

**Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
(Финансовый университет)**

Новороссийский филиал Финуниверситета

Кафедра «Экономика, финансы и менеджмент»

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала

Е. Н. Сеифриева
« 27 »  2020 г.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОРПОРАЦИЙ

Рабочая программа дисциплины

для обучающихся по направлению подготовки

38.04.02 «Менеджмент»

Программа «Корпоративное управление»

(очно-заочная форма обучения)

*Рекомендовано Ученым советом Новороссийского филиала Финуниверситета
протокол № 26 от 27 августа 2020 г.*

*Одобрено кафедрой «Экономика, финансы и менеджмент»
протокол № 1 от 26 августа 2020 г.*

Новороссийск 2020

Авторы: А.В.Носов, Е.В.Чадина

Составитель: Л.А. Четошникова. Инвестиционная деятельность корпораций.
Рабочая программа обучающихся по направлению 38.04.02 «Менеджмент» (уровень магистратуры) (программа «Корпоративное управление») – Новороссийск: Новороссийский филиал Финуниверситета, кафедра «Экономика, финансы и менеджмент», 2020. – 28 с.

Дисциплина «Инвестиционная деятельность корпораций» является дисциплиной по выбору основной образовательной программы по направлению 38.04.02 «Менеджмент» (программа «Корпоративное управление») (уровень магистратуры).

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	5
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах и в академических часах с выделением объема аудиторной (лекции, семинары) и самостоятельной работы обучающихся	6
5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) дисциплины с указанием их объемов (в академических часах) и видов учебных занятий	6
5.1. Содержание дисциплины.....	6
5.2. Учебно-тематический план.....	7
5.3. Содержание семинаров, практических занятий	8
6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	10
6.1. Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины, формы внеаудиторной самостоятельной работы	10
6.2. Перечень вопросов, заданий, тем для подготовки к текущему контролю (согласно таблицы 2)	11
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	13
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	23
9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.....	24
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	24
11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем	26
11.1 Комплект лицензионного программного обеспечения.....	26
11.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	27
11.3 Сертифицированные программные и аппаратные средства защиты информации.....	27
12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.....	27

1. Наименование дисциплины

«Инвестиционная деятельность корпораций»

2. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы (перечень компетенций) с указанием индикаторов их достижения и планируемых результатов обучения по дисциплине

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ДКН-1	Способность реализовывать функции корпоративного управления в деятельности компании	1. Применяет современные методы анализа возможностей реализации принципов корпоративного управления в деятельности компании.	Знать особенности инвестиционной деятельности в рыночной экономике. Уметь определять влияние макросреды на инвестиционные процессы компании.
		2. Определяет способы организации деятельности органов корпоративного управления.	Знать сущность управления инвестиционными процессами компании. Уметь применять методы и инструменты для управления инвестиционными процессами компании.
		3. Организует эффективное взаимодействие органов корпоративного управления с целью повышения результативности их деятельности	Знать основы формирования оптимального портфеля финансовых активов компании. Уметь разрабатывать инвестиционные стратегии в реальном и финансовом инвестировании компании
ДКН-2	Способность применять основные механизмы организации эффективной деятельности компаний в защите	1. Применяет современные механизмы защиты прав акционеров и других заинтересованных сторон.	Знать критерии оптимального инвестиционного портфеля компании. Уметь применять механизмы защиты прав стейкхолдеров.

	прав собственников и других заинтересованных сторон	2. Определяет способы повышения эффективности защиты прав акционеров и других заинтересованных сторон.	Знать основы формирования инвестиционных планов и программ (портфеля реальных инвестиций). Уметь оценивать эффективность инвестиций акционеров и других стейкхолдеров.
		3. Организует мониторинг практики эффективной деятельности компании в защите прав акционеров и других заинтересованных сторон.	Знать принципы оптимизации инвестиционного портфеля. Уметь проводить оценку риска инвестиционных вложений для потенциальных инвесторов, в т. ч. акционеров компании.
ДКН-4	Способность обеспечивать эффективное управление корпоративной собственностью	1. Применяет современные методы управления корпоративной собственностью в интересах акционеров.	Знать основные элементы инвестиционного процесса. Уметь применять методы оперативного управления инвестиционными процессами в компании.
		2. Обеспечивает способы эффективного управления акционерной собственностью.	Знать экономический механизм трансформации инвестиционных ресурсов и объектов инвестиций. Уметь оценивать доходность, риск, ликвидность, применять диверсификацию при управлении собственностью компании.
		3. Организует мониторинг практики управления корпоративной собственностью	Знать этапы инвестиционного процесса. Уметь оценивать состояние инвестиционного рынка.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Инвестиционная деятельность корпораций» относится к модулю дисциплин по выбору, углубляющих освоение магистерской программы «Корпоративное управление» по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент».

Дисциплина имеет важное значение в подготовке профессионального исследователя в инвестиционной сфере, в системе финансовых отношений в организациях, расширяет знания по актуальным вопросам управления инвестициями.

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

2020 г. приема (очно-заочная форма обучения)

Таблица 1

Вид учебной работы по дисциплине	Всего (в з/е и часах)	Модуль 6 (в часах)
Общая трудоемкость дисциплины	3/108	3/108
Контактная работа - Аудиторные занятия	30	30
<i>Лекции</i>	10	10
<i>Семинары, практические занятия</i>	20	20
Самостоятельная работа	78	78
<i>Вид текущего контроля</i>	<i>Контрольная работа</i>	<i>Контрольная работа</i>
Вид промежуточной аттестации	зачет	зачет

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. Инвестиционная деятельность как объект управления

Ключевые понятия темы: инвестиционная деятельность, инвестиционный процесс, инвестиционные ресурсы, инвестиционный рынок. Основные элементы инвестиционного процесса: субъекты (внутренние и внешние), объекты (инвестиционные товары, инвестиционный капитал), инвестиционные ресурсы, экономический механизм трансформации инвестиционных ресурсов и объектов инвестиций.

Особенности инвестиционной деятельности в рыночной экономике. Влияние макросреды на инвестиционные процессы компании. Этапы инвестиционного процесса и их характеристика.

Тема 2. Инвестиционный процесс как форма осуществления инвестиционной деятельности компании

Сущность управления инвестиционными процессами компании (функции). Содержание управления инвестиционными процессами компании: субъекты, регламенты, методы и инструменты.

Инвестиционные процессы на разных стадиях жизненного цикла компании. Особенности инвестиционных процессов при осуществлении инноваций.

Тема 3. Управление инвестиционными процессами реального и финансового инвестирования

Ключевые понятия темы: инвестиционная стратегия, инвестиционный проект, денежные потоки инвестиционного проекта.

Разработка инвестиционной стратегии в реальном инвестировании компании. Формирование инвестиционных планов и программ (портфеля реальных инвестиций). Критерии оптимального портфеля.

Управление реализацией инвестиционных проектов (организация, мониторинг, аудит, анализ, контроль).

Разработка инвестиционной стратегии финансового инвестирования компании. Формирование оптимального портфеля финансовых активов.

Тема 4. Управление смешанным инвестиционным портфелем компании

Ключевые понятия темы: смешанный инвестиционный портфель, оценка эффективности реальных и финансовых инвестиций, критерии оптимальности инвестиционного портфеля.

Формирование оптимального смешанного инвестиционного портфеля как критерий эффективности управления инвестиционными процессами компании.

Моделирование и принципы оптимизации портфеля (доходность, риск, ликвидность, диверсификация и др.). Оперативное управление инвестиционными процессами в компании.

5.2. Учебно-тематический план

2020 г. набора, очно-заочная форма

Наименование темы (раздела) дисциплины	Трудоемкость в часах						Сам. Раб.	Формы тек. контроля успеваемости
	всего	Аудиторная работа						
		общая	лекции	практ ./ семи нар. занят ия	занятия в интеракт. формах			
6 модуль								
Тема 1. Инвестиционная деятельность как объект управления	36	8	4	4	4	18	Опрос Дискуссия	
Тема 2. Инвестиционный процесс как форма осуществления инвестиционной	26	6	2	4	4	20	Опрос Дискуссия Обсуждение докладов.	

деятельности компании								
Тема 3. Управление инвестиционными процессами реального и финансового инвестирования	28	8	2	6	4	20	Опрос Дискуссия	
Тема 4. Управление смешанным инвестиционным портфелем компании	28	8	2	6	4	20	Опрос Дискуссия Обсуждение докладов.	
В целом по дисциплине	108	30	10	20	16	78		
Итого в %					50 %			

5.3. Содержание семинаров, практических занятий

Таблица 3

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
Тема 1. Инвестиционная деятельность как объект управления	Вопросы для обсуждения: Компания (предприятие, организация) как особый субъект инвестиционной деятельности. Инвестиционная стратегия и инвестиционная политика компании. Рекомендуемые источники: 8.9; 8.10; 8.11; 8.12; 9.2; 9.5; 9.12.	Семинар- опрос, учебная дискуссия
Тема 2. Инвестиционный процесс как форма осуществления инвестиционной деятельности компании	Вопросы для обсуждения: Инвестиционные процессы в компании как специфический объект управления. Влияние макросреды на инвестиционные процессы компании. Правовые основы инвестиционной деятельности.	Семинар- опрос, учебная дискуссия

	<p>Особенности инвестиционных процессов при осуществлении инноваций.</p> <p>Рекомендуемые источники: 8.9; 8.10; 8.11; 8.12; 9.4; 9.5; 9.6.</p>	
<p>Тема 3. Управление инвестиционными процессами реального и финансового инвестирования</p>	<p>Вопросы для обсуждения: Разбор ключевых понятий темы (управление инвестиционными процессами, инвестиционный проект, оптимальный портфель инвестиций). Управление инвестиционными процессами в общей системе управления компанией. Выделение основных этапов формирования программы реального инвестирования. Критерии оптимального портфеля реальных инвестиций. Задача формирования оптимального портфеля финансовых активов.</p> <p>Рекомендуемые источники: 8.9.; 8.10; 9.4; 9.5; 9.8.</p>	<p>Семинар- опрос, учебная дискуссия</p>
<p>Тема 4. Управление смешанным инвестиционным портфелем компании</p>	<p>Вопросы для обсуждения: 1. Разбор ключевых понятий темы (смешанный инвестиционный портфель, оценка эффективности реальных и финансовых инвестиций, критерии оптимальности смешанного инвестиционного портфеля). 2. Основные этапы формирования оптимального смешанного инвестиционного портфеля. 3. Логика выбора схемы финансирования, обеспечивающей максимальную эффективность инвестиционного процесса. 4. Решение мини-кейса по определению эффективности управления инвестиционными процессами в компании и моделированию оптимального смешанного портфеля.</p> <p>Рекомендуемые источники: 8.9; 8.10; 8.11; 9.4; 9.5; 9.12.</p>	<p>Семинар- опрос, учебная дискуссия решение практико-ориентированных заданий. Задание выполняется в группе 3-4 человека.</p>

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
	Тема 1. Инвестиционная деятельность как объект управления	1) Особенности инвестиционной деятельности в рыночной экономике. 2) Влияние макросреды на инвестиционные процессы компании. 3) Этапы инвестиционного процесса и их характеристика.	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - составление плана и тезисов ответов на контрольные вопросы; - подготовка к опросу по темам лекции; - подготовка докладов и мультимедийных презентаций; - подготовка к участию в дискуссии по актуальным вопросам.
	Тема 2. Инвестиционный процесс как форма осуществления инвестиционной деятельности компании	1) Инвестиционные процессы на разных стадиях жизненного цикла компании. 2) Особенности инвестиционных процессов при осуществлении инноваций.	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - составление плана и тезисов ответов на контрольные вопросы; - подготовка к опросу по темам лекции; - подготовка докладов и мультимедийных презентаций; - подготовка к участию в дискуссии по актуальным вопросам.
	Тема 3. Управление инвестиционными процессами реального и финансового инвестирования	1) Управление реализацией инвестиционных проектов (организация, мониторинг, аудит, анализ, контроль). 2) Разработка инвестиционной стратегии финансового инвестирования компании. 3) Формирование оптимального портфеля финансовых активов.	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой; - составление плана и тезисов ответов на контрольные вопросы; - подготовка к опросу по темам лекции; - подготовка докладов и мультимедийных презентаций; - подготовка к участию в дискуссии по актуальным вопросам.
	Тема 4. Управление	1) Моделирование и принципы оптимизации портфеля (доходность,	- работа с конспектом лекции; - работа с электронной библиотечной системой;

	смешанным инвестиционным портфелем компании	риск, ликвидность, диверсификация и др.). 2) Оперативное управление инвестиционными процессами в компании.	- составление плана и тезисов ответов на контрольные вопросы; - подготовка к опросу по темам лекции; - подготовка докладов и мультимедийных презентаций; - подготовка к участию в дискуссии по актуальным вопросам.
--	---	---	--

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

Самостоятельная аудиторная работа обучающихся по учебной дисциплине «Инвестиционная деятельность корпораций» включает конспектирование лекционного материала, выполнение расчетно-аналитических задач по исходным данным, в том числе предложенным преподавателем. Задания для самостоятельной работы выполняются с использованием ПК. Работа выполняется с использованием текстового редактора MS WORD, MS EXCEL – для таблиц, диаграмм, MS Power Point – для подготовки презентаций. При необходимости в процессе работы над заданием обучающийся может получить индивидуальную консультацию у преподавателя.

Самостоятельная внеаудиторная работа включает изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, изучение законодательных и нормативных актов, подготовку к семинарским и практическим занятиям, выполнение контрольной работы.

Тематика контрольной работы

Цель контрольной работы: проверка формирования у магистрантов навыков применения основных полученных знаний по предмету, проведения расчетов, а также самостоятельного осмысления проблемной ситуации.

Содержание контрольной работы включает выполнение следующих заданий.

Задание 1. Укажите, какие из нижеприведенных коэффициентов характеризуют финансовую устойчивость компании:

1. коэффициент автономии;
2. коэффициент общей оборачиваемости капитала;
3. уровень фондоотдачи;
4. коэффициент обеспеченности текущих активов собственными средствами;
5. коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности;
6. коэффициент маневренности собственного капитала;
7. уровень рентабельности продаж;
8. коэффициент закрепления оборотных средств.

Задание 2. Имеются два варианта инвестиций:

1. $I = 1000$ (д.е.); доходы - 100% через 1 год в конце года;
2. $I = 1000$ (д.е.); доходы - 25% каждые 3 месяца в конце квартала.

Какой проект выгоднее?

Задание 3. Инвестиционный проект принимается к реализации, если (выберите все подходящее):

1. рентабельность инвестиций (PI) равна единице
2. рентабельность инвестиций (PI) больше единицы
3. рентабельность инвестиций (PI) меньше единицы
4. чистая текущая стоимость проекта (NPV) меньше нуля
5. чистая текущая стоимость проекта (NPV) больше нуля
6. чистая текущая стоимость проекта (NPV) равна нулю

Задание 4. Анализ затрат компании на производство направлен на изыскание резервов их снижения. Резервы выявляются, как правило, в оперативном анализе. В организации такого анализа существует два подхода:

- оперативному анализу следует подвергать все виды затрат;
- оперативно анализировать следует только виды затрат, преобладающие в структуре себестоимости.

Осуществите выбор правильного суждения. Обоснуйте его, с учетом специфики инвестиционных проектов.

Задание 5. Динамическими методами анализа инвестиций инвестиционного проекта являются:

1. период окупаемости инвестиций
2. чистая текущая стоимость
3. дисконтируемые показатели
4. простая (бухгалтерская) норма прибыли
5. рентабельность инвестиций
6. ликвидность

Задание 6. Задание связано с анализом как внешней, так и внутренней среды компании. Одним из ключевых вопросов анализа внешней среды является прогноз спроса на продукцию или услугу на рынке. Проблема поиска сегмента на рынке может быть решена:

1. путем полного прекращения выпуска "старой" продукции и перехода на выпуск инвестиционного продукта;
2. модернизации выпускаемой продукции и постепенного перехода к новой;
3. поиска нового рынка, на котором возможно реализовать такую продукцию.

Какой способ решения, и при каких внешних факторах предпочтителен?

Вывод обоснуйте.

Задание 7. Рассчитать величину внутренней нормы доходности инвестиционного проекта, структура денежных потоков которого представлена в таблице 1, предполагая единовременные вложения (инвестиции) и поступление доходов *в конце каждого года*. Поскольку данный показатель относительный и не зависит от единицы измерения денежного потока, денежный поток измерен в условных безразмерных единицах.

Годы	0	1	2	3	4	5
Денежный поток	-8.0	2.0	0.5	2.5	4.0	1.5

Задание 8. Взаимосвязь доходности инвестиционного проекта и риска его осуществления определяется следующим соотношением (выберите правильный ответ или ответы):

1. чем выше риск, тем выше доходность инвестиционного проекта
2. доходность с риском не связаны друг с другом
3. чем выше риск, тем ниже доходность инвестиционного проекта
4. чем ниже риск, тем выше доходность инвестиционного проекта

Задание 9. По мнению большинства экономистов, влияние инфляции всегда должно учитываться в инвестиционных расчетах, даже если темпы роста цен невысоки.

Объясните, в каких случаях при оценке инвестиционных проектов следует использовать:

1. индекс потребительских цен;
2. индекс отпускных цен;
3. производитель и дефлятор валового национального продукта.

Обоснуйте свою точку зрения, с учетом специфики инвестиционного проектирования.

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

Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины содержится в разделе 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Примерные тестовые задания

1. Инвестиции - это:

- a) средства, предназначенные для возмещения израсходованного сырья и для личного потребления задействованных работников
- b) ресурсы, направляемые на цели расширенного воспроизводства капитала инвестора
- c) ресурсы, направляемые на содержание объектов социальной сферы
- d) прибыль компании и его накапливаемые резервы

2. К функциям управления инвестиционным процессом относится:

- a) сбор и анализ маркетинговой информации;
- b) оценка эффективности использования инвестиций;
- c) анализ различных аспектов инвестиционного процесса;
- d) принятие решений об инвестировании;
- e) разработка стратегии развития инвестиционного процесса

3. В качестве основного параметра управления инвестиционным процессом выступает:

- a) объем инвестиций;
- b) объем инвестиционных ресурсов;
- c) показатель инвестиционной привлекательности;
- d) инвестиционный спрос;
- e) уровень риска в экономической системе

4. При разработке инвестиционной политики цикл «сравнение - оценка - воздействие - прогноз» повторяется до тех пор, пока:

- a) не достигнет максимума инвестиционная привлекательность;
- b) инвестиционная привлекательность не станет минимальной;
- c) не станет минимальным отклонение прогнозируемого объема инвестиций от заложенного в финансовом плане;
- d) отклонение фактического объема инвестиций от планируемого не станет минимальным

5. Временные лаги (возможные задержки) в ходе реализации инвестиционного процесса обусловлены:

- a) замкнутостью экономических систем;
 - b) необязательностью партнеров;
 - c) инерционностью экономических систем;
 - d) открытостью экономических систем;
 - e) непродуманной инвестиционной политикой
6. Инвестиции могут считаться эффективными, если:

- a) $NPV = PP$
- b) $PV = 0$
- c) $NPV = 0$
- d) $IRR = PV$
- e) $NPV = IRR$

7. Дополнительные эмиссии акций организация осуществляет:

- a) стремясь защититься от поглощений
- b) для оптимизации налогов
- c) в целях удержания контроля над организацией
- d) с целью получения дополнительного внешнего финансирования
- e) исходя из задачи поддержания рыночного курса акций

8. Коэффициент инвестирования показывает:

- a) потребность организации в краткосрочных кредитах для покрытия кассового разрыва
- b) необходимость долгосрочных заимствований
- c) степень экономической независимости организации
- d) соотношение между заемными и собственными средствами
- e) потребность в ликвидности

9. В прединвестиционную фазу цикла реализации инвест. проекта входит:

- a) покупка необходимого оборудования и сырья;
- b) строительно-монтажные работы;
- c) выбор площадки и получение необходимой документации на использование земли;
- d) решение задачи поиска источников инвестирования, финансирование проекта;
- e) оформление заказа на разработку бизнес-плана и выполнение проекта;
- f) разработка и предоставление бизнес-плана заинтересованным участникам

10. Дисконтирование - это ...

- a) коэффициент для учета инфляции
- b) определение будущей стоимости сегодняшних активов
- c) определение текущей стоимости будущих денежных потоков

- d) уровень банковского процента
- e) уровень учетной ставки

11. Что относится к экономическому окружению инвест. проекта?

- a) расчет стоимости проекта
- b) прогноз инфляции и изменения цен на выпускаемую продукцию и на потребляемые ресурсы
- c) изменение объемного курса валюты
- d) сведения о системе налогообложения
- e) описание конкурентной среды
- f) информация об инвестиционных льготах

12. Совокупность организационных, управленческих, информационных, технических и морально-психологических аспектов, способствующих успешному осуществлению инвестиционного процесса в организации и повышению его эффективности, называется:

- a) осуществление инвестиционной стратегии;
- b) стиль рабочего управления;
- c) механизм управления инвестиционным процессом;
- d) управление капиталом;
- e) структура инвестиционной политики

13. Лизинг – это _____:

- a) отношения краткосрочной аренды в отношении предметов потребления;
- b) передача арендатором части арендованного имущества в аренду третьему лицу, при которой арендатор становится арендодателем по отношению к этому лицу, выступающему в роли арендатора;
- c) предоставление земельного участка его хозяином за плату во временное пользование другим лицам;
- d) уступка, передача другим лицам права на обладание денежными средствами или на их получение;
- e) долгосрочная аренда (на срок от 6 месяцев до нескольких лет) машин, оборудования, транспортных средств, сооружений производственного назначения, предусматривающая возможность их последующего выкупа арендатором;
- f) уступка государством на определенный срок своих имущественных прав и прав на отдельные виды хозяйственной деятельности частным компаниям на определенных условиях.

14. Форфейтинг – это...:

- a) покупка пакета акций в размере менее 10% акционерного капитала организации;
- b) краткосрочные необеспеченные кредиты;
- c) инвестиции в приобретение акций, не дающих право вкладчиков влиять на функционирование организации;
- d) форма трансформации коммерческого кредита в банковский; применяется в том случае, когда у покупателя нет достаточных средств для приобретения какой – либо продукции;
- e) покупка акций в размере более 10% акционерного капитала компании

15. Оценка инвестиционной привлекательности организации предполагает:

- a) прогнозирование темпов роста макроэкономических показателей;

- b) анализ жизненного цикла и выявление той стадии, на которой находится компания;
- c) технический анализ показателей конъюнктуры инвестиционного рынка;
- d) определение допустимой степени риска;
- e) выявление наиболее эффективных путей реализации инвестиционной стратегии

16. Инвестиции целесообразно осуществлять, если:

- a) $PV \geq 0$
- b) $IRR \geq PV$
- c) $NPV \geq 0$
- d) $NPV \geq IRR$
- e) $NPV \geq PP$

17. Для определения эффективности реализации того или иного варианта инвестиционной политики целесообразно использовать метод:

- a) построения дерева целей;
- b) оборачиваемости активов;
- c) Монте-Карло;
- d) цепных подстановок;
- e) расчета чистой текущей стоимости;
- f) критического пути

18. Процесс разработки инвестиционного проекта включает:

- a) фундаментальный и технический анализ портфеля;
- b) анализ стадий жизненного цикла продукта;
- c) разработку технико-экономических показателей и их финансовую оценку;
- d) разработку ТЭО и бизнес-плана проекта;
- e) решение задачи поиска источников инвестирования, финансирование проекта;
- f) оформление заказа на разработку бизнес-плана и выполнение проекта

19. На прединвестиционной фазе:

- a) осуществляется закупка оборудования и ввод его в действие;
- b) формируются постоянные активы компании;
- c) из проекта выходят венчурные фонды;
- d) происходит выбор поставщиков сырья и оборудования;
- e) осуществляется разработка бизнес-плана инвестиционного проекта

20. Организация может пользоваться следующими методами государственной поддержки инвестиций:

- a) дисконтирование;
- b) акционирование;
- c) гарантии;
- d) таргетирование;
- e) субсидии;
- f) налоговые льготы.

21. Инвестиционная фаза включает:

- a) предварительно-консультационные и проектно-изыскательские работы;
- b) создание инвестиционного меморандума;

- с) выбор площадки и получение необходимой документации на использование земли;
- d) широкий спектр работ непосредственно по управлению проектом;
- e) закупка оборудования, строительно-монтажные и пуско-наладочные работы

Примерный перечень вопросов к зачету

1. Соотношение понятий инвестиционный процесс и инвестиционная деятельность компании.
2. Компания (предприятие, организация) как особый субъект инвестиционной деятельности.
3. Инвестиционная стратегия и инвестиционная политика компании.
4. Инвестиционные процессы в компании как специфический объект управления.
5. Влияние макросреды на инвестиционные процессы компании.
6. Правовые основы инвестиционной деятельности на микроуровне.
7. Особенности инвестиционных процессов при осуществлении инноваций.
8. Рычаги влияния инвестиционной политики государства на экономическое положение компании.
9. Специфика субъектно-объектных отношений инвестиционного процесса на уровне хозяйствующих субъектов.
10. Основные группы факторов, влияющих на инвестиционную деятельность и инвестиционный процесс в компании.
11. Положение компании на инвестиционном рынке как субъекта спроса на инвестиционные ресурсы
12. Особенности инвестиционных процессов при осуществлении инноваций.
13. Управление инвестиционными процессами в общей системе управления компанией.
14. Выделение основных этапов формирования программы реального инвестирования.
15. Критерии оптимального портфеля реальных инвестиций.
16. Задача формирования оптимального портфеля финансовых активов.
17. Как учитывается в расчетах влияние фактора инфляции на эффективность инвестиционных процессов компании.
18. Выделить и обосновать основные этапы формирования программы реального инвестирования.
19. В чем особенности портфеля финансовых инвестиций и показателей оценки их эффективности?
20. Каковы принципы расчета денежных потоков и показателей, участвующих в оценке эффективности инвестиций?
21. Понятие смешанного инвестиционного портфеля
22. Формирование оптимального смешанного инвестиционного портфеля как критерий эффективности управления инвестиционными процессами компании.
23. Моделирование и принципы оптимизации портфеля (доходность, риск, ликвидность, диверсификация и др.).
24. Оперативное управление инвестиционными процессами в компании.
25. Критерии отбора проектов в инвестиционную программу.

26. Логика выбора схемы финансирования, обеспечивающей максимальную эффективность инвестиционного процесса
27. Простые и сложные методы оценки инвестиционных проектов.
28. Правила расчета денежных потоков. Понятие чистого потока денежных средств.
29. Охарактеризовать принцип соответствия и взаимосвязи между инвестиционными вложениями и источниками их финансирования.
30. Соотношение понятий инвестиционная политика и инвестиционная стратегия хозяйствующего субъекта.
31. Проблема учета в инвестиционной стратегии компании различных групп факторов, формирующих инвестиционный климат.
32. Специфика инвестиционного проектирования в условиях современной России. Действующие законодательные и нормативные акты.
33. Определение потребности в инвестициях на предприятии: соотношение тактических задач и стратегических целей.
34. Инновационные подходы к инвестированию как фактор обеспечения рыночных преимуществ компании
35. Возможности и задачи государственной поддержки инвестиционных процессов хозяйствующих субъектов.
36. Организационные структуры управления инвестиционными процессами на предприятии.

Примеры практико-ориентированных заданий

Мини-кейс по определению эффективности управления инвестиционными процессами в компании и моделированию оптимального смешанного портфеля.

Компания выпустила на рынок инновационный продукт, который пользуется высоким спросом. Это дает возможность руководству рассматривать вариант повышения эффективности производства за счет проекта по выпуску новой продукции.

Реализация проекта требует дополнительных расходов:

1. Инвестиции:

1.1. Затраты на модернизацию производства (приобретение и монтаж технологического оборудования) - 1млн. евро.

1.2. Увеличение оборотного капитала на 200 тыс. евро.

2. Увеличение эксплуатационных затрат:

2.1 Наем на работу более дорогого персонала по обслуживанию нового оборудования. При этом, расходы на оплату труда рабочих составят в 1 год 400 тыс. евро и будут расти на 20 тыс. евро ежегодно.

2.2 Приобретение исходного сырья, стоимость которого в 1 год составит 500 тыс. евро и будут расти на 50 тыс. евро ежегодно.

2.3 Другие дополнительные ежегодные затраты составят 20 тыс. евро.

Выпуск продукции можно будет начать уже через месяц и в расчетах этот временной лаг не учитывается.

Объем реализации новой продукции составит:

Год	Реализация, тыс. изд.
1	30
2	32
3	34
4	33
5	30

Цена реализации единицы новой продукции составит в 1 год 50 евро и будет ежегодно увеличиваться на 5 евро.

Для приобретения оборудования потребуется взять долгосрочный кредит равный стоимости оборудования, под 25% годовых сроком на 5 лет. Возврат основной суммы равными долями, начиная со 2-го года, и производится в конце года.

