

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна
Должность: Проректор по учебно-методической работе
Дата подписания: 25.02.2025 13:36:22
Уникальный программный ключ:
b066544bae1e449cd8bfce392f7234a676a271b2

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И
ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»**
КАФЕДРА ЦИФРОВОЙ АНАЛИТИКИ И КОНТРОЛЯ

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической работе
Л.В. Крылова

(подпись)
«28» февраля 2024 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.О.09 ФИНАНСОВАЯ АНАЛИТИКА И МЕТОДЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ
(название учебной дисциплины)

Укрупненная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление
(код, наименование)

Программа высшего образования – программа магистратуры

Направление подготовки 38.04.08 Финансы и кредит
(код, наименование)

Магистерская программа: Банковское дело
(наименование)

Институт учета и финансов

Форма обучения, курс:

очная форма обучения, 1 курс

заочная форма обучения, 1 курс

Рабочая программа адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями
здоровья и инвалидов

Донецк
2024

Рабочая программа учебной дисциплины «Финансовая аналитика и методы принятия решений» для обучающихся по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит, магистерской программе: Банковское дело, разработанная в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»:

- в 2024 г. - для очной формы обучения
- в 2024 г. – для заочной формы обучения

Разработчик:

Томашевская Елена Юрьевна, доцент кафедры цифровой аналитики и контроля, кандидат экономических наук, доцент

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры цифровой аналитики и контроля

Протокол от «20» февраля 2024 года №13

Заведующий кафедрой цифровой аналитики и контроля



Л.А. Ващенко
(инициалы, фамилия)

СОГЛАСОВАНО:

Директор института учета и финансов

(подпись)

Л.И. Тымчина
(инициалы, фамилия)

Дата «21» февраля 2024 г.

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»

Протокол от «28» февраля 2024 года №7

Председатель

(подпись)

Л.В. Крылова
(инициалы, фамилия)

© Томашевская Е.Ю., 2024 год
©ФГБОУ ВО«Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского», 2024 год

1. ОПИСАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование показателя	Наименование укрупненной группы направлений подготовки/специальностей, направление подготовки/специальность, профиль/магистерская программа/специализация, программа высшего образования	Характеристика учебной дисциплины	
		очная форма обучения	заочная форма обучения
Количество зачетных единиц – 3	Укрупненная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление	Обязательная часть	
	Направление подготовки 38.04.08 Финансы и кредит		
Модулей - 1	Магистерская программа: Банковское дело	Год подготовки:	
Смысловых модулей - 2		1-й	1-й
Общее количество часов - 108		Семестр	
	2-й	летняя сессия	
Количество часов в неделю для очной формы обучения: аудиторных – 2; самостоятельной работы студента – 3,8	Программа высшего образования – программа магистратуры	Лекции	
		18 час.	8 час.
		Практические, семинарские занятия	
		18 час.	10 час.
		Лабораторные занятия	
		-	-
		Самостоятельная работа	
		68,7 час.	78,4 час.
		Индивидуальные задания*:	
		0,9	9,2 час.
2ТМК	АПР		
Форма промежуточной аттестации: (зачет с оценкой, экзамен)			
экзамен (2,4 час.)	экзамен (2,4 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 – 36/68,7
для заочной формы обучения – 18/78,4

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: является изучение современного инструментария финансового моделирования и планирования, применяемого аналитиками при принятии решений в области анализа и управления текущей деятельностью компании, разработки инвестиционных решений долгосрочного характера в соответствии с выбранной стратегией развития.

Задачи: формирование полного представления о круге обязанностей финансового аналитика в деятельности компаний в условиях динамического развития рынков и отраслей, формирующихся вызовов; изучение методов анализа финансового состояния компании, формирования интегрированной оценки ее положения; анализ видов денежных потоков, принципы их формирования и практического применения при разработке моделей оценки стоимости активов, проектов, компаний; рассмотрение различных форм финансирования компаний, выявление их преимуществ и недостатков, оценка влияния на стоимость капитала компании; получение практического опыта принятия управленческих решений на основе финансового моделирования.

