

Составитель: Зайковский Б.Б. Финансы организаций в инновационной экономике: Рабочая программа дисциплины для обучающихся по направлению подготовки: 38.04.01 «Экономика» магистерская программа «Учет и корпоративные финансы». - Новороссийск: Финансовый университет, кафедра «Экономика, финансы и менеджмент», 2019. – 47 с.

Дисциплина «Финансы организаций в инновационной экономике» предназначена для формирования у обучающихся компетенций в области финансов организаций в инновационной экономике.

Рабочая программа предназначена для эффективной организации учебного процесса и включает содержание дисциплины, учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины, фонд оценочных средств для промежуточной аттестации, методические указания по освоению дисциплины, описание материально-технической базы.

Содержание рабочей программы дисциплины

1.	Наименование дисциплины	4
2.	Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы (перечень компетенций) с указанием индикаторов их достижения и планируемых результатов обучения по дисциплине	4
3.	Место дисциплины в структуре образовательной программы	7
4.	Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах и в академических часах с выделением объема аудиторной (лекции, семинары) и самостоятельной работы обучающихся	7
5.	Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) дисциплины с указанием их объемов (в академических часах) и видов учебных занятий	8
5.1	Содержание дисциплины	8
5.2	Учебно-тематический план	14
5.3	Содержание семинаров, практических занятий	15
6.	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	17
6.1	Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины, формы внеаудиторной самостоятельной работы	17
6.2	Перечень вопросов, заданий, тем для подготовки к текущему контролю (согласно таблицы 2)	19
7.	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	23
8.	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	39
9.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины	41
10.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	31
11.	Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем	45
11.1	Комплект лицензионного программного обеспечения	45
11.2	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	46
11.3	Сертифицированные программные и аппаратные средства защиты информации.	46
12.	Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине	46

1. Наименование дисциплины

Финансы организаций в инновационной экономике

2. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы с указанием индикаторов их достижения, соотнесенных с планируемыми результатами обучения по дисциплине

Дисциплина Финансы организаций в инновационной экономике для обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» магистерская программа «Учет и корпоративные финансы» для набора 2019 года очная форма обучения обеспечивает формирование следующих компетенций:

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения (умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ПКН-1	Способность к выявлению проблем и тенденций в современной экономике при решении профессиональных задач	1. Демонстрирует понимание основных результатов новейших экономических исследований методологии проведения научных исследований в профессиональной сфере.	Знать: основные научные понятия и категориальный аппарат современные новейшие экономические исследования методологии проведения научных исследований в профессиональной сфере; Уметь: использовать методы прикладных научных исследований и обосновывать варианты управленческих решений; устанавливать цель и задачи исследований, выбирать оптимальные пути и методы их достижения
		2. Выявляет источники и осуществляет поиск информации для проведения научных исследований и решения практических задач в профессиональной сфере, умеет проводить сравнительный	Знать: источники, методы поиска информации для проведения научных исследований и решения практических задач в профессиональной сфере, Уметь: проводить сравнительный анализ разных точек зрения на решение современных экономических проблем и обосновывать выбор эффективных методов регулирования экономики

		анализ разных точек зрения на решение современных экономических проблем и обосновывать выбор эффективных методов регулирования экономики	
		3. Владеет методами коллективной работы экспертов, универсальными методами ранжирования альтернатив, комплексными экспертными процедурами для оценки тенденций экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях.	Знать: методы коллективной работы экспертов, универсальными методами ранжирования альтернатив, комплексными экспертными процедурами для оценки тенденций экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях Уметь: выдвигать самостоятельные гипотезы комплексными экспертными процедурами для оценки тенденций экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях
ПКН-6	Способность анализировать и прогнозировать основные социально-экономические показатели, предлагать стратегические направления экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях	1. Применяет методический инструментарий системного анализа и моделирования экономических процессов для обоснования, внедрения инновационных разработок с целью получения конкурентных преимуществ и обеспечения опережающего роста на новых и развивающихся рынках.	Знать: методический инструментарий системного анализа и моделирования экономических процессов для обоснования, внедрения инновационных разработок с целью получения конкурентных преимуществ и обеспечения опережающего роста на новых и развивающихся рынках. Уметь: применять методический инструментарий системного анализа и моделирования экономических процессов для обоснования, внедрения инновационных разработок с целью получения конкурентных преимуществ и обеспечения опережающего роста на новых и развивающихся рынках

		2. Обосновывает перспективы изменений основных социально-экономических показателей и стратегические направления экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях.	Знать: методическое обеспечение социально-экономических показателей и стратегические направления экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях Уметь: готовить учебно-методическое обеспечение социально-экономических показателей и стратегические направления экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях
ДКН-1	Способность определять, анализировать и прогнозировать основные социально-экономические показатели объектов управления	1. Демонстрирует знание законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете и консолидированной финансовой отчетности, МСФО, методы финансового анализа, современные технологии автоматизированной обработки информации (в т.ч. цифровые), отечественный и зарубежный опыт в области управления процессом формирования информации в системе учета экономического субъекта.	Знать: законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете и консолидированной финансовой отчетности, МСФО, методы финансового анализа, современные технологии автоматизированной обработки информации (в т.ч. цифровые), отечественный и зарубежный опыт в области управления процессом формирования информации в системе учета экономического субъекта Уметь: использовать законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете и консолидированной финансовой отчетности, МСФО, методы финансового анализа, современные технологии автоматизированной обработки информации

		<p>2. Организует процесс ведения учета в экономических субъектах (в т.ч. имеющих обособленные подразделения).</p>	<p>Знать: процесс ведения учета в экономических субъектах Уметь: использовать процесс ведения учета в экономических субъектах</p>
		<p>3. Организует и координирует процесс составления финансовой отчетности экономического субъекта и консолидированной финансовой отчетности.</p>	<p>Знать: процесс составления финансовой отчетности экономического субъекта и консолидированной финансовой отчетности Уметь: использовать процесс составления финансовой отчетности экономического субъекта и консолидированной финансовой отчетности</p>

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Финансы организаций в инновационной экономике» относится к модулю направленности программы магистратуры «Учет и корпоративные финансы» по направлению 38.04.01 «Экономика». Дисциплина закладывает фундамент для изучения других финансово-экономических дисциплин, отражает содержание и основы организации финансов компаний, раскрывает денежно-финансовую специфику современной основы перспективного экономического развития - инновационной деятельности корпоративных организаций.

4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах и в академических часах с выделением объема аудиторной (лекции, семинары) и самостоятельной работы обучающихся

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 6 зачётные единицы. Распределяется для направления «Экономика» - год набора 2019, очно.

Текущий контроль знаний - Домашнее творческое задание.

Вид промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины - экзамен.

Распределение часов дисциплины по видам учебной работы представлено в таблице:

Вид учебной работы по дисциплине	Всего (в з/е и часах)	Модуль 1 (в часах)	Модуль 2 (в часах)
Общая трудоёмкость дисциплины	6/ 216	102	114
Контактная работа - Аудиторные	90	40	50
<i>Лекции</i>	14	8	6
<i>Семинары, практические занятия</i>	76	32	44
Самостоятельная работа	126	62	64
Вид текущего контроля	Домашнее творческое задание		Домашнее творческое задание
Вид промежуточного контроля	экзамен	зачет	экзамен

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) дисциплины с указанием их объемов (в академических часах) и видов учебных занятий

5.1. Содержание дисциплины

Тема 1. Основы организации финансовых отношений и финансовой деятельности компаний в инновационной экономике

Сущность корпоративных финансов. Фундаментальные и прикладные финансы. Основы фундаментальных и прикладных задач финансовой службы. Место финансов в национальной инновационной системе. Организационные формы инновационного бизнеса. Принципы организации финансов, финансовой работы и финансового обеспечения компании. Современный этап инновационного развития экономики и финансов ведущих акционерных обществ и государственных корпораций.

Составляющие понятия инновации и классификация инноваций. Место инноваций в системе стратегических и тактических целей финансовой

политики. Инновационная политика РФ.

Критерии эффективности финансов компаний, распределение и финансирование. Инновационный критерий эффективности финансов. Финансовый механизм инновационного бизнеса, его состав.

Финансовые ресурсы - основа финансовой деятельности в инновационной экономике. Инновационная деятельность как специфическая часть инвестиционной и формы реализации финансовых отношений организаций в инновационной деятельности. Инвестирование в инновации. Инновационный процесс и его этапы. Финансовый и инновационный потенциал предприятия.

Тема 2. Состав и регулирование денежных доходов и расходов компаний в инновационной экономике

Состав денежных поступлений, доходов и расходов, отчислений компании. Выручка, текущие затраты на ведение бизнеса, прибыль — основы коммерческого расчета и эффективной инновационной политики.

Система цен в инновационном секторе экономики. Коммерческая реализация результата инновационного процесса как основа для ведения самостоятельного вида бизнеса и формирования конкурентной позиции. Методика определения цены на новое изделие на основе данных конструкторской документации. Методика регулирования цены инновационной продукции и новых технологий. Распределение выручки от продаж. Валовой доход.

Текущие затраты на ведение бизнеса, производство и реализацию продукции. Инновационные затраты по этапам инновационного процесса. Денежные расходы в ходе реализации инновационной процедуры по этапам разработки продукта и испытаниям. Специфика осуществления денежных расходов в ходе отработки проектов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Направления расходования денежных средств при трансфере технологий в промышленности.

Чистый доход и внутрифирменные денежные накопления. Прибыль организации как базовый источник инновационного развития экономики. Дифференциальная рента в инновационной экономике. Источники покрытия денежных расходов инновационно-активных компаний.

Государственное и корпоративное регулирование доходов и расходов компании. Распределение прибыли. Доходы и расходы, принимаемые в расчет при налогообложении прибыли. Фонды и резервы. Роль отчислений на социальные нужды и налога на имущество в регулировании доходов и расходов компаний. Структура национальной инновационной системы. Государственные финансовые институты регулирования инновационной деятельности, их доходы и расходы. Налоги и льготы для субъектов инновационной деятельности как составная часть национальной инновационной системы.

Тема 3. Денежно-финансовое планирование — основа управления финансами компаний в инновационной экономике

Денежно-финансовые показатели в системе плановых параметров компаний. Формы комплексного экономического планирования в инновационной экономике. Содержание и значение денежно-финансового планирования, его место и роль.

Соотношение процесса денежно-финансового планирования с составлением финансового плана. Объекты финансового планирования в инновационной экономике. Цели и задачи денежно-финансового планирования.

Система денежно-финансового плана в инновационной экономике. Модели денежно-финансового планирования. Принципиальные основы выбора и моделирования плана по финансам.

Бюджетирование, как модель денежно-финансового плана. Специальное финансовое планирование. Особенности финансового планирования инновационных бизнес единиц.

Основные этапы денежно-финансового планирования и методология практической разработки финансовых планов и бюджетов. Комплект документов денежно-финансового плана.

Оперативный план денежного оборота. Практические формы его проявления в инновационной экономике. Определение, планирование, регулирование и контроль текущих финансовых потребностей со стороны финансовой службы.

Тема 4. Методы планирования поступления денежных средств, формирования финансовых ресурсов, авансирования затрат и осуществления расходов компаний в инновационной экономике

Планирование выручки от реализации и затрат на реализуемую продукцию. Особенности определения цен инновационной продукции и новых технологий. Особенности формирования выручки инновационных компаний.

Планирование себестоимости продукции и прибыли. Методы планирования прибыли от продаж. Особенности планирования инновационных затрат, затрат на исследования и разработки (НИОКР). Формирование прибыли от продаж инновационных компаний.

Корреляция объемов продаж, прибыли и расходов на инновации. Планирование внереализационных прибылей и доходов на фондовом рынке.

Планирование оборотных средств и устойчивых пассивов, основных производственных фондов и амортизационных отчислений. Планирование прочих источников финансовых ресурсов.

Планирование и финансирование прироста оборотных средств. Планирование и финансирование инвестиций в основные фонды. Планирование и финансирование фондовых и прочих инвестиций. Планирование и

финансирование затрат на ремонт основных фондов.

Планирование отчислений от прибыли и финансирование расходов за счет целевых денежных фондов (резервов). Планирование кредитных взаимоотношений и финансирование расходов на обслуживание кредитных обязательств. Планирование и финансирование прочих расходов компаний.

Тема 5. Финансовое обеспечение и финансирование — основы содержания и организации финансов в инновационной экономике

Классификация источников финансирования инновационной деятельности. Система и методы финансирования расходов компании. Система и закономерности финансирования затрат на развитие. Принципы и задачи системы финансирования инноваций как составного элемента финансовой политики государства. Формы финансирования инноваций.

Проектное, венчурное и прочее финансирование затрат на развитие. Типы проектного финансирования. Проектное финансирование инноваций, как разновидность проектного финансирования инвестиций. Особенности проектного финансирования инноваций. Виды проектного финансирования инноваций. Особенности инновационных проектов и финансовые критерии их успешности.

Основные характеристики инвестиций венчурного капитала. Особенности венчурного финансирования по сравнению с финансированием стратегического партнера и финансированием за счет источников кредитной системы.

Целевое финансирование, его виды и объекты целевого покрытия расходов компаниями. Государственное финансирование инновационных проектов. Пути улучшения финансирования инновационного развития

экономики.

Финансирование операций по лизингу, его виды. Лизинг результатов научных исследований, современных технологий и наукоемкого оборудования. Финансирование компаний по перераспределению денежных средств и финансовых ресурсов.

Преимущества и недостатки франчайзинга. Особенности финансирования затрат по развитию бизнеса при франчайзинге.

Методы финансирования инновационной деятельности за рубежом.

Тема 6. Финансовое состояние, ликвидность и финансовый контроль в инновационной экономике

Состояние финансов и формы его практического проявления. Элементный состав понятия финансовое состояние. Факторы его определяющие.

Платежеспособность и кредитоспособность как отражение ликвидности финансово-хозяйственной деятельности. Виды ликвидности компании в инновационной экономике.

Роль финансовой службы в проведении экономической и контрольной работы в компании. Финансовые аспекты балансовых комиссий и инвентаризаций.

Основные показатели, характеризующие состояние финансов компаний в инновационной экономике. Расчет результирующего типа финансовой ситуации по критерию финансовой устойчивости. Запас финансовой прочности организации и пути его увеличения.

Финансовое состояние инновационных компаний и пути его улучшения. Основные направления финансового контроля организаций в инновационной экономике.

Активизация финансово-организационных отношений инновационного бизнеса, ориентированных на мировой рынок. Формы связей и внешней финансовой поддержки инновационных компаний в высокотехнологичных отраслях. Международная долгосрочная кооперация и филиалы национальных компаний за рубежом.

5.2. Учебно-тематический план

№ п/ п	Наименование тем (разделов) дисциплины	Трудоёмкость в часах						Формы текущего контроля успеваемости
		Всего	Аудиторная работа				Само- стояте- льная работа	
			Общая в т.ч.	Лек- ции	Семи- нары и практи- ческие занятия	Занятия в интер- активных формах		
1.	Основы организации финансовых отношений и финансовой деятельности компаний в инновационной экономике	35	14	2	12	6	21	групповая дискуссия, устные ответы, тестирование
2.	Состав и регулирование денежных доходов и расходов компаний в инновационной экономике	35	14	2	12	6	21	групповая дискуссия, устные ответы, решение тестов и задач
3.	Денежное финансовое планирование - основа управления финансами компаний	35	14	2	12	6	21	групповая дискуссия, устные ответы, решение тестов и задач

	экономике.							
4.	Методы планирования поступления денежных средств, формирования финансовых ресурсов, авансирования затрат и осуществления расходов компаний в инновационной экономике.	35	14	2	12	6	21	групповая дискуссия, устные ответы, решение задач
5.	Финансовое обеспечение и финансирование - основы содержания и организации финансов в инновационной экономике.	35	14	2	12	6	21	групповая дискуссия, устные ответы, решение тестов и задач
6.	Финансовое состояние, ликвидность и финансовый контроль в инновационной экономике.	41	20	4	16	8	21	групповая дискуссия, устные ответы, решение задач
	В целом по дисциплине	216	90	14	76	38	126	Согласно учебному плану
	Итого в %:					50%		-

5.3. Содержание семинаров, практических занятий

Наименование тем (разделов) дисциплины	Перечень вопросов для обсуждения на семинарских, практических занятиях, рекомендуемые источники из разделов 8,9 (указывается раздел и порядковый номер источника)	Формы проведения занятий
--	---	--------------------------

<p>Тема 1. Основы организации финансовых отношений и финансовой деятельности компаний в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Определение понятия инновации. 2. Структура национальной инновационной системы. 3. Инновационный критерий эффективности финансов. 4. Инвестиционная деятельность и финансы предприятий. Инвестирование в инновации. 5. Решение тестов по элементному составу финансового механизма инновационного бизнеса. <p>Рекомендуемые источники из раздела 8: 5, 7, 11, 13, 14 из раздела 9: 1, 5.</p>	<p>устный опрос, групповая дискуссия, решение тестовых заданий с обсуждением результатов.</p>
<p>Тема 2. Состав и регулирование денежных доходов и расходов компаний в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Состав доходов и расходов организаций в инновационной экономике. 2. Система цен в инновационном секторе экономики. 3. Методика определения цены на новое изделие на основе данных конструкторской документации 4. Прибыль организации как базовый источник инновационного развития экономики. 5. Денежные фонды и резервы предприятий в инновационной экономике. 6. Решение тестов и задач по финансово-ценовым методам регулирования доходов и расходов организаций в инновационной экономике. <p>Рекомендуемые источники из раздела 8: 7, 9, 11, 13, 14, из раздела 9: 1, 3, 6.</p>	<p>устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.</p>
<p>Тема 3. Денежно-финансовое планирование - основа управления финансами компаний в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сущность, место, значение, роль и задачи финансового планирования. 2. Система денежно-финансового плана в инновационной экономике. 3. Модели денежно-финансового планирования. 4. Принципиальные основы выбора и моделирования плана по финансам. 5. Бюджетирование, как модель денежно-финансового плана. 6. Решение тестов и задач по системе денежно-финансового планирования и бюджетированию в инновационных бизнес-единицах <p>Рекомендуемые источники из раздела 8: 5, 9, 13, 14, из раздела 9: 1, 4, 5.</p>	<p>устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.</p>
<p>Тема 4. Методы планирования поступления денежных средств, формирования финансовых ресурсов, авансирования затрат и осуществления</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности формирования и планирования выручки инновационных фирм. 2. Планирование внереализационных прибылей и доходов на фондовом рынке. 3. Планирование оборотных средств и устойчивых пассивов, основных производственных фондов и амортизационных отчислений. 4. Особенности формирования и планирования инновационных затрат и расходов предприятий в инновационной экономике. 5. Планирование расходов на НИИ и ОКР. 	<p>устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.</p>

расходов компаний в инновационной экономике	6. Решение тестов и задач по планированию кредитных взаимоотношений и финансированию расходов на обслуживание кредитных обязательств. Рекомендуемые источники из раздела 8: 1, 5, 11, 13, 14 из раздела 9: 2, 4.	
Тема 5. Финансовое обеспечение и финансирование - основы содержания и организации финансов в инновационной экономике	1. Система и методы финансирования расходов организации. 2. Принципы и задачи системы финансирования инноваций как составного элемента финансовой политики государства. 3. Особенности проектного финансирования инноваций. Виды проектного финансирования инноваций. 4. Основные характеристики инвестиций венчурного капитала. 5. Целевое финансирование организаций, его виды и объекты целевого покрытия расходов организациями. 6. Решение тестов и задач по финансово-кредитному обеспечению финансирования расходов в инновационной экономике. Рекомендуемые источники из раздела 8: 7, 11, из раздела 9: 2, 6.	устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.
Тема 6. Финансовое обеспечение и финансирование - основы содержания и организации финансов в инновационной экономике	1. Состояние финансов инновационных предприятий и формы его практического проявления. 2. Элементный состав понятия финансовое состояние. Факторы его определяющие. 3. Платежеспособность и кредитоспособность как отражение ликвидности финансово-хозяйственной деятельности. 4. Виды ликвидности в инновационной экономике. 5. Основные показатели, характеризующие состояние финансов организации в инновационной экономике. 6. Решение задач по расчету результирующего типа финансовой ситуации по критерию финансовой устойчивости Рекомендуемые источники из раздела 8: 1, 7, 11, 13 из раздела 9: 1, 2	устный опрос, групповая дискуссия, решение задач и тестовых заданий с обсуждением результатов.

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

6.1. Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины, формы внеаудиторной самостоятельной работы

Наименование тем (разделов) дисциплины	Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение	Формы внеаудиторной самостоятельной работы
--	--	--

<p>Тема 1. Основы организации финансовых отношений и финансовой деятельности компаний в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Определение понятия инновации. 2. Структура национальной инновационной системы. 3. Инновационный критерий эффективности финансов. 4. Инвестиционная деятельность и финансы предприятий. Инвестирование в инновации. 5. Решение тестов по элементному составу финансового механизма инновационного бизнеса. 	<p>Самоподготовка к экзамену - проработка и повторение лекционного материала, содержания учебных пособий, материалов семинарских занятий</p>
<p>Тема 2. Состав и регулирование денежных доходов и расходов компаний в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Состав доходов и расходов организаций в инновационной экономике. 2. Система цен в инновационном секторе экономики. 3. Методика определения цены на новое изделие на основе данных конструкторской документации 4. Прибыль организации как базовый источник инновационного развития экономики. 5. Денежные фонды и резервы предприятий в инновационной экономике. 6. Решение тестов и задач по финансово-ценовым методам регулирования доходов и расходов организаций в инновационной экономике. 	<p>Самоподготовка к экзамену - проработка и повторение лекционного материала, содержания учебных пособий, материалов семинарских занятий</p>
<p>Тема 3. Денежно-финансовое планирование - основа управления финансами компаний в инновационной экономике</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сущность, место, значение, роль и задачи финансового планирования. 2. Система денежно-финансового плана в инновационной экономике. 3. Модели денежно-финансового планирования. 4. Принципиальные основы выбора и моделирования плана по финансам. 5. Бюджетирование, как модель денежно-финансового плана. 6. Решение тестов и задач по системе денежно-финансового планирования и бюджетированию в инновационных бизнес-единицах 	<p>Самоподготовка к экзамену - проработка и повторение лекционного материала, содержания учебных пособий, материалов семинарских занятий</p>
<p>Тема 4. Методы планирования поступления денежных средств, формирования финансовых ресурсов, авансирования затрат и осуществления</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности формирования и планирования выручки инновационных фирм. 2. Планирование внереализационных прибылей и доходов на фондовом рынке. 3. Планирование оборотных средств и устойчивых пассивов, основных производственных фондов и амортизационных отчислений. 4. Особенности формирования и планирования инновационных затрат и расходов предприятий в инновационной экономике. 5. Планирование расходов на НИИ и ОКР. 	<p>Самоподготовка к экзамену - проработка и повторение лекционного материала, содержания учебных пособий, материалов семинарских занятий</p>

