

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Лысьвенский филиал
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования
«Пермский национальный исследовательский
политехнический университет»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
Н. В. Лобов

« 29 » 04 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина: Инновационная экономика и технологическое предпринимательство
(наименование)

Форма обучения: очная/очно-заочная/заочная
(очная/очно-заочная/заочная)

Уровень высшего образования: бакалавриат
(бакалавриат/специалитет/магистратура)

Общая трудоёмкость: 216 (6)
(часы (ЗЕ))

Направление подготовки: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
(код и наименование направления)

Направленность: Компьютерные системы
(наименование образовательной программы)

Разработчик
Канд.экон.наук



Ю.А. Чурсина

Доцент с обязанностями
зав.кафедрой ОНД,
канд.пед.наук



Е.Н. Хаматнурова

Согласовано

Начальник управления
образовательных программ,
канд.техн.наук, доцент



Д.С. Репецкий

Начальник
учебно-методического отдела
ЛФ ПНИПУ



Т.В. Пашкина

1. Общие положения

1.1. Цели и задачи дисциплины

Цель учебной дисциплины — формирование у студентов комплекса теоретических знаний и практических навыков в сфере экономики, технологического предпринимательства и управления инновационными проектами.

Задачи дисциплины:

- изучение теоретических основ инновационной экономики и предпринимательства, включающих раскрытие сущности ключевых понятий предпринимательства, вопросы мотивации, организации, обеспечения предпринимательской деятельности, в том числе коммерциализации инноваций и развития высокотехнологичного бизнеса;
- формирование умения распознавать рыночные возможности, анализировать и моделировать проекты в сфере технологического предпринимательства; организовывать работу группы для достижения заданных целей;
- формирование владения приемами работы на рынке коммерциализации высоких технологий, самостоятельной разработки элементов предпринимательских проектов, презентации их результатов.

1.2. Изучаемые объекты дисциплины

- процессы инновационной деятельности, коммерциализации и предпринимательства;
- процессы создания нового бизнеса;
- технологии бизнес-моделирования;
- исследования рынков и продуктов в процессе коммерциализации и предпринимательской деятельности;
- элементы бизнес-планирования.

1.3. Входные требования

Не предусмотрены

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция	Индекс индикатора	Планируемые результаты обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть)	Индикатор достижения компетенции, с которым соотнесены планируемые результаты обучения	Средства оценки
УК-1	ИД-1 УК-1	Знать: <ul style="list-style-type: none">- принципы организации, управления и оценки инновационно-предпринимательской деятельности- основы коммерциализации инноваций и развития высокотехнологического бизнеса	Знает как осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации для решения поставленных профессиональных задач.	Теоретический опрос. Контрольная работа. Теоретические вопросы зачета, диф.зачета

	ИД-2 УК-1	Уметь: -формировать и участвовать в работе проектных команд - проводить анализ рынка, потребительского поведения и конкурентного окружения	Умеет применять системный подход на основе поиска, критического анализа и синтеза информации для решения научно-технических задач профессиональной области.	Защита отчетов по практическим занятиям. Практические задания зачета, диф.зачета
	ИД-3 УК-1	Владеть: - приемами работы на рынке коммерциализации высоких технологий	Владеет навыками поиска, синтеза и критического анализа информации в своей профессиональной области; владеет системным подходом для решения поставленных задач.	Защита отчетов по практическим занятиям. Практические задания зачета, диф.зачета
УК-2	ИД-1 УК-2	Знать: - основные теории функционирования инновационной экономики и технологического предпринимательства - ключевые элементы инновационной экосистемы и меры поддержки инновационной деятельности	Знает подходы в постановке задач для достижения поставленной цели, обладает знаниями в выборе оптимальных способов их решения.	Теоретический опрос. Контрольная работа. Теоретические вопросы зачета, диф.зачета
	ИД-2 УК-2	Уметь: - планировать и проектировать коммерциализацию результатов интеллектуальной деятельности в форме стартапов - проводить оценку эффективности инновационной деятельности	Умеет, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений, выбирать оптимальные способы решения научно-технических задач в профессиональной области для достижения поставленной цели.	Защита отчетов по практическим занятиям. Практические задания зачета, диф.зачета
	ИД-3 УК-2	Владеть: инструментами разработки бизнес-моделей и бизнес-планов	Владеет навыками определения круга профессиональных задач в рамках поставленной цели; выбором оптимальных способов их решения с учетом действующих правовых норм и имеющихся ресурсов.	Защита отчетов по практическим занятиям. Практические задания зачета, диф.зачета

3. Объем и виды учебной работы очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		3	4
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	72	36	36
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:			
- лекции (Л)			
- лабораторные работы (ЛР)			
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)			
- контроль самостоятельной работы (КСР)			
- контрольная работа			
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	144	72	72
2. Промежуточная аттестация			
Экзамен			
Дифференцированный зачет	+		+
Зачет	+	+	
Курсовой проект (КП)			
Курсовая работа (КР)			
Общая трудоемкость дисциплины	216	108	108

4. Содержание дисциплины очная форма обучения

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
3-й семестр				
Раздел 1. Основы инновационной экономики и предпринимательства	0	0	16	36
Введение в инновационную экономику и предпринимательство. Задачи и компетенции предпринимательской деятельности и экономические тренды. Формирование и развитие команды.				
Раздел 2. Исследования и анализ рынка	0	0	16	36
Исследование потребителей. Анализ и оценка рынка				
ИТОГО по 3 семестру	0	0	32	72
4-й семестр				
Раздел 3. Коммерциализация технологических разработок	0	0	12	27
Создание и развитие стартапа. Разработка продукта. Вывод продукта на рынок.				
Раздел 4. Инвестиционное планирование	0	0	12	27
Инновационная экосистема и поддержка инноваци-				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеау- диторных за- нятий по видам в ча- сах
онной деятельности. Инструменты привлечения финансирования. Оценка инвестиционной привлекательности проекта				
Раздел 5. Представление инновационных проек- тов	0	0	8	18
Особенности презентации инновационных проектов и продуктов.				
ИТОГО по 4 семестру	0	0	32	72
ИТОГО по дисциплине	0	0	64	144

Тематика примерных практических занятий

№ п.п.	Наименование темы практического занятия
1.	Введение в инновационную экономику и предпринимательство
2.	Задачи и компетенции предпринимательской деятельности
3.	Технологические и экономические тренды
4.	Формирование и развитие команды проекта
5.	Исследование потребителей
6.	Анализ и оценка рынка
7.	Стратегии коммерциализации
8.	Создание и развитие стартапа
9.	Разработка продукта
10.	Вывод нового технологического продукта на рынок
11.	Инновационная экосистема и поддержка инновационной деятельности
12.	Инструменты привлечения финансирования
13.	Оценка инвестиционной привлекательности проекта
14.	Презентация проекта разным стейкхолдерам

5. Организационно-педагогические условия

5.1. Образовательные технологии, используемые для формирования компетенций

Проведение лекционных занятий по дисциплине основывается на активном методе обучения, при котором учащиеся не пассивные слушатели, а активные участники занятия, отвечающие на вопросы преподавателя. Вопросы преподавателя нацелены на активизацию процессов усвоения материала, а также на развитие логического мышления. Преподаватель заранее намечает список вопросов, стимулирующих ассоциативное мышление и установление связей с ранее освоенным материалом.

Практические занятия проводятся на основе реализации метода обучения действием: определяются проблемные области, формируются группы. При проведении практических занятий преследуются следующие цели: применение знаний отдельных дисциплин и креативных методов для решения проблем и принятия решений; отработка у обучающихся навыков командной работы, межличностных коммуникаций и развитие лидерских качеств; закрепление основ теоретических знаний.

При проведении учебных занятий используются интерактивные лекции, групповые дискуссии, ролевые игры, тренинги и анализ ситуаций и имитационных моделей.

5.2. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины

При изучении дисциплины обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

1. Изучение учебной дисциплины должно вестись систематически.
2. После изучения какого-либо раздела по учебнику или конспектным материалам рекомендуется по памяти воспроизвести основные термины, определения, понятия раздела.
3. Особое внимание следует уделить выполнению отчетов по практическим занятиям и на самостоятельную работу.
4. Вся тематика вопросов, изучаемых самостоятельно, задается на занятиях преподавателем. Им же даются источники (в первую очередь вновь изданные в периодической научной литературе) для более детального понимания вопросов, озвученных на занятиях.

6. Перечень учебно-методического и информационного обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

6.1. Печатная учебно-методическая литература

№ п/п	Библиографическое описание (автор, заглавие, вид издания, место, издательство, год издания, количество страниц)	Количество экземпляров в библиотеке
1. Основная литература		
1	.Предпринимательство : учебник / под ред. М.Г. Лапустой. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : ИНФРА- М, 2002. – 520 с. – (Высшее образование).	14
2	Кузнецов, Б.Т. Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности [Текст] : учебное пособие / Б.Т. Кузнецов. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 295 с. : ил.	5
2. Дополнительная литература		
2.1. Учебные и научные издания		
1	Крутик, А.Б. Основы предпринимательской деятельности : учеб. пособие для студентов ВПО / А.Б. Крутик, М.В. Решетова. - 3-е изд., стер. - М. : ИЦ Академия, 2010. - 320 с.	20
2	Асаул, А.Н. Организация предпринимательской деятельности : учебник / А.Н. Асаул. – СПб. : Питер, 2005. – 368 с. : ил.	14
2.2. Периодические издания		
1	Экономика в промышленности: научно-производственный журнал/Учредители ФГАОУ ВО МИСиС при содействии Российской Академии Естественных наук. – Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2015-2017 гг.	
2	Экономика и управление: научный журнал/Учредитель ЧОУ ВО Санкт-Петербургский академический университет. – Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2013-2016 гг.	
2.3. Нормативно-технические издания		
	Не используется	
3. Методические указания для студентов по освоению дисциплины		
	Не используется	
4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента		

№ п/п	Библиографическое описание (автор, заглавие, вид издания, место, издательство, год издания, количество страниц)	Количество экземпляров в библиотеке
Не используется		

6.2 Электронная учебно-методическая литература

Вид литературы	Наименование разработки	Ссылка на информационный ресурс	Доступность ЭБС (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
<i>Основная</i>	Гершанок Г. А. Методы и механизмы инноваций и предпринимательства : учебно-методическое пособие / Г. А. Гершанок, Е. И. Вейсгербер. - Пермь: Изд-во ПГТУ, 2010.	https://elib.pstu.ru/docview/282	Сеть Интернет/авторизованный
<i>Основная</i>	Храмцова, Н. А. Инновационная экономика : учебное пособие / Н. А. Храмцова. — Омск : СибАДИ, 2019. — 67 с.	https://e.lanbook.com/book/14952	Сеть Интернет/авторизованный
<i>Основная</i>	Вихрова, Н. О. Экономика инноваций: Инновационная деятельность : учебное пособие / Н. О. Вихрова. — Москва : МИСИС, 2018. — 60 с.	https://e.lanbook.com/book/115301	Сеть Интернет/авторизованный
<i>Основная</i>	Экономика инновационной деятельности предприятия : учебное пособие / М. А. Давтян, Т. С. Щербакова, И. В. Карзанова [и др.]. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2014. — 432 с	.: https://www.iprbookshop.ru/22230.html	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство. Методическое пособие для преподавателя — СПб: Университет ИТМО, 2019. — 165с.	https://books.ifmo.ru/file/pdf/2515.pdf	Сеть Интернет /свободный
<i>дополнительная</i>	Борисова, О. В. Инновационная политика предприятий малого бизнеса : монография / О. В. Борисова. — Пермь : ПНИПУ, 2015. — 298 с.	https://e.lanbook.com/book/161043	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Бизнес-моделирование для малого бизнеса : учеб. пособие	http://elib.pstu.ru/docview/2691	Сеть Интернет/авторизованный

	под ред. Д.Г. Шишкина - Пермь : Изд-во ПНИПУ, 2015 - 212 с		нный
<i>дополнительная</i>	Подборка аналитических материалов АО "Российская венчурная компания"	https://www.rvc.ru/analytics/	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Быкова Е.С. <u>Экономика и организация инновационной деятельности</u> : учеб.пособие /Е.С. <u>Быкова Е. С.</u> , Н.Ю. <u>Лебедева .</u> -Пермь : Изд-во ПНИПУ, 2015-277 с	https://elib.pstu.ru/docview/2760	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Технологическое предпринимательство, коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности и трансфер технологий: материалы I Всероссийской научно-практической конференции. – Пермь- Екатеринбург, 2021 – 622 с.	https://elib.pstu.ru/docview/5252	Сеть Интернет/авторизованный
<i>периодические издания</i>	Вестник ПНИПУ. Социально-экономические науки [Текст]: научный рецензируемый журнал. Архив номеров 2010-2021 гг.	http://vestnik.pstu.ru/socio/about/inf/	Сеть Интернет /авторизованный
<i>периодические издания</i>	Бизнес. Образование. Право. Вестник Волгоградского института бизнеса Волгоград Издательство: Волгоградский институт бизнеса, Год основания журнала:2006. Архив номеров 2006-2020	http://www.iprbookshop.ru/11375.html	Сеть Интернет /авторизованный
<i>периодические издания</i>	Вестник Пермского университета. Серия Экономика, Пермь Издательство: Пермский государственный национальный исследовательский университет Архив номеров 2011-2012, 2014-2020	http://www.iprbookshop.ru/7282.html	Сеть Интернет /авторизованный
<i>Методические указания для студентов по освоению дисциплины</i>	Романенко, Е. В. Инновационная экономика и технологическое предпринимательство : методические указания / Е. В. Романенко. — Омск : СибАДИ, 2020. — 52 с.	https://e.lanbook.com/book/149553	Сеть Интернет /авторизованный

6.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Вид ПО	Наименование ПО
Офисные приложения	Программный комплекс – Microsoft Office (Академическая лицензия) Справочно-правовая система Консультант Плюс версия Проф (Регистрационный номер 490892) MozillaFirefox свободно-распространяемое

6.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Наименование БД	Ссылка на информационный ресурс
Научная библиотека Пермского национального исследовательского политехнического университета	http://lib.pstu.ru/
Электронно-библиотечная система Лань	http://e.lanbook.ru/
Электронно-библиотечная система IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
Информационные ресурсы Сети КонсультантПлюс	http://www.consultant.ru/

7. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по дисциплине

Вид занятий	Наименование необходимого основного оборудования и технических средств обучения	Количество единиц
Лекции. Практические занятия.	Стол преподавателя Парты Доска аудиторная для написания мелом Проектор BenQ MX503 Колонки Sven Системный блок Экран настенный Монитор	18

8. Фонд оценочных средств дисциплины

Описан в отдельном документе

Приложение 1

3. Объем и виды учебной работы (очно-заочная форма обучения)

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		3	4
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	54	27	27
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:			
- лекции (Л)			
- лабораторные работы (ЛР)			
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)			
- контроль самостоятельной работы (КСР)	46	23	23
- контрольная работа	8	4	4
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	162	81	81
2. Промежуточная аттестация			
Экзамен			
Дифференцированный зачет	+		+
Зачет	+	+	
Курсовой проект (КП)			
Курсовая работа (КР)			
Общая трудоемкость дисциплины	216	108	108

4. Содержание дисциплины (очно-заочная форма обучения)

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
3-й семестр				
Раздел 1. Основы инновационной экономики и предпринимательства	0	0	10	42
Введение в инновационную экономику и предпринимательство. Задачи и компетенции предпринимательской деятельности и экономические тренды. Формирование и развитие команды.				
Раздел 2. Исследования и анализ рынка	0	0	13	39
Исследование потребителей Анализ и оценка рынка				
ИТОГО по 3 семестру	0	0	23	81
4-й семестр				
Раздел 3. Коммерциализация технологических разработок	0	0	8	30
Создание и развитие стартапа. Разработка продукта. Вывод продукта на рынок.				
Раздел 4. Инвестиционное планирование	0	0	8	30

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеау- диторных за- нятий по видам в ча- сах
Инновационная экосистема и поддержка инновационной деятельности. Инструменты привлечения финансирования. Оценка инвестиционной привлекательности проекта				
Раздел 5. Представление инновационных проектов	0	0	7	21
Особенности презентации инновационных проектов и продуктов.				
ИТОГО по 4 семестру	0	0	23	81
ИТОГО по дисциплине	0	0	46	162

Тематика примерных практических занятий (очно-заочная форма обучения)

№ п.п.	Наименование темы практического занятия
1.	Введение в инновационную экономику и предпринимательство
2.	Задачи и компетенции предпринимательской деятельности
3.	Технологические и экономические тренды
4.	Формирование и развитие команды проекта
5.	Исследование потребителей
6.	Анализ и оценка рынка
7.	Стратегии коммерциализации
8.	Создание и развитие стартапа
9.	Разработка продукта
10.	Вывод нового технологического продукта на рынок
11.	Инновационная экосистема и поддержка инновационной деятельности
12.	Инструменты привлечения финансирования
13.	Оценка инвестиционной привлекательности проекта
14.	Презентация проекта разным стейкхолдерам

Приложение 1.1

3. Объем и виды учебной работы (заочная форма обучения)

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		3	4
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	16	8	8
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:			
- лекции (Л)			
- лабораторные работы (ЛР)			
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)			
- контроль самостоятельной работы (КСР)			
- контрольная работа	+	+	+
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	192	96	96
2. Промежуточная аттестация			
Экзамен			
Дифференцированный зачет	4		4
Зачет	4	4	
Курсовой проект (КП)			
Курсовая работа (КР)			
Общая трудоемкость дисциплины	216	108	108

4. Содержание дисциплины (заочная форма обучения)


Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	
3-й семестр				
Раздел 1. Основы инновационной экономики и предпринимательства	0	0	4	58
Введение в инновационную экономику и предпринимательство. Задачи и компетенции предпринимательской деятельности и экономические тренды. Формирование и развитие команды.				
Раздел 2. Исследования и анализ рынка	0	0	2	38
Исследование потребителей Анализ и оценка рынка				
ИТОГО по 3 семестру	0	0	6	96
4-й семестр				
Раздел 3. Коммерциализация технологических разработок.	0	0	2	32
Создание и развитие стартапа. Разработка продукта. Вывод продукта на рынок.				
Раздел 4. Инвестиционное планирование	0	0	2	32

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеау- диторных за- нятий по видам в ча- сах
Инновационная экосистема и поддержка инновационной деятельности. Инструменты привлечения финансирования. Оценка инвестиционной привлекательности проекта.				
Раздел 5. Представление инновационных проектов	0	0	2	32
Особенности презентации инновационных проектов и продуктов.				
ИТОГО по 4 семестру	0	0	6	96
ИТОГО по дисциплине	0	0	12	192

Тематика примерных практических занятий (заочная форма обучения)

№ п.п.	Наименование темы практического занятия
1.	Технологические и экономические тренды
2.	Формирование и развитие команды проекта
3.	Анализ и оценка рынка
4.	Создание и развитие стартапа
5.	Инструменты привлечения финансирования
6.	Оценка инвестиционной привлекательности проекта

Лист регистрации изменений

№ п.п.	Содержание изменений	Дата, номер протокола заседания кафедры. Подпись заведующего кафедрой
1	Считать целесообразным применение данного элемента УМКД в 2022-2023 уч. году, в связи с этим на титульном листе строку «Лысьва 2021» изложить в следующей редакции «Лысьва 2022»	
2	Пункт 6.1. Печатная учебно-методическая литература раздела 6 Перечень учебно-методического и информационного обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, заменить на новый (Приложение 2)	<p style="text-align: center;">«29» 08 2022г., протокол № 7</p> <p style="text-align: center;"> Доцент с и.о. зав. каф. ОНД Е.Н. Хаматнурова</p>
3	Пункт 6.2. Электронная учебно-методическая литература раздела 6 Перечень учебно-методического и информационного обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, заменить на новый (Приложение 2)	