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Учебная дисциплина Б1.О.09 Финансовая аналитика и методы принятия решений относится к базовой части ОПОП ВО.

Учебная дисциплина является основополагающей для изучения таких учебных дисциплин: «Стратегии и современная модель управления в сфере денежно-кредитных отношений», «Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики».

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

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

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	ИДК-1 _{УК-1} Анализирует проблемную ситуацию как целостную систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИДК-1 _{УК-2} Понимает принципы проектного подхода к управлению ИДК-2 _{УК-2} Демонстрирует способность управления проектами
ОПК-2. Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых	ИДК-1 _{ОПК-2} Применяет современные инструментальные методы, технологии сбора, обработки, критической оценки финансовой информации, продвинутое методы экономического и финансового анализа, в том числе с использованием интеллектуально-аналитических систем в процессе проведения прикладных и (или) фундаментальных исследований при решении профессиональных задач в сфере финансов ИДК-2 _{ОПК-2} Использует модели прогнозирования и финансового моделирования, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем, для разработки бизнес-планов, оценки стоимости объектов, формирования проектных решений в сфере финансового консалтинга

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:

знать:

- теоретические и методические аспекты организации финансового анализа на предприятиях разных форм собственности и видов экономической деятельности;
- основы планирования и организации управленческих мероприятий.

уметь:

- использовать полученные теоретические навыки в решении задач прикладного характера с использованием данных публичной финансовой отчетности предприятий;
- по результатам апробации методик финансового анализа уметь формулировать объяснительную записку и выработать управленческие решения с целью стабилизации финансового положения предприятия и определение уровня потенциала его развития;
- использовать основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды

владеть:

- моделями и методами аналитических исследований, умениями реализовывать их на практике, адаптировать к практической деятельности предприятия;
- навыками экономического мышления, навыками постановки экономических и управленческих целей и их эффективного достижения;
- навыками многофакторного анализа.

5. ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МОДУЛЬ 1 Финансовая аналитика и методы принятия решений

Смысловой модуль I. Финансовая аналитика

Тема 1. Значение и теоретические основы финансового анализа.

Тема 2. Анализ финансовой устойчивости.

Тема 3. Анализ финансовых результатов деятельности предприятия.

Тема 4. Анализ деловой активности предприятия.

Тема 5. Анализ инвестиционной привлекательности предприятия.

Смысловой модуль II. Методы принятия решений.

Тема 6. Понятие и классификация методов разработки и принятия решений

Тема 7. Принятие управленческих решений на основе финансового моделирования.

Тема 8. Принятие управленческих решений в ситуации высокой неопределенности.

6. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Название смысловых модулей и тем	Количество часов											
	очная форма обучения					заочная форма обучения						
	всего	в том числе				всего	в том числе					
л ¹		п ²	лаб ³	инд ⁴	СР ⁵		л ¹	п ²	лаб ³	инд ⁴	СР ⁵	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Модуль 1 Финансовая аналитика и методы принятия решений												
Смысловой модуль 1. Финансовая аналитика												
Тема 1. Значение и теоретические основы финансового анализа	9	2	2			5	12	1	1			10
Тема 2. Анализ финансовой устойчивости	9	2	2			5	12	1	1			10

Тема 3. Анализ финансовых результатов деятельности предприятия.	9	2	2			5	12	1	1			10
Тема 4. Анализ деловой активности предприятия.	9	2	2			5	12	1	1			10
Тема 5. Анализ инвестиционной привлекательности предприятия.	9	2	2			5	13	1	2			10
Итого по смысловому модулю 1	45	10	10			25	61	5	6			50
Смысловой модуль 2. Методы принятия решений.												
Тема 6. Понятие и классификация методов разработки и принятия решений	11,1	2	2			7,1	12	1	1			10
Тема 7. Принятие управленческих решений на основе финансового моделирования	15	4	4			7	12	1	1			10
Тема 8. Принятие управленческих решений в ситуации высокой неопределенности	11	2	2			7	11,4	1	2			8,4
Итого по смысловому модулю 2	37,1	8	8			21,1	35,4	3	4			28,4
Всего по смысловым модулям	82,1	18	18			46,1	96,4	8	10			78,4
Катт					0,9							1,2
СРэк						22,6						
ИК												
КЭ					2							2
Каттэк					0,4							0,4
Контроль												8
Всего часов	108	18	18		3,3	69,6	108	8	10		11,6	78,4