Продолжительность жизненного цикла проекта определяется сроком эксплуатации оборудования, которая составляет 5 лет. Амортизация линейная. Через 5 лет рыночная стоимость оборудования составит 10% от первоначальной стоимости. Затраты на ликвидацию составят 5% от рыночной стоимости оборудования через 5 лет.

Все оставшиеся затраты будут оплачены из собственных средств компании. Норма дохода на капитал для подобных проектов = 20%. Ставка налога на прибыль в момент принятия проекта 20%.

Задание 1. Определить:

- 1) эффект от операционной, инвестиционной и финансовой деятельности;
- 2) поток реальных денег;
- 3) сальдо реальных денег,
- 4) сальдо накопленных реальных денег,
- 5) чистую ликвидационную стоимость оборудования,
- 6) следующие показатели эффективности проекта:
 - а) чистую текущую стоимость проекта,
 - б) внутреннюю норму доходности,
 - в) индекс доходности.

На основе расчетов определить, подлежит ли данный проект реализации?

Задание 2.

Оценив суммарное сальдо денежных потоков проекта, руководство компании приняло решение сформировать дополнительный инвестиционный портфель путем приобретения акций высокодоходной российской компании (ГМК "Норильский никель") за счет положительного сальдо по итогам каждого года.

Исходя из сделанных расчетов по Заданию 1, определить возможное количество приобретенных акций (для расчетов взять котировки и курсовые соотношения на последний рабочий день года, исходя из того, что первый операционный год - 2015) и дополнительный эффект от прироста их стоимости по итогам всего проекта.

Внести корректировки в расчеты потоков от финансовой деятельности по проекту и рассчитать, как изменились показатели эффективности по сформированному смешанному инвестиционному портфелю.

**Примеры оценочных средств для проверки каждой компетенции,
формируемой дисциплиной**

Компетенция	Индикаторы достижения компетенций	Типовые задания
<p><u>ДКН-1</u> Способность реализовывать функции корпоративного управления в деятельности компании</p>	<p>1. Применяет современные методы анализа возможностей реализации принципов корпоративного управления в деятельности компании.</p>	<p>Задание 1. Дайте характеристику внутренним и внешним источникам финансирования инвестиционной деятельности компаний, назовите их достоинства и недостатки.</p> <p>Задание 2. Коммерческая организация приняла решение инвестировать на пятилетний срок свободные денежные средства в размере 30 тыс. руб. Имеются три альтернативных варианта вложений. Первый вариант – средства вносятся на депозитный счет банка с начислением процентов раз в полгода по ставке 15% годовых (сложные проценты). По второму варианту средства передаются юридическому лицу в качестве ссуды, при этом на полученную ссуду ежегодно начисляются 20%. По третьему варианту средства помещаются на депозитный счет с ежемесячным начислением сложных процентов по ставке 10% годовых. Определите (по имеющимся данным и не учитывая риски) наилучший вариант вложений.</p>
	<p>2. Определяет способы организации деятельности органов корпоративного управления.</p>	<p>Задание 3. Раскрой сущность системы финансирования инвестиционной деятельности.</p> <p>Задание 4. Инвестор финансирует проект, стоимость которого 520 млн. руб. Структура инвестиционного капитала: 65%-засчет дополнительного выпуска акций; 35% – за счет банковского кредита. В процессе реализации проекта было решено построить еще один цех стоимостью - 130 млн. руб. У инвестора есть необходимые финансовые ресурсы, при этом он сохраняет ту же структуру капитала. Но если для осуществления первоначального проекта акции были проданы под 12%, а кредиты привлечены под 17% годовых, то акции для осуществления нового проекта могут быть проданы под обещание дивидендов на уровне 16,5%, кредиты на финансовом рынке стоят 21%. Рассчитайте</p>

		средневзвешенную стоимость капитала для первоначального инвестиционного проекта и маргинальную стоимость капитала.
	3. Организует эффективное взаимодействие органов корпоративного управления с целью повышения результативности их деятельности	<p>Задание 5. Назовите основные принципы предоставления заемного финансирования, раскройте их содержание.</p> <p>Задание 6. Первоначальные инвестиции компании составили 300 млн руб. Доходы от инвестиций равны: 1-й год — 200 млн руб., 2-й год — 350 млн, 3-й год — 480 млн руб. Рассчитайте: — величину чистого приведенного дохода от инвестиций, индекса рентабельности и внутренней нормы рентабельности при годовой ставке дисконта 20%; — индекс рентабельности инвестиций; — внутреннюю норму рентабельности инвестиций. Сделайте выводы.</p>
<u>ДКН-2</u> Способность применять основные механизмы организации эффективной деятельности компаний в защите прав собственников и других заинтересованных сторон	1. Применяет современные механизмы защиты прав акционеров и других заинтересованных сторон.	<p>Задание 1. Раскройте сущность и дайте характеристику основным теориям дивидендной политики компании.</p> <p>Задание 2. Менеджеры компании предложили к реализации инвестиционный проект. По пессимистическому сценарию чистая дисконтированная стоимость проекта равна 5 тыс. руб. и вероятность его реализации — 0,15. По наиболее вероятностному сценарию — 70 тыс. руб. и 0,65; по оптимистическому сценарию — 100 тыс. руб. и 0,2 соответственно. Определите: а) среднюю чистую дисконтированную стоимость проекта; б) среднее квадратичное отклонение чистой дисконтированной стоимости проекта; в) коэффициент вариации. Сделайте выводы об уровне риска данного инвестиционного проекта.</p> <p>Задание 3. У крупной производственной компании по данным отчета о движении денежных средств чистый денежный поток по операционной деятельности имеет положительное значение, по инвестиционной и финансовой деятельности — отрицательное значение. Представьте возможные пути увеличения притоков денежных средств по инвестиционной и финансовой деятельности, исходя из имеющейся российской практики</p>