расходов компаний в инновационной экономике		
Тема 5. Финансовое обеспечение и финансирование - основы содержания и организации финансов в инновационной экономике	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система и методы финансирования расходов организации. 2. Принципы и задачи системы финансирования инноваций как составного элемента финансовой политики государства. 3. Особенности проектного финансирования инноваций. Виды проектного финансирования инноваций. 4. Основные характеристики инвестиций венчурного капитала. 5. Целевое финансирование организаций, его виды и объекты целевого покрытия расходов организациями. 6. Решение тестов и задач по финансово-кредитному обеспечению финансирования расходов в инновационной экономике. 	Самоподготовка к экзамену - проработка и повторение лекционного материала, содержания учебных пособий, материалов семинарских занятий
Тема 6. Финансовое обеспечение и финансирование - основы содержания и организации финансов в инновационной экономике	<ol style="list-style-type: none"> 1. Состояние финансов инновационных предприятий и формы его практического проявления. 2. Элементный состав понятия финансовое состояние. Факторы его определяющие. 3. Платежеспособность и кредитоспособность как отражение ликвидности финансово-хозяйственной деятельности. 4. Виды ликвидности в инновационной экономике. 5. Основные показатели, характеризующие состояние финансов организации в инновационной экономике. 6. Решение задач по расчету результирующего типа финансовой ситуации по критерию финансовой устойчивости 	Самоподготовка к экзамену - проработка и повторение лекционного материала, содержания учебных пособий, материалов семинарских занятий

6.2. Перечень вопросов, заданий, тем для подготовки к текущему контролю

По дисциплине «Финансы организаций в инновационной экономике» для самостоятельной работы в ходе внеаудиторной работы учебной программой предусмотрена разработка реферата.

Тематика рефератов

1. Вопросы сущности инноваций и их классификации в современной отечественной экономической литературе.
2. Существующие концепции сущности финансов организаций (предприятий).
3. Дискуссионные вопросы организации финансов, финансовой работы и финансового обеспечения организаций в инновационной экономике.
4. Государственные финансовые институты регулирования инновационной деятельности, их доходы и расходы. Инновационная политика Российской Федерации.
5. Соотношение финансовой и инновационной политики организации.
6. Критерии эффективности финансов предприятий в инновационной экономике.
7. Финансовый механизм инновационного бизнеса, его состав.
8. Финансовые ресурсы - основа финансовой деятельности в инновационной экономике.
9. Инновационная деятельность как специфическая часть инвестиционной и формы реализации финансовых отношений организаций в инновационной деятельности.
10. Состав денежных поступлений, доходов и начислений предприятий в инновационной экономике.
11. Состав расходов и отчислений предприятий в инновационной экономике.
12. Распределение выручки от продаж, валовой и чистый доход, формы денежных накоплений.
13. Система цен, ценовая политика и проблемы ценообразования в инновационном секторе экономики.
14. Источники покрытия денежных расходов инновационно-активных

предприятий.

15. Прибыль организации как базовый источник инновационного развития экономики.

16. Доходы и расходы, принимаемые в расчет при налогообложении прибыли.

17. Денежные фонды и резервы предприятий в инновационной экономике.

18. Налоги и льготы для субъектов инновационной деятельности как составная часть национальной инновационной системы.

19. Методы планирования поступления денежных средств и формирования финансовых ресурсов организаций в инновационной экономике.

20. Методы планирования авансирования затрат и осуществления расходов организаций в инновационной экономике.

21. Состав и порядок планирование расходов по смете затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

22. Основные показатели финансового состояния инновационных фирм и пути его улучшения.

23. Платежеспособность и кредитоспособность как отражение ликвидности финансово-хозяйственной деятельности.

24. Виды ликвидности предприятия в инновационной экономике.

25. Основные направления финансового контроля организаций в инновационной экономике.

26. Финансовые аспекты балансовых комиссий и инвентаризаций.

27. Формы связей и внешней финансовой поддержки инновационных фирм в высокотехнологичных отраслях.

28. Международная долгосрочная кооперация и филиалы национальных компаний за рубежом.

Перечень вопросов для компьютерного тестирования

1. Основные концепции понимания сущности финансов организаций, состав финансовых отношений организаций в инновационной экономике и место финансов в национальной инновационной системе.

2. Структура национальной инновационной системы и главные особенности организации финансов в государственном и частнопредпринимательском секторе национальной инновационной системы.

3. Финансовый механизм инновационного бизнеса и особенности практической реализации финансовых отношений в инновационной деятельности организаций.

4. Состав доходов и расходов организаций в инновационной экономике, методы их планирования.

5. Финансово-ценовые методы регулирования доходов и расходов организаций в инновационной экономике.

6. Система льгот для инновационно-активных организаций.

7. Система цен в инновационном секторе экономики, особенности формирования текущих затрат, выручки и прибыли.

8. Моделирование цены на новую продукцию методом нормативных издержек.

9. Система денежно-финансового плана в инновационной экономике, особенности финансового планирования в инновационных бизнес единицах.

10. Основные источники финансирования инновационной деятельности организаций и формы финансирования инноваций.

11. Венчурное и проектное финансирование инноваций.

12. Финансовое состояние организаций и формы его проявления.

Критерии балльной оценки различных форм текущего контроля успеваемости содержатся в соответствующих методических рекомендациях департамента

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Примеры тестовых заданий и ситуационных задач

1. Финансовые ресурсы фирмы, осуществляющей инновационную деятельность за счет и в пределах собственных источников:
 - а) уже денежных средств;
 - б) шире денежных средств;
 - в) равны денежным средствам.

2. Деление оборотных средств на собственные и заемные представляет собой принцип организации:
 - а) финансовой работы;
 - б) финансов;
 - в) финансового обеспечения.

3. Типичными формами реализации финансовых отношений организаций в инновационной деятельности являются:
 - а) дифференциальная рента;
 - б) расходы на покрытие затрат по вскрышным работам;
 - в) сметная себестоимость строительно-монтажных работ;
 - г) сметная стоимость НИИ и ОКР;
 - д) платежи налогов.

4. Объем финансовых ресурсов инновационного предприятия это:
 - а) ресурсы, отраженные на расчетном счете;
 - б) расчетные ресурсы;
 - в) ресурсы, отражаемые в отчетности.

5. Финансовый механизм инновационного бизнеса состоит из следующего количества блоков:
 - а) 3;
 - б) 4;
 - в) 5;
 - г) 6.

Задача

Рассчитать величину полной себестоимости товарной продукции инновационно-

активной компании.	(тыс. руб.)
1. Материальные затраты	120 130,0
2. Заработная плата	90 600,0
3. Амортизационные отчисления	45 200,0
4. Прочие расходы	9 240,0
5. Списано затрат на непроизводственные счета	1 280,0
6. Изменение остатков незавершенного производства	+ 5 630,0
7. Внепроизводственные расходы	1 270,0

Выбрать правильный алгоритм решения:

- а) $1 + 2 + 2 \cdot X + 3 + 4 + 5 - 6 - 7$
- б) $1 + 2 + 3 + 4 - 5 + 6 + 7$
- в) $1 + 2 + 2 \cdot X + 3 + 4 - 5 - 6 + 7$
- г) $1 + 2 + 2 \cdot X + 3 + 4 + 5 + 6 - 7$

Выбрать правильный ответ:

- а) 270 790 тыс. руб.
- б) 245 286 тыс. руб.
- в) 294 366 тыс. руб.
- г) 286 710 тыс. руб.

Задача

Фирма осуществляет массовое производство сравнимой инновационной продукции. Фактический темп роста прибыли по новой продукции инновационно- активного предприятия в первом полугодии отчетного года составил 112%. Процент выполнения плана прибыли - 116%.

Определить: а) содержание произошедшего процесса;

б) количественное изменение показателя.

Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену

1. Сущность финансов организаций и состав финансовых отношений.
2. Наличие финансов на стадиях воспроизводственного процесса.
3. Составные части финансовой науки и концепции сущности финансов.
4. Категории финансов и денег, их соотношение. Общее и различия денег и финансов.
5. Соотношение денежного и финансового оборота организации.
6. Корректность словосочетания «финансовые средства».
7. Функции финансов и двойственность распределения.
8. Фундаментальные и прикладные финансы организаций.
9. Место финансов в национальной инновационной системе.
10. Структура национальной инновационной системы. Главные

особенности организации финансов в государственном и частнопредпринимательском секторе национальной инновационной системы.

11. Девять особенностей практической реализации финансовых отношений в инновационной деятельности организаций.

12. Организационные формы инновационного бизнеса.

13. Принципы организации финансов, финансовой работы и финансового обеспечения организации.

14. Основы фундаментальных и прикладных задач финансовых служб. Новый этап инновационного развития экономики и финансов ведущих акционерных обществ.

15. Финансовый механизм, финансовое строительство и финансовая политика организации.

16. Состав понятия инновации и классификация инноваций. Место инноваций в системе стратегических и тактических целей финансовой политики.

17. Задачи инновационной политики РФ.

18. Финансовый механизм инновационного бизнеса, его состав.

19. Финансовые ресурсы - основа финансовой деятельности в инновационной экономике.

20. Финансовая политика инновационного развития как составная часть финансовой политики.

21. Критерии эффективности финансов предприятий, распределение и финансирование. Инновационный критерий эффективности финансов.

22. Формы проявления денежных средств организаций. Их соотношение с финансовыми ресурсами и денежными фондами.

23. Политика управления финансовой деятельностью организации.

24. Инвестиционная деятельность и финансы предприятий.

25. Финансовый и инновационный потенциал предприятия.

26. Инновационный процесс и его этапы.
27. Формы реализации финансовых отношений организаций в инновационной деятельности.
28. Коммерческая реализация результата инновационного процесса как основа для ведения самостоятельного вида бизнеса и формирования конкурентной позиции.
29. Состав денежных поступлений, доходов и начислений организаций в инновационной экономике.
30. Состав денежных расходов и отчислений организаций в инновационной экономике. Финансирование и инвестирование.
31. Денежные расходы, не принимаемые для исчисления налогооблагаемой прибыли.
32. Не денежные доходы и расходы организаций в инновационной экономике.
33. Доходы и расходы, принимаемые в расчет при налогообложении прибыли.
34. Чистый доход и внутрифирменные денежные накопления.
35. Соотношение процессов и основные формы финансирования и инвестирования.
36. Выручка, текущие затраты на ведение бизнеса, прибыль - основы коммерческого расчета и эффективной инновационной политики.
37. Распределение выручки от продаж. Валовой доход.
38. Текущие затраты на ведение бизнеса, производство и реализацию продукции.
39. Система цен в инновационном секторе экономики.
40. Методика определения цены на новое изделие на основе данных конструкторской документации.
41. Методика регулирования цены вновь освоенных и улучшенных

изделий.

42. Инновационные затраты по этапам инновационного процесса.

43. Денежные расходы в ходе реализации инновационной процедуры по этапам разработки продукта и испытаниям.

44. Специфика осуществления денежных расходов в ходе отработки проектов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

45. Направления расходования денежных средств при трансфере технологий в промышленности.

46. Источники покрытия денежных расходов инновационно активных предприятий.

47. Прибыль организации как базовый источник инновационного развития экономики.

48. Дифференциальная рента в инновационной экономике.

49. Регулирование доходов и расходов предприятия.

50. Распределение прибыли. Фонды и резервы.

51. Налоги и льготы для субъектов инновационной деятельности как составная часть национальной инновационной системы. Роль страховых взносов и налога на имущество в регулировании доходов и расходов организаций.

52. Государственные финансовые институты регулирования инновационной деятельности, их доходы и расходы.

53. Денежно-финансовые показатели в системе плановых параметров организаций.

54. Формы комплексного экономического планирования в инновационной экономике. Содержание и значение денежно-финансового планирования, его место и роль.

55. Соотношение процесса денежно-финансового планирования с составлением финансового плана. Объекты финансового планирования в

инновационной экономике.

56. Цели и задачи денежно-финансового планирования.

57. Система денежно-финансового плана в инновационной экономике.

Модели денежно-финансового планирования. Принципиальные основы выбора и моделирования плана по финансам.

58. Форма и состав статей сальдированного финансового плана.

59. Бюджетирование, как модель денежно-финансового плана.

60. Специальное финансовое планирование. Особенности финансового планирования инновационных бизнес единиц.

61. Основные этапы денежно-финансового планирования и методология практической разработки финансовых планов и бюджетов.

62. Комплект документов денежно-финансового плана.

63. Оперативный план денежного оборота организации. Практические формы его проявления в инновационной экономике.

64. Определение, планирование, регулирование и контроль текущих финансовых потребностей со стороны финансовой службы.

65. Планирование выручки от реализации и затрат на реализуемую продукцию.

66. Особенности определения цен на новую и улучшенную продукцию.

67. Особенности формирования выручки инновационных фирм.

68. Планирование себестоимости продукции и прибыли.

69. Принципы и методы планирования прибыли от продаж.

70. Метод прямого счета прибыли.

71. Метод базовой рентабельности (аналитический метод).

72. Укрупненный метод планирования прибыли.

73. Смешанный или комбинированный метод планирования прибыли.

74. Особенности планирования инновационных затрат.

75. Формирование прибыли от продаж инновационных фирм, компаний.

76. Корреляция объемов продаж, прибыли и расходов на инновации.
77. Планирование внереализационных прибылей и доходов на фондовом рынке.
78. Планирование оборотных средств.
79. Планирование устойчивых пассивов.
80. Планирование и финансирование прироста оборотных средств.
81. Планирование основных производственных фондов.
82. Планирование амортизационных отчислений.
83. Основные источники финансирования инновационной деятельности организаций и формы финансирования инноваций.
84. Венчурное финансирование инновационных проектов.
85. Особенности венчурного финансирования по сравнению с финансированием стратегического партнера и финансированием за счет источников кредитной системы.
86. Проектное финансирование инноваций, как разновидность проектного финансирования инвестиций. Типы, виды и особенности проектного финансирования инноваций.
87. Особенности инновационных проектов и финансовые критерии их успешности.

Пример экзаменационного билета

**Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве РФ»
Новороссийский филиал Финуниверситета**

Кафедра «Экономика, финансы и менеджмент»

Дисциплина «Финансы организаций в инновационной экономике»

Форма обучения очная

Семестр 2 модуль

Направление 38.04.01 «Экономика» Программа «Учет и корпоративные финансы»

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. Государственные финансовые институты регулирования инновационной деятельности, их доходы и расходы. (Максимальное количество баллов - 20).

2. Формирование прибыли от продаж инновационных фирм, компаний. Корреляция объемов продаж, прибыли и расходов на инновации. (Максимальное количество баллов - 20).

3. Практико-ориентированное задание. (Максимальное кол-во баллов - 20). Рассчитать сумму амортизационных отчислений на планируемый год инновационно-активной компании на основании следующих данных:

Показатели	(тыс. руб.)
1. Стоимость основных производственных фондов, на которые начисляется амортизация, по балансу на начало планируемого года	72100
2. Ввод в эксплуатацию основных производственных фондов планируется осуществить в ноябре	12000
3. Выбытие из эксплуатации основных производственных фондов планируется осуществить в следующие сроки:	
- в феврале	2000
- в мае	2500
- в ноябре	4000
4. Норма амортизационных отчислений (%)	12,0

Примеры оценочных средств для проверки каждой компетенции, формируемой дисциплиной

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Типовые задания
ПКН-1	Способность к выявлению проблем и тенденций в современной экономике при решении профессиональных задач	1. Демонстрирует понимание основных результатов новейших экономических исследований методологии проведения научных	Задача 1 Производительность цеха составляет 2000 тарных ящиков в месяц. В цехе работают один рабочий на дисковой пиле (месячный заработок – 1250 руб.) и два рабочих сколачивают ящики вручную (месячный заработок каждого – 900 руб.).

		<p>исследований в профессиональной сфере.</p>	<p>Кроме того, в штате цеха есть рабочий, который занимается уборкой производственных площадей (месячный заработок – 400 руб.). В цехе числятся также электрик, сантехник и механик на 0,25 ставки каждый. Полная ставка составляет 800 руб.</p> <p>За месяц было израсходовано 10 м³ древесины и 100 кг гвоздей. Стоимость 1 м³ древесины – 1650 руб. Стоимость 1 кг гвоздей – 10 руб.</p> <p>Стоимость дисковой пилы равна 8500 руб., норма амортизации – 12%, потребляемая мощность – 15 кВт, фактическое время работы за месяц – 160 ч.</p> <p>На освещение цеха израсходовано за месяц 400 кВт, оплата отопления и водоснабжения – 260 руб. Стоимость 1 кВт·ч – 0,18 руб. Стоимость здания цеха – 300 тыс. руб., норма амортизации – 1,5%.</p> <p>Социальный налог – 35,6%.</p> <p>Составьте смету затрат на производство.</p> <p>Задача 2</p> <p>Годовой выпуск на предприятии составил 500 шт. Затраты на весь выпуск, руб.:</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>Сырье</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>36 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>Вспомогательные материалы</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Топливо и энергия</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>24 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Заработная плата</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>15 000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>Отчисления на социальные нужды</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Общепроизводственные расходы</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>7 400</td> <td></td> </tr> <tr> <td>000</td> <td>Общехозяйственные расходы</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Коммерческие расходы</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>3 600</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Итого</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>95 000</td> <td></td> </tr> </table> <p>Цена единицы продукции равна 200 руб./шт.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Постройте график безубыточности и определите критический выпуск. 2. Рассчитайте критический выпуск при увеличении цены до 		Сырье			36 000		300	Вспомогательные материалы			Топливо и энергия			24 000			Заработная плата			15 000		700	Отчисления на социальные нужды	5		Общепроизводственные расходы			7 400		000	Общехозяйственные расходы	3		Коммерческие расходы			3 600			Итого			95 000	
	Сырье																																															
	36 000																																															
300	Вспомогательные материалы																																															
	Топливо и энергия																																															
	24 000																																															
	Заработная плата																																															
	15 000																																															
700	Отчисления на социальные нужды	5																																														
	Общепроизводственные расходы																																															
	7 400																																															
000	Общехозяйственные расходы	3																																														
	Коммерческие расходы																																															
	3 600																																															
	Итого																																															
	95 000																																															

			<p>220 руб./шт.</p> <p>3. Рассчитайте критический выпуск при увеличении расходов на сырьё на 10%.</p> <p>4. Рассчитайте выпуск, при котором может быть достигнута прибыль 50 тыс. руб.</p>
		<p>2. Выявляет источники и осуществляет поиск информации для проведения научных исследований и решения практических задач в профессиональной сфере, умеет проводить сравнительный анализ разных точек зрения на решение современных экономических проблем и обосновывать выбор эффективных методов регулирования экономики</p>	<p>Задача 3</p> <p>Годовой выпуск продукции на предприятии – 20 тыс. т., себестоимость 1 т – 25 тыс. руб. Доля условно-постоянных расходов – 20%. В следующем году выпуск продукции предполагается увеличить до 22 тыс. т.</p> <p>Установите себестоимость единицы продукции после увеличения выпуска.</p> <p>Задача 4</p> <p>Производство продукции в цехе было увеличено с 20 до 30 тыс. ед/г. При этом потребовалось построить дополнительный производственный корпус.</p> <p>Определите себестоимость единицы продукции после увеличения объема производства, если известно, что до увеличения объема производства себестоимость единицы продукции была равна 5 тыс.руб., доля условно-постоянных расходов – 30%; общепроизводственные расходы выросли после увеличения объема производства на 1500 тыс. руб./г.</p>
		<p>3. Владеет методами коллективной работы экспертов, универсальными методами ранжирования альтернатив, комплексными экспертными</p>	<p>Задача 5</p> <p>За текущий месяц владелец мастерской получил доход в размере 200 тыс. руб. Из этого дохода он должен заплатить 2 тыс. руб. своему помощнику и 500 руб. уборщице. Стоимость затраченного на производство сырья и материалов – 170 тыс. руб.</p>

		<p>процедурами для оценки тенденций экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях.</p>	<p>Определите бухгалтерскую и чистую экономическую прибыль, если владелец мастерской мог бы получать заработную плату 2,5 тыс. руб. и доход на вложенные средства в размере 15% годовых. (При организации предприятия владелец вложил в него 100 тыс. руб.).</p> <p>Задача 6</p> <p>Предприятие реализовало за период 23 475 т продукции по цене 3750 руб./т; полная себестоимость единицы продукции равна 3068 руб./т. В том же периоде реализовано излишнее оборудование на сумму 253 тыс. руб.; остаточная стоимость этого оборудования составила 345 тыс. руб. Сумма внереализационных доходов и расходов за рассматриваемый период – 10 тыс. руб. Чрезвычайные доходы отсутствуют. Чрезвычайные расходы составили 20 тыс. руб. Налог на прибыль 35%.</p> <p>Рассчитайте валовую прибыль, прибыль до налогообложения, прибыль от обычной деятельности и чистую прибыль.</p>
ПКН-6	<p>Способность анализировать и прогнозировать основные социально-экономические показатели, предлагать стратегические направления экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях</p>	<p>1. Применяет методический инструментарий системного анализа и моделирования экономических процессов для обоснования, внедрения инновационных разработок с целью получения конкурентных преимуществ и обеспечения опережающего роста на новых и развивающихся</p>	<p>Задача 1</p> <p>Численность промышленно-производственного персонала предприятия, чел., по категориям составляет:</p> <p>Основные рабочие 930</p> <p>Вспомогательные рабочие 340</p> <p>Руководители 120</p> <p>Служащие 70</p> <p>Специалисты 185.</p>

		рынках.	<p>Рассчитайте производительность труда одного рабочего и одного работающего, если за год выпущено продукции на 750 млн. руб.</p> <p>Задача 2</p> <p>Технологическая трудоемкость изделия 1,5 чел.·ч / шт. Рассчитайте полную трудоемкость, если численность работников, чел., по категориям следующая:</p> <table> <tr> <td>Основные рабочие</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Вспомогательные рабочие</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Руководители</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Специалисты</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Служащие</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Годовой фонд рабочего времени для одного работника – 1750 ч.</p> <p>Задача 3</p> <p>Литейный цех имеет в своем составе 2 участка. Продукция 1-го участка – слитки металла. Продукция 2-го участка – металлическая посуда. Численность персонала цеха – 156 чел.</p> <p>Рассчитайте производительность труда по цеху, используя следующие данные:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Участок</th> <th>Выпуск продукции</th> <th>Себестоимость единицы продукции, руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-й</td> <td>5 000 т</td> <td>8 000</td> </tr> <tr> <td>2-й</td> <td>18 000 шт.</td> <td>45</td> </tr> </tbody> </table>	Основные рабочие	50	Вспомогательные рабочие	25	Руководители	15	Специалисты	8	Служащие	2	Участок	Выпуск продукции	Себестоимость единицы продукции, руб.	1-й	5 000 т	8 000	2-й	18 000 шт.	45
Основные рабочие	50																					
Вспомогательные рабочие	25																					
Руководители	15																					
Специалисты	8																					
Служащие	2																					
Участок	Выпуск продукции	Себестоимость единицы продукции, руб.																				
1-й	5 000 т	8 000																				
2-й	18 000 шт.	45																				

