

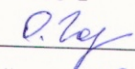
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
В.Ф. УТКИНА»


Кафедра «Экономика, менеджмент и организация производства»

«СОГЛАСОВАНО»

Декан ИЭФ

 О.Ю. Горбова
« 02 » 06 2020 г.


Заведующий кафедрой ЭМОП

 Е.Н. Евдокимова
« 02 » 06 2020 г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по РОПиМД

 А.В. Корячко
« 02 » 06 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.07 Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) подготовки

«Экономика предприятия»

Уровень подготовки

Академический бакалавриат

Квалификация выпускника - бакалавр

Форма обучения – заочная

Рязань 2020 г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.11.2015 г. №1327.

Разработчик
к.э.н., доцент кафедры ЭМОП



/В.И. Голев

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры

«02» 06 2022 г., протокол № 2

Заведующий кафедрой ЭМОП
д.э.н., профессор



/Е.Н. Евдокимова

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СО- ОТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВА- ТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА

Рабочая программа дисциплины «Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия» является составной частью основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) бакалавриата «Экономика», разработанной в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки России от 12.11.2015 г. №1327

Целью освоения дисциплины «Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия» Изучение теоретических основ инвестиционной деятельности различных субъектов рынка в современных условиях, приобретение практических навыков оценки эффективности принимаемых управленческих решений, способствующих профессиональной подготовке экономиста в области аналитического обоснования управленческих решений.

Задачи дисциплины:

- 1) освоение основных теоретических знания в области инвестиций, инвестиционной деятельности на уровне основных групп инвесторов;
- 2) ознакомление студентов с механизмом инвестирования в различных формах его осуществления как основы для последующего изучения дисциплин специализации;
- 3) формирование определенной суммы знаний, умений и навыков оценки эффективности инвестиций.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Коды Компетенций	Содержание компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-3	Способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	<p><u>Знать:</u> инструментальные средства обработки экономических данных методiku обоснования экономической эффективности инвестиций, методы оценки рисков инвестиционных проектов; основы финансовой математики; пакеты прикладных программ и другие информационные технологии;</p> <p><u>Уметь:</u> выбрать инструментальные средства, необходимые для обоснования инвестиционных решений, экономической эффективности инвестиционных проектов,</p> <p><u>Владеть:</u> навыками использования современных инструментальные средства, методиками обоснования инвестиционных решений, навыками принятия решения о целесообразности инвестиционных решений, инвестиционного проекта</p>
ПК-2	Способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	<p><u>Знать:</u> типовые методик и нормативную базу оценки эффективности инвестиционных проектов</p> <p><u>Уметь:</u> на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы вычислять приведенную и чистую приведенную стоимость проекта, оценивать денежные потоки от инвестиционной, операционной и финансовой деятельности; обосновывать финансовую реализуемость проекта; применять на практике методы оценки эффективности ИП;</p> <p><u>Владеть:</u> навыками расчета на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы: чистой приведенной стоимости, внутренней нормы доходности, рентабельности инвестиций, дисконтированного срока окупаемости; учета инфляция при оценке эффективности ИП; оценивать риски инве-</p>

		стиционного проекта;
ПК-3	Способность выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	<u>Знать:</u> необходимые для составления финансового раздела бизнес-плана требования в соответствии и Методическими рекомендациями по оценке эффективности инвестиционных проектов и принятыми в организации стандартами <u>Уметь:</u> выполнять расчеты, необходимые для составления финансового раздела бизнес-плана в соответствии и Методическими рекомендациями по оценке эффективности инвестиционных проектов и принятыми в организации стандартами <u>Владеть:</u> навыками расчетов и составления экономических разделов бизнес-планов, подготовки информационного и аналитического отчета состояния отрасли

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП БАКАЛАВРИАТА

Дисциплина «Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия» является обязательной, относится к вариативной части блока №1 дисциплин основной профессиональной образовательной программы академического бакалавриата «Инвестиции» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика ФГБОУ ВО «РГРТУ».

Дисциплина изучается по очной форме обучения на 5 курсе в 9 и 10 семестре.

Пререквизиты дисциплины. Для освоения дисциплины обучающийся должен иметь компетенции, полученные в результате освоения дисциплины: « Основы финансовых вычислений», «Экономико-математические методы и модели», "Статистика", «Эконометрика», «Прикладные программные продукты в экономике и управлении», «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной сфере», «Финансы», "Экономика предприятий (организаций)", «Планирование на предприятии», «Технологическая практика».

Взаимосвязь с другими дисциплинами. Дисциплина «Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия» содержательно и методологически взаимосвязан с другими дисциплинами, такими как: «Финансовый менеджмент», «Управление затратами», «Анализ фондовых рынков», «Налоги и налогообложение», «Организация инновационной деятельности на промышленном предприятии», «Стратегический менеджмент».

Программа курса ориентирована на возможность расширения и углубления знаний, умений и навыков бакалавра для успешной профессиональной деятельности.

Постреквизиты дисциплины. Компетенции, полученные в результате освоения дисциплины необходимы обучающемуся при изучении следующих дисциплин: «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности», Производственная практика (Научно-исследовательская работа), «Преддипломная практика».

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 7 зачетных единиц (ЗЕ), 252 часа.

Объем дисциплины	Всего часов
Общая трудоемкость дисциплины, в том числе:	252
1. Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего), в том числе:	42,9
лекции	20
практические занятия	20
иная контактная работа (ИКР)	0,9

консультация	2
2. Самостоятельная работа	171
3. Курсовой проект	16
4. Контрольная работа	10
5. Контроль	12,1
Вид промежуточной аттестации	Зачет, экзамен

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

4.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Тема 1. Сущность и роль инвестиций в современной экономике.

Инвестиции, экономическая сущность. Различные подходы к определению инвестиций на макроуровне и на уровне предприятия. Функции инвестиций. Виды инвестиций. Основные подходы к классификации инвестиций. Финансовые и нефинансовые инвестиции. Виды портфельных инвестиций. Капиталообразующие инвестиции. Зависимые и независимые инвестиции. Валовые и чистые инвестиции. Виды инвестиций по сроку вложений. Государственные и частные инвестиции. Иностранные инвестиции. Режим функционирования иностранного капитала в России.

Взаимосвязь реальных и финансовых инвестиций.

Тема 2. Содержание инвестиционной деятельности. Государственное регулирование инвестиционной деятельности

Понятие инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования. Содержание инвестиционного процесса. Состав инвестиционной сферы. Субъекты и объекты инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений. Права инвесторов. Обязанности субъектов инвестиционной деятельности. Отношения между субъектами инвестиционной деятельности. Виды инвесторов.

Виды и специфика деятельности инвестиционных институтов. Роль и значение инвестиционных институтов. Развитие институтов коллективного инвестирования в Российской Федерации.

Формы и методы государственного регулирования инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений. Регулирование условий инвестиционной деятельности. Общая характеристика экономических инструментов регулирования.

Прямое участие государства в инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений. Государственные гарантии прав субъектов инвестиционной деятельности. Защита капитальных вложений.

Ответственность субъектов инвестиционной деятельности.

Тема 3. Инвестиционный проект: сущность, содержание, классификация.

Сущность инвестиционного проекта. Типология инвестиционных проектов. Классификация инвестиционных проектов. Этапы создания и реализации проекта. Особенности предпроектного исследования. Обоснование инвестиций (организационный и технико-экономический аспект). Содержание разделов инвестиционного проекта.

Бизнес-план инвестиционного проекта. Планирование инвестиционной деятельности с помощью бизнес-плана. Содержание основных разделов бизнес-плана. Особенности финансового плана проекта. Презентация бизнес-плана. Особенности продвижения проекта.

Методы финансирования инвестиционных проектов. Бюджетное, самофинансирование, акционирование, долговое финансирование, проектное финансирование, лизинг и др.

Тема 4. Экономическая оценка эффективности инвестиций.

Понятие эффективности инвестиций. Бюджетная, экономическая и коммерческая эффективность инвестиций. Характеристика методов оценки инвестиций. Методы оценки инвестиций, основанные на дисконтировании денежных поступлений. Понятие чистой текущей стоимости, рентабель-

ности инвестиций, внутреннего коэффициента доходности, дисконтированного срока окупаемости. Расчет денежных потоков. Финансовая состоятельность инвестиционного проекта. Методы обоснования ставки дисконтирования. Учет неопределенности и инфляции при оценке эффективности инвестиций. Приведение вариантов инвестиционных проектов по фактору времени.

Тема 5. Инвестиционные риски: сущность, виды, методы нейтрализации.

Понятие инвестиционного риска. Особенности риска реального инвестиционного проекта. Субъективность оценки проектных рисков. Классификация рисков. Характер проявления инфляционного и криминогенного рисков. Специфика простых и сложных, внешних и внутренних рисков.

Учет объективных и субъективных факторов, влияющих на уровень рисков. Использование механизмов нейтрализации рисков. Особенности избежания и распределения рисков. Страхование проектных рисков: виды, условия, системы.

Методы оценки рисков: корректировка ставки дисконтирования, корректировка денежных потоков на коэффициент эквивалентности, анализ чувствительности, анализ точки безубыточности и точки безопасности проектов, метод сценариев, метод дерева решений, метод имитационного моделирования.

Тема 6. Источники финансирования капитальных вложений.

Понятие и структура инвестиционных ресурсов. Характеристика инвестиционных качеств инвестиционных ресурсов.

Общая характеристика источников финансирования инвестиций. Централизованные и децентрализованные источники. Принципы и условия бюджетного финансирования инвестиций.

Состав и структура собственных источников предприятия. Прибыль и амортизационные отчисления – главный источник финансирования инвестиционной деятельности предприятия.

Привлеченные средства предприятия. Виды акций и других ценных бумаг, способы их выпуска. Заемные средства. Банковский кредит, его роль в финансировании инвестиционной деятельности. Облигационные займы. Облигации как универсальное средство привлечения финансовых ресурсов. Преимущества выпуска облигаций с позиций предприятия-эмитента. Основные подходы соотношения собственных и внешних источников финансирования инвестиционной деятельности предприятия.

Место и иностранных инвестиций в инвестиционной деятельности. Мотивы прямых и портфельных иностранных инвестиций. Финансовые и страновые риски при осуществлении прямых иностранных инвестиций. Регулирование прямых иностранных инвестиций.

Тема 7. Методы финансирования капитальных вложений.

Бюджетное финансирование как метод финансирования. Методы долгового финансирования. Кредитование как метод финансирования. Коммерческое кредитование: форфейтинг, акцептно-рамбурсный кредит. Банковское кредитование: особенности инвестиционного кредита, синдицированного кредита, мезонинного кредита, ипотечного кредита, кредита покупателя. Лизинг как метод финансирования инвестиций. Венчурное финансирование. Проектное финансирование. Использование франчайзинга для финансирования инвестиционной деятельности.

Тема 8. Формирование портфеля реальных инвестиций.

Понятие инвестиционного портфеля, цели и принципы его формирования. Формирование портфеля инвестиций в условиях неограниченного и ограниченного бюджета. Определение риска портфеля реальных инвестиций.

Тема 9. Финансовые инвестиции: финансовые рынки, финансовые инструменты, финансовые институты.

Сущность и виды финансовых рынков. Назначение и функции отдельных сегментов финансового рынка.

Финансовые инструменты: сущность, виды, классификация. Первичные финансовые инструменты. Производные финансовые инструменты. Роль финансовых инструментов в оценке инвестиционной привлекательности фирмы.

Основные финансовые институты, их функции и задачи. Становление и развитие финансовых рынков в России.

Тема 10. Оценка инвестиционных качеств и эффективности финансовых инвестиций.

Характеристика ценных бумаг: акции, облигации. Два направления в анализе фондового рынка — технический и фундаментальный.

Инвестиционные показатели оценки качеств ценных бумаг: доходность (рентабельность) собственного капитала, процентное покрытие, покрытие дивидендов по обыкновенным акциям, коэффициент выплаты дивидендов, дивиденд на одну обыкновенную акцию, прибыль на одну обыкновенную акцию, отношение рыночной цены акции к прибыли на одну обыкновенную акцию (P/E), стоимость активов, приходящихся на одну облигацию, стоимость активов, приходящихся на одну привилегированную акцию, стоимость активов, приходящихся на одну обыкновенную акцию.

Оценка эффективности инвестиций в ценные бумаги: нарицательная (номинальная), выкупная и рыночная цена облигации; номинальная, балансовая, ликвидационная, рыночная цена акции.

Модель М. Гордона. Доходность акции для инвестора: текущая, конечная, совокупная доходность акции.

Тема 11. Конкурентоспособность страны, инвестиционный климат страны, региона, инвестиционная привлекательность региона, инвестиционные рейтинги.

Понятие инвестиционная привлекательность, инвестиционный климат страны, конкурентоспособность страны; факторы, их определяющие и методы их оценки. Инвестиционные рейтинги, оценка рейтинговыми агентствами. Понятие инвестиционного климата и привлекательности региона, факторы, их определяющие. Методики оценки инвестиционной привлекательности регионов, рейтинги. Опыт регионов по повышению инвестиционной привлекательности и улучшению инвестиционного климата.