		и возможностей отечественной экономики. Дайте практические рекомендации по снижению финансовых и инвестиционных рисков компании.
	2. Определяет способы повышения эффективности защиты прав акционеров и других заинтересованных сторон.	<p>Задание 4. Перечислите основные способы эффективного взаимодействия компании со стейкхолдерами.</p> <p>Задание 5. Определить основные механизмы контроля защиты прав собственников.</p>
	3. Организует мониторинг практики эффективной деятельности компании в защите прав акционеров и других заинтересованных сторон.	<p>Задание 6. Объясните, каким образом принятие управленческих решений по вопросам: какую часть прибыли следует направлять на текущие выплаты собственникам, следует ли придерживаться политики стабильных выплат, связано с политикой распределения прибыли.</p> <p>Задание 7. В отчетном году инвестор на рынке ценных бумаг заработал 18,5%. Доходность по казначейским векселям составила 6,5%, рыночная доходность — 15%. Чему равна премия за риск вложения инвестора в ценные бумаги?</p>
<p><u>ДКН-4</u> Способность обеспечивать эффективное управление корпоративной собственностью</p>	1. Применяет современные методы управления корпоративной собственностью в интересах акционеров.	<p>Задание 1. Раскройте содержание различных видов (типов) дивидендной политики. Назовите их недостатки и преимущества с точки зрения ожидания акционеров.</p> <p>Задание 2. Компания имеет возможность профинансировать международный инвестиционный проект продолжительностью три года. Величина требуемых инвестиций — 8 тыс. долл. Положительные денежные потоки соответственно: 3 тыс., 4 тыс. и 5 тыс. долл. Следует ли принимать проект, есть приемлемая ставка дисконтирования составляет 10%. Выводы основывайте на расчете чистой дисконтированной стоимости и индексе рентабельности инвестиций.</p>
	2. Обеспечивает способы эффективного управления акционерной собственностью.	<p>Задание 3. Менеджеры компании анализируют возможность реализации PR - проекта со следующими характеристиками: требуемые первоначальные инвестиции из собственных источников составляют 130 тыс. руб.; ожидаемые поступления по годам составят: 40 тыс. руб., 50 тыс., 60 тыс. и 60 тыс. руб.; ставка дисконтирования равна 18%. Рассчитайте: - чистую дисконтированную стоимость (NPV); -</p>

		индекс доходности (PI) проекта; - внутреннюю норму рентабельности проекта (IRR) - дисконтированный период окупаемости проекта.
	3.Организует мониторинг практики управления корпоративной собственностью	<p>Задание 4. Банк предлагает компании кредит в сумме 11 млн. руб. на 5 лет на следующих условиях: 1. Под 18 % годовых с условием выплаты процентов в конце года. 2. Под 17 % годовых с ежеквартальным начислением процентов. 3. Под 16 % годовых с ежемесячным начислением процентов. Какой вариант наиболее привлекателен для инвестора?</p> <p>Задание 5. Ответьте на несколько вопросов. В компании оплата труда и поощрение высших руководителей привязаны к доходности обыкновенных акций компании?</p> <p>1) Сегодняшняя цена акций зависит от ожиданий инвесторов, относящихся к будущим результатам деятельности компании. Какие проблемы это порождает?</p> <p>2) Доходность акций зависит от ряда факторов, неподвластных менеджерам – например, от изменения уровня процентных ставок или сырьевых цен. Составляет ли это серьезную проблему? Если да, можете ли вы предложить способ его частичного решения?</p> <p>3) Вознаграждение, поставленное в зависимость от доходности акций, <i>не зависит</i> от бухгалтерской прибыли или рентабельности инвестиций. Создает ли это преимущества? Поясните свой ответ.</p>

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

Нормативно-правовые акты

1. Федеральный закон от 22.04.1996 №39-ФЗ «О рынке ценных бумаг» (ред. от 27.12.2018) // [Электронный ресурс]. – СПС «Консультант Плюс».
2. Федеральный закон Российской Федерации “Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений” № 39-ФЗ от 25.02.99 г. (в редакции последующих законов)
3. Федеральный закон Российской Федерации «Об акционерных обществах» № 208-ФЗ от 26.12.95 г. (в редакции последующих законов).
4. Федеральный закон от 10.07.2002 г. № 86-ФЗ «О Центральном банке Российской Федерации».
5. Федеральный закон от 26.10.2002 г. № 127-ФЗ (ред. от 02.07.2013) «О несостоятельности (банкротстве)».

6. Федеральный закон от 03.02.1996 г. № 17-ФЗ «О банках и банковской деятельности».
7. Федеральный закон «О саморегулируемых организациях» от 1 декабря 2007 года №315-ФЗ.
8. Закон РФ от 27.11.1992 № 4015-1 (ред. от 28.12.2013) "Об организации страхового дела в Российской Федерации".

Основная литература

9. Борисова, О. В. Инвестиции в 2 т. Т. 1. Инвестиционный анализ: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / О. В. Борисова, Н. И. Малых, Л. В. Овешникова. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01718-2. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://ez.el.fa.ru:2428/bcode/432922>

Дополнительная литература

10. Афонина, В.Е. Инвестиции в инновационном процессе: монография / Афонина В.Е., Архипова М.Ю., Афонина Е.В., Саркисян Ж.М. — Москва: Русайнс, 2019. — 237 с. — ISBN 978-5-4365-2771-0. — URL: <https://book.ru/book/932782>.
11. Касаев, Б.С. Управление сбалансированным развитием инновационной и инвестиционной деятельности: монография / Касаев Б.С., Разаков А.А. — Москва: Русайнс, 2017. — 260 с. — ISBN 978-5-4365-1077-4. — URL: <https://book.ru/book/921362>.
12. Тютюкина, Е.Б. Инвестиции и инновации в реальном секторе российской экономики: состояние и перспективы [Электронный ресурс] : монография / под ред. д.э.н., проф. Е. Б. Тютюкиной. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2014. — 220 с. - ISBN 978-5-394-02513-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/514685>.
13. Управление инвестиционной деятельностью в регионах Российской Федерации: монография / О.Ф. Быстров, В.Я. Поздняков, В.М. Прудников [и др.]. — Москва: ИНФРАМ, 2017. — 357 с. — (Научная мысль). - ISBN 978-5-16-003075-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/672921>.