		2. Обосновывает перспективы изменений основных социально-экономических показателей и стратегические направления экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях.	<p>Задача 1. Рассчитайте, сколько необходимо дополнительно принять работников, если запланировано увеличить выпуск продукции на 25%, внедрить комплекс мероприятий, позволяющих увеличить производительность труда на 12%. Численность работников предприятия в базовом году составляла 1250 чел.</p> <p>Задача 2. Численность рабочих в цехе 450 чел., норма управляемости для мастеров – 45 чел., для старших мастеров – 90 чел., для начальников участков – 225 чел., включая всех работников. Определить численность линейных руководителей и общую численность управленческого персонала в цехе.</p>
ДКН-1	Способность определять, анализировать и прогнозировать основные социально-экономические показатели объектов управления	1. Демонстрирует знание законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете и консолидированной финансовой отчетности, МСФО, методы финансового анализа, современные технологии автоматизированной обработки информации (в т.ч. цифровые), отечественный и зарубежный опыт в области управления процессом формирования информации в системе учета экономического субъекта.	<p>Задание 1</p> <p>За отчётный период компания понесла следующие затраты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организационные расходы при создании компании \$6,000 - На разработку торговой марки и её продвижение на рынке (нет информации о технической осуществимости \$15,000 - На приобретение лицензии, срок действия 3 года \$10,000 - На разработку программного обеспечения для нужд офиса (продемонстрирована полезность использования для компании) \$30,000 - На проценты по заёмным средствам, связанным с разработкой программного обеспечения \$2,000 - На обучение персонала по работе с новым программным

		<p>обеспечением \$5,000</p> <ul style="list-style-type: none"> - На исследования в области применения новой технологии, давшие положительный результат \$9,000 - На разработку новой технологии безотходного производства продукции, при этом на отчётную дату компания пока не обладает достаточными техническими ресурсами для завершения разработки \$12,000 <p>Определить стоимость нематериальных активов, отражаемых в отчёте о финансовом положении и сумму расходов, отражаемых в отчёте о прибыли или убытке и прочем совокупном доходе.</p> <p>Организация приобрела основные средства 1 января 2019 г. По условиям договора через 10 лет организация должна израсходовать 10 млн. руб. на демонтаж основных средств. Обязательство удовлетворяет критериям признания оценочного обязательства согласно МСФО 37. Ставка дисконтирования равна 8%.</p> <p>Дать оценку оценочного обязательства по состоянию на 1 января 2019 г., 1 января 2020 г., 1 января 2021 г. Представить показатели отчета о финансовом положении, отчета о прибыли или убытке и прочем совокупном доходе, относящиеся к оценочному обязательству.</p>
--	--	--

		<p>2. Организует процесс ведения учета экономических субъектах (в т.ч. имеющих обособленные подразделения).</p>	<p>Представьте себе, что прошло 10 лет. Ваш магазин процветает. Открываются все новые и новые филиалы. Вы давно уже не начинающие продавцы, а, известное дело, уважаемые и состоятельные люди, мэтры, «совет старейшин», профессионалы продаж. Кто-то из вас возглавил отдел, кто-то - магазин. Сегодня нас с вами попросили собраться по следующему поводу. Открылся очередной магазин сети. И вот такая ситуация. Кому то из высшего руководства, видимо, эксперимента ради, пришло в голову набрать туда только молодежь. Да не просто так, а прямо со школьной скамьи. Зеленых-презеленых. Неопытных -пренеопытных. Так вот. Учить-то их конечно будут. И тренинги уже запланировали, и компьютерное обучение, но мы-то с вами знаем, какая важная вещь - наставничество. Кто же их подготовит к реальной работе лучше нас с вами? Внимание, задание! Сейчас нужно будет разделиться на 3 подгруппы и за 10 минут разработать «Советы начинающему продавцу». Туда войдет самое важное и сокровенное - то, чего не знает ни один внешний тренер, но чем может поделиться только настоящий профессионал. 10 минут – 10 важных и реально советов Начинающему продавцу вашего магазина.</p>
		<p>3. Организует и координирует процесс составления финансовой отчетности экономического субъекта и консолидированной финансовой отчетности.</p>	<p>Задача 1 За текущий месяц владелец мастерской получил доход в размере 200 тыс. руб. Из этого дохода он должен заплатить 2 тыс. руб. своему помощнику и 500 руб. уборщице. Стоимость затраченного на производство сырья и материалов – 170 тыс. руб. Определите бухгалтерскую и чистую экономическую прибыль, если владелец мастерской мог бы получать заработную плату 2,5 тыс. руб. и доход на вложенные средства</p>

		<p>в размере 15% годовых. (При организации предприятия владелец вложил в него 100 тыс. руб.).</p> <p>Задача 2</p> <p>Предприятие реализовало за период 23 475 т продукции по цене 3750 руб./т; полная себестоимость единицы продукции равна 3068 руб./т. В том же периоде реализовано излишнее оборудование на сумму 253 тыс. руб.; остаточная стоимость этого оборудования составила 345 тыс. руб. Сумма внереализационных доходов и расходов за рассматриваемый период – 10 тыс. руб. Чрезвычайные доходы отсутствуют. Чрезвычайные расходы составили 20 тыс. руб. Налог на прибыль 35%.</p> <p>Рассчитайте валовую прибыль, прибыль до налогообложения, прибыль от обычной деятельности и чистую прибыль.</p>
--	--	---

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Нормативно-правовые акты

1. Гражданский кодекс Российской Федерации. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: справ.-правовая система
http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/
2. Конституция Российской Федерации. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: справ.-правовая система.
http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/
3. Налоговый кодекс Российской Федерации. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: справ.-правовая система.
http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19671/

4. Федеральный закон Российской Федерации от 02.12.1990 N 395-1 «О банках и банковской деятельности» [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: справ.-правовая система.
http://www.consultant.ru/document/Cons_doc_LAW_5842/

Основная литература:

1. Корпоративное управление и корпоративные финансы в акционерных обществах с государственным участием : учебник. В 2 т. Т.1: Специфика корпоративного управления / под ред. М.А. Эскиндарова, М.А. Федотовой, С.Ю. Попкова. - Москва : Кнорус, 2019. - 518 с. - (Магистратура и аспирантура). - ЭБС Book.ru. - URL: <https://www.book.ru/book/931988>
2. Екимова, К. В. Финансовый менеджмент : [Электронный ресурс] . – Электрон. дан. – Москва : Издательство Юрайт, 2019 . – 381 . – (Бакалавр. Прикладной курс) . – Режим доступа : <https://www.biblio-online.ru/bcode/426175> ,
<https://www.biblio-online.ru/book/cover/8EA91342-FDAF-4444-9F06-C96317847910>
. – Internet access . - Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru> . – На рус. яз. - ISBN 978-5-9916-3567-7 : 719.00.

Дополнительная литература

3. Аргунова, Л. Г. Финансовый менеджмент : учебное пособие . – Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2015 . – 376 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа [Электронный ресурс]: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273606> . – <http://biblioclub.ru/> . - Библиогр.: с. 350-364 . – На рус. яз. - ISBN 978-5-4475-3640-4 .
4. Двоглазов, В. В. Технологии маркетинга в стратегическом управлении предприятиями теплоэнергетики [Электронный ресурс]: монография / Поволжский государственный технологический университет . – Йошкар-Ола :

ПГТУ, 2016 . – 204 с. : схем., табл. – Режим доступа : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459472> . – <http://biblioclub.ru/> . - Библиогр.: с. 182-190 . – На рус. яз. - ISBN 978-5-8158-1712-8 .

5. Исаев, Д. В. Корпоративное управление и стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: Аггау . – Москва : Издательский дом Высшей школы экономики, 2009 . – 250 с. : ил. – Режим доступа : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=440027> . – <http://biblioclub.ru/> . - Библиогр. в кн . – На рус. яз. - ISBN 987-5-7598-0697-4 .

6. Зуб А.Т. Управление проектами [Электронный ресурс]: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. — Москва : Юрайт, 2016. — 422 с. — Режим доступа: <https://biblio-online.ru/book/2966A025-2AC5-4E36-BE06-456F3F9ECE3B/upravlenie-proektam>

7. Поляк, Г. Б. Финансовый менеджмент : : [Электронный ресурс] . – 4-е изд, пер. и доп . – Электрон. дан. – Москва : Издательство Юрайт, 2019 . – 456 . – (Авторский учебник) . – Режим доступа : <https://www.biblio-online.ru/bcode/444149>

, <https://www.biblio-online.ru/book/cover/2DAE633E-F43D-4F76-B47B-ABE08671DE47>

. – Internet access . - Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru> . – На рус. яз. - ISBN 978-5-9916-4395-5 : 849.00

8. Финансовый и инвестиционный менеджмент : [Электронный ресурс] / Финансовый университет при Правительстве РФ . – Москва : Прометей, 2018 . – 375 с. : схем., табл. – Режим доступа : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494863>

. – <http://biblioclub.ru/> . - Библиогр. в кн . – На рус. яз. - ISBN 978-5-907003-06-4 . Никитаева, А. Ю. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс]

: Учебное пособие / А.Ю. Никитаева; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет» . – Ростов-на-Дону; Таганрог : Изд-во Юж. федер. ун-та, 2018 . – 189 с. : ил. – Режим доступа : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499893> (дата обращения: 18.12.2019) . - Для авторизованных пользователей МПГУ . – На рус. яз. - ISBN 978-5-9275-2640-6

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. www.minfin.ru - Министерство финансов Российской Федерации.
2. www.innovbusiness.ru - Инновации и предпринимательство.
3. www.businessproekt.ru. - Инновационные проекты малого бизнеса.
4. www.Projects.innovbusiness.ru - Портал информационной поддержки инновационных проектов.
5. www.consultant.ru - Справочная правовая система «Консультант-Плюс».
6. www.garant.ru - Справочная правовая система «Гарант».
7. Электронная библиотека Финансового университета (ЭБ)
<http://elib.fa.ru/> (<http://library.fa.ru/files/elibfa.pdf>)
8. Электронно-библиотечная система BOOK.RU <http://www.book.ru>
9. Электронно-библиотечная система Znanium <http://www.znanium.com>
10. Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ»
<https://www.biblio-online.ru/>
11. Научная электронная библиотека eLibrary.ru <http://elibrary.ru>

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Рекомендации по подготовке к семинарским занятиям

Подготовку к семинарским занятиям следует планировать и готовиться систематически, так как темы дисциплины логически взаимосвязаны. Равное внимание следует уделять как учебной литературе, так и научным публикациям. Особое внимание необходимо уделять работе с аналитическими и фактическими данными.

Студентам следует:

Прорабатывать рекомендованную преподавателем литературу к конкретному занятию;

- до очередного практического занятия по рекомендованным литературным источникам проработать теоретический материал, соответствующей темы занятия;

- при подготовке к практическим занятиям следует обязательно использовать не только учебную литературу, но и нормативные правовые акты и материалы периодической печати и интернет ресурсы;

- теоретический материал следует соотносить с правовыми нормами, так как в них могут быть внесены изменения, дополнения, которые не всегда отражены в учебной литературе;

- в ходе семинара активно участвовать в рабочей группе по выполнению заданного задания, готовить краткие, четкие выступления, участвовать в обсуждении докладов и результатов;

- на занятии доводить каждую поставленную задачу до окончательного решения, демонстрировать понимание проведенных расчетов (анализов, ситуаций), в случае затруднений обращаться к преподавателю.

Не следует оставлять не решенные вопросы, для выяснения и понимания содержания их решения следует задать преподавателю и коллегам вопросы по материалу, вызвавшему затруднения.

Студентам, пропустившим занятия выполнить задание семинарского

занятия и представить результаты в процессе индивидуальной работы с преподавателем. Студенты, не предоставившие такие результаты или не участвующие активно в работе на семинарах, упускают возможность получить баллы за работу в соответствующем семестре.

Формы семинарских занятий, проводимых в интерактивной форме:

1. Дискуссия

Дискуссия состоит из трех этапов:

На первой стадии вырабатывается определенная установка на решение поставленной проблемы. При этом перед студентом стоит задача уяснить проблему и цель дискуссии. Главное правило дискуссии – выступить должен каждый. Кроме того, необходимо: внимательно выслушивать выступающего, не перебивать, аргументировано подтверждать свою позицию, не повторяться, не допускать личной конфронтации, сохранять беспристрастность, не оценивать выступающих, не выслушав до конца и не поняв позицию.

Вторая стадия – стадия оценки – обычно предполагает ситуацию сопоставления, конфронтации и даже конфликта идей, который в случае неумелого руководства дискуссией может перерасти в конфликт личностей. На этой стадии перед студентом ставятся следующие задачи:

- начать обмен мнениями;
- собрать максимум мнений, идей, предложений. Выступая со своим мнением, студент может сразу внести свои предложения, а может сначала просто выступить, а позже сформулировать свои предложения.
- не уходить от темы;
- оперативно проводить анализ высказанных идей, мнений, позиций, предложений перед тем, как переходить к следующему витку дискуссии.

В конце дискуссии у студентов есть право самим оценить свою работу (рефлексия).

Третья стадия – стадия консолидации – предполагает выработку определенных единых или компромиссных мнений, позиций, решений. На этом этапе осуществляется контролирующая функция. Студенты анализируют и оценивают проведенную дискуссию, подводят итоги, результаты.

Подготовка к дискуссии включает в себя изучение материала, полученного на лекции и дополнительного материала, рекомендованного преподавателем.

Методические указания для обучающихся по обсуждению кейсовой ситуации:

- преподаватель самостоятельно делит группы на несколько подгрупп по 6-12 человек;
- студентам дается время на изучение кейса;
- обсуждение вопросов кейса в группе и выработка альтернативных решений;
- каждая группа предлагает свои альтернативные решения обозначенных в кейсе проблем;
- обсуждение вариантов решений всеми студентами из предложенных и выработка единого решения с аргументацией;
- совместно с преподавателем, который выступает в роли модератора – подводятся итоги и отмечаются положительные и отрицательные стороны.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

При осуществлении образовательного процесса обучающимися и профессорско-преподавательским составом используются: программное

обеспечение, информационно-справочные системы, электронные библиотечные системы.

11.1 Комплект лицензионного программного обеспечения:

1. Windows Microsoft office
2. Антивирусная защита ESET NOD32

11.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- Информационно-правовая система «Консультант Плюс»
- Аналитическая система Bloomberg Professional.
- SPSS Statistics (Statistical Package for the Social Sciences—статистический пакет для социальных наук).
- базы данных Росстата: ЦБСД, ЕМИСС, ССРД МВФ
- Электронная энциклопедия: <http://ru.wikipedia.org/wiki/Wiki>
- Система комплексного раскрытия информации «СКРИН»
<http://www.skrin.ru/>

11.3. Сертифицированные программные и аппаратные средства защиты информации

Сертифицированные программные и аппаратные средства защиты информации не предусмотрены.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для осуществления образовательного процесса в рамках дисциплины

необходимо наличие специальных помещений.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения лекций, семинарских и практических занятий, выполнения курсовых групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Проведение лекций и семинаров в рамках дисциплины осуществляется в помещениях:

- оснащенных демонстрационным оборудованием;
- оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет»;
- обеспечивающих доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

Специальные помещения должны быть укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.