Тема 12. Планирование и организация инвестиционной деятельности предприятия.

Понятие инвестиционной стратегии и роль в развитии предприятия. Принципы основные этапы разработки инвестиционной стратегии. Формирование стратегических целей инвестиционной деятельности предприятия. Обоснование стратегических направлений и форм инвестиционной деятельности. Определение стратегических направлений формирования инвестиционных ресурсов. Понятие и формы инвестиционного планирования предприятия. Организация инвестиционной деятельности.

4.2. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах).

№ п/п	Тема	Общая трудоемкость, всего часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем					Курсовой проект, контрол. раб.	Самостоятельная работа обучающихся	Контроль
			всего	лекции	практические занятия	ИКР	консультация			
1	Сущность и роль инвестиций в современной экономике.	16	1	1	0				15	
2	Содержание инвестиционной деятельности. Государственное регулирование инвестиционной деятельности	17,3	2	1	1				15,3	
3	Инвестиционный проект: сущность, содержание, классификация. Бизнес-план инвестиционного проекта	19	3	2	1				16	

№ п/п	Тема	Общая трудоемкость, всего часов	Контактная работа обучающихся с преподавателем					Курсовой проект, контрол. раб.	Самостоятельная работа обучающихся	Контроль
			всего	лекции	практические занятия	ИКР	консультация			
4	Экономическая оценка эффективности инвестиций.	23	7	3	4				16	
5	Управление рисками инвестиционных проектов	21	5	2	3				16	
6	Источники финансирования капитальных вложений	18	2	1	1				16	
7	Методы финансирования капитальных вложений	20	4	2	2				16	
	Курсовой проект	16						16		
8	Формирование портфеля реальных инвестиций	16	4	2	2				12	
9	Финансовые инвестиции: финансовые рынки, финансовые инструменты, финансовые институты.	16	3	2	1				13	
10	Оценка инвестиционных качеств и эффективности финансовых инвестиций	18	6	2	4				12	
11	Конкурентоспособность страны, инвестиционный климат страны, инвестиционный климат региона, инвестиционная привлекательность региона, инвестиционные рейтинги.	14	2	1	1				12	
12	Планирование и организация инвестиционной деятельности предприятия.	13	1	1	0				12	
	Контрольная работа	10						10		
	Зачет	4	0,55			0,55				3,45
	Экзамен	11	2,35			0,35	2			8,65
Итого		252	42,9	20	20	0,9	2	26	171	12,1

Виды практических, лабораторных и самостоятельных работ

№ п/п	Тема	Вид работы	Наименование и содержание работы	Трудоемкость, часов
1	Сущность и роль инвестиций в современной экономике	СР	Изучение конспекта лекций и литературных источников Подготовка к зачету	13 2
2	Содержание инвестиционной	ПР	Расчет настоящей и будущей стоимости денежных потоков	1

№ п/п	Тема	Вид работы	Наименование и содержание работы	Трудоемкость, часов
	деятельности. Государственное регулирование инвестиционной деятельности	СР	Изучение конспекта лекций Подготовка к практическим занятиям Подготовка к зачету	12 2 1,3
3	Инвестиционный проект: сущность, содержание, классификация. Бизнес-план инвестиционного проекта	ПР	Финансовая реализуемость проекта	1
		СР	Изучение конспекта лекций Подготовка и выполнение ПЗ Подготовка к зачету	10 4 2
4	Экономическая оценка эффективности инвестиций.	ПР	Расчет показателей экономической эффективности инвестиционных проектов Приведение вариантов в сопоставимый вид по фактору времени Противоречия в оценки показателей - расчет точки Фишера Учет инфляции в расчетах	4
		СР	Изучение конспекта лекций Подготовка и выполнение ПЗ Консультации в семестре Подготовка к зачету	10 4 2
5	Управление рисками инвестиционных проектов	ПР	Оценка риска проекта методом корректировки ставки дисконтирования Оценка риска проекта методом коэффициента эквивалентности Оценка риска проекта методом расчета точки безубыточности и точки безопасности проекта Оценка риска проекта методом сценариев Оценка риска проекта методом дерева решений	3
		СР	Изучение конспекта лекций Подготовка и выполнение ПЗ Подготовка к зачету	10 4 2
6	Источники финансирования капитальных вложений	ПР	Кредит как источник финансирования	1
		СР	Изучение конспекта лекций Подготовка к зачету	13 1
7	Методы финансирования капитальных вложений	ПР	Расчет лизинговых платежей Расчет эффективности лизинга Кейс "Проектное финансирование" Кейс "Венчурные инвестиции"	2
		СР	Изучение конспекта лекций Подготовка и выполнение ПЗ Подготовка к зачету	11 4 1