Примечания:

1. л – лекции;
2. п – практические (семинарские) занятия;
3. лаб – лабораторные занятия;
4. инд – индивидуальные задания;
5. СР – самостоятельная работа.

7. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Значение и теоретические основы финансового анализа	2	1
2	Анализ финансовой устойчивости	2	1
3	Анализ финансовых результатов деятельности предприятия.	2	1
4	Анализ деловой активности предприятия.	2	1
5	Анализ инвестиционной привлекательности предприятия.	2	2
6	Понятие и классификация методов разработки и принятия решений	2	1
7	Принятие управленческих решений на основе финансового моделирования	4	1
8	Принятие управленческих решений в ситуации высокой неопределенности	2	2
Всего:		18	10

8. ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
	не предусмотрено		

9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Значение и теоретические основы финансового анализа	5	10
2	Анализ финансовой устойчивости	5	10
3	Анализ финансовых результатов деятельности предприятия.	5	10
4	Анализ деловой активности предприятия.	5	10
5	Анализ инвестиционной привлекательности предприятия.	5	10
6	Понятие и классификация методов разработки и принятия решений	7,1	10
7	Принятие управленческих решений на основе финансового моделирования	7	10
8	Принятие управленческих решений в ситуации высокой неопределенности	7	8,4
Всего:		46,1	78,4

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;
- экзамен 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;
- экзамен 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

Тесты для контрольных работ и текущего модульного контроля

Смысловой модуль I. Финансовая аналитика

1. Финансовый анализ это:

- А) процесс оценки финансовых результатов и финансового состояния предприятия;
- Б) совокупность способов и приемов, направленных на оценку финансовой деятельности предприятия;
- В) стратегические и тактические меры, направленные на увеличение поступления денежных средств;
- Г) совокупность отдельных элементов, которые формируют целостную систему с новыми качествами.

2. Финансовая устойчивость предприятия характеризуется следующими группами показателей:

- А) показатели, характеризующие состояние основных, оборотных средств и финансовых ресурсов;
- Б) показатели, характеризующие состояние имущества и капитала предприятия;
- В) показатели, характеризующие вероятность банкротства предприятия;
- Г) показатели, характеризующие качество стратегического и тактического управления предприятием.

3. Собственный оборотный капитал определяется следующим образом:

- А) разница суммы собственного капитала, долгосрочных обязательств и необоротных

активов;

Б) разница необоротных активов и текущих обязательств;

В) разница суммы собственного капитала, долгосрочных обязательств и оборотных активов;

Г) верного ответа нет.

4. Основные этапы проведения оценки инвестиционной привлекательности предприятия:

А) подготовительный, основной, заключительный;

Б) организационный, информационный;

В) подготовительный, методический, исследовательский;

Г) организационный, финансовый, инвестиционный.

5. Прогнозирование - это:

А) оценка будущей деятельности;

Б) план управления предприятием, направленный на укрепление его позиций;

В) это вид предсказания, поскольку его субъекты получают информацию о будущем.

Смысловой модуль II. Методы принятия решений.

1. Объектом финансового риска называют:

А) экономическую систему, эффективность и условия функционирования которой заранее точно неизвестны;

Б) экономическую систему, эффективность и условия функционирования которой заранее известны и проанализированы;

В) лицо (или коллектив), которое заинтересовано в результатах управления объектом риска.

