

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Геннадьевич

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 30.12.2020 13:51:45

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c271af0610cc08f

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано с председателем методической комиссии экономического факультета 01.09.2014.
Утверждено проректором по научно-исследовательской работе 01.09.2014 (с изменениями, утвержденными проректором по научно-исследовательской работе, от 27.01.2015, 03.06.2015, 09.06.2015, 13.04.2016, 20.04.2017, 12.04.2018, 05.06.2019, 03.06.2020).

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ИННОВАЦИОННАЯ И ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Направление подготовки (специальность) ВО	<u>38.06.01 Экономика</u>
Направленность (специализация)/ профиль	<u>«Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами»</u>
Квалификация выпускника	<u>Исследователь. Преподаватель-исследователь</u>
Форма обучения	<u>заочная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года</u>

1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины «Инновационная и инвестиционная деятельность» – изучение теоретических и методологических принципов, методов и способов управления инновационными и инвестиционными процессами в современной экономике.

Задачи:

- приобретение знаний об экономических процессах, формирования и организации эффективного функционирования инновационной сферы;
- изучение механизмов инвестиционного обеспечения инноваций;
- обоснование направлений инновационного развития экономических систем;
- освоение методов и инструментов оценки эффективности инновационной и инвестиционной деятельности.

1.1. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, включает экономическую теорию, макроэкономическое управление, регулирование и планирование, экономику и управление предприятием, отраслями и межотраслевыми комплексами, менеджмент, маркетинг, логистику, управление инновациями, финансы, денежное обращение и кредит, бухгалтерский учет, статистику, математические и инструментальные методы экономики, мировую экономику, экономику предпринимательства.

1.2. Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, являются:

концептуальные (фундаментальные) проблемы экономической науки, включая методы экономического анализа;

прикладные проблемы функционирования различных экономических агентов, рынков и систем.

1.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

научно-исследовательская деятельность в области экономики:

фундаментальные исследования в области экономической теории и финансов;

исследования в области истории экономических процессов, истории экономических учений и развития методологии экономического анализа;

исследования национальной и мировой финансовых систем;

общегосударственных, территориальных и местных финансов;

финансов хозяйствующих субъектов;

финансов домохозяйств;

рынка ценных бумаг и валютного рынка;

рынок страховых услуг;

денежного рынка, денежной системы и денежного оборота;

оценочной деятельности;

кредитных отношений, банков и иных финансово-кредитных организаций;

разработка и совершенствование математических и инструментальных методов экономического анализа, методов анализа экономической статистики и бухгалтерского учета;

прикладные экономические исследования на основе фундаментальных методов экономического анализа;

исследование проблем становления и развития теории и практики управления организациями как социальными и экономическими системами с целью вскрытия устойчивых связей и закономерностей, определяющих природу и содержание этих проблем, логику и механизмы их разрешения;

выявление, анализ и разрешение проблем инновационного развития национальной экономики, управления основными параметрами инновационных процессов в современной экономике, научно-технического и организационного обновления социально-экономических систем, а также методов и инструментов оценки результатов инновационной деятельности;

планирование, организация и управление потоками материальных, информационных, финансовых и людских ресурсов с целью их рационализации;

спрос и предложение, структура и развитие рынков, их исследование и сегментация, рыночное позиционирование продуктов и компаний, конкурентоспособность и конкуренция, концепции маркетинга, методы и формы управления маркетинговой деятельностью в организации в современных условиях развития российской экономики и глобализации рынков;

исследования, раскрывающие источники и механизмы достижения фирмами конкурентных преимуществ на современных рынках, новейшие явления и тенденции мировой практики управления компаниями;

фундаментальные и прикладные исследования отраслевых, региональных и мировых рынков; организационно-хозяйственной деятельности субъектов рынка;

разработка теоретических и методологических принципов, методов и способов управления социальными и экономическими системами;

анализ современных тенденций и прогнозов развития экономики, определение научно обоснованных организационно-экономических форм деятельности;

совершенствование методов управления и государственного регулирования;

изучение закономерностей и тенденций развития системы ведения предпринимательской деятельности;

методологии, теории формирования и развития предпринимательства.

преподавательская деятельность:

разработка учебных курсов по областям профессиональной деятельности, в том числе на основе результатов проведенных теоретических и эмпирических исследований, включая подготовку методических материалов, учебных пособий и учебников;

преподавание экономических дисциплин и учебно-методическая работа по областям профессиональной деятельности;

ведение научно-исследовательской работы в образовательной организации, в том числе руководство научно-исследовательской работой студентов.

Программа аспирантуры направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина (модуль) «Инновационная и инвестиционная деятельность» Б1.В.03 относится к дисциплинам вариативной части.

Дисциплина «Инновационная и инвестиционная деятельность» изучается на 1 курсе программы аспирантуры по направлению подготовки 38.06.01 Экономика и читается кафедрой экономики и управления техническим сервисом.

2.2. Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами:**

- *Микроэкономика (бакалавриат «Экономика»)*

Знания: основных понятий, категорий и инструментов микроэкономики; закономерностей функционирования современной экономики на микроуровне.

Умения: выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций; использовать источники экономической, социальной, управлеченческой информации; осуществлять поиск информации, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных микроэкономических задач; осуществлять выбор инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.

Навыки: владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных; современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микроуровне.

- *Макроэкономика (бакалавриат «Экономика»)*

Знания: основных понятий, категорий и инструментов макроэкономики; закономерностей функционирования современной экономики на макроуровне; основных

особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направлений экономической политики государства.

Умения: выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций; использовать источники экономической, социальной, управленческой информации; осуществлять поиск информации, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных макроэкономических задач; осуществлять выбор инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.

Навыки: владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных; современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на макроуровне.

- *Экономическая теория (бакалавриат «Менеджмент»)*

Знания: теоретических основ функционирования рыночной экономики; экономических основ производства и ресурсов предприятия; понятия издержек производства, их классификации.

Умения: применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности; самостоятельно анализировать научную литературу; применять экономическую терминологию, лексику и основные экономические категории; проводить укрупненные расчеты затрат на производство и реализацию продукции.

Навыки: применения на практике методов общенаучного и микроэкономического анализа.

- *Управленческая экономика (магистратура)*

Знания: основных понятий методов и инструментов количественного и качественного анализа процессов управления, основ экономических процессов, необходимых для принятия управленческих решений; результатов новейших исследований по проблемам экономики и управления.

Умения: применять методологию управленческой экономики, ее аналитические средства и инструменты; управлять развитием организации, осуществлять анализ и разработку стратегии организации на основе современных методов и передовых научных достижений, принимать решения по оптимальному распределению ограниченных ресурсов между конкурирующими направлениями деятельности; использовать методы принятия решений по управлению издержками и прибылью.

Навыки: количественного и качественного анализа для принятия управленческих решений применительно к распределению дефицитных ресурсов, ценовой политики и объемов производства, оценки эффективности долгосрочных вложений; обработки эмпирических и экспериментальных данных.

- *Инвестиции: продвинутый курс (магистратура «Экономика»)*

Знания: методов анализа и синтеза экономических категорий в области инвестирования, показателей оценки экономической эффективности и рисков инвестиционных проектов; методов оценки эффективности инвестиционных проектов с учетом фактора неопределенности; количественных и качественных методов оценки мероприятий, проводимых в рамках реализации инвестиционных проектов в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро и микроуровне.

Умения: анализировать экономические категории инвестиционного характера, показатели экономической оценки инвестиционных вложений; использовать полученные знания в области экономической оценки инвестиционных вложений; проводить оценку эффективности инвестиционных проектов с учетом фактора неопределенности; использовать количественные и качественные методы для оценки инвестиционных вложений в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро и микроуровне, готовить аналитические материалы по результатам экономического обоснования инвестиционных вложений.

