Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максиф РЕГИТИТИ ТОСУДА РСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

## Экономика и управление проектами

рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность 23.05.05 СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ Специализация Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте

Квалификация инженер путей сообщения

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Виды контроля на курсах:

экзамены 3

### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	3		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	PHOTO	
Лекции	4	4	4	4
Практические	8	8	8	8
Конт. ч. на аттест.	0,4	0,4	0,4	0,4
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	2,3	2,3	2,3	2,3
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная работа	14,7	14,7	14,7	14,7
Сам. работа	122,6	122,6	122,6	122,6
Часы на контроль	6,7	6,7	6,7	6,7
Итого	144	144	144	144

УП: 23.05.05-25-3-COДПа.plz.plx

Программу составил(и):

к.э.н., доцент, Климова В.В.

Рабочая программа дисциплины

Экономика и управление проектами

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов (приказ Минобрнауки России от 27.03.2018 г. № 217)

составлена на основании учебного плана: 23.05.05-25-3-СОДПа.plz.plx

Специальность 23.05.05 СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ПОЕЗДОВ Направленность (профиль) Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономика и менеджмент

Зав. кафедрой

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Целью изучения дисциплины является формирование знаний у обучающихся, в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования, по формированию универсальных компетенций, связанных с системой знаний обучающихся о методологии управления проектами и об экономической деятельности как области науки, и способствующих решению задач в соответствии с видами профессиональной деятельности, предусмотренными учебным планом по направлению подготовки 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов в части представленных ниже знаний, умений и владений.

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

**Цикл** (раздел) ОП: Б1.О.26

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

- УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
- УК-2.1 Управляет командой, временем, стоимостью, качеством и рисками проекта на всех этапах его жизненного цикла
- УК-2.2 Контролирует выполнение всех этапов и результатов проекта, использует методы экономической оценки его эффективности
- УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
- УК-9.1 Анализирует и критически оценивает информацию, необходимую для принятия обоснованных экономических решений
- УК-9.2 Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски

### В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	Базовые основы экономики, теоретические положения и ключевые концепции всех разделов микроэкономики и макроэкономики, направления развития экономической науки. Методологию и инструменты разработки проектов.
	Процессы управления проектами, входные ресурсы и результаты каждого процесса
3.2	Уметь:
3.2.1	Применять полученные теоретические знания при решении конкретных задач экономического анализа.
	Последовательно управлять реализацией проекта на всех его этапах, решая возникающие при этом проблемы.
	Ставить цели, задачи на каждом этапе реализации проекта и оценивать результаты реализации проектов и фаз
	управления ими

### 3.3 Владеть:

3.3.1 Навыками применения основных экономических законов при решении практических задач. Принципами организации работы и управления проектной командой на разных стадиях осуществления проекта. Навыками планирования проекта и методами оценки эффективности проекта

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### Семестр Код Наименование разделов и тем /вид занятия/ Часов Примечание занятия / Kypc Раздел 1. Базовые основы микроэкономики 1.1 3 1 Издержки производства, их виды и взаимосвязь с объемами выпуска продукции /Лек/ 1.2 Издержки производства и методы их расчета /Пр/ 3 1 1.3 3 1 Модель спроса и модель предложения. Образование равновесной рыночной 1.4 Базовые экономические понятия /Ср/ 12 1.5 Ограниченность экономических ресурсов и проблема выбора в 3 12 экономике /Ср/ 1.6 3 12 Потребности, блага, ресурсы и факторы производства /Ср/ Раздел 2. Базовые основы макроэкономики 2.1 3 Совокупный спрос и совокупное предложение /Лек/ 1 2.2 3 Валовой внутренний продукт и методы его расчета /Пр/ 1

2.3	Модель совокупного спроса и совокупного предложения /Пр/	3	1	
2.4	Цели и инструменты макроэкономической политики /Ср/	3	10	
2.5	Потребление, сбережение, инвестиции как факторы национального производства /Cp/	3	12	
2.6	Показатели, отражающие результаты национальной экономики	3	10	
	/Cp/			
2.7	Инфляция и безработица /Ср/	3	12	
	Раздел 3. Ключевые концепции управления проектом и оценка его эффективности			
3.1	Организация управления проектами /Лек/	3	1	
3.2	Методы и приемы управления проектами /Лек/	3	1	
3.3	Основы планирования и организации управления проектом, его жизненный цикл /Пр/	3	2	
3.4	Экономическая эффективность проекта и управление рисками /Пр/	3	2	
3.5	Система управления проектами как направление развития производственных систем /Cp/	3	12	
3.6	Управление работой, стоимостью и ресурсами проекта	3	16	
	/Cp/			
	Раздел 4. Самостоятельная работа и контактные часы на аттестацию в период экзаменационной сессии			
4.1	Подготовка к лекциям /Ср/	3	2	
4.2	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	3	4	
4.3	Выполнение контрольной работы /Ср/	3	8,6	
4.4	Контактные часы на аттестацию в период экзаменационной сессии /КЭ/	3	2,3	
т. т				

### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля) в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
	6.1. Рекомендуемая литература				
		6.1.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс	Эл. адрес	
			тво, год		
Л1.1	Поликарпова Т. И.	Экономическая теория: Учебник и практикум для вузов	Москва:	https://urait.ru/bcode/453	
			Юрайт,		
			2020		
		(10 )			
6.1.2. Дополнительная литература					

	Авторы, составители	Заглавие	Издательс	Эл. адрес
Л2.1	Белый Е.М.	Venopusius incorrous (a incorrugation)	тво, год Москва:	https://book.ru/book/939
J1Z.1	Белыи Е.W.	Управление проектами (с практикумом)	КноРус,	ntips://book.ru/book/939
			2021	
6.2	Информационные тех	нологии, используемые при осуществлении образователь (модулю)	ного процес	са по дисциплине
	6.2.1 Перечень	ь лицензионного и свободно распространяемого программ	иного обеспе	ечения
6.2.1.1	7-zip			
6.2.1.2	Adobe Reader			
6.2.1.3	IrfanView			
6.2.1.4	Microsoft Office 2010 I	Professional		
6.2.1.5	Microsoft Office 2013			
	Microsoft Office 2013 I			
6.2.1.7	Microsoft Office Profes	ssional Plus 2013		
6.2.1.8	Microsoft Office Profes	sional Plus 2016		
6.2.1.9	Microsoft Windows 10	Pro		
6.2.1.1	Microsoft Windows 7			
0				
6.2.1.1	Microsoft Windows 8			
6.2.1.1	Microsoft Windows 8.1			
2	Wheresoft Whidows 6.1			
6.2.1.1	Microsoft Windows Pro	ofessional 8		
3				
6.2.1.1	2.1.1 Microsoft Windows Professional 8 Russian			
6.2.1.1	4			
5	OpenOffice 3.1			
6.2.1.1	Комплект ПО Microso	ft		
6				
6.2.1.1	Антивирус Касперског	70		
7	(22 H			
(221		ъ профессиональных баз данных и информационных сп	_	
6.2.2.1		кономика» - информационно-аналитический раздел официал fo.minfin.ru/prices_index.ph	ьного саита N	министерства
6.2.2.2	МУЛЬТИСТАТ — мног	гофункциональный статистический портал http://www.multis	tat.ru/?menu_	_id=1
6.2.2.3	База данных «Библиот	тека управления» - Корпоративный Менеджмент - https://www	v.cfin.ru/rubr	icator.shtml
6.2.2.4	Федеральный образова	ательный портал «Экономика Социология Менеджмент» - htt	p://ecsocman	.hse.ru
6.2.2.5	Статистическая база д	анных ЕЭК ООН - http://w3.unece.org/PXWeb2015/pxweb/ru/S	STAT/STAT_	_20-ME1-MEOV/
6.2.2.6	База данных «Мировая	я экономика» - информационно-аналитический раздел офици		
	<u> </u>	fo.minfin.ru/worldecon.php/		
6.2.2.7		ерский учет и отчетность» Минфина России -		
(222		ru/perfomance/accounting/accounting/		
	Гарант https://base.gara			
6.2.2.9	Консультант+ https://s	ps-consultant.ru/ <mark>АЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИП</mark> ЛИ	ULI MOD	(DII)
7 1				
/.1		ия проведения занятий лекционного типа, укомплектованные твами обучения: мультимедийное оборудование для предоста		
		или звукоусиливающее оборудование (стационарное или пер		1 1 ,

7	.2 Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное)
7	.3 Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.
7	.4 Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования