МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Факультет управления и психологии

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по учебной работе,
жание первый образования — первый — Хагуров Т.А.

мая 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.10 КОРПОРАТИВНЫЕ ФИНАНСЫ, ИНВЕСТИЦИИ И ФИНТЕХ

Направление подготовки 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль) / специализация Управление фирмой

Форма обучения заочная

Квалификация магистр

Рабочая программа дисциплины Б1.О.10 Корпоративные финансы, инвестиции и финтех составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки/специальности 38.04.02 Менеджмент (Управление фирмой).

TT			
Hpor	рамму	соста	вили:

Заведующий кафедрой общего, стратегического,
информационного менеджмента и бизнес-процессов,
канд. экон. наук, доцент Д.В. Ланская
Профессор кафедры общего, стратегического,
информационного менеджмента и бизнес-процессов,
BS
д-р экон. наук, доцент В.В. Ермоленко
Рабочая программа дисциплины, утверждена на заседании кафедры общего,
стратегического, информационного менеджмента и бизнес-процессов
протокол № 6 от «15» апреля 2025 г.
Заведующий кафедрой (разработчика) Ланская Д.В.
подпунсь

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета управления и психологии протокол № 10 от «22» апреля 2025 г. Председатель УМК факультета Белокопытова К. М.

Рецензенты:

Адаменко А.А., д-р экон. наук, профессор кафедры теории бухгалтерского учета ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», профессор

Клочко Е.Н., д-р экон. наук, доцент, профессор кафедры менеджмента, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», доцент

1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

Основная цель данной дисциплины – сформировать у студентов компетенции в области управления корпоративными финансами и постановки проблем инвестиционной деятельности, а также в области использования современных инвестиционных инструментов реализации стратегии развития.

- 1) сформировать у студентов стройную систему представлений об инвестиционном процессе и системе корпоративных финансов современной организации;
- 2) добиться глубокого понимания студентами природы и сущности финансовых отношений, определяющих организационную эффективность.

Учебная дисциплина направлена на формирование у обучающихся финансового мышления, развития навыков предвидения и разработки элементов стратегического плана развития организации.

1.2 Задачи дисциплины

Для достижения целей решаются следующие задачи изучения дисциплины:

Теоретическая компонента

- 1) изучение базовых основ и концепций современной теории финансового менеджмента;
 - 2) изучение финансового рынка и основ деятельность финансовых институтов;
 - 3) изучение финансовых инструментов, применяемых в деятельности корпорации;
- 4) формирование системного представления о финансовых рисках, методах их оценки и управления;
 - 5) систематизировать многообразие финансовых технологий.

Познавательная компонента

- 6) рассмотрение многообразия практик и научных подходов, составляющих позитивный пример использования институтов, рынка и инструментов для инвестирования в развитие персонала корпорации;
 - 7) изучить сферы применения платежных финтех-продуктов и сервисов;
 - 8) изучение современных источников инвестирования в развитие корпорации;

Практическая компонента

- 9) изучить порядок управления источниками средств корпорации
- 10) постановка проблем эффективности управления капиталами корпорации;
- 11) рассмотреть элементы инвестирования в развитие человеческого капитала.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Корпоративные финансы, инвестиции и финтех» относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. Изучается она на первом курсе заочной формы обучения, и базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных в бакалавриате. В свою очередь она обеспечивает изучение следующих дисциплин: методы стратегического и оперативного контроллинга, управление конкурентными преимуществами и инструменты реализации системы стратегий и др. Учебная программа дисциплины «Корпоративные финансы, инвестиции и финтех» предусматривает проведение занятий в форме лекций и практических работ. Она подготовлена в соответствии требованиями, предъявленными с требованиями ФГОС ВО 3++.

Достижение этой цели сопровождается раскрытием перед студентами процесса эволюции стратегического менеджмента, изучение современных моделей процесса стратегического менеджмента и методов стратегического анализа. В ходе обучения студенты должны научиться анализировать состояние внешней и внутренней сред для решения современных профессиональной задач управления фирмой.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций.

обучающихся следующих компете	I
Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине
под и папиленование индикатора	(знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))
	ональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне)
	правленческой теории, инновационных подходов, обобщения и
критического анализа практик управ	вления
ОПК-1.1 Способен решать	Знает методы управления корпоративными финансами
профессиональные задачи на основе	Умеет решать профессиональные задачи управления прибылью,
знания (на продвинутом уровне)	оборотными средствами и инвестициями
экономической, организационной и	Владеет методами финансового анализа реальной практики
управленческой теории	управления производственно-сбытовыми компаниями
ОПК-1.2. Владеет основами экономической, организационной и	Знает методы управления прибылью, оборотными средствами и инвестициями
управленческой теории	Умеет выбирать адекватные методы и инструменты для решения
	специфических
	Владеет методикой применения различных инструментов в реальной условиях решения профессиональных задач
ОПК-1.3. Способен решать	Знает методы финтеха и программные платформы для
профессиональные задачи на основе	проведения операций на финансовом рынке
инновационных подходов, обобщения	Умеет осуществлять поиск и выбор программных платформ для
и критического анализа практик	проведения операций на финансовом рынке
управления	Владеет методикой работы на основных платформ для
	проведения операций на финансовом рынке
	нные техники и методики сбора данных, продвинутые методы
	* • • •
их обработки и анализа, в том	
аналитические системы, при решени	и управленческих и исследовательских задач
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации,
аналитические системы, при решениОПК-2.1.Способенприменятьсовременныетехникииметодики	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации
аналитические системы, при решениОПК-2.1.Способенприменятьсовременныетехникииметодики	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению
аналитические системы, при решени OПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов,
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия инвестиционных решений развития компании
опк-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа Опк-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач Опк-2.3. Владеет методами	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия инвестиционных решений развития компании Знает методы обработки и анализа, в том числе использует
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач ОПК-2.3. Владеет методами обработки и анализа, в том числе	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия инвестиционных решений развития компании Знает методы обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные информационно-аналитические системы, при
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач ОПК-2.3. Владеет методами обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия инвестиционных решений развития компании Знает методы обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении задач управления финансами и инвестициями
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач ОПК-2.3. Владеет методами обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные информационно-аналитические	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия инвестиционных решений развития компании Знает методы обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении задач управления финансами и инвестициями Умеет оценить финансовые рынки и выявить возможности и
аналитические системы, при решени ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач ОПК-2.3. Владеет методами обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении	Знает методы обобщения и анализа финансовой информации, постановки целей инвестирования в развитие активов и капиталов корпорации Умеет использовать финансово — инвестиционные методы управления для решения стратегических задач в области производственно — сбытовых компаний Обладает навыками количественно-качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании Знает методы сбора финансово — инвестиционной информации для анализа внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности компании Умеет использовать методы сбора финансовой и инвестиционной информации для анализ внутренних и внешних факторов, влияющих на эффективность деятельности персонала Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия инвестиционных решений развития компании Знает методы обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении задач управления финансами и инвестициями Умеет оценить финансовые рынки и выявить возможности и угрозы

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице.

	Виды работ		Форма обучения
			Заочная, 2 курс
Контактная рабо	та, в том числе:	16,3	16,3
Аудиторные заня	тия (всего):	16,3	16,3
занятия лекционно	ого типа	4	4
практические заня	РИТ		
семинарские занят	РИТ	12	12
Иная контактная	гработа:		
Контроль самосто	ятельной работы (КСР)		
Промежуточная ат	ттестация (ИКР)	0,3	0,3
Самостоятельная	пработа, в том числе:	83	83
Реферат/ творчес	ская работа (подготовка)	25	25
	е изучение разделов, самоподготовка повторение лекционного материала и		
материала учебні	иков и учебных пособий, подготовка к	46	46
	ятиям, коллоквиумам и т.д.)	10	12
Подготовка к теку	щему контролю	12	12
Контроль:		8,7	8,7
Подготовка к экзамену			
Общая	час.	108	108
трудоемкость	в том числе контактная работа	16,3	16,3
	зач. ед	3	2

2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые на 2 курсе (заочная форма обучения)

	Наименование разделов (тем)		Количество часов			
			Аудиторная		Внеауди торная работа	
			Л	ПЗ	ПР	CPC
1.	Сущность и содержание финансового менеджмента, классификация финансовых технологий	10	2			8
2.	Финансово-инвестиционная политика Правительства России	10			2	8
3	Финансовые рынки, институты и ценные бумаги в финансовом менеджменте	10			2	8
5	Финансовые инструменты	10			2	8
6	Управление рисками в финансовом менеджменте	8				8
7	Управление прибылью и рентабельностью	10			2	8
8	Операционный (производственный) рычаг	8				8
9	Управление инвестиционной деятельностью фирмы	10	2			8
10	Управление оборотными активами	10			2	8
11	Основы финансовой математики	8				8
12	Управление источниками средств фирмы	5			2	3
	ИТОГО по разделам дисциплины	99	4		12	83
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	-				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Подготовка к текущему контролю	8,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	108				

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Со норугомно роз нача (томи)	Форма
JNO	(темы)	Содержание раздела (темы)	текущего
			контроля
	Сущность и содержание	Сущность и содержание финансовых	
	финансового менеджмента,	технологий. Результаты использования	
	классификация финансовых	Финтеха в хозяйственной деятельности	
	технологий	субъектов экономики. Становление и	
		современное состояние финансовых	
		технологий: этап зарождения, ранний этап,	
		зрелый этап – хронология и содержание.	
		Направления эволюции финансовых	
		технологий: развитие информационных	
		технологий, расширение областей их	
1		применения, возникновение новых продуктов и	TP
1.		сервисов. Предпосылки возникновения	11
		современного Финтеха: трансформация	
		потребительских привычек, развитие	
		информационных технологий, потребность	
		коммерческих организаций в повышении	
		эффективности своей деятельности.	
		Экономическое содержание Финтеха.	
		Критерии классификации финансовых	
		технологий. Виды продуктов, основанных на	
		финансовых технологиях. Направления и	
		сферы применения финансовых технологий.	

		Преимущества и недостатки финансовых	
		технологий.	
	Финансовые инструменты	Категории финансовых инструментов:	
		денежные средства, кредитные инструменты,	
		участие в уставном капитале.	
		Финансовый инжиниринг.	
2.		Финансовые инструменты: первичные и	TP
		производные. Характеристика финансовых	
		инструментов.	
		Связь финансовых инструментов с	
		инвестированием и финансированием	
	**	корпорации.	
	Управление инвестиционной	Структура внеоборотных активов	
	деятельностью фирмы	корпорации. Нематериальные активы. Понятие инвестиций. Формы	
		, ,	
		инвестирования. Классификация	
		инвестиционных проектов. Классификация решений инвестиционного характера. Модель	
		дисконтированного денежного потока.	
		методы обоснования реальных	
3.		инвестиций. Оценка инвестиционных проектов	TP
		с неординарными денежными потоками.	
		Анализ инвестиционных проектов в условиях	
		инфляции и риска. Оптимизация	
		инвестиционного бюджета.	
		ППО Альт-Инвест и Project Expert.	
		Человеческий и финансовый капитал фирмы.	
		Измерение и мониторинг стоимости	
4.	Защита творческих работ		TP

2.3.2 Занятия семинарского типа (практические / семинарские занятия/лабораторные работы)

№	Наименование раздела (темы)	Тематика занятий / работ	Форма текущего контроля
1.	Методика подготовки конкурсной творческой работы (реферата)	Методика выполнения творческой работы Цель творческого конкурса финансового и фондового рынка. Тематика и критерии оценки конкурсной творческой работы. Объем ее и требования к оформлению. Рекомендуемая литература	•
2.	Финансово-инвестиционная политика Правительства России	Формы участия государства в реализации инвестиционной политики. Система критериев эффективности инвестиционной политики.	Дискуссия
3.	Финансовые инструменты	Групповая работа: финансовые инструменты, стимулирующие инвестиции в реальный сектор экономики: условия применения.	Групповая работа
4.	Управление прибылью и рентабельностью	Система работы директора компании по снижению издержек производства и увеличению прибыли. Разработка стратегической карты управлению прибылью.	Дискуссия
5.	Управление оборотными активами	Методика адекватного обеспечения финансовыми ресурсами растущего	Дискуссия

		производства конкупродукции	хурентоспособной	
6.	Управление источниками средств фирмы	Защита творческой работы		Презентация

Написание реферата (Р), эссе (Э), творческая работа (ТР) и т.д.

При изучении дисциплины могут применятся электронное обучение, дистанционные образовательные технологии в соответствии с ФГОС ВО.

2.3.3 Примерная тематика творческих работ (рефератов)

Секция «Банковская система»

- 1. Рынок зеленого финансирования: устойчивое будущее России.
- 2. Использование краудфандинговых платформ в России и за рубежом.
- 3. ІРО: условия и потенциал развития российского рынка.
- 4. Влияние субсидирования отдельных инвестиционных процессов на доходную часть бюджета.
- 5. Кредитная политика регионального коммерческого банка (на примере кредитной организации Краснодарского края) в условиях пандемии коронавирусной инфекции.
- 6. Депонирование обязательных резервов кредитными организациями в Банке России в свете новых тенденций, касающихся данного механизма.
 - 7. Проблематика и перспективы деятельности региональных банков в России.
- 8. Трансмиссионный механизм: реакция кредитно-депозитной политики коммерческих банков на изменение ключевой ставки Банка России.
 - 9. Факторы региональной неоднородности инфляции в РФ.
- 10. Особенности применение методов машинного обучения на высокочастотных финансовых данных.
- 11. Перспективы развития отрасли жилищного строительства в Краснодарском крае.
 - 12. Финансовая пирамида. Адаптация организаторов под современные реалии.
- 13. Влияние нелегальных участников финансового рынка на имидж легальных участников.
- 14. Развитие дистанционных форм предоставления микрофинансовыми организациями и ломбардами услуг и взаимодействие с клиентами.
- 15. Перспективы развития сельскохозяйственной кредитной потребительской кооперации.
- 16. Развитие финансового рынка кредитными потребительскими кооперативами и ломбардами при осуществлении функции банковского платежного агента.
- 17. Маркетплейсы на финансовом рынке, как инструмент повышения доступности финансовых услуг.
- 18. Система быстрых платежей, как альтернатива «Классического» торгового эквайринга.
 - 19. Сравнительный анализ систем быстрых платежей в России и мире.
- 20. Сравнительный анализ проектов цифровых валют Российской Федерации и зарубежных стран.
- 21. Пути повышения ментальной, ассортиментной и ценовой доступности финансовых услуг для населения региона.
- 22. Причины «оседания» монеты у населения Краснодарского края, практические пути ее возврата в оборот.

- 23. Роль и место бумажных денег в перспективе трансформации потребительского мышления.
 - 24. Перспективы потребности экономики в наличных деньгах.
- 25. Анализ показателей наличного денежного обращения и уровня жизни населения России.
- 26. Перспективы развития эндаумент фондов в Краснодарском крае. Вопросы формирования эндаумент фондом в образовании.
- 27. Анализ и перспективы развития рынка ипотечных жилищных кредитов в г. Краснодаре.
 - 28. Зарплатные проекты как специфическая форма инвестиций банков.
- 29. Банковский бизнес в условиях развития цифровых технологий: новые возможности и угрозы.
 - 30. Современные кредитные продукты коммерческих банков.
 - 31. Роль и перспективы системы блокчейн на финансовом рынке России.
 - 32. Развитие дистанционных цифровых сервисов в банковской сфере.
- 33. Развитие бесконтактных платежей. Обзор и анализ рынка бесконтактных технологий оплаты (Wisa payWave, MasterCard Contactless, MUP Pay, Apple Pay, Google Pay, QR Pay, Плати QR и т.д.).
- 34. Информационная безопасность в финансовой сфере. Методология и системы противодействия фроду (мошенничеству).
- 35. Упрощение доступа к услугам банка. Тренды развития личного кабинета для корпоративных клиентов.
- 36. Экосистемы в банковской сфере. Необходимость интеграции с внешними сервисами.
 - 37. Увеличение доходной части за счет действующих клиентов банка. Инструменты.
 - 38. Пандемия как драйвер развития дистанционных каналов обслуживания клиентов.
 - 39. Необанк. Перспективы развития в сфере корпоративного бизнеса.
- 40. Инструменты прогнозирования скоринговой модели финансового положения клиента.
- 41. Поиск и обработка информации из открытых источников, позволяющей сформировать и обогатить портрет потенциального корпоративного клиента (индивидуального предпринимателя).
- 42. Анализ и сравнение маркетинговых компаний в Банковском секторе, направленных на поиск и привлечение корпоративных клиентов.
 - 43. Инновационные методы прогнозирования спроса и планирования продаж.
- 44. Инструменты оперативного внедрения актуальных трендов развития банковских продуктов и уникальных алгоритмов продаж.
 - 45. ESG-банкинг: что это такое, и как банки помогают сохранить окружающую среду.
 - 46. Банковские экосистемы: перспективы.
 - 47. Банки и искусственный интеллект.
- 48. Анализ текущей ситуации на рынке конверсионных операций с иностранной валютой с физическими лицами.
- 49. Исследование спроса и предложения на рынке конверсионных операций с наличной и безналичной иностранной валютой с физическими лицами. Факторы, влияющие на спрос и предложение.

- 50. Сравнение курсовой политики банков Краснодарского края (курсы покупки/ продажи иностранной валюты). Различные модели расчета курсов покупки/ продажи иностранной валюты. Сопутствующие покупке/продаже операции с наличной иностранной валютой, предлагаемые банками.
- 51. Осуществление международных расчетов на примере стран, отключенных в связи санкциями от системы денежных переводов «Swift».
 - 52. Оборот банкнот и монеты Банка России.
 - 53. Текущая ситуация в налично-денежном обращении, перспективы развития.
 - 54. Тренды развития банковских экосистем.
 - 55. Банк в сматрфоне: финансовые сервисы в эпоху цифровизации.
 - 56. Инвестиции в банковском секторе.
 - 57. Ипотека 2021-2022: понятие, условия, тенденции и перспективы.
 - 58. Конкуренция на рынке кредитования физических лиц.
 - 59. Цифровизация рубля и переход к криптовалютам.
 - 60. Управление на принципах ESG.
 - 61. Цифровизация, трансформация финансового сектора.
 - 62. Стартап с использованием принципов RAT, анализ опыта, прикладные кейсы.
 - 63. Социальная экосистема цифровая среда РФ.
 - 64. Переход финансового рынка РФ от депозитов к инвестициям, перспективы, риски.
- 65. Обслуживание юридических лиц как превратить весь банк в две кнопки в смартфоне.
- 66. Качество обслуживания в офлайн/онлайн каналах. Стандарты, сервис, автоматизация контроля качества.
 - 67. Новые форматы обслуживания клиентов/продаж, опыт международных компаний.
- 68. Изменение подходов в маркетинге с учетом изменений модели поведения клиентов.
- 69. Управление персоналом. Горизонтальные компании, системы мотивации, повышение продуктивности.
 - 70. SMM нет пределов для поиска целевого клиента.
- 71. Мировой опыт Компаний в изменении парадигмы Клиента. Примеры быстрого изменения модели поведения Клиента под цели Компании.
 - 72. CRM работа с бигдата.
 - 73. Мобильные приложения и экосистемы с финансовыми составляющими.
 - 74. Цифровой рубль перспективы, потенциал, применение.
 - 75. Премиальный и affluent сегменты нового поколения.
 - 76. Цифровые активы перспективы, развитие.
 - 77. Альтернативные инструменты для населения для решения жилищного вопроса.
- 78. Корректировка государственной поддержки ипотеки на первичном рынке. Где искать новые точки роста.
 - 79. Новые продукты для населения: где банкам искать новые ниши?
 - 80. Динамика и прогнозы изменения карточных продуктов в Банках.
- 81. Платежи населения (коммунальные платежи, связь, интернет, налоги и др.): как управлять платежами и организовать финансовые потоки через банк.
- 82. Возможности трансформации современных финансовых продуктов и услуг для молодого поколения. Какие услуги/продукты актуальны для молодёжи, чего на рынке финансовых услуг не хватает.

83. Рынок труда в финансовой отрасли: привлекательность вакансий на рынке финансового сектора Краснодара/Краснодарского края.

Секция «Страховой рынок»

- 1. Бизнес-модель страховой компании завтрашнего дня (перспективные виды страхования, клиентские сегменты, сервисная составляющая, направления развития и каналы привлечения) с ориентиром на финансовый результат.
- 2. Мой взгляд на проблемы целевого сегментирования в условиях оптимизации бюджета страховой организации.
- 3. Увеличение продаж по программам имущественного страхования физических лиц в условиях жёсткой конкуренции и ограничениях по ОСАГО в регионе. Моё видение проблемы популяризации вида.
- 4. Развитие агентской сети дополнительного офиса городского отделения из состава студенческих вузов города Краснодара.
- 5. Как создать сбалансированный портфель услуг страховой компании: инструменты, мотивация и др.
- 6. SMM-проект как виртуальная платформа для формирования бизнес-коммуникаций в страховании.
- 7. Подходы к формированию маркетинговой стратегии страховой компании по выстраиванию коммуникаций с клиентами в digital среде.
- 8. Организационные модели развития агентской сети в разных страховых компаниях и анализ их влияния на финансовый результат компании.
- 9. Основные тренды и перспективы развития рынка сельскохозяйственного страхования в России.
- 10. Проблемы формирования прибыли страховой компании, как финансовой основы деятельности.
- 11. Методы экспресс-анализа рынка корпоративного страхования и выявления перспектив его развития.
 - 12. Развитие системы страхования финансовых рисков в РФ.
- 13. Опыт и перспективы страхования профессиональной ответственности в Краснодарском крае
- 14. Особенности страхования объектов малого и среднего бизнеса в Краснодарском крае
 - 15. Организация и совершенствование имущественного страхования (на примере)
- 16. Развитие посреднической деятельности на региональном рынке (деятельность страховых агентов и брокеров), проблемы и перспективы
- 17. Анализ текущей ситуации, тенденций и перспектив рынка добровольного медицинского страхования Краснодарского края.
 - 18. Проблемы мошенничества в сфере автострахования. Анализ и пути решения.

Секция «Консалтинг, аудит»

- 1. Финансовый рынок: влияние пандемии и перспективы развития.
- 2. Ценность аудита для участников финансового рынка.
- 3. Аудит в условиях удаленной работы.
- 4. Как изменение стандартов (ФСБУ или МСФО) учёта повлияло на финансовое положение компаний в 2020-2021.

- 5. ESG-трансформация финансового сектора: будущее «зеленой» экономики.
- 6. Роботизация бизнеса в эпоху развития технологий: как компании используют искусственный интеллект в бизнес-процессах.
 - 7. Цифровизация процессов внутреннего контроля и аудита.
- 8. Аудиторская деятельность в системе противодействия легализации (отмывания) доходов, полученных преступным путем и финансирования терроризма.
 - 9. Аудиторский взгляд на проблему кибербезопасности в финансовой сфере.
 - 10. Малый и средний бизнес как драйвер развития экономики региона.
 - 11. Сделки слияний и поглощений свежие тенденции глобального рынка.
- 12. Изменения в бизнесе, технологиях, спросе под влиянием COVID-19 и его влияние на уровень жизни населения.
- 13. Методы выхода из кризисной ситуации для организаций _____ сектора (сектор экономики на усмотрение студента).

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по
		выполнению самостоятельной работы
1	Творческая работа	Методические рекомендации по подготовке письменных работ
	(реферат)	студентами: учебно-методическое пособие / В.В. Ермоленко, М.Р.
		Закарян, Д.В. Ланская, М.А. Мирошниченко, А.П. Савченко, Д.А.
		Деткина. Министерство науки и высшего образования Российской
		Федерации, Кубанский государственный университет. 2022. – 73 с.
		Финансовые рынки: цифровая трансформация. (Магистратура).
		Монография. / Агеева С.Д., Алифанова Е.Н., Анненская Н.Е.,
		Бочкова С.С., Булгаков А.Л., Евлахова Ю.С., Жариков М.В., Кацюба
		И.А., Клочкова Е.Н., Колесник И.А., Криворучко С.В., Криничанский
		К.В., Кропин Ю.А., Кулешов Я.И., Львова Ю.Н., Маркова О.М.,
		Мишура А.В., М - Москва: Русайнс, 2021 184 с.
		Финансовые технологии и финансовый инжиниринг.
		(Магистратура). Учебник. / Гусева И.А Москва: КноРус, 2021 314
		c.
		Современные платежные системы и технологии. Учебник. /
		Криворучко С.В. (под ред.), Лопатин В.А., Тамаров П.А., Достов
		В.Л., Какабадзе Т.М., Ревенков П.В., Бердюгин А.А., Шамраев А.В.,
		Шуст П.М Москва: КноРус, 2021 248 с.
		Рынок «зеленых» облигаций: мировой опыт и перспективы для
		России. Монография. / Рубцов Б.Б. (под ред.), Андрианова Л.Н.,
		Андреев А.П., Анненская Н.Е., Гусева И.А., Литовченко А.А.,
		Панова С.А., Симаева Е.П., Строев П.В., Фаттахов - Москва: КноРус,
		2020 224 c.
		Казаренкова Н.П. Анализ и оценка эффективности взаимодействия
		реального и банковского секторов экономики [Текст]: монография /
		Н.П. Казаренкова; Юго-Зап. гос. ун-т. Курск, 2016. 98с
2	CPC	Рахимов Т.Р. Финансовый менеджмент: учебное пособие / Т.Р.
		Рахимов; Томский политехнический университет. – Томск: Изд-во
		Томского политехнического университета, 2012. – 264 с.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (OB3) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

Образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебной деятельности:

- лекции: интерактивные (диалоговые) и проблемные с компьютерными презентациями;
- практические занятия;
- компьютерная моделирование.

Традиционные образовательные технологии: лекции, практические занятия.

Технология проблемного обучения: лекция — дискуссия, проблемная лекция, компьютерная презентация. На лекциях излагаются основные теоретические положения и концепция курса, дающие студентам информации, соответствующую программе.

Задача практических занятий — развитие у студентов навыков по применению теоретических положений к решению практических задач. С этой целью разработаны задания для выполнения практических работ. Они состоят из задач и упражнений, ориентированных на усвоение теоретического материала и умения его использовать для решения практических заданий.

На каждом практическом занятии отводится время для дискуссии, в которой участвуют докладчик, подготовивший сообщение по какой – либо практической проблеме информационных систем и баз данных, его оппоненты (1 или 2 человека), подготовившие контраргументы, и другие студенты группы.

Другая форма организация работы студентов — написание реферата, которое представляет собой небольшое исследование какой — либо проблемы касающееся теории и практики информационных систем и баз данных с предложением вариантов решения данной проблемы.

Для ответов на индивидуальные вопросы, а также для помощи в подготовке рефератов и написания эссе предусмотрены индивидуальные консультации преподавателя.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины.

