

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ГЛАВЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ"

Факультет Финансово-экономический
Кафедра Экономики предприятия



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Б1.В.12

"Экономика инновационного предприятия"

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Квалификация	<i>магистр</i>
Форма обучения	<i>очная</i>
Общая трудоемкость	<i>4 ЗЕТ</i>
Год начала подготовки по учебному плану	<i>2022</i>

Донецк
2022

Составитель:

канд. экон. наук, зав. каф.



В.Д. Жидченко

Рецензент:

канд. экон. наук, доцент



Н.В. Лазаренко

Рабочая программа дисциплины "Экономика инновационного предприятия" разработана в соответствии с:

Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (квалификация «магистр») (приказ Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 04.05.2020 г. № 54-НП);

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: Направление подготовки 38.04.01 Экономика, утвержденного Ученым советом ГОУ ВПО "ДОНАУИГС" от 28.04.2022 протокол № 10/4.

Срок действия программы: 2022-2024

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экономики предприятия

Протокол от 19.04.2022 № 9

Заведующий кафедрой:

канд. экон. наук, профессор, Жидченко В.Д.



(подпись)

Одобрено Предметно-методической комиссией кафедры Экономики предприятия

Протокол от 19.04.2022 г. № 9

Председатель ПМК:

канд. экон. наук, доцент, Лазаренко Н.В.



(подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Председатель ПМК _____ (подпись)

Протокол от " ____ " _____ 2023 г. №__

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023 - 2024 учебном году на заседании кафедры Экономики предприятия

Протокол от " ____ " _____ 2023 г. №__

Зав. кафедрой Жидченко В.Д. _____ (подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Председатель ПМК _____ (подпись)

Протокол от " ____ " _____ 2024 г. №__

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024 - 2025 учебном году на заседании кафедры Экономики предприятия

Протокол от " ____ " _____ 2024 г. №__

Зав. кафедрой Жидченко В.Д. _____ (подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Председатель ПМК _____ (подпись)

Протокол от " ____ " _____ 2025 г. №__

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025 - 2026 учебном году на заседании кафедры Экономики предприятия

Протокол от " ____ " _____ 2025 г. №__

Зав. кафедрой Жидченко В.Д. _____ (подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Председатель ПМК _____ (подпись)

Протокол от " ____ " _____ 2026 г. №__

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026 - 2027 учебном году на заседании кафедры Экономики предприятия

Протокол от " ____ " _____ 2026 г. №__

Зав. кафедрой Жидченко В.Д. _____ (подпись)

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

1.1. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью изучения курса «Экономика инновационного предприятия» является формирование у обучающихся комплекса знаний в сфере экономики инноваций. В результате изучения данного курса обучающиеся приобретут навыки системного анализа инновационной среды и моделей поведения инновационной компании, получают представление о различных аспектах деятельности инновационного предприятия.

1.2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Основными задачами дисциплины являются:

- дать представление о специфике и особенностях инновации как общественного товара;
- освоение студентами теоретических основ инновационного предпринимательства;
- показать влияние инноваций на экономический рост;
- освоение основного понятийного аппарата;
- исследование факторов экономического роста предприятий;
- приобретение студентами практических навыков в области управления инновационной деятельностью на уровне фирмы, планирования и организации процессов НИОКР, принятия и обоснования решений о методах коммерциализации научно-технических инноваций в условиях неопределенности и риска;
- освоение студентами инструментария оценки затрат и результатов инновационного предпринимательства, навыков обосновать выбор источников и инструментов финансирования инновационной деятельности, организации и управления предприятиями, специализирующимися на инновационной деятельности.

1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОПОП ВО: Б1.В

1.3.1. Дисциплина "Экономика инновационного предприятия" опирается на следующие элементы ОПОП ВО:

Микроэкономика (продвинутый уровень)

Экономика фирмы (продвинутый уровень)

1.3.2. Дисциплина "Экономика инновационного предприятия" выступает опорой для следующих элементов:

Научно-исследовательская работа

Преддипломная практика

1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

ПК-4: Способен определять оптимальные направления инновационной и инвестиционной деятельности фирмы, прогнозировать экономические последствия принимаемых решений, разрабатывать и реализовывать стратегию развития предприятия

Знать:

Уровень 1 современные тенденции развития экономических явлений и процессов, а также их влияния на инновационную деятельность предприятия

Уровень 2 принципы управления инновациями на предприятии

Уровень 3 сущность инвестиционных процессов, методы их реализации

Уметь:

Уровень 1 строить стандартные теоретические и эконометрические модели современных явлений и процессов в экономике

Уровень 2 интерпретировать полученные результаты в контексте инновационной и инвестиционной деятельности фирмы

Уровень 3 прогнозировать экономические последствия принимаемых решений

Владеть:

Уровень 1 навыками анализа современных тенденций развития экономических явлений и процессов и их влияния на инновационную и инвестиционную деятельность фирмы

Уровень 2 навыками разработки и реализации стратегии развития предприятия

Уровень 3 методами оценки эффективности инновационной и инвестиционной деятельности фирмы

1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

ПК-5: Способен разрабатывать, формировать и реализовывать инвестиционный проект

Знать:	
Уровень 1	теорию производства и издержек
Уровень 2	теорию по инновационному, стратегическому и проектному менеджменту
Уровень 3	основы экономической теории
Уметь:	
Уровень 1	применять методы анализа и оценки инновационных идей
Уровень 2	разрабатывать инновационные бизнес-идеи
Уровень 3	применять методы оценки эффективности инвестиционного проекта
Владеть:	
Уровень 1	навыками формирования и реализации инвестиционных проектов
Уровень 2	навыками выведения инновационного продукта на рынок
Уровень 3	навыками применения налоговых инструментов и стимулов

В результате освоения дисциплины Экономика инновационного предприятия"

3.1	Знать:
	современные тенденции и разновидности экономического развития; сущность инновационного предпринимательства и его решающее влияние на развитие производительных сил
3.2	Уметь:
	оценивать экономическое положение хозяйствующего субъекта на рынке и выбирать стратегию и тактику инновационного поведения, позволяющего получить и сохранить конкурентные преимущества
3.3	Владеть:
	методами выбора форм и вариантов инвестиций в инновационную деятельность.

1.5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ

Текущий контроль успеваемости позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний, умений и приобретенных навыков), компетенций с последующим объединением оценок и проводится в форме: устного опроса на лекционных и семинарских/практических занятиях (фронтальный, индивидуальный, комплексный), письменной проверки (тестовые задания, контроль знаний по разделу, ситуационных заданий и т.п.), оценки активности работы обучающегося на занятии, включая задания для самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с действующим "Порядок организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в ГОУ ВПО "ДОНАУИГС". По дисциплине "Экономика инновационного предприятия" видом промежуточной аттестации является Экзамен

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. ТРУДОЕМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость дисциплины "Экономика инновационного предприятия" составляет 4 зачётные единицы, 144 часов.

Количество часов, выделяемых на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося, определяется учебным планом.

2.2. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
Раздел 1. Понятие, модели и инструменты управления инновационными процессами						

Тема 1.1. Типы инновационных предприятий, свойства и классификации инноваций /Лек/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.1. Типы инновационных предприятий, свойства и классификации инноваций /Сем зан/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.1. Типы инновационных предприятий, свойства и классификации инноваций /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.2. Инновационные процессы и бизнес-модели /Лек/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.2. Инновационные процессы и бизнес-модели /Сем зан/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.2. Инновационные процессы и бизнес-модели /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.3. Человеческий фактор в инновационном бизнесе /Лек/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.3. Человеческий фактор в инновационном бизнесе /Сем зан/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 1.3. Человеческий фактор в инновационном бизнесе /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Раздел 2. Экономические инструменты и результаты инновационной деятельности						
Тема 2.1. Издержки инновационного предприятия, себестоимость инновационного продукта /Лек/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.1. Издержки инновационного предприятия, себестоимость инновационного продукта /Сем зан/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	

				Э4 Э5 Э6 Э7		
Тема 2.1. Издержки инновационного предприятия, себестоимость инновационного продукта /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.2. Ценообразование на инновационный продукт /Лек/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.2. Ценообразование на инновационный продукт /Сем зан/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.2. Ценообразование на инновационный продукт /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.3. Организация выведения инновационного продукта на рынок /Лек/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.3. Организация выведения инновационного продукта на рынок /Сем зан/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 2.3. Организация выведения инновационного продукта на рынок /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Раздел 3. Эффективность и государственная поддержка инновационного предприятия						
Тема 3.1. Финансирование деятельности инновационного предприятия /Лек/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 3.1. Финансирование деятельности инновационного /Сем зан/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 3.1. Финансирование деятельности инновационного /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 3.2. Налоговое стимулирование и	3	2	ПК-5 ПК-	Л1.1Л2.2	0	

государственное регулирование инновационной деятельности /Лек/			4	Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7		
Тема 3.2. Налоговое стимулирование и государственное регулирование инновационной деятельности /Сем зан/	3	4	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 3.2. Налоговое стимулирование и государственное регулирование инновационной деятельности /Ср/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 3.3. Оценка эффективности и стоимости инновационного предприятия /Лек/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 3.3. Оценка эффективности и стоимости инновационного предприятия /Сем зан/	3	6	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Тема 3.3. Оценка эффективности и стоимости инновационного предприятия /Ср/	3	7	ПК-5 ПК-4	Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	
Консультация /Конс/	3	2	ПК-5 ПК-4	Л3.1Л1.1 Л2.2Л2.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	0	

РАЗДЕЛ 3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе освоения дисциплины "Экономика инновационного предприятия" используются следующие образовательные технологии: лекции (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа обучающихся (СРО) по выполнению различных видов заданий.

В процессе освоения дисциплины "Экономика инновационного предприятия" используются следующие интерактивные образовательные технологии: проблемная лекция (ПЛ). Лекционный материал представлен в виде слайд-презентации в формате «Power Point». Для наглядности используются материалы различных научных и технических экспериментов, справочных материалов, научных статей т.д. В ходе лекции предусмотрена обратная связь с обучающимися, активизирующие вопросы, просмотр и обсуждение видеофильмов. При проведении лекций используется проблемно-ориентированный междисциплинарный подход, предполагающий творческие вопросы и создание дискуссионных ситуаций.

При изложении теоретического материала используются такие методы, как: монологический, показательный, диалогический, эвристический, исследовательский, проблемное изложение, а также следующие принципы дидактики высшей школы, такие как: последовательность и систематичность обучения, доступность обучения, принцип научности, принципы взаимосвязи теории и практики, наглядности и др. В конце каждой лекции предусмотрено время для ответов на проблемные вопросы.

Самостоятельная работа предназначена для внеаудиторной работы обучающихся, связанной с конспектированием источников, учебного материала, изучением дополнительной литературы по дисциплине, подготовкой к текущему и семестровому контролю, а также выполнением индивидуального задания в форме реферата, эссе, презентации, эмпирического исследования.

РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Рекомендуемая литература			
2. Дополнительная литература			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	В. Д. Жидченко	Экономика инновационного предприятия: учебное пособие для обучающихся образовательной программы магистратуры направления подготовки 38.04.01 «Экономика» (250 с.)	ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2020
Л2.2	Карзанова, И. В., Соловьева, Ю. В., Зайнуллин С. Б. [и др.].	Экономика инновационной деятельности предприятия = Economics of innovative activity of enterprise : учебное пособие (196 с.)	Москва : Российский университет дружбы народов, 2017
3. Методические разработки			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	В. Д. Жидченко	Экономика инновационного предприятия : методические рекомендации по проведению семинарских занятий для обучающихся 2 курса очной и 3 курса заочной форм обучения образовательной программы магистратуры направления подготовки 38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Экономика фирмы» (по видам экономической деятельности))» (52 с.)	ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2020
Л3.2	Давтян, М. А., Щербакова, Т. С., Карзанова И. В. [и др.].	Экономика инновационной деятельности предприятия : учебное пособие (432 с)	Москва : Российский университет дружбы народов, 2014
4.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"			
Э1	Национальный информационно-аналитический центр по мониторингу инновационной инфраструктуры научно-технической деятельности и региональных инновационных систем РФ	http://www.miiiris.ru	
Э2	Научная электронная библиотека	https://www.elibrary.ru	
Э3	Каталог сайтов периодических изданий, электронные версии журналов	http://www.library.ru	
Э4	Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»	http://ecsocman.edu.ru	
Э5	Образовательно-справочный сайт по экономике	http://www.economicus.ru	
Э6	Федеральная служба статистики	https://www.gks.ru	
Э7	Информационное агентство АК&М. Новости бизнеса, предприятия, рынка акций	http://www.akm.ru	
4.3. Перечень программного обеспечения			
Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:			
Использование электронных презентаций, электронного курса лекций, офисных программ;			
организация взаимодействия с обучающимися посредством: электронной почты, видеоконференцсвязи, платформы многофункциональной системы дистанционного обучения Moodle, чатов;			
Компьютерное тестирование, дистанционные занятия, подготовка проектов с использованием электронного офиса.			
Организация взаимодействия с обучающимися происходит при личном взаимодействии на лекционных и семинарских занятиях, а также посредством электронной почты учебной группы (рассылка обучающимся лекционного материала, индивидуальных заданий) либо многофункциональной системы дистанционного обучения Moodle, где выложено всё обеспечение дисциплины, задания для самостоятельного решения, контрольные задания. Выполненные индивидуальные задания обучающиеся могут сдать преподавателю			

лично, либо отправить по почте, либо выполнять в Moodle.

Обучающийся во время самостоятельной подготовки обеспечен рабочим местом в читальном зале (компьютерном классе) с выходом в Интернет где используется лицензионное программное обеспечение: Операционная система «Windows 8.1 Профессиональная»;

4.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Официальный сайт Народного Совета Донецкой Народной Республики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://dnr-sovet.su/>

Главбух ДНР: Электронно-информационное издание [Электронный ресурс] –Режим доступа: <http://gb-dnr.com/>

Государственная информационная система нормативных правовых актов Донецкой Народной Республики: официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://gisnra-dnr.ru/>

ДНР консалтинг: Электронно-информационное издание [Электронный ресурс] –Режим доступа: <http://dnr-consulting.com/>

Законодательство ДНР. Отчетность, формы и бланки: Электронно-информационное издание [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://da-info.pro/documents/nalogi-i-hozajstvennaa-deatelnost>

TAX CONSULT. Бухгалтерия Донецк: официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.taxconsult.pro>

Бухгалтер 911: бухгалтерский портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://buhgalter911.com/>

Все о бухгалтерском учёте: профессиональная газета [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.vobu.com.ua>

Дебет-кредит: бухгалтерский портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.dtkr.com.ua/>

Международный бухгалтерский учёт: научный журнал [Электронный ресурс]: – Режим доступа:

4.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарными противопожарным правилам и нормам. Аудитории, в которых проходят лекционные и семинарские занятия по данной дисциплине, оснащены необходимым мультимедийным оборудованием, а также компьютерной техникой, обеспечивающей, в том числе, возможность выхода в Интернет. Для создания и демонстрации компьютерных презентаций применяется приложение PowerPoint. Для проведения тестирования по темам дисциплины используется раздаточный печатный материал.

РАЗДЕЛ 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Основные типы и функции инновационных предприятий (бизнес-инкубатор, технопарк, технополис).

1. Инновационные риски и неопределенность в высокотехнологических компаниях.
2. Экономические модели анализа инновационных рисков (EaR, CFaR, VaR).
3. Методы оценки и анализа инновационных рисков (Delphi, Pattern).
4. Государственная политика и институты регулирования в области инновационной деятельности.
5. Экономическое содержание национальных инновационных систем (НИС).
6. Сравнительный анализ и классификация НИС.
7. Инфраструктура НИС.
8. Системы форсайт-исследований науки и инноваций.
9. Экономическое содержание корпоративной инновационной системы (КИС).
10. Жизненный цикл инноваций.
11. Технологические пределы и разрывы.
12. Диффузия и трансферт инноваций.
13. Инновационные платформы и отраслевые сети.
14. Инновационная деятельность в компании.
15. Инновационный процесс в компании.
18. Инновационный потенциал компании.
19. SALS-технологии выпуска инновационного продукта.
20. Содержание и типология корпоративных инновационных стратегий.
21. Научно-технологическое прогнозирование. Научно-технический форсайт.
22. Портфель инновационных стратегий.
23. Инновационный контроллинг.
24. Сущность и содержание инновационного проекта.
25. Бизнес-план инновационного проекта.
26. Управление стоимостью инновационного проекта.
27. Матричные модели управления инновационным портфелем в компании.
28. Сетевая модель инновационного бизнес-процесса (модель PERT).
29. Базовые схемы оценки экономической эффективности инновационно-инвестиционных решений.

30. Статистические методы оценки эффективности инноваций.
31. Динамические (дисконтированные) методы оценки эффективности инноваций.
32. Ставка дисконтирования в высокотехнологических компаниях (модели определения).
33. Реальные опционы инновационных проектов.
34. Метод «затраты-эффективность» в управлении инновационным предприятием.
35. Финансовая архитектура инвестирования инновационной компании.
36. Инновационно-инвестиционный капитал компании.
37. Методы оценки и роль нематериальных активов.
38. Заемное финансирование инновационной деятельности.
39. Акционерное (корпоративное) финансирование инновационного производства.
40. Проектное финансирование комплексных инновационных проектов.
41. Венчурное финансирование инновационной компании.
42. Бизнес-ангельское и «посевное» финансирование инновационной деятельности.
43. Специальные формы финансирования инноваций (лизинг, франчайзинг).
44. Содержание корпоративной инновационной инфраструктуры.
45. Роль человеческого потенциала в инвестиционном бизнесе.
46. Условия и предпосылки накопления и эффективного использования человеческого капитала.
47. Состав расходов инновационного предприятия на НИОКР, производство, реализацию продукта.
48. Структура и методы калькулирования инновационных (прямых и косвенных) затрат.
49. Порядок распределения общепроизводственных (общехозяйственных) расходов на конкретный инновационный продукт.
50. Методика определения себестоимости НИОКР.
51. Группы потребителей и особенности рынка инновационных продуктов и разработок.
52. Факторы успеха на рынке инноваций.
53. Налоговое стимулирование инновационной деятельности.
54. Инструменты государственной поддержки инновационных предприятий.
55. Инструменты и этапы трансформирования государственной инновационной политики.
56. Новая роль университетов в инновационном развитии общества.

5.2. Темы письменных работ

1. Сущность и свойства инноваций, их классификации.
2. Понятие инновационного продукта, процесса, предприятия.
3. Технологические уклады и базисные инновации.
4. «Длинные волны» теория Кондратьева Н.Д. как причинах социально-экономических изменений в обществе.
5. Сущность инновационной бизнес-модели А. Остервальдера, возможность ее применения в ... отрасли.
6. Современные тренды в мотивации труда, накоплении и эффективном использовании человеческого потенциала.
7. Прогрессивный опыт позиционирования инновационного продукта (компании) на мировом рынке.
8. Меры государственного регулирования инновационной деятельности в экономике ДНР.
9. Состав, амортизация и оценка нематериальных активов инновационного предприятия.
10. Смета и классификация расходов инновационного предприятия.
11. Методы анализа, калькулирования и планирования себестоимости инновационной продукции.
12. Меры и факторы снижения себестоимости инновационной продукции в ... отрасли.
13. Ценовая стратегия (конкретного) инновационного предприятия.
14. Методы и порядок формирования цен на инновационный продукт (НИОКР).
15. Влияние конъюнктуры рынка на ценовую политику инновационного предприятия.
16. Экономичность и качество продукции.
17. Критерии (показатели) технико-экономической оценки инновационной продукции.
18. Качество и потребительская стоимость инновационной продукции.
19. Оценка технико-экономического уровня и конкурентоспособности инновационного продукта, предприятия.
20. Результаты экономико-финансовой деятельности инновационного предприятия.
21. Методы оценки стоимости инновационного предприятия.
22. Научно-технический прогресс как основа развития и интенсификации промышленного производства ДНР.
23. Оценка эффективности инновационного проекта, НИОКР.
24. Источники финансирования инновационной деятельности на разных этапах проекта.

5.3. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств дисциплины "Экономика инновационного предприятия" разработан в

соответствии с локальным нормативным актом "Порядок разработки и содержания фондов оценочных средств основной образовательной программы высшего профессионального образования в ГОУ ВПО "ДОНАУИГС".

Фонд оценочных средств дисциплины "Экономика инновационного предприятия" в полном объеме представлен в учебно-методическом комплексе дисциплины.

5.4. Перечень видов оценочных средств

Текущий контроль успеваемости позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний и умений), компетенций с последующим объединением оценок и проводится в форме: устного опроса на лекционных / семинарских занятиях (фронтальный, индивидуальный), письменной проверки (письменные домашние задания, ответы на вопросы, тестовые задания, контрольные задания), оценки активности работы обучающегося на занятии, включая задания для самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация включает семестровый контроль в период зачетно-экзаменационной сессии – экзамен.

РАЗДЕЛ 6. СРЕДСТВА АДАПТАЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ К ПОТРЕБНОСТЯМ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

1) с применением электронного обучения и дистанционных технологий.

2) с применением специального оборудования (техники) и программного обеспечения, имеющихся в ГОУ ВПО "ДОНАУИГС".

В процессе обучения при необходимости для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата предоставляются следующие условия:

- для лиц с нарушениями зрения: учебно-методические материалы в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями слуха: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

РАЗДЕЛ 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение курса предполагает, что преподаватель читает лекции, проводит семинарские занятия, организует самостоятельную работу обучающихся, проводит консультации, руководит подготовкой докладов обучающихся на научно-практических конференциях, осуществляет текущий и промежуточный контроль знаний обучающихся.

С целью качественного освоения обучающимися данной дисциплины на кафедре разработаны методические рекомендации по организации самостоятельной работы - комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющий обучающимся оптимальным образом организовать процесс изучения, как теоретического учебного материала дисциплины, так и подготовки к семинарским занятиям, в том числе проводимым с использованием активных и интерактивных технологий обучения.

РЕЦЕНЗИЯ
на РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ И ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.12 «Экономика инновационного предприятия»

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Магистерская программа «Экономика фирмы (по видам экономической деятельности)»

Составитель: Жидченко В.Д., зав. каф., канд. экон. наук, профессор

Кафедра экономики предприятия

Представленная на рецензию рабочая программа и фонд оценочных средств дисциплины «Экономика инновационного предприятия» разработаны в соответствии с Государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (квалификация «магистр») (приказ Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 04.05.2020 г. №54-НП); Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. №939).

Рабочая программа дисциплины содержит требования к уровню подготовки бакалавров по приобретению теоретических знаний и практических навыков, которые предъявляются к обучающимся данного направления подготовки в ходе изучения дисциплины.

В рабочей программе сформулированы цели и задачи освоения дисциплины.

В разделе «Место дисциплины в структуре образовательной программы» указаны требования к предварительной подготовке обучающихся, а также последующие дисциплины, для которых изучение данной дисциплины будет необходимым.

В рабочей программе прописаны компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.

Раздел «Структура и содержание дисциплины» содержит тематическое и почасовое распределение изучаемого материала по видам занятий, а также часы на самостоятельную работу.

В разделе «Фонд оценочных средств» указаны оценочные средства для текущего контроля и промежуточной аттестации обучающегося (фонд оценочных средств представлен отдельным элементом УМКД).

Компетенции по курсу, указанные в рабочей программе, полностью соответствуют учебному плану и матрице компетенций.

В рабочей программе дисциплины представлен также перечень материально-технического обеспечения для осуществления всех видов занятий, предусмотренных учебным планом.

Рабочая программа дисциплины имеет логически завершенную структуру, включает в себя все необходимые и приобретаемые в процессе изучения навыки и умения.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено в программе перечнем основной и дополнительной литературы, методических материалов, библиотечно-информационных ресурсов, что является достаточным для успешного освоения дисциплины.

Таким образом, рабочая программа и фонд оценочных средств дисциплины «Экономика инновационного предприятия» соответствуют всем требованиям к реализации программы и могут быть использованы в учебном процессе.

Рецензент:
доцент, канд. экон. наук, доцент



Н.В. Лазаренко