Приложение 2

6. Перечень учебно-методического информационного обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине Инновационная экономика и технологическое предпринимательство

6.1. Печатная учебно-методическая литература

№ п/п	Библиографическое описание (автор, заглавие, вид издания, место, издательство, год издания, количество страниц)	Количество экземпляров в библиотеке
1. Основная литература		
1	.Предпринимательство : учебник / под ред. М.Г. Лапустой. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : ИНФРА- М, 2002. – 520 с. – (Высшее образование).	14
2	Кузнецов, Б.Т. Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности [Текст] : учебное пособие / Б.Т. Кузнецов. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 295 с. : ил.	5
2. Дополнительная литература		
2.1. Учебные и научные издания		
1	Крутик, А.Б. Основы предпринимательской деятельности : учеб. пособие для студентов ВПО / А.Б. Крутик, М.В. Решетова. - 3-е изд., стер. - М. : ИЦ Академия, 2010. - 320 с.	20
2	Асаул, А.Н. Организация предпринимательской деятельности : учебник / А.Н. Асаул. – СПб. : Питер, 2005. – 368 с. : ил.	14
2.2. Периодические издания		
1	Экономика в промышленности: научно-производственный журнал/Учредители ФГАОУ ВО МИСиС при содействии Российской Академии Естественных наук. – Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2015-2017 гг.	
2	Экономика и управление: научный журнал/Учредитель ЧОУ ВО Санкт-Петербургский академический университет. – Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2013-2016 гг.	
2.3. Нормативно-технические издания		
	Не используется	
3. Методические указания для студентов по освоению дисциплины		
	Не используется	
4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента		
	Не используется	


6.2. Электронная учебно-методическая литература

Вид литературы	Наименование разработки	Ссылка на информационный ресурс	Доступность ЭБС (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный)

			/ свободный доступ)
<i>Основная</i>	Гершанок Г. А. Методы и механизмы инноваций и предпринимательства : учебно-методическое пособие / Г. А.Гершанок, Е. И. Вейсгербер. - Пермь: Изд-во ПГТУ, 2010.	https://elib.pstu.ru/docview/282	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>Основная</i>	Храмцова, Н. А. Инновационная экономика : учебное пособие / Н. А. Храмцова. — Омск : СибАДИ, 2019. — 67 с.	https://e.lanbook.com/book/14952	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>Основная</i>	Вихрова, Н. О. Экономика инноваций: Инновационная деятельность : учебное пособие / Н. О. Вихрова. — Москва : МИСИС, 2018. — 60 с.	https://e.lanbook.com/book/115301	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>Основная</i>	Экономика инновационной деятельности предприятия : учебное пособие / М. А. Давтян, Т. С. Щербакова, И. В. Карзанова [и др.]. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2014. — 432 с	https://www.iprbookshop.ru/22230.html	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>дополнительная</i>	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство. Методическое пособие для преподавателя — СПб: Университет ИТМО, 2019 . — 165с.	https://books.ifmo.ru/file/pdf/2515.pdf	<i>Сеть Интернет /свободный</i>
<i>дополнительная</i>	Борисова, О. В. Инновационная политика предприятий малого бизнеса : монография / О. В. Борисова. — Пермь : ПНИПУ, 2015. — 298 с.	https://e.lanbook.com/book/161043	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>дополнительная</i>	Бизнес-моделирование для малого бизнеса: учеб. пособие под ред. Д.Г. Шишкина - Пермь : Изд-во ПНИПУ, 2015 - 212 с	http://elib.pstu.ru/docview/2691	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>дополнительная</i>	Подборка аналитических материалов АО "Российская венчурная компания"	https://www.rvc.ru/analytics/	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>дополнительная</i>	Быкова Е.С. Экономика и организация инновационной деятельности: учеб.пособие	https://elib.pstu.ru/docview/2760	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>