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения текущего контроля в форме доклада-презентации по проблемным вопросам управления

корпоративными финансами, инвестициями, реферата, эссе и контрольной работы по промежуточной аттестации в форме вопросов к экзамену.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

	этруктура оценочных средо	ств дли текущен и п	·	
№	Код и наименование	Рорун тот об	Наименование оцен	
п/п	индикатора	Результаты обучения	Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	ОПК-1.1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории	Владеет методами финансового анализа реальной практики управления производственно— сбытовыми компаниями	Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, разделу.	Вопросы на экзамене
2	ОПК-1.2. Владеет основами экономической, организационной и управленческой теории	Владеет методикой применения различных инструментов в реальной условиях решения профессиональных задач	Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, разделу. Анализ практических ситуаций	Вопросы на экзамене
3	ОПК-1.3. Способен решать профессиональные задачи на основе инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления	Владеет методикой работы на основных платформ для проведения операций на финансовом рынке	Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, разделу. Анализ практических ситуаций	Вопросы на экзамене
4	ОПК-2.1. Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа	Обладает навыками количественно- качественного анализа для принятия инвестиционных решений, которые должны принимать менеджеры применительно к распределению финансовых и инвестиционных ресурсов в развитие компании	Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, разделу. Анализ практических ситуаций	Вопросы на экзамене
5	ОПК-2.2. Способен применять интеллектуальные информационно-аналитические системы при решении управленческих и исследовательских задач	Владеет навыками сбора количественно-качественной информации для обеспечения процесса принятия инвестиционных решений развития компании	Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, разделу. Анализ практических ситуаций	Вопросы на экзамене
6	ОПК-2.3. Владеет методами обработки и анализа, в том числе использует интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач	Имеет опыт оценки эффективности стратегических финсово-инвестиционных решений в сложной (в том числе кросскультурной) и динамичной среды	Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, разделу. Анализ практических ситуаций	Вопросы на экзамене

Вопросы на экзамен по дисциплине «Корпоративные финансы, инвестиции и финтех»

- 1. Сущность, определение и взгляды на структуру финансового менеджмента.
- 2. Цели финансового менеджмента
- 3. Функции и задачи финансового менеджмента
- 4. Базовые концепции финансового менеджмента
- 5. Финансовые рынки
- 6. Финансовые институты
- 7. Определение и признаки ценной бумаги
- 8. Характеристика основных видов ценных бумаг
- 9. Сущность, виды, классификация финансовых инструментов
- 10. Первичные финансовые инструменты
- 11. Производные финансовые инструменты
- 12. Связь финансовых инструментом с инвестированием и финансированием фирмы
 - 13. Сущность и определение и функции риска
 - 14. Потери, связанные с риском
 - 15. Классификация рисков
 - 16. Качественная оценка рисков
 - 17. Количественная оценка (измерение) рисков
 - 18. Средства и способы разрешения и снижения степени риска
 - 19. Базовые понятия, подводящие к понятию прибыль
 - 20. Прибыль: подходы к определению, признание, формирование
 - 21. Управление прибылью
 - 22. Управление рентабельностью
 - 23. Эффект финансового рычага
 - 24. Эффект сопряженного рычага
 - 25. Управление рисками с использованием рычагов
 - 26. Структура внеоборотных активов предприятия
 - 27. Роль финансовых технологий в деятельности различных субъектов экономики
 - 28. Ключевые понятия в области инвестиций
 - 29. Базовая модель инвестиционно-финансового анализа
 - 30. Основные технологии Финтеха
 - 31. Методы обоснования реальных инвестиций
 - 32. Оценка инвестиционных проектов с неординарными денежными потоками
 - 33. Сравнительный анализ проектов различной продолжительности
 - 34. Анализ инвестиционных проектов в условиях инфляции и риска
 - 35. Формирование и оптимизация бюджета капиталовложений
 - 36. Инвестиционные решения
 - 37. Человеческий и финансовый капитал фирмы.
 - 38. Измерение и мониторинг стоимости человеческого капитала
 - 39. Окупаемость инвестиций в человеческий капитал
 - 40. Оборотные активы: определение, состав, задачи управления
 - 41. Управление вложениями в производственные запасы
 - 42. Управление дебиторской задолженностью
 - 43. Управление денежными средствами и их эквивалентами
 - 44. Способы финансирования деятельности фирмы
 - 45. Источники финансовых ресурсов
 - 46. Методы средне- и краткосрочного финансирования

Критерии оценивания магистрантов на экзамене

Для получения оценки «удовлетворительно»

В ответе раскрыта сущность основных категорий и понятий, содержащихся в вопросе, таким образом, чтобы в нем просматривался ответ на поставленный вопрос.

Для получения оценки «хорошо»

В ответе раскрыта сущность основных категорий и понятий, содержащихся в вопросе, и определены все логические связи и отношения между ними, обеспечивающие полное раскрытие смысла ответа на поставленный вопрос.

Для получения оценки «отлично»

В ответе раскрыта сущность основных категорий и понятий, содержащихся в вопросе, определены все необходимые логические связи и отношения между ними полностью раскрывающие смысл ответа на поставленный вопрос, и приведены примеры из практической деятельности, иллюстрирующие ответ на поставленный вопрос.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий

Печатные издания, включенные в РПД, отражены в электронном каталоге Научной библиотеки КубГУ по адресу: http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web и соответствуют нормам обеспеченности литературой согласно $\Phi\Gamma$ OC BO 3++.

В перечень включены только необходимые для изучения дисциплины ЭБС, профессиональные базы данных, информационные справочные системы, ресурсы свободного доступа, собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ.

5.1 Учебная литература

	1 Учеоная литература
№	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы,
П.П.	к-во страниц, вид и характеристика иных информационных ресурсов
1.	Инструменты управления капиталами организации в процессе инноваций и
	цифровой трансформации: монография / В.В. Ермоленко, Д.В. Ланская;
	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Кубанский
	государственный университет. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2022. – 189 с. –
	ISBN 978-5-8209-2210-7.
2.	Актуальные проблемы и решения в модели риск - ориентированного комплаенс-
	менеджмента: монография / Д.В. Ланская; под ред. доктора экономических наук
	В.В. Ермоленко, Министерство науки и высшего образования Российской
	Федерации, Кубанский государственный университет. – Краснодар.: Кубанский
	гос. ун-т, 2024 211с. – 500 экзISBN 978-5-8209-2545-0.
3.	Финансовый менеджмент: учебник для бакалавров и магистров высшего проф.
	образования / под ред. Д. А. Ендовицкого; [Д. А. Ендовицкий и др.]; М-во
	образования и науки Рос. Федерации, Федеральное гос. учреждение
	"Федеральный ин-т развития образования" 2-е изд., испр. и доп М.: Рид Групп,
	2012 797 c.
4.	Финансовый анализ: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по
	направлениям подготовки "Экономика" и "Менеджмент" / В. П. Литовченко 3-
	е изд., перераб Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°", 2023.
	- 143 с. : ил Библиогр.: с. 142-143 ISBN 978-5-394-05465-5 : 161 р Текст :
	непосредственный.
5.	Корпоративные финансы. Финансовые решения и ценность фирмы: учебное
	пособие для вузов / Р. Г. Ибрагимов Москва: Юрайт, 2023 184 с URL:
	https://urait.ru/bcode/512553 (дата обращения: 19.05.2023) Режим доступа для
	авториз. пользователей ISBN 978-5-534-02638-2 Текст : электронный.
6.	Корпоративные финансы: учебник для вузов / В. Е. Леонтьев, В. В. Бочаров, Н.
	П. Радковская 3-е изд., перераб. и доп Москва: Юрайт, 2022 354 с URL:
	https://urait.ru/bcode/489035 (дата обращения: 15.11.2022) Режим доступа: для
	авториз. пользователей ISBN 978-5-534-04842-1 Текст : электронный.

5.2. Дополнительная литература

№	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы,			
п.п.	к-во страниц, вид и характеристика иных информационных ресурсов			
1.	Ланская Д.В., Ермоленко В.В. Бюджет развития в экономических системах корпорации и местного хозяйства// Типография ЮИМ, Краснодар 2008. — 192 с.— 500 экзISBN 978-5-93926-138-8.			
2.	Финансовый менеджмент: проблемы и решения: учебник для вузов: в 2 ч. Ч			
	А. З. Бобылева [и др.]; под редакцией А. З. Бобылевой 4-е изд., перераб. и доп Москва: Юрайт, 2022 291 с URL: https://urait.ru/bcode/490819 (дата обращения: 18.05.2023) Режим доступа: для авториз. пользователей ISBN 978-			
	5-534-14718-6 Текст : электронный.			
3.	Финансовый менеджмент: учебник и практикум для вузов / Т. В. Погодина Москва: Юрайт, 2022 351 с URL: https://urait.ru/bcode/489484 (дата обращения: 26.04.2022) Режим доступа: для авториз. пользователей ISBN 978-5-534-03375-5 Текст: электронный.			
4.	Корпоративный финансовый менеджмент: финансовый менеджмент как сфера прикладного использования корпоративных финансов: учебно-практическое пособие / М. А. Лимитовский, Е. Н. Лобанова, В. Б. Минасян, В. П. Паламарчук; Высшая школа финансов и менеджмента РАНХиГс М.: Юрайт, 2012 990 с.			

5.	Рогова Е. М. Финансовый менеджмент: учебник /; Е. М. Рогова, Е. А. Ткаченко;
	СПетерб. гос. ун-т экономики и финансов, Гос. ун-т - Высшая школа экономики М.: Юрайт, 2011 540 с.
6.	Региональные и муниципальные финансы: учебник и практикум для вузов / Л. Л.
	Игонина [и др.]; под редакцией Л. Л. Игониной 2-е изд., перераб. и доп
	Москва: Юрайт, 2022 555 с URL: https://urait.ru/bcode/489746 (дата
	обращения: 25.04.2022) Режим доступа: для авториз. пользователей ISBN 978-
	5-534-12754-6 Текст : электронный.
7.	Ван Хорн Дж.К. Основы управления финансами \Пер. с англ. М.: Финансы и статистика, 1996
8.	Инвестиции: учебник и практикум для вузов: в 2 ч. Ч. 2 / Т. В. Теплова 2-е изд.,
	перераб. и доп Москва: Юрайт, 2022 382 с URL: https://urait.ru/bcode/490500
	(дата обращения: 12.07.2024) Режим доступа: для авториз. пользователей
-	ISBN 978-5-534-01820-2 Текст: электронный.
9.	Ковалев В.В. Корпоративные финансы и учет: понятия, алгоритмы, показатели.
	/ В. В. Ковалев, Вит. В. Ковалев 2-е изд., перераб. и доп М.: Проспект, 2012 874 с.
10.	
10.	Коупленд Т., Муррин Дж. Стоимость компании: оценка и управление. Москва: Олимп-бизнес, 1999
11.	Оценка бизнеса: учебник для студентов вузов / [А. Г. Грязнова и др.]; под ред. А.
	Г. Грязновой, М. А. Федотовой; Финансовая акад. при Правительстве Рос.
	Федерации; Ин-т профессиональной оценки Изд. 2-е, перераб. и доп М. :
	Финансы и статистика, 2007 734 с Авторы указаны на обороте тит. листа
	Библиогр.: с. 719-720 ISBN 5279025860 : 484 р Текст : непосредственный.
12.	Грибанов, Ю. И. Цифровая трансформация бизнеса: учебное пособие: / Ю. И.
	Грибанов, М. Н. Руденко ; Пермский государственный национальный
	исследовательский университет. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 214 с.
	– URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600303. – Режим доступа: по
13.	подписке. – Текст : электронный. Цифровая трансформация: российские приоритеты формирования цифровой
13.	экономики: монография/ М.А. Мирошниченко; Министерство науки и высшего
	образования Российской Федерации, Кубанский государственный университет. –
	Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2021. – 224 с. – 500 экз. (ISBN 978-5-8209-2005-
	9),
14.	Финансовые рынки и финансово-кредитные организации в условиях
	цифровизации: учебник / Н. Н. Никулина, С. В. Березина, Т. В. Стожарова [и др.]
	; под общ. ред. Н. Н. Никулиной. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 448 с. – URL:
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615686. – Режим доступа: по
	подписке. – Текст : электронный.
15.	Шеер, А. Индустрия 4.0: от прорывной бизнес-модели к автоматизации бизнес-
	процессов / А. Шеер ; под науч. ред. Д. Стефановского ; пер. с англ. Д.
	Стефановского, О. А. Виниченко ; Российская академия народного хозяйства и
	государственной службы при Президенте Российской Федерации. – Москва:
	Дело, 2020. – 272 с. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612569.
	Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

- 5.3. Периодическая литература
 1. Научный журнал «Финансовый менеджмент». https://finman.ru/
 2. Научный журнал «Финансы и кредит». https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/
 3. Научный журнал «Менеджмент в России и за рубежом». https://www.mevriz.ru/
 4. Научный журнал «Маркетинг в России и за рубежом. http://www.mavriz.ru/
 5. Научный журнал «Инновации». https://maginnov.ru/

- 6. Научный журнал «Российский журнал менеджмента». https://rjm.spbu.ru/
- 7. Научный журнал «Управление компанией». https://www.cfin.ru/press/zhuk/
- 8. Научный журнал «Проблемы теории и практики управления». https://ptpmag.ru/
- 9. Научный журнал «Естественно-гуманитарные исследования». https://academiyadt.ru/

А также Базы данных компании:

«ИВИС» https://eivis.ru/

Электронная библиотека GREBENNIKON.RU https://grebennikon.ru/

5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Электронные информационные ресурсы

Электронная библиотека Научной библиотеки КубГУ http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web

- Электронный каталог;
- Поступления литературы в библиотеки филиалов;
- Поступления диссертаций и авторефератов;
- Статьи из периодики и научных сборников с 2016 г.;
- Статьи из периодики и научных сборников до 2016 г.;
- Газеты и журналы;
- Электронная библиотека трудов ученых КубГУ.

Электронно-библиотечные системы (ЭБС)

- 1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru/
- 2. ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com
- 3. Образовательная платформа «Юрайт» https://urait.ru/
- 4. 9EC «ZNANIUM» https://znanium.ru/
- 5. 9EC «BOOK.ru» https://www.book.ru
- 6. ЭБ ОИЦ «Академия» https://academia-moscow.ru/elibrary/

Профессиональные базы данных российские

- 1. Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки (РГБ) https://ldiss.rsl.ru/
 - 2. Национальная электронная библиотека https://rusneb.ru/
 - 3. Базы данных компании «ИВИС» https://eivis.ru/
 - 4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 5. МИАН. Полнотекстовая коллекция математических журналов http://www.mathnet.ru
 - 6. Журнал Квантовая электроника https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/
 - 7. Журнал Успехи физических наук https://ufn.ru/
- 8. Полнотекстовая коллекция журналов на платформе РЦНИ (Электронные версии научных журналов РАН)

https://journals.rcsi.science/

- 9. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина https://www.prlib.ru/
- 10. Электронная библиотечная система социо-гуманитарного знания «SOCHUM» https://sochum.ru/

Информационные справочные системы

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

Профессиональные базы данных зарубежные

- 1. Журналы издательства Wiley https://onlinelibrary.wiley.com/
- 2. Полнотекстовая коллекция книг eBook Collections издательства SAGE Publications https://sk.sagepub.com/books/discipline
- 3. Полнотекстовая коллекция книг EBSCO eBook https://books.kubsu.ru/
- 4. Ресурсы Springer Nature https://link.springer.com/, https://www.nature.com/
- 5. Chemical Abstracts Service (CAS) SciFinder Discovery Platform https://scifinder-n.cas.org
 - 6. Questel. База данных Orbit Premium edition https://www.orbit.com
- 7. Полнотекстовые коллекции книг издательства American Institute of Physics Publishing (AIPP Ebook)

https://pubs.aip.org/books

8. Полнотекстовая архивная коллекция журналов издательства American Institute of Physics Publishing (AIPP Digital

Archive) https://pubs.aip.org/

9. China National Knowledge Infrastructure. БД CNKI Academic Reference (AR) https://ar.oversea.cnki.net/

Базы данных открытого доступа

- 1. КиберЛенинка http://cyberleninka.ru/;
- 2. Американская патентная база данных https://www.uspto.gov/patents/search/patent-public-search
 - 3. Лекториум ТВ видеолекции ведущих лекторов России http://www.lektorium.tv/

Базы данных КубГУ

- 1. Открытая среда модульного динамического обучения КубГУ https://openedu.kubsu.ru/
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://infoneeds.kubsu.ru/
 - 3. Электронный архив документов КубГУ http://docspace.kubsu.ru/

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Освоение дисциплины предусматривает прослушивание лекций и проведение практических работ.

Для глубокого изучения дисциплины настоятельно рекомендуется:

- систематически готовиться к практическим занятиям по учебным пособиям, научным статьям в журналах, а также с использованием ресурсов Интернет;
 - своевременно выполнять практические задания, готовить рефераты и эссе.

Самостоятельная работа студента - один из важнейших этапов в подготовке специалистов. Она приобщает студентов к исследовательской работе, обогащает опытом и знаниями, необходимыми для дальнейшего их становления как специалистов, прививает навыки работы с литературой, статистическими данными.

Цель самостоятельной работы - систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний с использованием современных информационных технологий и литературных источников. Для развития навыков самостоятельной работы студентами во время самостоятельной работы выполняются:

- рефераты, связанные с рассмотрением проблем информационного управления организацией;
 - рефераты, связанные с обзором разных секторов экономики;
- домашние задания по поиску в Интернете информации на заданную научную тему и подготовке доклада.

Реферат или эссе готовятся студентом самостоятельно, в них обобщаются теоретические материалы по исследуемой теме с использованием материалов из специальной литературы, нормативно-правовых документов, стандартизирующих рассматриваемую сферу. В содержании работ должен быть собственный анализ и критический подход к решению проблемы по выбранной теме исследования, подкрепленный статистическими данными и корпоративной отчетностью известных корпораций. Материалы должны быть изложены на высоком теоретическом уровне, с применением статических данных и примеров.

Студентам рекомендуется непрерывно проводить научные исследования под руководством преподавателя кафедры по избранной теме и готовить сообщения на научные конференции, статьи в Сборник молодых исследователей и научные журналы.

Обучение студентов с ограниченными возможностями организуется в соответствии с требованиями «Методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего профессионального образования» от «8» апреля 2014 г.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) — дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

Контроль самостоятельной работы осуществляется:

- а) текущий контроль осуществляется еженедельно в соответствие с программой занятий;
- б) промежуточный контроль по итогам освоения разделов дисциплины осуществляется в форме экзамена.

На семинарских занятиях и при подготовке к ним (самостоятельная работа) применяются интерактивные образовательные технологии.

Методические рекомендации по написанию конспекта на лекционном занятии Рекомендации студенту по написанию конспекта на лекционном занятии:

- необходимо полностью прослушать небольшой информационный блок из одного или нескольких предложений, которые рассказывает преподаватель в рамках темы;
- необходимо сократить его, оставив наиболее существенные элементы, не записывая вводные слова и избыточные пояснения;
- рекомендуется обязательно использовать перечень сокращений по данной дисциплине;
- необходимо отмечать в конспекте наиболее сложные для понимания моменты, на которые, в том числе, указывает и преподаватель;
- по окончании лекции рекомендуется задать уточняющие вопросы преподавателю и получить разъяснения по положениям пройденной лекции, которые вызывают непонимание или сомнения;
- с целью доработки текста необходимо в период пауз на лекции или после лекции восстановить текст в памяти, исправить ошибки, расшифровать не принятые ранее сокращения и заполнить пропущенные места
- окончании лекции рекомендуется выделить маркером определения ключевых терминов, названия теорий и подходов, элементы классификации и т.д.

Методические рекомендации по подготовке устного доклада

Реферат как вид самостоятельной работы в учебном процессе способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, развивает навыки критического осмысления получаемой информации.

При подготовке реферата по заданной теме студент составляет план, подбирает основные источники. В процессе работы с источниками систематизирует полученные сведения, делает выводы и обобщения. К докладу по теме могут привлекаться несколько студентов, между которыми распределяются вопросы выступления.

Выбор темы.

Тематика доклада обычно определяется преподавателем, но в определении темы инициативу может проявить студент. Прежде чем выбрать тему, автору необходимо выявить свой интерес, определить, над какой проблемой он хотел бы работать, более глубоко ее изучить.

Этапы работы студента над рефератом:

- 1) формулирование темы, причем она должна быть не только актуальной по своему значению, но и оригинальной, интересной по содержанию;
- 2) подбор и изучение основных источников по теме (как правильно, при разработке используется не менее 3-5 различных источников);
- 3) составление списка использованных источников. Обработка и систематизация информации;
 - 4) разработка плана реферата;
 - 5) подготовка реферата и презентации;
 - 6) публичное выступление;
 - 7) ответ на вопросы слушателей и обсуждение дискуссионных положений.

Содержание реферата:

- 1) введение это вступительная часть научно-исследовательской работы. Автор должен показать актуальность темы, раскрыть практическую значимость ее, определить цели и задачи эксперимента или его фрагмента;
- 2) основная часть в ней раскрывается содержание. Как правило, основная часть состоит из теоретического и практического разделов. В теоретическом разделе раскрываются история и теория исследуемой проблемы, дается критический анализ литературы и показываются позиции исследователей. В практическом разделе излагаются методы, ход, и результаты самостоятельно проведенного исследования (если оно предполагается). В основной части могут быть также представлены схемы, диаграммы, таблицы, рисунки, которые на публичном выступлении могут быть представлены в качестве иллюстрационного материала;
- 3) заключение содержит итоги работы, выводы, к которым пришел автор, и рекомендации. Заключение должно быть кратким, обязательным и соответствовать поставленным задачам;
 - 4) обзор использованных источников.

Примерная процедура публичного представления доклада:

- выступление докладчика (докладчиков);
- слушатели и преподаватель задают уточняющие вопросы на понимание;
- докладчик (докладчики) отвечают на вопросы;
- слушатели задают дискуссионные вопросы и высказывают оценочные суждения;
- докладчик (докладчики) отвечают на вопросы;
- преподаватель подводит итоги и высказывает оценочные суждения о докладе.

По усмотрению преподавателя доклады могут быть представлены на семинарах, научно-практических конференциях, а также использоваться как формы текущего контроля по пройденным темам.

Примерные критерии оценки реферата:

- актуальность темы исследования;
- соответствие содержания теме;
- глубина проработки материала; соблюдение требований к оформлению; умение делать выводы.

Критерии оценки:

Оценка «отлично» – выполнены все требования к написанию и защите реферата:

обозначена проблема и обоснована ее актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» — основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объем реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

Оценка «удовлетворительно» – имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Оценка «неудовлетворительно» — тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

Текущий контроль осуществляется еженедельно в соответствие с расписанием занятий на семинарском занятии; промежуточный контроль по итогам изучения дисциплины осуществляется в форме оценки устных или письменных ответов на экзамен и письменных или устных ответов по вопросы.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания ответов в процессе устного или письменного опроса:

Критерии оценки:

«удовлетворительно»/ «зачтено» - студент имеет фрагментарные представления о содержании заявленной темы проблемного семинара, частично освоил понятийно-категориальный аппарат;

«хорошо»/ «зачтено» - студент демонстрирует общие знания по заявленной теме проблемного семинара, умеет устанавливать связи между теоретическими понятиями и эмпирическими фактами;

«отлично»/ «зачтено» - студент демонстрирует системные знания по заявленной теме проблемного семинара, умеет устанавливать связи между теоретическими понятиями и эмпирическими фактами, формулирует аналитические обобщения и выводы.

Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания участия в дискуссии:

Основной акцент при проведении дискуссии на семинарском занятии делается на поиске нового актуального материала к семинару и активности его обсуждения в ходе дискуссии. Дискуссия на семинаре практикуется в случае, когда необходимо познакомить студентов с проблемой, имеющей неоднозначное освещение в науке и практике. При этом важно, чтобы источники информации, которыми пользуются студенты, были разнообразными, представляли разные точки зрения на проблему. При проведении дискуссии в такой форме преподаватель направляет дискуссию, задает вопросы, оживляющие её ход, и направляет в глубокое русло.

Критерии оценки:

«отлично» / «зачтено» - студент активно участвует в дискуссии, логично и последовательно выражает свой ответ, демонстрирует знания, которые соответствуют объему их раскрытия; правильно использует научную терминологию в контексте ответа; демонстрирует умения объяснять причинно-следственные и функциональные связи на примерах; формулировать собственные суждения и аргументы.

«хорошо» / «зачтено» - студент допускает малозначительные ошибки, или недостаточно, полно раскрыл содержание вопроса, а затем не смог в процессе беседы самостоятельно дать необходимые поправки и дополнения.

«удовлетворительно» / «зачтено» - в ответе допущены значительные ошибки, или в нем не раскрыты некоторые существенные аспекты содержания, или студент не смог показать необходимые умения.

Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания тестирования знаний:

Критерии оценки:

«отлично»/ «зачтено» - дано не менее 90% правильных ответов;

«хорошо»/ «зачтено» - дано не менее 75% правильных ответов;

«удовлетворительно» / «зачтено» - дано не менее 60% правильных ответов.

Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания индивидуального письменного задания:

Критерии оценки:

«отлично» / «зачтено» выставляется студенту, если студент обнаружил всестороннее систематическое знание предложенных преподавателем для анализа научных текстов, письменно сформулировал ответы на поставленные вопросы, работу сдал в срок.

«хорошо» / «зачтено» выставляется студенту, если студент правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, однако при ответе на отдельные вопросы допускает некоторые неточности.

«удовлетворительно» / «зачтено» выставляется студенту, который имеет знания только основного материала, но не усвоил его детали, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки в письменном ответе.

«неудовлетворительно» / «незачтено» выставляется студенту, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

Методические рекомендации, определяющие процедуру оценивания презентации:

Критерии оценки:

«отлично»/ «зачтено» - презентация адекватно отражает содержание и структуру сформулированного задания; студент творчески подошел к визуализации материала; в публичной защите отражены аналитические обобщения и выводы;

«хорошо»/ «зачтено» - презентация частично соответствует требованиям, предъявляемым к содержанию и структуре задания; в публичной защите отражены фрагментарные аналитические обобщения и выводы;

«удовлетворительно» / «зачтено» - презентация частично соответствует требованиям, предъявляемым к содержанию и структуре задания; отсутствуют аналитические обобщения и выводы.

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

По всем видам учебной деятельности в рамках дисциплины используются аудитории, кабинеты и лаборатории, оснащенные необходимым специализированным и лабораторным оборудованием.

Наименование специальных	Оснащенность специальных	Перечень лицензионного
помещений	помещений	программного обеспечения
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Microsoft Office: Word; Excel;
проведения занятий	Технические средства	PowerPoint.
лекционного типа	обучения:	
	экран, проектор, компьютер	
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Microsoft Office: Word; Excel;
проведения занятий	Технические средства	PowerPoint.
семинарского типа,	обучения:	
групповых и индивидуальных	экран, проектор, компьютер	
консультаций, текущего	Оборудование:	
контроля и промежуточной		
аттестации		

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного
помещений для	самостоятельной работы обучающихся	программного обеспечения
самостоятельной	1	
работы обучающихся		
Помещение для	Мебель: учебная мебель	Microsoft Office: Word;
самостоятельной	Комплект специализированной мебели:	Excel; PowerPoint.
работы обучающихся	компьютерные столы	
(читальный зал	Оборудование: компьютерная техника с	
Научной библиотеки)	подключением к информационно-	
	коммуникационной сети «Интернет» и	
	доступом в электронную	
	информационно-образовательную	
	среду образовательной организации,	
	веб-камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее доступ	
	к сети интернет (проводное соединение	
	и беспроводное соединение по	
	технологии Wi-Fi)	
Помещение для	Мебель: учебная мебель	Microsoft Office: Word;
самостоятельной	Комплект специализированной мебели:	Excel; PowerPoint.
работы обучающихся	компьютерные столы	
(ауд. 417А)	Оборудование: компьютерная техника с	
	подключением к информационно-	
	коммуникационной сети «Интернет» и	
	доступом в электронную	
	информационно-образовательную	
	среду образовательной организации,	
	веб-камеры, коммуникационное	
	оборудование, обеспечивающее доступ	
	к сети интернет (проводное соединение	
	и беспроводное соединение по	
	технологии Wi-Fi)	