

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Кумертауский филиал  
федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования  
«Оренбургский государственный университет»  
(Кумертауский филиал ОГУ)

Кафедра экономики



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**ДИСЦИПЛИНЫ**  
*«Б1.Д.В.Э.2.2 Основы инновационной деятельности»*

Уровень высшего образования

**БАКАЛАВРИАТ**

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Экономика предприятий и организаций

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очно-заочная

Кумертау 2023

**Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.Э.2.2 Основы инновационной деятельности» /сост. З.Р. Ахмадиева - Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2023**

Рабочая программа предназначена обучающимся очно-заочной формы по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

© Ахмадиева З.Р., 2023

© Кумертауский филиал ОГУ, 2023

## 1 Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель (цели)** освоения дисциплины: формирование системы знаний о современных подходах к созданию инноваций и их комплексной интеграции в процесс принятия управленческих решений предприятий, сформировать целостное представление об основных принципах и механизмах организации инновационной деятельности предприятия (организации)

### **Задачи:**

- познакомить с основами инновационной деятельности;
- изучить последовательность этапов разработки, производства и продвижения на рынок новых продуктов и услуг, основные факторы, воздействующие на инновационную деятельность, и классификации критериев ее эффективности;
- научить принимать решения на основе инновационных подходов в управлении организацией

## 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *Б1.Д.Б.9 Социокультурная коммуникация, Б1.Д.Б.14 Микроэкономика, Б1.Д.Б.15 Макроэкономика*

Постреквизиты дисциплины: *Отсутствуют*

## 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
ПК*-5 Способен рассчитать экономические и социально-экономические показатели хозяйственной деятельности экономических субъектов	ПК*-5-В-3 Выполняет расчеты материальных, трудовых, финансовых затрат, необходимых для реализации хозяйственной деятельности экономических субъектов, и полученных результатов	<b><u>Знать:</u></b> -теоретические основы и закономерности инновационной деятельности предприятия; экономические и социально-экономические показатели хозяйственной деятельности в области создания инноваций и управления инновационной деятельностью на предприятии <b><u>Уметь:</u></b> - рассчитывать экономические показатели хозяйственной деятельности в области создания инноваций и управления инновационной

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
		<p>деятельностью на предприятии</p> <p><b><u>Владеть:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками анализа и интерпретации экономические показатели хозяйственной деятельности в области создания инноваций и управления инновационной деятельностью на предприятии</li> </ul>
<p>ПК*-6 Способен выполнить экономическое обоснование разделов перспективных планов экономических субъектов</p>	<p>ПК*-6-В-2 Разрабатывает и обосновывает плановые мероприятия по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда, оптимальному использованию материальных, трудовых и финансовых ресурсов</p>	<p><b><u>Знать:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- свойства, функции инноваций;</li> <li>– характеристику и структуру инновационных процессов;</li> <li>– виды инновационных стратегий предприятия</li> </ul> <p>- основы разработки и экономического обоснования разделов перспективных планов экономических субъектов</p> <p><b><u>Уметь:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-разрабатывать и обосновывать плановые мероприятия по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда, оптимальному использованию ресурсов</li> </ul> <p><b><u>Владеть:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками определения вариантов плановых организационно-управленческих решений и осуществления их выбора и представления в соответствии с принятыми стандартами.</li> </ul>

## 4 Структура и содержание дисциплины

### 4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	5 семестр	всего
<b>Общая трудоёмкость</b>	<b>108</b>	<b>108</b>
<b>Контактная работа:</b>	<b>31,25</b>	<b>31,25</b>
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия (ПЗ)	14	14
Консультации	1	1
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>76,75</b>	<b>76,75</b>
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	6,75	6,75
- подготовка к практическим занятиям;	16	16
- подготовка к экзамену	54	54
<b>Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)</b>	<b>экзамен</b>	

Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Роль инноваций в экономическом развитии	14	2	2		10
2	Содержание инновационного процесса. Инновационная сфера	16	2	2		12
3	Государственное регулирование инновационной деятельности	12	2	2		8
4	Организационные структуры инновационной деятельности	14	2	2		10
5	Организация и управление инновационной деятельностью предприятий	20	4	2		14
6	Инновационный портфель предприятия	16	2	2		12
7	Риски инновационной деятельности	16	2	2		12
	Итого:	108	16	14		78
	Всего:	108	16	14		78

## **4.2 Содержание разделов дисциплины**

### **Раздел 1. Роль инноваций в экономическом развитии**

Инновации как источник экономического роста. Зарождение инновационной теории. Экономические циклы Й. Шумпетера. Вклад Н. Д. Кондратьева в развитие теории управления инновационной деятельностью. “Технологический пат” Г. Менша. Понятие и характеристика технологических укладов. Эволюция технологических укладов.

