

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта"
Российская открытая академия транспорта

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н
подготовки магистров



Учебный план, как компонент образовательной программы высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.02 - Менеджмент, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Менеджмент логистических систем

Кафедра № 73 - «Экономическая теория и менеджмент»

Квалификация: Магистр
Программа подготовки: магистратура
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 2г 5м

Идентификационный номер 4337604-2024

Образовательный стандарт № 196/a
от 10.03.2021

Типы задач профессиональной деятельности

- информационно-аналитический, научно-исследовательский, организационно-управленческий, педагогический

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления

А.И. Пушкин

Директор академии

А.В. Горелик

И.о. заведующего кафедрой

Ю.В. Панько

Председатель учебно-методической комиссии

С.Н. Климов

Учебный план в виде электронного документа выгружен из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 11992
Подписал: заместитель начальника УМУ Андриянов Сергей Сергеевич
Дата: 12.03.2024

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент. Направленность (профиль): Менеджмент логистических систем - прием 2024 года

1. Примерный график учебного процесса

№ к.	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1	8	15	22	5	6	13	20	2	3	10	17	24	1	8	15	22	4	5	12	19	1	2	9	16	1	2	9	16	23	5	6	13	20	3	4	11	18	25	1	8	15	22	5	6	13	20	1	2	9	16	23								
0	7	14	21	28	X	12	19	26	XI	9	16	23	30	7	14	21	28	I	11	18	25	II	8	15	22	III	8	15	22	29	IV	12	19	26	V	10	17	24	31	7	14	21	28	VII	12	19	26	VII	8	15	22	31								
1	=	=	=	=		Э													Э	Э	К	К																					Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К						
2			Э																	Э	Э	К	К									Э	Э	Э											П	П	П	П	К	К	К	К	К	К						
3									Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К																																		

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент. Направленность (профиль): Менеджмент логистических систем - прием 2024 года

3. План (курсы 1-3)

Индекс	Наименование	Формы контроля										Часов						ЗЕТ	Распределение по курсам															Кафедра	Код												
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	РГР	Всего	в том числе					Контроль		Курс 1					Курс 2					Курс 3																		
												Контакт. раб.	из них						СРС	Лек	Лаб	Пр	ТП	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	ТП	СР	Экз	ЗЕТ			Лек	Лаб	Пр	ТП	СР	Экз	ЗЕТ					
													Лек	Лаб	Пр	ТП																															
	Итого	12	11			4				3528	386	160		206		3142		98	78		110	1494		47	74		92		1445		45	8		4		203		6									
Б1	Блок 1 "Дисциплины (модули)"	12	8			4				3240	370	156		194		2870		90	74		110	1426		45	74		80		1241		39	8		4		203		6									
Б1.01	Управленческая экономика	1								108	13	6		6		95		3	6		6	95		3																			ЭТМ РОАТ	73			
Б1.02	Методы исследований в менеджменте		1							72	9	4		4		63		2	4		4	63		2																				ЭТМ РОАТ	73		
Б1.03	Современный стратегический анализ	1								144	17	8		8		127		4	8		8	127		4																				ЭТМ РОАТ	73		
Б1.04	Управление логистической инфраструктурой	1				1				180	21	10		10		159		5	10		10	159		5																				ЭТМ РОАТ	73		
Б1.05	Иностранный язык делового общения	1								324	37			36		287		9			36	287		9																					ПК РОАТ	2	
Б1.06	Международное частное право	1								108	17	8		8		91		3	8		8		3																				ЭТМ РОАТ	73			
Б1.07	Контроллинг цепей поставок		1							180	21	10		10		159		5	10		10	159		5																					ЭТМ РОАТ	73	
Б1.08	Экономико-математическое моделирование логистических систем и цепей поставок		1							180	21	10		10		159		5	10		10	159		5																					ЭТМ РОАТ	73	
Б1.09	Таможенное дело и право	2								180	21	10		10		159		5				159		5		10		10		159		5													ЭТМ РОАТ	73	
Б1.10	Информационные системы и технологии в логистике	2								180	21	10		10		159		5				159		5		10		10		159		5													ЭТМ РОАТ	73	
Б1.11	Интегрированная логистика и управление цепями поставок	2								180	21	10		10		159		5				159		5		10		10		159		5														ЭТМ РОАТ	73
Б1.12	Построение межфирменной логистической системы		2							144	17	8		8		127		4				127		4		8		8		127		4														ЭТМ РОАТ	73

