

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
ПРИЕМ 2019 г.  
ФОРМА ОБУЧЕНИЯ очная**

**Управление рисками и изменениями в инновационной деятельности**

Направление подготовки/ специальность	<b>27.04.05 Инноватика</b>		
Направленность (профиль) / специализация	<b>Инженерное предпринимательство</b>		
Уровень образования	<b>высшее образование - магистратура</b>		
Курс	<b>2</b>	семестр	<b>3</b>
Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах)	<b>3</b>		
Виды учебной деятельности	Временной ресурс		
Контактная (аудиторная) работа, ч	Лекции		<b>0</b>
	Практические занятия		<b>32</b>
	Лабораторные занятия		<b>0</b>
	ВСЕГО		<b>32</b>
	Самостоятельная работа, ч		<b>76</b>
	ИТОГО, ч		<b>108</b>

Вид промежуточной аттестации	<b>Зачет</b>	Обеспечивающее подразделение	<b>Школа инженерного предпринимательства</b>
---------------------------------	--------------	---------------------------------	--

## 1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п.5.5 Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к профессиональной деятельности.

Код компетенции	Наименование компетенции	Составляющие результатов обучения	
		Код	Наименование
УК(У)-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК(У)-2.32	Знает современные подходы к управлению проектами, процессов и функций управления инновационными проектами на разных стадиях жизненного цикла
		УК(У)-2.У2	Умеет применять теоретические знания, связанные с организацией управления проектами, в том числе в условиях риска и неопределенности
		УК(У)-2.В2	Владеет опытом оперативного управления реализацией проекта на всех стадиях его жизненного цикла
ПК(У)-1	Способность выбрать (разработать) технологию осуществления (коммерциализации) результатов научного исследования (разработки)	ПК(У)-1.31	Знает основные технологии осуществления и коммерциализации инновационного продукта
		ПК(У)-1.У1	Умеет разработать технологию осуществления и коммерциализации разработок
		ПК(У)-1.В1	Владеет опытом выбора технологии коммерциализации инновационного продукта
ДПК(У)-2	Разрабатывать программы коммерциализации и маркетинга инновационных проектов на основе комплексного анализа рынка	ДПК(У)-2.31	Знает основные подходы и принципы в управлении взаимодействия с государственными органами, а также механизмы венчурного финансирования
		ДПК(У)-2.33	Знает подходы к продвижению нового продукта
		ДПК(У)-2.У3	Умеет разрабатывать план продвижения нового продукта
		ДПК(У)-2.В1	Владеет опытом привлечения финансовых ресурсов

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплины

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине		Компетенция
Код	Наименование	
РД 1	Умение анализировать проект (инновацию) как объект управления	УК(У)-2 ПК(У)-1
РД 2	Умение выполнять анализ рынка на основе собранных вторичных информационных источников	УК(У)-2 ПК(У)-1 ДПК(У)-2
РД 3	Разрабатывать меры управления рисками	ДПК(У)-2 ПК(У)-1
РД 4	Навык работы в команде для анализа рисков проекта (инновации)	УК(У)-2 ПК(У)-1

## 3. Структура и содержание дисциплины

### Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый результат обучения по дисциплине	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч.
Раздел 1. Концепция управления рисками в проекте	РД1	Лекции	0
		Практические занятия	8
		Лабораторные занятия	0

		Самостоятельная работа	18
<b>Раздел 2.</b> Анализ рынка в рамках управления рисками в проекте	РД2	Лекции	0
		Практические занятия	8
		Лабораторные занятия	0
		Самостоятельная работа	20
<b>Раздел 3.</b> Техника и управление рисками в инновационной деятельности	РД3	Лекции	0
		Практические занятия	8
		Лабораторные занятия	0
		Самостоятельная работа	18
<b>Раздел 4.</b> Формирование стратегии управления рисками на основе результатов исследования	РД1, РД2, РД3, РД4	Лекции	0
		Практические занятия	8
		Лабораторные занятия	0
		Самостоятельная работа	20
<b>ИТОГО:</b>		<b>Лекции</b>	<b>0</b>
		<b>Практические занятия</b>	<b>32</b>
		<b>Лабораторные занятия</b>	<b>0</b>
		<b>Самостоятельная работа</b>	<b>76</b>

#### 4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

##### 4.1. Учебно-методическое обеспечение

###### Основная литература:

1. Балдин, К. В. Управление рисками в инновационно-инвестиционной деятельности : учебное пособие / К. В. Балдин, И. И. Передеряев, Р. С. Голов. — 3-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 418 с. URL: <https://e.lanbook.com/book/93406> (дата обращения: 04.02.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Фомичев, А. Н. Риск-менеджмент : учебник / А. Н. Фомичев. — 4-е изд. — Москва : Дашков и К, 2016. — 372 с. URL: <https://e.lanbook.com/book/77294> (дата обращения: 04.02.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

###### Дополнительная литература:

1. Буньковский, Д.В. Инструменты управления предпринимательскими рисками / Д.В. Буньковский // Вопросы управления. — 2019. — № 1. — С. 1-16. URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/31143> (дата обращения: 04.02.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

##### 4.2 Информационное и программное обеспечение

###### Интернет-ресурсы:

1. Музафарова, Т.Р. Риск в управлении проектами / Т.Р. Музафарова, К.Р. Путимцева // ЭГО: Экономика. Государство. Общество. — 2018. — № 2. — С. 1-8. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/311338> (дата обращения: 04.02.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Буньковский, Д.В. Инструменты управления предпринимательскими рисками / Д.В. Буньковский // Вопросы управления. — 2019. — № 1. — С. 1-16. — URL: <https://e.lanbook.com/journal/issue/311433> (дата обращения: 04.02.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Глухова, М.И. Управление рисками в инновационной деятельности / М.И. Глухова // Научные записки ОрелГИЭТ. — 2018. — № 3. — С. 65-69. — URL:

<https://e.lanbook.com/journal/issue/308834> (дата обращения: 04.02.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Полнотекстовые и реферативные базы данных [Электронный ресурс]. – URL: <https://www.lib.tpu.ru/html/full-text-db> (дата обращения 14.02.2019). — Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.

**Используемое лицензионное программное обеспечение:**

1. Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic;
2. Document Foundation LibreOffice;
3. Google Chrome;
4. Mozilla Firefox ESR;
5. Zoom Zoom