

**Аннотации к рабочим программам дисциплин 38.04.01 «Экономика» магистерская  
программа 38.04.01.08 «Экономика фирмы»  
(2021 год набора, очная)**

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины** **Деловой иностранный язык**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистрантов компетенций, уровень которых позволит осуществлять деловую межкультурную коммуникацию на иностранном языке в профессиональной (производственной и научной) деятельности; совершенствование и развитие совокупности осознанных и устойчивых знаний, умений и навыков по вербальным и невербальным средствам взаимодействия с деловыми партнерами на иностранном (-ых) языках.

### **Основные разделы:**

1. Деловая культура англоговорящих стран.
2. Традиции ведения бизнеса в англоговорящих странах.
3. Значимость различий в переговорном процессе и в принятии решений в деловой культуре англоговорящих стран.

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-5**- способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе;

**ОПК -3** - способен обобщать и критически оценивать научные исследования.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины** **Микроэкономика (продвинутый уровень)**

**Цель изучения дисциплины:** развитие теоретических и прикладных знаний магистрантов (на продвинутом уровне) в области анализа проблемных ситуаций в микроэкономике на основе системного подхода, позволяющих применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и фундаментальных исследованиях, принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности, определять сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы.

### **Основные разделы:**

1. Модели поведения фирм на рынке чистой конкуренции в коротком и длительном периодах
2. Моделирование динамики цен
3. Производственные функции и научно-технический прогресс
4. Модели поведения потребителей: функции полезности, их свойства и типы функций спроса
5. Экономическая теория благосостояния: модель общего экономического равновесия Вальрасовского типа и Парето-оптимальность
6. Внешние эффекты (экстерналии) и теорема Коуза-Стиглера
7. Общественные блага как результат несовершенства рынка и проблемы их учета в экономических моделях
8. Выбор в условиях неопределенности
9. Асимметричная информация

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1** – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**ОПК-1** – способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач;

**ОПК-2** – способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;

**ОПК-4** – способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность;

**ПК-5** – способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен*

### **Аннотация к рабочей программе Методология научных исследований**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у студентов системы теоретических и специальных знаний, применяемых при проведении фундаментальных и прикладных научных исследований в экономике, а также способности применять современные коммуникативные технологии и методы, определять приоритеты собственной деятельности на основе самооценки и критики процессов и явлений. Методологии оценивать научные исследования.

**Основные разделы:**

1. Научное знание и особенности его формирования. Методы исследования экономических научного исследования в экономике.

2. Организация, представление и оценка результатов научного исследования. Методология и организация написания научной статьи. Публичная защита результатов научной работы.

3. Экономика науки: область исследования. Кооперация и разделение труда в сфере науки. Характер труда в сфере науки.

4. Наука в системе отношений собственности. Отношения распределения в науке.

5. Наука как производительная сила общества. Развитие методологии.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-4** способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-6** - способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ОПК-1** - способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач;

**ОПК-2** - способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;

**ОПК-3** - способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Макроэкономика (продвинутый уровень)**

**Цель изучения дисциплины:** развитие теоретических и прикладных знаний магистрантов (на продвинутом уровне) в области анализа проблемных ситуаций в макроэкономике на основе системного подхода, позволяющих применять знания фундаментальной экономической науки при решении практических и исследовательских задач, обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике, использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач

### **Основные разделы:**

1. Актуальные проблемы современной макроэкономики (введение в макроэкономику продвинутого уровня)
2. Современные макроэкономические модели реального сектора экономики
3. Макроэкономическое моделирование финансового сектора
4. Модели макроэкономического равновесия: эволюция научных подходов
5. Исследование макроэкономических траекторий: эволюция научных подходов
6. Современные модели деловых циклов
7. Макроэкономическая нестабильность: теория и практика
8. Макроэкономическое моделирование открытой экономики
9. Макроэкономическая политика: теория и практика

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1** – способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

**ОПК-1** – способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач;

**ОПК-3** – способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;

**ОПК-5** – способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Эконометрика (продвинутый уровень)**

**Цель изучения дисциплины:** научить обучающихся применять продвинутые инструментальные методы анализа для построения и применения эконометрических моделей с использованием современных информационных технологий и программных средств и последующим применением в фундаментальных научных исследованиях и решении задач профессиональной области.

### **Основные разделы:**

1. Методы оценки параметров линейных и нелинейных эконометрических моделей
2. Методы оценки коэффициентов эконометрической модели при коррелирующих или нестандартных ошибках
3. Метод главных компонент
4. Модели с лаговыми зависимыми переменными. Модели с переменной структурой. Модели с дискретными зависимыми переменными
5. Использование эконометрических моделей в прогнозировании и анализе

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ОПК-2** - способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;

**ОПК-5** - способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Современные проблемы в экономических и управленческих науках**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров направления подготовки 38.04.01 «Экономика» магистерской программы «Экономика фирмы» системы теоретических и методических знаний в области эволюции развития проблем экономических и управленческих наук и навыков разработки соответствующих направлений исследования

#### **Основные разделы:**

1. Наука: понятие, функции, виды
2. Предметы и объекты экономической и управленческой наук
3. Эволюция становления и развития экономических и управленческих наук
4. Проблемы экономических и управленческих наук современности и соответствующие направления исследований

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1-** способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**ПК-4** - способность обосновывать актуальность и перспективы проведения научных исследований в соответствующей области знаний и формировать программы проведения научных исследований.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Организация исследовательской деятельности**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров направления подготовки 38.04.01 «Экономика» магистерской программы «Экономика фирмы» системы специальных знаний в области организации исследовательской деятельности, формировании программы проведения научных исследований и навыков организации их внедрения в практическую деятельность фирмы.

#### **Основные разделы:**

1. Организация исследовательской деятельности.
2. Формирование программы проведения научных исследований.
3. Организация написания магистерской диссертации как вида научного исследования.
4. Организация сбора и обработки научной информации. Информационные и коммуникационные технологии и инструменты представления научной информации.
5. Организация внедрения результатов научных исследований в практическую деятельность фирм.

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-6** - способен определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ПК-4** - способность обосновывать актуальность и перспективы проведения научных исследований в соответствующей области знаний и формировать программы проведения научных исследований;

**ПК-5** - способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*

### **Аннотации к рабочей программе дисциплины Иностранный язык для профессиональных целей**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистрантов универсальных и профессиональных компетенций для решения социально-коммуникативных задач в различных областях культурной, профессиональной и научной деятельности при устном и письменном взаимодействии с зарубежными партнерами, а также для дальнейшей научной и профессиональной деятельности.

**Основные разделы:**

1. Перевод научной литературы по направлению подготовки.
2. Аннотирование, реферирование и составление обзоров по профессиональным вопросам программы и тематике научных исследований.
3. Написание и презентация научной работы по направлению подготовки в соответствии с выбранной темой научного исследования.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-5** - способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;

**ПК -1** - способность выбрать, совершенствовать и применять методики бизнес-анализа деятельности фирмы;

**ПК -5** - способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен.*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Информационные технологии в экономической науке и практике**

**Цель изучения дисциплины:** овладение магистрами направления подготовки 38.04.01 «Экономика» магистерской программы «Экономика фирмы» современными информационными и коммуникативными технологиями для обоснования выбора информационно-аналитических систем.

**Основные разделы:**

- 1 Современные информационные и коммуникативные технологии
- 2 Методологические основы создания, организация и средства информационных и коммуникативных технологий
- 3 Информационно-аналитические системы
- 4 Автоматизированные информационные системы бизнес-проектирования и финансово-аналитические системы.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов;

**ПК-7** - способность разрабатывать инвестиционные проекты развития фирмы и оценивать эффективность реализации в современных реалиях;

**ПК-8** - способность выявлять, оценивать и ранжировать риски инвестиционного проекта, определять методы и инструменты управления рисками.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Управление рисками**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика», сетевой магистерской программы 38.04.01.08 "Экономика фирмы" теоретических основ и практических навыков в области оценки и управления рисками инвестиционного проекта

**Основные разделы:**

1. Риски в деятельности предприятия (фирмы)
2. Методики и методы оценки рисков, применяемые в процессе управления проектными рисками на предприятии (фирме)
3. Мероприятия и инструменты управления рисками инвестиционного проекта

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-2** - способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

**ПК-2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-8** - способность выявлять, оценивать и ранжировать риски инвестиционного проекта, определять методы и инструменты управления рисками.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Финансовая среда и предпринимательские риски**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у будущих специалистов современных фундаментальных знаний в области теории управления рисками в условиях рыночной экономики, принципов и законов развития экономических отношений в конкурентной среде; изучение существующей предпринимательской среды; умение использовать существующие методы оценки ее современного состояния, а также оценивать существующие виды предпринимательских рисков на основе использования современных моделей.

**Основные разделы:**

1. Предпринимательство как важнейший элемент рыночной экономики.
2. Предпринимательские риски: сущность, виды, значение.
3. Анализ предпринимательских рисков и способы их снижения.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-2** - способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

**ПК-2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-8** - способность выявлять, оценивать и ранжировать риски инвестиционного проекта, определять методы и инструменты управления рисками.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Экономическая оценка инвестиций**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у обучающихся умений управления инвестициями и практических навыков применения современных методов экономической оценки для выработки эффективных управленческих решений в области экономической оценки инвестиций.

### **Основные разделы:**

1. Теоретические основы оценки инвестиций.
2. Государственное регулирование инвестиционной деятельности.
3. Анализ общих подходов к оценке эффективности инвестиционных проектов.
4. Анализ критериев и показателей оценки эффективности инвестиций.
5. Источники и условия финансирования инвестиций.
6. Эффективность инвестиций в условиях инфляции и риска.

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-2** - способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса;

**ПК-7** - способность разрабатывать инвестиционные проекты развития фирмы и оценивать эффективность реализации в современных реалиях.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Инновационный менеджмент**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров набора профессиональных компетенций по направлению подготовки 38.04.01 Экономика и изучение основных понятий, категорий, раскрывающих суть инновационного менеджмента, особенностей развития теории нововведений, закономерностей развития инновационных процессов, теории и практики международного, национального, регионального и внутрифирменного управления инновационными процессами, проблем восприимчивости организаций к внедрению нового; формирование умений выделять проблемы управления инновационными процессами; овладение приемами анализа причин сопротивления персонала нововведениям и методами творческого решения проблем; приобретение практических навыков использования методик отбора и оценки инновационных проектов.

### **Основные разделы:**

1. Содержание инновационного менеджмента.
2. Развитие продуктов и технологий.
3. Организация инновационного менеджмента.
4. Разработка программ и проектов нововведений.
5. Персонал организаций в инновационной деятельности.

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-2** - способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса;

**ПК-7** - способность разрабатывать инвестиционные проекты развития фирмы и оценивать эффективность реализации в современных реалиях.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Оценка и управление стоимостью бизнеса**

**Цель изучения дисциплины:** формирование теоретических знаний, методических и практических умений и навыков оценки и управления рыночной стоимостью бизнеса на основе использования современного инструментария.

### **Основные разделы:**

1. Организационные и правовые основы оценочной деятельности
2. Основные подходы и методы оценки бизнеса
3. Системный подход в управлении рыночной стоимостью бизнеса
4. Особенности оценки стоимости бизнеса для конкретных целей

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ПК-2** – способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснования направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-3** – способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов;

**ПК-6** – способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Экономика инновационного предпринимательства**

**Цель изучения дисциплины:** формирование системы знаний в области теории и практики инноваций в предпринимательской деятельности, овладение методологией исследования вопросов становления и развития инновационной экономики в России, формирование у магистров научного экономического мировоззрения в вопросах управления предпринимательскими рисками в условиях проводимой в стране политики модернизации.

### **Основные разделы:**

1. Развитие инновационного предпринимательства - основа формирования новой экономики России

2. Сущность и содержание инновационного предпринимательства: объекты, субъекты инноваций

3. Предпринимательские идеи и их выбор. Принятие решений в инновационном предпринимательстве

4. Государственная и региональная поддержка инновационного предпринимательства и дополнительные источники финансирования

5. Предпринимательство и предпринимательские риски

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-3** - способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

**ПК-5** - способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен*

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Внутрифирменное планирование**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у обучающихся комплексных научно-методологических знаний в области внутрифирменного планирования и разрабатываемых планов фирмы, приобретение практических умений и навыков планирования ресурсов, результатов в современной рыночной среде на уровне фирмы, отдельных структурных единицах.

**Основные разделы:**

1. Организация и методология внутрифирменного планирования.
2. Планирование развития фирмы.
3. Планирование ресурсных потребностей фирмы.
4. Планирование результатов деятельности фирмы.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ПК-2** – способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Бизнес-планирование**

**Цель изучения дисциплины:**

Целью изучения дисциплины является формирование у будущих магистров теоретических знаний и практических навыков по обоснованию бизнес-планирования.

формирование у магистров набора общекультурных и общепрофессиональных компетенций по направлению подготовки 38.04.01 Экономика представления о бизнес-планировании, как важном направлении деятельности фирмы; изучение теории и практики бизнес-планирования в условиях рынка; изучение видов бизнес-планов и целей их разработки; усвоение логики и методики составления бизнес-плана предприятия, а также методики разработки типовых разделов бизнес-плана. - изучение процесса современного бизнес-планирования и практических рекомендаций к методике составления различных типов бизнес-планов, а также отдельных разделов как типового, так и специальных бизнес-планов (составленных для определенных целей), а также формирование у обучающихся устойчивой мотивации к самообразованию путем организации их самостоятельной деятельности.

**Основные разделы:**

1. Бизнес-планирование в системе управления развитием организации.
2. Метод SWOT анализа при разработке бизнес-плана.
3. Выбор вида деятельности (товара, услуги, работы).
4. «Стратегический анализ успехов организации».
5. Производственная программа и организационная структура.
6. Финансовый план.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ПК-2** – способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Экономика фирмы (продвинутый уровень)**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров направления 38.04.01 «Экономика» сетевой магистерской программы «Экономика фирмы» системы специальных теоретических и практических знаний по бизнес-анализу деятельности фирмы и определению направлений ее развития, оценки эффективности их реализации.

### **Основные разделы:**

1. Фирма как субъект рыночной экономики.
2. Ресурсы фирмы и их бизнес-анализ.
3. Расходы фирмы и их бизнес-анализ.
4. Бизнес-анализ доходов и прибыли фирмы.
5. Эффективность реализации направлений развития фирмы.

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ПК-1-** способность выбрать, совершенствовать и применять методики бизнес-анализа деятельности фирмы;

**ПК-2-** способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-6** -способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен, курсовая работа.

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины Управление проектами**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» по магистерской программе «Экономка фирмы» умений разрабатывать варианты проектов в различных сферах и областях деятельности и обосновывать выбор оптимального проекта исходя из критериев социально-экономической экологической эффективности, осуществлять управление проектами на всех этапах его жизненного цикла.

### **Основные разделы:**

1. Теоретические основы управления проектами.
2. Технология разработки и управления проектом на всех этапах жизненного цикла.
3. Оценка результатов выполнения проекта и его эффективности.
4. Управление рисками проекта.

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-2** -способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

**УК-3** -способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

**ПК-6** -способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса;

**ПК-7** -способность разрабатывать инвестиционные проекты развития фирмы и оценивать эффективность реализации в современных реалиях;

**ПК-8-**способность выявлять, оценивать и ранжировать риски инвестиционного проекта, определять методы и инструменты управления рисками.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен.

## **Аннотация к рабочей программе** **Ценовая политика фирмы**

**Цель изучения дисциплины:** изучение механизмов формирования ценовой политики и ценообразования, позволяющих решать операционные и стратегические цели развития фирмы, основанные на использовании различных ценовых стратегий и методов ценообразования и обеспечивающих эффективное функционирование фирмы в различных рыночных условиях. Конечная цель дисциплины заключается в том, чтобы магистры на основе анализа информации могли принимать компетентные решения в области ценовой политики с учетом конкретной ситуации на рынке и целей развития фирмы, а также оценивать последствия корректировки ценообразования для деятельности фирмы.

