

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 02.07.2019 11:20:17

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aad6272df0610c6c81

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

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ИННОВАЦИОННАЯ И ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Направление подготовки  
(специальность) ВО

38.06.01 Экономика

Направленность (специализация)/  
профиль

«Экономика и управление народным хозяйством:  
экономика, организация и управление предприятиями,  
отраслями, комплексами»

Квалификация выпускника

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения

заочная

Срок освоения ОПОП ВО

4 года

## 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.

**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.

**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.

**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 «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, управленческой 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 (научно-производственная практика);*

- *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 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 современном развитии 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 «Инновационная и инвестиционная деятельность»**

**Краткое содержание дисциплины:** Сущность инновационной деятельности. Инновационная стратегия развития экономической системы. Организация инновационной деятельности. Интеллектуальная собственность и методы ее оценки. Проблемы инвестиционного потенциала экономических систем. Стратегическое управление инвестиционными проектами. Способы и методы оценки бизнеса. Разработка бизнес-плана в инвестиционной деятельности.

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

**Вид промежуточной аттестации:** экзамен.