Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Директор фили ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Дата подписания: 13 02 2023 08 59 53

Уникальный программный ключ: ОБРАЗОВАНИЯ

750e77999bb0631a45cbf7b4a579c1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad

<del>САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ У</del>НИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

## Учет и анализ рисков на транспортных предприятиях

## рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Логистика и транспортные технологии

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Учет, анализ и аудит на железнодорожном транспорте

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 2 3ET

## Распределение часов дисциплины по курсам

Вид занятий	Итого				
	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	4	4	4	4	
Практические	4	4	4	4	
Контактные часы на аттестацию	0,25	0,25	0,25	0,25	
Итого ауд.	8	8	8	8	
Контактная работа	8,25	8,25	8,25	8,25	
Сам. работа	60	60	60	60	
Контроль	3,75	3,75	3,75	3,75	
Итого	72	72	72	72	

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1.1	Целью дисциплины является подготовка к ведению расчетно-экономическойдеятельности в сфереучета и анализа рисковна транспортных предприятиях по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» направленности (профиля) «Учет, анализ и аудит на железнодорожном транспорте» посредством обеспечения этапов формирования компетенций, предусмотренных учебным планом, в части представленных ниже знаний, умений и владений.
1.2	Задачами дисциплины является изучение понятийного аппарата дисциплины, основных теоретических положений, методов и аналитических методик, развитие навыков применения теоретических знаний для решения практических задач.
1.3	При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

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

ПК-11: способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать

предложени	ия по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий
Знать:	возножных социштыю экономи теских поспедстый
Уровень 1	<ul> <li>критерии социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально- экономических последствий</li> </ul>
Уровень 2	- методы принятия управленческих решений в области железнодорожного транспорта
Уровень 3	<ul> <li>методы учета и анализа рисков хозяйственной деятельности предприятий железнодорожного транспорта</li> </ul>
Уметь:	
Уровень 1	<ul> <li>формировать критерии социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий</li> </ul>
Уровень 2	- определять критерии социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально- экономических последствий
Уровень 3	<ul> <li>использовать методы учета и анализа рисков хозяйственной деятельности предприятий железнодорожного транспорта</li> </ul>
Владеть:	
Уровень 1	- знаниями о выборе критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий
Уровень 2	<ul> <li>методами выборакритериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий</li> </ul>
Уровень 3	<ul> <li>навыками использования методов учета и анализа рисков хозяйственной деятельности предприятий железнодорожного транспорта</li> </ul>

	3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ	()		
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	В форме ПП
	Раздел 1. Риск как экономическая категория. Величина риска РФ			
1.1	Риск как экономическая категория. Величина риска РФ/ Лек	3	1	0
	Раздел 2. Учет рисков и анализ развития рисковой ситуации			
2.1	Учет рисков и анализ развития рисковой ситуации /Пр	3	1	0

	Раздел 3. Оценка риска экспертными методами			
3.1	Оценка риска экспертными методами/Лек	3	1	0
	Раздел 4. Методы работы экспертов			
4.1	Методы работы экспертов /Пр	3	1	0
	Раздел 5. Зоны риска			
5.1	Зоны риска /Лек	3	1	0
	Раздел 6. Учет рисков при инвестировании			
6.1	Учет рисков при инвестировании /Пр	3	1	0
	Раздел 7. Организация оценки и анализа рисков на предприятии			
7.1	Организация оценки и анализа рисков на предприятии/Лек	3	1	0
	Раздел 8. Принятие решения в условиях риска. Моделирование рисков в их оценке			
8.1	Принятие решения в условиях риска. Моделирование рисков в их оценке /Пр	3	1	0
	Раздел 9.			
9.1	Самостоятельная работа	3	60	0
9.2	Зачет	3	4	0
	Итого	3	72	0

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
4.1. Фонд оценочных средств по текущему контролю
Тестирование, дискуссия
4.2. Фонд оценочных средств по промежуточной аттестации
Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся оформлен как Приложение №1 к

рабочей программе дисциплины

<b>5.</b> Y	учебно-методич	ЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИ	ІЕ ДИСЦИПЛИІ	ны (МОД	УЛЯ)
		5.1. Рекомендуемая литература			
		5.1.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л1.1	Кожевников Р.А. и др.	Экономическая безопасность железнодорожного транспорта [Электронный ресурс]: учебник	год М.: ФГБОУ «Учебно- методический центр по образованию на железнодорожн ом транспорте», 2015. — 388 с.	1 Электро нное издание	http://umc zdt.ru/boo ks/45/3930 7/
Л 1.2	Воронцовский, А. В.	Управление рисками: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 485 с.	1 Электро нное издание	https://urai t.ru/bcode/ 469401
		5.1.2. Дополнительная литература			_

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл. адрес
Л2.1	Васин, С.М.	Управление рисками на предприятии : учебное пособие	Москва: КноРус, 2021. — 299 с.	1 Электро нное издание	https://boo k.ru/book/ 936231
Л2.2	Авдийский, В.И.	Теория и практика управления рисками организации : учебник	Москва: КноРус, 2021. — 275 с.	1 Электро нное издание	https://boo k.ru/book/ 940503
<b>5</b> .2 И1	нформационные техн	ологии, используемые при осуществлении образов (модулю)	ательного проце	сса по дис	циплине
		5.2.1 Перечень лицензионного программного обес	печения		
5.3.1.	1 Microsoft Office 2010	Professional Plus (Пакет программ Word, Excel, Access, Po	owerPoint, Outlook	, OneNote, I	Publisher)
		Professional (Пакет программ Word, Excel, Access, Powerl Professional 64-bit Russian DSP OEI	Point, Outlook, One	Note, Publis	sher)
5.3.1.	4 Microsoft Windows 7/8	3.1 Professional			
5.3.1.	5 Сервисы ЭИОС ОрИІ	IC			
	6 AutoCAD				
5.3.1.	7 WinMashine 2010" (v	10.1),			
5.3.1.	8 КОМПАС-3D				
5.3.1.		ь профессиональных баз данных и информационны	ах справочных с	истем	
		* *	ых справочных с	истем	
5.3.2.	<b>5.2.2 Перечен</b> 1 СПС «Консультант	* *	их справочных с	истем	
5.3.2. 5.3.2.	<b>5.2.2 Перечен</b> 1 СПС «Консультант 2 Научная электронна:	Плюс»	•		
5.3.2. 5.3.2. 5.3.2.	<b>5.2.2 Перечен</b> 1 СПС «Консультант 2 Научная электронна:	Плюс»  я библиотека eLIBRARY.RU  ческого центра по образованию на железнодорожном	•		
5.3.2 5.3.2 5.3.2 5.3.2	5.2.2 Перечени 1 СПС «Консультант 2 Научная электронная 3 ЭБС Учебно-методи	Плюс»  я библиотека eLIBRARY.RU  ческого центра по образованию на железнодорожном	•		

	6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
	6.1 При изучении дисциплины в формате непосредственного взаимодействия с преподавателями
5.1.1	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: рабочее место, компьютер (ноутбук) с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС.
	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения лекционных, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран). Помещение для самостоятельной работы.
	6.2 При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ
	Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее.
5.2.2	Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и декстопная версии или же веб-клиент).