№ п/п	Тема	Вид работы	Наименование и содержание работы	Трудоемкость, часов
8	Формирование портфеля реальных инвестиций	ПР	Оптимизация портфеля по уровню дохода Формирование портфеля по уровню риска	2
		СР	Изучение конспекта лекций. Подготовка и выполнение ПЗ Подготовка к экзамену и консультация	9 2 1
9	Финансовые инвестиции: финансовые рынки, финансовые инструменты, финансовые институты.	ПР	Тесты, кейс	1
		СР	Изучение конспекта лекций. Подготовка и выполнение ПЗ Подготовка к экзамену	10 2 1
10	Оценка инвестиционных качеств и эффективности финансовых инвестиций	ПР	Оценка инвестиционных качеств облигаций Оценка инвестиционных качеств акций	2 2
		СР	Изучение конспекта лекций. Подготовка и выполнение ПЗ Подготовка к экзамену и консультация	9 2 1
11	Конкурентоспособность страны, инвестиционный климат страны, Инвестиционный климат региона, инвестиционная привлекательность региона инвестиционные рейтинги.	ПР	Кейс «Индустриальные парки», «ОЭЗ», «Территории опережающего развития», кейс «Инвестиционный рейтинг страны»	1
		СР	Изучение конспекта лекций Подготовка и выполнение ПЗ Подготовка к экзамену и консультация	9 2 1
12	Планирование и организация инвестиционной деятельности предприятия.	СР	Изучение конспекта лекций Подготовка к экзамену и консультация	10 2
	Контрольная работа	СР	Изучение конспекта лекций, литературных источников, выполнение контрольной работы	10
	Курсовой проект	СР	Изучение конспекта лекций, литературных источников, выполнение курсового проекта работы	16

* СР – самостоятельная работа, ПР – практические занятия.

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1) Кабанова О.В. Инвестиции и инвестиционные решения [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.В. Кабанова, Ю.А. Коноплёва. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 201 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75638.html>

2) Коноплёва Ю.А. Инвестиции [Электронный ресурс] : практикум / Ю.А. Коноплёва. —

Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 104 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66033.html>

Методическое обеспечение дисциплины (см. документ «Методическое обеспечение по дисциплине «Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия»).

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Фонд оценочных средств приведен в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ «Оценочные материалы по дисциплине «Организация и планирование инвестиционной деятельности предприятия»).

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная учебная литература:

1. Кабанова О.В. Инвестиции и инвестиционные решения [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.В. Кабанова, Ю.А. Коноплева. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 201 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75638.html>
2. Коноплева Ю.А. Инвестиции [Электронный ресурс] : практикум / Ю.А. Коноплева. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. — 104 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66033.html>

Дополнительная учебная литература:

1. Вайн Саймон Инвестиции и трейдинг. Формирование индивидуального подхода [Электронный ресурс] / Саймон Вайн. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2015. — 648 с. — 978-5-9614-1266-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/35193.html>
2. Еганян А. Инвестиции в инфраструктуру [Электронный ресурс] : деньги, проекты, интересы. ГЧП, концессии, проектное финансирование / А. Еганян. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2016. — 715 с. — 978-5-9614-5087-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/42105.html>
3. Семиглазов В.А. Инновации и инвестиции [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Семиглазов. — Электрон. текстовые данные. — Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 134 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71372.html>
4. Скрипниченко М.В. Портфельные инвестиции [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.В. Скрипниченко. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Университет ИТМО, 2016. — 42 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/67536.html>
5. Терешина Н.П. Экономическая оценка инвестиций [Электронный ресурс] : учебник / Н.П. Терешина, В.А. Подсорин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2016. — 272 с. — 978-5-89035-905-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58021.html>
6. Чаусский А. Как привлечь зарубежные инвестиции [Электронный ресурс] / А. Чаусский. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2016. — 142 с. — 978-5-9614-2060-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/43642.html>
7. Эрик Найман Путь к финансовой свободе [Электронный ресурс] : профессиональный подход к трейдингу и инвестициям / Найман Эрик. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2016. — 501 с. — 978-5-9614-5307-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/48450.html>

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

– Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.garant.ru>.

– Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.pravo.gov.ru>.

Обучающимся предоставлена возможность индивидуального доступа к следующим электронно-библиотечным системам:

– Электронно-библиотечная система «IPRbooks» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: доступ из корпоративной сети РГРТУ – свободный, доступ из сети Интернет – по паролю. – URL: <https://iprbookshop.ru/>.

– Электронная библиотека РГРТУ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: из корпоративной сети РГРТУ – по паролю. – URL: <http://elib.rsreu.ru/>

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

При изучении дисциплины очень полезно самостоятельно изучать материал, который еще не прочитан на лекции не применялся на лабораторном занятии. Тогда лекция будет гораздо понятнее. Однако легче при изучении курса следовать изложению материала на лекции. Для понимания материала и качественного его усвоения рекомендуется такая последовательность действий:

1) После прослушивания лекции и окончания учебных занятий, при подготовке к занятиям следующего дня, нужно сначала просмотреть и обдумать текст лекции, прослушанной сегодня.

2) При подготовке к следующей лекции, нужно просмотреть текст предыдущей лекции, подумать о том, какая может быть тема следующей лекции.

В течение недели выбрать время для работы с литературой в библиотеке.

Полезно использовать несколько учебников по курсу. Рекомендуется после изучения очередного параграфа ответить на несколько простых вопросов по данной теме. Кроме того, очень полезно мысленно задать себе следующие вопросы (и попробовать ответить на них): «о чем этот параграф?», «Какие новые понятия введены, каков их смысл?».

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

В рамках реализации образовательной программы при проведении занятий по дисциплине используются следующие информационные технологии:

– удаленные информационные коммуникации между студентами и преподавателем, ведущим лекционные и практические занятия, посредством электронной почты, позволяющие осуществлять оперативный контроль графика выполнения и содержания контрольных заданий, решение организационных вопросов, удаленное консультирование;

– поиск актуальной информации для выполнения самостоятельной работы и контрольных заданий;

– доступ к информационным справочным системам;

– доступ в систему дистанционного обучения Moodle для организации самостоятельной работы студентов с электронными ресурсами(URL: <http://cdo.rsreu.ru/>)

Перечень информационных технологий (лицензионное программное обеспечение, информационно-справочные системы).

Название ПО	№ лицензии	Количество мест
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	договор №1342/455-100	без ограничений
Операционная система Windows	номер подписки 700102019 ; ID 700565239	бессрочно
Kaspersky Endpoint Security	№2304-180222-115814-600-1595	На 1000
Adobe Acrobat Reader	свободно распространяемая	без ограничений
LibreOffice	свободно распространяемая	без ограничений

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Перечень специализированного оборудования

№	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень специализированного оборудования
---	---	---

1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, № 302 главный учебный корпус	Персональный компьютер Intel – 1 шт. Проектор Sanyo PLC-XP4 – 1 шт. Возможность подключения к сети «Интернет» проводным и беспроводным способом и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ.
2	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, № 319 к.2 лабораторный учебный корпус	Персональный компьютер Celeron 2400-4 1 – шт. Проектор Toshiba TDP-T45 – 1 шт. Экран с эл. приводом Matte White S140 – 1 шт. Доска магнитно-маркерная 120*200 см Учебно-наглядные пособия: Структурное представление активного капитала Методы прогнозирования и планирования Бюджетная модель производственного предприятия Инфраструктура процесса финансового планирования на предприятии Возможность подключения к сети «Интернет» проводным и беспроводным способом и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ.
3	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, № 346 главный учебный корпус	Аудиторная доска
4	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, № 325 к.2 лабораторный учебный корпус	Персональный компьютер Pentium – 3 – 1 шт. Доска магнитно-маркерная TSA 1218 – 1 шт. Мультимедиа-проектор Beng mx 507 – 1 шт. Экран с электрическим приводом и дистанционным управлением Classic Solution – 1 шт. Учебно-наглядные пособия: Структурное представление активного капитала Методы прогнозирования и планирования Бюджетная модель производственного предприятия Инфраструктура процесса финансового планирования на предприятии Возможность подключения к сети «Интернет» проводным и беспроводным способом и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ.
5	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, № 410а к.2 лабораторный учебный корпус	Аудиторная доска

6	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, № 437 главный учебный корпус	Аудиторная доска
---	---	------------------