2. Метод мозгового штурма относится к ... методам

А) количественным

Б) формализованным

В) эвристическим

3. Методический инструментарий количественной оценки уровня финансового риска включает в себя:

А) различные экономико-статистические, экспертные, аналоговые методы;

Б) виды анализа;

В) принципы анализа.

4. ЛППР (лицо, принимающее решения) – это ...

А) человек, который лично работает в рассматриваемой области деятельности, является признанным специалистом по решаемой проблеме, может и имеет возможность высказать суждения по ней

Б) группа людей, имеющая общие интересы и старающаяся оказать влияние на процесс выбора и его результат

В) субъект, который всерьез намерен устранить стоящую перед ним проблему, выделить на ее разрешение и реально задействовать имеющиеся у него активные ресурсы, суверенно воспользоваться положительными результатами от решения проблемы или взять на себя всю ответственность за неуспех, неудачу, за напрасные расходы

5. В условиях, когда значения параметра достоверности прогноза меньше единицы, для определения наиболее выгодных стратегий используется критерий ...

А) Гурвица

Б) Лапласа

В) Ходжа–Лемана

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

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

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

Система оценивания по учебной дисциплине, изучаемой в очной форме обучения*

Система оценивания по учебной дисциплине, изучаемой в очной форме обучения*

Форма контроля	Максимальное количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- собеседование (устный опрос) (темы 1,6)	2	4
- тестирование (темы 1,2,3,4,5,6,7,8)	1	8
- разноуровневые задачи и задания (темы 2,3,4,5,7,8)	2	12
- контрольная работа (текущий модульный контроль по темам 5,8)	8	16
Промежуточная аттестация	экзамен	60
Итого за семестр	100	

* в соответствии с утвержденными оценочными материалами по учебной дисциплине

Система оценивания по учебной дисциплине, изучаемой в заочной форме обучения

Форма контроля	Максимальное количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- собеседование (устный опрос) (темы 1,6)	2	4
- тестирование (темы 1,2,3,4,5,6,7,8)	1	8
- разноуровневые задачи и задания (темы 2,3,4,5,7,8)	2	12
- контрольная работа АПР	8	16
Промежуточная аттестация	экзамен	60
Итого за семестр	100	

* в соответствии с утвержденными оценочными материалами по учебной дисциплине

Вопросы для подготовки к экзамену

1. Значение и задачи финансового анализа.
2. История развития финансового анализа.
3. Классификация методов, способов и приемов финансового анализа.
4. Информационное обеспечение финансового анализа.
5. Сущность, содержание и задачи анализа финансовой устойчивости предприятия.
6. Оценка показателей использования оборотных средств предприятия.
7. Анализ показателей использования основных средств предприятия.
8. Анализ структуры капитала предприятия.
9. Типы финансовой устойчивости предприятия.
10. Направления повышения финансовой устойчивости предприятия.
11. Значение, задачи, информационное обеспечение анализа финансовых результатов
12. Анализ валовой прибыли предприятия
13. Анализ безубыточности деятельности предприятия
14. Анализ финансовых результатов операционной деятельности

15. Анализ финансовых результатов от прочих видов деятельности предприятия
16. Значение, сущность и задачи анализа деловой активности
17. Значение, сущность и задачи анализа инвестиционной привлекательности предприятия
18. Информационное обеспечение анализа деловой активности предприятия
19. Информационное обеспечение анализа инвестиционной привлекательности предприятия
20. Методика анализа деловой активности предприятия
21. Методика оценки инвестиционной привлекательности предприятия
22. Рейтинговая оценка инвестиционной привлекательности предприятия
23. Основные понятия методов разработки и принятия решений
24. Классификация методов разработки и принятия решений
25. Имитационное моделирование.
26. Метод построения дерева решений.
27. Анализ чувствительности.
28. Методы генерации альтернатив. Метод мозгового штурма.
29. Современные модели анализа финансовых рисков предприятия.
30. Современные методы анализа финансовых рисков предприятия.
31. Современные методы принятия управленческих решений в условиях риска.