### **Основные разделы:**

1. Механизм ценообразования и его роль в реализации операционных и стратегических целей функционирования фирмы.
2. Ценовая политика: понятие, значение, виды, этапы разработки, факторы, влияющие на нее.
3. Стратегии ценообразования как инструмент исполнения ценовой политики.
4. Реализация целей фирмы на основе использования различных методов формирования и обоснования цен.
5. Оценка влияния изменения уровня цен на экономические и финансовые результаты деятельности фирмы.

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК 1** - способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**ПК 2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК 6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** *экзамен*

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины** **Управление затратами фирмы**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров направления подготовки 38.04.01 «Экономика» магистерской программы «Экономика фирмы» системы специальных знаний и навыков в области теории и практики управления затратами фирмы в рыночных условиях и оценки их эффективности.

### **Основные разделы:**

1. Процесс управление затратами фирмы: основные понятия, содержание
2. Классификация затрат фирмы в рамках управления
3. Себестоимость как объект управления: системы калькулирования и регулирования
4. Методы и технологии управления затратами предприятия

### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ПК-2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-5** - способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Управление ВЭД**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров набора профессиональных компетенций по направлению подготовки 38.03.01 Экономика и целостной системы знаний основного содержания дисциплины «Управление внешнеэкономической деятельностью»; углубленное изучение основных понятий, законодательных и правовых актов, устанавливающих определенные принципы и правила поведения предприятия на внешнем рынке; усвоение студентами знаний о механизме реализации внешнеэкономической деятельности предприятием в процессе своей хозяйственной деятельности.

#### **Основные разделы:**

1. Сущность внешнеэкономической деятельности.
2. Внешнеторговые операции.
3. Внешнеторговый контракт.
4. Валютно-финансовый механизм внешнеэкономической деятельности.
5. Законодательное обеспечение внешнеэкономической деятельности.
6. Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности.
7. Организация международных расчетов.
8. Оценка эффективности управления внешнеэкономической деятельностью.

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ПК-2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснования направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Деловые коммуникации в профессиональной деятельности**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистров направления подготовки 38.04.01 «Экономика» магистерской программы «Экономика фирмы» системы специальных знаний и практических навыков в области деловых коммуникаций, являющихся необходимым условием успешной профессиональной деятельности специалиста, освоение навыков эффективного общения и взаимодействия.

#### **Основные разделы:**

1. Деловые коммуникации и их характеристика.
2. Технологии деловых коммуникаций.
3. Вербальные деловые коммуникации.
4. Невербальные деловые коммуникации.
5. Конфликты в деловом общении и способы их разрешения.
6. Этикет и протокол деловых коммуникаций. Методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии баз данных для деловых коммуникаций.

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-3-** способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-6-** способен определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ПК-3** -способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Экономическая диагностика и бизнес-анализ фирмы**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистрантов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» магистерской программы «Экономика фирмы» системы теоретических, методических и практических знаний в области экономической диагностики и бизнес-анализа отдельных процессов и в целом эффективности деятельности фирмы

**Основные разделы:**

1. Экономическая диагностика и бизнес-анализ фирмы: понятие, виды, содержание, информационное обеспечение.
2. Методы проведения экономической диагностики и бизнес-анализа.
3. Технологии и методики экономической диагностики и бизнес-анализа фирмы
4. Бизнес-анализ и диагностика финансового состояния фирмы.
5. Бизнес-анализ и диагностика эффективности деятельности фирмы.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ПК-1** - способность выбрать, совершенствовать и применять методики бизнес-анализа деятельности фирмы;

**ПК-2** -способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Аудит и контроллинг персонала**

**Цель изучения дисциплины:** формировании у магистров набора общепрофессиональных и профессиональных компетенций по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, изучение зарубежных концепций контроллинга и возможности их внедрения в российскую практику, овладение основами методологии аудита и контроллинга применительно к решению проблем управления персоналом на микроуровне, изучение организационных вопросов создания системы контроллинга на предприятии.