Индекс	Наименование	Формы контроля										Часов						Распределение по курсам															Кафедра	Код								
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	РГР	Всего	Контакт. раб.	в том числе из них					Контроль	ЗЕТ	Курс 1					Курс 2					Курс 3												
													Лек	Лаб	Пр	ТП	СРС			Лек	Лаб	Пр	ТП	СР	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	ТП	СР	Экз			ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	ТП	СР	Экз	ЗЕТ
Б1.13	Построение внутрифирменной логистической системы		2							144	17	8		8		127		4						8		8		127		4								ЭТМ РОАТ	73			
Б1.14	Аутсорсинг в логистике		2							144	17	8		8		127		4						8		8		127		4							ЭТМ РОАТ	73				
Б1.15	Транспортно-распределительные системы в логистике	2								144	17	8		8		127		4						8		8		127		4						ЭТМ РОАТ	73					
Б1.16	Корпоративная логистика	2							2	180	21	10		10		159		5						10		10		159		5						ЭТМ РОАТ	73					
Б1.ДВ	Дисциплины по выбору	2	2							648	62	28		30		586		18	18		18		286		9	2		8		97		3	8		4	203		6				
Б1.ДВ.01.01	Управление логистическими рисками в цепях поставок	1								144	17	8		8		127		4	8		8		127		4											ЭТМ РОАТ	73					
Б1.ДВ.01.02	Комплексная безопасность цепей поставок																																			ЭТМ РОАТ	73					
Б1.ДВ.02.01	Логистика мультимодальных и интермодальных перевозок		3							216	13	8		4		203		6														8		4		203		6	ЭТМ РОАТ	73		
Б1.ДВ.02.02	Логистика смешанных перевозок																																				ЭТМ РОАТ	73				
Б1.ДВ.03.01	Построение логистических систем управления	1							1	180	21	10		10		159		5	10		10		159		5												ЭТМ РОАТ	73				
Б1.ДВ.03.02	Организация логистического управления на предприятии																																				ЭТМ РОАТ	73				
Б1.ДВ.04.01	Проектная деятельность		2							108	11	2		8		97		3							2		8		97		3						ЭТМ РОАТ	73				
Б1.ДВ.04.02	Проектная деятельность в логистике																																				ЭТМ РОАТ	73				
ФТД	Факультативные дисциплины		3							288	16	4		12		272		8	4				68		2			12		204		6										
ФТД.01	Избранные разделы математики		2							72	4			4		68		2									4		68		2						ВМЕН РОАТ	71				
ФТД.02	Бренд РЖД: мастерство, целостность, обновление		2							72	4			4		68		2									4		68		2						ЭИФ РОАТ	100				
ФТД.03	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте		2							72	4			4		68		2									4		68		2						ФСИ РОАТ	3				
ФТД.04	Основы проектной деятельности в профессиональной сфере									72	4	4				68		2	4																		ЭТМ РОАТ	73				

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент. Направленность (профиль): Менеджмент логистических систем - прием 2024 года

3. План (практики, ГИА)

Индекс	Наименование	Курс	Зачеты с оценкой	Распр	Часов			ЗЕТ	Неделя	Кафедра	Код кафедры
					Всего	СР	Ауд				
	Итого		6		1080			30	16		
Б2	Блок 2 "Практика"		6		648			18	8		
Б2..01(У)	Ознакомительная практика		2		216			6	4		
		1	1	Нет						ЭТМ РОАТ	73
		1	1	Нет	216			6	4	ЭТМ РОАТ	73
Б2..02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		2		216			6			
		2	2	Нет						ЭТМ РОАТ	73
		2	2	Нет	216			6		ЭТМ РОАТ	73
Б2..03(П)	Научно-исследовательская работа		2		216			6	4		
		3	3	Нет						ЭТМ РОАТ	73
		3	3	Нет	216			6	4	ЭТМ РОАТ	73
Б3	Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"				432			12	8		
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				432			12	8		
		3		Нет	432			12	8	ЭТМ РОАТ	73

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент. Направленность (профиль): Менеджмент логистических систем - прием 2024 года

4. Сводные данные

	Итого				Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
	Баз.%	Вар.%	ДВ (от Вар.)%	ЗЕТ Факт.						
Итого (с факультативами)				128	53	51	24			
Итого по плану	100	0	17	108	51	45	12			
Блок 1 "Дисциплины (модули)"	100	0	20	90	45	39	6			
Блок 2 "Практика"	100	0	0	18	6	6	6			
Факультативные дисциплины				8	2	6				
Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"				12			12			

	Наименование	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
Обязательные формы контроля	Экзамен (Экзамен)	7	5				
	Зачет (Зачет)	3	7	1			
	Курсовая работа (КР)	2	2				
	Дифференцированный зачет (Диф.зачёт)	1	1	1			

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент. Направленность (профиль): Менеджмент логистических систем - прием 2024 года

5. Матрица компетенций (по компетенциям)

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
1.	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
1.1.	Б1..01	Управленческая экономика
1.2.	Б1..03	Современный стратегический анализ
1.3.	Б1..ДВ.01.01	Управление логистическими рисками в цепях поставок
1.4.	Б1..ДВ.01.02	Комплексная безопасность цепей поставок
1.5.	ФТД.01	Избранные разделы математики
1.6.	ФТД.02	Бренд РЖД: мастерство, целостность, обновление
1.7.	ФТД.03	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте
1.8.	ФТД.04	Основы проектной деятельности в профессиональной сфере
2.	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
2.1.	Б1..ДВ.04.01	Проектная деятельность
2.2.	Б1..ДВ.04.02	Проектная деятельность в логистике
2.3.	ФТД.04	Основы проектной деятельности в профессиональной сфере
3.	УК-3	Способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
3.1.	Б1..ДВ.04.01	Проектная деятельность
3.2.	Б1..ДВ.04.02	Проектная деятельность в логистике
3.3.	ФТД.04	Основы проектной деятельности в профессиональной сфере
4.	УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия
4.1.	Б1..05	Иностранный язык делового общения
5.	УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
5.1.	Б1..05	Иностранный язык делового общения
6.	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки
6.1.	Б1..02	Методы исследований в менеджменте
7.	ОПК-1	Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления
7.1.	Б1..01	Управленческая экономика
7.2.	Б1..03	Современный стратегический анализ
7.3.	Б1..07	Контроллинг цепей поставок
8.	ОПК-2	Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач
8.1.	Б1..10	Информационные системы и технологии в логистике
8.2.	Б1..ДВ.02.01	Логистика мультимодальных и интермодальных перевозок
8.3.	Б1..ДВ.02.02	Логистика смешанных перевозок
9.	ОПК-3	Способен самостоятельно принимать обоснованные организационно-управленческие решения, оценивать их операционную и организационную эффективность, социальную значимость, обеспечивать их реализацию в условиях сложной (в том числе кросс-культурной) и динамичной среды
9.1.	Б1..01	Управленческая экономика
9.2.	Б1..04	Управление логистической инфраструктурой
9.3.	Б1..07	Контроллинг цепей поставок
9.4.	Б1..08	Экономико-математическое моделирование логистических систем и цепей поставок

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
9.5.	Б1..11	Интегрированная логистика и управление цепями поставок
9.6.	Б1..12	Построение межфирменной логистической системы
9.7.	Б1..13	Построение внутрифирменной логистической системы
9.8.	Б1..14	Аутсорсинг в логистике
9.9.	Б1..ДВ.03.01	Построение логистических систем управления
9.10.	Б1..ДВ.03.02	Организация логистического управления на предприятии
10.	ОПК-4	Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций
10.1.	Б1..11	Интегрированная логистика и управление цепями поставок
10.2.	Б1..12	Построение межфирменной логистической системы
10.3.	Б1..13	Построение внутрифирменной логистической системы
10.4.	Б1..14	Аутсорсинг в логистике
10.5.	Б1..ДВ.02.01	Логистика мультимодальных и интермодальных перевозок
10.6.	Б1..ДВ.02.02	Логистика смешанных перевозок
10.7.	Б1..ДВ.03.01	Построение логистических систем управления
10.8.	Б1..ДВ.03.02	Организация логистического управления на предприятии
11.	ОПК-5	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты
11.1.	Б1..02	Методы исследований в менеджменте
12.	ПК-31	Способен проектировать, внедрять систему процессного управления организации и осуществлять трансформацию процессной архитектуры организации
12.1.	Б1..07	Контроллинг цепей поставок
12.2.	Б1..10	Информационные системы и технологии в логистике
12.3.	Б1..11	Интегрированная логистика и управление цепями поставок
12.4.	Б1..14	Аутсорсинг в логистике
12.5.	Б1..ДВ.03.01	Построение логистических систем управления
12.6.	Б1..ДВ.03.02	Организация логистического управления на предприятии
13.	ПК-32	Способен построить интегрированную систему, разработать функциональные направления, обеспечить стратегическое управление, регулирование, контроль, аудит, поддержание и координацию процессов управления рисками организации
13.1.	Б1..03	Современный стратегический анализ
13.2.	Б1..04	Управление логистической инфраструктурой
13.3.	Б1..14	Аутсорсинг в логистике
13.4.	Б1..ДВ.01.01	Управление логистическими рисками в цепях поставок
13.5.	Б1..ДВ.01.02	Комплексная безопасность цепей поставок
13.6.	Б1..ДВ.02.01	Логистика мультимодальных и интермодальных перевозок
13.7.	Б1..ДВ.02.02	Логистика смешанных перевозок
13.8.	Б1..ДВ.03.01	Построение логистических систем управления
13.9.	Б1..ДВ.03.02	Организация логистического управления на предприятии
14.	ПК-33	Способен разрабатывать стратегии в области логистической деятельности по перевозкам грузов в цепи поставок и осуществлять контроль результатов логистической деятельности, в том числе на уровне внешнеэкономической деятельности
14.1.	Б1..03	Современный стратегический анализ
14.2.	Б1..07	Контроллинг цепей поставок

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
14.3.	Б1..15	Транспортно-распределительные системы в логистике
14.4.	Б1..16	Корпоративная логистика
15.	ПК-34	Способен проектировать и осуществлять оптимизацию логистических систем и цепей поставок, включающих процессы функциональных областей логистики материальных и сервисных потоков, и обосновывать их экономическую целесообразность
15.1.	Б1..04	Управление логистической инфраструктурой
15.2.	Б1..08	Экономико-математическое моделирование логистических систем и цепей поставок
15.3.	Б1..11	Интегрированная логистика и управление цепями поставок
15.4.	Б1..12	Построение межфирменной логистической системы
15.5.	Б1..13	Построение внутрифирменной логистической системы
15.6.	Б1..15	Транспортно-распределительные системы в логистике
15.7.	Б1..16	Корпоративная логистика
15.8.	Б1..ДВ.02.01	Логистика мультимодальных и интермодальных перевозок
15.9.	Б1..ДВ.02.02	Логистика смешанных перевозок
15.10.	Б1..ДВ.03.01	Построение логистических систем управления
15.11.	Б1..ДВ.03.02	Организация логистического управления на предприятии
16.	ПК-35	Способен, на основе правовых и экономических знаний, анализировать факторы внешней и внутренней среды, оценивать риски и проводить расчеты экономической эффективности различных планируемых и реализуемых мероприятий по управлению логистическими системами и осуществлению контроля в сфере закупок
16.1.	Б1..01	Управленческая экономика
16.2.	Б1..04	Управление логистической инфраструктурой
16.3.	Б1..06	Международное частное право
16.4.	Б1..08	Экономико-математическое моделирование логистических систем и цепей поставок
16.5.	Б1..09	Таможенное дело и право
16.6.	Б1..10	Информационные системы и технологии в логистике
16.7.	Б1..12	Построение межфирменной логистической системы
16.8.	Б1..13	Построение внутрифирменной логистической системы
16.9.	Б1..ДВ.01.01	Управление логистическими рисками в цепях поставок
16.10.	Б1..ДВ.01.02	Комплексная безопасность цепей поставок
16.11.	Б1..ДВ.02.01	Логистика мультимодальных и интермодальных перевозок
16.12.	Б1..ДВ.02.02	Логистика смешанных перевозок
16.13.	Б1..ДВ.04.01	Проектная деятельность
16.14.	Б1..ДВ.04.02	Проектная деятельность в логистике

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент. Направленность (профиль): Менеджмент логистических систем - прием 2024 года

5. Матрица компетенций (по дисциплинам)

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1	Б1..ДВ.01.01	Управление логистическими рисками в цепях поставок	УК-1, ПК-32, ПК-35
2	Б1..ДВ.01.02	Комплексная безопасность цепей поставок	УК-1, ПК-32, ПК-35
3	Б1..01	Управленческая экономика	УК-1, ОПК-1, ОПК-3, ПК-35
4	Б1..ДВ.02.01	Логистика мультимодальных и интермодальных перевозок	ОПК-2, ОПК-4, ПК-32, ПК-34, ПК-35
5	Б1..ДВ.02.02	Логистика смешанных перевозок	ОПК-2, ОПК-4, ПК-32, ПК-34, ПК-35
6	Б1..02	Методы исследований в менеджменте	УК-6, ОПК-5
7	Б1..ДВ.03.01	Построение логистических систем управления	ОПК-3, ОПК-4, ПК-31, ПК-32, ПК-34
8	Б1..ДВ.03.02	Организация логистического управления на предприятии	ОПК-3, ОПК-4, ПК-31, ПК-32, ПК-34
9	Б1..03	Современный стратегический анализ	УК-1, ОПК-1, ПК-32, ПК-33
10	Б1..ДВ.04.01	Проектная деятельность	УК-2, УК-3, ПК-35
11	Б1..ДВ.04.02	Проектная деятельность в логистике	УК-2, УК-3, ПК-35
12	Б1..04	Управление логистической инфраструктурой	ОПК-3, ПК-32, ПК-34, ПК-35
13	Б1..05	Иностранный язык делового общения	УК-4, УК-5
14	Б1..06	Международное частное право	ПК-35
15	Б1..07	Контроллинг цепей поставок	ОПК-1, ОПК-3, ПК-31, ПК-33
16	Б1..08	Экономико-математическое моделирование логистических систем и цепей поставок	ОПК-3, ПК-34, ПК-35
17	Б1..09	Таможенное дело и право	ПК-35
18	Б1..10	Информационные системы и технологии в логистике	ОПК-2, ПК-31, ПК-35
19	Б1..11	Интегрированная логистика и управление цепями поставок	ОПК-3, ОПК-4, ПК-31, ПК-34
20	Б1..12	Построение межфирменной логистической системы	ОПК-3, ОПК-4, ПК-34, ПК-35
21	Б1..13	Построение внутрифирменной логистической системы	ОПК-3, ОПК-4, ПК-34, ПК-35
22	Б1..14	Аутсорсинг в логистике	ОПК-3, ОПК-4, ПК-31, ПК-32
23	Б1..15	Транспортно-распределительные системы в логистике	ПК-33, ПК-34
24	Б1..16	Корпоративная логистика	ПК-33, ПК-34
25	Б2..01(У)	Ознакомительная практика	УК-1, УК-6, ОПК-1, ОПК-3, ПК-35
26	Б2..02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	УК-1, УК-4, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПК-31, ПК-33, ПК-35
27	Б2..03(П)	Научно-исследовательская работа	УК-1, УК-2, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-31, ПК-32, ПК-34, ПК-35
28	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-31, ПК-32, ПК-33, ПК-34, ПК-35
29	ФТД.01	Избранные разделы математики	УК-1
30	ФТД.02	Бренд РЖД: мастерство, целостность, обновление	УК-1
31	ФТД.03	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте	УК-1
32	ФТД.04	Основы проектной деятельности в профессиональной сфере	УК-1, УК-2, УК-3