Навыки: анализа и синтеза экономических категорий в области инвестирования, показателей экономической оценки инвестиционных вложений; использования методов саморазвития и самореализации в области экономического обоснования инвестиционных вложений; применения на практике количественных и качественных методов оценки эффективности инвестиционных проектов с учетом фактора неопределенности; подготовки аналитических материалов по результатам экономического обоснования инвестиционных вложений в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро и микроуровне.

- *Инновационный менеджмент (магистратура «Менеджмент»)*

Знания: методов анализа и синтеза экономических категорий в области инвестирования, показателей оценки экономической эффективности инвестиционных проектов; методов инновационной деятельности; количественных и качественных методов оценки мероприятий, проводимых в рамках реализации инвестиционных и инновационных проектов.

Умения: анализировать экономические категории инвестиционного характера, показатели экономической оценки инвестиционных вложений; использовать полученные знания в области управления инновациями; проводить оценку эффективности инновационных и инвестиционных проектов; использовать количественные и качественные методы для оценки инвестиционных вложений в области инновационной политики и принятия стратегических решений на макро и микроуровне.

Навыки: анализа и синтеза экономических категорий в области инвестирования, показателей экономической оценки инвестиционных вложений; использования методов саморазвития и самореализации в области инновационных инвестиций; применения на практике количественных и качественных методов оценки эффективности инвестиционных проектов, принятия стратегических инновационных решений на макро и микроуровне.

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

- *Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности;*
- *Научные исследования;*
- *Итоговая аттестация.*

3. Конечный результат обучения

В результате освоения дисциплины аспирант должен обладать следующими профессиональными компетенциями.

- готовностью осуществлять прикладные исследования отраслевых, региональных и мировых продовольственных и ресурсных рынков АПК; раскрывать источники и механизмы управления фирмами, эффективного использования ресурсного потенциала, достижения конкурентных преимуществ в современных условиях развития российской экономики и глобализации рынков (ПК-2);

- умением выявлять, анализировать и находить разрешение проблем инновационного развития национальной экономики, управлять основными параметрами инновационных процессов, научно-технического и организационного обновления социально-экономических систем; использовать методы и инструменты оценки результатов инновационной деятельности (ПК-4).

В результате освоения дисциплины «Инновационная и инвестиционная деятельность» аспирант должен:

знать: теоретические категории и прикладные методы инновационной и инвестиционной деятельности, методы осуществления прикладных исследований отраслевых, региональных и мировых продовольственных и ресурсных рынков АПК; источники и механизмы финансирования инвестиционных проектов, эффективного использования ресурсного потенциала, достижения конкурентных преимуществ в современных условиях развития российской экономики и глобализации рынков; методы анализа и разрешения проблем инновационного развития национальной экономики, управления основными параметрами инновационных процессов, научно-

технического и организационного обновления социально-экономических систем; методы и инструменты оценки результатов инновационной деятельности.

уметь: планировать, осуществлять и оценивать результаты инновационной и инвестиционной деятельности; осуществлять прикладные исследования отраслевых, региональных и мировых продовольственных и ресурсных рынков АПК; раскрывать источники и механизмы инвестирования, эффективного использования ресурсного потенциала, достижения конкурентных преимуществ в современных условиях развития российской экономики и глобализации рынков; выявлять, анализировать и находить разрешение проблем инновационного развития национальной экономики, управлять основными параметрами инновационных процессов, научно-технического и организационного обновления социально-экономических систем; использовать методы и инструменты оценки результатов инновационной деятельности.

владеТЬ: навыками разработки инновационных инвестиционных проектов и оценки их результатов; прикладных исследований отраслевых, региональных и мировых продовольственных и ресурсных рынков АПК; поиска источников и разработки механизмов управления фирмами, эффективного использования ресурсного потенциала, достижения конкурентных преимуществ в современных условиях развития российской экономики и глобализации рынков; умением выявлять, анализировать и находить разрешение проблем инновационного развития национальной экономики, управлять основными параметрами инновационных процессов, научно-технического и организационного обновления социально-экономических систем; использовать методы и инструменты оценки результатов инновационной деятельности.

4 Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

Вид учебной работы	Всего, часов	Всего часов, 1 семестр	Всего часов, 2 семестр
Контактная работа (всего)	10,6	4,3	6,3
в том числе:			
Лекции (Л)	4	2	2
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)	6	2	4
Консультации (К)	0,6	0,3	0,3
Самостоятельная работа аспиранта (СР) (всего)	133,4	67,7	65,7
в том числе:			
Реферат (Реф)	-	-	-
Подготовка к лекциям и практическим занятиям	-	-	-
Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям, Интернет – ресурсам)	97,4	67,7	29,7
Самостоятельная работа в период промежуточной аттестации:			
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	-	-
	экзамен (Э)	36*	36*
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	144/8	72/2
	зач. ед.	10,6/0,29	4,3/0,12
			0,17

* – часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

5 Образовательные технологии

5.1 Содержание учебной дисциплины

5.1.1 Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/ п	№ семес- тра	Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля)	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу аспиранта (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ПЗ	К	СР	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел 1 Инновационная деятельность								
1	1	1. Сущность инновационной деятельности 1.1. Понятия научной и инновационной деятельности 1.2. Инновационная деятельность и нормативно правовые акты, ее регулирующие. 1.3. Система поддержки инновационного развития. 1.4. Концептуальные положения кадрового обеспечения научно-инновационной деятельности	0,5	0,5	-	16	17	Семинар-дискуссия Тестирование
2	1	2. Инновационная стратегия развития экономической системы 2.1. Необходимость инновационной деятельности экономических систем 2.2. Сущность инновационной стратегии, ее связь с общей стратегией развития системы. 2.3. Формирование инновационной стратегии экономических систем. 2.4. Типы и выбор инновационных стратегий.	0,5	0,5	-	16	17	Семинар-дискуссия Тестирование ИДЗ
3	1	3. Организация инновационной деятельности 3.1. Сущность классификация и кодирование новшеств и инноваций. 3.2. Организация НИОКР 3.3. Организационно-технологическая подготовка производства. 3.4. Оценка эффективности инноваций	0,5	-	-	18	18,5	Тестирование
4	1	4. Интеллектуальная собственность и методы ее оценки 4.1. Понятие и виды интеллектуальной собственности 4.2. Методы оценки интеллектуальной собственности 4.3. Нормативно правовые акты регулирующие отношения интеллектуальной собственности.	0,5	1	-	17,7	19,2	Тестирование
		Консультации	-	-	0,3	-	0,3	
		Итого в 1 семестре	2	2	0,3	67,7	72	

Раздел 2 Инвестиционная деятельность								
5	2	5. Проблемы инвестиционного потенциала экономических систем 5.1. Оценка инвестиционного потенциала экономического субъекта. 5.2. Инвестиционный климат региона 5.3. Роль банков в привлечении инвестиций. 5.4. Механизм государственной финансовой поддержки инновационного развития 5.5. Направления привлечения иностранного капитала	0,5	1	-	16	17,5	Тестирование
6	2	6. Стратегическое управление инвестиционными проектами 6.1. Цели и сферы инвестиционной деятельности 6.2. Анализ экономической эффективности инвестиционного проекта 6.3. Управление инвестиционными проектами в условиях риска	0,5	1	-	16	17,5	Тестирование Контрольная работа
7	2	7. Способы и методы оценки бизнеса 7.1. Оценка бизнес-линий 7.2. Оценка фирмы. 7.3. Специальные применения оценки бизнеса. 7.4. Методы, используемые для оценки бизнеса. 7.5. Метод накопления активов. 7.6. Метод компании-аналога.	0,5	-	-	16	16,5	Тестирование
8	2	8. Разработка бизнес-плана в инвестиционной деятельности 8.1. Сущность и задачи бизнес планирования в инвестиционной деятельности 8.2. Структура бизнес-плана 8.3. Особенности бизнес-плана в инвестиционном проектировании 8.4. Рекомендации по оформлению бизнес-плана 8.5. Презентация бизнес-плана 8.6. Экспертиза бизнес-плана (анализ инвестиционных проектов) 8.7. Управление реализацией проекта	0,5	2	-	17,7	20,2	Тестирование
		Консультации	-	-	0,3	-	0,3	
		Итого во 2 семестре	2	4	0,3	65,7	72	Экзамен
		ИТОГО:	4	6	0,6	133,4	144	

5.1.2 Лабораторные (практические) занятия

№ п/п	№ се-местра	Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля)	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	1	Сущность инновационной деятельности	Семинар-дискуссия	0,5
2.	1	Инновационная стратегия развития экономической системы	Семинар-дискуссия	0,5
3.	1	Организация инновационной деятельности		-
4.	1	Интеллектуальная собственность и методы ее оценки	Практическое занятие: Оценка стоимости научно-исследовательской разработки	1
		Итого в 1 семестре		2
5.	2	Проблемы инвестиционного потенциала экономических систем	Практическое занятие по теме «Проблемы инвестиционного потенциала экономических систем» Оценка инвестиционного потенциала экономического субъекта. Анализ инвестиционного климата Костромской области	1
6.	2	Стратегическое управление инвестиционными проектами	Практическое занятие по теме «Стратегическое управление инвестиционными проектами» Управление инвестиционными проектами в условиях риска	1
7.	2	Способы и методы оценки бизнеса		-
8.	2	Разработка бизнес-плана в инвестиционной деятельности	Практическое занятие по теме «Разработка бизнес-плана в инвестиционной деятельности»	2
		Итого во 2 семестре		4
		ИТОГО:		6

5.1.3. Примерная тематика курсовых работ

Курсовая работа не предусмотрена

5.2. Самостоятельная работа аспиранта

5.2.1. Виды СР

№ п/п	№ се-местра	Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля)	Виды самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	1	Сущность инновационной деятельности	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к семинару-дискуссии. Подготовка к контрольным испытаниям.	16
2	1	Инновационная стратегия развития экономической системы	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к семинару-дискуссии. Подготовка к контрольным испытаниям.	16
3	1	Организация инновационной деятельности	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к контрольным испытаниям.	18
4	1	Интеллектуальная собственность и методы ее оценки	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к контрольным испытаниям.	17,7
		Итого в 1 семестре		67,7
5	2	Проблемы инвестиционного потенциала экономических систем	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к контрольным испытаниям.	16
6	2	Стратегическое управление инвестиционными проектами	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к контрольным испытаниям.	16
7	2	Способы и методы оценки бизнеса	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к контрольным испытаниям.	16
8	2	Разработка бизнес-плана в инвестиционной деятельности	Самостоятельное изучение учебного материала Подготовка к контрольным испытаниям.	17,7
9		Итого во 2 семестре		65,7
ИТОГО:				133,4

5.2.2. График работы аспиранта

График работы аспиранта представлен в рейтинг-плане дисциплины «Инновационная и инвестиционная деятельность».

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Оценочные средства представлены в фонде оценочных средств по дисциплине «Инновационная и инвестиционная деятельность».

7 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1. Обязательная литература:

№ п/п	Наимено- вание	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Использу- ется при изучении разделов	Се- местр	Количество экземпляров	
					в биб- лиотеке	на ка- федре
1	2	3	4	5	6	7
1.	Метод. указания	Инновационная и инвестиционная деятельность [Текст] : метод. указания по изучению дисциплины для аспирантов направления подготовки 38.06.01 "Экономика", направленность "Экономика и управление народным хозяйством" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. экономики и управления техническим сервисом ; Середа Н.А. - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - 27 с.	1-8	1-2	13	-
2.	Метод. указания	Инновационная и инвестиционная деятельность [Электронный ресурс] : метод. указания по изучению дисциплины для аспирантов направления подготовки 38.06.01 "Экономика", направленность "Экономика и управление народным хозяйством" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. экономики и управления техническим сервисом ; Середа Н.А. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2015. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус.	1-8	1-2	Неогра- ничен- ный доступ	-
3.	Учебник	Лукасевич, И.Я. Инвестиции [Текст]: учебник для вузов / И.Я. Лукасевич. - М. : Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. - 413 с. - ISBN 978-5-9558-0129-2.	5-8	2	5	-
4.	Учебник	Игонина, Л.Л. Инвестиции [Текст] : учебник для вузов / Л.Л. Игонина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Магистр: ИНФРА-М, 2013. - 752 с. - ISBN 978-5-9776-0071-2.	5-8	2	5	-
5.	Учебное пособие	Липсиц, И.В. Инвестиционный анализ. Подготовка и оценка инвестиций в реальные активы [Текст] : учеб. пособие для вузов / И. В. Липсиц, В. В. Коссов. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 320 с. - ISBN 978-5-16-004656-3.	5-8	2	10	-
6.	Учебное пособие	Макаркин, Н.П. Эффективность реальных инвестиций [Текст]: учеб. пособие для вузов / Н.П. Макаркин. - М. : ИНФРА-М, 2014. - 432 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004614-3.	5-8	2	3	-

