрос Контрольная работа Тестирование Расчетно-аналитическая работа
4.	3	4. Финансовые инвестиции	2	4		16	22	Тестирование
5.	3	5. Формирование и управление инвестиционным портфелем	2	6		21,5	29,5	Контрольная работа Тестирование
6.	3	<b>Консультации</b>			0,5		0,5	
		<b>ИТОГО:</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>0,5</b>	<b>107,5</b>	<b>144</b>	

## 5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля)	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	2	3	4	
1.	3	1. Инвестиции, инвестиционная деятельность и государственное регулирование инвестиционной деятельности	1. Изучение деятельности финансовых институтов на инвестиционном рынке 2. Изучение методов регулирования инвестиционной деятельности на федеральном и региональном уровне.	2
2.	3	2. Инвестиционный проект и оценка его эффективности	1. Оценка финансовой состоятельности проекта. 2. Оценка экономической эффективности проекта 3. Оценка бюджетной эффективности проекта	8
3.	3	3. Инвестиционный риск	1. Анализ чувствительности 2. Анализ безубыточности 3. Анализ сценариев	6
4.	3	4. Финансовые инвестиции	1. Оценка инвестиционных характеристик акций. 2. Оценка инвестиционных характеристик облигаций.	4
5.	3	5. Формирование и управление инвестиционным портфелем	1. Оценка доходности инвестиционного портфеля 2. Оценка риска инвестиционного портфеля 3. Оптимизация инвестиционного портфеля	6
		<b>ИТОГО:</b>		<b>26</b>

## 5.3. Примерная тематика курсовых работ

Курсовая работа не предусмотрена

## 5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды СРС	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	3	1. Инвестиции, инвестиционная деятельность и государственное регулирование инвестиционной деятельности	Самостоятельное изучение материала Подготовка к контрольным испытаниям.	12

2.	3	2. Инвестиционный проект и оценка его эффективности	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Выполнение домашних заданий. Выполнение расчетно-аналитической работы. Подготовка к контрольным испытаниям.	30
3.	3	3. Инвестиционный риск	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Выполнение домашних заданий. Выполнение расчетно-аналитической работы. Подготовка к контрольным испытаниям.	28
4.	3	4. Финансовые инвестиции	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Самостоятельное изучение материала Выполнение домашних заданий. Подготовка к контрольным испытаниям.	16
5.	3	5. Формирование и управление инвестиционным портфелем	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Выполнение домашних заданий. Подготовка к контрольным испытаниям.	21,5
<b>ИТОГО часов в семестре:</b>				<b>107,5</b>

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1. Рекомендуемая литература

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	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: <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/93423/">https://e.lanbook.com/reader/book/93423/</a> , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-01292-1.	Неограниченный доступ
2	Инвестиции и инновации [Электронный ресурс] : учебник / Щербаков В.Н., ред. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2017. - 658 с. - Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/91224/">https://e.lanbook.com/reader/book/91224/</a> , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-394-02781-9.	Неограниченный доступ
3	Алексеев, В.Н. Формирование инвестиционного проекта и оценка его эффективности [Электронный ресурс] : учебно-практическое пособие / В. Н.	Неограниченный доступ

	Алексеев, Н. Н. Шарков. - Электрон. дан. - Москва : Дашков и К°, 2017. - 176 с. - Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/94033/#2">https://e.lanbook.com/reader/book/94033/#2</a> , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02815-1.	
4	Шапкин, А.С. Управление портфелем инвестиций ценных бумаг [Электронный ресурс] / А. С. Шапкин, В. А. Шапкин. - 4-е изд., пересмотр. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2018. - 343 с. - Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/103781/#2">https://e.lanbook.com/reader/book/103781/#2</a> , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02999-8.	Неограниченный доступ
5	Инвестиционное проектирование: основы теории и практики : учебное пособие / А. П. Москаленко, С. А. Москаленко, Р. В. Ревунов, Н. И. Вильдяева. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 376 с. — ISBN 978-5-8114-2827-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/106728">https://e.lanbook.com/book/106728</a> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ



## 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 CALЭ	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
SunRavBookOffice	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная
SunRavTestOfficePro	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор №1553 от 25.09.2019, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», лицензионный договор №44 от 14.02.2020, 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
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	<p>Аудитория 409э</p> <p>Лекционная поточная аудитория с наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.</p> <p>Компьютер: Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz, проектор Mitsubishi WD720U с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational</p>
Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	<p>Аудитория 311э</p> <p>оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения</p> <p>Компьютер: Intel(R) Pentium(R) CPU G620 @ 2.60GHz с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational</p>
Учебные аудитории для курсового проектирования и самостоятельной работы	<p>Аудитория 220э</p> <p>оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения</p> <p>Компьютер: Intel(R) Core(TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz 8 шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational, SunRav TestOfficePro, Программное обеспечение «Антиплагиат»</p>
	<p>Аудитория 257</p> <p>оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.</p> <p>Бездисковые терминальные станции 12шт.</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic</p>

	Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @ 3.60GHz с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА	Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational
	Лаборатория информационно-аналитических ресурсов Аудитория 300э, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Монитор Samsung 510NSKS 9LCD.1024*768); Системный блок Ce12GHz/1024Mb/160Gb/FDD/DVD-RW с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Информационная база: Статистические издания Росстата, Костромастата; годовая отчетность сельскохозяйственных товаропроизводителей Костромской области; периодические издания Количество парт:16 шт. Количество стульев:32 шт.	Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational, Доступ к ЭБС «Лань», КонсультантПлюс
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Аудитория 213э оснащенная специализированной мебелью Тематические стенды	
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G	Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic 44794865, Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956
	Аудитория 117	Microsoft Office 2013 Russian

	Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956
--	---	---

\*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»

Королева Е.В.

Заведующий кафедрой «Финансы и кредит»

Исина Н.Ю.