

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым

«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Кафедра менеджмента и государственного управления

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ОПОП	Заведующий кафедрой
А.Р. Ваниева	А.Р. Ваниева
14 марта 2025 г.	14 марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.03 «Инвестиционный менеджмент»

направление подготовки 38.04.02 Менеджмент магистерская программа «Менеджмент в государственном и муниципальном секторе»

факультет экономики, менеджмента и информационных технологий

Рабочая программа дисциплины Б1.О.03 «Инвестиционный менеджмент» для магистров направления подготовки 38.04.02 Менеджмент. Магистерская программа «Менеджмент в государственном и муниципальном секторе» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 952.

Составитель		
рабочей программы	подпись	Б. Адельсеитова
Рабочая программа рассм и государственного управ от 17 февраля 2025 г., про	эления	обрена на заседании кафедры менеджмента
Заведующий кафедрой	подпись А.	Р. Ваниева
Рабочая программа рассм экономики, менеджмента от 14 марта 2025 г., прото	и информац	обрена на заседании УМК факультета ионных технологий
Председатель УМК	К.	М. Османов

- 1.Рабочая программа дисциплины Б1.О.03 «Инвестиционный менеджмент» для магистратуры направления подготовки 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Менеджмент в государственном и муниципальном секторе».
- 2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

2.1. Цель и задачи изучения дисциплины (модуля) *Цель дисциплины (модуля):*

 получение практических навыков расчёта инвестиционной привлекательности проекта, оценки рисков, формирование инвестиционной стратегии субъектов предпринимательской деятельности различных форм собственности, а так же подготовке специалиста, обладающего научно техническим и экономикопсихологическим потенциалом, а так же инженерно экономическими знаниями, располагающего навыками организации и продвижения инновационного процесса, способного прогнозировать возможные проблемы и пути их преодоления.

Учебные задачи дисциплины (модуля):

- рассмотреть факторы, влияющих на осуществление инвестиционной деятельности в современных условиях, классификации инвестиций, функций инвестиционного менеджмента в сфере реального и финансового инвестирования, методов анализа состояния инвестиционного рынка;
- овладеть методологией проектного анализа и разработки инвестиционного бизнес-плана;
- изучить методы государственного регулирования инвестиционной деятельности.

2.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины Б1.О.03 «Инвестиционный менеджмент» направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-2 - Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

ОПК-4 - Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций;

В результате изучения дисциплины магистрант должен:

Знать:

- современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа (ОПК-2.1.)
- проектные команды и временные рабочие группы в целях реализации проектов в сфере российского бизнеса и осуществляет руководство их деятельностью (ОПК-4.1.)

Уметь:

- проводить анализ и моделирование процессов управления с целью оптимизации деятельности организации включая современные цифровые системы и методы (ОПК-2.2.)
- аргументированно убеждать в поддержку предлагаемых организационноуправленческих решений в сфере менеджмента(ОПК-4.2.)

Владеть:

- современными техниками и методиками сбора данных, продвинутыми методами их обработки и анализа, в том числе использования интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении управленческих и исследовательских задач (ОПК-2.1.)
- навыками контроля за результатами выполнения принимаемых организационно-управленческих решений и оценки их результативности (ОПК-4.3.)

3. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина Б1.О.03 «Инвестиционный менеджмент» относится к дисциплинам обязательной части учебного плана.

4. Объем дисциплины (модуля)

(в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся)

	Общее	кол-во		Конта	актные	е часы	I			Контроль
Семестр	кол-во часов	зач. единиц	Всего	лек	лаб.з ан.	прак т.зан	сем.	ИЗ	СР	(время на контроль)
1	108	3	36	10		26			72	ЗаО

Итого по ОФО	108	3	36	10	26		72	

5. Содержание дисциплины (модуля) (структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий)

		Количество часов													
Наименование тем	очная форма							заоч	ная ф	орма			Форма		
(разделов, модулей)	Всего	В том числе					Всего	в том числе					текущего контроля		
	Вс	Л	лаб	пр	сем	И3	CP	Вс	Л	лаб	пр	сем	И3	CP	контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
						Разд	ел 1.								
Тема 1. Инвестиции как основа инвестиционного менеджмента	14	2					12								устный опрос
Тема 2. Содержание инвестиционного менеджмента	18	2		4			12								практическое задание; устный опрос
Тема 3. Оценка инвестиционной привлекательности	18			6			12								практическое задание; устный опрос
Тема 4. Планирование реальных инвестиций: разработка инвестиционного проекта	20	2		6			12								практическое задание; устный опрос
Тема 5. Финансирование инвестиционного проекта	18	2		4			12								практическое задание; устный опрос
Тема 6. Оценка экономической эффективности и финансовой реализуемости инвестиционных проектов	20	2		6			12								практическое задание; устный опрос
Всего часов за 1 семестр		10		26			72								
Форма промеж. контроля			Зачёт	соц	енкой	İ									

Всего часов дисциплине	108	10	26		72				
часов на контроль									

5. 1. Тематический план лекций

№ лекц	Тема занятия и вопросы лекции	Форма прове- дения (актив., интерак.)	ча	чество
		-	ОФО	ЗФО
1.	Тема 1. Инвестиции как основа	Акт.	2	
	инвестиционного менеджмента			
	Основные вопросы:			
	1. Потребления, сбережения и инвестиции:			
	сущность, взаимосвязь			
	2. Виды инвестиций и инвестирования, их роль			
	в макро- и микроэкономике			
	3.Понятие инвестиционной деятельности, ее			
	субъекты и объекты			
	4. Факторы, определяющие уровень сбережений			
	и инвестиций			
2.	Тема 2. Содержание инвестиционного	Акт.	2	
	менеджмента			
	Основные вопросы:			
	1. Инвестиционный менеджмент организации:			
	понятие, информационное обеспечение			
	2. Инвестиционное планирование			
	3.Инвестиционный анализ и его содержание			
	4.Контроль и мониторинг инвестиционной			
	деятельности			
3.	Тема 4. Планирование реальных инвестиций:	Акт.	2	
	разработка инвестиционного проекта			
	Основные вопросы:			
	1.Виды инвестиционных проектов			
	2. Фазы (стадии) жизненного цикла			
	инвестиционного проекта, их содержание			
4.	Тема 5. Финансирование инвестиционного	Акт.	2	
	Основные вопросы:			
	1. Понятие источника и метода финансирования			
	2.Методы финансирования инвестиционной			
	деятельности			

5.	Тема 6. Оценка экономической эффективности	Акт.	2	
	и финансовой			
	реализуемости инвестиционных проектов			
	Основные вопросы:			
	1.Оценка экономической эффективности			
	инвестиционных проектов			
	2.Понятие финансовой реализуемости			
	инвестиционного проекта			
	Итого		10	0

5. 2. Темы практических занятий

№ занятия	Наименование практического занятия	Форма проведения (актив.,	часов			
Ž		интерак.)	ОФО	3ФО		
1.	Тема 2. Содержание инвестиционного менеджмента	Акт.	4			
	Основные вопросы:					
	1. Инвестиционный менеджмент организации:					
	понятие, информационное обеспечение					
	2. Инвестиционное планирование					
	3.Инвестиционный анализ и его содержание					
	4.Контроль и мониторинг инвестиционной					
	деятельности					
2.	Тема 3. Оценка инвестиционной	Акт.	6			
	привлекательности					
	Основные вопросы:					
	1. Понятие инвестиционного климата: факторы					
	формирования и оценка.					
	2. Оценка инвестиционной привлекательности					
	регионов					
	3.Оценка инвестиционной привлекательности					
	видов экономической деятельности (отраслей					
	экономики)					
	4.Оценка инвестиционной привлекательности					
	организации					
3.	Тема 4. Планирование реальных инвестиций:	Акт.	6			
	разработка инвестиционного проекта					
	Основные вопросы:					
	1.Виды инвестиционных проектов					

	2. Фазы (стадии) жизненного цикла			
	инвестиционного проекта, их содержание			
4.	Тема 5. Финансирование инвестиционного	Акт.	4	
	проекта			
	Основные вопросы:			
	1. Понятие источника и метода финансирования			
	2.Методы финансирования инвестиционной			
	деятельности			
5.	Тема 6. Оценка экономической эффективности	Акт.	6	
	и финансовой			
	реализуемости инвестиционных проектов			
	Основные вопросы:			
	1. Оценка экономической эффективности			
	инвестиционных проектов			
	2. Понятие финансовой реализуемости			
	инвестиционного проекта			
	Итого			

5. 3. Темы семинарских занятий

(не предусмотрены учебным планом)

5. 4. Перечень лабораторных работ

(не предусмотрено учебным планом)

5. 5. Темы индивидуальных занятий

(не предусмотрено учебным планом)

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

Самостоятельная работа по данной дисциплине включает такие формы работы как: работа с базовым конспектом; подготовка к практическому занятию; подготовка к устному опросу; подготовка к зачёту с оценкой.

6.1. Содержание самостоятельной работы студентов по дисциплине (модулю)

№	Наименование тем и вопросы, выносимые на самостоятельную работу	Форма СР	Кол-во часов		
	самостоятельную раооту		ОФО	ЗФО	
1	Тема 1. Инвестиции как основа	подготовка к	12		
	инвестиционного менеджмента	устному опросу	12		
	Основные вопросы:				
	1. Сущность и функции инвестиционного				
	менеджмента.				

	2. Виды инвестиций и инвестирования, их роль			
	в макро- и микроэкономике.			
2	Тема 2. Содержание инвестиционного	подготовка к		
	менеджмента	практическому	12	
	Основные вопросы:	занятию; подготовка к		
	1. Инвестиционный менеджмент организации:	устному опросу		
	понятие, информационное обеспечение			
	2. Нормативно-правовая база инвестиционного			
	менеджмента организации.			
3	Тема 3. Оценка инвестиционной	подготовка к	10	
	привлекательности	устному опросу;	12	
	Основные вопросы:	подготовка к		
	1. Понятие инвестиционного климата: факторы	практическому		
	формирования и оценка	занятию		
	2. Оценка инвестиционной привлекательности			
4	Тема 4. Планирование реальных инвестиций:	подготовка к	12	
	разработка инвестиционного проекта	устному опросу;	12	
	Основные вопросы:	подготовка к		
	1.Виды инвестиционных проектов	практическому занятию		
	2. Фазы (стадии) жизненного цикла	занятию		
	инвестиционного проекта, их содержание.			
5	Тема 5. Финансирование инвестиционного	подготовка к	12	
	Основные вопросы:	устному опросу;		
	1. Понятие источника и метода	подготовка к		
	2.Методы финансирования инвестиционной	практическому занятию		
	деятельности.	Swimino		
6	Тема 6. Оценка экономической эффективности	подготовка к		
	и финансовой	устному опросу;	12	
	реализуемости инвестиционных проектов	подготовка к		
	Основные вопросы:	практическому занятию		
	1. Оценка экономической эффективности	Swimino		
	инвестиционных проектов.			
	2.Понятие финансовой реализуемости			
	инвестионного проекта			
	Итого		72	

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

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Дескрип	Компетенции	Оценочные				
торы	Компетенции	средства				
	ОПК-2					
Знать	современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа (ОПК-2.1.)	устный опрос; практическое задание				
Уметь	проводить анализ и моделирование процессов управления с целью оптимизации деятельности организации включая современные цифровые системы и методы (ОПК-2.2.)	практическое задание				
Владеть	современными техниками и методиками сбора данных, продвинутыми методами их обработки и анализа, в том числе использования интеллектуальных информационно-аналитических систем, при решении управленческих и исследовательских задач (ОПК-2.1.)	зачёт с оценкой				
	ОПК-4					
Знать	проектные команды и временные рабочие группы в целях реализации проектов в сфере российского бизнеса и осуществляет руководство их деятельностью (ОПК-4.1.)	устный опрос				
Уметь	аргументированно убеждать в поддержку предлагаемых организационно-управленческих решений в сфере менеджмента(ОПК-4.2.)	практическое задание				
Владеть	навыками контроля за результатами выполнения принимаемых организационно-управленческих решений и оценки их результативности (ОПК-4.3.)	зачёт с оценкой				

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

	Уровни сформированности компетенции				
Оценочные средства	Компетентность несформирована	Базовый уровень компетентности	Достаточный уровень компетентности	Высокий уровень компетентности	
практическое	Демонстрируется	Демонстрирует	Задание	Задание выполнено	
задание	невыполнение	знание и	выполнено с	полностью верно	
	значительной	понимание	незначительными		
	части задания	большей части	погрешностями		
		задания			

устный опрос	Демонстрируется	Демонстрируется	Демонстрируется	Демонстрируется
Jernam onpoe	незнание	общее знание	достаточно	глубокое и прочное
	значительной	изучаемого	полное знание	усвоение знаний
	части материала;	материала;	материала; знание	
	не владение	умение строить	основных	исчерпывающе,
	понятийным	ответ в	теоретических	последовательное
	аппаратом;	соответствии со	понятий;	грамотное и
	допущение	структурой	достаточно	логическое
	существенных	излагаемого	последовательное	
	ошибок при	вопроса; общее	, грамотное и	теоретического
	изложении	владение	логическое	материала;
	учебного	понятийным		правильное
	ľ		изложение	*
	материала;	аппаратом	материала;	формулирование определений;
	неумение строить	дисциплины.	умение сделать	-
	ответ в		достаточно	умение самостоятельной
	соответствии со		обоснованные	
	структурой		выводы по	работы с
	излагаемого		излагаемому	литературой;
	вопроса;		материалу	умение сделать
	неумение делать			достаточно
	выводы по			обоснованные
	излагаемому			выводы по
	материалу			излагаемому
				материалу.
зачёт с оценкой	Не раскрыт	Теоретические	Работа	Демонстрируется
	полностью ни	вопросы	выполнена	глубокое и прочное
	ОДИН	раскрыты с	полностью,	усвоение
	теоретический	замечаниями,	оформлена по	теоретического
	вопрос,	однако логика	требованиям.Отве	•
	практическое	соблюдена.	т соответствует	высокая
	задание не	Практическое	рабочей	адаптивность
	выполнено или	задание	программе	практических
	выполнено с	выполнено, но с	учебной	навыков
	грубыми	замечаниями:	дисциплины, но	Пивыков
	ошибками.	намечен ход	есть замечания,	
	omnokumn.	выполнения,	не более 2	
			THE OUTION Z	
		однако неполно		
		раскрыты		
		возможности		
		выполнения.		
		•		

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

7.3.1. Примерные практические задания

- 1.Задача. Предприятие купило продукцию на 1000 р. В последствии она стала не пригодна. Другое предприятие предлагает купить эту продукцию за 1600 р. При этом дополнительные затраты составят 1200 рублей. Стоит ли продавать?
- 2.Задача. Компания разработала 3 варианта инвестиций на технологию производства изделия:

I вариант: инвестиции=10000 млн.р., годовой объем производства= 700тыс.шт., издержки производства на 1 изделие=7000 тыс.р.

II вариант: инвестиции=12000млн.р., годовой объем производства= 1000 тыс.шт., издержки производства на 1 изделие=8500 тыс.р.

III вариант: инвестиции=15000млн.р., годовой объем производства= 1200 тыс.шт., издержки производства на 1 изделие=9000 тыс.р.

Определить вариант,при котором затраты наименьшие, при норме эффективности капитальных вложений Eн=0,1.

- 3.Задача. Фирма вводит в жизнь новый инновационный проект. Первичные инвестиции в него=600млн.руб. В течении 6 лет проект давал прибыль наличными =100 млн.руб. в год. Процентная ставка =20%. Выгоден ли данный проект для фирмы?
- 4.Задача. В фирме инвестиции (К) в первый год в инновационный проект были равны 15000р., при этом издержки(С) за этот год равны 12000р. Во второй год введены дополнительные инвестиции = 30000, а издержки за этот год= 10000. Эффективны ли инвестиции во второй год (дополнительные), при Ен=0,1?
- 5.Задача. Проанализировать применяемые инвестиционные стратегии и сформулировать свои предложения по повышению эффективности применяемых стратегий на конкретном примере.

7.3.2. Примерные вопросы для устного опроса

- 1.Определите особенности инвестиционного и инновационного менеджмента по стадиям жизненного цикла товара
- 2. Определите особенности инвестиционного и инновационного менеджмента по стадиям жизненного цикла организации.
- 3.В чем сущность стратегии планирования производства, ориентированного на спрос
- 4. Какие бывают типы инвестиционных стратегий?
- 5.В чем сущность инвестирования в развитие производственных мощностей
- 6. Назовите показатели бюджетной эффективности инвестиций.
- 7. Назовите показатели экономической эффективности инвестиций.

- 8. Определите критерии оценки инвестиционных проектов
- 9. Назовите методы оценки инвестиционных рисков.
- 10.Из чего состоит структура бизнес-плана инвестиционного проекта?

7.3.3. Вопросы к зачёту с оценкой

- 1. Понятие и содержание инвестиционного менеджмента.
- 2. Функции и задачи инвестиционного менеджмента.
- 3. Инвестиционный климат России.
- 4. Понятие и структура инвестиционного рынка.
- 5. Финансовые и инвестиционные институты.
- 6.Основные макроэкономические предпосылки активизации инвестиционного процесса.
- 7. Инвестиции и их экономическое значение.
- 8. Классификация инвестиций.
- 9. Управление инвестициями на уровне государства.
- 10. Управление инвестициями на уровне предприятия.
- 11. Субъекты и объекты инвестиционной деятельности.
- 12.Показатели экономической эффективности инвестиций.
- 13.Инвестиционная стратегия предприятия.
- 14. Инвестиционная политика предприятия, роль менеджера в ее проведении.
- 15. Инвестиционный портфель: понятие и классификация.
- 16. Инвестиционный портфель предприятия. Принципы его построения.
- 17. Правовое регулирование инвестиционной деятельности.
- 18. Сущность системы финансирования инвестиционной деятельности.
- 19. Источники финансирования инветиционной деятельности.
- 20. Формы финансирования инвестиционной деятельности.
- 21. Критерии оценки инвестиционных проектов и их взаимосвязь.
- 22. Методы оценки инвестиционных рисков.
- 23. Процесс принятия решения по инвестициям.
- 24. Инвестирование в развитие производственных мощностей
- 25. Производственная структура предприятия и ее элементы

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

7.4.1. Оценивание практического задания

Критерий	Уровни формирования компетенций		
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий

Знание теоретического	Теоретический материал	Теоретический материал	Теоретический материал
материала по	усвоен	усвоен и осмыслен	усвоен и осмыслен, может
предложенной проблеме			быть применен в
			различных ситуациях по
			необходимости
Овладение приемами	Студент может	Студент может	Студент может
работы	применить имеющиеся	самостоятельно	самостоятельно
	знания для решения	применить имеющиеся	применить имеющиеся
	новой задачи, но	знания для решения	знания для решения новой
	необходима помощь	новой задачи, но	задачи
	преподавателя	возможно не более 2	
		замечаний	
Самостоятельность	Задание выполнено	Задание выполнено	Задание выполнено
	самостоятельно, но есть	самостоятельно, но есть	полностью
	не более 3 замечаний	не более 2 замечаний	самостоятельно

7.4.2. Оценивание устного опроса

Критерий	Уровни формирования компетенций		
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий
Полнота и правильность	Ответ полный, но есть	Ответ полный,	Ответ полный,
ответа	замечания, не более 3	последовательный, но	последовательный,
		есть замечания, не более	логичный
		2	
Степень осознанности,	Материал усвоен и	Материал усвоен и	Материал усвоен и
понимания изученного	излагается осознанно, но	излагается осознанно, но	излагается осознанно
	есть не более 3	есть не более 2	
	несоответствий	несоответствий	
Языковое оформление	Речь, в целом,	Речь, в целом,	Речь грамотная,
ответа	грамотная, соблюдены	грамотная, соблюдены	соблюдены нормы
	нормы культуры речи,	нормы культуры речи,	культуры речи
	но есть замечания, не	но есть замечания, не	
	более 4	более 2	

7.4.3. Оценивание зачета с оценкой

Критерий	Уровни	Уровни формирования компет		
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий	
Полнота ответа,	Ответ полный, но есть	Ответ полный,	Ответ полный,	
последовательность и	замечания, не более 3	последовательный, но	последовательный,	
логика изложения		есть замечания, не более	логичный	
		2		
Правильность ответа, его	Ответ соответствует	Ответ соответствует	Ответ соответствует	
соответствие рабочей	рабочей программе	рабочей программе	рабочей программе	
программе учебной	учебной дисциплины, но	учебной дисциплины, но	учебной дисциплины	
дисциплины	есть замечания, не более	есть замечания, не более		
	3	2		

Способность студента	Ответ аргументирован,	Ответ аргументирован,	Ответ аргументирован,
аргументировать свой	примеры приведены, но	примеры приведены, но	примеры приведены
ответ и приводить	есть не более 3	есть не более 2	
примеры	несоответствий	несоответствий	
Осознанность излагаемого	Материал усвоен и	Материал усвоен и	Материал усвоен и
материала	излагается осознанно, но	излагается осознанно, но	излагается осознанно
	есть не более 3	есть не более 2	
	несоответствий	несоответствий	
Соответствие нормам	Речь, в целом,	Речь, в целом,	Речь грамотная,
культуры речи	грамотная, соблюдены	грамотная, соблюдены	соблюдены нормы
	нормы культуры речи,	нормы культуры речи,	культуры речи
	но есть замечания, не	но есть замечания, не	
	более 4	более 2	
Качество ответов на	Есть замечания к	В целом, ответы	На все вопросы получены
вопросы	ответам, не более 3	раскрывают суть	исчерпывающие ответы
		вопроса	

7.5. Итоговая рейтинговая оценка текущей и промежуточной аттестации студента по дисциплине

По учебной дисциплине «Инвестиционный менеджмент» используется 4-балльная система оценивания, итог оценивания уровня знаний обучающихся предусматривает зачёт с оценкой. Зачет выставляется во время последнего практического занятия при условии выполнения не менее 60% учебных поручений, предусмотренных учебным планом и РПД. Наличие невыполненных учебных поручений может быть основанием для дополнительных вопросов по дисциплине в ходе промежуточной аттестации. Во всех остальных случаях зачет сдается обучающимися в даты, назначенные преподавателем в период соответствующий

Шкала оценивания текущей и промежуточной аттестации студента

<u> </u>	, ,	
Уровни формирования	Оценка по четырехбалльной шкале	
компетенции	для зачёта с оценкой	
Высокий	отлично	
Достаточный	хорошо	
Базовый	удовлетворительно	
Компетенция не сформирована	неудовлетворительно	

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

Основная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	ТИП (учебник, учебное пособие, учебно-метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
-----------------	----------------------------	--	-------------------

1.	Щербаков, В. Н. Инвестиции и инновации : учебник / В. Н. Щербаков, К. В. Балдин, А. В. Дубровский ; под редакцией В. Н. Щербакова. — 4-е изд., испр. — Москва : Дашков и К, 2022. — 658 с. — ISBN 978-5-394-03146-5. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/277250 (дата обращения: 18.11.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		https://e. lanbook. com/boo k/27725
2.	Асламов, С. В. Экономическая оценка финансовых инвестиций: учебное пособие / С. В. Асламов. — Чита: ЗабГУ, 2021. — 174 с. — ISBN 978-5-9293-2767-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/271961 (дата обращения: 01.11.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/27196
3.	Балдин, К. В. Управление рисками в инновационно- инвестиционной деятельности предприятия: учебное пособие / К. В. Балдин. — Москва: Дашков и К, 2021. — 418 с. — ISBN 978-5-394-04018-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/229964 (дата обращения: 15.07.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/22996 4
4.	Инвестиции: учебник / под редакцией Л. И. Юзвович. — 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2020. — 610 с. — ISBN 978-5-9765-4351-5.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/15137
5.	Котов, В. И. Инвестиционные проекты. Риск-анализ и оценка эффективности / В. И. Котов. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 180 с. — ISBN 978-5-507-48240-5. // Лань: электронно-библиотечная система.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/36749
6.	Балдин, К. В. Управление инвестициями: учебник / К. В. Балдин, Е. Л. Макриденко. — 4-е изд., стер. — Москва: Дашков и К, 2022. — 240 с. — ISBN 978-5-394-04045-0. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/277616 (дата обращения: 18.11.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	учебник	https://e. lanbook. com/boo k/27761

Дополнительная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
1.	Сиганьков, А. А. Управление инвестиционной деятельностью в маркетинге: учебное пособие / А. А. Сиганьков. — Москва: РТУ МИРЭА, 2021. — 67 с.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/17145
2.	Балдин, К. В. Управление инвестициями: учебник / К. В. Балдин, Е. Л. Макриденко. — Москва: Дашков и К, 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-394-04045-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/229931 (дата обращения: 15.07.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	учебник	https://e. lanbook. com/boo k/22993
3.	Елохова, И. В. Инвестиционная привлекательность региона в аспекте налоговой политики: монография / И. В. Елохова, Е. Е. Жуланов, Л. В. Красносельских. — Пермь: ПНИПУ, 2022. — 155 с. — ISBN 978-5-398-02717-4. // Лань: электронно-библиотечная система.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/32877
4.	Анисимова, В. Ю. Инновационный и инвестиционный анализ: учебное пособие / В. Ю. Анисимова, Е. С. Подборнова. — Самара: Самарский университет, 2021. — 96 с. — ISBN 978-5-7883-1646-8. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/256997 (дата обращения: 01.09.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/25699
5.	Шапкин, А. С. Экономические и финансовые риски: Оценка, управление, портфель инвестиций: учебное пособие / А. С. Шапкин, В. А. Шапкин. — 11-е изд. — Москва: Дашков и К, 2021. — 544 с. — ISBN 978-5-394-04387-1. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/230105 (дата обращения: 15.07.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	, w	https://e. lanbook. com/boo k/23010 5

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

- 1.Поисковые системы: http://www.rambler.ru, http://yandex.ru, http://www.google.com
- 2. Федеральный образовательный портал www.edu.ru.
- 3. Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru/ru
- 4.Государственная публичная научно-техническая библиотека России URL: http://gpntb.ru.
- 5. Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Крым «Крымская республиканская универсальная научная библиотека» http://franco.crimealib.ru/
- 6.Педагогическая библиотека http://www.pedlib.ru/
- 7. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (РИНЦ)

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Общие рекомендации по самостоятельной работе магистрантов

Подготовка современного магистранта предполагает, что в стенах университета он овладеет методологией самообразования, самовоспитания, самосовершенствования. Это определяет важность активизации его

Самостоятельная работа формирует творческую активность магистрантов, представление о своих научных и социальных возможностях, способность вычленять главное, совершенствует приемы обобщенного мышления, предполагает более глубокую проработку ими отдельных тем, определенных

Основными видами и формами самостоятельной работы студентов по данной дисциплине являются: самоподготовка по отдельным вопросам; работа с базовым конспектом; подготовка к практическому занятию; подготовка к устному опросу; подготовка к зачёту с оценкой.

Важной частью самостоятельной работы является чтение учебной литературы. Основная функция учебников — ориентировать в системе тех знаний, умений и навыков, которые должны быть усвоены по данной дисциплине будущими специалистами. Учебник также служит путеводителем по многочисленным произведениям, ориентируя в именах авторов, специализирующихся на определённых научных направлениях, в названиях их основных трудов. Вторая функция учебника в том, что он очерчивает некий круг обязательных знаний по предмету, не претендуя на глубокое их раскрытие.

Чтение рекомендованной литературы — это та главная часть системы самостоятельной учебы магистранта, которая обеспечивает подлинное усвоение науки. Читать эту литературу нужно по принципу: «идея, теория, метод в одной, в другой и т.д. книгах».

Во всех случаях рекомендуется рассмотрение теоретических вопросов не менее чем по трем источникам. Изучение проблемы по разным источникам - залог глубокого усвоения науки. Именно этот блок, наряду с выполнением практических заданий является ведущим в структуре самостоятельной работы студентов.

Вниманию магистрантов предлагаются список литературы, вопросы к самостоятельному изучению и вопросы к зачету.

Для успешного овладения дисциплиной необходимо выполнять следующие требования:

- 1) выполнять все определенные программой виды работ;
- 2) посещать занятия, т.к. весь тематический материал взаимосвязан между собой и, зачастую, самостоятельного теоретического овладения пропущенным материалом недостаточно для качественного его усвоения;
- 3) все рассматриваемые на занятиях вопросы обязательно фиксировать в отдельную тетрадь и сохранять её до окончания обучения в вузе;
- 4) проявлять активность при подготовке и на занятиях, т.к. конечный результат овладения содержанием дисциплины необходим, в первую очередь, самому бакалавру;
- 5) в случаях пропуска занятий по каким-либо причинам обязательно отрабатывать пропущенное преподавателю во время индивидуальных консультаций.

Внеурочная деятельность магистранта по данной дисциплине предполагает:

- самостоятельный поиск ответов и необходимой информации по предложенным вопросам;
- выполнение практических заданий;
- выработку умений научной организации труда.

Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у магистранта умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий. Объём заданий рассчитан максимально на 2-3 часа в неделю. При этом алгоритм подготовки будет 1 этап — поиск в литературе теоретической информации по предложенным преподавателем вопросам;

- 2 этап осмысление полученной информации, освоение терминов и понятий;
- 3 этап составление плана ответа на каждый вопрос;
- 4 этап поиск примеров по данной проблематике.

Работа с базовым конспектом

Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций в различных формах их проведения: проблемные лекции с элементами эвристической беседы, информационные лекции, лекции с опорным конспектированием, лекциивизуализации.

На лекциях преподаватель рассматривает вопросы программы курса, составленной в соответствии с государственным образовательным стандартом. Изза недостаточного количества аудиторных часов некоторые темы не удается осветить в полном объеме, поэтому преподаватель, по своему усмотрению, некоторые вопросы выносит на самостоятельную работу студентов, рекомендуя ту

Кроме этого, для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине, необходимо постоянно разбирать материалы лекций по конспектам и учебным пособиям.

Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникшим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. Все такие моменты следует выделить или выписать отдельно для дальнейшего обсуждения на практическом занятии. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Полный список литературы по дисциплине приведен в рабочей программе дисциплины.

Подготовка к практическому занятию

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Подготовка к практическому занятию включает следующие элементы самостоятельной деятельности: четкое представление цели и задач его проведения; выделение навыков умственной, аналитической, научной деятельности, которые станут результатом предстоящей работы.

Выработка навыков осуществляется с помощью получения новой информации об изучаемых процессах и с помощью знания о том, в какой степени в данное время студент владеет методами исследовательской деятельности, которыми он станет пользоваться на практическом занятии.

Следовательно, работа на практическом занятии направлена не только на познание студентом конкретных явлений внешнего мира, но и на изменение

Второй результат очень важен, поскольку он обеспечивает формирование таких компетенций, как способность общекультурных самоорганизации самообразованию, способность использовать методы сбора, обработки интерпретации комплексной информации ДЛЯ решения организационноуправленческих задач, в том числе находящихся за пределами непосредственной сферы деятельности студента. процессов и явлений, выделяют основные способы доказательства авторами научных работ ценности того, чем они занимаются.

В ходе самого практического занятия студенты сначала представляют найденные ими варианты формулировки актуальности исследования, обсуждают их и обосновывают свое мнение о наилучшем варианте.

Объём заданий рассчитан максимально на 1-2 часа в неделю.

Подготовка к устному опросу

С целью контроля и подготовки студентов к изучению новой темы вначале каждой практического занятия преподавателем проводится индивидуальный или фронтальный устный опрос по выполненным заданиям предыдущей темы.

Критерии оценки устных ответов студентов:

- правильность ответа по содержанию задания (учитывается количество и характер ошибок при ответе);
- полнота и глубина ответа (учитывается количество усвоенных фактов, понятий и т.п.);
- сознательность ответа (учитывается понимание излагаемого материала);
- логика изложения материала (учитывается умение строить целостный, последовательный рассказ, грамотно пользоваться специальной терминологией);
- рациональность использованных приемов и способов решения поставленной учебной задачи (учитывается умение использовать наиболее прогрессивные и эффективные способы достижения цели);
- своевременность и эффективность использования наглядных пособий и технических средств при ответе (учитывается грамотно и с пользой применять наглядность и демонстрационный опыт при устном ответе);
- использование дополнительного материала (обязательное условие);
- рациональность использования времени, отведенного на задание (не одобряется затянутость выполнения задания, устного ответа во времени, с учетом индивидуальных особенностей студентов).

Подготовка к зачёту с оценкой

Зачет с оценкой является традиционной формой проверки знаний, умений, компетенций, сформированных у студентов в процессе освоения всего содержания изучаемой дисциплины. В случае проведения дифференцированного зачета студент получает баллы, отражающие уровень его знаний, но они не указываются в зачетной книжке: в нее вписывается только слово «зачет».

Самостоятельная подготовка к зачету должна осуществляться в течение всего семестра, а не за несколько дней до его проведения.

Подготовка включает следующие действия. Прежде всего нужно перечитать все лекции, а также материалы, которые готовились к семинарским и практическим занятиям в течение семестра. Затем надо соотнести эту информацию с вопросами, которые даны к зачету. Если информации недостаточно, ответы находят в предложенной преподавателем литературе. Рекомендуется делать краткие записи. Речь идет не о шпаргалке, а о формировании в сознании четкой логической схемы ответа на вопрос. Накануне зачета необходимо повторить ответы, не заглядывая в записи. Время на подготовку к зачету по нормативам университета составляет не менее 4 часов.

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

Информационные технологии применяются в следующих направлениях: оформление письменных работ выполняется с использованием текстового демонстрация компьютерных материалов с использованием мультимедийных технологий:

использование информационно-справочного обеспечения, такого как: правовые справочные системы (Консультант+ и др.), онлайн словари, справочники (Грамота.ру, Интуит.ру, Википедия и др.), научные публикации.

использование специализированных справочных систем (электронных учебников, справочников, коллекций иллюстраций и фотоизображений, фотобанков, профессиональных социальных сетей и др.).

OpenOffice Ссылка: http://www.openoffice.org/ru/

Mozilla Firefox Ссылка: https://www.mozilla.org/ru/firefox/new/

Libre Office Ссылка: https://ru.libreoffice.org/

Do PDF Ссылка: http://www.dopdf.com/ru/

7-zip Ссылка: https://www.7-zip.org/

Free Commander Ссылка: https://freecommander.com/ru

be Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.htmlпопо

Gimp (графический редактор) Ссылка: https://www.gimp.org/

ImageMagick (графический редактор) Ссылка:

VirtualBox Ссылка: https://www.virtualbox.org/

Adobe Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.html

Операционная система Windows 8.1 Лицензионная версия по договору №471\1 от 11.12.2014 г.

Электронно-библиотечная система Библиокомплектатор

Национальна электронная библиотека - федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ»)

Редакция Базы данных «ПОЛПРЕД Справочники»

Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»

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

-компьютерный класс и доступ к сети Интернет (во время самостоятельной подготовки) (должен быть приложен график занятости компьютерного класса); -проектор, совмещенный с ноутбуком для проведения лекционных занятий

преподавателем и презентации студентами результатов работы

-раздаточный материал для проведения групповой работы;

13. Особенности организации обучения по дисциплине обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

При необходимости в образовательном процессе применяются следующие методы и технологии, облегчающие восприятие информации обучающимися инвалидами и лицами с OB3:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потерь данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества;
- создание возможности для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников например, так, чтобы лица с нарушением слуха получали информацию визуально, с нарушением зрения аудиально;
- применение программных средств, обеспечивающих возможность освоения навыков и умений, формируемых дисциплиной, за счет альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;
- применение дистанционных образовательных технологий для передачи ческих занятий, выступления с докладами и защитой выполненных работ, проведение тренингов, организации коллективной работы;
- применение дистанционных образовательных технологий для организации текущего и промежуточного контроля;
- увеличение продолжительности сдачи обучающимся инвалидом или лицом с OB3 форм промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности их сдачи: зачет и экзамен, проводимый в письменной форме, не более чем на 90 мин., проводимый в устной форме не более чем на 20 мин., продолжительности выступления обучающегося при защите курсовой работы не более чем на 15 мин.

14. Виды занятий, проводимых в форме практической подготовки