13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную работу								Максимальная сумма баллов		
Смысловой модуль № 1				Смысловой модуль № 2				Текущий контроль	Экзамен	Все виды учебной деятельности и
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8			
3	3	3	3	11	3	3	11	40	60	100

Примечание. T1, T2, ... T8 – номера тем соответствующих смысловых модулей

Соответствие государственной шкалы оценивания академической успеваемости

Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале	Определение
90-100	5 «отлично»	отличное выполнение с незначительным количеством неточностей
75-89	4 «хорошо»	в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок
60-74	3 «удовлетворительно»	неплохо, но со значительным количеством недостатков выполнение удовлетворяет минимальные критерии
менее 60	2 «неудовлетворительно»	с возможностью повторной аттестации

14. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература:

1. Финансовый анализ (продвинутый уровень) [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов направления подготовки 38.04.08 Финансы и кредит, Магистерская программа Финансы и кредит, образовательной программы высшего профессионального образования «магистратура», очной и заочной форм обучения / И. В. Сименко, И. В. Гречина, Л. А. Ващенко [и др.] ; ред. И. В. Сименко, Институт учета и финансов, Кафедра контроля и анализа хозяйственной деятельности, Министерство образования и науки ДНР, Государственная организация высшего профессионального образования «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского» . — Донецк : ДонНУЭТ, 2021 . — Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.

2. Никифорова, Л. Е. Современный стратегический анализ : учебное пособие / Л. Е. Никифорова, С. В. Цуриков, Е. А. Разомасова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 249 с. — ISBN 978-5-4497-1190-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/108247.html>.

3. Выгодчикова, И. Ю. Анализ и диагностика финансового состояния предприятия : учебное пособие / И. Ю. Выгодчикова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 91 с. — ISBN 978-5-4497-0976-9. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/104668.html>.

Дополнительная литература:

1. Циплакова, Е. М. Инвестиционный анализ : учебное пособие / Е. М. Циплакова. — Челябинск, Москва : Южно-Уральский технологический университет, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 54 с. — ISBN 978-5-4497-0521-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94202.html>

2. Анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов направления подготовки 38.03.06 «Торговое дело», образовательной программы высшего профессионального образования «бакалавриат», очной и заочной форм обучения / И. В. Сименко, Л. А. Ващенко, М. Э. Шухман, Е. А. Доля ; Министерство образования и науки ДНР, ГО ВПО "Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского", Кафедра контроля и анализа хозяйственной деятельности . — Донецк : ДонНУЭТ, 2020 . — Локал. компьютер сеть НБ ДонНУЭТ.

3. Бухгалтерский учет и анализ: уч. пос. для обуч. напр. подг. 38.03.01 Экономика, 38.03.03 Управление персоналом ОП ВО «Бакалавриат» очн. и заочн. форм обуч. / [коллектив авт.: С.Н. Петренко, И.В. Сименко, В. С. Терещенко, Л. А. Ващенко, М. Э. Шухман], М-во образования и науки ДНР, ГО ВПО «Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского», Ин-т учёта и финансов, Каф. бух. учёта; Каф. цифр. аналитики и контроля. — Донецк: ГО ВПО «ДонНУЭТ», 2021. — 362 с.

Учебно-методические издания:

1. Сименко, И. В. Финансовый анализ (продвинутый уровень) [Электронный ресурс] : средства диагностики знаний студентов по дисциплине / И. В. Сименко, Гречина И. В., Л. А. Ващенко ; М-во образования и науки ДНР, ГО ВПО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского" . — Донецк : ДонНУЭТ, 2018 . — Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.

2. Томашевская, Е. Ю. Стратегический анализ и оценка рисков электронного бизнеса [Электронный ресурс] : практикум для обучающихся направлений подготовки 38.04.01 Экономика, магистерская программа Цифровая аналитика и контроль, ОП ВПО Магистратура очной и заочной форм обучения / Е. Ю. Томашевская, Г. Г. Скибенко ; Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики, ГО ВПО "Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского", Кафедра контроля и анализа

хозяйственной деятельности . – Донецк : ДонНУЭТ, 2020 . – Локал. компьютер сеть НБ ДонНУЭТ.

3. Томашевская Е.Ю. Стратегический анализ и оценка рисков электронного бизнеса: средства диагностики знаний обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (маг.программа: Цифровая аналитика и контроль) ОП ВПО «магистратура» очной и заочной форм обучения (электронный ресурс). – ГО ВПО «Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского», каф. цифровой аналитики и контроля: Е.Ю. Томашевская – Донецк [ДонНУЭТ], 2021. – 33 с. – Локал. компьютер сеть НБ ДонНУЭТ.

15. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Автоматизированная библиотечная информационная система UNILIB [Электронный ресурс] – Версия 1.100. – Версия 1.100. – Электрон. дан. – [Донецк, 1999-]. – Локал. сеть Науч. б-ки ГО ВПО Донец. нац. ун-та экономики и торговли им. М. Туган-Барановского. – Систем. требования: ПК с процессором; Windows ; транспорт. протоколы TCP/IP и IPX/SPX в ред. Microsoft ; мышь. – Загл. с экрана.

2. IPRbooks: Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс] : [«АЙ Пи Эр Медиа»] / [ООО «Ай Пи Эр Медиа»]. – Электрон. текстовые, табл. и граф. дан. – Саратов, [2018]. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru>. – Загл. с экрана.

3. Elibrary.ru [Электронный ресурс] : науч. электрон. б-ка / ООО Науч. электрон. б-ка. – Электрон. текстовые. и табл. дан. – [Москва] : ООО Науч. электрон. б-ка., 2000- . – Режим доступа : <https://elibrary.ru>. – Загл. с экрана.

4. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс] / [ООО «Итеос» ; Е. Кисляк, Д. Семячкин, М. Сергеев]. – Электрон. текстовые дан. – [Москва : ООО «Итеос», 2012-]. – Режим доступа : <http://cyberleninka.ru>. – Загл. с экрана.

5. Национальная Электронная Библиотека.

6. «Полпред Справочники» [Электронный ресурс] : электрон. б-ка / [База данных экономики и права]. – Электрон. текстовые дан. – [Москва : ООО «Полпред Справочники», 2010-]. – Режим доступа : <https://polpred.com>. – Загл. с экрана.

7. Bookonline : Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс] : ООО «Книжный дом университета». – Электрон. текстовые дан. – Москва, 2017. – Режим доступа : <https://bookonline.ru>. – Загл. с экрана.

8. Университетская библиотека ONLINE : Электронно-библиотечная система [Электронный ресурс] : ООО «Директ-Медиа». — Электрон. текстовые дан. – [Москва], 2001. – Режим доступа : <https://biblioclub.ru>. – Загл. с экрана.

9. Бизнес+Закон [Электронный ресурс] : Агрегатор правовой информации / [Информационно-правовая платформа]. – Электрон. текстовые дан. – [Донецк, 2020-]. – Режим доступа : <https://bz-plus.ru>. – Загл. с экрана.

10. Электронный каталог Научной библиотеки Донецкого национального университета экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского [Электронный ресурс] / НБ ДонНУЭТ. – Электрон. дан. – [Донецк, 1999-]. – Режим доступа: <http://catalog.donnuet.education> – Загл. с экрана.

16. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Минимально необходимый для реализации ООП магистратура перечень материально-технического обеспечения включает аудиторный фонд в соответствии с утвержденным расписанием с использованием мультимедийного демонстрационного комплекса кафедры цифровой аналитики и контроля (проектор, ноутбук).

17. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ФИО педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ))	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании
Томашевская Елена Юрьевна	По основному месту работы	Должность – доцент кафедры цифровой аналитики и контроля, кандидат экономических наук, доцент кафедры цифровой аналитики и контроля	Высшее, Экономика предприятия, магистр по экономике предприятия, диплом кандидата наук	<p>1. Сертификат №101506400 от 15.01.2022 г «Национальный открытый университет «Интуит»» г. Москва «Введение в анализ, синтез и моделирование систем», 72 часа</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации №612400027528 от 28.09.2022 г ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» г. Ростов-на-Дону «Актуальные вопросы преподавания в образовательных учреждениях высшего образования: нормативно-правовое, психолого-педагогическое и методическое сопровождение», 24 часа</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №612400030775 от 19.05.2023 г. ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» г. Ростов-на-Дону «Организационно-методические аспекты разработки и реализации программ высшего образования по направлениям подготовки Экономика и управление», 36 часов</p> <p>4. Сертификат № 93d309ca836c4f71ae7f4a9fc1176db7 от 26 февраля 2024 г. ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ» г. Москва «Организация и экономика малого предпринимательства», 108 часов</p>

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.09 ФИНАНСОВАЯ АНАЛИТИКА И МЕТОДЫ
ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ**

Направление подготовки 38.04.08 Финансы и кредит
(код и наименование)

Магистерская программа: Банковское дело
(наименование)

Трудоёмкость учебной дисциплины 3 з.е

Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине:

знать:

- теоретические и методические аспекты организации финансового анализа на предприятиях разных форм собственности и видов экономической деятельности;
- основы планирования и организации управленческих мероприятий.

уметь:

- использовать полученные теоретические навыки в решении задач прикладного характера с использованием данных публичной финансовой отчетности предприятий;
- по результатам апробации методик финансового анализа уметь формулировать объяснительную записку и выработать управленческие решения с целью стабилизации финансового положения предприятия и определение уровня потенциала его развития;
- использовать основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды.

владеть:

- моделями и методами аналитических исследований, умениями реализовывать их на практике, адаптировать к практической деятельности предприятия;
- навыками экономического мышления, навыками постановки экономических и управленческих целей и их эффективного достижения;
- навыками многофакторного анализа.

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

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИДК-1 _{УК-1} Анализирует проблемную ситуацию как целостную систему, выявляя ее составляющие и связи между ними.
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИДК-1 _{УК-2} Понимает принципы проектного подхода к управлению ИДК-2 _{УК-2} Демонстрирует способность управления проектами
ОПК-2. Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического и финансового анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых	ИДК-1 _{ОПК-2} Применяет современные инструментальные методы, технологии сбора, обработки, критической оценки финансовой информации, продвинутое методы экономического и финансового анализа, в том числе с использованием интеллектуально-аналитических систем в процессе проведения прикладных и (или) фундаментальных исследований при решении профессиональных задач в сфере финансов

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ИДК-2 _{ОПК-2} Использует модели прогнозирования и финансового моделирования, в том числе с использованием интеллектуальных информационно-аналитических систем, для разработки бизнес-планов, оценки стоимости объектов, формирования проектных решений в сфере финансового консалтинга

Смысловые модули и темы учебной дисциплины:

Смысловой модуль I. Финансовая аналитика

Тема 1. Значение и теоретические основы финансового анализа.

Тема 2. Анализ финансовой устойчивости.

Тема 3. Анализ финансовых результатов деятельности предприятия.

Тема 4. Анализ деловой активности предприятия.

Тема 5. Анализ инвестиционной привлекательности предприятия.

Смысловой модуль II. Методы принятия решений.

Тема 6. Понятие и классификация методов разработки и принятия решений.

Тема 7. Принятие управленческих решений на основе финансового моделирования.

Тема 8. Принятие управленческих решений в ситуации высокой неопределенности.

Форма промежуточной аттестации: экзамен

Разработчик:

Томашевская Е.Ю., к.э.н., доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)



(подпись)

Заведующий кафедрой цифровой аналитики и контроля

Ващенко Л.А., к.э.н., доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)


КАФЕДРА
ЦИФРОВОЙ АНАЛИТИКИ И КОНТРОЛЯ

(подпись)