

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Е.И. Луковникова

Е.И. Луковникова

20 22

20*22* г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ФТД.01 Инвестиционный менеджмент

Закреплена за кафедрой **Базовая кафедра менеджмента и информационных технологий**

Учебный план bz090303_22_ПИЭ.plx

Направление: 09.03.03 Прикладная информатика

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Виды контроля на курсах:

Зачет 3(2)

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс Вид занятий	3		Итого	
	уп	рп		
Лекции	2	2	2	2
Практические	2	2	2	2
В том числе инт.	3	3	3	3
В том числе в форме практ.подготовки	2	2	2	2
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	60	60	60	60
Часы на контроль	8	8	8	8
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

к.э.н., доц., Луковникова Елена Ивановна



Рабочая программа дисциплины

Инвестиционный менеджмент

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика (приказ Минобрнауки России от 19.09.2017 г. № 922)

составлена на основании учебного плана:

Направление: 09.03.03 Прикладная информатика
утвержденного приказом ректора от 08.02.2022 протокол № 45.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Базовая кафедра менеджмента и информационных технологий

Протокол от 1 апреля 2022 г. № 12

Срок действия программы: 2022-2027 уч.г.

Зав. кафедрой Вахрушева М. Ю.

Председатель МКФ



Курицына А.М.

протокол от 19 апреля 2022 г. протокол № 9

Ответственный за реализацию ОПОП



М.Ю. Вахрушева
(ФИО)

Директор библиотеки

Сосина
(подпись)

Сосина Л.П.
(ФИО)

№ регистрации

377
(методический отдел)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

_____ 2023 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры
Базовая кафедра менеджмента и информационных технологий

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2023 г. № ____
Зав. кафедрой Вахрушева М. Ю.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

_____ 2024 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры
Базовая кафедра менеджмента и информационных технологий

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2024 г. № ____
Зав. кафедрой Вахрушева М. Ю.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

_____ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры
Базовая кафедра менеджмента и информационных технологий

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2025 г. № ____
Зав. кафедрой Вахрушева М. Ю.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

_____ 2026 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры
Базовая кафедра менеджмента и информационных технологий

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2026 г. № ____
Зав. кафедрой Вахрушева М. Ю.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Овладение основами теоретических и практических знаний в области инвестиционного менеджмента, необходимых для применения современных методов оценки эффективности инвестиционных проектов в организации.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	ФТД.01
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Исследование операций и методы оптимизации
2.1.2	Экономика предприятия
2.1.3	Экономическая теория
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Производственная (проектно-технологическая) практика
2.2.2	Производственная (преддипломная) практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-4: Способен составлять технико-экономическое обоснование проектных решений и техническое задание на разработку информационной систем	
Индикатор 1	ПК-4.1. Знает методы оценки объемов и сроков выполнения работ, инструменты и методы оценки качества и эффективности ИС; основы бухгалтерского учета и отчетности организаций; управление содержанием проекта и коммуникациями в проекте
Индикатор 2	ПК-4.2. Умеет анализировать исходные данные, разрабатывать документы, оценивать объемы и сроки выполнения работ
Индикатор 3	ПК-4.3. Владеет навыками разработки стратегии управления заинтересованными сторонами в ИТ-проекте; оценки влияния изменений в ИС на основные параметры проекта (цели, сроки, бюджет); подготовки технико-экономической информации для договоров на выполняемые работы; мониторинга рисков, связанных с реализацией ИТ-проектов
УК-9: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	
Индикатор 1	УК-9.1. Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике
Индикатор 2	УК-9.2. Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	Сущность инвестиций, инвестиционных проектов, инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений; методы и инструменты количественного и качественного анализа инвестиционных проектов; понятие риск и неопределенность, осознание неизбежности риска и неопределенности в экономической и финансовой сфере; основные финансовые инструменты, используемые для управления личными финансами.
3.2	Уметь:
3.2.1	Разрабатывать направления и формы инвестирования, оценивать стоимость собственного и заемного капитала; анализировать денежные потоки инвестиционных проектов, управлять инвестиционным портфелем; критически оценивать информацию о перспективах экономического роста и технологического развития экономики; выбирать инструменты управления финансами для достижения поставленных финансовых целей, оценивать их доходность, надежность и ликвидность.
3.3	Владеть:
3.3.1	Методами инвестиционного анализа; методами оценки рисков, доходности и эффективности инвестиций; навыками оценки экономической ситуации в отраслях, инструментами для управления финансами и финансовыми рисками.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Вид занятия	Наименование разделов и тем	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел	Раздел 1. Экономическая сущность инвестиций и инвестиционной деятельности						

1.1	Лек	Понятие инвестиций, роль государства в активизации инвестиционной деятельности	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, УК-9.1, УК-9.2
1.2	Лек	Классификация и структура инвестиций	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, УК-9.1, УК-9.2
1.3	Лек	Инвестиционная деятельность в форме капитальных вложений	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, УК-9.1, УК-9.2
1.4	Ср	Экономическая сущность инвестиций и инвестиционной деятельности	3	10		Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.2, УК-9.1, УК-9.2
1.5	Зачёт	Подготовка к зачету	3	1		Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.2, УК-9.1, УК-9.2
	Раздел	Раздел 2. Инвестиционный ИТ-проект						
2.1	Лек	Понятие и виды инвестиционных ИТ-проектов	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
2.2	Лек	Этапы жизненного цикла инвестиционного ИТ-проекта	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
2.3	Лек	Бизнес-план инвестиционного ИТ-проекта	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
2.4	Лек	Анализ денежных потоков инвестиционного ИТ-проекта	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
2.5	Ср	Инвестиционный ИТ-проект	3	10		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
2.6	Зачёт	Подготовка к зачету	3	2		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
	Раздел	Раздел 3. Методы оценки эффективности инвестиционного ИТ-проекта						
3.1	Лек	Общая характеристика методов оценки эффективности инвестиционного ИТ-проекта	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
3.2	Лек	Методы анализа экономической эффективности инвестиций, основанные на дисконтированных оценках	3	0,2	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,2	Лекция-визуализация ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2

3.3	Лек	Методы анализа эффективности инвести-ций, основанные на учетных оценках	3	0,2	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,2	Лекция-визуализация ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
3.4	Пр	Статистические и динамические методы оценки эффективности реальных инвестиционных ИТ-проектов	3	2	ПК-4 УК-9	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1	1	Работа в малых группах ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
3.5	Ср	Методы оценки эффективности инвестиционного ИТ-проекта	3	10		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
3.6	Ср	Подготовка к практическим занятиям	3	10		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
3.7	Зачёт	Подготовка к зачету	3	2		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.2, ПК-4.3, УК-9.1, УК-9.2
	Раздел	Раздел 4. Инвестиционные ИТ-проекты в условиях инфляции и риска						
4.1	Лек	Понятие и формы проявления инфляции	3	0,2	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,2	Лекция-визуализация ПК-4.3, УК-9.2
4.2	Лек	Анализ инвестиционных ИТ-проектов в условиях инфляции	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.3, УК-9.2
4.3	Лек	Понятие и виды рисков	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.3, УК-9.2
4.4	Лек	Анализ инвестиционных ИТ-проектов в условиях риска	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.3, УК-9.2
4.5	Ср	Инвестиционные ИТ-проекты в условиях инфляции и риска	3	10		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.3, УК-9.2
4.6	Зачёт	Подготовка к зачету	3	2		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.3, УК-9.2
	Раздел	Раздел 5. Анализ цены и структуры капитала инвестиционного проекта						
5.1	Лек	Состав источников финансирования инвестиций	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.3, УК-9.1
5.2	Лек	Анализ цены собственных и заемных источников	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.3, УК-9.1
5.3	Лек	Взвешенная и предельная цена капитала	3	0,1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.2 Л2.3 Л2.4	0,1	Лекция-визуализация ПК-4.3, УК-9.1
5.4	Ср	Анализ цены и структуры капитала инвестиционного проекта	3	10		Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.2 Л2.3	0	ПК-4.3, УК-9.1

5.5	Зачёт	Подготовка к зачету	3	1	ПК-4 УК-9	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.2 Л2.3 Л2.4	0	ПК-4.3, УК-9.1
-----	-------	---------------------	---	---	-----------	------------------------------------	---	----------------

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Традиционная (репродуктивная) технология (преподаватель знакомит обучающихся с порядком выполнения задания, наблюдает за выполнением и при необходимости корректирует работу обучающихся)

Технология коллективного взаимодействия (работа в малых группах) (самостоятельное изучение обучающимися нового материала посредством сотрудничества в малых группах, дает возможность всем участникам участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения)

Образовательные технологии с использованием активных методов обучения (лекция-визуализация)

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Контрольные вопросы и задания

Контрольные вопросы для собеседования по практическим занятиям:

- 1.1. Понятие инвестиций
- 1.2. Виды инвестиций (финансовые и реальные инвестиции)
- 1.3. Экономическая сущность и значение инвестиций на макроуровне
- 1.4. Экономическая сущность и значение инвестиций на микроуровне
- 1.5. Управление инвестициями в организации
- 1.6. Критерии классификации капитальных вложений
- 1.7. Структура инвестиций
- 1.8. Инвестиции, осуществляемые в форме капитальных вложений
- 1.9. Экономические основы инвестиционной деятельности
- 1.10. Правовые основы инвестиционной деятельности
- 1.11. Формы государственного регулирования инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений
- 1.12. Методы государственного регулирования инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений
- 2.1. Понятие инвестиционных проектов
- 2.2. Классификация видов инвестиционных проектов
- 2.3. Понятие и этапы жизненного цикла инвестиционного проекта
- 2.4. Назначение и структура бизнес-плана
- 2.5. Содержание разделов бизнес-плана
- 2.6. Анализ денежных потоков инвестиционного проекта
- 3.1. Общая характеристика методов оценки эффективности инвестиционного проекта
- 3.2. Методы анализа экономической эффективности инвестиций, основанные на дисконтированных оценках
- 3.3. Методы анализа экономической эффективности инвестиций, основанные на учетных оценках
- 4.1. Сущность и формы проявления инфляции
- 4.2. Причины и факторы инфляции
- 4.3. Классификация видов инфляции
- 4.4. Социально-экономические последствия инфляции
- 4.5. Антиинфляционная политика в России
- 4.6. Характеристика индекса цен и темпа инфляции;
- 4.7. Влияние инфляции на показатели коммерческой эффективности инвестиционного проекта
- 4.8. Понятие риска
- 4.9. Причины возникновения риска
- 4.10. Классификация видов рисков
- 4.11. Основные подходы к снижению уровня риска
- 4.12. Процедуры количественного измерения проектного риска, осуществляемые в предпроектных исследованиях
- 4.13. Анализ уровня безубыточности и инвестиционной чувствительности
- 4.14. Источники финансирования инвестиций

6.2. Темы письменных работ

Не предусмотрены

6.3. Фонд оценочных средств

Вопросы к зачёту:

- 1.1. Понятие и виды (финансовые и реальные инвестиции) инвестиций
- 1.2. Экономическая сущность и значение инвестиций на макро- и микро- уровнях
- 1.3. Управление инвестициями в организации
- 1.4. Классификация капитальных вложений

- 1.5. Структура инвестиций
- 1.6. Инвестиции, осуществляемые в форме капитальных вложений
- 1.7. Экономические и правовые основы инвестиционной деятельности
- 1.8. Формы и методы государственного регулирования инвестиционной деятельности, осуществляемой в форме капитальных вложений
- 1.9. Государственные гарантии прав субъектов инвестиционной деятельности и защита инвестиций
- 2.1. Понятие и классификация видов инвестиционных проектов
- 2.2. Понятие и этапы жизненного цикла инвестиционного проекта
- 2.3. Назначение и структура бизнес-плана, содержание его разделов
- 2.4. Анализ денежных потоков инвестиционного проекта
- 3.1. Общая характеристика методов оценки эффективности инвестиционного проекта
- 3.2. Методы анализа экономической эффективности инвестиций, основанные на дисконтированных оценках
- 3.3. Методы анализа экономической эффективности инвестиций, основанные на учетных оценках
- 4.1. Сущность, формы проявления, причины и факторы инфляции
- 4.2. Классификация видов инфляции
- 4.3. Социально экономические последствия инфляции и антиинфляционная политика в России
- 4.4. Характеристика индекса цен и темпа инфляции
- 4.5. Влияние инфляции на показатели коммерческой эффективности инвестиционного проекта
- 4.6. Понятие и причины возникновения риска
- 4.6. Классификация видов рисков
- 4.7. Основные подходы к снижению уровня риска
- 4.8. Перечень процедур количественного измерения проектного риска, осуществляемых в предпроектных исследованиях
- 4.9. Анализ уровня безубыточности и инвестиционной чувствительности
- 4.10. Ранжирование показателей проекта по степени зависимости от влияния внутренних и внешних факторов
- 5.1. Состав источников финансирования инвестиций
- 5.2. Анализ цены собственных и заемных источников
- 5.3. Взвешенная и предельная цена капитала

6.4. Перечень видов оценочных средств

Вопросы для собеседования, вопросы к зачету.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
ЛП.1 1	Яцко В. А.	Инвестиционный менеджмент: практикум: учебное пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576582
ЛП.2 2	Лавровский Б. Л., Позднякова И. В.	Инвестиционный менеджмент: учебное пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574812
ЛП.3 3	Чернова О. А.	Инвестиционный менеджмент: учебное пособие	Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499837
ЛП.4 4	Васильева Н. В.	Инвестиционный менеджмент: учебное пособие	Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483750

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
--	---------	----------	---------------	--------	-----------

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л2. 1	Яцко В. А.	Инвестиционный менеджмент: лабораторный практикум: учебно-методическое пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575302
Л2. 2	Бакша Н. В.	Финансовый и инвестиционный менеджмент: учебное пособие	Тюмень: Тюменский государственный университет, 2011	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571875
Л2. 3	Тогузова И. З., Хубаев Т. А., Туаева Л. А., Тавасиева З. Р.	Финансовый и инвестиционный менеджмент: учебник	Москва: Прометей, 2018	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494863
Л2. 4	Аскинадзи В. М., Максимова В. Ф.	Инвестиционный менеджмент: учебно-методический комплекс	Москва: Евразийский открытый институт, 2011	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90368

7.1.3. Методические разработки

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л3. 1	Патрусова А.М.	Инвестиционный менеджмент: методические указания к выполнению практических заданий и контрольной работы	Братск: БрГУ, 2014	50	

7.3.1 Перечень программного обеспечения

7.3.1.1	Adobe Acrobat Reader DC
7.3.1.2	Microsoft Windows (Win Pro 10)

7.3.2 Перечень информационных справочных систем

7.3.2.1	Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
7.3.2.2	Издательство "Лань" электронно-библиотечная система
7.3.2.3	«Университетская библиотека online»
7.3.2.4	Электронный каталог библиотеки БрГУ
7.3.2.5	Электронная библиотека БрГУ
7.3.2.6	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3236	Учебная аудитория (дисплейный класс)	<p>Основное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - системный блок AMD A10-7800 Radeon R7 (12 шт.), - системный блок для слабовидящих пользователей AMD A10-7850K (1 шт.), - монитор Philips233 V5QHABP (13 шт.). <p>Дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - маркерная доска – 1 шт. <p>Учебная мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект мебели (посадочных мест/АРМ) – 26/12 шт.; - комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя – 1 шт.; - комплект мебели (посадочных мест/АРМ) для оператора – 1/1 шт.
3217	Учебная аудитория (мультимедийный класс)	<p>Основное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - интерактивная доска SMART Board 680i2/Unifl, - интерактивный планшет Wacom PL-720, - колонки Microlab Solo-7C, - ноутбук Samsung R610<NP-R610-FS08>, - телевизор плазменный Samsung 63 PS-63A756T1M. <p>Дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - маркерная доска – 1 шт. <p>Учебная мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект мебели (посадочных мест) – 42 шт.; - комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя – 1 шт.

3234	Учебная аудитория (дисплейный класс)	Основное оборудование: - ПК AMD 3.9 GHz 4GbDVD 19 KbMs (13 шт.). Дополнительно: - маркерная доска – 1 шт. Учебная мебель: - комплект мебели (посадочных мест/АРМ) – 24/12 шт.; - комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя – 1 шт.; - комплект мебели (посадочных мест/АРМ) для оператора – 1/1 шт.
2201	читальный зал №1	Комплект мебели (посадочных мест) Стеллажи Комплект мебели (посадочных мест) для библиотекаря Выставочные шкафы ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung) (10шт.); принтер HP Laser Jet P2055D (1шт.)

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

своение учебной дисциплины "Инвестиционный менеджмент" предполагает приобретение теоретических знаний, практических умений и навыков в ходе контактной работы с преподавателем на лекционных, практических занятиях и самостоятельной работы. Важным условием успешного освоения дисциплины является создание системы правильной организации труда, позволяющей распределить учебную нагрузку равномерно в соответствии с календарным учебным графиком и расписанием в течении семестра. Проработка лекционного теоретического материала, изучение терминологии осуществляется при конспектировании лекции и непосредственно при работе над конспектом лекции. Конспектирование лекции представляет собой сложный вид аудиторной работы в образовательной организации, предполагающий интенсивную умственную работу обучающегося. Работая над конспектом лекции, всегда необходимо использовать не только основную, но и дополнительную литературу. На практических занятиях осуществляется применение изучаемых методов для разработки и реализации профессионально ориентированных ИТ-проектов, производится закрепление знаний, формирование умений и навыков реализации подходов ИТ-проектирования. Подготовку к каждому практическому занятию обучающийся должен начать с ознакомления с планом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы, проработать основную и дополнительную литературу, сведения, являющиеся основополагающими в разделе (теме), а также выполнить задания, необходимые для участия в интерактивной форме обучения по изучаемым вопросам. Учебный материал, вынесенный на самостоятельную работу рекомендуется выполнять непосредственно после изучения соответствующей темы лекции и практического занятия, что способствует лучшему усвоению материала, позволяет своевременно выявить и устранить недостаток в знаниях, систематизировать ранее пройденный материал и на его основе приступить к овладению новыми знаниями и навыками. Работу с литературой целесообразно осуществлять посредством изучения основной, дополнительной литературы и методических разработок. При работе с литературой и другими источниками важно уметь: сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей; обобщать полученную информацию, оценивать прослушанный и прочитанный материал; фиксировать основное содержание сообщений, формулировать основную идею сообщения, составлять план, формулировать тезисы; готовить и презентовать развернутые сообщения типа доклада; пользоваться рефератами и справочными материалами; объективно оценивать свои действия и др. Другой частью самостоятельной работы обучающихся является подготовка к промежуточной аттестации в форме зачета. При этом целесообразно ориентироваться на конспекты лекций, практические занятия, рекомендуемую основную, дополнительную литературу, методические разработки и другие ресурсы, в том числе информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".