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

1. Электронная библиотека Финансового университета (ЭБ) –<http://el.fa.ru/>
2. Электронно-библиотечная система BOOK.RU –<http://www.book.ru3>.
3. Электронно-библиотечная система –Znanium <http://www.znanium.com>
4. Интернет сайт Министерства финансов Российской Федерации www.minfin.ru.
5. Интернет сайт Министерства экономического развития Российской Федерации www.economy.gov.ru.
6. Интернет сайт Рейтингового агентства «Эксперт» www.raexpert.ru.
7. Федеральная служба по финансовым рынкам: www.fcsm.ru
8. Федеральная служба государственной статистики www.gks.ru
9. http://www.cfin.ru/management/controlling/bsc_short.shtml. Портал «Корпоративный менеджмент».

10. <http://www.iteam.ru/> ITeam Портал корпоративного управления.
11. <http://www.balancedscorecard.org/> Balanced Scorecard Institute. Сбалансированная система показателей.
12. <http://www.bplan.ru> Plan профессиональный инструмент для бюджетирования.
13. www.bcg.ru – официальный сайт компании The Boston Consulting Group (BCG) в России.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основными видами самостоятельной учебной деятельности обучающихся по освоению дисциплины являются:

1) предварительная подготовка к аудиторным занятиям (лекциям, семинарам, практическим занятиям). Такая подготовка предполагает изучение учебной программы дисциплины, установление связи с ранее полученными знаниями, выделение наиболее значимых и актуальных проблем, на изучении которых следует обратить особое внимание; подготовку сообщений и докладов по темам семинаров учебной дисциплины;

2) самостоятельная работа при прослушивании лекций, осмысление учебной информации, сообщаемой преподавателем, ее обобщение и краткая запись, а также своевременная доработка конспектов лекций;

3) подбор, изучение, анализ (при необходимости – конспектирование) рекомендованных информационных источников по темам учебной дисциплины;

4) выяснение наиболее сложных вопросов и их уточнение во время консультаций;

5) выполнение контрольной работы и ее защита; при этом необходимо использовать при подготовке работы нормативные документы Финансового университета, в частности, Положение о реферате, эссе, контрольной работе, домашнем творческом задании, утвержденные приказом №611/0 от 1 апреля 2014 г.;

6) подготовка к зачету;

7) выполнение собственных научных исследований, участие в научных исследованиях, проводимых в масштабе кафедры, филиала или университета;

8) систематическое изучение периодической печати, научных монографий, поиск и анализ дополнительной информации по учебной дисциплине.

Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям

Обучающимся рекомендуется:

1. Просматривать основные вопросы темы предстоящей лекции в рекомендованных источниках;

2. После лекции при затруднениях в понимании лекционного материала обратиться к преподавателю за консультацией.

3. На отдельные лекции приносить на бумажных носителях соответствующий материал, присланный лектором на «электронный почтовый ящик курса» (таблицы, графики, схемы). Данный материал будет использован на лекции, на его основе будут сделаны расчеты, а полученные результаты прокомментированы преподавателем.

Рекомендации по подготовке к практическим (семинарским) занятиям

Обучающимся рекомендуется:

- до начала занятия по рекомендованным литературным источникам проработать теоретический и практический материал по соответствующей теме занятия;
- в начале занятия задать преподавателю вопросы по материалу, вызвавшему затруднения в понимании;
- приносить на занятия материалы, рекомендованные преподавателем;
- иметь конспекты лекций.

Методические рекомендации по подготовке научного доклада

Одной из форм самостоятельной работы обучающихся является подготовка научного доклада по вопросу семинара для обсуждения его на занятии. Цель научного доклада – развитие у обучающихся навыков аналитической работы с научной литературой, анализа дискуссионных научных позиций, аргументации собственных взглядов. Подготовка научных докладов также развивает творческий потенциал.

Научный доклад готовится под руководством преподавателя, который ведет практические (семинарские) занятия.

Рекомендации обучающемуся:

- перед началом работы по написанию научного доклада согласовать с научным руководителем: тему, структуру, литературу, а также обсудить ключевые вопросы, которые следует раскрыть в докладе;
- представить доклад научному руководителю в письменной форме;
- выступить на семинарском занятии с 10-минутной презентацией своего научного доклада, ответить на вопросы обучающихся группы.

Требования к структуре научного доклада. Доклад должен иметь оглавление, введение (указывается актуальность, цель и задачи), основная часть, выводы автора, список литературы (не менее 6-8 источников). Объем согласовывается с научным руководителем. В конце работы ставится дата ее выполнения и подпись обучающегося, выполнившего работу.

Требования к оформлению научного доклада: шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 14, межстрочный интервал – 1,5, размер полей – 2,5 см, отступ в начале абзаца – 1,25 см, форматирование по ширине.

На титульном листе указывается наименование учебного заведения, название кафедры, наименование дисциплины, тема доклада, ФИО обучающегося и научного руководителя.

Методические рекомендации по выполнению контрольной работы

Цель контрольной работы — закрепить полученные теоретические знания по учебной дисциплине и сформировать практические навыки по анализу, оценке и управлению инноваций.

Контрольная работа выполняется обучающимся в письменном виде. В процессе работы над заданием закрепляются и расширяются знания по вопросам теории управления инновациями, анализа и оценки эффективности инноваций и приобретаются навыки практической работы. Для выполнения заданий необходимо изучить соответствующие нормативные документы и экономическую литературу, рекомендуемые для изучения данной учебной дисциплины.

Содержание работы предполагает выполнение заданий. При необходимости в процессе работы может получить индивидуальную консультацию у преподавателя.

Выполненная работа проверяется преподавателем и оценивается по зачетной системе.

Задания контрольной работы приведены.

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.