

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ»**

Алтайский филиал

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета

Алтайского филиала РАНХиГС

Протокол от «30» апреля 2020 г. №8

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Экономика здравоохранения

(наименование образовательной программы)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.05 Инвестиционная деятельность в здравоохранении

(код и наименование РПД)

магистратура

(уровень образования)

38.04.01 Экономика

(код, наименование направления подготовки/специальности)

заочная

(форма (формы) обучения)

Год набора – 2021

Барнаул, 2020 г.

Автор—составитель:

кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры экономики и финансов Лукина Елена Викторовна

Заведующий кафедрой экономики и финансов, кандидат экономических наук, доцент Торгашова Наталья Александровна

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
2. Объем и место дисциплины в структуре образовательной программы
3. Содержание и структура дисциплины
4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и оценочные материалы промежуточной аттестации по дисциплине
5. Методические материалы для освоения дисциплины
6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
 - 6.1. Основная литература
 - 6.2. Дополнительная литература
 - 6.3. Нормативные правовые документы и иная правовая информация
 - 6.4. Интернет-ресурсы
 - 6.5. Иные источники
7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

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

1.1. Дисциплина Б1.В.05 «Инвестиционная деятельность в здравоохранении» обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код компонента компетенции	Наименование компонента компетенции
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК – 2.2	Способен организовать работу по реализации проекта, корректировать ее и рассчитать все необходимые экономические показатели для его реализации
ПКс-9	Способен выявлять и проводить исследование рисков в деятельности хозяйствующих субъектов при реализации проектов	ПКс – 9.2	Способен при помощи экономического анализа выявлять и проводить исследование рисков в деятельности хозяйствующих субъектов при реализации инвестиционных проектов
ПКс-11	Способен провести самостоятельную работу над проектом или его частью в области финансов и экономики	ПКс – 11.2	Способен самостоятельно провести анализ информации, осуществить отбор наиболее значимых данных, выстроить логическую схему выводов

1.2. В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

ОТФ/ТФ (при наличии профстандарта)/ трудовые или профессиональные действия	Код компонента компетенции	Результаты обучения
А/01.6 Разработка инвестиционного проекта (частично); А/02.6 Проведение аналитического этапа экспертизы инвестиционного проекта (частично); В/01.7 Управление эффективностью инвестиционного проекта (частично)	УК – 2.2	на уровне знаний: знает Основы экономического анализа при реализации инвестиционного проекта; Методы оценки экономической эффективности отрасли в рамках реализации инвестиционного проекта; Методы планирования финансово-хозяйственной деятельности в рамках реализации инвестиционного проекта; технологию разработки инвестиционного проекта
		на уровне умений: умеет составлять план работ инвестиционного проекта
		на уровне навыков: Оценивает эффективность проектов на основе интегральной

		оценки эффективности инвестиционного проекта
В/03.7 Управление рисками инвестиционного проекта (частично)	ПКс – 9.2	на уровне знаний: знает виды рисков и методы управления рисками
		на уровне умений: умеет оценивать уровень риска
		на уровне навыков: обоснованно выбирает метод управления тем или иным риском
В/02.7 Управление коммуникациями инвестиционного проекта (частично)	ПКс – 11.2	на уровне знаний: знает требования к инвестиционному проекту, источники сбор информации
		на уровне умений: умеет пользоваться информационно-правовыми системами для сбор информации в рамках реализации инвестиционного проекта
		на уровне навыков: организовать сбор информации для разработки инвестиционного проекта

*Профессиональный стандарт 08.036 «Специалист по работе с инвестиционными проектами», зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 8 мая 2018 года, регистрационный №51016.

2. Объем и место дисциплины в структуре ОП ВО

Общий объем дисциплины – 6 з.е., 192 астрономических часа или 216 академических часа:

	количество астрономических часов	количество соответствующих им академических часов
Контактная работа с обучающимися преподавателем	15	20
<i>В том числе</i>		
<i>Лекции</i>	6	8
<i>Лабораторные работы</i>	7,5	10
<i>Консультации</i>	1,5	2
Самостоятельная работа	140,3	187
Контроль	6,8	9

Дисциплина включена в вариативную часть и изучается на 1-ом и 2-ом курсах.

3. Содержание и структура дисциплины

Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование тем и/или разделов	Объем дисциплины (модуля), час.					Форма текущего контроля успеваемости*, промежуточной аттестации**	
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий					СР
			Л/ДОТ	ЛР/ДОТ	ПЗ/ДОТ	КСР		
Тема 1	Инвестиции и их экономическая сущность. Классификация инвестиций, виды, источники и направления инвестирования	21	1				20	О
Тема 2	Инвестиционный	25	1	4			20	РЗ

	проект, его цель и содержание. Методы инвестирования							
Тема 3	Экономическая оценка инвестиций и методы дисконтирования	26	1	2			23	РЗ
Тема 4	Показатели и методы расчета экономической оценки инвестиций	25	1	2			22	РЗ
Тема 5	Инвестиционная привлекательность проектов и методы ее определения	23	1	2			20	РЗ, ДПр
Тема 6	Инвестиционная привлекательность предприятий	23	1				22	О
Тема 7	Инвестор в системе реализации инвестиционного проекта. Портфель инвестиционных проектов: принципы и методы его формирования и оценки	21	1				20	О
Тема 8	Стратегическое и оперативное регулирование инвестиционным портфелем. Методы регулирования инвестиционной деятельностью	21	1				20	О
Тема 9	Резервы и пути повышения инвестиционной активности предприятий	20					20	О
Промежуточная аттестация		9+2					9+2	Экз
Всего:		216	8	10			9+2	187

Используемые сокращения:

Л – занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся)¹;

ЛР – лабораторные работы (вид занятий семинарского типа)²;

ПЗ – практические занятия (виды занятия семинарского типа за исключением лабораторных работ)³;

¹ Абзац 2 пункта 31 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Минобрнауки России от 05 апреля 2017 г. № 301 (ред. от 17.08.2020) (зарегистрирован Минюстом России 14 июля 2017г., регистрационный № 47415)

² См. абзац 2 пункта 31 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Минобрнауки России от 05 апреля 2017 г. № 301 (ред. от 17.08.2020) (зарегистрирован Минюстом России 14 июля 2017г., регистрационный № 47415)

³ См. абзац 2 пункта 31 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Минобрнауки России от 05 апреля 2017 г. № 301 (ред. от 17.08.2020) (зарегистрирован Минюстом России 14 июля 2017г., регистрационный № 47415)

КСР – индивидуальная работа обучающихся с педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях (в том числе индивидуальные консультации)⁴;

ДОТ – занятия, проводимые с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе с применением виртуальных аналогов профессиональной деятельности.

СР – самостоятельная работа, осуществляемая без участия педагогических работников организации и (или) лиц, привлекаемых организацией к реализации образовательных программ на иных условиях.

Примечание:

** – разработчик указывает формы заданий текущего контроля успеваемости (контрольные работы (К), опрос (О), тестирование (Т), коллоквиум (Кол) и т.п.) и виды учебных заданий (эссе (Эс), реферат (Реф), диспут (Д), доклад с презентацией (ДПр), решение задач (РЗ) и др.), с применением которых ведется мониторинг успешности освоения образовательной программы обучающимися*

*** - разработчик указывает формы промежуточной аттестации: экзамен (Экз), зачет (З)/ зачет с оценкой (ЗО)*

Содержание дисциплины

Тема 1. Инвестиции и их экономическая сущность. Классификация инвестиций, виды, источники и направления инвестирования

Инвестиции – понятие, сущностные характеристики. Виды инвестиций: прямые, портфельные, венчурные и прочие. Реальные инвестиции в системе воспроизведенных процессов. Инвестиционная деятельность и политика предприятия: понятие и механизмы ее осуществления. Источники финансирования инвестиционной деятельности и их характеристика. Объекты и субъекты инвестиционной деятельности. Специализированные организации на рынке инвестиций. Нормативно-правовая основа инвестиционной деятельности. Бюджет инвестиций предприятия. Система факторов, учитываемых при формировании бюджета инвестиций.

Тема 2. Инвестиционный проект, его цель и содержание. Методы инвестирования.

Инвестиционный проект, его определение, основное содержание и назначение. Признаки классификации проектов. Стадии разработки и реализации инвестиционного проекта, принципы его финансирования. Цель и задачи проекта. Техничко-экономическое обоснование проекта. Показатели оценки жизнеспособности проекта. Экспертиза проекта. Основные методы инвестирования (кредитование, акционирование, факторинг, коммерческий и ипотечный кредиты и др.), возможности каждого из них. Кредитование инвестиций, отношения между заемщиком и кредитором возникающие в процессе инвестиционной деятельности. Движение средств в процессе их кредитования, сферы привлечения кредита. Кредитный договор, его основное содержание. Ценные бумаги акционерных обществ. Роль ценных бумаг и акций в условиях рынка. Их мобилизация для осуществления крупных инвестиционных проектов. Лизинг, как метод инвестирования. Экономическая сущность лизинга. Преимущества финансового лизинга по сравнению с кредитом. Роль лизинга, как финансового механизма, в обновлении основных производственных фондов в условиях дефицита денежных средств у предприятий

Тема 3. Экономическая оценка инвестиций и методы дисконтирования

Виды эффективности инвестиций и их характеристика. Цели и эффективность прямых и портфельных инвестиций. Задачи, решаемые в ходе экономической оценки инвестиций. Инвестиционная привлекательность инвестиций: понятие, характеристика основных условий, обеспечивающих инвестиционную привлекательность. Учет инфляции в оценке эффективности инвестиций, их дисконтирование. Методы дисконтирования текущих денежных поступлений инвестиций

Тема 4. Показатели и методы расчета экономической оценки инвестиций

Понятие экономической оценки инвестиций: виды эффективности, задачи, решаемые в ходе оценки инвестиций, затраты упущенных возможностей; критерий экономической эффективности инвестиций. Эффективность инвестиционного проекта: сущность и виды. Эффективность проекта

⁴ Абзац 2 пункта 31 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Минобрнауки России от 05 апреля 2017 г. № 301 (ред. от 17.08.2020) (зарегистрирован Минюстом России 14 июля 2017г., регистрационный № 47415)

в целом: общественная (социально-экономическая) и коммерческая эффективность. Эффективность участия в проекте: эффективность участия предприятий в проекте, эффективность инвестирования в акции предприятия, эффективность участия в проекте структур более высокого уровня (региональная, народнохозяйственная, отраслевая эффективность), бюджетная эффективность. Характеристика основных принципов оценки эффективности инвестиционных проектов. Финансовая реализуемость и экономическая эффективность как критерии коммерческой привлекательности инвестиционного проекта. Определение расчетного периода проекта и разбиение его на шаги. Денежный поток и его характеристики: приток, отток, сальдо. Планирование денежных потоков по отдельным видам деятельности: инвестиционной, операционной, финансовой. Основные формы документов при финансовой оценке инвестиционного проекта: 1) прогноз финансовых результатов; 2) финансовый план (план поступления и расходования денежных средств); 3) прогнозный баланс. Расчет первоначальной потребности в инвестициях. Выявление величины и времени возникновения потребности в дополнительном финансировании проекта. Способы ее покрытия. Фактор времени; продолжительность экономической жизни инвестиций, формула сложных процентов, приведение вперед и назад по оси времени. Дисконтирование денежных потоков: экономический смысл и методика проведения. Норма дисконта и подходы к ее определению: 1) метод оценки доходности активов (CAPM); 2) метод оценки средневзвешенной стоимости капитала (WACC); 3) метод кумулятивного построения. Особенности определения нормы дисконта в российских условиях. Методы оценки экономической эффективности инвестиций. Статический и динамический методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Сущность и методика расчета статических показателей экономической эффективности инвестиционного проекта: 1) срока окупаемости инвестиций (PP); 2) бухгалтерской рентабельности инвестиций (ROI), средняя норма прибыли на инвестиции (AverageRateofReturn – ARR) или расчетной нормы прибыли (AccountingRateofReturn – ARR); 3) чистого дохода (ЧД или NV); 4) индекса доходности затрат; 5) индекса доходности инвестиций. Сущность и методика расчета динамических показателей экономической эффективности инвестиционного проекта: 1) чистый дисконтированный доход (ЧДД) или чистая текущая стоимость (NPV); 2) внутренняя норма доходности (ВНД) или внутренняя норма прибыли инвестиций (IRR); 3) модифицированная внутренняя норма прибыли инвестиций (MIRR); 4) индекс доходности дисконтированных затрат; 5) индекс доходности дисконтированных инвестиций (метод рентабельности инвестиций – PI); 6) срок окупаемости с учетом дисконтирования (DPP). Особенности определения эффективности проекта с позиции отдельных субъектов инвестиционной деятельности.

Тема 5. Инвестиционная привлекательность проектов и методы ее определения

Типы отношений между проектами при одновременном рассмотрении некоторой совокупности проектов: взаимно независимые проекты, взаимоисключающие (альтернативные), взаимодополняющие, взаимовлияющие. Сравнительная эффективность вариантов инвестиций. Этапы выбора лучшего варианта инвестиционного проекта из ряда альтернативных. Абсолютная и сравнительная эффективность проектов. Проблема противоречивости показателей эффективности при выборе наилучшего альтернативного проекта (конфликт критериев) и правила ее разрешения. Способы оценки альтернативных проектов с неравными сроками реализации: 1) оценка инвестиций по наименьшему общему кратному сроку эксплуатации; 2) оценка проектов с использованием годовых эквивалентных затрат; 3) оценка проектов с учетом ликвидационной стоимости активов

Тема 6. Инвестиционная привлекательность предприятий

Структура капитала предприятия. Принципы формирования финансовых источников предприятия. Этапы формирования структуры финансовых источников. Определение реальной стоимости инвестируемых средств (стоимости авансируемого капитала). Расчет стоимости основных элементов инвестиционного капитала: цены банковского кредита, цены корпоративных облигаций, цены текущей задолженности, цены акционерного капитала, цены нераспределенной прибыли. Основные модели расчета цены источника средств «обыкновенные акции»: 1) модель роста дивидендов; 2) модель доходности по чистой прибыли; 3) модель цены капитальных активов (CAPM). Средневзвешенная стоимость капитала фирмы и ее определение. Предельная стоимость капитала. Направления использования средневзвешенной и предельной стоимости капитала фирмы. Критерии оптимизации структуры финансирования инвестиций предприятия

Тема 7. Инвестор в системе реализации инвестиционного проекта. Портфель инвестиционных проектов: принципы и методы его формирования и оценки

Особенности осуществления реальных инвестиций предприятия. Формы осуществления реальных инвестиций предприятия: приобретение целостных имущественных комплексов, новое строительство, перепрофилирование, реконструкция, модернизация, обновление отдельных видов оборудования, инвестирование в нематериальные активы и прирост запасов материальных оборотных активов. Политика управления реальными инвестициями предприятия: содержание и этапы формирования. Понятие «проект», «инвестиционный проект», «инвестиционная программа». Классификация проектов по масштабу, длительности, сфере деятельности проекта, степени зависимости от других проектов. Стадии жизненного цикла проекта: прединвестиционная, инвестиционная, эксплуатационная и их содержание. Участники инвестиционного проекта: заказчик, инвестор, подрядчик, руководитель проекта. Бизнес-план инвестиционного проекта: цель, этапы и особенности разработки. Структура бизнес-плана и типовое содержание основных разделов

Тема 8. Стратегическое и оперативное регулирование инвестиционным портфелем. Методы регулирования инвестиционной деятельностью

Понятие «инвестиционного портфеля» и основные цели его формирования. Типология инвестиционных портфелей по: 1) видам объектов инвестирования (портфель инвестиционных проектов, финансовый портфель, смешанный инвестиционный портфель); 2) характеру формирования инвестиционного дохода (портфель роста и портфель дохода); 3) отношению к рискам (агрессивный, умеренный и консервативный портфель); 4) степени ликвидности объектов, входящих в состав портфеля (высоко-, средне- и низколиквидные портфели); 5) достигнутому соответствию целям инвестирования (сбалансированные и несбалансированные портфели). Концепции формирования портфеля финансовых инвестиций (фондового портфеля): 1) традиционный подход; 2) современная портфельная теория (Г. Марковиц, Д. Тобин, У. Шарп). Этапы формирования финансового портфеля. Активные и пассивные стратегии управления финансовым портфелем. Этапы формирования портфеля реальных инвестиций. Методика формирования портфеля, состоящего из неделимых инвестиционных проектов. Специфика формирования портфеля реальных инвестиционных проектов в случае временной оптимизации. Оценка инвестиционных качеств ценных бумаг: фундаментальный и технический анализ. Формы рейтинговой оценки. Инвестиционные показатели оценки качества ценных бумаг. Оценка эффективности инвестиций в ценные бумаги. Оценка облигаций и акций. Понятие, цели формирования и классификация инвестиционных портфелей. Принципы и последовательность формирования инвестиционных портфелей. Модели оптимального портфеля инвестиций: традиционный подход, современные теории портфеля. Управление инвестиционным портфелем: активный и пассивный стили управления

Тема 9. Резервы и пути повышения инвестиционной активности предприятий и организаций здравоохранения

Основные особенности инвестиционной активности предприятия: подчиненный характер по отношению к целям операционной деятельности; меньшая зависимость способов и методов ее осуществления от отраслевой специфики функционирования; неравномерность по отдельным временным периодам; формирование инвестиционной прибыли со значительным лагом запаздывания; наличие специфических видов рисков. Характеристика объекта и субъекта инвестиционной деятельности предприятия. Типология субъектов инвестиционной деятельности по: 1) цели инвестирования (стратегические и портфельные инвесторы); 2) форме организации (индивидуальные и институциональные); 3) принадлежности к резидентам РФ (отечественные и иностранные); 4) менталитету инвестиционного поведения (консервативные, умеренные и агрессивные). Управление инвестициями (инвестиционный менеджмент): его место в общей системе управления предприятием и взаимосвязь с другими функциональными системами управления. Принципы управления инвестиционной деятельностью предприятия. Основные подходы к главной цели инвестиционной деятельности предприятия: максимизация прибыли; обеспечение финансового равновесия фирмы в процессе ее развития; обеспечение максимизации благосостояния собственников фирмы в текущем и перспективном периодах (максимизация рыночной стоимости фирмы), рост стейкхолдерской стоимости фирмы. Система задач, направленных на реализацию главной цели управления инвестиционной деятельностью предприятия.

Практическая подготовка организуется путем проведения лабораторных работ по темам 2-5 и представляет собой расчетное задание по разработке инвестиционного проекта.

Задание для практической подготовки

Разработать бизнес-план инвестиционного проекта на конкретных цифровых материалах по выбору. Объем бизнес-плана инвестиционного проекта 20-25 страниц. Примерная структура и содержание бизнес-плана инвестиционного проекта:

1. Титульный лист

В этом разделе приводятся следующие данные:

- название и адрес предприятия;
- имена и адреса учредителей;
- руководитель проекта: фамилия, имя, отчество и телефон;
- суть проекта (3-5 строк);
- стоимость проекта;
- срок реализации проекта;
- финансирование проекта (в процентах) по направлениям: собственные средства, заемные средства (отдельно — отечественные и иностранные), средства государственной поддержки;
- срок окупаемости проекта;
- кем и когда разработана и утверждена проектно-сметная документация;
- наличие заключений государственной вневедомственной (независимой), а также экологической экспертизы (организации и даты утверждения);
- заявление о коммерческой тайне.

2. Вводная часть или резюме проекта. Объем 3-4 страницы.

Это реклама проекта, которая должна характеризовать цели проекта, доказательства его выгоды. Показать, в чем сущность проекта, назвать преимущества продукции (услуг), указать, каков ожидаемый спрос на продукцию, какие потребуются инвестиции и когда будут возвращены заемные средства. Отдельно указываются предпосылки ожидаемого успеха инвестиционного проекта.

При возможности необходимо отметить использование продукции для экспорта или замещения импорта. Если реализация проекта позволит решить социальные вопросы (создание новых рабочих мест, прокладка дорог и коммуникаций общего пользования, расширение жилого фонда, использование труда инвалидов и т.п.), то указать их.

3. Анализ положения дел в отрасли. Объем 3-4 страницы.

Назначением раздела является указание на характер отрасли: развивающаяся, стабильная, стагнирующая.

3.1. Общая характеристика потребности и объем производства продукции в регионе или России. Значимость данного производства для экономического и социального развития страны или региона.

3.2. Ожидаемая доля производства продукции в регионе или в России.

3.3. Потенциальные конкуренты (указать наименования и адреса основных производителей товара, их сильные и слабые стороны).

3.4. Какие и где появились аналоги продукта за последние 3 года.

4. Производственный план. Объем до 5 страниц.

Назначение раздела — аргументировать выбор производственного процесса и определить его экономические показатели.

4.1. Специфические требования к организации производства.

4.2. Состав основного оборудования, его поставщики и условия поставок (аренда, покупка), стоимость.

4.3. Сырье и материалы: поставщики (название, условия поставок) и ориентировочные цены.

4.4. Альтернативные источники снабжения сырьем и материалами.

4.5. Форма амортизации (простая, ускоренная). Норма амортизационных отчислений. Основание для применения нормы ускоренной амортизации.

4.6. Себестоимость намечаемой к производству продукции. Калькуляция себестоимости.

4.7. Структура капитальных вложений, предусмотренная в проектной документации и сметно-финансовом расчете, в т.ч. строительно-монтажные работы, затраты на оборудование, прочие затраты. Ввод и освоение производственных мощностей.

4.8. Обеспечение экологической и технической безопасности.

5. План маркетинга. Объем до 5 страниц.

В данном разделе должно быть показано, что реализация товара не вызовет серьезных проблем.

5.1. Конечные потребители. Является ли предприятие монополистом в выпуске данной продукции. Характер спроса (равномерный или сезонный). Характеристики конкурентов. Особенности сегмента рынка, на которые ориентируется проект, важнейшие тенденции и ожидаемые изменения. Какие свойства продукции или дополнительные услуги делают проект предпочтительным по отношению к конкурентам. Патентная ситуация. Защита товара в стране лицензиара, на внутреннем и экспортном рынках. Возможность для конкурентов производить соответствующую продукцию без нарушения патентных прав претендента.

5.2. Воздействие на себестоимость продукции технологических изменений, использования продуктов-заменителей, изменений в законодательстве по условиям труда, охране природы и т.д.

5.3. Торгово-сбытовые издержки. Капитальные затраты, связанные с реализацией продукции (услуг).

5.4. Каких действий конкурентов следует опасаться и каковы основные элементы стратегии противодействия.

5.5. Обоснование цены на продукцию. Оптовая цена товара определяется исходя из сложившейся конъюнктуры на внутреннем и внешнем рынках, а также уровня рентабельности, достаточного для поддержания стабильного финансового состояния и платежеспособности предприятия.

5.6. Организация сбыта. Дать описание системы сбыта с указанием фирм, привлекаемых к реализации продукта.

5.7. Доходы от проведения послепродажного обслуживания.

5.8. Соображения по организации рекламы. Примерный объем затрат.

5.9. Договоры или протоколы о намерениях реализации товара по предлагаемым ценам.

6. Организационный план. Объем 2-3 страницы.

6.1. Форма собственности.

6.2. Кто обладает правом подписи финансовых документов.

6.3. Распределение обязанностей между членами руководящего состава.

6.4. Поддержка проекта местной администрацией.

7. Финансовый план. Объем до 5 страниц.

Данный раздел является ключевым, так как по нему определяется эффективность проекта.

7.1. Объем финансирования проекта по источникам и периодам. Согласие банков или других заемодателей, включая иностранных, на предоставление средств должно быть подтверждено соответствующими руководителями документально с обязательным указанием условий предоставления кредитов: процентная ставка, условия, сроки представления и погашения кредита. Ходатайство о предоставлении средств федерального бюджета на возвратной и платной основе должно быть подкреплено соображениями об отсутствии других источников финансирования проекта и о целевом использовании испрашиваемых государственных средств.

7.2. Финансовый план содержит обоснование движения денежных потоков по кварталам и годам реализации инвестиционного проекта. Данные финансового плана являются основой расчетов эффективности проектируемых инвестиций.

7.3. Баланс доходов и расходов по отдельным товарам рассчитывается в соответствии с данными об объеме производства по кварталам и годам, уровне и сроках освоения проектной мощности, а также об оптовых ценах на единицу каждого товара (пункт 5.5 в разделе "План маркетинга") и о расчетной себестоимости по каждому виду продукции (пункт 4.6 в разделе "Производственный план").

7.4. Расчет эффективности проекта.

7.5. Финансовая состоятельность проекта.

4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и оценочные материалы промежуточной аттестации по дисциплине

В ходе реализации дисциплины Б1.В.05 «Инвестиционная деятельность в здравоохранении» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Тема и/или раздел	Методы текущего контроля успеваемости
Тема 1. Инвестиции и их экономическая сущность. Классификация инвестиций, виды, источники и направления инвестирования	Устный опрос
Тема 2. Инвестиционный проект, его цель и содержание. Методы инвестирования	Оценка решения задач
Тема 3. Экономическая оценка инвестиций и методы дисконтирования	Оценка решения задач
Тема 4. Показатели и методы расчета экономической оценки инвестиций	Оценка решения задач
Тема 5. Инвестиционная привлекательность проектов и методы ее определения	Оценка решения задач, Оценка доклада и презентации
Тема 6. Инвестиционная привлекательность предприятий	Письменное тестирование
Тема 7. Инвестор в системе реализации инвестиционного проекта. Портфель инвестиционных проектов: принципы и методы его формирования и оценки	Устный опрос
Тема 8. Стратегическое и оперативное регулирование инвестиционным портфелем. Методы регулирования инвестиционной деятельностью	Устный опрос
Тема 9. Резервы и пути повышения инвестиционной активности предприятий и организаций здравоохранения	Устный опрос

Экзамен проводится с применением следующих методов (средств): устный ответ.

Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся

Тема 1. Инвестиции и их экономическая сущность. Классификация инвестиций, виды, источники и направления инвестирования

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Источники финансирования инвестиционной деятельности и их характеристика.
- 2) Объекты и субъекты инвестиционной деятельности.
- 3) Специализированные организации на рынке инвестиций.
- 4) Нормативно-правовая основа инвестиционной деятельности.
- 5) Бюджет инвестиций предприятия.
- 6) Система факторов, учитываемых при формировании бюджета инвестиций

Задание 1

Рассмотрите объекты и субъекты инвестиционной деятельности в РФ, приведите примеры.

Задание 2

Изучить материалы Федеральной службы государственной статистики России (Росстат): Российский статистический ежегодник – раздел «Инвестиции», официальный сайт Росстата. Используя информацию, содержащуюся в соответствующих разделах, заполнить аналитические таблицы 1и таблица 2 составить письменное заключение по результатам анализа.

Таблица 1 - Структура инвестиций в нефинансовые активы в Российской Федерации за 2009-2019 гг., в млрд.руб.

Годы	Инвестиции в нефинансовые активы, всего	в том числе инвестиции			
		в основной капитал	в НМА	в другие нефинансовые активы	затраты на НИОКР
2009					
...					
2019					

Таблица 1.2 Структура инвестиций в нефинансовые активы в Российской Федерации за 2009-2019 гг., в процентах

Годы	Инвестиции в	в том числе инвестиции
------	--------------	------------------------

	нефинансовые активы, всего	в основной капитал	в НМА	в другие нефинансовые активы	затраты на НИОКР
2009	100				
...	100				
2019	100				

Задание 3 Написать формулу кругооборота инвестиционного капитала в рыночной экономике и расшифровать ее.

Задание 4 Составить схему классификации видов инвестиций.

Тема 2. Инвестиционный проект, его цель и содержание. Методы инвестирования

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Кредитование инвестиций, отношения между заемщиком и кредитором возникающие в процессе инвестиционной деятельности.
- 2) Движение средств в процессе их кредитования, сферы привлечения кредита.
- 3) Кредитный договор, его основное содержание.
- 4) Ценные бумаги акционерных обществ.
- 5) Роль ценных бумаг и акций в условиях рынка.
- 6) Их мобилизация для осуществления крупных инвестиционных проектов

Задача

Определить инвестиционную политику предприятия на основе расчета доли пассивных и активных инвестиций, если производственное предприятие использовало свои инвестиционные ресурсы следующим образом (тыс. руб.):

- внедрение новой технологии 250
- подготовка нового персонала взамен уволившихся 130
- поглощение конкурирующих фирм 350
- простое воспроизводство основных фондов 160
- организация выпуска товаров, пользующихся спросом 230

Решение:

Определим инвестиционную политику предприятия. Всего предприятием было использовано инвестиционных ресурсов:

$$250 + 130 + 350 + 160 + 230 = 1120 \text{ тыс. руб.}$$

Из них на активные инвестиции было использовано: $250 + 350 + 230 = 830$ тыс. руб.

Доля активных инвестиций составляет:

$$830 / 1120 * 100 = 74,1\%.$$

На пассивные инвестиции было использовано:

$$130 + 160 = 290 \text{ тыс. руб.}$$

Доля пассивных инвестиций составляет:

$$290 / 1120 * 100 = 25,9\%.$$

Вывод. Предприятие ведет активную инвестиционную политику, т.к. наибольший удельный вес инвестиционных ресурсов был направлен на активные инвестиции.

Задание в рамках практической подготовки.

Тема 3. Экономическая оценка инвестиций и методы дисконтирования

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Инвестиционная привлекательность инвестиций: понятие, характеристика основных условий, обеспечивающих инвестиционную привлекательность.
- 2) Учет инфляции в оценке эффективности инвестиций, их дисконтирование.
- 3) Методы дисконтирования текущих денежных поступлений инвестиций

Задание в рамках практической подготовки.

Тема 4. Показатели и методы расчета экономической оценки инвестиций

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Методы оценки экономической эффективности инвестиций.

- 2) Статический и динамический методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов.
- 3) Сущность и методика расчета статических показателей экономической эффективности инвестиционного проекта.

Задача 1

Первоначальная сумма вклада (инвестиций) составляет 30 млн. руб., процентная ставка, выплачиваемая ежеквартально, – 4%. Определить стоимость инвестиций через год.

Решение:

Определим будущую стоимость инвестиций по формуле простых процентов, т.к. краткосрочные инвестиции и выплаты производятся в конце каждого квартала:

$$P=30(1+0,04*4)=30*1,16=34,8 \text{ млн. руб.}$$

Ответ: Стоимость инвестиций через год будет равна 34,8 млн. руб.

Задача 2

Пусть имеется следующая схема чистых потоков реальных денег по годам реализации инвестиционного проекта, млн. руб.:

-25; -15; -5; 30; 40.

Определить доходность реализации проекта при ставке дисконтирования $E=15\%$.

Решение: Для определения ВНД сначала найдем значение ЧДД при ставке $E=15\%$:

$$\text{ЧДД} = 30/(1+0,15)^3 + 40/(1+0,15)^4 - 25 - 15/(1+0,15)^1 - 5/(1+0,15)^2 = 0,79 \text{ млн. руб.}$$

Получили положительное значение ЧДД=0,79 при $E=15\%$. Далее находим отрицательное значение ЧДД, для этого процентную ставку увеличиваем на два пункта: $E=15+2=17\%$. Снова находим значение ЧДД, но уже при ставке 17%.

$$\text{ЧДД} = 30/(1+0,17)^3 + 40/(1+0,17)^4 - 25 - 15/(1+0,17)^1 - 5/(1+0,17)^2 = -1,1 \text{ млн. руб.}$$

Нашли отрицательное значение ЧДД=-1,1 при $E=17\%$. Подставляем полученные значения в формулу:

$$\text{ВНД} = 15 + \frac{0,79 * (17 - 15)}{(0,79 + 1,1)} = 15,84 \%$$

Ответ: Для того чтобы реализация проекта была прибыльной, ставка дисконтирования должна быть не выше $\text{ВНД}=15,84\%$.

Задание в рамках практической подготовки.

Тема 5. Инвестиционная привлекательность проектов и методы ее определения

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Сравнительная эффективность вариантов инвестиций.
- 2) Этапы выбора лучшего варианта инвестиционного проекта из ряда альтернативных. Абсолютная и сравнительная эффективность проектов.
- 3) Проблема противоречивости показателей эффективности при выборе наилучшего альтернативного проекта (конфликт критериев) и правила ее разрешения.

Задача

Имеются следующие условные данные по двум вариантам проекта (таблица 1).

Таблица 1 – Показатели инвестиционных проектов

Показатели	годы				
1-й вариант:	1	2	3	4	5
1. Инвестиции в прогнозных ценах	50	100			
2. Прибыль и амортизация в прогнозных ценах			25	125	250
2-й вариант:					
1. Инвестиции в прогнозных ценах	100	50			
2. Прибыль и амортизация в прогнозных ценах			50	100	250
Общие показатели для двух вариантов					
индекс цен	1,0	1,2	1,3	1,3	1,2
норма дисконта -10%					

Необходимом:

1. Определить по вариантам чистый дисконтированный доход (ЧДД), индекс доходности (ИД) и срок окупаемости (Ток).
2. Найти лучший вариант проекта. За момент приведения к расчетным ценам принят конец 2-го года.

Решение:

Чистый дисконтированный доход с учётом инфляции определяется по формуле: $NPV = \sum_{i=1}^n \frac{CF_i}{(1+r)^i * \pi^i} - I_o$

где CF_i – денежный поток i -го периода; r – ставка дисконта; π – индекс цен;

1-й вариант:

$$NPV = -50 - \frac{100}{1.2} + \frac{25}{1.1 * 1.3} + \frac{125}{1.1^2 + 1.3} + \frac{250}{1.1^3 + 1.3} = -50 - 83.33 + 17.78 + 79.47 + 156.52 = 120.14$$

2-й вариант:

$$NPV = -100 - \frac{50}{1.2} + \frac{50}{1.1 * 1.3} + \frac{100}{1.1^2 + 1.3} + \frac{250}{1.1^3 + 1.2} = -100 - 41.67 + 34.97 + 63.57 + 156.52 = 113.4$$

Индекс доходности определяется по формуле:

$$PI = \frac{NPV + I_o}{I_o}$$

1-й вариант:

$$PI = \frac{120.14 + 50 + 83.33}{50 + 83.33} = 1.9$$

2-й вариант:

$$PI = \frac{113.4 + 100 + 41.67}{100 + 41.67} = 1.8$$

Дисконтированный срок окупаемости – это срок окупаемости инвестиций (Ток) с учетом временного аспекта:

$$DTok = \min n, \text{ при котором } \sum_{i=1}^n \frac{CF_i}{(1+r)^i * \pi^i} \geq I_o$$

Соответственно, для обоих вариантов срок окупаемости будет равен 3 годам.

Лучшим вариантом следует признать 1-й, так как он характеризуется наибольшим значением NPV и PI.

Задание в рамках практической подготовки.

Тема 6. Инвестиционная привлекательность предприятий

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Средневзвешенная стоимость капитала фирмы и ее определение.
- 2) Предельная стоимость капитала.
- 3) Направления использования средневзвешенной и предельной стоимости капитала фирмы.
- 4) Критерии оптимизации структуры финансирования инвестиций предприятия

Задача 1

Капитал акционерного общества в сумме 200 млн. руб. формируется из акционерного и заемного капиталов. За счет заемного капитала получено 80 млн. руб., стоимость которого равна 12% годовых. За счет эмиссии акций получено 120 млн. руб., рыночная цена которых составляет 42 руб. за акцию. Величина дивиденда на момент расчета составила 6 руб. Ожидается рост размера дивидендов в размере 5% в год. Определить средневзвешенную стоимость капитала.

Решение: Определим стоимость капитала, полученного за счет эмиссии акций:

$$C_{ак} = 6 * (1 + 0,05) / 42 = 0,05 \text{ или } 5\%$$

Определим средневзвешенную стоимость капитала:

$$C_{ср} = 120 / 200 * 0,05 + 80 / 200 * 0,12 = 0,08 \text{ или } 8\%$$

Выводы: Средневзвешенная стоимость капитала равна 8%.

