

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН  
ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ  
38.04.01 «ЭКОНОМИКА»  
магистерская программа «Экономические стратегии  
и инновационные финансы в рыбохозяйственной деятельности региона»  
очная и заочная формы обучения  
УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ – МАГИСТРАТУРА**

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«МЕТОДОЛОГИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ НАУКИ»**

**1 Цели освоения дисциплины**

Целями и задачами освоения дисциплины «Методология экономической науки» являются формирование и конкретизация знаний по методологии и организации научных исследований, а также использованию полученной информации для проведения научных исследований в дальнейшей профессиональной деятельности.

**2 Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Методология экономической науки» изучается в 1-м семестре очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, приобретённых в результате изучения дисциплин уровня бакалавриата. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Методология экономической науки» будут использованы при изучении дисциплин: «Финансы предприятия рыбной промышленности», «Социально-экономический анализ рыбной отрасли».

Освоение данной дисциплины магистрантом даст ему представление о ведении научно-исследовательской работы по экономическому направлению, которая является обязательной для магистранта в ходе написания магистерской диссертации.

**3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины**

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1 Определяет свои потребности и способы совершенствования профессиональной деятельности на основе оценки своих ресурсов
	УК-6.2 Выстраивает и реализует профессиональную траекторию с учётом возможностей развития профессиональных компетенций и социальных навыков
ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или)	ОПК-1.1 Формулирует план исследования с обоснованием исследовательских и практических задач на основе анализа

исследовательских задач;	экономической литературы, проблем развития предприятия, отрасли, региона и экономики в целом
ОПК-3Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;	ОПК-3.1 Осуществляет поиск и систематизацию современных научных исследований в экономике
	ОПК-3.2 Представляет результаты критической оценки современных научных исследований в экономике

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1 Определяет свои потребности и способы совершенствования профессиональной деятельности на основе оценки своих ресурсов	<b>Знает</b> свои потребности и способы совершенствования профессиональной деятельности <b>Умеет</b> эффективно организовывать и структурировать свое время <b>Владеет</b> навыками оценки своих ресурсов для определения своих потребностей
	УК-6.2 Выстраивает и реализует профессиональную траекторию с учётом возможностей развития профессиональных компетенций и социальных навыков	<b>Знает</b> свои личностные особенности, профессиональные компетенции и социальные навыки <b>Умеет</b> выстраивать свою профессиональную траекторию с учётом возможностей развития профессиональных компетенций и социальных навыков <b>Владеет</b> навыками оценки возможности реализации своей профессиональной траектории с учётом развития профессиональных компетенций и социальных навыков
ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении	ОПК-1.1 Формулирует план исследования с обоснованием исследовательских и практических задач на основе анализа	<b>Знает</b> порядок формирования плана исследования на основе анализа экономической литературы, проблем развития предприятия, отрасли, региона и экономики в целом <b>Умеет</b> содержательно интерпретировать выводы с обоснованием исследовательских и

практических и (или) исследовательских задач;	экономической литературы, проблем развития предприятия, отрасли, региона и экономики в целом	практических задач на основе анализа экономической литературы, проблем развития предприятия, отрасли, региона и экономики в целом <b>Владеет</b> навыками обоснования исследовательских и практических задач на основе анализа экономической литературы, проблем развития предприятия, отрасли, региона и экономики в целом
ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;	ОПК-3.1 Осуществляет поиск и систематизацию современных научных исследований в экономике	<b>Знает</b> методы поиска и систематизации информации о научных исследованиях в экономике <b>Умеет</b> искать и систематизировать информацию при осуществлении научных исследований в экономике <b>Владеет</b> навыками проведения научных исследований в экономике
	ОПК-3.2 Представляет результаты критической оценки современных научных исследований в экономике	<b>Знает</b> методы представления результатов научных исследований в экономике <b>Умеет</b> критически оценивать результаты научных исследований в экономике, в том числе собственных <b>Владеет</b> навыками презентации обобщения и критической оценки научных исследований в экономике

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

**Форма аттестации:** зачет

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЫБНОЙ ОТРАСЛИ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Социально-экономический анализ рыбной отрасли» является формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков прогнозировать тренды рыбной отрасли по основным социально-экономическим показателям на микро- и макроуровнях. Провести анализ социально-экономических показателей рыбной отрасли по уровням в краткосрочном периоде; научиться формировать прогноз основных социально-экономических показателей предприятия, отрасли, региона в сфере РХК в среднесрочном периоде и определять тренды социально-экономических показателей в рыбной отрасли на микро и макро уровнях в краткосрочном и долгосрочном периодах.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Социально-экономический анализ рыбной отрасли» изучается в 3 семестре очной формы обучения и на 2 курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Финансы, деньги, кредит», «Экономика отраслевых рынков». Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Социально-экономический анализ рыбной отрасли» могут быть использованы при выполнении выпускной квалификационной работы.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2 Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения
УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.2 Выстраивает социальное и профессиональное взаимодействие с учётом особенностей деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп, обеспечивает создание недискриминационной среды для участников межкультурного взаимодействия при личном общении и при выполнении профессиональных задач
ОПК-2 Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;	ОПК-2.1 Применяет методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
	ОПК-2.2 Содержательно интерпретирует полученные в ходе применения инструментальных методов результаты

### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2 Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и	<b>Знает</b> приемы и методы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии <b>Умеет</b> определять возможные риски и предлагать пути их оценки, минимизации и устранения <b>Владеет</b> навыками разработки и содержательного аргументирования

	предлагая пути их устранения	стратегию решения проблемной ситуации
УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.2 Выстраивает социальное и профессиональное взаимодействие с учётом особенностей деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, обеспечивает создание недискриминационной среды для участников межкультурного взаимодействия при личном общении и при выполнении профессиональных задач	<b>Знает</b> особенности деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп <b>Умеет</b> выстраивать социальное и профессиональное взаимодействие с учётом особенностей деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп <b>Владеет</b> навыками создания недискриминационной среды для участников межкультурного взаимодействия при личном общении и при выполнении профессиональных задач
ОПК-2 Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;	ОПК-2.1 Применяет методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	<b>Знает</b> методы поиска и систематизации информации об экономических процессах и явлениях в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Умеет</b> работать с национальными и международными базами данных с целью поиска информации, необходимой для решения в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Владеет</b> аналитическими навыками при оценке экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
	ОПК-2.2 Содержательно интерпретирует полученные в ходе применения инструментальных методов результаты	<b>Знает</b> продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Умеет</b> применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Владеет</b> навыками интерпретации полученных результатов в результате проведения экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных

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

**Форма аттестации:** зачет

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКОНОМИКА СТРАН АТР»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями и задачами освоения дисциплины «Экономика стран АТР» являются формирование и конкретизация знаний по тенденциям развития экономики и внешнеэкономической политики основных групп и отдельных стран АТР, а также использованию полученной информации для принятия управленческих решений.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономика стран АТР» изучается в 1-ом семестре очной формы обучения и на 1-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения дисциплин уровня бакалавриата. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Экономика стран АТР», могут быть использованы при изучении дисциплин «Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски», «Экономика отраслевых рынков».

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1 Анализирует процесс межкультурного взаимодействия, сформировавшиеся в ходе экономического развития
	УК-5.2 Выстраивает социальное и профессиональное взаимодействие с учётом особенностей деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп, обеспечивает создание недискриминационной среды для участников межкультурного взаимодействия при личном общении и при выполнении профессиональных задач

ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ОПК-1.2 Использует существующие теоретические подходы для обоснования поведения экономических агентов, социально-экономических явлений
---	---

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций:

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1 Анализирует процесс межкультурного взаимодействия, сформировавшиеся в ходе экономического развития	<b><u>Знает</u></b> о наличии межкультурного разнообразия общества в ходе экономического развития <b><u>Умеет</u></b> адекватно воспринимать межкультурное разнообразие общества <b><u>Владеет</u></b> методами анализа современного состояния общества в ходе экономического развития
	УК-5.2 Выстраивает социальное и профессиональное взаимодействие с учётом особенностей деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп, обеспечивает создание недискриминационной среды для участников межкультурного взаимодействия при личном общении и при выполнении профессиональных задач	<b><u>Знает</u></b> особенности деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп <b><u>Умеет</u></b> выстраивать социальное и профессиональное взаимодействие с учётом особенностей деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп <b><u>Владеет</u></b> навыками создания недискриминационной среды для участников межкультурного взаимодействия при личном общении и при выполнении профессиональных задач

<p>ОПК-1 Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач;</p>	<p>ОПК-1.2 Использует существующие теоретические подходы для обоснования поведения экономических агентов, социально-экономических явлений</p>	<p><b>Знает</b> существующие теоретические подходы, применяемые для обоснования поведения экономических агентов, социально-экономических явлений <b>Умеет</b> содержательно интерпретировать формальные выводы теоретических моделей экономической теории <b>Умеет</b> применять знания экономической теории для обоснования поведения экономических агентов, социально-экономических явлений</p>
--	---	---

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

**Форма аттестации:** экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИНАНСЫ ПРЕДПРИЯТИЯ РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Цель дисциплины «Финансы предприятия рыбной промышленности» – дать студентам представление о теории и практике управления финансами на предприятиях рыбной промышленности в России, сформировать потенциал знаний и умений в области управления, анализа и прогнозирования финансового состояния предприятий рыбной промышленности.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП магистратуры

Дисциплина «Финансы предприятия рыбной промышленности» изучается в 3 семестре очной формы обучения и на 2 курсе заочной формы обучения.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, приобретённых в результате изучения дисциплин уровня магистратуры, таких как, «Экономика отраслевых рынков», «Финансы, деньги, кредит», «Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски». Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Методология экономической науки» будут использованы при изучении дисциплин: «Социально-экономический анализ рыбной отрасли», «Рыбная отрасль в цифровой экономике».

Освоение данной дисциплины магистрантом даст ему представление, о ведении научно-исследовательской работы по экономическому направлению, которая является обязательной для магистранта в ходе написания магистерской диссертации.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой бакалавриата, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-3 Способен организовывать и руководить	УК-3.1 Вырабатывает стратегию командной работы и

работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	на её основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели
	УК-3.2 Организует и корректирует работу команды, в том числе на основе коллегиально принятых решений
ОПК-4 Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	ОПК-4.1 Принимает организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности на всех уровнях управления
	ОПК-4.2 Обосновывает принимаемые управленческие решения и несет за них ответственность

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 Вырабатывает стратегию командной работы и на её основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели	<b>Знает</b> теоретические и практические аспекты организации командной работы, основные принципы и методы управления человеческими ресурсами для организации групповой работы <b>Умеет</b> выстраивать взаимодействие с учетом социальных особенностей членов команды <b>Владеет</b> навыками проектирования и организации командной работы
	УК-3.2 Организует и корректирует работу команды, в том числе на основе коллегиально принятых решений	<b>Знает</b> методы организации и координации работы команды, основные методы анализа группового взаимодействия <b>Умеет</b> определять роли в команде, ставить цели и формулировать задачи, связанные с ее реализацией <b>Владеет</b> навыками определения и корректировки командных ролей
ОПК-4 Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести	ОПК-4.1 Принимает организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности на всех уровнях управления	<b>Знает</b> порядок принятия организационно – управленческих решений в профессиональной деятельности на всех уровнях управления <b>Умеет</b> использовать знания об уровнях управления при принятии управленческих решений <b>Владеет</b> навыками принятия организационно - управленческих решений в профессиональной деятельности на всех уровнях управления
	ОПК-4.2	<b>Знает</b> порядок экономического и финансового

за них ответственность	Обосновывает принимаемые управленческие решения и несет за них ответственность	обоснования принимаемых организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности <b>Умеет</b> нести ответственность за принимаемые организационно – управленческие решения в профессиональной деятельности <b>Владеет</b> навыками выбора, обоснованного организационно – управленческого решения в профессиональной деятельности
------------------------	--	--

**Общая трудоёмкость дисциплины** составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

**Форма аттестации:** экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКОНОМИКА РЕГИОНА»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является знакомство с особенностями социально-экономических процессов и управления ими на региональном уровне. Задачами освоения дисциплины «Экономика региона» являются формирование знаний о сущностных основах экономики регионов и методологии их исследования, а также о пространственных особенностях функционирования и развития локальных рынков, специфике размещения производительных сил, как в субъектах Российской Федерации (микроуровень), так и в пределах экономических районов и федеральных округов (мезоуровень), и вместе с тем всей страны (макроуровень).

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономика региона» изучается в 1-ом семестре очной формы обучения и на 2-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин уровня бакалавриата. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Экономика региона», могут быть использованы при изучении дисциплины «Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски», «Экономика отраслевых рынков», при прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности и преддипломной практики.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1 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-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
	УК-2.2 Осуществляет контроль реализации проекта, принимает решения по изменению плана реализации проекта на всех этапах его жизненного цикла

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	<b>Знает</b> методы критического анализа и системного подхода как общенаучного метода и критерии сопоставления различных вариантов решения поставленной задачи <b>Умеет</b> осуществлять критический анализ собранной информации на соответствие ее условиям и критериям решения поставленной задачи <b>Владеет</b> навыками поиска необходимой для решения поставленной задачи информации, критически оценивая надежность различных источников информации.
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков	<b>Знает</b> состав и порядок применения методических, нормативных документов, включая планы и задания по реализации проектов с учетом фактора неопределенности и возможных рисков <b>Умеет</b> определять факторы неопределенности и риска при применении методических и нормативных документов <b>Владеет</b> навыками применения методических и нормативных документов, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
	УК-2.2 Осуществляет контроль реализации проекта, принимает	<b>Знает</b> методы генерирования альтернатив решений и приведения их к сопоставимому виду для выбора оптимального решения, виды и источники возникновения рисков принятия

	решения по изменению плана реализации проекта на всех этапах его жизненного цикла	решений, методы управления ими <b>Умеет</b> критически оценивать информацию о предметной области принятия решений <b>Владеет</b> навыками оценки и разработки альтернативных решений с учетом рисков
--	---	--

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 4 зачетных единицы, 144 часов.

**Форма аттестации:** экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ В ЭКОНОМИКЕ И ФИНАНСАХ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями и задачами освоения дисциплины «Информационные системы в экономике и финансах» является формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков применения информационных технологий в финансовом секторе экономики.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Информационные системы в экономике и финансах» изучается во 2-ом и в 3-ем семестре очной формы обучения и на 2-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Методология экономической науки», «Экономика стран АТР», «Экономика региона». Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Информационные системы в экономике и финансах» могут быть использованы при изучении дисциплины «Рыбная отрасль в цифровой экономике», при прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности и преддипломной практики.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1 Применяет современные коммуникативные технологии при установлении контактов
	УК-4.2 Представляет результаты исследовательской и/или проектной деятельности на различных публичных мероприятиях, организует их обсуждение на русском и/или иностранном языке, участвует в академических и профессиональных дискуссиях
ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные	ОПК-5.1 Осуществляет выбор современных информационных технологий и программных

средства при решении профессиональных задач.	средств для решения профессиональных задач
	ОПК-5.2 Использует на практике и решает профессиональные задачи с помощью информационных технологий и программных средства

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1 Применяет современные коммуникативные технологии при установлении контактов	<b>Знает</b> современные информационно – коммуникативные средства и технологии при установлении коммуникации <b>Умеет</b> использовать современные коммуникативные технологии при установлении контактов <b>Владеет</b> навыками ведения монолога, диалога и полилога с соблюдением норм речевого этикета, аргументированно отстаивать свои позиции и идеи с использованием современных коммуникативных технологий при установлении контактов
	УК-4.2 Представляет результаты исследовательской и/или проектной деятельности на различных публичных мероприятиях, организует их обсуждение на русском и/или иностранном языке, участвует в академических и профессиональных дискуссиях	<b>Знает</b> порядок представления результатов исследовательской и/или проектной деятельности на различных публичных мероприятиях, организует их обсуждение на русском языке <b>Умеет</b> представлять результаты исследовательской и/или проектной деятельности на различных публичных мероприятиях, организует их обсуждение на иностранном языке <b>Владеет</b> навыками участия в академических и профессиональных дискуссиях
ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные	ОПК-5.1 Осуществляет выбор современных информационных технологий и программных средств для решения профессиональных задач	<b>Знает</b> специализированные пакеты прикладных программ, предназначенные для решения профессиональных задач <b>Умеет</b> осуществлять выбор современных информационных технологий и программных средств для решения профессиональных задач

средства при решении профессиональных задач.		<b>Владеет</b> навыками работы с современными информационными технологиями и программными средствами для решения профессиональных задач
	ОПК-5.2 Использует на практике и решает профессиональные задачи с помощью информационных технологий и программных средства	<b>Знает</b> электронные библиотечные, справочно-правовые и прочие системы для поиска необходимой научной литературы <b>Умеет</b> применять электронные библиотечные, справочно-правовые и прочие системы для поиска необходимой научной литературы <b>Владеет</b> навыками отбора и систематизации нужной информации для решения профессиональных задач

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

**Форма аттестации:** зачёт, экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями и задачами освоения дисциплины «Теория и практика экономических исследований» является формирование у студентов теоретических и практических навыков проведения экономических исследований.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Теория и практика экономических исследований» изучается в 1-ом, 2-ом и в 3-ем семестрах очной формы обучения и на 1-ом и 2-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин программы бакалавриата. Знания, приобретенные при освоении дисциплины могут быть использованы при прохождении практики по профилю профессиональной деятельности.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;	ОПК-3.1 Осуществляет поиск и систематизацию современных научных исследований в экономике
	ОПК-3.2 Представляет результаты критической оценки

современных научных исследований в экономике

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике;	ОПК-3.1 Осуществляет поиск и систематизацию современных научных исследований в экономике	<b>Знает</b> методы поиска и систематизации информации о научных исследованиях в экономике <b>Умеет</b> искать и систематизировать информацию при осуществлении научных исследований в экономике <b>Владеет</b> навыками проведения научных исследований в экономике
	ОПК-3.2 Представляет результаты критической оценки современных научных исследований в экономике	<b>Знает</b> методы представления результатов научных исследований в экономике <b>Умеет</b> критически оценивать результаты научных исследований в экономике, в том числе собственных <b>Владеет</b> навыками презентации обобщения и критической оценки научных исследований в экономике

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 15 зачетных единиц, 540 часов.

**Форма аттестации:** зачет, зачет с оценкой, экзамен

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «КОРПОРАТИВНЫЕ ФИНАНСЫ»

#### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Корпоративные финансы» являются формирование и конкретизация знаний по методологии и организации корпоративных финансов, а также использованию полученной информации для принятия управленческих решений.

#### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Корпоративные финансы» изучается во 2-м семестре очной формы обучения, на 1 курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения дисциплин «Финансы, деньги, кредит» и др. Знания, приобретенные при изучении данной дисциплины, будут использованы при изучении дисциплин «Финансы предприятий рыбной промышленности», «Рыбная отрасль в цифровой экономике» и др.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	ОПК-5.2 Использует на практике и решает профессиональные задачи с помощью информационных технологий и программных средства

### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций:

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков	<b>Знает</b> состав и порядок применения методических, нормативных документов, включая планы и задания по реализации проектов с учетом фактора неопределенности и возможных рисков <b>Умеет</b> определять факторы неопределенности и риска при применении методических и нормативных документов <b>Владеет</b> навыками применения методических и нормативных документов, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков

ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	ОПК-5.2 Использует на практике и решает профессиональные задачи с помощью информационных технологий и программных средства	<b>Знает</b> электронные библиотечные, справочно-правовые и прочие системы для поиска необходимой научной литературы <b>Умеет</b> применять электронные библиотечные, справочно-правовые и прочие системы для поиска необходимой научной литературы <b>Владеет</b> навыками отбора и систематизации нужной информации для решения профессиональных задач
---	---	--

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

**Форма аттестации:** экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИНАНСЫ, ДЕНЬГИ, КРЕДИТ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Финансы, деньги, кредит» являются формирование комплексного представления о финансовых отношениях, денежной системе и кредите в современном обществе.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансы, деньги, кредит» изучается в 1-ом семестре очной формы обучения и на 1-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин программы бакалавриата. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Финансы, деньги, кредит» могут быть использованы при изучении дисциплины «Рыбная отрасль в цифровой экономике», при прохождении практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности и преддипломной практики.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснованные проектные решения в управлении	ПКС-3.1 Разрабатывает экономически обоснованные проектные решения для хозяйствующих субъектов всех форм собственности

предприятием (организацией, учреждением)	ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли
--	--

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков	<b><u>Знает</u></b> состав и порядок применения методических, нормативных документов, включая планы и задания по реализации процентов с учетом фактора неопределенности и возможных рисков <b><u>Умеет</u></b> определять факторы неопределенности и риска при применении методических и нормативных документов <b><u>Владеет</u></b> навыками применения методических и нормативных документов, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснование проектные решения в управлении предприятием (организацией, учреждением)	ПКС-3.1 Разрабатывает экономически обоснованные проектные решения для хозяйствующих субъектов всех форм собственности	<b><u>Знает</u></b> – порядок разработки проектных решений для хозяйствующих субъектов всех форм собственности <b><u>Умеет</u></b> – экономически обосновывать проектные решения для хозяйствующих субъектов всех форм собственности <b><u>Владеет</u></b> – навыками разработки проектных решений для хозяйствующих субъектов всех форм собственности
	ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли	<b><u>Знает</u></b> – порядок принятия решений при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b><u>Умеет</u></b> – самостоятельно выполнять задания при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b><u>Владеет</u></b> – навыками подготовки экономически обоснованных проектных решений в управлении предприятием (организацией, учреждением)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единицы, 180 часов.

**Форма аттестации:** экзамен

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«ФИНАНСОВАЯ СРЕДА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА  
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИЕ РИСКИ»**

**1. Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски» являются формирование и конкретизация знаний по происхождению риска, роли рисков в экономике, об особенностях финансовой среды, ее функционировании и ее элементах, причинах возникновения и формах проявления производственных рисков, об основных этапах искомго функционирования, роли риска в финансовой среде, о разновидности рисков кредитной и банковской системы, об активных и пассивных способах по нейтрализации различных типов риска.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски» изучается во 2-ом семестре очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Финансы, деньги, кредит и др. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски», будут использованы при написании магистерской диссертации.

**3. Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины**

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
ПКС-2 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	ПКС-2.1 Консультирует по вопросам управления рисками в организации
	ПКС-2.2 Поддерживает и совершенствует культуру управления рисками в организации

**4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций**

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	<b>Знает</b> методы критического анализа и системного подхода как общенаучного метода и критерии сопоставления различных вариантов решения поставленной задачи <b>Умеет</b> осуществлять критический анализ собранной информации на соответствие ее условиям и критериям решения поставленной задачи <b>Владеет</b> навыками поиска необходимой для решения поставленной задачи информации, критически оценивая надежность различных источников информации.
ПКС-2 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	ПКС-2.1 Консультирует по вопросам управления рисками в организации	<b>Знает</b> – теоретические модели и концепции, применяемые при управлении рисками в организации <b>Умеет</b> – использовать результаты эмпирических исследований для консультирования по вопросам управления рисками в организации <b>Владеет</b> – навыками оказания консультационной поддержки и координации процесса управления рисками
	ПКС-2.2 Поддерживает и совершенствует культуру управления рисками в организации	<b>Знает</b> – систематические и несистематические риски в организации <b>Умеет</b> – совершенствовать культуру управления рисками в организации <b>Владеет</b> – навыками поддержания культуры управления рисками в организации

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

**Форма аттестации:** экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «НАЛОГИ И НАЛОГОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Налоги и налоговое планирование» являются формирование у обучающихся системы глубоких знаний теории и методологии налогообложения, аналитических и практических навыков в применении форм и методов, инструментов и рычагов воздействия на организацию налогового планирования на базе анализа и оценки налоговой нагрузки организации и налоговых рисков.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Налоги и налоговое планирование» изучается в 1 и 2 семестрах очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин бакалавриата. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Налоги и налоговое планирование», будут использованы при изучении дисциплин: «Социально-экономический анализ рыбной отрасли», «Информационные системы в экономике и финансах» и др.

### 3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснованные проектные решения в управлении предприятием (организацией, учреждением)	ПКС-3.1 Разрабатывает экономически обоснованные проектные решения для хозяйствующих субъектов всех форм собственности
	ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли

### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)

<p>УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p>	<p>УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков</p>	<p><b>Знает</b> состав и порядок применения методических, нормативных документов, включая планы и задания по реализации процентов с учетом фактора неопределенности и возможных рисков <b>Умеет</b> определять факторы неопределенности и риска при применении методических и нормативных документов <b>Владеет</b> навыками применения методических и нормативных документов, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков</p>
<p>ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснование проектные решения в управлении предприятием (организацией, учреждением)</p>	<p>ПКС-3.1 Разрабатывает экономически обоснованные проектные решения для хозяйствующих субъектов всех форм собственности</p>	<p><b>Знает</b> – порядок разработки проектных решений для хозяйствующих субъектов всех форм собственности <b>Умеет</b> – экономически обосновывать проектные решения для хозяйствующих субъектов всех форм собственности <b>Владеет</b> – навыками разработки проектных решений для хозяйствующих субъектов всех форм собственности</p>
	<p>ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли</p>	<p><b>Знает</b> – порядок принятия решений при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b>Умеет</b> – самостоятельно выполнять задания при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b>Владеет</b> – навыками подготовки экономически обоснованных проектных решений в управлении предприятием (организацией, учреждением)</p>

**Общая трудоёмкость дисциплины** составляет 7 зачётных единиц, 252 часов.

**Форма аттестации:** зачет, экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «РИСК-МЕНЕДЖМЕНТ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Риск-менеджмент» является формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков применения информационных технологий в финансовом секторе экономики.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономика региона» изучается в 1-ом семестре очной формы обучения и на 1-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы сопутствующие знания и умения, приобретенные в результате изучения дисциплин программы бакалавриата. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Риск-менеджмент», могут быть использованы при

изучении дисциплины «Рыбная отрасль в цифровой экономике», при прохождении практики по профилю профессиональной деятельности и выполнении выпускной квалификационной работы.

### 3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
ПКС-2 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	ПКС-2.1 Консультирует по вопросам управления рисками в организации

### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Применяет методические и нормативные документы, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков	<b>Знает</b> состав и порядок применения методических, нормативных документов, включая планы и задания по реализации проектов с учетом фактора неопределенности и возможных рисков <b>Умеет</b> определять факторы неопределенности и риска при применении методических и нормативных документов <b>Владеет</b> навыками применения методических и нормативных документов, включая план и задания по реализации проекта с учётом фактора неопределённости и возможных рисков
ПКС-2 Способен осуществлять методическое	ПКС-2.1 Консультирует по вопросам управления рисками	<b>Знает</b> – теоретические модели и концепции, применяемые при управлении рисками в организации <b>Умеет</b> – использовать результаты

обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	в организации	эмпирических исследований для консультирования по вопросам управления рисками в организации <b><u>Владеет</u></b> – навыками оказания консультационной поддержки и координации процесса управления рисками
--	---------------	---

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

**Форма аттестации:** экзамен

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «РЫБНАЯ ОТРАСЛЬ В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями и задачами освоения дисциплины «Рыбная отрасль в цифровой экономике» является формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков в экономическом анализе рыбной отрасли с применением цифровых сервисов.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Рыбная отрасль в цифровой экономике» изучается в 3-ом семестре очной формы обучения и на 2-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Финансовые рынки и финансово-кредитные институты», «Экономика отраслевых рынков». Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Рыбная отрасль в цифровой экономике», могут быть использованы при выполнении выпускной квалификационной работы.

### 3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.2 Выстраивает и реализует профессиональную траекторию с учётом возможностей развития профессиональных компетенций и социальных навыков
ПКС-1 Способен осуществить построение интегрированной системы управления рисками	ПКС-1.1 Разрабатывает интегрированную систему управления рисками
	ПКС-1.2 Поддерживает устойчивое функционирование интегрированной системы управления рисками

**4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотношенных с установленными индикаторами достижения компетенций**

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.2 Выстраивает и реализует профессиональную траекторию с учётом возможностей развития профессиональных компетенций и социальных навыков	<b><u>Знает</u></b> свои личностные особенности, профессиональные компетенции и социальные навыки <b><u>Умеет</u></b> выстраивать свою профессиональную траекторию с учётом возможностей развития профессиональных компетенций и социальных навыков <b><u>Владеет</u></b> навыками оценки возможности реализации своей профессиональной траектории с учётом развития профессиональных компетенций и социальных навыков
ПКС-1 Способен осуществить построение интегрированной системы управления рисками	ПКС-1.1 Разрабатывает интегрированную систему управления рисками	<b><u>Знает</u></b> – методы сбора и анализа данных, необходимых для оценки рисков на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы <b><u>Умеет</u></b> – собирать, рассчитывать, анализировать данные необходимые для оценки рисков на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы <b><u>Владеет</u></b> – навыками разработки интегрированной системы управления рисками
	ПКС-1.2 Поддерживает устойчивое функционирование интегрированной системы управления рисками	<b><u>Знает</u></b> – состав, порядок создания и функционирования интегрированной системы управления рисками <b><u>Умеет</u></b> – интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. с учетом функционирования системы управления рисками <b><u>Владеет</u></b> – навыками поддержания устойчивого функционирования интегрированной системы управления рисками

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

**Форма аттестации:** экзамен

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«ЭКОНОМИКА ОТРАСЛЕВЫХ РЫНКОВ»**

### **1 Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Экономика отраслевых рынков» являются формирование системы знаний о теории отраслевых рынков, его структуре, содержании и тенденциях развития, а также соответствующих компетенций, позволяющих успешно работать в различных организациях и сферах профессиональной деятельности.

### **2 Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Экономика отраслевых рынков» изучается в 2 семестре очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения. Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Экономика региона», «Экономика стран АТР» и др. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Экономика отраслевых рынков» будут использованы при изучении дисциплин: «Рыбная отрасль в цифровой экономике», «Финансы предприятий рыбной промышленности» и др.

### **3 Совокупность компетенций, формируемых у обучающихся в процессе изучения дисциплины**

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2 Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения
ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснованные проектные решения в управлении предприятием (организацией, учреждением)	ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли

### **4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций**

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
--------------------------------	--	---

<p>УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий</p>	<p>УК-1.2 Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения</p>	<p><b>Знает</b> приемы и методы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии <b>Умеет</b> определять возможные риски и предлагать пути их оценки, минимизации и устранения <b>Владеет</b> навыками разработки и содержательного аргументирования стратегии решения проблемной ситуации</p>
<p>ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснованные проектные решения в управлении предприятием (организацией, учреждением)</p>	<p>ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли</p>	<p><b>Знает</b> – порядок принятия решений при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b>Умеет</b> – самостоятельно выполнять задания при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b>Владеет</b> – навыками подготовки экономически обоснованных проектных решений в управлении предприятием (организацией, учреждением)</p>

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

**Форма аттестации:** зачет

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «УПРАВЛЕНИЕ СТОИМОСТЬЮ БИЗНЕСА В РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОМ КОМПЛЕКСЕ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Цель дисциплины «Управление стоимостью бизнеса в рыбохозяйственном комплексе» – дать студентам представление о теории и практике управления финансами на предприятиях рыбной промышленности в России, сформировать потенциал знаний и умений в области оценки, анализа и прогнозирования финансового состояния предприятий рыбной промышленности. Задачи дисциплины: дать основы знаний в области стратегического управления финансами на предприятии рыбной промышленности; научить анализировать финансовые ситуации; выработать неординарный подход к разрешению финансово-экономических противоречий.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление стоимостью бизнеса в рыбохозяйственном комплексе» изучается во 2 семестре очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения. Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Финансы, деньги, кредит», «Экономика региона», «Налоги и налогообложение», «Экономика стран АТР» и др. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Управление стоимостью бизнеса в рыбохозяйственном комплексе»

будут использованы при изучении специальных дисциплин: «Финансы предприятия рыбной промышленности», а также при написании магистерской диссертации.

### 3. Совокупность компетенций, формируемых у обучающегося в процессе изучения дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2 Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения
ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснованные проектные решения в управлении предприятием (организацией, учреждением)	ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли

### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.2 Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии, определяя возможные риски и предлагая пути их устранения	<b>Знает</b> приемы и методы решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов, строит сценарии реализации стратегии <b>Умеет</b> определять возможные риски и предлагать пути их оценки, минимизации и устранения <b>Владеет</b> навыками разработки и содержательного аргументирования стратегии решения проблемной ситуации

<p>ПКС-3 Способен самостоятельно выполнять задания и подготавливать экономически обоснованные проектные решения в управлении предприятием (организацией, учреждением)</p>	<p>ПКС-3.2 Принимает экономически обоснованные решения в деятельности хозяйствующих субъектов рыбной отрасли</p>	<p><b><u>Знает</u></b> – порядок принятия решений при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b><u>Умеет</u></b> – самостоятельно выполнять задания при управлении предприятием (организацией, учреждением) <b><u>Владеет</u></b> – навыками подготовки экономически обоснованных проектных решений в управлении предприятием (организацией, учреждением)</p>
---	--	--

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 3 зачетные единицы, 108 часов

**Форма аттестации:** зачет

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИНАНСОВЫЕ РЫНКИ И ФИНАНСОВО-КРЕДИТНЫЕ ИНСТИТУТЫ»

### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Финансовые рынки и финансово-кредитные институты» являются формирование системы знаний о теории финансового рынка, его структуре, содержании и тенденциях развития, а также соответствующих компетенций, позволяющих успешно работать в аналитических и финансовых службах организаций различных сфер деятельности.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовые рынки и финансово-кредитные институты» изучается во 2 семестре очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения. Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Финансы, деньги, кредит», «Методология экономической науки» и др. Знания, приобретенные при освоении дисциплины «Финансовые рынки и финансово-кредитные институты» будут использованы при изучении дисциплин: «Финансы предприятия рыбной промышленности», «Рыбная отрасль в цифровой экономике» и др.

### 3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
<p>УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p>	<p>УК-3.1 Вырабатывает стратегию командной работы и на её основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели</p>
<p>ПКС-2 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию</p>	<p>ПКС-2.2 Поддерживает и совершенствует культуру управления рисками в организации</p>

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК- 3.1 Определяет свою роль в социальном взаимодействии и командной работе, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели	<b>Знает</b> теоретические и практические аспекты организации командной работы, основные принципы и методы управления человеческими ресурсами для организации групповой работы <b>Умеет</b> выстраивать взаимодействие с учетом социальных особенностей членов команды <b>Владеет</b> навыками проектирования и организации командной работы
ПКС-2 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	ПКС-2.2 Поддерживает и совершенствует культуру управления рисками в организации	<b>Знает</b> – систематические и несистематические риски в организации <b>Умеет</b> – совершенствовать культуру управления рисками в организации <b>Владеет</b> – навыками поддержания культуры управления рисками в организации

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

**Форма аттестации:** зачет

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ УЧЕТА И ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ»

#### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Международные стандарты учета и финансовой отчетности» являются освоение теоретических основ и практических правил составления финансовой отчетности и ведения учета в соответствии с требованиями международных стандартов.

#### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Международные стандарты учета и финансовой отчетности» изучается во 2-ом семестре очной и на 1-ом курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения предшествующих дисциплин: «Финансы, деньги, кредит». Знания,

приобретенные при освоении дисциплины «Международные стандарты учета и финансовой отчетности» могут быть использованы при изучении дисциплин: «Финансы предприятия рыбной промышленности», «Рыбная отрасль в цифровой экономике».

### 3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 Вырабатывает стратегию командной работы и на её основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели
ПКС-2 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	ПКС-2.2 Поддерживает и совершенствует культуру управления рисками в организации

### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 Вырабатывает стратегию командной работы и на её основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели	<b><u>Знает</u></b> теоретические и практические аспекты организации командной работы, основные принципы и методы управления человеческими ресурсами для организации групповой работы <b><u>Умеет</u></b> выстраивать взаимодействие с учетом социальных особенностей членов команды <b><u>Владеет</u></b> навыками проектирования и организации командной работы
ПКС-2 Способен осуществлять методическое обеспечение, поддержание и координацию процесса управления рисками	ПКС-2.2 Поддерживает и совершенствует культуру управления рисками в организации	<b><u>Знает</u></b> – систематические и несистематические риски в организации <b><u>Умеет</u></b> – совершенствовать культуру управления рисками в организации <b><u>Владеет</u></b> – навыками поддержания культуры управления рисками в организации

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Форма аттестации: зачет

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ФИНАНСОВ РЫБНОЙ ОТРАСЛИ»**

**1 Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Актуальные проблемы финансов рыбной отрасли» являются формирование теоретических знаний в области проблем и путей дальнейшего совершенствования финансовой политики, государственного финансового контроля, финансовой системы, финансовых отношений.

**2 Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Актуальные проблемы финансов рыбной отрасли» изучается во 2 семестре очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения.

Для освоения данной дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения дисциплин «Финансы, деньги, кредит» и др. Знания, приобретенные при изучении данной дисциплины, будут использованы при изучении дисциплин «Финансы предприятий рыбной промышленности», «Информационные системы в экономике», «Рыбная отрасль в цифровой экономике» и др.

**3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-2 Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;	ОПК-2.1 Применяет методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
	ОПК-2.2 Содержательно интерпретирует полученные в ходе применения инструментальных методов результаты

**4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций:**

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
--------------------------------	--	---

ОПК-2 Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;	ОПК-2.1 Применяет методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	<b>Знает</b> методы поиска и систематизации информации об экономических процессах и явлениях в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Умеет</b> работать с национальными и международными базами данных с целью поиска информации, необходимой для решения в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Владеет</b> аналитическими навыками при оценке экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
	ОПК-2.2 Содержательно интерпретирует полученные в ходе применения инструментальных методов результаты	<b>Знает</b> продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Умеет</b> применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b>Владеет</b> навыками интерпретации полученных результатов в результате проведения экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

**Форма аттестации:** зачет

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА»

### 1 Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Финансовая математика» является – дать обучающимся представление о методологии решения комплекса прикладных финансовых задач.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Финансовая математика» изучается в 1 семестре очной формы обучения и на 1 курсе заочной формы обучения.

Знания и умения, полученные обучающимися в процессе освоения дисциплины «Финансовая математика», могут быть использованы обучающимися в процессе освоения всех профессиональных дисциплин, в процессе выполнения программы научно-исследовательской работы, при написании выпускной квалификационной работы – магистерской диссертации.

### 3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В процессе изучения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения, установленные программой магистратуры, представленные в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-2 Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;	ОПК-2.1 Применяет методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
	ОПК-2.2 Содержательно интерпретирует полученные в ходе применения инструментальных методов результаты

#### 4 Перечень запланированных результатов обучения при изучении дисциплины, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на достижение запланированных результатов обучения, соотнесенных с установленными индикаторами достижения компетенций и представленных в таблице 2.

Таблица 2 – Запланированные результаты обучения, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (знать-уметь-владеть)
ОПК-2 Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;	ОПК-2.1 Применяет методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях	<b><u>Знает</u></b> методы поиска и систематизации информации об экономических процессах и явлениях в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b><u>Умеет</u></b> работать с национальными и международными базами данных с целью поиска информации, необходимой для решения в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b><u>Владеет</u></b> аналитическими навыками при оценке экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
	ОПК-2.2 Содержательно интерпретирует полученные в ходе применения инструментальных методов результаты	<b><u>Знает</u></b> продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b><u>Умеет</u></b> применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях <b><u>Владеет</u></b> навыками интерпретации полученных результатов в результате

		проведения экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях
--	--	--

**Общая трудоёмкость дисциплины** составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

**Форма аттестации:** зачет