Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Костина Лариса Николаевна

Должность: проректор Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 17.06.2025 06:18 высшего образования

Уникальный программный ключ:

1800f7d89cf4ea7507265**к.Донецкая**ажадемия управления и государственной службы» (ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС»)

Центр дополнительного профессионального образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «Управление финансово-экономическими рисками»

ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ (профессиональной переподготовки)

«Управление государственными и муниципальными финансами»

Автор(ы)-составитель(и):

Канд. экон. наук, доцент, доцент (степень, звание, должность)



E.Ю. Афендикова (ФИО)

Программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании кафедры финансов Протокол заседания кафедры от 05.02.2024 г. № 12

СОДЕРЖАНИЕ

1	Цель и задачи дисциплины	4
2	Планируемые результаты изучения дисциплины	5
3	Объем дисциплины	7
4	Структура и содержание дисциплины	8
	4.1. Структура дисциплины	8
	4.2. Содержание дисциплины	10
5	Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля	
	успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине	10
6	Учебно-методическое и информационное обеспечение	
	дисциплины	13
	6.1. Нормативно-правовые документы	13
	6.2. Основная литература	14
	6.3. Интернет ресурсы	14
7	Материально-техническое и программное обеспечение	15

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: выработки навыков у обучающихся применения основных теоретических основ в области финансовых рисков предприятия, как системы принципов и методов разработки и реализации рисковых финансовых решений, обеспечивающих всестороннюю оценку различных видов финансовых рисков и нейтрализацию их возможных негативных финансовых последствий.

Задачами освоения дисциплины является обучение:

идентификация рисков, присущих различным финансовым операциям; определение концентрации финансовых рисков по направлениям финансовой деятельности;

мониторинг факторов внешней среды, по причине которых могут быть не выполнены плановые результаты деятельности.

2. Планируемые результаты изучения дисциплины

Таблица 1

Планируемые результаты обучения

Виды деятельности	Общепрофессиональные /	Знания	Умения	Практический опыт
	профессиональные /			
	универсальные компетенции			
Универсальные	УК-3	Способность управлять	Определяет пробелы в	Анализирует проблемную
компетенции	Способен организовывать и	командой	информации, необходимой	ситуацию как систему,
(формируются	руководить работой команды,		для решения проблемной	выявляя ее составляющие и
и/или	вырабатывая командную		ситуации.	связи между ними
совершенствуются)	стратегию для достижения			
	поставленной цели			
Исполнительно -	ОПК- 8	Оценивает эффективность	Знания методик	Осуществлять оценку
распорядительная	Способность применять	инвестиционных решений	оценивания эффективности	эффективности
	нормативные и методические	предприятия с учетом	инвестиционных решений	инвестиционных решений
	документы,	финансово- экономических		
	регламентирующие вопросы	рисков		
	подбора кредитных,			
	страховых, инвестиционных			
	продуктов, инвестиционно-			
	накопительных,			
	регламентирующих работы по			
	информационному			
	обеспечению			
Исполнительно –	ПК – 9	Осуществляет анализ	Владеет методикой анализа	Осуществлять анализ
распорядительная	Способен реализовать навыки	содержания	содержания	содержания
	в области определения и	государственных и	муниципальных программ,	муниципальных программ,
	классификации инвестиций,	муниципальных программ,	а также других основных	а также других основных
	оценки целесообразности	а также других основных		

	внедрения и реализации	видов программно-	видов программно-	видов программно-
	инвестиционного проекта	плановых документов	плановых документов	плановых документов
Проектная	ПК – 13	Теоретических и	На основе исследования	Владеет навыками риск-
	Применяет и демонстрирует	практических аспектов	финансовых процессов и	менеджмента в управлении
	навыки управления	экономической сущности	явлений строить	предприятием
	механизмом организации	экономических рисков,	стандартные теоретические	
	финансового контроля,	риск- менеджмента как	и практические модели,	
	прогнозирования и	составляющая теории	содержательно	
	планирования.	принятия решений	интерпретировать	
			полученные результаты в	
			процессе финансового	
			консультиро-вания	

3. Объем дисциплины

Таблица 2

Объем дисциплины

Виды учебной работы	С применением	
	электронного	
	обучения и (или)	
		дистанционных
		образовательных
		технологий
		(час.) или
	зачетных единиц	
Контактная работа слушателя с преподавателем, в том		
лекции типа (Л) / интерактивные занятия (ИЗ)	8	
лабораторные занятия (практикум) (ЛЗ) / интерактивны		
Практические занятия (ПЗ)/		4
интерактивные занятия (ИЗ)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Самостоятельная работа слушателя (СР)		24
Контактная самостоятельная работа слушателя (КСР)		
Промежуточная аттестация	экзамен	
	4	
Общая трудоемкость по учебному плану (час./з.е.)	40	

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Структура дисциплины

Таблица 3

Структура дисциплины

		OCTB	K		ная рабо		работа, час.	обр	іменені разоват	ельных т	ганционных гехнологий, чения, час.	работа, час.	успеваемости	АИ
№ п/п	Наименование (разделов/тем) дисциплины раздела / дисциплины /темы	Общая трудоемкость	Всего	В форме практической подготовки	Лекции / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия / в интерактивной форме	Самостоятельная раб	Всего	В форме практической подготовки	Лекции / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия / в интерактивной форме	Самостоятельная раб	Текущий контроль успе	Код компетенции
1	Количественная оценка риска	7						2		2		5	О	УК-3 ОПК-8 ПК-9 ПК-13
2	Способы и методы управления экономическими рисками	8						4		2	2	4	O	УК-3 ОПК-8 ПК-9 ПК-13
3	Оценка инвестиционных рисков	5										5		УК-3 ОПК-8

		сть	К	Контактная работа, час.			работа, час.	обр	менені азоват	ельных т	санционных технологий, чения, час.	работа, час.	успеваемости	1И
№ п/п	Наименование (разделов/тем) дисциплины раздела / дисциплины /темы	Общая трудоемкость	Всего	В форме практической подготовки	Лекции / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия / в интерактивной форме	Самостоятельная раб	Всего	В форме практической подготовки	Лекции / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия / в интерактивной форме	Самостоятельная раб	Текущий контроль успе	Код компетенции
														ПК-9 ПК-13
4	Современная концепция управления банковскими рисками	9						4		2	2	5	О	УК-3 ОПК-8 ПК-9 ПК-13
5	Механизмы хеджирования рыночных рисков	7						2		2		5	О	
	Форма контроля (зачет / экзамен)												Э	
	Экзамен	4												
	Итого	40						12		8	4	24	4	

Э – экзамен; З – зачет; О – опрос;

4.2. Содержание дисциплины

Таблица 4

Содержание дисциплины

Номер	Содержание раздела (темы)							
раздела	Темы лекций	Темы практических занятий						
(темы)								
1								
	Количественная оценка риска							
2								
	Способы и методы управления экономическими рисками	Способы и методы управления экономическими рисками						
3	-	-						
4								
	Современная концепция управления	Современная концепция управления						
	банковскими рисками	банковскими рисками						
5								
	Механизмы хеджирования рыночных рисков							

5. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине

В рамках самостоятельной работы слушатель осуществляет подготовку к зачету, работая с законодательной базой, закрепляя понятия, изучая лекционный и практический материал.

Примерные вопросы для самоконтроля:

- 1. Риск в предпринимательской деятельности.
- 2. Объективная и субъективная природа риска.
- 3. Роль риск-менеджмента в системе управления организацией.
- 4. Математическая аналогия как метод идентификации риска.
- 5. Применение стресс-тестирования при анализе риска.
- 6. Преимущества и недостатки методологии Value-at-Risk.
- 7. Особенности и ограничения применения дельта-нормального метода вычисления VAR.
- 8. Понятие нормального гауссовского распределения вероятностей и его применение в оценке рыночного риска.

- 9. Метод исторических симуляций в оценке рыночного риска.
- 10. Преимущества и недостатки вычисления VAR методом МонтеКарло.
- 11. Применение модели геометрического броуновского движения при моделировании динамики цен активов и процентных ставок.
- 12. Применение альфа- и бета-коэффициентов при оценке рыночного риска.
 - 13. Дефолт как проявление кредитного риска.
 - 14. Страновой риск как составная часть внешнего кредитного риска.
 - 15. Индекс BERI как метод оценки уровня странового риска.
 - 16. Цели и задачи анализа кредитоспособности заемщика.
 - 17. Методы анализа кредитоспособности заемщика.
 - 18. Скоринговая модель оценки кредитного риска.
 - 19. Особенности модели CreditMetrics.
- 20. Применение теории экстремальных значений при оценке уровня операционного риска.
 - 21. Банковский риск: понятие, классификация, актуальность.
- 22. Роль базельских соглашений в регулировании банковской деятельности в России.

Текущий контроль успеваемости осуществляется в форме опроса по каждой теме.

Примерные вопросы текущего контроля:

- 1. Особенности IRB-подхода к расчету требований к капиталу для покрытия кредитных рисков.
 - 2. Базель-ІІІ как реакция на глобальный финансовый кризис.
- 3. Правовой и репутационный риск в функционировании коммерческого банка.

- 4. Имущественные интересы инвестора как объект инвестиционного риска.
- 5. Применение метода предельных значений параметров для учета полной неопределенности инвестиционного проекта.
 - 6. Отказ от деятельности как стратегия управления риском.
 - 7. Сходства и различия страхования и хеджирования риска.
 - 8. Портфельная теория Марковица.
- 9. Страхование как отказ от части дохода для снижения уровня риска.
- 10. Процентный риск как одна из основных областей управления активами и пассивами коммерческого банка.
- 11. Методы устранения дисбаланса активов и пассивов при наличии GAP-разрыва.
 - 12. Дюрация Маколи.
 - 13. Секьюритизация как метод управления активами и пассивами.
 - 14. Понятие экономического капитала и его отличие от балансового.
- 15. Применение показателя RAROC для определения оптимальной структуры капитала.

16. Методология RiskMetrics

Таблица 5 Оценочные средства промежуточной аттестации (критерии оценивания)

Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале	По шкале ECTS
90-100	«Отлично»	A
80-89		В
75-79	«Хорошо»	С
70-74		D
60-69	«Удовлетворительно»	Е
35-59		FX
0-34	«Неудовлетворительно»	F

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Слушателям рекомендуется при изучении лекционных материалов обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Целесообразно в рабочих конспектах формировать поля, на которых возможно делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных положений.

В ходе изучения практических вопросов в зависимости от темы занятия выполняется поиск информации по решению проблем, решение задач.

При подготовке к промежуточной аттестации слушатель должен освоить актуальный тезаурус, повторить материал лекционных и практических занятий.

6.1. Нормативно-правовые документы

- Российская Федерация. Законы. О банках и банковской деятельности № 395–1. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5842/ (дата обращения 17.01.2024). Текст : электронный.
- Российская Федерация. Законы. О несостоятельности (банкротстве)
 № 127-ФЗ. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_39331/ (дата обращения 17.01.2024). Текст : электронный.
- 3. Российская Федерация. Законы. О Центральном банке Российской Федерации (Банке России) № 86-ФЗ. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37570/ (дата обращения 17.01.2024). Текст: электронный.

6.2. Основная литература

1. Грачева, М. В., Утемова Н. О. Эмпирический анализ степени влияния рисков на успешность крупных проектов слияний и поглощений в

- современных компаниях // Экономика и математические методы. 2023. Т. 59. № 1 С. 79-92 . URL: https://emm.jes.su/s042473880024877-3-1/. DOI: 10.31857/S042473880024877-3 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Жулева, О. И. Финансовый менеджмент и управление финансовыми рисками: учебное пособие / О. И. Жулева. Санкт-Петербург : СПбГУП, 2020. 99 с. ISBN 978-5-7621-1094-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/215423 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Федорчук К. Д. Риски использования облачных технологий в малом бизнесе в РФ // Искусственные общества. 2022. Т. 17. Выпуск 1. Текст: электронный URL: https://artsoc.jes.su/s207751800019437-9-1/. DOI: 10.18254/S207751800019437-9 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Шапкин, А. С. Экономические и финансовые риски. Оценка, управление, портфель инвестиций: учебное пособие / А. С. Шапкин, В. А. Шапкин. 12-е изд. перераб. Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2023. 538 с. ISBN 978-5-394-05412-9. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/2041758 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

6.3. Интернет ресурсы

- Банк России. Инструкции. Об обязательных нормативах банков»
 № 139-И. URL :
 https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_139494/ (дата обращения
 17.01.2024). Текст: электронный.
- 2. Положение о порядке расчета кредитными организациями величины рыночного риска № 387-П. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_137732/ (дата обращения 17.01.2024). Текст : электронный.

- 3. Всемирный банк: официальный сайт группы. URL: http://www.worldbank.org.ru. (дата обращения 17.01.2024). Текст : электронный.
- 4. Информационная система «ГАРАНТ»: официальный сайт. URL: http://www.garant.ru. (дата обращения 17.01.2024). Текст: электронный.

7. Материально-техническое и программное обеспечение

Программа обеспечена условиями для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися слушателями дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки в полном объеме независимо от места нахождения слушателей.

Организация учебного процесса ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС» с применением электронного курса осуществляется с использованием системы электронного обучения MOODLE.

Доступ к средствам дистанционного обучения предоставляется в режиме 24 часа в сутки 7 дней в неделю без учета объемов потребляемого трафика за исключением перерывов для проведения необходимых ремонтных и профилактических работ при обеспечении совокупной доступности услуг не менее 99,5% в месяц.

Для обучения слушателям необходимы наличие интернет-браузера и подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет.