Информация о владельце:

ФИО: Костина Лариса Фидеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Должность: проректор

Дата подписания: 10.07.2025 14:48:40

высшего образования

Уникальный программны**«Донецкая академия управления и государственной службы»** 1800f7d89cf4ea7507265ba593fe87537eb15a6c (ФГБОУ ВО «ДОНАУИГС»)

Центр дополнительного профессионального образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «Финансирование инноваций»

ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ (профессиональной переподготовки)

«Управление государственными и муниципальными финансами»

Донецк 2024

Автор(ы)-составитель(и):

Канд. экон. наук, ст. преподаватель

М.С. Грязева

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	6
4	Структура и содержание дисциплины	7
	4.1. Структура дисциплины	7
	4.2. Содержание дисциплины	9
5	Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля	
	успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине	9
6	Учебно-методическое и информационное обеспечение	
	дисциплины	11
	6.1. Нормативно-правовые документы	12
	6.2. Основная литература	12
	6.3. Интернет ресурсы	13
7	Материально-техническое и программное обеспечение	13

1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины — изучение содержания, принципов формирования венчурного капитала как доминирующего источника финансирования инновационных высокотехнологичных проектов, а также механизмов отбора инновационных проектов к финансированию венчурными инвесторами и основными инструментами государственного регулирования развития венчурной индустрии.

Задачи:

Раскрыть сущность государственной политики в области финансирования инновационной деятельности.

Проанализировать историю становления системы финансирования инновационных процессов в государстве.

Определить и проанализировать сущность основных современных отечественных и зарубежных концепций организации и процесса разработки и реализации инноваций, инновационных процессов и инновационной политики предприятий с учетом их применения на практике.

Дать представление о современных концепциях инновационного развития и направления государственной поддержки его финансирования.

Сформировать систему понятий финансирования инновационной деятельности.

2. Планируемые результаты изучения дисциплины

Таблица 1. Планируемые результаты обучения

Рини надражи на сти	Opmorpod soom on an in in	Знания	Умения	Прозетиноский онги
Виды деятельности	Общепрофессиональные	Знания	у мения	Практический опыт
	/ профессиональные /			
X 7	универсальные компетенции УК – 1	0	V	D
Универсальные		Основные методы критического анализа;	Умеет осуществлять поиск	Владеет навыками
компетенции	Способен осуществлять	методология системного подхода;	решений проблемных ситуаций	критического анализа,
	критический анализ проблемных		на основе действий,	выявления проблемных
совершенствуются)	ситуаций на основе системного	финансово-экономического анализа.	эксперимента и опыта.	ситуаций в различные
	подхода, вырабатывать			периоды.
	стратегию действий			
Организационно –	ОПК-6.	Основы управления государственными и	1	Владеет навыками оценки
регулирующая	Использует финансово-	муниципальными финансами и	рыночных и	рыночных и
		имуществом; финансово- экономические	общеэкономических рисков	общеэкономических
	организационно-управленческие		неблагоприятных событий для	рисков неблагоприятных
	приемы решения проблем	приемы решения проблем эффективного	решения проблем эффективного	событий для решения
	эффективного формирования и	формирования и использования	формирования и использования	проблем эффективного
	использования финансовых	финансовых ресурсов, способы	финансовых ресурсов.	формирования и
	ресурсов, определяет	определения прибыльных направлений.		использования
	прибыльные направления.			финансовых ресурсов.
Исполнительно –	ПК-7.	Характеристики финансовых продуктов и	Работать в автоматизированных	Осуществляет подбор
распорядительная	Консультирует клиентов по	услуг, методы экономической	системах информационного	финансовых продуктов и
	использованию финансовых	диагностики рынка финансовых услуг,	обеспечения профессиональной	услуг предоставляет
	продуктов и услуг.	нормативная база в области финансовой	деятельности; производить	качественные
		деятельности.	информационно-аналитическую	профессиональные
			работу по рынку финансовых	услуги, ориентированные
			продуктов и услуг.	на потребности и
				интересы клиента
	ПК-9.	Основы инвестиционной деятельности и	Умеет применять основные	Владеет методами расчета
	Реализует навыки в области	инвестиционного процесса; методы	принципы обеспечения	эффективности
	определения и классификации	оценки эффективности инвестиционной	финансовой безопасности	использования
	инвестиций, оценки	деятельности, в том числе с учетом	хозяйствующего субъекта.	индикаторов финансовой
	целесообразности внедрения и	факторов неопределенности и риска;		безопасности.
	реализации инвестиционного	методы оценки финансовой и		
	проекта.	экономической эффективности		
		инвестиционной деятельности		

3. Объем дисциплины

Таблица 2. Объем дисциплины

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

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Структура дисциплины

Таблица 3. Структура дисциплины

		Tb	К		ная рабо		а, час.	обр	менені азоват	ельных т ного обу	ганционных гехнологий, чения, час.	а, час.	успеваемости	
№ п/п	Наименование (разделов/тем) дисциплины раздела / дисциплины /темы	Общая трудоемкость	Всего	В форме практической подготовки	Лекции / в од интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия / в интерактивной форме	Самостоятельная работа,	Всего	В форме практической подготовки	Лекции / в	Практические семинарские) занятия / в интерактивной форме	Самостоятельная работа,	Текущий контроль успев	Код компетенции
1	Экономическая сущность инновационных процессов как объектов инвестирования.	6						2		2		4		УК-1 ОПК-6 ПК-9 ПК-7
2	Финансовые методы государственного влияния на инновационное развитие экономики.	7						2		2		5		УК-1 ОПК-6 ПК-9 ПК-7

Состав и структура источников финансового обеспечения технического развития ОПК-6			<u>1</u>	К		ная рабо		а, час.	обр	менені азоват	ельных т ного обу	ганционных гехнологий, чения, час.	а, час.	аемости	
обеспечения технического развития			Общая трудоемкость	Всего	форме практической подготовки		ские занятия / ой форме	Самостоятельная работа,	Всего			<u> </u>	Самостоятельная работа,	Текущий контроль успеваемости	Код компетенции
производств.	3	обеспечения технического развития	9						4		2	2	5		ОПК-6 ПК-9
4 Общеэкономические предпосылки 7 использования лизингового бизнеса в финансировании инновационного развития. 2 5 УК-1 ОПК-6 ПК-9 ПК-7	4	использования лизингового бизнеса в	7						2			2	5		ОПК-6 ПК-9
5 Теоретические основы оценки финансовой целесообразности инновационных проектов. 7 1 2 2 2 5 УК-1 ОПК-6 ПК-9 ПК-7	5		7						2		2		5		ОПК-6 ПК-9
Форма контроля (зачет / экзамен)		- ` ` `													-
Экзамен 4 12 8 4 24 4									12		0	1	24		

Э – экзамен; З – зачет; О – опрос;

4.2. Содержание дисциплины

Таблица 4. Содержание дисциплины

Номер	Содержание раздела (темы)							
раздела (темы)	Темы лекций	Темы практических занятий	Темы для самостоятельного изучения					
1	Экономическая		Экономическая					
	сущность		сущность					
	инновационных		инновационных					
	процессов как		процессов как					
	объектов		объектов					
	инвестирования.		инвестирования.					
2	Финансовые методы		Финансовые методы					
	государственного		государственного					
	влияния на		влияния на					
	инновационное		инновационное					
	развитие		развитие					
	экономики.		экономики.					
3	Состав и структура	Состав и структура	Состав и структура					
	источников	источников	источников					
	финансового	финансового	финансового					
	обеспечения	обеспечения	обеспечения					
	технического	технического	технического					
	развития производств.	развития производств	развития производств					
4		Общеэкономические	Общеэкономические					
		предпосылки	предпосылки					
		использования	использования					
		лизингового бизнеса	лизингового бизнеса					
		вфинансировании	в финансировании					
		инновационного	инновационного					
		развития.	развития.					
5		Теоретические	Теоретические					
		основы оценки	основы оценки					
		финансовой	финансовой					
		целесообразности	целесообразности					
		инновационных	инновационных					
		проектов	проектов					

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

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

Примерные вопросы для самоконтроля:

1. Понятие и классификация инновационных процессов, их влияние на производство.

- 2. Взаимосвязь между отдельными видами инновационных процессов.
- 3. Аналитическая оценка влияния организационно-технических и других нововведений на экономические и социально-экологические показатели деятельности предприятий.
- 4. Необходимость, цели и типы государственной инновационной политики.
- 5. Виды инновационной политики: текущая и долгосрочная инновационная политика.
 - 6. Понятие методов и инструментов государственного регулирования.
 - 7. Финансовое обеспечение инновационной деятельности.
 - 8. Цели и задачи финансового и ресурсного обеспечения.
 - 9. Венчурное финансирование.
 - 10. Стартап и первый раунд финансирования.
 - 11. Ситуации, требующие реструктуризации и оздоровления фирмы.
 - 12. Публичные предложения и первичные размещения акций (РО и ІРО).

Текущий контроль успеваемости осуществляется в форме опроса по каждой теме.

Примерные вопросы текущего контроля:

- 1. Основные понятия, используемые в инновационном менеджменте.
- 2. Понятие инновационного процесса и его цели.
- 3. Теория длинных волн Н. Д. Кондратьева.
- 4. Концепция государственной инновационной политики.
- 5. Приоритетные направления научно-технического развития России.
- 6. Регулирующие органы инновационной деятельности и их обязанности.
- 7. Формирование структуры инвестиционных источников финансирования.
 - 8. Взаимосвязь источников финансирования и методов инвестирования.
- 9. Этапы стратегии финансирования инновационного развития предприятия.
 - 10. Понятие и содержание инновационного проекта.
- 11. Основные этапы инновационного процесса, осуществляемые на макроуровне.
- 12. Основные этапы инновационного процесса, осуществляемые на микроуровне.
- 13. Различие и сходство венчурного и технологического бизнеса, основные фазы. Источники венчурного капитала, наиболее соответствующие стадиям развития бизнеса.

- 14. Основные проблемы развития венчурного капитала в России.
- 15. История возникновения венчурного бизнеса в разных странах.
- 16. Особенности и перспективы функционирования венчурных фондов в России.
 - 17. Финансовый лизинг.
 - 18. Типы венчурного финансирования.
 - 19. Источники доходов франчайзинга.
 - 20. Виды франчайзинга. Франчайзинг бизнес-формата.

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»	E
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

- Указ Президента РФ от 13 мая 2017 г. № 208 «О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года».
 URL: http://www.kremlin.ru/acts/bank/41921 Текст : электронный (дата обращения: 05.02.2024).
- 2. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993 изменениями, одобренными ходе 01.07.2020). общероссийского голосования URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/ Текст электронный (дата обращения: 05.02.2024).
- 3. Федеральный закон от 27.05.2003 N 58-ФЗ (ред. от 05.12.2022) «О системе государственной службы Российской Федерации». URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_42413/ Текст : электронный (дата обращения: 05.02.2024).

6.2. Основная литература

- 1. Инновационное развитие социально-экономических систем: IX-ая международная студенческая научно-практическая конференция (26 мая 2023 года, Россия, г. Ульяновск): сборник научных трудов : сборник научных трудов / под редакцией В. Н. Лазарева. Ульяновск : УлГТУ, 2023. 1029 с. ISBN 978-5-9795-2318-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/416222 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: по подписке.
- 2. Сморчкова Л. Н. Административно-правовое обеспечение развития инновационных кластеров в современной России // Государство и право. 2023. Номер 3 С. 101-110 . Текст : электронный URL: https://gospravo-journal.ru/s102694520024776-4-1/. DOI: 10.31857/S102694520024776-4 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: по подписке.
- 3. Трифоненкова, Т. Ю. Финансирование инноваций : учебное пособие / Т. Ю. Трифоненкова. Москва : ИНФРА-М, 2020. 141 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-006652-3. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/1062671 (дата обращения: 05.02.2024). Режим доступа: по подписке.

6.3. Интернет ресурсы

- 4. Научная электронная библиотека «КИБЕРЛЕНИНКА»: https://cyberleninka.ru/ Текст : электронный (дата обращения: 05.02.2024).
- 5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU: http://elibrary.ru/defaultx.asp Текст : электронный (дата обращения: 05.02.2024).
- 6. Электронная библиотека федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный университет»: https://lib.vsu.ru/ Текст : электронный (дата обращения: 05.02.2024).
- 7. Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) https://link.springer.com Текст : электронный (дата обращения: 05.02.2024).

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.