

**Бюджетное учреждение высшего образования**  
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УМР

\_\_\_\_\_ Е.В. Коновалова

15 июня 2023 г., протокол УМС №5

## Оценка инновационной активности организаций рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Менеджмента и бизнеса</b>	
Учебный план	bz380301-ЭконПредп- 19-1.plx 38.03.01. ЭКОНОМИКА Направленность (профиль): Экономика предприятий и организаций	
Квалификация	<b>Бакалавр</b>	
Форма обучения	<b>заочная</b>	
Общая трудоемкость	<b>2 ЗЕТ</b>	
Часов по учебному плану	72	Виды контроля на курсах: экзамены 5
в том числе:		
аудиторные занятия	10	
самостоятельная работа	53	
часов на контроль	9	

### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
	уп	рп		
Вид занятий				
Лекции	4	4	4	4
Практические	6	6	6	6
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10	10	10	10
Сам. работа	53	53	53	53
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

к.э.н., Доцент, Исаева И.А.

Рабочая программа дисциплины

**Оценка инновационной активности организаций**

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 ЭКОНОМИКА (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 12.11.2015г. №1327)

составлена на основании учебного плана:

38.03.01. ЭКОНОМИКА

Направленность (профиль): Экономика предприятий и организаций

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 15.06.2023 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Менеджмента и бизнеса**

Зав. кафедрой к.э.н., доцент Ширинкина Е.В.

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Приобретение теоретических знаний и развития практических навыков моделирования производственно-экономических систем и процессов при принятии управленческих решений в инновационной сфере деятельности предприятия
-----	---

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.13
<b>2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
2.1.1	Проектирование инвестиционного проекта
2.1.2	Экономика организации
2.1.3	Информационные системы в экономике
<b>2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>	
2.2.1	Производственная практика
2.2.2	Производственная практика, научно-исследовательская работа
2.2.3	Производственная практика, преддипломная

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ПК-4:** способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты

**ПК-8:** способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

<b>3.1 Знать:</b>	
3.1.1	основы инновационного процесса на предприятии
3.1.2	элементы управления инновациями
3.1.3	основы инновационного проектирования и моделирования
<b>3.2 Уметь:</b>	
3.2.1	моделировать процесс управления коммерциализацией нововведений в производстве;
3.2.2	оценивать инновационный потенциал организации;
3.2.3	разрабатывать инновационные стратегии фирмы;
3.2.4	осуществлять отбор и финансовую оценку научно-технических проектов;
<b>3.3 Владеть:</b>	
3.3.1	навыком проектирования системы управления инновационными процессами;
3.3.2	навыком внедрения инноваций;
3.3.3	методами оценки инновационных проектов при различных условиях инвестирования и финансирования

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	<b>Раздел 1.</b>					
1.1	Организационные формы и структуры инновационных предприятий /Ср/	5	13	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	

	<b>Раздел 2. Стратегическое управление инновациями</b>					
2.1	Стратегическое управление инновациями /Лек/	5	1	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	-
2.2	Стратегическое управление инновациями /Пр/	5	2	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
2.3	Стратегическое управление инновациями /Ср/	5	10	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
	<b>Раздел 3. Финансирование инноваций</b>					
3.1	Финансирование инноваций /Лек/	5	1	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	-
3.2	Финансирование инноваций /Пр/	5	1	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
3.3	Финансирование инноваций /Ср/	5	10	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
	<b>Раздел 4. Оценка эффективности инноваций</b>					
4.1	Оценка эффективности инноваций /Лек/	5	1	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	-
4.2	Оценка эффективности инноваций /Пр/	5	2	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
4.3	Оценка эффективности инноваций /Ср/	5	10	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
	<b>Раздел 5. Экспертиза инновационных проектов</b>					
5.1	Экспертиза инновационных проектов /Лек/	5	1	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	-
5.2	Экспертиза инновационных проектов /Пр/	5	1	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	

5.3	Экспертиза инновационных проектов /Ср/	5	10	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
<b>Раздел 6.</b>						
6.1	/Контр.раб./	5	0	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	
6.2	/Экзамен/	5	9	ПК-4 ПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2	два теоретических вопроса и практическое задание

### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

#### 5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлены отдельным документом

#### 5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования

Представлены отдельным документом

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Гончаренко Л. П., Кузнецов Б. Т., Булышева Т. С., Захарова В. М.	Инновационный менеджмент: Учебник	Москва: Издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1
Л1.2	Гаврилов Л. П.	Инновационные технологии в коммерции и бизнесе: Учебник для бакалавров	Москва: Издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1

##### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Антонец В. А., Нечаева Н. В., Суркова А. С., Абубакирова К. Н., Рунова Е. В., Левчук И. В., Бедный Б. И.	Инновационный менеджмент: Учебник и практикум	Москва: Издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.2	Горфинкель В. Я., Маслова В. М., Проскурин В. К., Сидорова М. И., Родионова Н. В., Базилевич А. И., Скамай Л. Г., Синяева И. М., Блинов А. О., Маркова О. М., Тепман Л. Н., Торопцов В. С., Филимонова Н. М., Швандар К. В., Захаров П. Н., Рудакова О. С., Попадюк Т. Г.	Инновационное предпринимательство: Учебник и практикум	Москва: Издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1
Л2.3	Валиуллина Л. А., Кожевникова В. Д.	Инновационные технологии в менеджменте: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2018, электронный ресурс	2

### 6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Кауфман Н. Ю.	Инновационный менеджмент: методические рекомендации по выполнению практических заданий и контрольных работ	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1

### 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Административно-управленческий портал
Э2	сайт Правительства РФ

### 6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Пакет прикладных программ Microsoft Office
---------	--

### 6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	Справочные информационные правовые базы: «Гарант», «Консультант», «Консультант-регион»
---------	--

## 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащены: типовой учебной мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации
-----	--