Тема 7. Инвестор в системе реализации инвестиционного проекта. Портфель инвестиционных проектов: принципы и методы его формирования и оценки

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Классификация проектов по масштабу, длительности, сфере деятельности проекта, степени зависимости от других проектов.
- 2) Стадии жизненного цикла проекта: прединвестиционная, инвестиционная, эксплуатационная и их содержание.
- 3) Участники инвестиционного проекта: заказчик, инвестор, подрядчик, руководитель проекта.
- 4) Бизнес-план инвестиционного проекта: цель, этапы и особенности разработки.
- 5) Структура бизнес-плана и типовое содержание основных разделов.

Тестовые вопросы

1. Прямое участие государства в инвестиционной деятельности и создание благоприятных условий для развития инвестиционной деятельности – это:
 - а) объекты инвестиционной деятельности; б) субъекты инвестиционной деятельности; в) формы и методы государственного регулирования инвестиционной деятельности.
2. Инвестиционный рынок состоит:
 - а) из фондового и денежного рынков; б) рынка недвижимости и рынка научно-технических новаций; в) промышленных объектов, акций, депозитов и лицензий; г) рынка объектов реального инвестирования, рынка объектов финансового инвестирования и рынка объектов инновационных инвестиций.
3. Инвестиционный потенциал представляет собой:
 - а) нормативные условия, создающие фон для нормального осуществления инвестиционной деятельности; б) количественную характеристику, учитывающую основные макроэкономические условия развития страны, региона или отрасли; в) целенаправленно сформированную совокупность объектов реального и финансового инвестирования, предназначенных для осуществления инвестиционной деятельности; г) макроэкономическое изучение инвестиционного рынка.
4. Законодательные условия инвестирования представляют собой:
 - а) размер денежных средств, выделяемых на проведение инвестиционной политики; б) нормативные условия, создающие законодательный фон, на котором осуществляется инвестиционная деятельность; в) порядок использования отдельных факторов производства, являющихся составными частями инвестиционного потенциала региона; г) налоговые льготы и государственные гарантии инвестиционных рисков.
5. Основной правовой формой для реализации инвестиционной деятельности являются:
 - а) договоры; б) соглашения; в) контракты; г) все выше перечисленное.
6. Задачами инвестиционной политики являются (исключить неверный ответ):
 - а) выбор и поддержка в развитии отдельных отраслей экономики; б) определение сроков реализации инвестиционной деятельности; в) реализация программы конверсии ВПК; г) поддержка в развитии малого и среднего бизнеса; д) реализация программы жилищного строительства в стране.
7. Недостатками действующего законодательства в области инвестиционной деятельности являются:
 - а) плохое исполнение законов; б) неэффективность судебной защиты в случае нарушения норм права; в) законопроекты разрабатываются не последовательно и не комплексно, что требует принятия дополнительных правовых актов; г) все вышеперечисленное.
8. К механизмам реализации инвестиционной политики относятся:
 - а) выбор источников и методов финансирования инвестиционной деятельности; б) неопределенность сроков реализации инвестиционной деятельности; в) выбор органов, ответственных за реализацию инвестиционной деятельности; г) создание нормативной базы для функционирования инвестиционного рынка; д) все вышеперечисленное.

9. Научно-техническая политика государства включает в себя:

- а) выбор приоритетных направлений в развитии науки и техники;
- б) взаимосвязь науки и техники с производством; в) достижение целей предпринимательской деятельности; г) а и б.

10. Приоритетными направлениями в развитии науки и техники в настоящее время являются:

- а) комплексная автоматизация производства; б) эмиссия государственных ценных бумаг; в) использование капитальных вложений по отраслям народного хозяйства.

11. Создание благоприятных условий для развития инвестиционной деятельности в РФ включает в себя:

- а) выбор приоритетных направлений в использовании капитальных вложений; б) совершенствование системы налогообложения; в) совершенствование амортизационной политики; г) все вышеперечисленное.

12. Правовой основой для заключения договора являются:

- а) ГК РФ; б) БК РФ; в) НК РФ; г) все вышеперечисленное.

13. Инвестиционный договор – это:

- а) договор участия инвестора в финансировании строительства объекта; б) сложный по юридической природе комплексный договор, который распределяет роли инвестора, заказчика и пользователя, определяет взаимоотношения субъектов инвестиционной деятельности, устанавливает пределы и компетенции, фиксирует обязательства сторон по исполнению инвестиционной программы; в) договор долевого строительства; г) все вышеперечисленное.

Тема 8. Стратегическое и оперативное регулирование инвестиционным портфелем.

Методы регулирования инвестиционной деятельностью

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Оценка инвестиционных качеств ценных бумаг: фундаментальный и технический анализ. Формы рейтинговой оценки.
- 2) Инвестиционные показатели оценки качества ценных бумаг.
- 3) Оценка эффективности инвестиций в ценные бумаги.
- 4) Оценка облигаций и акций.
- 5) Понятие, цели формирования и классификация инвестиционных портфелей

Задание 1

Стоимость одной акции предприятия равна 250 руб. Общее количество акций равно 100 тыс. шт. Для финансирования инвестиционного проекта в размере 5 млн. руб. предприятие выпускает новые акции. Определить стоимость одной акции, а также общее количество акций после проведения операции.

Решение: Капитал предприятия составляет:

$$K = 250 \cdot 100 = 25000 \text{ тыс. руб.}$$

Доля стоимости предприятия выплаченная в виде дивидендов:

$$d = 5000 / 25000 = 0,2$$

Новая стоимость акции равна:

$$C_{\text{нов}} = 250 \cdot (1 - 0,2) = 200 \text{ руб.}$$

Количество вновь выпущенных акций составляет:

$$N_{\text{нов}} = 0,2 / (1 - 0,2) \cdot 100 = 25 \text{ тыс. шт.}$$

Общее количество акций предприятия после выпуска новых акций равно:

$$N = 100 + 25 = 125 \text{ тыс.шт.}$$

Выводы: Количество выпущенных акций увеличилось и составило 125 тыс.шт. Новая стоимость акции составила 200 руб., т.е. уменьшилась.

Тема 9. Резервы и пути повышения инвестиционной активности предприятий и организаций здравоохранения

Типовые оценочные материалы:

Вопросы для опроса:

- 1) Управление инвестициями (инвестиционный менеджмент): его место в общей системе управления предприятием и взаимосвязь с другими функциональными системами управления.
- 2) Принципы управления инвестиционной деятельностью предприятия.
- 3) Основные подходы к главной цели инвестиционной деятельности предприятия: максимизация прибыли.
- 4) Обеспечение финансового равновесия фирмы в процессе ее развития; обеспечение максимизации благосостояния собственников фирмы в текущем и перспективном периодах (максимизация рыночной стоимости фирмы), рост стейкхолдерской стоимости фирмы.
- 5) Система задач, направленных на реализацию главной цели управления инвестиционной деятельностью предприятия.

Тестовые вопросы:

1. Инвесторы, заказчики, исполнители работ, пользователи объектов инвестиционной деятельности, юридические и физические лица, государства и международные организации, иностранные физические и юридические лица — это:

- а) принципы банковского кредитования капитальных вложений;
- б) объекты инвестиционной деятельности; в) субъекты инвестиционной деятельности.

2. Вновь создаваемые и модернизируемые основные фонды во всех отраслях экономики, ценные бумаги, целевые денежные вклады, научно-техническая продукция, имущественные права и права на интеллектуальную собственность — это:

- а) принципы банковского кредитования капитальных вложений; б) объекты инвестиционной деятельности; в) субъекты инвестиционной деятельности.

3. Субъект, использующий инвестиции, называется

- а) инвестором; б) объектом инвестирования; в) реципиентом.

4. Износ основных фондов в денежном выражении в процессе их производительного функционирования — это:

- а) лизинг; б) амортизация; в) кредитование.

5. Федеральный Закон «Об инвестиционной деятельности в РФ, осуществляемой в форме капитальных вложений» был принят:

- а) в 1999 году; б) в 1991 году; в) в 2002 году.

6. Капитальные вложения, осуществляемые предприятиями и организациями негосударственных форм собственности, — это:

- а) инновационная деятельность; б) прямые инвестиции; в) негосударственные инвестиции.

7. Капитальные вложения, по которым основные показатели определяются Министерством экономики РФ и источники финансирования которых определяются в законах о федеральном бюджете и бюджетах субъектов Федерации, — это:

- а) субъекты инвестиционной деятельности; б) централизованные капитальные вложения; в) объекты инвестиционной деятельности.