Сущность и виды инноваций. Типология инноваций по различным классификационным признакам: предметное содержание, направленность, степень новизны, сферы разработки и распространения.

### **Раздел 2. Содержание инновационного процесса. Инновационная сфера**

Жизненный цикл инновации. Понятие, содержание и основные этапы инновационного процесса. Инновационная сфера. Состав и характеристика основных элементов инновационной сферы: рынок новшеств, рынок капитала, рынок чистой конкуренции нововведений. Инновационная инфраструктура как комплекс взаимосвязанных структур, обслуживающих и обеспечивающих реализацию инновационной деятельности.

### **Раздел 3. Государственное регулирование инновационной деятельности**

Роль государства в области поддержки инноваций. Государственная инновационная политика как система мер, направленных на создание благоприятного экономического климата для осуществления инновационных процессов. Цели и принципы государственной инновационной политики. Формы и инструменты государственного регулирования инновационной деятельности. Зарубежный опыт государственной поддержки инновационной деятельности. Механизм государственной поддержки инновационной деятельности в РФ.

### **Раздел 4. Организационные структуры инновационной деятельности**

Понятие и виды инновационных организаций. Классификация инновационных организаций. Роль малых инновационных организаций в инновационном развитии экономики страны. Взаимодействие крупных и малых форм инновационного бизнеса. Организационные формы инновационной инфраструктуры. Становление и развитие технопарковых структур. Сравнительная характеристика инкубаторов, технопарков, технополисов, особенности их развития в отдельных странах. Российский опыт развития технопарковых структур.

### **Раздел 5. Организация и управление инновационной деятельностью предприятий**

Роль инноваций в деятельности современного предприятия. Объект и субъекты управления инновационной деятельностью. Функции инновационного менеджмента. Методы управления инновационной деятельностью. Сущность, цели, задачи инновационной политики предприятия. Выбор инновационной стратегии. Особенности стратегий эксплерентов, виолентов, пациентов и коммутантов. Методы рациональной организации инновационных процессов на предприятии. Организационные формы реализации инновационной политики фирмы. Функциональный, тематический и смешанный виды организационных структур инновационной деятельности.

### **Раздел 6. Инновационный портфель предприятия**

Методы поиска и отбора инновационных идей. Экспертиза инновационных проектов. Методы прогнозирования экономических показателей инноваций на ранних стадиях проектирования. Оценка эффективности инновационных проектов. Рентабельность инновационного портфеля.

### **Раздел 7. Риски инновационной деятельности**

Виды и общая характеристика рисков в инновационной деятельности. Классификация факторов риска инновационной деятельности. Управление рисками инновационной деятельности. Выявление и оценка риска. Анализ внутренних и внешних факторов риска. Особенности определения количественных показателей уровня риска. Методы снижения рисков инновационной деятельности.

### 4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Роль инноваций в экономическом развитии	2
2	2	Содержание инновационного процесса. Инновационная сфера	2
3	3	Государственное регулирование инновационной деятельности	2
4	4	Организационные структуры инновационной деятельности	2
5	5	Организация и управление инновационной деятельностью предприятий	2
6	6	Инновационный портфель предприятия	2
7	7	Риски инновационной деятельности	2
		Итого:	14

## 5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 5.1 Основная литература

1. Беликова, И. П. Основы инновационной деятельности: учебник / И. П. Беликова, С. В. Левушкина. — Ставрополь: СтГАУ, 2022. — 244 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/323510>
2. Агарков, А. П. Управление инновационной деятельностью: учебник / А. П. Агарков, Р. С. Голов. – 3-е изд. – Москва: Дашков и К°, 2021. – 208 с. : табл., схем. – (Учебные издания для бакалавров). – ISBN 978-5-394-04385-7. – Режим доступа: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621837>

### 5.2 Дополнительная литература

- 1 Алексеева, М. Б. Анализ инновационной деятельности: учебник и практикум для вузов / М. Б. Алексеева, П. П. Ветренко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 303 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00483-0. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/469394>
- 2 Инновационный менеджмент: учебник и практикум для академического бакалавриата / В. А. Антоненц [и др.] ; под редакцией В. А. Антонца, Б. И. Бедного. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 303 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-00934-7. — режим доступа: <https://urait.ru/bcode/433773>
- 3 Инновационная экономика: учебное пособие для вузов / Е. Ю. Сидорова [и др.] ; под общей редакцией Е. Ю. Сидоровой. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 334 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15480-1. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/520355>.
- 4 Инновационная политика: учебное пособие для вузов / К. Н. Назин [и др.] ; под редакцией К. Н. Назина, Д. И. Кокурина, С. И. Агабекова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 232 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10445-5. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/517470>
- 5 Мальцева, С. В. Инновационный менеджмент : учебник для академического бакалавриата / С. В. Мальцева ; ответственный редактор С. В. Мальцева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 527 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-3833-3. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/425846>
- 6 Спиридонова, Е. А. Управление инновациями : учебник и практикум для вузов / Е. А. Спиридонова. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 298 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06608-1. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/494062>
- 7 Управление организационными нововведениями: учебник и практикум для вузов / А.Н. Асаул, М.А. Асаул, И.Г. Мещеряков, И.Р. Шегельман. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 286 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04967-1. — Режим доступа: <http://biblio-online.ru/bcode/454124>
- 8 Ахмадиева, З.Р. Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Основы инновационной деятельности» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01

### 5.3 Интернет-ресурсы

1. <https://openedu.ru/course/ITMOUniversity/INNOEC/> - Открытое образование. Курс «инновационная экономика и технологическое предпринимательство»
2. <http://innovationportal.ru/> - Единый портал инноваций и уникальных изобретений
3. <https://urait.ru/> - электронно-библиотечная система ЮРАЙТ
4. <http://www.biblioclub.ru/> - Университетская библиотека онлайн
5. <https://www.sites.google.com/site/innova1001/Home/innovacionnaa-struktura/innovacionnye-portaly-> Инновации и их коммерциализация.
6. [Innovbusiness.ru/partners](http://Innovbusiness.ru/partners) - Инновации и предпринимательство: полезные ссылки
7. <https://maginnov.ru/> - журнал «Инновации»- Общероссийский научно-практический журнал, посвящен вопросам инновационной экономики, развития инновационной деятельности, коммерциализации и менеджменту технологий, другим актуальным аспектам экономики знаний
8. <http://www.sci-innov.ru> - Федеральный портал по научной и инновационной деятельности

### 5.4 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1 Операционная система РЕД ОС;
- 2 Пакет офисных приложений LibreOffice;
- 3 Свободный файловый архиватор R 7-Zip.
- 4 Бесплатное средство просмотра файлов PDF Adobe Reader
- 5 Бесплатный российский интернет-обозреватель Яндекс. Браузер- <https://yandex.ru/>
- 6 Автоматизированная интерактивная система сетевого тестирования - АИССТ (зарегистрирована в РОСПАТЕНТ, Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011610456, правообладатель – Оренбургский государственный университет), режим доступа - <http://aist.osu.ru>
- 7 Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite
- 8 <https://internet.garant.ru-> электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (ГАРАНТ Универсал+);

### 6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лекционные и практические занятия проводятся в учебных аудиториях.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду филиала и ОГУ.



**ЛИСТ**  
**согласования рабочей программы**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика  
код и наименование

Профиль: Экономика предприятий и организаций

Дисциплина: Б1.Д.В.Э.2.2 Основы инновационной деятельности

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

Год набора 2023

РЕКОМЕНДОВАНА на заседании кафедры экономики  
наименование кафедры

протокол № 1 от «31» 08 2023 г.

Ответственный исполнитель, и.о. зав. кафедрой экономики \_\_\_\_\_ Ахмадиева З.Р.  
наименование кафедры подпись расшифровка подписи

Исполнители:  
и.о. зав. кафедрой экономики \_\_\_\_\_ Ахмадиева З.Р.  
должность подпись расшифровка подписи

ОДОБРЕНА на заседании НМС, протокол № 1 от «31» 08 2023 г.

Председатель НМС \_\_\_\_\_ Л.Ю. Полякова  
подпись расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

И.о. зав. кафедрой экономики \_\_\_\_\_ З.Р. Ахмадиева  
подпись расшифровка подписи

Заведующий библиотекой \_\_\_\_\_ С.Н. Козак  
подпись расшифровка подписи