7.	Учебное пособие	Басовский, Л.Е. Экономическая оценка инвестиций [Текст]: учеб. пособие для вузов / Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 241 с. - ISBN 978-5-16-009915-6	5-8	2	3	-
8.	Учебное пособие	Инвестиции: системный анализ и управление [Электронный ресурс] / Балдин К.В., ред. - 4-е изд., испр. - Электрон. дан. - М.: Дашков и К, 2013. - 288 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/50239/ , требуется регистрация.	5-8	2	Неогра- ничен- ный доступ	-
9.	Учебник	Наумов, А.Ф. Инновационная деятельность предприятия [Текст] : учебник для вузов / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. - М.: Инфра-М, 2015. - 256 с. - ISBN 978-5-16-009521-9.	1-4	1	10	-
10.	Учебник	Агарков, А.П. Управление инновационной деятельностью [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов / А.П. Агарков, Р.С. Голов. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2014. - 208 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/44080/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра- ничен- ный доступ	-
11.	Учебное пособие	Алиев, А.Т. Управление инвестиционным портфелем [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / А.Т. Алиев, К.В. Сомик. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2015. - 160 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/50279/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра- ничен- ный доступ	-
12.	Учебное пособие	Балдин, К.В. Управление рисками в инновационно-инвестиционной деятельности предприятия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / К.В. Балдин, И.И. Передеряев, Р.С. Голов. - 3-е изд. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2013. - 420 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/56328/ , требуется регистрация.	1-8	1-2	Неогра- ничен- ный доступ	-
13.	Учебное пособие	Инновации [Электронный ресурс] : учебное пособие / Барышева А.В., ред. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2013. - 380 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/56204/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра- ничен- ный доступ	-
14.	Учебное пособие	Инновационный менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / Барышева А.В., ред. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2015. - 384 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/61043/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра- ничен- ный доступ	-

15.	Учебное пособие	Голов, Р.С. Инновационно-синергетическое развитие промышленных организаций (теория и методология) [Электронный ресурс] / Р.С. Голов, А.В. Мыльник. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2013. - 420 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/50243/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра- ничен- ный доступ	-
-----	-----------------	---	-----	---	---------------------------	---

7.2. Дополнительная литература:

№ п/п	Наимено- вание	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Использу- ется при изучении разделов	Количество экземпляров		
				Се- мес- тр	в биб- лиотеке	на ка- федре
1	2	3	4	5	6	7
16.	Учебное пособие	Хазанович, Э.С. Инвестиционная стратегия [Текст] : учеб. пособие / Э.С. Хазанович, А.М. Ажлуни. - М. : КНОРУС, 2010. - 304 с. - ISBN 978-5-406-00271-1.	5-8	2	7	-
17.	Учебное пособие	Попов, В.Ю. Инвестиции: математические методы [Текст] : учеб. пособие / В.Ю. Попов, А.Б. Шаповал. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ФОРУМ, 2011. - 144 с. - ISBN 978-5-91134-224-1	5-8	2	3	-
18.	Учебник	Липсиц, И.В. Экономический анализ реальных инвестиций [Текст]: учебник для вузов / И.В. Липсиц, В.В. Коссов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Магистр, 2010. - 384 с. : ил. - ISBN 978-5-9776-0024-8.	5-8	2	3	-
19.	Учебное пособие	Балдин, К.В. Инвестиции в инновации [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / К.В. Балдин, И.И. Передеряев, Р.С. Голов. - 2-е изд. - Электрон. дан. - М.: Дашков и К°, 2012. - 238 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/4202/ , требуется регистрация	1-8	1-2	Неогра- ничен- ный доступ	-
20.	Учебное пособие	Шапкин, А.С. Управление портфелем инвестиций ценных бумаг [Электронный ресурс] / А.С. Шапкин, В.А. Шапкин. - 3-е изд. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К, 2010. - 512 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/976/ , требуется регистрация.	5-8	2	Неогра- ничен- ный доступ	-
21.	Учебное пособие	Галенко, В.П. Бизнес-планирование в условиях открытой экономики [Текст] : учеб. пособие для вузов. - 3-е изд., стереотип. - М. : Академия, 2008. - 288 с.	8	2	2	-
22.	Моно- графия	Амадаев, А.А. Управление инвестиционно-инновационной привлекательностью в реальном секторе региональной экономики [Электронный ресурс] : монография / А.А. Амадаев. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2012. - 219 с. : ил. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/44081/ , требуется регистрация.	1-8	1-2	Неогра- ничен- ный доступ	-

23.	Моно-графия	Системы управления инновационно-инвестиционной деятельностью промышленных организаций и подготовкой машиностроительного производства [Электронный ресурс] : монография / Голов Р.С., ред. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2014. - 448 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/61063/ , требуется регистрация	1-4	1	Неогра-ничен-ный доступ	-
24.	Моно-графия	Эффективное государственное управление в условиях инновационной экономики: формирование и развитие инновационных систем [Электронный ресурс] : монография / Финансовый ун-т при Правительстве РФ ; Институт инновационной экономики ; Сильвестров С.Н., ред. ; Рыкова И.Н., ред. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К, 2011. - 292 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/44083/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра-ничен-ный доступ	-
25.	Моно-графия	Луковцева, А.К. Формирование инновационного потенциала социально-экономического развития Южного федерального округа Российской Федерации [Электронный ресурс] : монография / А. К. Луковцева. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2012. - 488 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/44105/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра-ничен-ный доступ	-
26.	Моно-графия	Матраева, Л.В. Прямые иностранные инвестиции в современной мировой экономике [Электронный ресурс] : монография / Л. В. Матраева, С. Г. Ерохин. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2013. - 196 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/44089/ , требуется регистрация.	5-8	2	Неогра-ничен-ный доступ	-
27.	Научное издание	Моргунов, В.И. Инновационные процессы развития маркетинга в современной экономике [Электронный ресурс] : научное издание / В. И. Моргунов, А. И. Дубков. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2011. - 32 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/44074/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра-ничен-ный доступ	-
28.	Учебное пособие	Введение в инноватику [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Инноватика» / А. Н. Асаул [и др.]. - Электрон. дан. - СПб. : АНО «ИПЭВ», 2010. - 280 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/41062/ , требуется регистрация.	1-4	1	Неогра-ничен-ный доступ	-

29.	Научно-практическое издание	Российский экономический журнал [Текст] : научно-практическое издание / ЗАО «ЭЖ МЕДИА». - М. : АНО «Академия менеджмента и бизнес-администрирования», 1958 г. - 6 вып. в год. - ISSN 0130-9757.	1-8	1-2	1	-
30.	Научно-практический журнал	Экономист [Текст] : научно-практический журнал / Минэкономразвития РФ ; Редакция журнала. - М. : Редакция журнала, 1924 г. - 12 вып. в год.	1-8	1-2	1	-

7.3. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных	Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора	Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации	Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования
Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com	ООО «ЭБС Лань» Договор № 56/20 от 16.03.2020 действует до 21.03.2021; Соглашение о сотрудничестве №20/56 от 21.03.2020 до 21.03.2021; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 действует до 31.12.2022	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010	
Научная электронная библиотека http://www.eLibrary.ru	ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14.12.2010 «Электронно-библиотечная система elibrary», правообладатель ООО «РУНЭБ» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42487 от 27.10.2010	Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечные системы без ограничений
Polpred.com Обзор СМИ http://polpred.com	ООО «ПОЛПРЕД Справочники». Соглашение от 29.03.2019	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42207 от 08.10.2010	
Электронная библиотека Костромской ГСХА http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb	НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008	Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромской ГСХА	
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru	ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Некоммерческий продукт со свободным доступом	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003	

Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных	Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора	Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации	Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования
База данных Scopus	Лицензиат ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России». Сублицензионный договор №SCOPUS/997 от 05.09.2019 Срок действия 01.01.2019-31.12.2019		Возможен локальный сетевой доступ
База данных Web of Science	Лицензиат ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России». Сублицензионный договор №WoS/997 от 05.09.2019 Срок действия 01.01.2019-31.12.2019		Возможен локальный сетевой доступ
Национальная электронная библиотека http://нэб.рф	ФГБУ «РГБ». Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999	Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала
Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»	ЗАО «Консультант Плюс» Договор № 105 от 14.02.2020	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003	Возможен локальный сетевой доступ

7.4. 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
MicrosoftForefront 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
1C: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
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

8 Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п\п	Наименование дисциплины, практики и др. в соответствии с учебном планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Б1.В.03 Инновационная и инвестиционная деятельность	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа</p> <p>Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа</p> <p>Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы</p> <p>Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости</p>	<p>Аудитория 302, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, ноутбук ASUS X553M N3450/4G/500gb/;</p> <p>Аудитория 401, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, Intel Pentium G3260/4gb/500gb</p> <p>Аудитория 220э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, 9пк. Intel i5-2400/3/750 с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА;</p> <p>Аудитория 257, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Электронный читальный зал на 12 бездисковых терминалных станций с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА;</p> <p>Аудитория 268, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, ПК Pentium G630/2/500 13шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p> <p>Аудитория 302, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, ноутбук ASUS X553M N3450/4G/500gb/;</p>	<p>Windows 8.1 (OEM license), Office 2007, Microsoft Open License, 64407027,47105956;</p> <p>Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License, 64407027,47105956</p> <p>Windows XP, Office 2003, Open Office 3.3, Microsoft Open License, 64407027,47105956;</p> <p>Office 2003, Mozilla, OpenOffice, Windows Server 2003r2;</p> <p>Windows 7, Office 2010, Mathcad 14, Microsoft Open License, 64407027,47105956</p> <p>Windows 8.1 (OEM license), Office 2007, Microsoft Open License, 64407027,47105956;</p> <p>Windows 7, Office 2007, Microsoft</p>

	<p>и промежуточной аттестации</p>	<p>Аудитория 401, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, Intel Pentium G3260/4gb/500gb</p>	<p>Open License, 64407027,47105956</p>
		<p>Аудитория 300Э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, Монитор Samsung 510NSKS 9LCD.1024*768), системный блок Ce12GHz/1024Mb/160Gb/FDD/DVD-RW. Статистические издания Росстата, Костромастата, годовая отчетность сельхозтоваропроизводителей Костромской области, периодические издания</p>	

*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.

9 Кадровое обеспечение образовательного процесса

№ п/п	Наименование дисциплины, практики и др. в соответствии с учебном планом	Характеристика педагогических работников							условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)	
		фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	Стаж работы, лет					
					всего	в том числе	научно- педагог ический	в организациях по направлению профессио- нальной деятельности		
1	Б1.В.03 Иновационная и инвестиционная деятельность	Середа Надежда Александровна, профессор	Костромская государственная сельскохозяйственная академия, экономика и управление аграрным производством Ивановский государственный университет, преподаватель высшей школы	доктор экономических наук, профессор	25	21	–	ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, кафедра экономики, управления и техносферной безопасности, профессор	штатный работник	

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по направлению 38.06.01 Экономика, направленности «Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами».

Составитель (и):

Профессор кафедры экономики,
управления и техносферной безопасности

Заведующий кафедрой экономики,
управления и техносферной безопасности