	/Е.С. Быкова Е. С., Н.Ю.Лебедева . -Пермь : Изд- во ПНИПУ, 2015-277 с		
<i>дополнительная</i>	Технологическое предпринимательство, коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности и трансфер технологий: материалы I Всероссийской научно-практической конференции. – Пермь- Екатеринбург, 2021 – 622 с.	https://elib.pstu.ru/docview/5252	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>периодические издания</i>	Вестник ПНИПУ. Социально-экономические науки [Текст]: научный рецензируемый журнал. Архив номеров 2010-2022 гг.	http://vestnik.pstu.ru/soc-eco/about/inf/	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>
<i>периодические издания</i>	Бизнес. Образование. Право. Вестник Волгоградского института бизнеса Волгоград Издательство: Волгоградский институт бизнеса, Год основания журнала:2006. Архив номеров 2006-2020	http://www.iprbookshop.ru/11375.html	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>
<i>периодические издания</i>	Вестник Пермского университета. Серия Экономика, Пермь Издательство: Пермский государственный национальный исследовательский университет Архив номеров 2011-2012, 2014-2022	http://www.iprbookshop.ru/7282.html	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>
<i>Методические указания для студентов по освоению дисциплины</i>	Романенко, Е. В. Инновационная экономика и технологическое предпринимательство : методические указания / Е. В. Романенко. — Омск : СибАДИ, 2020. — 52 с.	https://e.lanbook.com/book/149553	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>

Лист регистрации изменений

№ п.п.	Содержание изменений	Дата, номер протокола заседания кафедры. Подпись заведующего кафедрой
1	Считать целесообразным применение данного элемента УМКД в 2023-2024 уч. году, в связи с этим на титульном листе строку «Лысьва 2022» изложить в следующей редакции « Лысьва 2023 »	<p style="text-align: center;">«03» июля 2023 г., протокол № 39</p> <p style="text-align: center;">Доцент с и.о. зав. каф. ОНД</p> <p style="text-align: center;"> Е.Н. Хаматнурова</p>
2	Пункт 6.1. Печатная учебно-методическая литература раздела 6 Перечень учебно-методического и информационного обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, заменить на новый (Приложение 3)	
3	Пункт 6.2. Электронная учебно-методическая литература раздела 6 Перечень учебно-методического и информационного обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, заменить на новый (Приложение 3)	

Приложение 3

6. Перечень учебно-методического информационного обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине Инновационная экономика и технологическое предпринимательство

6.1. Печатная учебно-методическая литература

№ п/п	Библиографическое описание (автор, заглавие, вид издания, место, издательство, год издания, количество страниц)	Количество экземпляров в библиотеке
1. Основная литература		
1	.Предпринимательство : учебник / под ред. М.Г. Лапустой. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : ИНФРА- М, 2002. – 520 с. – (Высшее образование).	14
2	Кузнецов, Б.Т. Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности [Текст] : учебное пособие / Б.Т. Кузнецов. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 295 с. : ил.	5
2. Дополнительная литература		
2.1. Учебные и научные издания		
1	Крутик, А.Б. Основы предпринимательской деятельности : учеб. пособие для студентов ВПО / А.Б. Крутик, М.В. Решетова. - 3-е изд., стер. - М. : ИЦ Академия, 2010. - 320 с.	20
2	Асаул, А.Н. Организация предпринимательской деятельности : учебник / А.Н. Асаул. – СПб. : Питер, 2005. – 368 с. : ил.	14
2.2. Периодические издания		
1	Экономика в промышленности: научно-производственный журнал/Учредители ФГАОУ ВО МИСиС при содействии Российской Академии Естественных наук. – Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2015-2017 гг.	
2	Экономика и управление: научный журнал/Учредитель ЧОУ ВО Санкт-Петербургский академический университет. – Архив номеров в фонде ОНБ ЛФ ПНИПУ 2013-2016 гг.	
2.3. Нормативно-технические издания		
	Не используется	
3. Методические указания для студентов по освоению дисциплины		
	Не используется	
4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента		
	Не используется	

6.2. Электронная учебно-методическая литература

Вид литературы	Наименование разработки	Ссылка на информационный ресурс	Доступность ЭБС (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный)

			/ свободный доступ)
<i>Основная</i>	Гершанок Г. А. Методы и механизмы инноваций и предпринимательства : учебно-методическое пособие / Г. А. Гершанок, Е. И. Вейсгербер. - Пермь: Изд-во ПГТУ, 2010.	https://elib.pstu.ru/docview/282	Сеть Интернет/авторизованный
<i>Основная</i>	Храмцова, Н. А. Инновационная экономика : учебное пособие / Н. А. Храмцова. — Омск : СибАДИ, 2019. — 67 с.	https://e.lanbook.com/book/149529	Сеть Интернет/авторизованный
<i>Основная</i>	Вихрова, Н. О. Экономика инноваций: Инновационная деятельность : учебное пособие / Н. О. Вихрова. — Москва : МИСИС, 2018. — 60 с.	https://e.lanbook.com/book/115301	Сеть Интернет/авторизованный
<i>Основная</i>	Экономика инновационной деятельности предприятия : учебное пособие / М. А. Давтян, Т. С. Щербакова, И. В. Карзанова [и др.]. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2014. — 432 с	https://www.iprbookshop.ru/22230.html	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство. Методическое пособие для преподавателя — СПб: Университет ИТМО, 2019 . — 165с.	https://books.ifmo.ru/file/pdf/2515.pdf	Сеть Интернет /свободный
<i>дополнительная</i>	Борисова, О. В. Инновационная политика предприятий малого бизнеса : монография / О. В. Борисова. — Пермь : ПНИПУ, 2015. — 298 с.	https://e.lanbook.com/book/161043	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Бизнес-моделирование для малого бизнеса: учеб. пособие под ред. Д.Г. Шишкина - Пермь : Изд-во ПНИПУ, 2015 - 212 с	http://elib.pstu.ru/docview/2691	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Подборка аналитических материалов АО "Российская венчурная компания"	https://www.rvc.ru/analytics/	Сеть Интернет/авторизованный
<i>дополнительная</i>	Быкова Е.С. Экономика и организация инновационной деятельности: учеб. пособие	https://elib.pstu.ru/docview/2760	Сеть Интернет/авторизованный

	/Е.С. Быкова Е. С., Н.Ю.Лебедева . -Пермь : Изд- во ПНИПУ, 2015-277 с		
<i>дополнительная</i>	Технологическое предпринимательство, коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности и трансфер технологий: материалы I Всероссийской научно-практической конференции. – Пермь- Екатеринбург, 2021 – 622 с.	https://elib.pstu.ru/docview/5252	<i>Сеть Интернет/авторизованный</i>
<i>периодические издания</i>	Вестник ПНИПУ. Социально-экономические науки [Текст]: научный рецензируемый журнал. Архив номеров 2010-2023 гг.	http://vestnik.pstu.ru/soc-eco/about/inf/	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>
<i>периодические издания</i>	ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА Российский университет дружбы народов (Москва) Архив номеров 2016-2023	https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=54624	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>
<i>периодические издания</i>	ИННОВАЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ И БИЗНЕС Воронежский государственный технический университет (Воронеж) Арх. номеров 2014-2022	https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=66077	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>
<i>периодические издания</i>	ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА И ОБЩЕСТВО Омский государственный университет путей сообщения (Омск) Арх.номеров 2013-2023	https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=51019	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>
<i>Методические указания для студентов по освоению дисциплины</i>	Романенко, Е. В. Инновационная экономика и технологическое предпринимательство : методические указания / Е. В. Романенко. — Омск : СибАДИ, 2020. — 52 с.	https://e.lanbook.com/book/149553	<i>Сеть Интернет /авторизованный</i>