Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Крылова Людмил МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Должность: Проректор по учебно-методиче РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Дата подписания: 28.10.2025 07:53:38

Уникальный программный ключ:

b066544bae1e449cd8bfce33372746763716 НОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»

КАФЕДРА ФИНАНСОВ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

УТВЕРЖДАЮ: Проректор по учебнометодической работе Л. В. Крылова (подпись) (инициалы, фамилия) «26» февраля 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.29 ФИНАНСОВЫЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ

(шифр, название учебной дисциплины в соответствии с учебным планом)

Укрупненная группа направлений подготовки _38.00.00 Экономика и управление
Программа высшего образования – программа бакалавриата
Специальность 38.03.01 Экономика
Профиль Финансы и кредит
Институт учета и финансов
Форма обучения, курс: очная форма обучения, 4 курс
очно-заочная форма обучения. 5 курс

Рабочая программа адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

> Донецк 2025

Рабочая программа учебной дисциплины «Финансовые вычисления» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профилю: Финансы и кредит, разработанная в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»:

- в 2025 г. для очной формы обучения.
- в 2025 г. для очно-заочной формы обучения.

Разработчик: Малецкий Антон Викторович, доцент кафедры финансов и экономической безопасности, кандидат экономических наук, доцент

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры финансов и экономической безопасности Протокол от 12.02.2025 года № 21 Зав. кафедрой финансов и экономической безопасности

(полимсь)

Омельянович Л.А

(фамилия и инициальф ЕДРА

ФИНАНСОВ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

СОГЛАСОВАНО:

Директор института учета и финансов

(подпись)

Л.И.Тымчина (фамилия и инициалы)

24.02.2025 года

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»

Протокол 26.02.2025 года № 7

Председатель

сь)

<u>Л. В. Крылова</u> (инициалы, фамилия)

© Малецкий А.В., 2025 год

© Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского», 2025 год

1. ОПИСАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

	Наименование укрупненной группы	1 1	тика учебной		
	направлений подготовки /	дисці	ИПЛИНЫ Т		
Наименование	специальностей, направление				
показателя	подготовки / специальность, профиль	очная форма	очно-заочная		
	/ магистерская программа /	обучения	форма обучения		
	специализация, программа высшего		форма обутения		
	образования				
	Укрупненная группа направлений	Часть, фо	рмируемая		
I/	подготовки 38.00.00 Экономика и		никами		
Количество зачетных	управление	образователы	ных отношений		
единиц – 2	Направление подготовки:				
	38.03.01 Экономика				
Модулей – 1		Год под	(готовки:		
Смысловых модулей – 2		4-й	5-й		
Общее количество часов	Профиль: Финансы и кредит	Семестр:			
-72	профиль. Финансы и кредит	8-й	A		
		Лекции			
		10 часов	6 часов		
Количество часов в	Программа высшего образования –	Практ	ические,		
неделю для очной формы	программа бакалавриата	семинарсі	кие занятия		
обучения:		18 час.	18 час.		
аудиторных – 1,6		Лаборатор	ные работы		
самостоятельной работы		-	-		
обучающегося – 2,5		Самостояте	льная работа		
		43,25 час.	57,15 час.		
		Индивидуал	ьные задания ¹		
		2 TMK	2 TMK		
		0,5 час	0,6 час		
		Форма про	межуточной		
			стации		
		Зачёт с оцен.	Зачёт с оцен.		
		0,25 час	0,25 час		

^{*} для очной формы обучения указывается количество проводимых текущих модульных контролей (например, 2ТМК), при наличии – курсовая работа/проект (КР/КП)

для заочной формы обучения указывается, при наличии, аудиторная письменная работа/контрольная работа (АПР), курсовая работа/проект (КР/КП)

Соотношение количества часов аудиторных занятий и самостоятельной работы составляет: для очной формы обучения — 28 / 43,25 для очно-заочной формы обучения — 24 / 57,15

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель учебной дисциплины: формирование у будущих специалистов теоретических знаний и практических навыков по использованию методов финансовых вычислений при анализе потоков платежей, эффективности инвестиционных проектов, расчете процентов и доходности финансово-кредитных операций в современных экономических условиях.

Задачи учебной дисциплины: формирование теоретических знаний в области финансовых вычислений; раскрытие специфических особенностей видов финансовых вычислений; изучение основ информационно-аналитического обеспечения финансовых вычислений; рассмотрение мер снижения значимых угроз объекта финансовой деятельности; формирование знаний, умений и навыков, связанных с выяснением подходов к решению проблем, возникающих при назначении и производстве экспертиз в процессе финансовой деятельности.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Учебная дисциплина Б1.В.29 «Финансовые вычисления» относится к вариативной части ОПОП ВО.

Связь с другими дисциплинами учебного плана:

- перечень действующих и перечень действующих и предшествующих дисциплин: «Финансы», «Деньги, кредит, банки», «Мировая экономика»;
- перечень теоретических дисциплин и практик, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: «Статистика», «Методы оптимальных решений», «Государственные и муниципальные финансы».

4. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции и индикаторы их достижения:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения				
	компетенции				
ПК-2. Способен проводить анализ, обоснование и выбор решения	ИД-1 _{ПК-2} Проводит анализ решений с точки зрения достижения целевых показателей решений; ИД-2 _{ПК-2} Осуществляет оценку ресурсов, необходимых для реализации решений; ИД-3 _{ПК-2} Проводит оценку эффективности каждого варианта решения как соотношения между ожидаемым уровнем.				

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:

знать: основные термины и понятия дисциплины, методы и модели анализа при обосновании, выборе и реализации проектных решений.

уметь: применять знания, полученные при изучении дисциплины, для принятия проектных решений, оценивать доходность и риск при финансовых расчетах.

владеть: фундаментальными знаний по финансовым вычислениям, практическими навыками для принятия управленческих решений при финансовых вычислениях.

5. ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МОДУЛЬ 1. ФИНАНСОВЫЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ

Смысловой модуль 1. Общие основы финансовых вычислений

Тема 1. Теоретические основы финансовых вычислений.

Тема 2. Наращение и дисконтирование по простым процентам.

Тема 3. Наращение и дисконтирование по сложным процентам.

Тема 4. Кредитные операции.

Смысловой модуль 2. Финансовый анализ инвестиций

Тема 5. Финансовый поток.

Тема 6. Анализ ценных бумаг.

Тема 7. Международные рынки капитала.

Тема 8. Анализ инвестиционных процессов.

6. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСШИПЛИНЫ

6. СТРУКТУРА УЧЕ	<u>внои д</u> 	цисі	ЦИП	JIKI		S OTHER	PTRO HOC	OD				
Названия смысловых		Количество часов очная форма обучения очно-заочная форма обучен							211110			
названия смысловых модулей и тем		чная			•	и	всего	0-3a0		<u> </u>		кин
модулеи и тем	всего	л1		таб ³	числе	CP ⁵	BCCTO		1	TOM L	l	CP
			ļ				0	Л	П	лаб	инд	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
МОДУЛЬ 1. ФИНАНСОВЬ												
Смысловой модуль 1. Общие	основі	ы фи	нанс	овы	х выч	ислени	Й				1	1
Тема 1. Теоретические												
основы финансовых	8	1	2	-	-	5	8	0,5	0,5			7
вычислений.												
Тема 2. Наращение и												
дисконтирование по	9	1	2	-	-	6	9	0,5	0,5			8
простым процентам.												
Тема 3. Наращение и												
дисконтирование по	9	1	2	-	-	6	9	0,5	0,5			8
сложным процентам.												
Тема 4. Кредитные	0	_	_			_	0	0.5	0.5			0
операции.	9	2	2	-	-	5	9	0,5	0,5			8
Всего по смысловому	25	_	0			22	25	_	2			2.1
модулю 1	35	5	8	-	-	22	35	2	2			31
Смысловой модуль 2. Финан	совый	анал	из ин	вес	тиций							
Тема 5. Финансовый поток.	9	1	2	-	-	6	9	1	1			7
Тема 6. Анализ ценных	9	1	2			6	9	1	2			6
бумаг.	9	1		-	_	6	9	1				6
Тема 7. Международные	9	1	2			6	0	1	1			7
рынки капитала.	9	1		-	-	6	9	1	1			/
Тема 8. Анализ												
инвестиционных	9.25	2	4	-	-	3,25	9,15	1	2			6,15
процессов.												
Всего по смысловому	26	_	10			21.25	2.4	1				26.15
модулю 2	36	5	10	-	-	21,25	24	4	6			26,15

Всего часов	71,25	10	18	-	-	43,25	71,15	6	8		57,15
Kamm	0,5	-	1	ı	0,5	-	0,6			0,6	
СРэк		-	1	ı		-					
ИК	-	-	-	-		-					
КЭ		-	-	-		-					
Каттэк	0,25	-	-	-	0,25	-	0,25			0,25	
Контроль	-	-	-	-		-					
Всего часов	72	10	18	-	0,75	43,25	72	6	8	0,85	57.15

Примечания: Лек – лекции, Лаб – лабораторные занятия, Пр – практические занятия, ИК – индивидуальные консультации, Катт – контактная работа на аттестацию в период теоретического обучения, в период прохождения практик, СР – самостоятельная работа, КЭ – консультации экзаменационные, Каттэк – контактная работа на аттестацию в период экзаменационной сессии и итоговой аттестации

7. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

No		Количество часов			
п/п	Название темы	очная форма	очно-заочная форма обучения		
1	2	3	4		
	Смысловой модуль 1. Общие основы фин	ансовых вычислеі	ний		
1	Тема 1. Теоретические основы финансовых вычислений.	2	0,5		
2	Тема 2. Наращение и дисконтирование по простым процентам.	2	0,5		
3	Тема 3. Наращение и дисконтирование по сложным процентам.	2	0,5		
4	Тема 4. Кредитные операции.	2	0,5		
	Смысловой модуль 2. Финансовый ан	нализ инвестиций			
5	Тема 5. Финансовый поток	2	1		
6	Тема 6. Анализ ценных бумаг.	2	2		
7	Тема 7. Международные рынки капитала.	2	1		
8	Тема 8. Анализ инвестиционных процессов.	4	2		
	ВСЕГО	18	8		

8. ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ – не предусмотрены

No		Количес	тво часов
п/п	Название темы	очная форма	заочная форма
1	2	3	4
		_	

9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

		Количество часов							
№ п/п	Название темы	очная форма	очно-заочная форма обучения						
1	2	3	4						
	Смысловой модуль 1. Общие основы финансовых вычислений								
1	Тема 1. Теоретические основы финансовых вычислений.	5	7						
2	Тема 2. Наращение и дисконтирование по простым	6	8						
	процентам.	6							

3	Тема 3. Наращение и дисконтирование по сложным	6	8						
	процентам.	U							
4	Тема 4. Кредитные операции.	5	8						
	Смысловой модуль 3. Финансовый анализ инвестиций								
5	Тема 5. Финансовый поток.	6	7						
6	Тема 6. Анализ ценных бумаг.	6	6						
7	Тема 7. Международные рынки капитала.	6	7						
8	Тема 8. Анализ инвестиционных процессов.	3,25	6,15						
	ВСЕГО	43,25	57,15						

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации учебной дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- 1) для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа;
- письменные задания оформляются увеличенным шрифтом или заменяются устным ответом;
 - 2) для глухих и слабослышащих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа;
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- зачет проводится в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования с использованием дистанционной системы Moodle;
 - 3) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - лекции оформляются в виде электронного документа;
 - письменные задания заменяются устным ответом;
 - зачет проводится в устной форме.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- 1) для слепых и слабовидящих:
- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа.
- 2) для глухих и слабослышащих:
- в печатной форме;
- в форме электронного документа.
- 3) для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

11. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ

Вопросы для текущего модульного контроля (ТМК)

Смысловой модуль 1. Общие основы финансовых вычислений

- 1. Время как фактор в финансовых расчетах.
- 2. Процент и виды процентных ставок.
- 3. Дисконтирование по простым процентным ставкам.
- 4. Дисконтирование по сложной ставке.
- 5. Опишите основные методические принципы управления финансами.
- 6. Что такое перераспределение денежных средств, его влияние на экономику?
- 7. Что такое финансовая система?
- 8. Что такое финансовый контроль?
- 9. Определите цель финансового контроля.
- 10. Перечислите задачи финансового контроля.
- 11. Что представляет собой финансовое планирование.
- 12. Назовите основные виды финансового анализа субъектов хозяйствования.
- 13. Цель анализа финансовой отчетности?
- 14. Формы финансовой отчетности?
- 15. Цель составления финансовой отчетности?
- 16. Назовите основные методы анализа финансовых отчетов.
- 17. Раскройте содержание и назначение форм финансовой отчетности.
- 18. Что такое банкротство?
- 19. Опишите прогнозную модель Альтмана.
- 20. Какая цель создания региональных банков развития?
- 21. Охарактеризуйте перспективы развития Межгосударственного банка СНГ.

Смысловой модуль 2. Финансовый анализ инвестиций

Образец практических заданий

Вы делаете вклад сбережений в банк 15 тыс. руб. на 5 лет, банк начисляет 30% годовых. Какую сумму банк выплатит по прошествии 5 лет, если начисление происходит по схеме сложных процентов два раза в год?

Государственные расходы на ВНП равны 7000 у.е., налоги составляют 0,6Y, трансферты — 0,25Y. Государственный долг страны 10 000 у.е., ставка процента по государственному долгу 15 % годовых. Определите структурный и циклический дефицит, если в стране создан ВНП в размере 20 000 у. е., потенциальный ВНП составляет 25 000 у.е.

Государственный долг страны на начало года составлял 2000 у. е., ставка уплачиваемого процента по государственному долгу составляет 8 % годовых. Расходы государства на ВНП за текущий год равнялись 1500 ден. ед., трансферты – 20 % ВНП. Доходы государственного бюджета равны 40 % ВНП. Определите бремя долга на конец года, если созданный в стране ВНП составляет 5000 у. е.

Функция налогов имеет вид: T = 300 + 0.1 Y, трансферты населению Tr = 400-0.2 (Y-Y*), государственные закупки составляют 400. Потенциальный объем производства $Y^* = 3000$ у.е. Что произойдет с государственным долгом, если фактический объем национального производства соответствует потенциальному?

12. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Оценочные средства детализируются по видам работ в оценочных материалах по учебной дисциплине, которые утверждаются на заседании кафедры.

Система оценивания по учебной дисциплине по очной форме обучения*

Форма контроля	Максимальное кол	ичество баллов
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- собеседование (темы 1-8)	1	8
- разноуровневые задачи и задания (темы 1-8)	2	16
- контрольная работа (ТМК 1)	1	8
- контрольная работа (ТМК 2)	4	8
Промежуточная аттестация	экзамен	60
Итого за семестр	100	

Вопросы для подготовки к экзамену:

- 1. Необходимость становления и развития научного направления «финансовые вычисления».
- 2. Определение сущности финансовых вычислений.
- 3. Объект финансовых вычислений.
- 4. Финансовые задачи, решаемые методами финансовой математики.
- 5. Принцип неравноценности денег во времени.
- 6. Обстоятельства, обуславливающие неравноценность денег во времени.
- 7. Сущность статического подхода в финансовых вычислениях.
- 8. Сущность динамического подхода в финансовых вычислениях.
- 9. Процентные деньги (проценты) в финансовых вычислениях.
- 10. Процентная ставка в финансовых вычислениях.
- 11. Виды процентных ставок, используемые в финансовых вычислениях.
- 12. Отличие простой процентной ставки от сложной.
- 13. Отличие процентной ставки от учетной.
- 14. Дисконт, методы расчета в финансовых вычислениях.
- 15. Сущность и виды дисконтирования.
- 16. Учетная ставка, методы исчисления.
- 17. Различия в процентной и учетной ставках.
- 18. Эквивалентность процентной и учетной ставок.
- 19. Декурсивные и антисипативные проценты.
- 20. Математическое дисконтирование по схеме простых процентов.
- 21. Сущность банковского учета и основания его применения.
- 22. Сущность операции учета.
- 23. Учет по схеме простых процентов.
- 24. Консолидация долговых обязательств.
- 25. Учет долгового обязательства, по которому предусматривается начисление процентов.
- 26. Сущность схемы простых процентов.
- 27. Случаи в которых применяют схему простых процентов.
- 28. Расчет процентных денег по схеме простого процента.
- 29. Расчет будущей стоимости по схеме простых процентов.
- 30. Английская практика расчета процентов.
- 31. Германская практика расчета процентов.
- 32. Французская практика расчета процентов.
- 33. Расчет простых процентов с использованием процентных чисел.
- 34. Переменные ставки простых процентов.
- 35. Определение срока финансовой операции при использовании схемы простых процентов.
- 36. Определение величины процентной ставки при использовании схемы простых процентов.
- 37. Сущность схемы сложных процентов.
- 38. Случаях при которых применяют схему сложных процентов.
- 39. Соотношение наращенной суммы при начислении простых и сложных процентов.

- 40. Способы расчета будущей стоимости, когда срок финансовой операции выражен дробным числом лет.
- 41. Общий метод расчета будущей стоимости при сроке финансовой операции отличном от целого числа лет.
- 42. Смешанный метод расчета будущей стоимости при сроке финансовой операции отличном от целого числа лет.
- 43. Сравнение общего и смешанного методов расчета будущей стоимости при сроке финансовой операции отличном от целого числа лет.
- 44. Амортизированная себестоимость финансового актива (ΦA) отличая от финансового обязательства (ΦO).
- 45. Общеэкономические причины необходимости кредита.
- 46. Опишите основные способы погашения кредита.
- 47. Опишите формы кредита и виды кредита.
- 48. Первоначальное признание кредита.
- 49. Опишите модель погашения долга одним платежом в конце срока.
- 50. Опишите табличный метод механизма планирования погашения долга.
- 51. Отличая погашение долга в рассрочку дифференцированными и аннуитетными платежами.
- 52. Сущность создания погасительного фонда.
- 53. Сущность и необходимость потребительского кредита.
- 54. Математическая модель расчета погашения потребительского кредита.
- 55. Суть метода погашения потребительского кредита изменяющимися суммами.
- 56. Необходимость и суть сравнения коммерческих контрактов.
- 57. Сущность денежного потока.
- 58. Примеры финансовых операций, основанных на денежных потоках.
- 59 Виды денежных потоков по масштабам обслуживания хозяйственного процесса.
- 60. Виды денежных потоков по видам хозяйственной деятельности.
- 61. Виды денежных потоков по направленности движения денежных средств.
- 62. Виды денежных потоков по вариативности направленности движения денежных средств.
- 63. Виды денежных потоков по методу исчисления объема.
- 64. Виды денежных потоков по продолжительности времени.
- 65. Виды денежных потоков по формам использования денежных средств.
- 66. Виды денежных потоков по методу оценки во времени.
- 67. Определение ценной бумаги.
- 68. Виды ценных бумаг.
- 69. Различные подходы к определению сущности ценной бумаги.
- 70. Обязательные требования к ценным бумагам, если они определены как право на ресурсы.
- 71. Функции ценных бумаг.
- 72. Свойства ценных бумаг.
- 73. Отличие основных ценных бумаг от производных.
- 74. Сущность форвардного контракта.
- 75. Отличие обыкновенной акции от привилегированной.
- 76. Классификация акций по особенностям регистрации и обращения.
- 77. Классификация облигаций по видам эмитентов.
- 78. Классификация облигаций по сроку погашения.
- 79. Виды цен акций.
- 80. Классификация структуры международного капитала.
- 81. Составляющие структуры международного капитала.
- 82. Финансовые инструментами предоставляемые международным рынок капитала.
- 83. Долговые финансовые инструменты на мировом финансовом рынке.
- 84. Структура международного долгового рынка.
- 85. Авансовый процент и методы начисляют.
- 86. Декурсивные проценты и методы начисляют.

- 87. Антисипативные проценты и методы начисляют.
- 88. Влияние информации в финансовых вычислениях.
- 89. Капитализация процентов
- 90. Сложные проценты, в каких финансовых операциях применяются.

13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную									Максимальная	
	работу									сумма баллов
								Томиний	Экзамен	Все виды
Смы	словой	моду	ть 1	Смысловой модуль 2			ль 2	Текущий		учебной
								контроль		деятельности
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8			
4	4	4	8	4	4	4	8	40	60	100

Соответствие государственной шкалы оценивания академической успеваемости и шкалы

Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале	Определение			
90-100	«Отлично» (5)	отличное выполнение с незначительным количеством неточностей			
80-89	«Хорошо» (4)	в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок (до 10%)			
75-79	«дорошо» (4)	в целом правильно выполненная работ с незначительным количеством ошибо (до 15%)			
70-74	«Удовлетворительно»	неплохо, но со значительным количеством недостатков			
60-69	(3)	выполнение удовлетворяет минимальные критерии			
35-59	«Научарнатра р итан на»	с возможностью повторной аттестации			
0-34	«Неудовлетворительно» (2)	с обязательным повторным изучением дисциплины (выставляется комиссией)			

14. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература:

- 1. Бурда, А. Г. Основы финансовых вычислений : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки бакалавриата «Экономика» / А. Г. Бурда. Краснодар, Саратов : Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2018. 104 с. ISBN 978-5-93926-318-4. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/78039.html
- 2. Выгодчикова, И. Ю. Методы финансовых вычислений : учебное пособие / И. Ю. Выгодчикова. Саратов : Ай Пи Ар Медиа, 2019. 131 с. ISBN 978-5-4497-0011-7. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/81308.html
- 3. Михайленко, М. Н. Рынок ценных бумаг : учебник и практикум для М. Н. Михайленко. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024 340 с. (Высшее образование).

— ISBN 978-5-534-16066-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536458

Дополнительная литература:

- 1. Чикина, Е. Д. Финансовые вычисления в экономике : учебное пособие / Е. Д. Чикина. Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2017. 193 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/80478.html
- 2. Учебно-методическое пособие по дисциплине Основы финансовых вычислений / составители Ю. В. Устинова. Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2016. 40 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/61519.html
- 3. Токтошов, Г. Ы. Финансовая математика : учебное пособие / Г. Ы. Токтошов. Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2019. 131 с. ISBN 2227-8397. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/90603.html
- 4. Лай, Чжун Элементарный курс теории вероятностей. Стохастические процессы и финансовая математика / Кай Чжун Лай, АитСахлиа Фарид ; перевод М. Б. Лагутин. 3-е изд. Москва : Лаборатория знаний, 2017. 456 с. ISBN 978-5-00101-524-6. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/89018.html
- 5. Ю-Дау, Люу Методы и алгоритмы финансовой математики / Люу Ю-Дау; под редакцией Е. В. Чепурина; перевод С. В. Жуленев. 3-е изд. Москва: Лаборатория знаний, 2017. 752 с. ISBN 978-5-00101-519-2. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/89017.html
- 6. Экономика биржевой торговли [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И. В. Ковалева, Е. С. Кравченко; М-во образования и науки ДНР, Гос. орг. высш. проф. образования "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского", Каф. экономики предприятия. Донецк: ДонНУЭТ, 2016. Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.

Учебно-методические издания:

- 1. Малецкий А.В. Финансовые вычисления [Электронный ресурс]: конспект лекций / А.В. Малецкий; Гос. орг. высш. проф. образования "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского", Каф. финансов . Донецк: [ДонНУЭТ], 2021. Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.
- 2. Малецкий А.В. Финансовые вычисления [Текст]: метод. указания и задания для практических и семинарских занятий для студентов направления подготовки 38.03.01 экономика, профиль «Финансы и кредит» оч. и заоч. форм обучения / А. В. Малецкий; М-во образования и науки ДНР, ГОВПО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского", Каф. финансов. Донецк: [ДонНУЭТ], 2021. 46 с.
- 3. Малецкий А.В. Финансовые вычисления [Текст]: метод. указания. для самостоятельной работы студентов направления подготовки 38.03.01 экономика, профиль «Финансы и кредит» очной и заочной форм обучения / А. В. Малецкий; М-во образования и науки ДНР, ГОВПО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского", Каф. финансов. Донецк: [ДонНУЭТ], 2020. Учеб.-метод. комплекс дисциплины.
- 4. Малецкий А.В. Финансовые вычисления [Текст] : индивид. задания для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» (профиль «Финансы и кредит» очной и заочной форм обучения / А. В. Малецкий; М-во образования и науки ДНР, ГОВПО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского", Каф. финансов . Донецк: [ДонНУЭТ], 2020 . Учеб.-метод. комплекс дисциплины.
- 5. Малецкий А.В. Финансовые вычисления [Текст] : тестовые задания по дисциплине для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / А. В. Малецкий; М-во образования и

- науки ДНР, ГОВПО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского", Каф. финансов . Донецк : [ДонНУЭТ], 2020 . Учеб.-метод. комплекс дисциплины.
- 6. Малецкий А.В. Финансовые вычисления [Электронный ресурс]: дистанционный курс Moodle для обучающихся направления подгот. Экономика (Профиль: Финансы и кредит) образовательной программы высш. проф. образования бакалавриат оч. и заоч. форм обучения / А.В. Малецкий. Донецк: ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2021.

15. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

- 1. Автоматизированная библиотечная информационная система Unilib UC : версия 2.110 // Научная библиотека Донецкого национального университета экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. [Донецк, 2021–]. Текст : электронный.
- 2. Электронный каталог Научной библиотеки Донецкого национального университета экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского. Донецк : НБ ДОННУЭТ, 1999– . URL:http://catalog.donnuet.ru. Текст : электронный.
- 3. Автоматизированная интегрированная библиотечная система (АИБС) «МегаПро». Москва : ООО «Дата Экспресс», 2024— . Текст : электронный.
- 4. IPR SMART : весь контент ЭБС Ipr books : цифровой образовательный ресурс / ООО «Ай Пи Эр Медиа». Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2007 URL:http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для авторизированных пользователей. Текст. Аудио. Изображения : электронные.
- 5. Лань : электронная-библиотечная система. Санкт-Петербург : Лань, сор. 2011–2024. URL:https://e.lanbook.com/ Режим доступа: для авторизированных пользователей. Текст : электронный.
- 6. СЭБ : Консорциум сетевых электронных бибилиотек / Электронная-библиотечная система «Лань» при поддержке Агентства стратегических инициатив. Санкт-Петербург : Лань, сор. 2011–2024. URL:https://seb.e.lanbook.com/ Режим доступа : для пользователей организаций участников, подписчиков ЭБС «Лань». Текст : электронный.
- 7. Polpred : электронная библиотечная система : деловые статьи и интернет-сервисы / ООО «Полпред Справочники». Москва : Полпред Справочники, сор. 1997–2024. URL:https://polpred.com. Текст : электронный.
- 8. Book on lime : дистанционное образование : электронная библиотечная система / издательство КДУ МГУ им. М.В. Ломоносова. Москва : КДУ, сор. 2017 URL:https://bookonlime.ru. Текст . Изображение. Устная речь : электронные.
- 9. Информио : электронный справочник / ООО «РИНФИЦ». Москва : Издательский дом «Информио», 2009 —. URL: https://www.informio.ru. Текст : электронный.
- 10. Университетская библиотека онлайн : электронная библиотечная система. ООО «Директ-Медиа», 2006—. URL:https://biblioclub.ru/ Режим доступа: для авторизированных пользователей. Текст : электронный.
- 11. Научно-информационный библиотечный центр имени академика Л.И. Абалкина / Российский экономический унтиниверситет имени В.Г. Плеханова. Москва : KnowledgeTree Inc., 2008– . URL:http://liber.rea.ru/login.php. Режим доступа: для авторизированных пользователей. Текст : электронный.
- 12. Библиотечно-информационный комплекс / Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. Москва : Финансовый университет, 2019— . URL:http://library.fa.ru/ Режим доступа: для авторизированных пользователей. Текст : электронный.
- 13. Зональная научная библиотека имени Ю.А. Жданова / Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону : Южный федеральный университет, 2016 . URL:https://library.lib.sfedu.ru/ Режим доступа: для авторизированных пользователей. Текст : электронный.

- 14. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU: информационно- аналитический портал / ООО Научная электронная библиотека. Москва : ООО Научная электронная библиотека, сор. 2000–2024. URL:https://elibrary.ru. Режим доступа: для зарегистрированных пользователей. Текст : электронный.
- 15. CYBERLENINKA : Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» / [Е. Кисляк, Д. Семячкин, М. Сергеев ; ООО «Итеос»]. Москва : КиберЛенинка, 2012 . URL:http://cyberleninka.ru. Текст : электронный.
- 16. Национальная электронная библиотека: НЭБ : федеральная государственная информационная система / Министерство культуры Российской Федерации [и др.]. Москва : Российская государственная библиотека : ООО ЭЛАР, [2008]. URL:https://rusneb.ru/ Текст. Изображение : электронные.

16. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Минимально необходимый для реализации ОПОП ВО бакалавриата перечень материальнотехнического обеспечения включает аудиторный фонд в соответствии с утвержденным расписанием с использованием мультимедийного демонстрационного комплекса кафедры финансов и экономической безопасности (проектор, ноутбук).

17. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Фамилия, имя,	Условия	Должность,	Уровень	Сведения о дополнительном
отчества	привлечения (по	ученая	образования,	профессиональном образовании
	основному	степень,	наименование	
	месту работы, на	ученое звание	специаль-	
	условиях		ности,	
	внутреннего/		направления	
	внешнего		подготовки,	
	совместительства;		наименование	
	на условиях		присвоенной	
	договора		квалификации	
	гражданско-			
	правового			
	характера (далее –			
) (договор ГПХ)	П	D	4 37
Малецкий	По основному	Должность –	Высшее,	1. Удостоверение о повышении
Антон	месту работы	доцент,	менеджмент	квалификации №11040009602 от
Викторович		кандидат	организаций,	28.02.2022г., «Информационные
		экономических	магистр,	технологии в образовании», 72 часа, Филиал Ухтинского государственного
		наук, ученое звание доцент	диплом кандидата	технического университета, г. Усинск
		звание доцент	кандидата экономических	T =
			наук	квалификации №612400026672,
			ДК № 019737	21.09.2022г., «Актуальные вопросы
			A.C. 013737	преподавания в образовательных
				учреждениях высшего образования:
				нормативно-правовое, психолого-
				педатогическое и методическое
				сопровождение» 24 часа, ФГБОУ ВО
				"Донской государственный технический
				университет", Ростов-на-Дону.
				3.Удостоверение о повышении
				квалификации №QB 0522107033 от
				28.11.2022г., «Разработка и внедрение
				дистанционных курсов на базе
				дистанционного обучения Moodle», 76
				часа, ГО ВПО "ДонНУЭТ" ЦДПО,
				Донецк
				4. Удостоверение о повышении квалификации №612400030707 от
				*
				19.05.2023г., «Организационно- методические аспекты разработки и
				реализации программ высшего
				образования по направлениям подготовки
				Экономика и управление», 36 часов,
				ФГБОУ ВО "Донской государственный
				технический университет", Ростов-на-
				Дону.
				5. Сертификат о повышении
				квалификации б/н от 02.01.2025г.,
				«Эффективная цифровая и
				коммуникационная среда преподавателя:
				синергия законодательных требований и
				цифровых инструментов», 72 часа, ООО
				Компания «Ай Пи Ар Медиа», г. Москва.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б.1.В.29 «ФИНАНСОВЫЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ»

Трудоемкость учебной дисциплины: 3 з.е.

Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине:

знать: основные термины и понятия дисциплины, методы и модели анализа при обосновании, выборе и реализации проектных решений.

уметь: применять знания, полученные при изучении дисциплины, для принятия проектных решений, оценивать доходность и риск при финансовых расчетах.

владеть: фундаментальными знаний по финансовым вычислениям, практическими навыками для принятия управленческих решений при финансовых вычислениях.

Компетенции выпускников и индикаторы их достижения:

, , ,					
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения				
	компетенции				
	ИД-1 _{ПК-2} Проводит анализ решений с точки зрения достижения целевых показателей решений;				
	ИД-2 _{Пк-2} Осуществляет оценку ресурсов, необходимых				
ПК-2. Способен проводить анализ,	для реализации решений;				
обоснование и выбор решения	ИД-3 _{ПК-2} Проводит оценку эффективности каждого				
	варианта решения как соотношения между ожидаемым				
	уровнем.				

Наименование смысловых модулей и тем учебной дисциплины:

Смысловой модуль 1. Общие основы финансовых вычислений. Тема 1. Теоретические основы финансовых вычислений. Тема 2. Наращение и дисконтирование по простым процентам. Тема 3. Наращение и дисконтирование по сложным процентам. Тема 4. Кредитные операции.

Смысловой модуль 2. Финансовый анализ инвестиций. Тема 5. Финансовый поток. Тема 6. Анализ ценных бумаг. Тема 7. Международные рынки капитала. Тема 8. Анализ инвестиционных процессов

Форма промежуточной аттестации: зачёт с оценкой

Разработчик:

Малецкий А.В., кандидат экономических наук, доцент

Заведующий кафедрой финансов и экономической безопасности Омельянович Л.А., доктор экономических наук, профессор