**Основные разделы:**

1. Сущность задачи и направления аудита персонала.
2. Контроллинг в системе управления персоналом.
3. Методология аудита персонала.
4. Оценка результативности труда персонала.
5. Анализ кадрового потенциала организации
6. Оценка затрат на персонал организации.
7. Оценка эффективности реализации кадровых решений.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-3-** способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

**ПК-2** -способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Учебная практика: ознакомительная практика**

**Цель учебной практики** (ознакомительная практика) – закрепление обучающимся по направлению подготовки 38.04.01.08 Экономика магистерская программа 38.04.01.08 Экономика фирмы (сетевая) теоретических знаний, полученных по время аудиторных занятий, приобретение ими практических навыков и компетенций предусмотренных ФГОС 3++ в части универсальных и общепрофессиональных, профессиональных компетенций, установленных в соответствии с профессиональным стандартом 08.037 Бизнес-аналитик (трудовые функции Е/01.7- Обоснование подходов, используемых в бизнес-анализе; F/01.7 - Определение направлений развития изменений организации) в части профессиональных. Приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

**Основные разделы**

**1. Подготовительный этап:**

- инструктаж по технике безопасности,
- инструктаж по поиску информации в соответствии с целями и задачами практики в организации,
- составление плана прохождения практики.

**2. Основной этап: сбор, обработка и анализ полученной информации**

- Организационно-экономическая характеристика предприятия.
- Анализ производимой и реализуемой продукции, товаров, работ, услуг.
- Выявление сильных и слабых сторон, угроз и возможностей деятельности предприятия в действующих условиях среды.

**3. Заключительный этап: составление и защита отчета**

- оформление теоретических и практических результатов проведенного исследования и их согласование с научным руководителем магистерской диссертации;
- предоставление отчета руководителю практики от вуза и его защита.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1** - способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-6** - способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ОПК-2** - способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;

**ОПК-4** - способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность;

**ОПК-5** - способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач;

**ПК-1** - способность выбрать, совершенствовать и применять методики бизнес-анализа деятельности фирмы;

**ПК-2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет с оценкой*

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Учебная практика: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Цель учебной практики (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) – получение первичных теоретических и методологических знаний и навыков самостоятельного проведения научно-исследовательской работы в соответствии с профессиональным стандартом 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам (трудовые функции D/01.7- Формирование новых направлений научных исследований и опытно-конструкторских разработок), целями и задачами магистерской диссертации.

**Основные разделы:**

1. Критический анализ проблемных ситуаций в соответствующей области профессиональной деятельности и разработка решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов. Изучение истории развития конкретной научной проблемы, ее роли и места в изучаемом научном направлении.
2. Определение перспективных направления проведения научных исследований в соответствующих областях знаний и профессиональной деятельности. Обоснование и утверждение темы диссертации и плана-графика работы над диссертацией с указанием основных мероприятий и сроков их реализации. Разработка тематической программы научного исследования на основе перспективных направлений.
3. Изучение отечественной и международной нормативной базы научных исследований. Изучение основных методов и средств планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований в соответствие с целей и задачами. Изучение основных научно-методологических подходов и принципов научного исследования.
4. Самостоятельное проведение библиографической работы с привлечением современных электронных технологий. Составление предварительного списка литературы, который будет использован в качестве теоретической базы исследования.
5. Обзор научных трудов отечественных и зарубежных ученых по проблемам применения основных научно-методологических подходов, принципов, методик и методов научного исследования в практике научной работы. Обоснование предполагаемых методов проведения научного исследования и разработка соответствующей методики исследования заявленной научной темы магистерской диссертации. Современные способы анализа научной информации и результатов научно-исследовательской работы.
6. Обоснование выбора методов экспериментальных исследований в рамках магистерской диссертации. Разработка методологии проведения экспериментальных исследований в диссертации и разработка их программы.
7. Выбор форм и видов представления результатов научного исследования.

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1** - способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-6** - способен определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ОПК-1** - способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач;

**ОПК-3** - способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;

**ПК-4** - способность обосновывать актуальность и перспективы проведения научных исследований в соответствующей области знаний и формировать программы проведения научных исследований;

**ПК-5** - способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет с оценкой*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины**

#### **Производственная практика: Научно-исследовательская работа**

Цель производственной практики (научно-исследовательская работа) – закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении общепрофессиональных и профессиональных дисциплин, опыта научно-исследовательской работы, приобретение необходимых умений и навыков практической работы по профилю подготовки в соответствии с ФГОС 3++ и профессиональным стандартом 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам (трудовые функции D/01.7- Формирование новых направлений научных исследований и опытно-конструкторских разработок; D/04.7- Определение сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ), а также сбор и обработка необходимой информации для достижения целей и задач магистерской диссертации.

#### **Основные разделы:**

1. Выбор методов и средств планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований в соответствие с целей и задачами. Разработка программы проводимых научных исследований в рамках магистерской диссертации. Обоснование актуальности исследования и написание введения магистерской диссертации (постановка целей и задач, определение объекта и предмета, формулирование гипотез и т.д.).
2. Характеристика теоретического и методологического аппарата, который предполагается использовать для выполнения целей научных исследований в рамках магистерской диссертации. Выбор и обоснование научно-методологических концепций, подходов и принципов проведения научных исследований в соответствие с выбранной темой научных исследований
3. Характеристика видов информации, используемой при проведении научных исследований. Характеристика теоретического материала, который предполагается использовать для выполнения целей научных исследований в рамках магистерской диссертации.
4. Изучение, обобщение литературы по теме диссертационного исследования; основанный на актуальных научно-исследовательских публикациях по теме исследования.
5. Критический анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области выбранной темы исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования.
6. Обоснование предполагаемого личного вклада автора в разработку научной темы. Разработка соответствующей методики исследования заявленной научной темы магистерской диссертации.
7. Сбор эмпирического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, обработку результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.
8. Представление полученных в ходе исследования результатов в виде законченных научно-исследовательских разработок.

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1** - способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-6** - способен определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ПК-4** - способность обосновывать актуальность и перспективы проведения научных исследований в соответствующей области знаний и формировать программы проведения научных исследований;

**ПК-5** - способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет с оценкой*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины**

#### **Производственная практика: Практика по профилю профессиональной деятельности**

Цель производственной практики (практика по профилю профессиональной деятельности) - закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении общепрофессиональных и профессиональных дисциплин, бизнес-анализа производственно-хозяйственной деятельности предприятия, приобретение необходимых умений и навыков практической работы по профилю подготовки в соответствии с ФГОС 3++ и профессиональными стандартами: 08.037 Бизнес-аналитик (трудовая функция F/01.7 - Определение направлений развития изменений организации); 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами (трудовая функция В/03.7-Управление рисками инвестиционного проекта) а также сбор необходимой информации для преддипломной практики и написания выпускной квалификационной работы.

#### **Основные разделы**

##### **1. Подготовительный этап:**

- инструктаж по технике безопасности,
- выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов,
- инструктаж по поиску информации в соответствии с целями и задачами практики в организации,
- составление плана прохождения практики

##### **2. Основной этап:**

- Организационно-экономическая характеристика предприятия
- Бизнес-анализ состояния и эффективности использования ресурсов предприятия.
- Бизнес-анализ финансовых результатов предприятия
- Обоснование направлений развития бизнеса

##### **3. Заключительный этап**

- оформление теоретических и практических результатов проведенного исследования и их согласование с научным руководителем магистерской диссертации;
- предоставление отчета руководителю практики от вуза и его защита.

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-6** - способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ПК-2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов;

**ПК-8** - способность выявлять, оценивать и ранжировать риски инвестиционного проекта, определять методы и инструменты управления рисками.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет с оценкой*

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Производственная практика: Преддипломная практика**

Цель производственной практики (преддипломная практика) - закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении общепрофессиональных и профессиональных дисциплин, опыта научно-исследовательской работы, анализа, планирования и проектирования производственно-хозяйственной деятельности предприятия, приобретение необходимых умений и навыков практической работы по профилю подготовки в соответствии с ФГОС 3++ и профессиональными стандартами: 08.037 Бизнес-аналитик (трудовые функции E/01.7- Обоснование подходов, используемых в бизнес-анализе; F/01.7 - Определение направлений развития изменений организации); 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам (трудовые функции D/01.7- Формирование новых направлений научных исследований и опытно-конструкторских разработок; D/04.7- Определение сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ); 08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами (трудовые функции B/01.7- Управление эффективностью инвестиционного проекта, B/03.7-Управление рисками инвестиционного проекта), а также сбор необходимой информации для написания выпускной квалификационной работы.

**Основные разделы**

1. Подготовительный этап:

- инструктаж по технике безопасности,
- выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов,
- инструктаж по поиску информации в соответствии с целями и задачами практики в организации,
- составление плана прохождения практики.

2. Основной этап:

- сбор и обработка информации
- бизнес-анализ полученной информации

3. Заключительный этап:

- оформление теоретических и практических результатов проведенного исследования и их согласование с научным руководителем магистерской диссертации
- предоставление отчета руководителю от вуза и его защита

**Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1** - способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**УК-2** - способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

**УК-3** - способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;

**УК-4** - способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**УК-5** - способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;

**УК-6** - способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

**ПК-1** - способность выбрать, совершенствовать и применять методики бизнес-анализа деятельности фирмы;

**ПК-2** - способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-3** - способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов;

**ПК-4** - способность обосновывать актуальность и перспективы проведения научных исследований в соответствующей области знаний и формировать программы проведения научных исследований;

**ПК-5** - способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы;

**ПК-6** - способность обосновать стратегические и операционные цели для выработки эффективных управленческих решений развития бизнеса;

**ПК-7** - способность разрабатывать инвестиционные проекты развития фирмы и оценивать эффективность реализации в современных реалиях.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет с оценкой*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Научно-исследовательский семинар**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистрантов направления 38.04.01 «Экономика» сетевой магистерской программы «Экономика фирмы» компетенций и навыков исследовательской, информационно-аналитической работы, навыков научных коммуникаций, публичного обсуждения результатов своей научно-исследовательской работы.

#### **Основные разделы:**

1. Современная проблематика исследований в области социально- экономического развития фирм.

2. Концептуальные и исследовательские модели проведения научных исследований в рамках курсовой работы и магистерской диссертации.

3. Результаты и положения, полученных ведущими специалистами в области выбранной темы исследования.

4. Научная новизна и личный вклад магистранта в разработку выбранной проблематики научных исследований

5. Сфера применения результатов научно-исследовательских работ и их внедрение в практическую деятельность фирмы.

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**УК-1**-способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

**УК-4**- способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

**ОПК-3**- способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике и смежных дисциплинах;

**ПК-1**- способность выбрать, совершенствовать и применять методики -бизнес-анализа деятельности фирмы;

**ПК-4** способность обосновывать актуальность и перспективы проведения научных исследований в соответствующей области знаний и формировать программы проведения научных исследований;

**ПК-5** -способность определить сферы применения результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и организовать их внедрение в практическую деятельность фирмы.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*

### **Аннотация к рабочей программе дисциплины Экономика товарного обращения (продвинутый уровень)**

**Цель изучения дисциплины:** формирование у магистрантов направления 38.04.01 «Экономика» сетевой магистерской программы «Экономика фирмы» совокупности теоретических и прикладных знаний и навыков по вопросам экономики товарного обращения и его регулирования в современных условиях.

#### **Основные разделы:**

1. Рынок потребительских товаров и товарное обращение.
2. Отечественные и зарубежные технологии государственного регулирования товарного обращения и рынка потребительских товаров.
3. Потребности, предложение и спрос как основа функционирования товарного предложения.
4. Отечественные и зарубежные методики и технологии изучения и оценки спроса в сфере товарного обращения. Формирование информационной базы исследования товарного обращения.
5. Отечественные и зарубежные методики и технологии прогнозирования спроса в сфере товарного обращения.
6. Методики и технологии исследования конъюнктуры и емкости рынка потребительских товаров и их характеристика.

#### **Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):**

**ОПК-1**-способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач;

**ПК-2** -способность предоставлять результаты аналитических исследований для обоснований направления развития фирмы и оценки эффективности их реализации;

**ПК-3**- способность обосновать выбор информационно-аналитических систем для формирования баз данных и проведения экономических расчетов.

**Форма промежуточной аттестации:** *зачет.*