Оценочные материалы промежуточной аттестации

Код компетенции	Наименование компетенции	Код компонента компетенции	Наименование компонента компетенции
-----------------	--------------------------	----------------------------	-------------------------------------

УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК – 2.2	Способен организовать работу по реализации проекта, корректировать ее и рассчитать все необходимые экономические показатели для его реализации
ПКс-9	Способен выявлять и проводить исследование рисков в деятельности хозяйствующих субъектов при реализации проектов	ПКс – 9.2	Способен при помощи экономического анализа выявлять и проводить исследование рисков в деятельности хозяйствующих субъектов при реализации инвестиционных проектов
ПКс-11	Способен провести самостоятельную работу над проектом или его частью в области финансов и экономики	ПКс – 11.2	Способен самостоятельно провести анализ информации, осуществить отбор наиболее значимых данных, выстроить логическую схему выводов

Компонент компетенции	Индикатор оценивания <i>Что делает обучающийся (какие действия способен выполнить), подтверждая освоение компетенции</i>	Критерий оценивания <i>Как (с каким качеством) выполняется действие. Соответствует оценке «отлично» в шкале оценивания в РПД.</i>
УК – 2.2 Способен организовать работу по реализации проекта, корректировать ее и рассчитать все необходимые экономические показатели для его реализации	Распределяет работы между исполнителями инвестиционного проекта, осуществляет контроль за ходом выполнения проекта на основе рассчитанных показатели эффективности инвестиционного проекта	Управленческое решение аргументировано на основе значений показателей эффективности инвестиционного проекта и их отклонений от установленных плановых
ПКс – 9.2 Способен при помощи экономического анализа выявлять и проводить исследование рисков в деятельности хозяйствующих субъектов при реализации инвестиционных проектов	Осуществляет выбор методов и источников финансирования инвестиционных проектов; Определяет риски в деятельности хозяйствующих субъектов при реализации инвестиционных	Обоснование методов и источников финансирования инвестиционного проекта; Оценка рисков реализации инвестиционного проекта

Компонент компетенции	Индикатор оценивания <i>Что делает обучающийся (какие действия способен выполнить), подтверждая освоение компетенции</i>	Критерий оценивания <i>Как (с каким качеством) выполняется действие. Соответствует оценке «отлично» в шкале оценивания в РПД.</i>
	проектов	
ПКс-11 Способен самостоятельно провести анализ информации, осуществить отбор наиболее значимых данных, выстроить логическую схему выводов	Осуществляет выбор источников информации для разработки и оценки эффективности инвестиционного проекта	Обосновывает выбор информационных источников, оценивает качество информации при разработке инвестиционного проекта

Типовые оценочные материалы промежуточной аттестации

Вопросы для подготовки к экзамену:

1. Понятие инвестиций, их виды, характеристика и направления.
2. Классификация инвестиций по формам собственности, составу, территориальному характеру и др. признакам.
3. Понятия «Инвестиции», «капитальные вложения» и «вырученный капитал», их определение и различия. Воспроизводственная структура капитальных вложений.
4. Цели и задачи инвестирования.
5. Инвестиционная деятельность, понятие и ее основные принципы.
6. Объекты и субъекты инвестиционной деятельности.
7. Источники инвестиций и методы их привлечения. Заемный и собственный капитал.
8. Реальные и портфельные инвестиции, их понятие, состав и различие.
9. Инвестиционная политика предприятия/организации.
10. Инвестиционные проекты, их определение, характеристика и основные разделы.
11. Классификация инвестиционных проектов.
12. Понятие и определение индекса доходности проекта и внутренней нормы доходности.
13. Жизненный цикл инвестиционного проекта и его основные стадии.
14. Показатели обоснования жизнедеятельности проекта.
15. Срок окупаемости проекта и его определение.
16. Техничко-экономическое обоснование инвестиционных проектов и его основные этапы.
17. Точка безубыточности в расчетах инвестиционных проектов, ее понятие, определение, назначение.
18. Бизнес-план инвестиционного проекта, его основные разделы, их назначение и содержание.
19. Финансовый раздел бизнес-плана.
20. Факторы, влияющие на экономическую эффективность инвестиций.
21. Инвестиционная привлекательность проектов и предприятий: понятие, метод и принципы определения.
22. Сравнительная эффективность вариантов инвестиций.
23. Методы оценки экономической эффективности инвестиций.
24. Критерии экономической эффективности инвестиций.
25. Показатели экономической эффективности инвестиционных проектов, порядок их расчета.
26. Финансовые показатели обоснования инвестиционных проектов.

27. Методы оценки инвестиционных проектов.
28. Дисконтирование денежных потоков, дисконтная ставка: понятие и методы ее определения.
29. Чистый дисконтированный доход (ЧДД), его понятие и определение.
30. Портфель инвестиций и основные подходы к его оптимизации.
31. Методы оценки рисков инвестиционной деятельности.
32. Сравнительный анализ инвестиционных проектов различной продолжительности.
33. Внутренний коэффициент экономической эффективности инвестиций, его содержание и методы расчета.
34. Выбор наиболее эффективных вариантов инвестирования: принципы, методы, технология и порядок обоснования.
35. Резервы и пути повышения инвестиционной активности предприятий и организаций сферы здравоохранения.
36. Лизинг и его роль в повышении инвестиционной активности.
37. Основные методы инвестирования, их характеристика и использование.
38. Роль ценных бумаг и акций в системе инвестирования и осуществлении инвестиционных проектов.
39. Показатели эффективности инвестиций, их экономический смысл и порядок расчета.
40. Фирмы и методы привлечения иностранных инвестиций и основные направления их использования.
41. Показатели и критерии, определяющие инвестиционную привлекательность проекта.
42. Источники финансирования инвестиционной деятельности и их характеристика.
43. Понятие, назначение и содержание инвестиционного проекта.
44. Показатель периода окупаемости проекта, его экономическое содержание и значение.
45. Финансовые и экономические показатели оценки инвестиционного проекта, их характеристика, содержание и порядок расчета.
46. Критерии выбора наилучшего варианта вложения инвестиций и порядок их расчета.
47. Основные показатели, характеризующие жизнеспособность проекта.
48. Собственные и заемные средства предприятий, эффект финансового левериджа, как критерий привлечения заемных средств, их состав и структура.
49. Характеристика и область использования коммерческого и ипотечного кредита.
50. Кредитование инвестиций, отношения между заемщиком и кредитором, кредитный договор и его содержание.
51. Формы и способы повышения активности иностранных инвесторов в России.
52. Общие положения страхования рисков инвестиций. Хеджирование.
53. Формы финансовых инвестиций и особенности управления ими.
54. Оценка эффективности финансовых инвестиций.
55. Формирование портфеля финансовых инвестиций.
56. Оценка финансового состояния участников инвестиционного проекта.
57. Интеллектуальные инвестиции.
58. Инвестиционная активность медицинских организаций

<i>индикатор оценивания</i>	<i>типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности</i>
Распределяет работы между	1. Тестовые вопросы

исполнителями инвестиционного проекта, осуществляет контроль за ходом выполнения проекта на основе рассчитанных показатели эффективности инвестиционного проекта	<p>1. Какой вид деятельности не оценивается при определении коммерческой эффективности проекта?</p> <p>+ а. Социальная б. Финансовая в. Операционная</p> <p>2. В потоки самофинансирования на включают:</p> <p>а) Нераспределенную прибыль + б) Кредиты в) Резервный капитал</p> <p>3. Ставка дисконтирования определяется на основе:</p> <p>+ а) Ставки рефинансирования, установленной Центральным (Национальным) банком страны б) Уровня инфляции (в процентах) в) Ставки налога на прибыль (в процентах)</p> <p>4. Инвестиционный договор – это:</p> <p>а) договор участия инвестора в финансировании строительства объекта; б) сложный по юридической природе комплексный договор, который распределяет роли инвестора, заказчика и пользователя, определяет взаимоотношения субъектов инвестиционной деятельности, устанавливает пределы и компетенции, фиксирует обязательства сторон по исполнению инвестиционной программы; в) договор долевого строительства; г) все вышеперечисленное.</p> <p>5. В каком году была сформирована правовая база для регулирования инвестиционной деятельности:</p> <p>а) в 1981 г.; б) 1991 г.; в) 2001 г.</p> <p>6. Целью государственного регулирования инвестиционной деятельности является:</p> <p>а) максимизация части инвестиционных доходов; б) активизация инвестиционной деятельности; в) сведение к минимуму инвестиционных рисков; г) все выше перечисленное.</p> <p>7. Комплекс целенаправленных мероприятий, проводимых государством для создания благоприятных условий для всех субъектов хозяйствования с целью оживления инвестиционной деятельности и подъема национальной экономики – это:</p> <p>а) инвестиционная политика предприятия; б) инвестиционная политика государства; в) региональная инвестиционная политика.</p> <p>8. Кто занимается разработкой инвестиционной политики предприятия:</p> <p>а) руководитель предприятия; б) главные специалисты; в) а и б.</p> <p>9. Инвестиционная политика предприятия направлена:</p> <p>а) на обеспечение финансовой устойчивости; б) повышение производительности труда; в) получение прибыли.</p> <p>10. Комплекс целенаправленных мероприятий, обеспечивающих эффективное вложение собственных и заемных средств в инвестиции для обеспечения стабильной финансовой устойчивости предприятия – это:</p> <p>а) инвестиционная политика предприятия; б) инвестиционная политика государства; в) региональная инвестиционная политика.</p> <p>11. Для определения IRR проекта используется метод:</p> <p>а) Критического пути б) Цепных подстановок + в) Последовательных итераций</p>
Осуществляет выбор методов и источников финансирования инвестиционных проектов; Определяет риски в деятельности хозяйствующих субъектов при реализации инвестиционных проектов	<p>1. Тестовые вопросы</p> <p>1. Выбрать наиболее выгодный вариант размещения 60 тыс. руб. сроком на 5 лет:</p> <p>а) депозитный счет с ежегодным начислением 17% по сложной ставке; б) заем под 25% годовых по простой ставке; в) депозитный счет под 16% годовых с ежеквартальным начислением сложных процентов.</p> <p>2. Риски ликвидности по операциям на фондовом рынке – это риски:</p> <p>а) банкротства; б) изменения стоимости ценных бумаг; в) упущенной выгоды.</p> <p>3. Что выступает в качестве дохода при определении эффективности финансовых инвестиций?</p> <p>а) получаемый доход в виде дивидендов или процентных платежей;</p>

	<p>б) получаемый доход в виде дивидендов или процентных платежей и возврат средств, инвестированных на приобретение финансовых инструментов;</p> <p>в) разница между реальной стоимостью отдельных финансовых инструментов и суммой средств, инвестированных на их приобретение.</p> <p>4. Цена, по которой бумага продается на рынке ценных бумаг, — это: а) курсовая цена акции (курс акции); б) купонная доходность; в) совокупный годовой доход по облигациям.</p> <p>5. Отношение абсолютной величины годового купонного дохода к номинальной стоимости облигации на рынке ценных бумаг — это: а) курсовая цена акции (курс акции); б) купонная доходность; в) совокупный годовой доход по облигациям.</p> <p>6. Сумма купонных выплат и годового прироста (убытка) капитала — это: а) курсовая цена акции (курс акции); б) купонная доходность; в) совокупный годовой доход по облигациям.</p> <p>Задание</p> <p>Ответьте на вопросы или закончите предложение</p> <p>1) Долю собственного капитала в структуре капитала компании показывает коэффициент</p> <p>Ответ: финансовой независимости</p> <p>2) Для кредиторов проекта наибольший интерес будет представлять отчетность по:</p> <p>Ответ: движению денежных средств и балансовая</p> <p>3) Чистый дисконтированный доход определяется как:</p> <p>Ответ: сумма текущих эффектов за весь расчетный период, приведенная к базисному моменту времени расчета</p> <p>4) Эффективность проекта с помощью ВНД определяется путем сравнения рассчитанного показателя с:</p> <p>Ответ: требуемой инвестором нормой дохода на вкладываемый капитал</p> <p>5) Комплект документации, обосновывающий организационно-технические и финансовые параметры инвестиционного проекта, является:</p> <p>Ответ: бизнес-планом проекта</p> <p>6) Как частное от деления величины заемных средств на величину собственного капитала рассчитывается коэффициент</p> <p>Ответ: финансовой зависимости</p> <p>7) К техническим рискам относится:</p> <p>Ответ: ошибки в проектно-сметной документации</p>
<p>Обосновывает выбор информационных источников, оценивает качество информации при разработке инвестиционного проекта</p>	<p>1. Тестовые вопросы</p> <p>1. Законодательное регулирование деятельности отечественных и зарубежных инвесторов предполагает:</p> <p>+А. Правовое регулирование государственных инвестиций, финансируемых за счет бюджетных средств</p> <p>+Б. Правовое регулирование частных инвестиций, финансируемых из различных внутренних и внешних источников</p> <p>В. Участие в законотворческом процессе отечественных инвесторов</p> <p>Г. Участие в разработке законов иностранных инвесторов</p> <p>2. Под инвестиционным климатом следует понимать:</p> <p>А. Создание льготного налогового режима для зарубежных инвесторов</p> <p>+Б. Политические, экономические и финансовые условия, способствующие притоку инвестиций</p> <p>В. Благоприятная инвестиционная среда для отечественных инвесторов</p> <p>Г. Внутреннюю и внешнюю среду инвестиционной деятельности</p> <p>3. К основным макроэкономическим (внешним) факторам, влияющим на инвестиционную деятельность, относятся:</p> <p>+А. Политическое и экономическое положение в стране</p> <p>+Б. Налоговая политика</p> <p>+В. Степень эффективности государственного регулирования инвестиционных процессов в стране</p> <p>+Г. Нормативно-правовое обеспечение инвестиционной деятельности</p> <p>+Д. Уровень инфляции</p> <p>+Е. Степень риска вложений</p> <p>+Ж. Рыночная конъюнктура</p>

	<p>+З. Уровень безработицы в стране</p> <p>И. Организация труда и производства на предприятии</p> <p>4. К основным внутренним факторам, влияющим на инвестиционную деятельность, можно отнести:</p> <p>+А. Размеры (масштабы) организации</p> <p>+Б. Степень финансовой устойчивости предприятия</p> <p>+В. Амортизационная, инвестиционная и научно-техническая политика</p> <p>+Г. Организационная правовая форма предприятия</p> <p>+Д. Ценовая стратегия организации</p> <p>+Е. Организация труда и производства на предприятии</p> <p>Задание</p> <p>Приведите примеры источников информации, которыми воспользуетесь при разработке инвестиционного проекта – строительство больничного корпуса для больных туберкулезом</p> <p>Задание</p> <p>Ответьте на вопросы или закончите предложение</p> <p>1) Метод, заключающийся в объединении информационных материалов в аналитические таблицы, что позволяет сделать необходимые сопоставления и выводы, называется методом</p> <p>Ответ: сводки и группировки</p> <p>2) Неопределенность присутствует, когда вероятность того или иного события определяют:</p> <p>Ответ: субъективно из-за отсутствия или неполноты данных прошлого (предшествующего) и последующего периодов</p> <p>3) Инвестиционный анализ — это:</p> <p>Ответ: наука, изучающая финансово-экономические закономерности инвестиционной деятельности</p>
--	--

Шкала оценивания

Описание шкалы	Оценка (по 5-балльной шкале)
У обучающегося сформированы уверенные знания, умения и навыки, включенные в соответствующий этап освоения компетенций, он глубоко и полно освещает теоретические, методологические и практические аспекты вопроса, проявляет творческий подход к его изложению и демонстрирует дискуссионность проблематики, а также глубоко и полно раскрывает дополнительные вопросы. Этапы компетенций, предусмотренные рабочей программой, сформированы. Свободное владение материалом. Достаточный уровень знакомства со специальной научной литературой. Практические навыки профессиональной деятельности сформированы. Обучающийся не затрудняется с ответами при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.	5 «отлично»
Ставится при полных, исчерпывающих, аргументированных ответах на все основные и дополнительные вопросы. Этапы компетенций, предусмотренные рабочей программой, сформированы. Детальное воспроизведение учебного материала. Практические навыки профессиональной деятельности в значительной мере сформированы. Приемлемое умение самостоятельного решения практических задач с отдельными элементами творчества. Обучающийся твердо знает материал дисциплины, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.	4 «хорошо»
Ставится, если этапы компетенций, предусмотренные рабочей программой, сформированы не в полной мере. Наличие минимально допустимого уровня в усвоении учебного материала и в самостоятельном решении практических задач. Практические навыки профессиональной деятельности сформированы не в полной мере. Обучающийся показывает знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, неправильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении	3 «удовлетворительно»

Описание шкалы	Оценка (по 5-балльной шкале)
программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических задач	
Ставится, если обучающийся не знает и не понимает сущности вопросов и предлагаемых задач. Этапы компетенций, предусмотренные рабочей программой, не сформированы. Недостаточный уровень усвоения понятийного аппарата и наличие фрагментарных знаний по программному материалу дисциплины, обучающийся допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно. Отсутствие минимально допустимого уровня в самостоятельном решении практических задач. Практические навыки профессиональной деятельности сформированы в недостаточном объеме	2 «неудовлетворительно»

5. Методические материалы по освоению дисциплины

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) – русский. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Лекции

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана. На первой лекции лектор предупреждает обучающихся, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству обучающихся на самостоятельное изучение материала.

Практические занятия

Практические представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы.

Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также решение задач и разбор примеров и ситуаций в аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование обучающихся по соответствующим темам курса.

Активность на практических занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- выполнение проектных и иных заданий.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений.

Оценивание практических заданий входит в накопленную оценку.

Самостоятельная работа обучающегося

Для успешного усвоения курса необходимо не только посещать аудиторные занятия, но и вести активную самостоятельную работу. При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную основную и дополнительную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств;
- выполнять домашние задания по указанию преподавателя.

Домашнее задание оценивается по следующим критериям:

- Степень и уровень выполнения задания;
- Аккуратность в оформлении работы;
- Использование специальной литературы;
- Сдача домашнего задания в срок.

Критерии оценки самостоятельной работы обучающегося

Тесты контроля знаний (Т)

Подготовка к тестированию требует от обучающихся тщательного изучения материала по теме или блоку тем, где акцент делается на изучение причинно-следственных связей, раскрытию природы явлений и событий, проблемных вопросов. Для подготовки необходима рабочая программа дисциплины с примерами тестов, учебно-методическим и информационным обеспечением. На кафедре должен быть подготовлен фонд тестов и контрольных заданий, с которыми обучающихся не знакомят.

Оценивание тестовых заданий

Количество правильных ответов теста (%)	0-49	50-64	65-84	85-100
Отметка по 5-ти бальной шкале	2	3	4	5

Критерии оценки устного опроса (О)

Ответ обучающегося оценивается, исходя из следующих критериев:

- полнота, четкость, информационная насыщенность ответа;
- новизна используемой информации;
- знание и исследование научных источников, нормативных актов, юридической практики.

Оценивание устного опроса

Ответ обучающегося может быть оценен по 5-ти бальной шкале преподавателем, исходя из критериев оценки устного опроса

Критерии оценки контрольной работы (КР)

1. Знания и умения на уровне требований стандарта конкретной дисциплины: знание фактического материала, усвоение общих представлений, понятий, идей.
2. Характеристика реализации цели и задач исследования (новизна и актуальность поставленных в контрольной работе проблем, правильность формулирования цели, определения задач исследования, правильность выбора методов решения задач и реализации цели; соответствие выводов решаемым задачам, поставленной цели, убедительность выводов).
3. Степень обоснованности аргументов и обобщений (полнота, глубина, всесторонность раскрытия темы, логичность и последовательность изложения материала, корректность аргументации и системы доказательств, характер и достоверность примеров, иллюстративного материала, широта кругозора автора, наличие знаний интегрированного характера, способность к обобщению).
4. Качество полученных результатов (степень завершенности исследования, спорность или однозначность выводов).
5. Использование литературных источников.
6. Культура письменного изложения материала.
7. Культура оформления материалов работы.

Контрольные работы должны быть оформлены в соответствии с требованиями Алтайского филиала РАНХиГС.

Оценивание контрольных работ

Контрольные работы оцениваются преподавателем дисциплины по двухбалльной шкале (зачтено/незачтено).

Доклады – презентации (ДП)

При подготовке доклада – презентации обучающиеся самостоятельно изучают группу источников по определённой теме, которая, как правило, подробно не освещается на лекциях.

Цель подготовки доклада – презентации – овладение навыками анализа и краткого изложения изученных материалов в соответствии с требованиями, а также создание наглядных информационных пособий, выполненных с помощью мультимедийной компьютерной программы PowerPoint. Этот вид работы требует координации навыков обучающегося по сбору, систематизации, переработке информации, оформления ее в виде подборки материалов, кратко отражающих основные вопросы изучаемой темы, в электронном виде, то есть создание докладов - презентаций расширяет методы и средства обработки и представления информации и формирует у студентов навыки работы на компьютере.

Доклады - презентации готовятся студентом в виде слайдов с использованием программы Microsoft PowerPoint. Основные этапы подготовки доклада - презентации:

- выбор темы;
- консультации научного руководителя;
- работа с источниками, сбор материала;
- написание текста доклада;
- оформление рукописи, создание презентационного материала;
- выступление с докладом перед аудиторией.

Подготовка доклада – презентации позволяет обучающемуся основательно изучить интересующий его вопрос, изложить материал в компактном и доступном виде, привести в текст полемику, приобрести навыки научно-исследовательской работы, устной речи, ведения научной дискуссии. В ходе подготовки доклада – презентации могут быть подготовлены раздаточные материалы. Доклады – презентации могут зачитываться и обсуждаться на семинарских занятиях, студенческих научных конференциях.

Критерии оценки докладов-презентаций

Баллы: 0 - позиция отсутствует 1 – слабо 2 – хорошо 3 - отлично	Итоговая оценка
Требования	
Структура и содержание (до 12 баллов)	
логичность структуры доклада	
оформлены ссылки на все использованные источники	
презентация отражает основные этапы исследования (проблема, цель, гипотеза, ход работы, выводы, ресурсы)	
содержит ценную, полную, понятную информацию по теме доклада	
Текст на слайдах (до 6 баллов)	
текст на слайде представляет собой опорный конспект (ключевые слова, маркированный или нумерованный список), без полных предложений	
наиболее важная информация выделяется с помощью цвета, размера, эффектов анимации и т.д.	
Наглядность (до 9 баллов)	
иллюстрации помогают наиболее полно раскрыть тему, не отвлекают от содержания	
иллюстрации хорошего качества, с четким изображением	
используются средства наглядности информации (таблицы, схемы, графики и т. д.)	
Дизайн и настройка (до 9 баллов)	
оформление слайдов соответствует теме, не препятствует восприятию содержания	

для всех слайдов презентации используется один и тот же шаблон оформления	
презентация не перегружена эффектами	
Требования к выступлению (до 9 баллов)	
выступающий свободно владеет содержанием, ясно излагает идеи	
выступающий свободно и корректно отвечает на вопросы и замечания аудитории	
выступающий обращается к аудитории, поддерживает контакт с ней	
Общее количество баллов	
Оценка	

Оценивание докладов - презентаций

Количество баллов	0-29	15-29	30-39	40-45
Отметка по 5-ти бальной шкале	2	3	4	5

6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети Интернет

6.1. Основная литература

1. Инвестиционный менеджмент: учебник и практикум для вузов / Д. В. Кузнецов [и др.]; под общей редакцией Д. В. Кузнецова. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 289 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13779-8. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466880> (дата обращения: 24.09.2020).

2. Теплова, Т. В. Инвестиции в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для вузов / Т. В. Теплова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 409 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01818-9. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451566> (дата обращения: 24.09.2020).

3. Теплова, Т. В. Инвестиции в 2 ч. Часть 2: учебник и практикум для вузов / Т. В. Теплова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 382 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01820-2. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451568> (дата обращения: 24.09.2020).

4. Аскинадзи, В. М. Инвестиции: учебник для вузов / В. М. Аскинадзи, В. Ф. Максимова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 385 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13634-0. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466270> (дата обращения: 24.09.2020).

5. Николаева, И. П. Инвестиции: учебник / И. П. Николаева. — Москва: Дашков и К, 2018. — 254 с. — ISBN 978-5-394-01410-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/85594.html> (дата обращения: 24.09.2020).

6.2. Дополнительная литература

6. Лаптева, А. М. Инвестиционные режимы. Правовые аспекты: учебное пособие для вузов / А. М. Лаптева. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 284 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10428-8. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456226> (дата обращения: 24.09.2020).

7. Борисова, О. В. Инвестиции в 2 т. Т. 2. Инвестиционный менеджмент: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / О. В. Борисова, Н. И. Малых, Л. В. Овешникова. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 309 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01798-4. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/434137> (дата обращения: 24.09.2020).

8. 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://urait.ru/bcode/432922> (дата обращения: 24.09.2020).

9. Аскинадзи, В. М. Инвестиции. Практикум : учебное пособие для вузов / В. М. Аскинадзи, В. Ф. Максимова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 399 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03360-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450444> (дата обращения: 24.09.2020).

10. Иванюк, В. А. Инвестиции. Количественные модели : учебное пособие / В. А. Иванюк. — Москва : Прометей, 2019. — 124 с. — ISBN 978-5-907166-16-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/94424.html> (дата обращения: 24.09.2020).

11. Кузнецов, Б. Т. Инвестиционный анализ : учебник и практикум для вузов / Б. Т. Кузнецов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 363 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02215-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450162> (дата обращения: 24.09.2020).

12. Тюрина, А. В. Инвестиции. Практикум [Текст] : учебное пособие / Тюрина А.В. - М. : КНОРУС, 2016. - 204 с.

13. Теплова, Т. В. Инвестиции: теория и практика [Текст] : учебник / Теплова Т.В. . - М. : Юрайт, 2016. - 782 с.

14. Хазанович, Э. С. Инвестиционная стратегия (Бакалавриат и Магистратура) [Текст] : учебное пособие / Хазанович Э.С., Моисеев А.В. - М. : КНОРУС, 2015. - 272 с.

15. Лахметкина, Н. И. Инвестиционный менеджмент (Бакалавриат и Магистратура) [Текст] : учебник / Лахметкина Н.И. . - М. : КНОРУС, 2016. - 262 с.

6.3. Нормативные правовые документы и иная правовая информация

16. Конституция Российской Федерации

17. Федеральный закон «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений» от 25.02.1999 N 39-ФЗ (последняя редакция)

18. Федеральный закон «О рынке ценных бумаг» от 22.04.1996 N 39-ФЗ (последняя редакция)

19. Федеральный закон «О защите прав и законных интересов инвесторов на рынке ценных бумаг» от 05.03.1999 N 46-ФЗ (последняя редакция)

6.4. Интернет-ресурсы (*базы данных, мультимедиа ресурсы, сайты, порталы и иные ресурсы*).

20. <http://www.worldbank.org/eca/russian/> - Всемирный Банк

21. www.cbr.ru - Центральный банк Российской Федерации

22. <http://www.raexpert.ru/> - «Эксперт РА» - рейтинговое агентство РФ

7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Для обеспечения учебного процесса по дисциплине Б1.В.05 «Инвестиционная деятельность в здравоохранении» филиал располагает учебными аудиториями для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениями для самостоятельной работы и помещениями для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Лекционные аудитории оснащены видеопроекционным оборудованием для проведения презентаций, а также средствами звуковоспроизведения; помещения для практических занятий укомплектованы учебной мебелью; библиотека располагает рабочими местами с доступом к электронным библиотечным системам и сети интернет. Все учебные аудитории оснащены компьютерным оборудованием и лицензионным программным обеспечением.