

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кулаков Владимир Викторович
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.06.2023 17:25:50
Уникальный программный ключ:
bd5b871c39a444bee75280c69ed0fa9f950366a1

Приложение 1.2

**Основная профессиональная образовательная
программа высшего образования**

Финансовая безопасность в информационном обществе

Направление подготовки **38.04.01 Экономика**

Уровень высшего образования

Магистратура

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН

Аннотация рабочей программы дисциплины «Информационная безопасность»

Разработчик: к.т.н., доцент Федосеев С.В.

Цель изучения дисциплины	Целью освоения дисциплины является обучение студентов формально-математическим методам защиты информации, обеспечивающим необходимый уровень информационной безопасности профессиональной деятельности.
Место дисциплины в структуре магистерской программы	Учебная дисциплина Б1.В.4 «Информационная безопасность» – это дисциплина вариативной части, формируемая участниками образовательных отношений в магистерской программе по направлению подготовки 38.04.01 – «Экономическая безопасность в информационном обществе» (квалификация «магистр»).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Изучение данной дисциплины влияет на формирование у выпускника, освоившего программу магистратуры, следующих профессиональных компетенций: ПК-1 Способен консультировать клиентов по широкому спектру финансовых услуг: ИПК-1.1. Разъясняет суть финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг; ПК-3 Способен проводить финансовые расследования в целях ПОД/ФТ в организации; ИПК-3.1. Разрабатывает план мероприятий, необходимых для проведения финансового расследования в целях ПОД/ФТ ПК-4. Осуществляет организацию финансового мониторинга в целях ПОД/ФТ в организации ИПК-4.1. Определение нормативных правовых актов и нормативных документов в сфере ПОД/ФТ для разработки правил внутреннего контроля в целях ПОД/ФТ в организации.
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Введение в дисциплину. Методы обеспечения качества и защиты информации Тема 2. Характеристика информационных ресурсов, подлежащих криптографической защите Тема 3. Криптосистема и её основные составляющие Тема 4. Криптографическая стойкость шифров Тема 5. Имитостойкость шифров Тема 6. Практическая реализация симметричных криптографических алгоритмов Тема 7. Асимметричные криптографические системы (криптосистемы с открытым ключом) Тема 8. Хэширование сообщений. Электронная цифровая подпись
Структура дисциплины (модуля), виды учебной работы	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 час. В соответствии с Типовым положением о вузе к видам учебной работы отнесены: лекции, групповые занятия, консультации, зачётные контрольные задания, самостоятельные работы, научно-исследовательская работа.

Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	В результате изучения дисциплины студент должен: <i>знать:</i> теоретические основы безопасной работы информационных систем; <i>уметь:</i> анализировать тенденции развития систем защиты информации; <i>владеть:</i> навыками эффективного использования средств и систем защиты информации.
Технология поведения занятий	В процессе освоения дисциплины «Информационная безопасность» используются следующие образовательные технологии: 1. <i>Стандартные методы обучения:</i> - лекции; - практические занятия, на которых обсуждаются основные проблемы, освещенные в лекциях и сформулированные в домашних заданиях; - письменные или устные домашние задания; - самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, выполнение указанных выше письменных работ. 2. <i>Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:</i> - групповые дискуссии.
Формы текущего контроля успеваемости	Контрольная работа
Форма промежуточной аттестации	Экзамен

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Правовое регулирование контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках»**

Разработчик: Садовская Т.Д.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК- 1.1, ПК- 1.2, ПК - 4.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Теоретические и правовые основы контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках. Тема 2. Субъекты контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках, их полномочия. Тема 3. Государственная регистрация, учет и надзорные требования, предъявляемые к финансовым организациям и их должностным лицам. Тема 4. Организационные основы контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках. Тема 5. Особенности осуществления надзора за некредитными

	финансовыми организациями. Тема 6. Ответственность за нарушение законодательства в сфере финансовых рынков.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины
«Защита экономической информации в телематических сетях»
Разработчик: к.ф.м.н., доцент Квачко В.Ю.

Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины являются получение студентами представления об основных принципах защиты экономической информации в телематических сетях и практическом применении комплексных мер информационной защиты информации в бизнесе, а также формирование компетенций в области экономико-математического моделирования, основ применения интеллектуальных методов при решении задач защиты экономической информации.
Место дисциплины в структуре магистерской программы	Учебная дисциплина Б1.В.В.2.2 «Защита экономической информации в телематических сетях» – это дисциплина базовой (по выбору) части в магистерской программе по направлению подготовки 38.04.01 – «Экономическая безопасность в информационном обществе» (квалификация «магистр»).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Изучение данной дисциплины влияет на формирование у выпускника, освоившего программу магистратуры следующих профессиональных компетенций: способен консультировать клиентов по широкому спектру финансовых услуг (ПК-1); разъясняет суть финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг (ИПК-1.1); способен управлять процессом финансового консультирования в организации (подразделении) (ПК-2); формирует стандарты и внутренние регламенты по процессу финансового консультирования и финансового планирования (ИПК-2.1); планирует деятельность подразделения по финансовому консультированию (ИПК-2.2); способен осуществлять организацию финансового мониторинга в целях ПОД/ФТ в организации (ПК-4); определяет порядок представления сведений об операциях (сделках), подлежащих обязательному контролю, и подозрительных операциях (сделках) в уполномоченный орган в целях ПОД/ФТ (ИПК-4.3); организует подготовку плана проверок выполнения работниками организации правил внутреннего контроля в целях ПОД/ФТ (ИПК-4.4).
Содержание дисциплины	Введение в дисциплину. Структура инфосферы, основные определения. Теоретические основы моделирования безопасной

(модуля)	<p>экономической деятельности в инфосфере. Понятийный аппарат – безопасность экономической деятельности, классификация методов и моделей.</p> <p>Развитие методологии защиты информации в телематических сетях. Эффективные инструменты моделирования. Концептуально-логическое и математическое моделирование. Методология нечетких множеств. Элементы искусственного интеллекта в бизнес-моделях.</p> <p>Применение моделей с элементами искусственного интеллекта в целях БЭДВИ. Экономико-математическое моделирование на фоне развития качественно новых форм торговой и производственной деятельности и типов организации (торгово-промышленно-финансовых групп, генераторов цифровых площадок и других субъектов информационного пространства). Примеры моделей. Контрольные расчеты.</p>
Структура дисциплины (модуля), виды учебной работы	<p>Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 час.</p> <p>В соответствии с Типовым положением о вузе к видам учебной работы отнесены: лекции, групповые занятия, консультации, зачётные контрольные задания, самостоятельные работы, научно-исследовательская работа.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p>В результате изучения дисциплины студент должен:</p> <p>ЗНАТЬ: теоретические основы моделирования как научного метода, их экономическую интерпретацию, основы построения теоретических и эконометрических моделей безопасной экономической деятельности в инфосфере;</p> <p>УМЕТЬ: творчески применять экономико-математическое моделирование в целях углубления знаний о рынках товаров и услуг в инфосфере, понимания закономерностей их функционирования, выражать изобразительными средствами экономико-математические модели в объёме, достаточном для понимания их экономического смысла;</p> <p>ВЛАДЕТЬ: методом моделирования в процессе познания экономической реальности и принятия управленческих решений при ведении безопасной экономической деятельности в инфосфере.</p>
Технология проведения занятий	<p>Проблемное обучение. Опережающая СРС. Консультации. Компьютерные симуляции (презентации). Обсуждение докладов и выступлений. «Мозговой штурм». Индивидуальное решение задач и коллективное обсуждение. Игра-дискуссия по наиболее актуальным и спорным вопросам.</p>
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	<p>ОС <i>MSWindows</i>, система компьютерной симуляции <i>Mathcad</i>, офисные программы <i>MSWord</i>, <i>MSExcel</i>, <i>MSPowerPoint</i>.</p>
Формы текущего контроля успеваемости	<p>Контрольная работа.</p>
Форма промежуточной аттестации	<p>Зачет.</p>

«Защита экономической информации в телематических сетях»

Разработчик: к.ф.м.н., доцент Квачко В.Ю.

Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины являются получение студентами представления об основных принципах защиты экономической информации в телематических сетях и практическом применении комплексных мер информационной защиты информации в бизнесе, а также формирование компетенций в области экономико-математического моделирования, основ применения интеллектуальных методов при решении задач защиты экономической информации.
Место дисциплины в структуре магистерской программы	Учебная дисциплина Б1.В.В.2.2 «Защита экономической информации в телематических сетях» – это дисциплина базовой (по выбору) части в магистерской программе по направлению подготовки 38.04.01 – «Экономическая безопасность в информационном обществе» (квалификация «магистр»).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Изучение данной дисциплины влияет на формирование у выпускника, освоившего программу магистратуры следующих профессиональных компетенций: способен консультировать клиентов по широкому спектру финансовых услуг (ПК-1); разъясняет суть финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг (ИПК-1.1); способен управлять процессом финансового консультирования в организации (подразделении) (ПК-2); формирует стандарты и внутренние регламенты по процессу финансового консультирования и финансового планирования (ИПК-2.1); планирует деятельность подразделения по финансовому консультированию (ИПК-2.2); способен осуществлять организацию финансового мониторинга в целях ПОД/ФТ в организации (ПК-4); определяет порядок представления сведений об операциях (сделках), подлежащих обязательному контролю, и подозрительных операциях (сделках) в уполномоченный орган в целях ПОД/ФТ (ИПК-4.3); организует подготовку плана проверок выполнения работниками организации правил внутреннего контроля в целях ПОД/ФТ (ИПК-4.4).
Содержание дисциплины (модуля)	Введение в дисциплину. Структура инфосферы, основные определения. Теоретические основы моделирования безопасной экономической деятельности в инфосфере. Понятийный аппарат – безопасность экономической деятельности, классификация методов и моделей. Развитие методологии защиты информации в телематических сетях. Эффективные инструменты моделирования. Концептуально-логическое и математическое моделирование. Методология нечетких множеств. Элементы искусственного интеллекта в бизнес-моделях. Применение моделей с элементами искусственного интеллекта в целях БЭДВИ. Экономико-математическое моделирование на фоне развития качественно новых форм торговой и производственной деятельности и типов организации (торгово-промышленно-

	финансовых групп, генераторов цифровых площадок и других субъектов информационного пространства). Примеры моделей. Контрольные расчеты.
Структура дисциплины (модуля), виды учебной работы	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 час. В соответствии с Типовым положением о вузе к видам учебной работы отнесены: лекции, групповые занятия, консультации, зачётные контрольные задания, самостоятельные работы, научно-исследовательская работа.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	В результате изучения дисциплины студент должен: ЗНАТЬ: теоретические основы моделирования как научного метода, их экономическую интерпретацию, основы построения теоретических и эконометрических моделей безопасной экономической деятельности в инфосфере; УМЕТЬ: творчески применять экономико-математическое моделирование в целях углубления знаний о рынках товаров и услуг в инфосфере, понимания закономерностей их функционирования, выражать изобразительными средствами экономико-математические модели в объёме, достаточном для понимания их экономического смысла; ВЛАДЕТЬ: методом моделирования в процессе познания экономической реальности и принятия управленческих решений при ведении безопасной экономической деятельности в инфосфере.
Технология проведения занятий	Проблемное обучение. Опережающая СРС. Консультации. Компьютерные симуляции (презентации). Обсуждение докладов и выступлений. «Мозговой штурм». Индивидуальное решение задач и коллективное обсуждение. Игра-дискуссия по наиболее актуальным и спорным вопросам.
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	ОС <i>MSWindows</i> , система компьютерной симуляции <i>Mathcad</i> , офисные программы <i>MSWord</i> , <i>MSExcel</i> , <i>MSPowerPoint</i> .
Формы текущего контроля успеваемости	Контрольная работа.
Форма промежуточной аттестации	Зачет.

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Кибербезопасность в цифровой экономике»**

Разработчик: к.э.н., доцент Ващекина И.В.

Цель изучения дисциплины	Получение студентами представления об основных принципах функционирования дистанционного банковского обслуживания (ДБО) в России. Формирование компетенций в области теоретических основ безопасной организации работы систем удаленного доступа, анализа развития онлайн-банкинга и возможностей безопасного развития онлайн-услуг в России.
---------------------------------	--

Место дисциплины в структуре магистерской программы	Учебная дисциплина Б1.В.7 «Кибербезопасность в цифровой экономике» – это дисциплина вариативной части, формируемая участниками образовательных отношений в магистерской программе по направлению подготовки 38.04.01 – «Экономическая безопасность в информационном обществе» (квалификация «магистр»).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Изучение данной дисциплины влияет на формирование у выпускника, освоившего программу магистратуры, следующих профессиональных компетенций: ПК-1 Способен консультировать клиентов по широкому спектру финансовых услуг; ИПК-1 Разъясняет суть финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг. ИПК-2 Проводит расчеты величины портфеля, достаточной для покрытия финансовых целей.
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Основы безопасной организации работы систем дистанционного банковского обслуживания Цели, задачи, содержание дисциплины. Понятие и сущность ДБО. Нормативно-правовое регулирование ДБО. Тема 2. Анализ развития дистанционного банковского обслуживания в России Оценка динамики ДБО в России. Проблемы развития ДБО в России. Пути улучшения онлайн-банкинг. Тема 3. Противодействие преступной деятельности в условиях развития цифровых технологий дистанционного банковского обслуживания Безопасное обслуживание с использованием банкоматов и устройств самообслуживания. Информационная безопасность при использовании онлайн-услуг. Перспективы развития систем ДБО. Тема 4. Применение международного опыта цифровой трансформации в дистанционном банковском обслуживании Опыт цифровой трансформации банковского обслуживания в зарубежных странах. Классификация видов операций, возникающих на основе быстро развивающихся информационных технологий. Темпы запуска систем быстрых платежей и других инновационных средств обслуживания клиентов в разных странах, условия их функционирования.
Структура дисциплины (модуля), виды учебной работы	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 час. В соответствии с Типовым положением о вузе к видам учебной работы отнесены: лекции, групповые занятия, консультации, зачётные контрольные задания, самостоятельные работы, научно-исследовательская работа.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	В результате изучения дисциплины студент должен: <i>знать:</i> теоретические основы безопасной работы систем дистанционного банковского обслуживания; <i>уметь:</i> анализировать тенденции развития онлайн-банкинга; <i>владеть:</i> навыками безопасного пользования онлайн-услугами в России.
Технология поведения занятий	В процессе освоения дисциплины «Кибербезопасность в цифровой экономике» используются следующие образовательные технологии: 1. <i>Стандартные методы обучения:</i> - лекции;

	<ul style="list-style-type: none"> - практические занятия, на которых обсуждаются основные проблемы, освещенные в лекциях и сформулированные в домашних заданиях; - письменные или устные домашние задания; - самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, выполнение указанных выше письменных работ. <p>2. Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - групповые дискуссии.
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	Правовая база данных «Консультант Плюс» (или «Гарант»), офисные программы <i>MSWord, MSeXcel, MSPowerPoint</i>
Формы текущего контроля успеваемости	Контрольная работа
Форма промежуточной аттестации	Экзамен

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Кибербезопасность в цифровой экономике»**

Разработчик: к.э.н., доцент Ващекина И.В.

Цель изучения дисциплины	Получение студентами представления об основных принципах функционирования дистанционного банковского обслуживания (ДБО) в России. Формирование компетенций в области теоретических основ безопасной организации работы систем удаленного доступа, анализа развития онлайн-банкинга и возможностей безопасного развития онлайн-услуг в России.
Место дисциплины в структуре магистерской программы	Учебная дисциплина Б1.В.7 «Кибербезопасность в цифровой экономике» – это дисциплина вариативной части, формируемая участниками образовательных отношений в магистерской программе по направлению подготовки 38.04.01 – «Экономическая безопасность в информационном обществе» (квалификация «магистр»).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Изучение данной дисциплины влияет на формирование у выпускника, освоившего программу магистратуры, следующих профессиональных компетенций: ПК-1 Способен консультировать клиентов по широкому спектру финансовых услуг; ИПК-1 Разъясняет суть финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг. ИПК-2 Проводит расчеты величины портфеля, достаточной для покрытия финансовых целей.
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Основы безопасной организации работы систем дистанционного банковского обслуживания Цели, задачи, содержание дисциплины. Понятие и сущность ДБО. Нормативно-правовое регулирование ДБО. Тема 2. Анализ развития дистанционного банковского

	<p>обслуживания в России Оценка динамики ДБО в России. Проблемы развития ДБО в России. Пути улучшения онлайн-банкинг.</p> <p>Тема 3. Противодействие преступной деятельности в условиях развития цифровых технологий дистанционного банковского обслуживания Безопасное обслуживание с использованием банкоматов и устройств самообслуживания. Информационная безопасность при использовании онлайн-услуг. Перспективы развития систем ДБО.</p> <p>Тема 4. Применение международного опыта цифровой трансформации в дистанционном банковском обслуживании Опыт цифровой трансформации банковского обслуживания в зарубежных странах. Классификация видов операций, возникающих на основе быстро развивающихся информационных технологий. Темпы запуска систем быстрых платежей и других инновационных средств обслуживания клиентов в разных странах, условия их функционирования.</p>
<p>Структура дисциплины (модуля), виды учебной работы</p>	<p>Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 час.</p> <p>В соответствии с Типовым положением о вузе к видам учебной работы отнесены: лекции, групповые занятия, консультации, зачётные контрольные задания, самостоятельные работы, научно-исследовательская работа.</p>
<p>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины</p>	<p>В результате изучения дисциплины студент должен:</p> <p><i>знать:</i> теоретические основы безопасной работы систем дистанционного банковского обслуживания;</p> <p><i>уметь:</i> анализировать тенденции развития онлайн-банкинга;</p> <p><i>владеть:</i> навыками безопасного пользования онлайн-услугами в России.</p>
<p>Технология поведения занятий</p>	<p>В процессе освоения дисциплины «Кибербезопасность в цифровой экономике» используются следующие образовательные технологии:</p> <p>1. <i>Стандартные методы обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - лекции; - практические занятия, на которых обсуждаются основные проблемы, освещенные в лекциях и сформулированные в домашних заданиях; - письменные или устные домашние задания; - самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, выполнение указанных выше письменных работ. <p>2. <i>Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - групповые дискуссии.
<p>Используемые информационные, инструментальные и программные средства</p>	<p>Правовая база данных «Консультант Плюс» (или «Гарант»), офисные программы <i>MSWord, MSExcel, MSPowerPoint</i></p>
<p>Формы текущего контроля успеваемости</p>	<p>Контрольная работа</p>
<p>Форма промежуточной</p>	<p>Экзамен</p>

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Особенности и правовые последствия применения электронной подписи»**

Разработчик: Ефименко Алексей Анатольевич, кандидат технических наук.

Цель изучения дисциплины	Сформировать у студентов четкое представление и понимание теоретических и прикладных знаний о современных методах обеспечения аутентификации электронных документов в информационных инфраструктурах предприятий и организаций
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Учебная дисциплина «Особенности и правовые последствия применения электронной подписи» входит в Блок дисциплин: Б1.В.В.4 Дисциплины (модуля) по выбору 4 (ДВ.4) ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» (уровень магистратуры) и читается в 4 семестре обучения. Дисциплина базируется на знаниях, полученных студентами в процессе освоения школьной программы по предметам: Математика, Информатика, а также на знаниях, полученных в процессе освоения дисциплин математического и естественнонаучного цикла бакалавриата. Из дисциплин профессионального цикла «Особенности и правовые последствия применения электронной подписи» имеет логическую и содержательно-методологическую взаимосвязи с дисциплинами: «Экономические преступления в информационной сфере», «Кибербезопасность в цифровой экономике».
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Компетентностный подход при изучении данной учебной дисциплины предполагает формирование у обучающихся следующих профессиональных компетенций (ПК): <ul style="list-style-type: none"> • ПК-3. Способность проводить финансовые расследования в целях ПОД/ФТ в организации в части разработки плана мероприятий, необходимых для проведения финансового расследования в целях ПОД/ФТ (ИПК-3.1); определения критериев отбора материалов для анализа в целях ПОД/ФТ и источников информации (ИПК-3.2) и формулирования выводов и рекомендаций по результатам проведенного анализа для принятия мер по линии ПОД/ФТ (ИПК-3.3); • ПК-4. Осуществление организации финансового мониторинга в целях ПОД/ФТ в организации в части определения нормативных правовых актов и нормативных документов в сфере ПОД/ФТ для разработки правил внутреннего контроля в целях ПОД/ФТ в организации (ИПК-4.1).
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Организационные и правовые основы использования электронной подписи в экономической деятельности

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основные понятия и определения 2. Субъекты и объекты электронной подписи. 3. НПА, регулирующие деятельность в области использования электронной подписи. <p>Тема 2. Практические аспекты использования электронной подписи в различных сферах экономической деятельности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проблемы аутентификации пользователей и электронной подписи в информационных инфраструктурах; 2. Однонаправленные хэш-функции; 3. Алгоритмы электронной подписи; 4. Современные системы идентификации документов и аутентификации пользователей с использованием электронной подписи.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины
«Право информационной безопасности»
Разработчик: Бурмистрова Елена Сергеевна

Цель изучения дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - формирование у студентов теоретических знаний и умений, а также практических навыков юриста в области правового регулирования отношений в информационной сфере (далее – инфосфера) общественно-производственной деятельности на основе глубокого исследования информационно-правовых проблем правового регулирования. - получение обучающимися знаний по информационному праву как одной из отраслей российского права; - разъяснение студентам основ правового регулирования отношений в сфере оборота информации; - выработка у обучающихся навыков и умений по применению в практической деятельности полученных знаний по информационному праву, по реализации прав и законных интересов в информационной сфере
Место дисциплины в структуре ОПОП	Учебная дисциплина «Право информационной безопасности» - факультативная дисциплина академического учебного плана.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	Изучение данной дисциплины влияет на формирование у выпускника, освоившего программу магистратуры, следующих профессиональных компетенций: ИПК-4.2 Проводит расчеты величины портфеля, достаточной для покрытия финансовых целей
Содержание дисциплины	Введение в дисциплину. Тема 1. Классификация информационных технологий и информационных отношений в инфосфере. Тема 2. Анализ свойств и ограничений информационного

	<p>ресурса (информации) СПР в правовых эргасистемах.</p> <p>Тема 3. Парадигма информационной безопасности эргасистем.</p> <p>Тема 4. Организационно-правовые аспекты информационно-криптографических технологий.</p> <p>Тема 5. Классификация и определение «информационного оружия».</p> <p>Тема 6. Анализ информационных правоотношения в инфосфере.</p> <p>Тема 7. Классификация тайн как объектов информационных правоотношений.</p> <p>Тема 8. Защита результатов интеллектуальной деятельности.</p> <p>Тема 9. Право на тайну.</p> <p>Тема 10. Ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности.</p> <p>Тема 11. Юридические фикции и проблемы их применения в праве информационной безопасности.</p>
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>2</u> зачетных единиц <u>72</u> часов.
Форма промежуточной аттестации	Зачёт

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Экономические преступления в информационной сфере»**

Разработчик: Богданова М.В.

Цель изучения дисциплины	Формирование и развитие у магистрантов теоретических знаний и практических навыков анализа экономических преступлений в информационной сфере, а также формирование компетенций в области противодействия экономическим преступлениям, совершаемым в информационной сфере.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина Б1.В.11. – «Экономические преступления в информационной сфере» является дисциплиной вариативной части по направлению подготовки 38.04.01 – «Финансовая безопасность в информационном обществе» (квалификация «магистр»).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	Изучение данной дисциплины влияет на формирование у магистрантов следующих компетенций: - Способен проводить финансовые расследования в целях ПОД/ФТ в организации (ПК-3); - Определяет критерии отбора материалов для анализа в целях ПОД/ФТ и источников информации (ИПК-3.2), - Формулирует выводы и рекомендации по результатам проведенного анализа для принятия мер по линии ПОД/ФТ (ИПК-3.3).
Содержание дисциплины	<p>Введение в дисциплину.</p> <p>Тема 1. Характеристика экономических преступлений в информационной сфере.</p> <p>Тема 2. Противодействие экономическим преступлениям, совершаемым в информационной сфере.</p> <p>Тема 3. Международный опыт в сфере противодействия экономическим преступлениям в информационной сфере.</p>

Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов. В соответствии с Типовым положением о вузе к видам учебной работы отнесены: лекции, групповые занятия, консультации, зачётные контрольные задания, самостоятельные работы, научно-исследовательская работа.
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет.

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Правовое регулирование контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках»**

Разработчик: Садовская Т.Д.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой
Место дисциплины в структуре ПИССЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК- 1.1, ПК- 1.2, ПК - 4.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Теоретические и правовые основы контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках. Тема 2. Субъекты контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках, их полномочия. Тема 3. Государственная регистрация, учет и надзорные требования, предъявляемые к финансовым организациям и их должностным лицам. Тема 4. Организационные основы контрольно-надзорной деятельности на финансовых рынках. Тема 5. Особенности осуществления надзора за некредитными финансовыми организациями. Тема 6. Ответственность за нарушение законодательства в сфере финансовых рынков.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины «Государственное регулирование экономики и финансовой безопасности»

Разработчики: Маслюкова Е.А., к.э.н., доцент;

Александрова М.В., к.э.н., доцент.

Цель изучения	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение
----------------------	--

дисциплины	компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК – 1.2
Содержание дисциплины (модуля)	Механизмы и методы государственного регулирования экономики и финансовой безопасности Антимонопольная политика государства Государственное регулирование социальной сферы Государственное регулирование инвестиционной и внешнеэкономической деятельности
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.
Форма промежуточной аттестации	зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины «Макроэкономика (продвинутый уровень)»

Разработчик: Делятицкая А.В., к.э.н., доцент

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина обязательной части
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-2.1; ОПК-2.2
Содержание дисциплины (модуля)	Методологические основы макроэкономического анализа Совокупный спрос и совокупное предложение: взаимосвязь макроэкономических показателей и моделирование Макроэкономическая нестабильность: экономический цикл, безработица и инфляция Экономический рост и динамические мультипликаторы Деньги и их роль в макроэкономическом регулировании Бюджетно-налоговые отношения. Государственный долг Макроэкономическая политика в закрытой и открытой национальных системах управления
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.
Форма промежуточной аттестации	Контрольная работа, зачет

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Микроэкономика (продвинутый уровень)»
Разработчик: Павлов С. Н.**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина обязательной части
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ОПК-1
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Потребительское поведение. Тема 2. Теория производства. Тема 3. Конкуренция и конкурентоспособность. Тема 4. Риск и неопределенность. Тема 5. Оптимизация экономической деятельности субъектов рынка
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.
Форма промежуточной аттестации	Экзамен

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Правовое регулирование финансов, денежного обращения и кредита»
Разработчик: Прошунин М.М.**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК - 4.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Финансовый рынок, понятие и виды, значение Тема 2. Источники правового регулирования финансового рынка Тема 3. Субъекты финансового рынка Тема 4. Фондовый рынок Тема 5. Рынок производных финансовых инструментов Тема 6. Банковский рынок Тема 7. Денежный и валютный рынки
Общая трудоемкость	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные

дисциплины (модуля)	единицы, 72 часов
Форма промежуточной аттестации	Зачет

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Правовое регулирование функционирования финансовых платформ»
Разработчик: Давыдова М.А.**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК-1.1, ПК-3.1, ПК-4.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Финансовая платформа: понятие, система. Тема 2. Правовое регулирование совершения финансовых сделок с использованием финансовых платформ. Тема 3. Правовое регулирование деятельности оператора финансовой платформы и регистратора финансовых транзакций. Тема 4. Государственный контроль и надзор за деятельностью операторов финансовых платформ и регистраторов финансовых транзакций.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Теневая экономика»
Разработчик: Юткина О.В.**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в	Дисциплина части , формируемой участниками образовательных

структуре ПССЗ/ОПОП	отношений, дисциплина по выбору
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК-2, ПК-3.1, ПК-3.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Теневая экономика как социально-экономическое явление Тема 2. Методы измерения и масштабы теневой экономики Тема 3. Методы государственного регулирования и контроля за теневой экономикой Тема 4. Влияние развития цифровых технологий на масштабы теневой экономики
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часа.
Форма промежуточной аттестации	Контрольная работа, дифференцированный зачет (зачет с оценкой)

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Теория и практика принятия управленческих решений»
Автор – Ю.А. КОСОВА, к.э.н., доцент**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина относится к дисциплинам основной части ОПОП
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	Дисциплина обеспечивает формирование следующих компетенций: УК-2.1. Формулирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления УК-2.2. Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения УК-2.3. Разрабатывает план реализации проекта с использованием инструментов планирования, планирует необходимые ресурсы, осуществляет мониторинг хода реализации проекта ОПК-4.1 Способен определять финансово-экономические цели деятельности организации (предприятия) и формировать на их основе перечни задач, которые решаются инструментами экономического анализа ОПК-4.2 Способен разрабатывать и принимает экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности
Содержание	Тема 1 Модели стратегического поведения при принятии решений

дисциплины	Тема 2 Оптимизация выбора управленческого решения Тема 3 Экспертные и инструментальные методы эффективных решений Тема 4 Системы поддержки принятия решений.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины 3зач. ед. – 108 часа.
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины «Теория организации и организационное поведение»

Разработчик: Сергеева Н.В.

Цель изучения дисциплины	Цель освоения дисциплины - дать представление об организации как о сложной открытой системе, ее основных внутренних переменных, а также о характеристиках окружающей среды, влияющих на успех функционирования организации
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина Теория организации и организационное поведение является дисциплиной Блока 1 обязательной части
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	УК-3 - Способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели ОПК-4 - Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Методологические основы и концепции теории организации Тема 2. Основные тенденции и закономерности развития организации Тема 3. Организационная структура. Понятие классификация, принципы построения Тема 4. Организационное проектирование Тема 5 Организация как совокупность людей. Организационное поведение Тема 6. Организационная культура
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет – 3 зач. ед., 108 часов
Форма промежуточной аттестации	зачет

«Технологии самоорганизации и самообразования (продвинутый уровень)»

Автор – Ю.А. КОСОВА, к.э.н., доцент

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина относится к дисциплинам основной части ОПОП
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	Дисциплина обеспечивает формирование следующих компетенций: УК-6.1. Способен организовывать собственную деятельность с учетом имеющихся ресурсов (материальных, временных, личностных) и оптимально их использовать УК-6.2. Реализует возможности развития профессиональных компетенций и социальных навыков в процессе непрерывного самообразования УК-6.3. Определяет стратегию личного развития и способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки УК-6.4. Способен выстраивать гибкую профессиональную траекторию развития в соответствии с динамично изменяющимися требованиями рынка труда и стратегии личного развития ОПК-4.1. Способен определять финансово-экономические цели деятельности организации (предприятия) и формировать на их основе перечни задач, которые решаются инструментами экономического анализа ОПК-4.2. Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности
Содержание дисциплины	Тема 1 Личностная реализация Тема 2. Экономика и управление Тема 3. Информационная среда Тема 4 Научные и аналитические исследования
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины 2 зач. ед. – 72 часов.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины**«Финансовая безопасность бизнеса»**

Разработчик: Юткина О.В.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПИССЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК-1
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Финансовая безопасность в системе национальной безопасности. Угрозы финансовой безопасности бизнеса. Тема 2. Финансовый мониторинг деятельности бизнеса Тема 3. Системы финансовых расчетов Тема 4. Валютный и экспортный контроль в системе финансовой безопасности бизнеса Тема 5. Финансовый контроль в целях ПОД/ФТ
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.
Форма промежуточной аттестации	Контрольная работа, зачет.

Аннотация рабочей программы дисциплины**«Финансовые правонарушения»**

Разработчик: Селюков А.Д.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой
Место дисциплины в структуре ПИССЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК - 4.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Понятие правонарушения и его специфика в финансовой сфере. Тема 2. Характеристика финансовых правонарушений в бюджетной сфере и меры юридической ответственности за их совершение. Тема 3. Особенности финансовых правонарушений в налоговой сфере и меры юридической ответственности за их совершение. Тема 4. Государственные учреждения как субъекты финансовых правонарушений. Тема 5. Особенности финансовых правонарушений в сфере

	оказания финансовых услуг и меры юридической ответственности за их совершение. Тема 6. Характеристика финансовых правонарушений в сфере денежного обращения и соблюдения валютного законодательства, меры юридической ответственности за их совершение.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часов
Форма промежуточной аттестации	Экзамен

Аннотация рабочей программы дисциплины «Финансовый мониторинг и комплаенс»

Разработчик: Прошунин М.М.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ППСЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК-2, ПК-3, ПК-4
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Финансовый мониторинг. Понятие и значение. Легализация (отмывание) преступных доходов и финансирование терроризма, понятие и стадии осуществления. Источники правового регулирования финансового мониторинга. Тема 2. Органы и агенты финансового мониторинга. Тема 3. Идентификация клиентов, представителей клиента, выгодоприобретателей и бенефициарных владельцев. Тема 4. Обязательный и факультативный финансовый мониторинг Тема 5. Противодействие финансированию терроризма Тема 6. Отказ от заключения договоров банковского счета (вклада) с физическими и юридическими лицами, расторжение договоров банковского счета, вклада, отказ в выполнении распоряжения клиентов об осуществлении операции. Тема 7. Внутренние документы агента финансового мониторинга и правовой статус ответственного сотрудника по ПОД/ФТ. Тема 8. Комплаенс-система организации.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы 108 часов, заочная форма обучения (группа выходного дня).
Форма промежуточной аттестации	Зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины «Эконометрика (продвинутый уровень)»

Разработчик: Павлов С.Н.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПИССЗ/ОПОП	Дисциплина обязательной части
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ОПК 2.1; ОПК 2.2; ОПК 5.1; ОПК 5.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Современные проблемы эконометрики Тема 2. Основные подходы, концепции и принципы эконометрического моделирования Тема 3. Примеры эффективного применения эконометрики в экономической практике конкретных организаций Тема 4. Эконометрика в макроэкономике Тема 5. Проектная эконометрика
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.
Форма промежуточной аттестации	Контрольная работа, зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины «Эконометрика (продвинутый уровень)»

Разработчик: Павлов С.Н.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПИССЗ/ОПОП	Дисциплина обязательной части
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ОПК 2.1; ОПК 2.2; ОПК 5.1; ОПК 5.2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Современные проблемы эконометрики Тема 2. Основные подходы, концепции и принципы эконометрического моделирования Тема 3. Примеры эффективного применения эконометрики в экономической практике конкретных организаций Тема 4. Эконометрика в макроэкономике Тема 5. Проектная эконометрика

Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.
Форма промежуточной аттестации	Контрольная работа, зачет

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Кадровая безопасность»
Разработчик: Наумкина Т.В.**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ИПК-1.1: Разъясняет суть финансовых продуктов, юридических и экономических характеристик финансовых продуктов и услуг ИПК-1.2: Проводит расчеты величины портфеля, достаточной для покрытия финансовых целей
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Теоретические основы и правовое обеспечение кадровой безопасности. Тема 2. Система управления кадровой безопасностью организации Тема 3. Кадровые риски, контроль и служебное расследование Тема 4 Кадровая политика и кадровая стратегия как факторы, обеспечивающие безопасность хозяйствующего субъекта
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Риск-менеджмент на финансовых рынках»
Разработчик: Юткина О.В.**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений, дисциплина по выбору
Компетенции, формируемые в результате освоения	ИПК-1.1, ИПК-4.2

дисциплины (модуля)	
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Сущность и роль финансовых рынков в экономике Тема 2. Финансовые риски. Методы анализа финансовых рисков Тема 3. Инструменты риск-менеджмента на финансовых рынках Тема 4. Риск-менеджмент в банках, негосударственных инвестиционных и паевых фондах. Киберриски: сущность и управление
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет (зачет с оценкой)

Аннотация рабочей программы дисциплины «Современные коммуникативные технологии для профессионального взаимодействия»

Разработчик: Сергеева Н.В.

Цель изучения дисциплины	Цель освоения дисциплины получение знаний об эффективной личной и деловой коммуникации с последующим применением в профессиональной сфере и формировании практических навыков по организации эффективного взаимодействия с клиентами, партнерами, коллегами в процессе профессиональной деятельности.
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина Современные коммуникативные технологии для профессионального взаимодействия является дисциплиной части В - часть, формируемая участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	УК-4 (УК-4.1., УК-4.2., УК-4.4.)
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1 Коммуникативные технологии в современном обществе Тема 2. Технологические аспекты невербальной и вербальной коммуникации. Тема 3. Межличностная коммуникация. Публичная групповая, массовая и сетевая коммуникация Тема 4. Публичная групповая, массовая и сетевая коммуникация Тема 5. Деловая беседа как ведущая форма коммуникации. Тема 6. Деловые презентации, публичные выступления, резюме Тема 7. Стратегии и тактики деловых переговоров. Тема 8. Методы убеждающего воздействия в условиях профессионального взаимодействия
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет –2 зач. ед., 72 часа

(модуля)	
Форма промежуточной аттестации	Зачет, контрольная работа

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Финансовая безопасность в информационном обществе»**

Разработчик: Миронова О.В.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины «Финансовая безопасность в информационном обществе» является исследование экономической политики проводимой государством в сфере обеспечения финансовой безопасности хозяйствующих субъектов и личности, в условиях системного кризиса. Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся базовых знаний, теоретических основ и практических навыков в области организации финансовой безопасности хозяйствующих субъектов в информационном обществе, освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений (Б1.В.12).
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК-1, ПК-2, ПК-3.
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Теоретические и методологические основы финансовой безопасности государства Тема 2. Специфика финансовой безопасности предприятия Тема 3. Финансовая безопасность в денежно-кредитной и банковской сфере Тема 4. Обеспечение финансовой безопасности России во внешнеэкономической сфере Тема 5. Особенности обеспечения финансовой безопасности личности
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часа.
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины « Философия познания »

Разработчик: Кафырин Е.А.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины «Философия познания» является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой а также формирование
---------------------------------	--

	философской культуры магистра, позволяющей самостоятельно анализировать актуальные проблемы научного познания, использовать современные подходы в постановке и решении вопросов экономической теории и практики
Место дисциплины в структуре ППСЗ/ОПОП	Раздел ППСЗ/ОПОП, к которому относится дисциплина «Философия познания» предвзывает изучение многих специальных дисциплин, позволяет студентам формировать и развивать у себя правильное мышление, целостное представление и понимание различного вида знаний, способствует приобретению навыков использования правил выводного знания для формирования доказательных рассуждений, убедительной аргументации, принятию квалифицированных решений в профессиональной деятельности.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	Дисциплина обеспечивает формирование следующих компетенций: УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий . УК-5 - Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Предмет и основные концепции философии познания Тема 2. Содержание и закономерности развития научного познания Тема 3. Научно-исследовательская деятельность Тема 4. Социально-гуманитарное познание
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>2</u> зачетные единицы <u>72</u> часов.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины «Правовое регулирование защиты конкуренции на рынках финансовых услуг»

Разработчик: Писенко К.А.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ППСЗ/ОПОП	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК-4 (ИПК-4.2.)
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Введение в антимонопольное регулирование на финансовых рынках

	<p>Тема 2. Обязательные антимонопольные требования в отношении властных и невластных субъектов в сфере финансовых рынков</p> <p>Тема 3. Организационно-правовые и процессуальные аспекты противодействия антимонопольным нарушениям в сфере финансовых рынков</p> <p>Тема 4. Актуальные проблемы антимонопольного регулирования на финансовых рынках</p>
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 144 часа.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Методология и методика научных исследований»**

Разработчик: Кафырин Е.А.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины «Методология и методика научных исследований» является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой а также формирование методологической культуры магистра, позволяющей самостоятельно анализировать актуальные научные проблемы, использовать современные методические подходы в постановке и решении социально-экономических проблем
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина «Методология и методика научных исследований» является дисциплиной обязательной части учебного плана.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	<p>Дисциплина обеспечивает формирование следующих компетенций:</p> <p>ОПК-2.1 Применяет знания о продвинутых инструментальных методах экономического анализа, связанных с проверкой, обоснованием, оценением количественных закономерностей и качественных утверждений (гипотез).</p> <p>ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике.</p>

Содержание дисциплины (модуля)	<p>Тема 1. Научно-исследовательская деятельность и содержательный аспект её структуры.</p> <p>Тема 2. Методология и методика научных исследований</p> <p>Тема 3. Общенаучные методы научно-исследовательской деятельности</p> <p>Тема 4. Особенности традиционной и инновационной методики исследования документов.</p> <p>Тема 5. Динамическая (временная) структура научного исследования</p> <p>Тема 6. Основные исследовательские программы в социально-гуманитарных науках</p> <p>Тема 7. Методологическая культура ученого</p> <p>Тема 8. Истинность и рациональность знания как результат научных исследований реальности</p>
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетные единицы, <u>108</u> часов.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

**Аннотация Рабочей программы дисциплины
Иностранный язык в профессиональной деятельности**

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности» включена в Вариативную часть Общенаучного цикла (М.1.В.3) ООП подготовки магистров по направлению 38.04.01 «Экономика»
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	УК-4 (УК-4.3, УК-4.5)
Содержание дисциплины (модуля)	<p>Тема 1. Экономика: совокупность производственных отношений и отрасль науки. Введение в курс.</p> <p>Тема 2. Фискальная политика. Налоги и налогообложение.</p> <p>Тема 3. Виды налогов и ставки налогообложения.</p> <p>Тема 4. Налоговые преступления.</p> <p>Тема 5. Налоговое консультирование.</p> <p>Тема 6. Деловая (ролевая) игра.</p>
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.
Форма промежуточной аттестации	Зачет

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Финансовый анализ
(продвинутый уровень)»**

Разработчик: Делятицкая А.В.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.
Место дисциплины в структуре ПССЗ/ОПОП	Дисциплина «Финансовый анализ (продвинутый уровень)» входит в обязательную часть основной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.01 Экономика профиль «Финансовая безопасность в информационном обществе»
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ОПК – 2
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Роль и содержание финансового анализа Тема 2. Анализ бухгалтерского баланса организации Тема 3. Анализ Отчета о движении денежных средств организации Тема 4. Анализ финансового состояния предприятия Тема 5. Анализ дебиторской и кредиторской задолженности Тема 6. Рейтинговая оценка предприятий
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единиц <u>108</u> часов.
Форма промежуточной аттестации	экзамен

Аннотация рабочей программы дисциплины «Финансово-инвестиционная стратегия»

Разработчик: Миронова О.В.

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины (модуля) является формирование у будущих магистров твердых теоретических знаний по наиболее важным проблемам краткосрочного и долгосрочного финансового планирования, идеям, концепциям, которые будут способствовать более глубокому усвоению знаний по специальным экономическим дисциплинам, обеспечение их теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками в области экономической оценки инвестиций, необходимыми для выбора экономически предпочтительных и эффективных инвестиционно-финансовых решений.
Место дисциплины в структуре	Дисциплина «Финансово-инвестиционная стратегия» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений

ПСССЗ/ОПОП	основной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.01.Экономика профиль «Финансовая безопасность в информационном обществе»
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	ПК – 2 Способен управлять процессом финансового консультирования в организации (подразделении)
Содержание дисциплины (модуля)	Тема 1. Сущность финансовой стратегии развития компании Тема 2. Стратегия привлечения финансовых ресурсов Тема 3. Оценка инвестиционной привлекательности компании Тема 4. Стратегия размещения финансовых ресурсов. Тема 5. Политика размещения финансовых ресурсов Тема 6. Инструменты реализации стратегии развития бизнеса
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>3</u> зачетных единиц <u>108</u> часов.
Форма промежуточной аттестации	зачет

Аннотация рабочей программы дисциплины «Информационные технологии в цифровой экономике»

Разработчик: Паршинцева Л.С., к.э.н., доцент

Цель изучения дисциплины	Формирование и развитие у магистрантов теоретических знаний и практических навыков рациональной организации информационно-аналитической деятельности путём сбора, хранения, логической обработки и передачи информации, основных методов и средств современных ИТ в цифровой экономике.
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина Б1.О.5. – «Информационные технологии в цифровой экономике» является дисциплиной обязательной части учебного плана.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	- Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач (ОПК-1); - Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач (ОПК-5).
Содержание дисциплины	Введение в дисциплину. Раздел 1. Информационные технологии как средство эффективного анализа экономической информации Раздел 2. Методы и средства ИКТ в цифровой экономике Раздел 3. Современное состояние и развитие технологий цифровой экономики в России и мире.
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные

	единицы, 108 часов.
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет.