

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДАЮ
проректор по учебной работе
_____ Василенко В.Н.
(подпись) (Ф.И.О.)

«_25_» ____мая__2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ

Финансовый менеджмент

Направление подготовки (специальности)

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки (специальности))

Профиль подготовки

Технологии бухгалтерского учета и отчетности

(наименование профиля подготовки для бакалавра и магистра)

Квалификация выпускника

Бакалавр

(бакалавр, магистр, специалист)

1. Цели и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины «Финансовый менеджмент» – являются формирование у обучающихся теоретических знаний, практических умений и навыков, необходимых при осуществлении расчетно-экономического; аналитического, научно-исследовательского; организационно-управленческого; педагогического; учетного; расчетно-финансового; банковского; страхового видов деятельности.

Задачи дисциплины:

подготовка исходных данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы;

разработка экономических разделов планов предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств;

поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов;

обработка массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализ, оценка, интерпретация полученных результатов и обоснование выводов;

построение стандартных теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности, анализ и интерпретация полученных результатов;

анализ и интерпретация показателей, характеризующих социально-экономические процессы и явления на микро- и макро- уровне как в России, так и за рубежом;

подготовка информационных обзоров, аналитических отчетов;

проведение статистических обследований, опросов, анкетирования и первичная обработка их результатов;

участие в разработке проектных решений в области профессиональной деятельности, подготовке предложений и мероприятий по реализации разработанных проектов и программ.

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-5	Способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	содержания информационной базы для разработки, оценки и принятия финансовых решений	анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности	способами и приемами финансовых решений
2	ПК-6	Способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах	источники данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях	анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о соци-	методами сбора и обработки статистической и финансовой информации для анализа со-

	и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей		ально-экономических процессах и явлениях	циально-экономических процессов и явлений
--	--	--	--	---

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Факультативная дисциплина «Финансовый менеджмент»

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц.

Виды учебной работы	Всего часов		Семестр	
	акад.	астр.	7	
	акад.	астр.	акад.	астр.
Общая трудоемкость дисциплины	72	54	72	54
Контактная работа в т.ч. аудиторные занятия:	30,85	23,1375	30,85	23,1375
Лекции	15	11,25	15	11,25
Практические занятия (ПЗ)	15	11,25	15	11,25
Консультации текущие	0,75	0,5625	0,75	0,5625
Вид аттестации: Зачет	0,1	0,075	0,1	0,075
Самостоятельная работа:	41,15	30,8625	41,15	30,8625
Проработка материалов по конспекту лекций (собеседование, тестирование)	10	7,5	10	7,5
Проработка материалов по учебнику (собеседование, тестирование, решение кейс-заданий, задач)	10	7,5	10	7,5
Реферат	5,15	3,8625	5,15	3,8625
Электронная презентация	6	4,5	6	4,5
Расчетно-практическая работа (выполнение расчетов, оформление, защита)	10	7,5	10	7,5

5 Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1 Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Трудоемкость раздела, часы
7 семестр			
1	Место финансового менеджмента в системе управления организацией и его информационная основа	1 Место финансового менеджмента в системе управления организацией. Основные принципы и задачи финансового менеджмента. Стратегический и операционный менеджмент Основные концепции финансового менеджмента, особенности российской школы.	4
		2. Информационная основа финансового менеджмента. Источники финансовой информации. Показатели операционной деятельности предприятия. Чистые денежные потоки, свободные денежные потоки. Взаимосвязи финансовых коэффициентов.	5
2	Финансовое управление оборотным капиталом организации	3. Управление оборотным капиталом предприятия Показатели оборотного капитала. Оптимизация объема оборотных активов. Ликвидность и доходность. Формирование оптимальной структуры источников финансирования оборотных активов 4 Управление денежными активами. Планирование притоков, оттоков и остатка денежных средств. Управление притоками и оттоками денежных средств Методы оценки денежных потоков	5

		5. Управление товарно-материальными запасами. Задачи менеджмента по управлению запасами. Эффективные системы контроля движения запасов. Особенности управления запасами в условиях инфляции 6. Управление дебиторской задолженностью. Задачи управления дебиторской задолженностью. Управленческие процедуры по работе с дебиторской задолженностью. Кредитная политика предприятия.	4
		7. Финансовое планирование и прогнозирование. Прогнозный баланс и движение денежных средств предприятия. Назначение и приемы разработки финансовых планов. Инфляционный фактор при планировании и прогнозировании кэш-фло.	4
3	Управление капиталом организации	8. Цена и структура капитала. Стоимость капитала предприятия и принципы ее оценки. Факторы, влияющие на стоимость элементов капитала. Средневзвешенная и предельная цена капитала. Теории структуры капитала.	4
		9. Формы финансирования инвестиционных проектов. Выбор источников финансирования проекта. Проектное финансирование. Венчурное финансирование. Лизинг. Показатели результата эксплуатации инвестиций 10. Теории финансового рычага. Эффект финансового рычага, финансовый риск, заемная политика. Внутреннее и внешнее финансирование. Соотношение собственных и заемных средств.	6
		11. Критерии формирования рациональной структуры средств предприятия. Управление собственным и заемным капиталом. Темп устойчивого роста. Производственный и финансовый леверидж. Управление источниками долгосрочного финансирования	4
4	Управление финансовыми активами предприятия.	12. Риск и доходность финансовых активов. Модель ценообразования капитальных активов. 13. Риск и доходность портфельных инвестиций. Измерение риска портфеля ценных бумаг. Эффективные портфели ценных бумаг. Выбор оптимального портфеля.	7
5	Дивидендная политика	14. Предпринимательский риск и дивидендная политика. Дивиденды и проценты по ценным бумагам. Планирование уровня дивидендов, темп роста уровня дивидендов, рыночная стоимость акции, бизнеса и предприятия. Выкуп и дополнительная эмиссия акций при проведении дивидендной политики.	10
6	Управление инвестициями	15. Управление инвестициями. Оценка эффективности и риска инвестиционных проектов. Формирование бюджета капиталовложений, Правила принятия решений при составлении бюджета капиталовложений. Методики капитального бюджетирования 16. Инвестиционная политика, Финансовые стратегии при слияниях и поглощениях.	7
7	Международные аспекты финансового менеджмента	17. ФМ в транснациональных корпорациях. Глобализация экономики.	5,15
8	Финансовый менеджмент в коммерческом банке	18. Формирование кредитного портфеля коммерческого банка. Модели оценки кредитоспособности корпоративного заемщика	6

5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, час	ПЗ, час	СРО, час
1	Место финансового менеджмента в системе управления организацией и его информационная основа	2	2	5

2	Финансовое управление оборотным капиталом организации	3	4	6
3	Управление капиталом организации	4	4	6
4	Управление финансовыми активами предприятия	1	1	5
5	Дивидендная политика	1	1	8
6	Управление инвестициями	2	1	4
7	Международные аспекты финансового менеджмента	1	1	3,15
8	Финансовый менеджмент в коммерческом банке	1	1	4

5.2.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, час
7 семестр			
1	1 Место финансового менеджмента в системе управления организацией.	Тема 1. Основные принципы и задачи финансового менеджмента. Стратегический и операционный менеджмент Основные концепции финансового менеджмента, особенности российской школы.	1
		Тема 2. Информационная основа финансового менеджмента. Источники финансовой информации .Показатели операционной деятельности предприятия. Чистые денежные потоки, свободные денежные потоки. Взаимосвязи финансовых коэффициентов.	1
2	Финансовое управление оборотным капиталом организации о	Тема 3. Управление оборотным капиталом предприятия. Показатели оборотного капитала. Оптимизация объема оборотных активов. Ликвидность и доходность. Формирование оптимальной структуры источников финансирования оборотных активов Тема 4 Управление денежными активами. Планирование притоков, оттоков и остатка денежных средств. Управление притоками и оттоками денежных средств Методы оценки денежных потоков	1
		5. Управление товарно-материальными запасами. Задачи менеджмента по управлению запасами. Эффективные системы контроля движения запасов. Особенности управления запасами в условиях инфляции Тема 6. Управление дебиторской задолженностью. Задачи управления дебиторской задолженностью Управленческие процедуры по работе с дебиторской задолженностью. Кредитная политика предприятия.	1
		Тема 7. Финансовое планирование и прогнозирование. Прогнозный баланс и движение денежных средств предприятия. Назначение и приемы разработки финансовых планов. Инфляционный фактор при планировании и прогнозировании кэш-флоу.	1
3	Управление капиталом организации	Тема 8. Цена и структура капитала. Стоимость капитала предприятия и принципы ее оценки. Факторы, влияющие на стоимость элементов капитала. Средневзвешенная и предельная цена капитала. Теории структуры капитала. Теории финансового рычага. Эффект финансового рычага, финансовый риск, заемная политика	1
		Тема 9 . Формы финансирования инвестиционных проектов. Выбор источников финансирования проект. Проектное финансирование. Венчурное финансирование Лизинг. Показатели результата эксплуатации инвестиций	2
		Тема 10 Внутреннее и внешнее финансирование. Соотношение собственных и заемных средств. Показатели результата эксплуатации инвестиций. Критерии формирования рациональной структуры средств предприятия.	
		Тема 11 Управление собственным и заемным капиталом. Внутреннее и внешнее финансирование. Темп	1

		устойчивого роста. Производственный и финансовый левиредж. Управление источниками долгосрочного финансирования. Соотношение собственных и заемных средств. Критерии формирования рациональной структуры средств предприятия.	
4	Управление финансовыми активами предприятия	Тема 12. Риск и доходность финансовых активов. Модель ценообразования капитальных активов. Тема 13 Риск и доходность портфельных инвестиций. Измерение риска портфеля ценных бумаг. Эффективные портфели ценных бумаг. Выбор оптимального портфеля.	1
5	Дивидендная политика	Тема 14 Предпринимательский риск и дивидендная политика. Дивиденды и проценты по ценным бумагам. Планирование уровня дивидендов, темп роста уровня дивидендов, рыночная стоимость акции, бизнеса и предприятия. Выкуп и дополнительная эмиссия акций при проведении дивидендной политики.	1
6	Управление инвестициями	Тема 15 Управление инвестициями. Оценка эффективности и риска инвестиционных проектов. Формирование бюджета капиталовложений, Правила принятия решений при составлении бюджета капвложений. Методики капитального бюджетирования Тема 16 Инвестиционная политика, Финансовые стратегии при слияниях и поглощениях.	2
7	Международные аспекты финансового менеджмента	Тема 17 ФМ в транснациональных корпорациях. Глобализация экономики. Особенности управления активами и капиталом в транснациональных корпорациях	1
8	Финансовый менеджмент в коммерческом банке	Тема 18 Формирование кредитного портфеля коммерческого банка. Модели оценки кредитоспособности корпоративного заемщика	1

5.2.2 Практические занятия

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Трудоемкость раздела, часы
7 семестр			
1	Место финансового менеджмента в системе управления организацией и его информационная основа	1 Место финансового менеджмента в системе управления организацией. Основные принципы и задачи финансового менеджмента. Стратегический и операционный менеджмент Основные концепции финансового менеджмента, особенности российской школы.	1
		2. Информационная основа финансового менеджмента. Источники финансовой информации. Показатели операционной деятельности предприятия. Чистые денежные потоки, свободные денежные потоки. Взаимосвязи финансовых коэффициентов.	1
2	Финансовое управление оборотным капиталом организации	3. Управление оборотным капиталом предприятия Показатели оборотного капитала. Оптимизация объема оборотных активов. Ликвидность и доходность. Формирование оптимальной структуры источников финансирования оборотных активов 4 Управление денежными активами. Планирование притоков, оттоков и остатка денежных средств. Управление притоками и оттоками денежных средств Методы оценки денежных потоков	2
		5. Управление товарно-материальными запасами. Задачи менеджмента по управлению запасами. Эффективные системы контроля движения запасов. Особенности управления запасами в условиях инфляции 6. Управление дебиторской задолженностью. Задачи управления дебиторской задолженностью Управление	1

		ские процедуры по работе с дебиторской задолженностью. Кредитная политика предприятия.	
		7. Финансовое планирование и прогнозирование. Прогнозный баланс и движение денежных средств предприятия. Назначение и приемы разработки финансовых планов. Инфляционный фактор при планировании и прогнозировании кэш-фло.	1
3	Управление капиталом организации	8. Цена и структура капитала. Стоимость капитала предприятия и принципы ее оценки. Факторы, влияющие на стоимость элементов капитала. Средневзвешенная и предельная цена капитала. Теории структуры капитала.	1
		9. Формы финансирования инвестиционных проектов. Выбор источников финансирования проект. Проектное финансирование. Венчурное финансирование Лизинг. Показатели результата эксплуатации инвестиций 10 Теории финансового рычага. Эффект финансового рычага, финансовый риск, заемная политика Внутреннее и внешнее финансирование. Соотношение собственных и заемных средств.	2
		11 Критерии формирования рациональной структуры средств предприятия. Управление собственным и заемным капиталом. Темп устойчивого роста. Производственный и финансовый леверидж. Управление источниками долгосрочного финансирования	1
4	Управление финансовыми активами предприятия.	12. Риск и доходность финансовых активов. Модель ценообразования капитальных активов. 13 Риск и доходность портфельных инвестиций. Измерение риска портфеля ценных бумаг. Эффективные портфели ценных бумаг. Выбор оптимального портфеля.	1
5	Дивидендная политика	14 Предпринимательский риск и дивидендная политика. Дивиденды и проценты по ценным бумагам. Планирование уровня дивидендов, темп роста уровня дивидендов, рыночная стоимость акции, бизнеса и предприятия. Выкуп и дополнительная эмиссия акций при проведении дивидендной политики.	1
6	Управление инвестициями	15 Управление инвестициями. Оценка эффективности и риска инвестиционных проектов. Формирование бюджета капиталовложений, Правила принятия решений при составлении бюджета капвложений. Методики капитального бюджетирования 16 Инвестиционная политика, Финансовые стратегии при слияниях и поглощениях .	1
7	Международные аспекты финансового менеджмента	17 ФМ в транснациональных корпорациях. Глобализация экономики.	1
8	Финансовый менеджмент в коммерческом банке	18 Формирование кредитного портфеля коммерческого банка. Модели оценки кредитоспособности корпоративного заемщика	1

5.2.3 Лабораторный практикум не предусмотрен

5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, час
7 семестр			
1	Место финансового менеджмента в системе управления организацией и его информацион-	Электронная презентация «Прогнозирование основных финансово-экономических показателей деятельности предприятия»	2
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	3

	ная основа		
2	Финансовое управление оборотным капиталом организации	Расчетно-практическая работа	3
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	3
3	Управление капиталом организации	Расчетно-практическая работа	3
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	3
4	Управление финансовыми активами предприятия	Расчетно-практическая работа	2
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	3
5	Дивидендная политика	Реферат по темам «Разработка системы дивидендной политики предприятий»	4
		Электронная презентация «Дивидендная политика предприятий»	2
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	2
6	Управление инвестициями	Расчетно-практическая работа	2
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	2
7	Международные аспекты финансового менеджмента	Реферат по темам «Международные аспекты финансового менеджмента»	1,15
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	2
8	Финансовый менеджмент в коммерческом банке	Электронная презентация «Финансовый менеджмент в коммерческом банке»	2
		Тест (лекции, учебник, практические работы)	2

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература

Турманидзе, Т.У. Финансовый менеджмент : учебник. - М. : Юнити-Дана, 2015. - Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=447718

Воронина, М.В. Финансовый менеджмент : учебник / М.В. Воронина. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=452905

Толкачева, Н.А. Финансовый менеджмент : учебное пособие. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=272224

6.2 Дополнительная литература

Алексеева, О.А. Практикум по финансовому менеджменту : учебное пособие - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=255894

Румянцева, Е.Е. Финансовые технологии управления предприятием : учебное пособие / Е.Е. Румянцева. - 2-е изд., стер. – М.; Берлин : Директ-Медиа, 2016. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=444205

Межова, Л.Н. Финансовый менеджмент организации : учебное пособие - Новосибирск : НГТУ, 2012. - Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=228778

6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Электронная библиотека НБ ВГУИТ <http://biblos.vsuet.ru> и Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО ВГУИТ (СДО «Moodle») <http://education.vsuet.ru>

Чекудаев К.В., Пасынкова О.М., Дуванова Ю.Н. Финансовый менеджмент : методические указания и задания к самостоятельной работе студентов для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 - «Экономика», очной и заочной формы обучения. -

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

1. Сайт научной библиотеки ВГУИТ <<http://cnit.vsuet.ru>>.
2. Базовые федеральные образовательные порталы. <http://www.edu.ru/db/portal/sites/portal_page.htm>.
3. Государственная публичная научно-техническая библиотека. <www.gpntb.ru/>.
4. Федеральная служба государственной статистики. <<http://www.gks.ru/>>.
5. Национальная электронная библиотека. <www.nns.ru/>..
6. Поисковая система «Апорт». <www.aport.ru/>.
7. Поисковая система «Рамблер». <www.rambler.ru/>.
8. Поисковая система «Yahoo» . <www.yahoo.com/>.
9. Поисковая система «Яндекс». <www.yandex.ru/>.
10. Российская государственная библиотека. <www.rsl.ru/>.
11. Российская национальная библиотека. <www.nlr.ru/>.

6.5 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Электронная библиотека НБ ВГУИТ <http://biblos.vsuet.ru> и Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО ВГУИТ (СДО «Moodle»)

1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплин (модулей)

в ФГБОУ ВО ВГУИТ [Электронный ресурс]: методические указания для обучающихся на всех уровнях высшего образования / М. М. Данылиев, Р. Н. Плотникова; ВГУИТ, Учебно-методическое управление. - Воронеж : ВГУИТ, 2015. – Режим доступа : <http://biblos.vsuet.ru/MegaPro/Web/SearchResult/MarcFormat/100813>. - Загл. с экрана

Финансовый менеджмент: задания и методические указания к практическим занятиям для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 - «Экономика» очной и заочной формы обучения / О. М. Пасынкова, Ю. Н. Дуванова, К. В. Чекудаев. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. – Режим доступа: <http://biblos.vsuet.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/3064>

6.6 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Используемые виды информационных технологий:

- «электронная»: персональный компьютер и информационно-поисковые (справочно-правовые) системы;
- «компьютерная» технология: персональный компьютер с программными продуктами разного назначения (ОС Windows; MSOffice; СПС «Консультант плюс»);
- «сетевая»: локальная сеть университета и глобальная сеть Internet.

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа (ауд. в соответствии с расписанием), практических занятий (ауд. в соответствии с расписанием), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (а. 237), укомплектованные специальной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории; помещения для самостоятельной работы (а. 247), оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспеченные доступом в электронную информационно-образовательную среду организации; помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (а.

249б). Для проведения занятий лекционного типа предусмотрены учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Допускается использование других аудиторий в соответствии с расписанием учебных занятий и оснащенных соответствующим материально-техническим обеспечением, в соответствии с требованиями, предъявляемыми образовательным стандартом.

Документ составлен в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 38.03.01 Экономика.

**Приложение
к рабочей программе**

Финансовый менеджмент

1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной формы обучения
1.1 Объемы различных форм учебной работы и виды контроля в соответствии с учебным планом

Виды учебной работы	Всего часов		Семестр	
			6	
	акад.	астр.	акад.	астр.
Общая трудоемкость дисциплины	72	54	72	54
Контактная работа в т.ч. аудиторные	8,7	6,525	8,7	6,525
Лекции	4	3	4	3
Практические занятия (ПЗ)	4	3	4	3
Консультации текущие	0,6	0,45	0,6	0,45
Вид аттестации: Зачет	0,1	0,075	0,1	0,075
Самостоятельная работа:	59,4	44,55	59,4	44,55
Реферат	10	7,5	10	7,5
Электронная презентация	10	7,5	10	7,5
Расчетно-практическая работа	12	9	12	9
Проработка материалов по конспекту лекций (собеседование, тестирование, решение кейс-заданий, задач)	12	9	12	9
Проработка материалов по учебнику (собеседование, тестирование, решение кейс-заданий, задач)	15,4	11,55	15,4	11,55
Подготовка к зачету (контроль)	3,9	2,925	3,9	2,925

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
для дисциплины**

Финансовый менеджмент

1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования

№ п/п	Перечень компетенций		Этапы формирования компетенций		
	Код компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-5	Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	содержания информационной базы для разработки, оценки и принятия финансовых решений	анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности	способами и приемами финансовых решений
2	ПК-6	Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей	источники данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях	анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях	методами сбора и обработки статистической и финансовой информации для анализа социально-экономических процессов и явлений

2 Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине

№ п/п	Разделы дисциплины	Индекс контролируемой компетенции (или ее части)	Оценочные средства		Технология/процедура оценивания (способ контроля)
			наименование	№№ заданий	
1	Место финансового менеджмента в системе управления организацией и его информационная основа	ПК-5	<i>Собеседование (вопросы к зачету)</i>	1-7	Контроль преподавателем (в системе зачтено/не зачтено)
			<i>Электронная презентация</i>	124	Представление на практическом занятии (уровневая шкала)
			<i>Банк тестовых заданий</i>	59-68	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
2	Финансовое управление оборотным капиталом организации	ПК-6	<i>Расчетно-практическая работа</i>	153	Защита расчетно-практической работы (уровневая шкала)
			<i>Собеседование (вопросы к зачету)</i>	25-32	Контроль преподавателем (в системе зачтено/не зачтено)
			<i>Банк тестовых заданий</i>	99-106	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
			<i>Решение задач</i>	134-142	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
3	Управление ка-	ПК-5	<i>Собеседование</i>	8-10, 11-	Контроль преподавателем

	питалом организации		<i>(вопросы к зачету)</i>	16	(уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Банк тестовых заданий</i>	69-78	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
		ПК-5	<i>Решение задач</i>	127-128	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Расчетно-практическая работа</i>	152	Защита расчетно-практической работы (уровневая шкала)
4	Управление финансовыми активами предприятия	ПК-6	<i>Собеседование (вопросы к зачету)</i>	33-38	Контроль преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-6	<i>Банк тестовых заданий</i>	107-113	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
		ПК-6	<i>Решение задач</i>	143-151	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-6	<i>Расчетно-практическая работа</i>	154	Защита расчетно-практической работы (уровневая шкала)
5	Дивидендная политика	ПК-6	<i>Собеседование (вопросы к зачету)</i>	39-43	Контроль преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Банк тестовых заданий</i>	79-88	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
		ПК-5	<i>Решение задач</i>	129-130	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Электронная презентация</i>	125	Представление на практическом занятии (уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Реферат</i>	156-157	Представление на практическом занятии (уровневая шкала)
6	Управление инвестициями	ПК-6	<i>Расчетно-практическая работа</i>	155	Защита расчетно-практической работы (уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Собеседование (вопросы к зачету)</i>	17-24	Контроль преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Решение задач</i>	127-128	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-6	<i>Банк тестовых заданий</i>	114-119	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
7	Международные аспекты финансового менеджмента	ПК-6	<i>Реферат</i>	158-159	Представление на практическом занятии (уровневая шкала)
		ПК-6	<i>Собеседование (вопросы к зачету)</i>	56-58	Контроль преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-6	<i>Банк тестовых заданий</i>	120-123	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
8	Финансовый менеджмент в коммерческом банке	ПК-6	<i>Собеседование (вопросы к зачету)</i>	44-49	Контроль преподавателем (уровневая шкала)
		ПК-5	<i>Банк тестовых заданий</i>	89-98	Бланочное или компьютерное тестирование (процентная шкала)
		ПК-5	<i>Решение задач</i>	131-133	Проверка преподавателем (уровневая шкала)

		ПК-6	Электронная презентация	126	Представление на практическом занятии (уровневая шкала)
--	--	------	-------------------------	-----	---

3. Оценочные средства для промежуточной аттестации

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

3.1 Собеседование (вопросы к зачету)

ПК-5 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

№ задания	Формулировка вопроса
1.	Место финансовой службы в организационной структуре предприятия
2.	Цели и задачи деятельности финансовой службы предприятия
3.	Агентские отношения и конфликты на предприятии
4.	Базовые концепции финансового менеджмента
5.	Финансовые инструменты.
6.	Характеристика внешней правовой и налоговой среды предприятия
7.	Методологические основы принятия финансовых решений
8.	Вычисления свободного денежного потока
9.	Взаимосвязь свободного денежного потока и стоимости предприятия
10.	Методы оценки свободных денежных потоков.
11.	Оценки эффективности инвестиционных проектов
12.	Риски осуществления инвестиционных проектов
13.	Структура и назначение бюджета капиталовложений
14.	План ДДС предприятия
15.	Инвестиционная политика предприятия
16.	Управление источниками долгосрочного финансирования
17.	Управление оборотным капиталом
18.	Политики в области оборотного капитала
19.	Управление запасами
20.	Управление дебиторской задолженностью
21.	Кредитная политика
22.	Управление денежными средствами и их эквивалентами.
23.	Управления источниками финансирования оборотного капитала.
24.	Традиционные и новые методы краткосрочного финансирования.

ПК-6 -Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

№ задания	Формулировка вопроса
25.	Понятие финансовых активов предприятия
26.	Цели, задачи и инструменты управление финансовыми активами предприятия.
27.	Оценка рисков финансовых активов
28.	Оценка доходности финансовых активов предприятия
29.	Понятие портфельных инвестиций.
30.	Оценка рисков и доходности портфельных инвестиций
31.	Оценка доходности инвестиций
32.	Автономные риски

33.	Способы оценки эффективности инвестиций
34.	Способы оценки рисков
35.	Критерии выбора между риском и доходностью
36.	Цели и задачи управления инвестициями
37.	Понятие инвестиций
38.	Понятие и измерение денежного потока и свободного денежного потока
39.	Основные источники долгосрочного финансирования
40.	Традиционные и новые методы финансирования
41.	Понятие капитала организации
42.	Способы определения цены капитала
43.	Структура капитала.
44.	Средневзвешенная и предельная цена капитала
45.	Теории структуры капитала
46.	Управление собственным капиталом
47.	Темп устойчивого роста
48.	Дивидендная политика организации
49.	Оценка стоимости бизнеса
50.	Понятие финансового планирования и прогнозирования
51.	Отличительные черты стратегического, долгосрочного и краткосрочного финансового планирования.
52.	Построение финансовой стратегии
53.	Методы прогнозирования основных финансовых показателей
54.	Производственный левверидж
55.	Финансовый левверидж
56.	Особенности финансового менеджмента в условиях инфляции. ФМ в условия банкротства и финансовой реструктуризации
57.	Международные аспекты финансового менеджмента
58.	Место финансовой службы в организационной структуре предприятия

3.2 Тесты (тестовые задания)

ПК-5 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

№ задания	Тестовое задание
59.	Выберите показатели, характеризующие эффективность использования основных фондов: фондоотдача; производительность труда; материалоотдача; фондовооруженность.
60.	Финансы – это: система управления финансами хозяйствующего субъекта система действий по оптимизации финансовой модели фирмы совокупность экономических отношений, возникающих в процессе формирования и использования фондов денежных средств у субъектов, участвующих в создании совокупного общественного продукта верны утверждения А и Б.
61.	Основной информационной базой финансового менеджмента выступает: финансовый и управленческий учет; технологическая информация; оперативная информация; техническая информация.

62.	Факторы развития производства подразделяются на: экстенсивные и интенсивные факторы; количественные и структурные факторы; качественные и структурные факторы; структурные и неструктурные факторы.
63.	Процесс принятия управленческих решений включает: информационное и аналитическое обеспечение управления; планирование, оперативное управление и контроль; аналитическое обеспечение управления и контроль; подбор необходимой информации, обработка и анализ информации, принятие решения на основе анализа информации.
64.	Функции финансов: А. регулирующая и стимулирующая Б. инвестиционно-распределительная и контрольная В. обеспечивающая и фондообразующая
65.	Модели бывают: ситуационные и прогнозные исходные и факторные аналитические и структурные дескриптивные и предикативные
66.	К экстенсивным факторам развития производства относятся: совершенствование процесса функционирования используемых ресурсов, увеличение времени использования ресурсов; совершенствование процесса функционирования используемых ресурсов, совершенствование качественных характеристик используемых ресурсов; увеличение времени использования ресурсов, совершенствование качественных характеристик используемых ресурсов; увеличение времени использования ресурсов, увеличение количества используемых ресурсов.
67.	К интенсивным факторам относятся: совершенствование процесса функционирования используемых ресурсов, увеличение времени использования ресурсов; совершенствование процесса функционирования используемых ресурсов, совершенствование качественных характеристик используемых ресурсов; увеличение времени использования ресурсов, совершенствование качественных характеристик используемых ресурсов; увеличение времени использования ресурсов, увеличение количества используемых ресурсов.
68.	Финансовый менеджмент – это: А. система управления финансами хозяйствующего субъекта Б. система действий по оптимизации финансовой модели фирмы В. совокупность экономических отношений, возникающих в процессе формирования и использования фондов денежных средств у субъектов, участвующих в создании совокупного общественного продукта
69.	Система управления финансами включает: А. управляющую и управляемую подсистемы Б. субъект и объект управления В. инструменты, активы и обязательства.
70.	Стоимость чистых активов рассчитывается как: общие активы за минусом задолженности участников по взносам в уставный капитал; общие активы за минусом краткосрочных и долгосрочных обязательств; общие активы за минусом долгосрочных обязательств; общие активы за минусом краткосрочных обязательств.
71.	Путем наращивания определяется: FV PV

	V УТМ.
72.	По видам деятельности денежные потоки бывают: постнумерандо и пренумерандо прямые и косвенные текущие, инвестиционные и финансовые положительные и отрицательные.
73.	$FM2(r, a) = 1 / (1 + r)^a$ называется: мультиплицирующий множитель для единичного платежа дисконтирующий множитель для единичного платежа мультиплицирующий множитель для аннуитета дисконтирующий множитель для аннуитета.
74.	FV – это величина: исходного капитала наращенной стоимости внутренней стоимости рыночной стоимости.
75.	Модель $PV = A/r$ используется для оценки: бессрочного аннуитета постнумерандо бессрочного аннуитета пренумерандо акции с равномерно возрастающим дивидендом безотзывной срочной купонной облигации с постоянным доходом.
76.	К базовым концепциям финансового менеджмента относится: А. Теория структуры капитала Б. Кейнсианская теория В. Теория дисконтированного денежного потока
77.	Предприятие вложило 150 тыс. руб. на банковский депозит по ставке 16 % годовых сроком на 5 лет. Какая сумма будет лежать на депозите к концу третьего года, если проценты начисляются по сложной ставке. 234150 руб. 315000 руб. 222000 руб. 270000 руб.
78.	Бета-коэффициент является: безрисковой доходностью мерой систематического риска акций компании среднерыночной доходностью премией за рыночный риск.
79.	Множитель дисконтирования рассчитывается по формуле: $1 / (1+r)^a$ $(1+r)^a$ $I / P \cdot r / I$
80.	В настоящее время акции компании продаются по цене 30 долл. за акцию. Предполагается в конце года выплатить дивиденды из расчета 3 долл. на акцию и что дивиденды будут расти с постоянным темпом прироста 5 % в год. Какова стоимость собственного капитала компании? % 20 % 15 % 20%
81.	Предполагается, что компания «СТТ» в конце текущего года выплатит дивиденды из расчета 0,50 долл. на акцию. Дивиденды будут расти с постоянной скоростью 7 % в год. Требуемая доходность акций составляет 15 %. Безрисковая доходность равна 9 %, доходность рыночного портфеля – 14 %. Определите стоимость акции компании. 7,1 долл. 6,3 долл.

	3,6 долл. 3,3 долл.
82.	Вам предлагают облигацию за 40000 руб., приносящую по 5000 руб. в конце каждого года из трех последующих лет и платеж в 50000 руб. в конце четвертого года. Сейчас Ваши деньги лежат в банке под 12 % годовых. Определите доходность облигации к погашению (YTM). 62,5 % 16,2 % 125,0 % 16,7 %
83.	Вам предлагают облигацию за 40000 руб., приносящую по 5000 руб. в конце каждого года из трех последующих лет и платеж в 50000 руб. в конце четвертого года. Сейчас Ваши деньги лежат в банке под 12 % годовых. Определите текущую (приведенную) стоимость облигации. 43810 руб. 65000 руб. 15000 руб. 25000 руб.
84.	$FM4(r, n) = \frac{1}{(1+r)^n}$ называется: мультиплицирующий множитель для единичного платежа дисконтирующий множитель для единичного платежа мультиплицирующий множитель для аннуитета дисконтирующий множитель для аннуитета.
85.	Сумма в 200 тыс. руб. размещена в банке на три года на условиях квартального начисления процентов по ставке 16 % годовых (схема сложных процентов) Какая сумма будет на счете к концу финансовой операции? 250 тыс. руб. 296 тыс. руб. 320,2.тыс. руб. 450 тыс. руб.
86.	Если компании М имеет более высокий бета-коэффициент, чем компания Н, то это означает, что: вложения в акции компании М более рискованные вложения в акции компании Н более рискованные уровень риска у компаний М и Н одинаковый уровень финансовой устойчивости у компании М выше, чем у компании Н.
87.	Определите величину ежегодного платежа займа в 350 тыс. руб., который должен погашаться равными частями в течение 5 лет при $r=16\%$ 126000 руб. 50894 руб. 106903 руб. 166667 руб. 15000 руб.
88.	Стоимость оборотных активов составляет 350 тыс. руб., в том числе запасов – 100 тыс. руб., денежных средств – 50 тыс.руб., краткосрочных финансовых вложений – 10 тыс. руб., дебиторской задолженности – 150 тыс. руб., прочих оборотных активов – 40 тыс. руб. Стоимость краткосрочных обязательств составляет 300 тыс.руб. Определите коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами. 0,3; 0,7; 0,14; 0,2.
89.	Какой из перечисленных методов оценки риска представляет собой серию численных экспериментов, призванных получить эмпирические оценки степени влияния различных факторов на некоторые зависящие от них результаты? имитационное моделирование

	<p>учет рисков при расчете чистой приведенной стоимости анализ чувствительности построение дерева решений вероятностный метод метод сценариев</p>
90.	<p>Что является субъектом управления в риск-менеджменте? все варианты верны специальная группа людей, которая посредством различных приемов и способов управленческого воздействия осуществляет управление рисками риск, рисковые вложения капитала и экономические отношения между хозяйствующими субъектами</p>
91.	<p>Что является объектом управления в риск-менеджменте? все варианты верны специальная группа людей, которая посредством различных приемов и способов управленческого воздействия осуществляет управление рисками риск, рисковые вложения капитала и экономические отношения между хозяйствующими субъектами</p>
92.	<p>Утверждение о том, что «деятельность любой организации всегда сопровождается рисками, присутствующими в ее внешней или внутренней среде» отражает смысл... закон сочетания потенциальных потерь и выгод закон неизбежности риска закон прямой зависимости между степенью риска и уровнем планируемых доходов</p>
93.	<p>Утверждение о том, что «практически в любых ситуациях риска потенциальная возможность потерь или убытков сочетается с потенциальной возможностью получения дополнительных доходов» отражает смысл... закон прямой зависимости между степенью риска и уровнем планируемых доходов закон сочетания потенциальных потерь и выгод закон неизбежности риска</p>
94.	<p>Утверждение о том, что «чем выше степень риска при осуществлении хозяйственной операции, тем выше уровень планируемых от этой операции доходов» отражает смысл... закон неизбежности риска закон прямой зависимости между степенью риска и уровнем планируемых доходов закон сочетания потенциальных потерь и выгод</p>
95.	<p>К какой группе методов управления рисками относится прогнозирование внешней обстановки? методы уклонения от рисков методы компенсации рисков методы локализации рисков методы диверсификации рисков</p>
96.	<p>К какой группе методов управления рисками относится страхование? методы уклонения от рисков методы локализации рисков методы компенсации рисков</p>
97.	<p>К какой группе методов управления рисками относится распределение риска по этапам работы? методы диверсификации рисков методы локализации рисков методы компенсации рисков методы уклонения от рисков</p>
98.	<p>К какой группе методов управления рисками относится обучение и инструктирование персонала? методы уклонения от рисков методы компенсации рисков</p>

методы диверсификации рисков методы локализации рисков

ПК-6 -Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

№ задания	УТМ используется для оценки: Тестовое задание
	доходности облигаций без права досрочного погашения доходности облигаций с правом досрочного погашения доходности обыкновенный акций доходности привилегированных акций.
100.	Модель Гордона используется для оценки: безотзывной срочной купонной облигации с постоянным доходом облигаций с нулевым купоном акций с равномерно возрастающим дивидендом акций с изменяющимся темпом прироста дивидендов
101.	Увеличение бета-коэффициента в динамике означает, что вложения в ценные бумаги данной компании становятся: более рискованными менее рискованными более доходными менее доходными
102.	Дисконтированная стоимость – это: сальдирование элементов денежного потока суммирование элементов денежного потока приведение элементов денежного потока к концу временного периода приведение элементов денежного потока к началу временного периода
103.	Уменьшение частоты внутригодовых начислений процентов: ведет к увеличению годовой эффективной процентной ставки ведет к снижению годовой эффективной процентной ставки не изменяет годовую эффективную процентную ставку может как повысить, так и понизить годовую эффективную процентную ставку.
104.	Определите текущую стоимость бессрочного аннуитета пренумерандо с ежегодным поступлением 6 тыс. руб., если предлагаемый банком процент по срочным вкладам равен 16 % годовых; 37500 тыс. руб. 6960 тыс. руб. 43500 тыс. руб. 15000 туб.
105.	Эффективная ставка – это такая годовая номинальная ставка, обеспечивающая: эффективное вложение капитала наивысшую эффективность финансовой операции в годовом исчислении переход от PV к FV при однократном начислении процентов

106.	<p>Найдите приведенные значения следующих денежных потоков считая, что ставка дисконтирования составляет 12 %.</p> <p style="text-align: right;">тыс. руб.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Годы</th> <th>Поток А</th> <th>Поток В</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1000</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1500</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1500</td> <td>2500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2000</td> <td>1000</td> </tr> </tbody> </table> <p>4428,5 и 5796; 5796 и 4428,5; 6000 и 7500; 7500 и 6000.</p>	Годы	Поток А	Поток В	1	1000	2000	2	1500	2000	3	1500	2500	4	2000	1000
Годы	Поток А	Поток В														
1	1000	2000														
2	1500	2000														
3	1500	2500														
4	2000	1000														
107.	<p>Предположим, что Вы владеете активами на сумму 4 млн долл., включающими 4 типа акций со следующими бета-коэффициентами:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Акции</th> <th>Объем инвестиций, млн. долл</th> <th>Бета-коэффициент</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>0,4</td> <td>1,5</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>0,6</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>С</td> <td>1,0</td> <td>1,3</td> </tr> <tr> <td>Д</td> <td>2,0</td> <td>0,7</td> </tr> </tbody> </table> <p>Определите требуемую доходность портфеля, если безрисковая доходность равна 6 %, а среднерыночная доходность – 14 %.</p> <p>13,2 % 14 % 20 % 6 %</p>	Акции	Объем инвестиций, млн. долл	Бета-коэффициент	А	0,4	1,5	В	0,6	0,5	С	1,0	1,3	Д	2,0	0,7
Акции	Объем инвестиций, млн. долл	Бета-коэффициент														
А	0,4	1,5														
В	0,6	0,5														
С	1,0	1,3														
Д	2,0	0,7														
108.	<p>Сколько лет потребуется для того, чтобы сумма в 2000 долл. удвоилась, если она положена в банк и приносит доход по ставке 8 % годовых на условиях расчета сложных процентов?</p> <p>11 8 12,5 9.</p>															
109.	<p>Операция дисконтирования имеет место при переходе от:</p> <p>PV к FV FV к PV возможны оба варианта нет верных ответов.</p>															
110.	<p>Предполагается, что компания выплачивает дивиденды 0,5 долларов на акцию. Дивиденды будут расти с постоянной скоростью 7% в год, $r = 15\%$ Какова стоимость акций компании?</p> <p>3,3 долл. 6,7 долл. 7,2 долл. 10 долл.</p>															
111.	<p>Модель $PV = D / r$ используется для оценки:</p> <p>облигаций с нулевым купоном бессрочных облигаций обыкновенных акций привилегированных акций</p>															

112.	<p>Определите сумму, до которой нарстет 500 долл, инвестированных на следующих условиях: доходность 12 % годовых с начислением ежегодно в течение 5 лет.</p> <p>881 долл. 800 долл. 1000 долл. 500 долл.</p>																		
113.	<p>Финансовый актив привлекателен для приобретения, если:</p> <p>рыночная цена ниже внутренней стоимости рыночная цена выше внутренней стоимости рыночная цена равна внутренней стоимости возможные любые варианты.</p>																		
114.	<p>Безрисковая норма доходности равна 10 %, доходность рыночного портфеля - 14 %, акции компании А имеют бета-коэффициент, равный 1,4. определите премию за рыночный риск</p> <p>4,0 % 19,6 % 15,6 % 5,6 %</p>																		
115.	<p>Годовая эффективная процентная ставка рассчитывается как:</p> <p>$(1 + r)^a$ $1 / (1 + r)^a$ $(1 + r/a)^a - 1$ $\square(1+r)^a$</p>																		
116.	<p>Найдите приведенные значения денежных потоков, если ставка дисконтирования составляет 10 %.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Годы</th> <th>Поток А</th> <th>Поток В</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1000</td> <td>3000</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2000</td> <td>2500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3000</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>3000</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>3500</td> <td>1000</td> </tr> </tbody> </table> <p>12500 и 9500 9036,5 и 7598 9500 и 12500 7598 и 9036,5</p>	Годы	Поток А	Поток В	1	1000	3000	2	2000	2500	3	3000	2000	4	3000	1000	5	3500	1000
Годы	Поток А	Поток В																	
1	1000	3000																	
2	2000	2500																	
3	3000	2000																	
4	3000	1000																	
5	3500	1000																	
117.	<p>Среднерыночная доходность представляет собой:</p> <p>среднегодовую доходность меру систематического риска акций компании ожидаемый среднегодовой темп прироста экономики в долгосрочной перспективе доходность рыночного портфеля</p>																		
118.	<p>Выручка от продаж за счет цен возросла на 10%, а за счет изменения физического объема продаж снизилась на 3%. На сколько процентов изменилась выручка от продаж за счет двух факторов?</p> <p>увеличилась на 7%; увеличилась на 6,7%; снизилась на 30%; увеличилась на 13,4%.</p>																		
119.	<p>Выручка от продаж возросла с 2000 тыс. руб. до 2500 тыс. руб., индекс цен составил 1,190. Изменение выручки от продаж за счет физического объема продаж составило:</p> <p>+380 тыс. руб.; +120 тыс. руб.; + 101 тыс. руб.; +399 тыс. руб.</p>																		

120.	Средние остатки оборотных средств организации составили за отчетный год 20000 руб., а выручка от продажи за этот период составила 70000 руб. Продолжительность одного оборота в днях составит в отчетном году: 105 дня; 126 дней; 103 дня; 3,5 дня.
121.	Какое ограничение коэффициента обеспеченности собственными оборотными средствами считается минимально необходимым: >=1,0; >=0,3; >=0,1; >=0,5.
122.	Время обращения товарных запасов составляет 15 дней. Годовая выручка от продаж равна 2500 тыс. руб. Средние товарные запасы составили: 6,9 тыс. руб.; 98 тыс. руб.; 167 тыс. руб.; 104 тыс. руб.
123.	Величина оборотных активов равна 170 тыс. руб., собственного капитала и резервов – 200 тыс. руб., долгосрочных обязательств – 50 тыс.руб., краткосрочных обязательств – 110 тыс. руб. Чему равна величина собственных оборотных средств? 140 тыс. руб.; 30 тыс. руб.; 10 тыс. руб.; 80 тыс. руб.

3.3 Электронная презентация

ПК-5 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

№ задания	Формулировка задания
124.	Прогнозирование основных финансово-экономических показателей деятельности предприятия
125.	Дивидендная политика предприятий

ПК-6 -Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

№ задания	Формулировка задания
126.	Финансовый менеджмент в коммерческом банке

3.3 Решение типовых задач

ПК-5 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

№ задания	Формулировка задания

127.	<p>Предприятие рассматривает целесообразность инвестирования в проекты А, Б, В при условии, что проекты Б и В являются взаимоисключающими, а проект А независимым. Цена источника инвестирования составляет 10%. Информация по проектам представлена в таблице 1.</p> <p>Таблица 1- Исходная информация по проектам, млн.р.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Проект</th> <th rowspan="2">Величина инвестиций</th> <th colspan="2">Денежный поток по годам</th> </tr> <tr> <th>1-й</th> <th>2-й</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>50</td> <td>20</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>50</td> <td>90</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>Задание: Оценить целесообразность принятия комбинаций проектов с позиции увеличения капитала.</p>	Проект	Величина инвестиций	Денежный поток по годам		1-й	2-й	А	50	100	20	Б	50	20	120	В	50	90	15																
Проект	Величина инвестиций			Денежный поток по годам																															
		1-й	2-й																																
А	50	100	20																																
Б	50	20	120																																
В	50	90	15																																
128.	<p>Предприятие рассматривает целесообразность инвестирования в альтернативные проекты А и Б. Информация по проектам представлена в таблице 1.</p> <p>Таблица 1- Исходная информация по проектам, млн. р.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Проект</th> <th rowspan="2">Величина инвестиций</th> <th colspan="3">Денежный поток по годам</th> </tr> <tr> <th>1-й</th> <th>2-й</th> <th>3-й</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>100</td> <td>90</td> <td>45</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>100</td> <td>10</td> <td>50</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Задание: Определить точку Фишера инвестиционных проектов и обосновать инвестиционное решение при цене капитала 8% и 15%.</p>	Проект	Величина инвестиций	Денежный поток по годам			1-й	2-й	3-й	А	100	90	45	9	Б	100	10	50	100																
Проект	Величина инвестиций			Денежный поток по годам																															
		1-й	2-й	3-й																															
А	100	90	45	9																															
Б	100	10	50	100																															
129.	<p>Определите средневзвешенную стоимость капитала фирмы по следующим данным: стоимость проекта 50 тыс. долл., стоимость заемных средств – 10 %, стоимость собственного капитала – 20 %, отношение заемного капитала к собственному – 1/ 3.</p>																																		
130.	<p>Предприятие имеет возможность инвестировать до 55 млн. р., при этом цена источников финансирования составляет 10%.</p> <p>Информация по проектам представлена в таблице 1.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Проект</th> <th rowspan="2">Величина инвестиций</th> <th colspan="4">Денежный поток по годам</th> </tr> <tr> <th>1-й</th> <th>2-й</th> <th>3-й</th> <th>4-й</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>30</td> <td>6</td> <td>11</td> <td>13</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>20</td> <td>4</td> <td>8</td> <td>12</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>40</td> <td>12</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>15</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table> <p>Задание: Сформировать оптимальный инвестиционный портфель.</p>	Проект	Величина инвестиций	Денежный поток по годам				1-й	2-й	3-й	4-й	А	30	6	11	13	12	Б	20	4	8	12	5	В	40	12	15	15	15	Г	15	4	5	6	6
Проект	Величина инвестиций			Денежный поток по годам																															
		1-й	2-й	3-й	4-й																														
А	30	6	11	13	12																														
Б	20	4	8	12	5																														
В	40	12	15	15	15																														
Г	15	4	5	6	6																														
131.	<p>Величина внеоборотных активов составляет 250 тыс.руб., оборотных активов – 300 тыс. руб. Величина собственного капитала и резервов равна 400 тыс. руб., долгосрочные обязательства отсутствуют. Определите плечо финансового рычага.</p>																																		
132.	<p>Компания в настоящее время выплачивает дивиденд из расчета 2 долл. на акцию. Согласно оценкам дивиденды компании будут увеличиваться на 6 % в год, бета-коэффициент равен 1,2, безрисковая ставка доходности равна 9 %, премия за рыночный риск – 6 %. Определите требуемую доходность акции.</p>																																		
133.	<p>Сколько составит коэффициент маневренности собственного капитала, если собственный капитал 450 тыс. руб., долгосрочные обязательства – 0, краткосрочные обязательства 650 тыс. руб., внеоборотные активы 350 тыс. руб., оборотные активы 750 тыс. руб.</p>																																		

ПК-6 -Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

№ задания	Формулировка задания										
134.	Стоимость оборотных активов составляет 350 тыс. руб., в том числе запасов – 100 тыс. руб., денежных средств – 50 тыс.руб., краткосрочных финансовых вложений – 10 тыс. руб., дебиторской задолженности – 150 тыс. руб., прочих оборотных активов – 40 тыс. руб. Стоимость краткосрочных обязательств составляет 300 тыс.руб. Определите коэффициент абсолютной ликвидности.										
135.	Стоимость оборотных активов составляет 350 тыс. руб., в том числе запасов – 100 тыс. руб., денежных средств – 50 тыс.руб., краткосрочных финансовых вложений – 10 тыс. руб., дебиторской задолженности – 150 тыс. руб., прочих оборотных активов – 40 тыс. руб. Стоимость краткосрочных обязательств составляет 300 тыс.руб. Определите коэффициент промежуточной ликвидности.										
136.	Рентабельность активов составила 0,440, мультипликатор собственного капитала – 1,832. Определите рентабельность собственного капитала.										
137.	Объем продаж составил 8 000 тыс. руб. Переменные затраты – 5500 тыс. руб., постоянные затраты – 1000 тыс. руб. Стоимость активов равна 7000 тыс. руб. Определите маржинальный доход.										
138.	Объем продаж составил 10000 тыс. руб. Переменные затраты – 8300 тыс. руб., постоянные затраты – 1000 тыс.руб. Стоимость внеоборотных активов равна 4000 тыс. руб., оборотных активов – 5000 тыс.руб. Определите коэффициент рентабельности активов.										
139.	Определите эффект операционного рычага, если выручка составила 37500 руб., прибыль – 10000 руб., переменные затраты – 22500 руб.										
140.	Стоимость собственного капитала составляет 350 тыс.руб., краткосрочных обязательств – 150 тыс. руб., долгосрочных обязательств – 100 тыс. руб., оборотных активов – 300 тыс. руб. Определите коэффициент текущей ликвидности.										
141.	<p>Компания рассматривает инвестиционный проект на следующий год со следующими характеристиками.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вероятность</th> <th>Прогнозируемая доходность, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,15</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>0,2</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>0,3</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>0,35</td> <td>- 10</td> </tr> </tbody> </table> <p>Определите среднюю ожидаемую доходность.</p>	Вероятность	Прогнозируемая доходность, %	0,15	20	0,2	15	0,3	5	0,35	- 10
Вероятность	Прогнозируемая доходность, %										
0,15	20										
0,2	15										
0,3	5										
0,35	- 10										
142.	Рентабельность активов составила 0,295, рентабельность продаж – 0,150. Определите оборачиваемость активов.										
143.	Выручка от продаж возросла с 2000 руб. до 2500 руб., индекс цен составил 1,190. Изменение выручки от продаж за счет роста цен составило										
144.	Определите запас финансовой прочности, если выручка от продаж – 1000 тыс. руб., постоянные расходы – 300 тыс. руб., переменные расходы – 400 тыс. руб.										
145.	Стоимость внеоборотных активов составляет 150 тыс.руб., собственного капитала и резервов – 120 тыс. руб. Определите коэффициент маневренности собственного капитала.										
146.	Долгосрочные обязательства составляют 500 тыс. руб., процентная ставка по которым – 18 % годовых. Чему равна стоимость заемного капитала?										

147.	<p>Вы анализируете возможность реализации инвестиционного проекта со следующими характеристиками:</p> <ul style="list-style-type: none"> - требуемые первоначальные инвестиции составляют 250 тыс. руб. - ожидаемые поступления по годам составят: 50 тыс. руб., 70 тыс. руб. 120 тыс. руб. и 150 тыс. руб. - ставка дисконтирования равна 16 %. <p>Определите чистую дисконтированную стоимость.</p>																				
148.	<p>Стоимость активов составляет 6500 тыс. руб., из них внеоборотных – 3500 тыс. руб. Долгосрочные обязательства отсутствуют, краткосрочные обязательства составляют 1500 тыс. руб. Определите мультипликатор собственного капитала</p>																				
149.	<p>Компания Z пытается определить свою целевую структуру капитала, минимизирующую его стоимость при различных сочетаниях собственного и заемного капитала.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Отношение заемного капитала к активам</th> <th>Отношение акционерного капитала к активам</th> <th>Стоимость долга до налогообложения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,0</td> <td>1,0</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>0,2</td> <td>0,8</td> <td>9,0</td> </tr> <tr> <td>0,4</td> <td>0,6</td> <td>11,0</td> </tr> <tr> <td>0,6</td> <td>0,4</td> <td>12,0</td> </tr> <tr> <td>0,8</td> <td>0,2</td> <td>16,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Компания оценивает свою безрисковую доходность в 6 %, рыночную премию за риск – 5 %, а ставка налога у нее – 40 %. Бета-коэффициент составляет 1,2. Определите целевую структуру капитала, если ставка дивиденда равна 15 %.</p>	Отношение заемного капитала к активам	Отношение акционерного капитала к активам	Стоимость долга до налогообложения	0,0	1,0	8,0	0,2	0,8	9,0	0,4	0,6	11,0	0,6	0,4	12,0	0,8	0,2	16,0		
Отношение заемного капитала к активам	Отношение акционерного капитала к активам	Стоимость долга до налогообложения																			
0,0	1,0	8,0																			
0,2	0,8	9,0																			
0,4	0,6	11,0																			
0,6	0,4	12,0																			
0,8	0,2	16,0																			
150.	<p>Определите требуемый объем инвестиционного капитала, чтобы его величина через два года составила 75 млн. руб. при годовой ставке доходности 20 %, начисляемой по схеме сложных процентов.</p>																				
151.	<p>Компания рассматривает два взаимоисключающих проекта X и Y, затраты на которые и потоки денежных средств представлены ниже</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Годы</th> <th colspan="2">Ожидаемые чистые денежные потоки, долларов</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>- 1000</td> <td>-1000</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>100</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>300</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>400</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>700</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table> <p>Стоимость их капитала равна 12 %. Выберите лучший проект, основываясь на расчете NPV.</p>	Годы	Ожидаемые чистые денежные потоки, долларов		X	Y	0	- 1000	-1000	1	100	1000	2	300	100	3	400	50	4	700	50
Годы	Ожидаемые чистые денежные потоки, долларов																				
	X	Y																			
0	- 1000	-1000																			
1	100	1000																			
2	300	100																			
3	400	50																			
4	700	50																			

3.4 Расчетно-практическая работа

ПК-5 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

№ задания	Формулировка задания
152.	Планирование финансовых показателей деятельности предприятия

ПК-6 -Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

№ задания	Формулировка задания
153.	Управление элементами оборотных активов
154.	Анализ финансовых активов предприятия.
155.	Управление инвестиционной деятельностью

3.5 Реферат

ПК-5 Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

№ задания	Формулировка задания
156.	Разработка системы дивидендной политики предприятий
157.	Дивидендная политика в целях инвестиционной привлекательности

ПК-6 -Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

№ задания	Формулировка задания
158.	Международные аспекты финансового менеджмента
159.	Международный опыт эффективного финансового менеджмента

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

Процедуры оценивания в ходе изучения дисциплины знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, регламентируются положениями:

- П ВГУИТ 2.4.03-2017 Положение о курсовых экзаменах и зачетах;
- П ВГУИТ 4.01.02 – 2018 Положение о рейтинговой оценке текущей успеваемости, а также методическими указаниями.

Итоговая оценка по дисциплине определяется на основании определения средне-арифметического значения баллов по каждому заданию.

5. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания для каждого результата обучения по дисциплине

Результаты обучения (на основе обобщенных компетенций)	Предмет оценки (продукт или процесс)	Показатель оценки	Критерии оценки	Шкала оценки		
				Академическая оценка	Уровень освоения компетенции	
ПК-5 Способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений						
ЗНАТЬ: содержания информационной базы для разработки, оценки и принятия финансовых решений	Электронная презентация	Знание теоретического материала и умение его систематизировать	Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, проиллюстрирован схемами, таблицами, имеет примеры из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Отлично	Освоена (повышенный)	
			Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, проиллюстрирован схемами и таблицами, имеет мало примеров из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Хорошо	Освоена (повышенный)	
			Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, но не проиллюстрирован схемами и таблицами, примерами из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Удовлетворительно	Освоена (базовый)	
			Обучающийся слабо владеет теорией вопроса, не логично сформулировал основные пункты плана. Материал представлен в форме текста, не систематизирован.	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)	
	Собеседование (зачет)	Знания процессов финансового менеджмента предприятий	обучающийся решил или предложил вариант решения кейс-задания и/или задачи, ответил не на все вопросы, но в тех, на которые дал ответ, не допустил ошибки	Зачтено	Освоена (базовый, повышенный)	
			обучающийся не предложил вариантов решения кейс-задания и/или задачи, в ответе допустил более пяти ошибок	Не зачтено	Не освоена (недостаточный)	
	Тест	Результат тестирования	50% и более правильных ответов	Зачтено	Освоена (базовый, повышенный)	
			менее 50% правильных ответов	Не зачтено	Не освоена (недостаточный)	
	УМЕТЬ: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информа-	Решение типовых задач	Правильность, лаконичность и полнота решения задачи	Обучающийся правильно, лаконично и полностью определил набор необходимых показателей, сделал необходимые выводы	Отлично	Освоена (повышенный)
				Обучающийся правильно определил необходимые показатели, сделал необходимые выводы	Хорошо	Освоена (повышенный)
				Обучающийся правильно определил некоторые из необходимых показателей, сделал принципиальные выводы	Удовлетворительно	Освоена (базовый)

цию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности			Обучающийся не умеет определять показатели оценки эффективности инвестиционной деятельности	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
ВЛАДЕТЬ: способами и приемами финансовых решений	Реферат	Владеть теоретическим материалом и умение его систематизировать	Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, проиллюстрирован схемами, таблицами, имеет примеры из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Отлично	Освоена (повышенный)
			Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, проиллюстрирован схемами и таблицами, имеет мало примеров из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Хорошо	Освоена (повышенный)
			Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, но не проиллюстрирован схемами и таблицами, примерами из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Удовлетворительно	Освоена (базовый)
			Обучающийся слабо владеет теорией вопроса, не логично сформулировал основные пункты плана. Материал представлен в форме текста, не систематизирован.	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
ПК-6 Способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей					
ЗНАТЬ: источники данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях	Собеседование (зачет)	Знания статистического анализа социально-экономических процессов	Обучающийся ответил на все вопросы, допустил не более 1 ошибки в ответе	Отлично	Освоена (повышенный)
			Обучающийся ответил на все вопросы, допустил более 1, но менее 3 ошибок	Хорошо	Освоена (повышенный)
			Обучающийся ответил не на все вопросы, но в тех, на которые дал ответ не допустил ошибки	Удовлетворительно	Освоена (базовый)
			Обучающийся ответил не на все вопросы, допустил более 5 ошибок	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
	Собеседование (зачет)	Знания процессов финансового менеджмента предприятий	обучающийся решил или предложил вариант решения кейс-задания и/или задачи, ответил не на все вопросы, но в тех, на которые дал ответ, не допустил ошибки	Зачтено	Освоена (базовый, повышенный)
			обучающийся не предложил вариантов решения кейс-задания и/или задачи, в ответе допустил более пяти ошибок	Не зачтено	Не освоена (недостаточный)
	Тест	Результат тестирования	50% и более правильных ответов	Зачтено	Освоена (базовый, повышенный)
			менее 50% правильных ответов	Не зачтено	Не освоена (недостаточный)
УМЕТЬ: анализировать и интер-	Решение типовых за-	Правильность, лаконичность и	Обучающийся правильно, лаконично и полностью определил набор необходимых показателей, сделал необходимые выводы	Отлично	Освоена (повышенный)

претировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях	дач	полнота решения задачи	Обучающийся правильно определил необходимые показатели, сделал необходимые выводы	Хорошо	Освоена (повышенный)
			Обучающийся правильно определил некоторые из необходимых показателей, сделал принципиальные выводы	Удовлетворительно	Освоена (базовый)
			Обучающийся не умеет определять показатели оценки эффективности инвестиционной деятельности	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
	Реферат	Знание теоретического материала и умение его систематизировать	Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, проиллюстрирован схемами, таблицами, имеет примеры из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Отлично	Освоена (повышенный)
			Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, проиллюстрирован схемами и таблицами, имеет мало примеров из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Хорошо	Освоена (повышенный)
			Обучающийся владеет теорией вопроса, логично сформулировал основные пункты плана. Материал изложен доступно, но не проиллюстрирован схемами и таблицами, примерами из практики. Электронная презентация визуально оформлена интересно.	Удовлетворительно	Освоена (базовый)
			Обучающийся слабо владеет теорией вопроса, не логично сформулировал основные пункты плана. Материал представлен в форме текста, не систематизирован.	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)
ВЛАДЕТЬ: методами сбора и обработки статистической и финансовой информации для анализа социально-экономических процессов и явлений	Расчетно-практическая работа	Правильность, лаконичность и полнота решения задачи	Обучающийся изучил необходимые источники, выбрал верную методику, провел верный расчет, представил пояснительную записку, ответил на все вопросы.	Отлично	Освоена (повышенный)
			Обучающийся изучил необходимые источники, выбрал верную методику, провел алгоритмически верный расчет, допущено не более 2 ошибок	Хорошо	Освоена (повышенный)
			Обучающийся изучил необходимые источники, выбрал верную методику, провел алгоритмически верный расчет, но ответил не на все вопросы, допущено не более 3 ошибок в ответе	Удовлетворительно	Освоена (базовый)
			Обучающийся не изучил необходимые источники или выбрал неверную методику и провел неверный расчет, ответил не на все вопросы, допущено более 3 ошибок в ответе	Неудовлетворительно	Не освоена (недостаточный)

