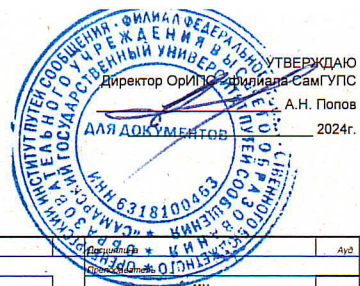


15.01



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
для студентов 4-го курса очной формы обучения на 8-й семестр 2023 -2024 уч. г.
нечётная неделя с 29 января 2024г.

Дни недели	Пара	Время	Дисциплина		Ауд	Дисциплина		Ауд	Дисциплина
			Преподаватель	Преподаватель		Преподаватель	Преподаватель		
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	8:30-10:00	ПСЖД ЭТ	СОДП А		СЖД		ЭЖД	МН Логистика распределения грузов лекция Тарасенко ЕА
	2	10:30-12:00	День самоподготовки	Управление персоналом лекция		Управление персоналом лекция		День самоподготовки	Логистика распределения грузов практическое занятие Тарасенко ЕА
	3	12:10-13:40		Управление персоналом практическое занятие		Управление персоналом практическое занятие			Логистика распределения грузов практическое занятие Тарасенко ЕА
	4	13:50-15:20							Информационные системы и технологии в логистике лекция Елисеев ВН
	5	15:50-17:20							
ВТОРНИК	1	8:30-10:00	Тяговые аппараты и электрическое оборудование лекция	Цифровые технологии в профессиональной деятельности лекция				Цифровые технологии в профессиональной деятельности лекция	
	2	10:30-12:00	Тяговые аппараты и электрическое оборудование практическое занятие					Управление эксплуатационной работой лекция	
	3	12:10-13:40							История России лекция Зотова ТА
	4	13:50-15:20							Управление проектами в логистике лекция Шепелевич СС
	5	15:50-17:20							Управление проектами в логистике практическое занятие Шепелевич СС

СРЕДА	1	8:30-10:00	Надежность оборудования электроподвижного состава лекция	Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция			Логистика распределения грузов лекция
			Панов ЕИ	Криволапов ВГ			Тарасенко ЕА
	2	10:30-12:00	Надежность оборудования электроподвижного состава практическое занятие	Микропроцессорные информационно-управляющие системы практическое занятие	Рельсовая дефектоскопия лекция		Бизнес-планирование и страхование лекция
			Панов ЕИ	Криволапов ВГ	Попов АЭ		Христофорова ЛВ
	3	12:10-13:40	Надежность оборудования электроподвижного состава лабораторная работа		Содержание мостов и тоннелей лекция	Цифровые технологии в профессиональной деятельности практическое занятие	Бизнес-планирование и страхование практическое занятие
		Панов ЕИ		Адер АВ	Елисеев ВН	Христофорова ЛВ	
	4	13:50-15:20			Содержание мостов и тоннелей практическое занятие	Лабораторный практикум "Организация движения поездов"	
					Адер АВ	Тарасенко ЕА	
	5	15:50-17:20				Лабораторный практикум "Организация движения поездов"	
						Тарасенко ЕА	
ЧЕТВЕРГ	1	8:30-10:00					Информационные системы и технологии в логистике лекция
							Елисеев ВН
	2	10:30-12:00		Станционные системы автоматики и телемеханики лекция	Технология и механизация содержания железнодорожного пути лекция		Информационные системы и технологии в логистике практическое занятие
				Хлудеева МА	Грачев ПА		Елисеев ВН
	3	12:10-13:40	Технология технического содержания электроподвижного состава лекция	Станционные системы автоматики и телемеханики практическое занятие	Технология и механизация содержания железнодорожного пути практическое занятие	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте лекция	Бизнес-планирование и страхование лекция
			Наумов ДВ	Хлудеева МА	Грачев ПА	Альмухаметов РХ	Христофорова ЛВ
	4	13:50-15:20	Технология технического содержания электроподвижного состава практическое занятие		Математическое моделирование систем и процессов лекция	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте практическое занятие	
			Наумов ДВ		Левченко ДВ	Альмухаметов РХ	
	5	15:50-17:20				Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе лекция	
						Альмухаметов РХ	
	6	17:25-18:55					

ПЯТНИЦА	1	8:30-10:00							
	2	10:30-12:00	Организация и управление производством лекция		Организация и управление производством лекция	Организация и управление производством лекция			
			<i>Тарасенко ЕА</i>		<i>Тарасенко ЕА</i>	<i>Тарасенко ЕА</i>			
	3	12:10-13:40	Электронные преобразователи электроподвижного состава лекция	Автоматика и телемеханика на перегонах лекция	Изыскания и проектирование железных дорог лекция			История России лекция	
			<i>Шепелевич СС</i>	<i>Трубин СВ</i>	<i>Иванова АП</i>		<i>Зотова ТА</i>		
	4	13:50-15:20	Электронные преобразователи электроподвижного состава практическое занятие	Автоматика и телемеханика на перегонах практическое занятие	Изыскания и проектирование железных дорог практическое занятие			История России практическое занятие	
<i>Шепелевич СС</i>			<i>Трубин СВ</i>	<i>Иванова АП</i>		<i>Зотова ТА</i>			
5	15:50-17:20								
6	17:25-18:55								
СУББОТА	1	8:30-10:00							
	2	10:30-12:00	День самоподготовки	Диспетчерская централизация лекция	День самоподготовки	День самоподготовки	День самоподготовки		
				<i>Хлудеева МА</i>					
3	12:10-13:40		Диспетчерская централизация практическое занятие						
			<i>Хлудеева МА</i>						



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
для студентов 4-го курса очной формы обучения на 8-й семестр 2023-2024 уч. г.
специальность
чётная неделя с 05 февраля 2024г.

День недели	Пара	Время	Дисциплина		Ауд.	Дисциплина		Дисциплина	Дисциплина	Ауд.
			Преподаватель	Преподаватель		Преподаватель	Преподаватель			
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	8:30-10:00	ПСЖД	СОДП		СЖД	ЭЖД	МН		
			ЭТ	А						
	2	10:30-12:00		Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция						
				Криволапов ВГ						
	3	12:10-13:40		Микропроцессорные информационно-управляющие системы лабораторная работа						
			Криволапов ВГ	Рельсовая дефектоскопия лабораторная работа						
4	13:50-15:20		Автоматизированные рабочие места для эксплуатации и ремонта электроподвижного состава лекция							
			Попов АЭ							
5	15:50-17:20		Автоматизированные рабочие места для эксплуатации и ремонта электроподвижного состава практическое занятие							
			Попов АЭ							
ВТОРНИК	1	8:30-10:00		Организация и управление производством практическое занятие						
				Тарасенко ЕА						Организация и управление производством практическое занятие
	2	10:30-12:00		Организация и управление производством практическое занятие						
				Тарасенко ЕА						
3	12:10-13:40									
										Цифровые технологии в профессиональной деятельности практическое занятие
4	13:50-15:20									
										Изыскания и проектирование железных дорог практическое занятие

СРЕДА	5	15:50-17:20							
	1	8:30-10:00	Технология технического содержания электроподвижного состава лабораторная работа	Станционные системы автоматики и телемеханики лекция		Транспортный бизнес лекция			
			<i>Наумов ДВ</i>	<i>Хлудеева МА</i>		<i>Тарасенко ЕА</i>			
	2	10:30-12:00	Электронные преобразователи электроподвижного состава лабораторная работа	Станционные системы автоматики и телемеханики лабораторная работа	Содержание мостов и тоннелей практическое занятие	Транспортный бизнес практическое занятие			
			<i>Шепелевич СС</i>	<i>Хлудеева МА</i>	<i>Адер АВ</i>	<i>Тарасенко ЕА</i>			
	3	12:10-13:40					Управление проектами в логистике лекция		
							<i>Шепелевич СС</i>		
	4	13:50-15:20					Управление проектами в логистике практическое занятие		
							<i>Шепелевич СС</i>		
	5	15:50-17:20					Управление проектами в логистике практическое занятие		
						<i>Шепелевич СС</i>			
ЧЕТВЕРГ	1	8:30-10:00		Диспетчерская централизация лекция	Математическое моделирование систем и процессов практическое занятие	Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе лабораторная работа	Информационные системы и технологии в логистике практическое занятие		
				<i>Хлудеева МА</i>	<i>Левченко ДВ</i>	<i>Альмухаметов РХ</i>	<i>Елисеев ВН</i>		
	2	10:30-12:00		Цифровые технологии в профессиональной деятельности лабораторная работа	Математическое моделирование систем и процессов практическое занятие	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте практическое занятие	Бизнес-планирование и страхование практическое занятие		
				<i>Елисеев ВН</i>	<i>Левченко ДВ</i>	<i>Альмухаметов РХ</i>	<i>Христофорова ЛВ</i>		
	3	12:10-13:40	Автоматизированные рабочие места для эксплуатации и ремонта электроподвижного состава лекция	Основные требования ЕСТД и ЕСКД лекция					
			<i>Попов АЭ</i>	<i>Панов ЕИ</i>					
	4	13:50-15:20	Тяговые аппараты и электрическое оборудование лекция	Основные требования ЕСТД и ЕСКД практическое занятие					
			<i>Попов АЭ</i>	<i>Панов ЕИ</i>					

ПЯТНИЦА	5	15:50-17:20						
	1	8:30-10:00	Автоматика и телемеханика на перегонах лабораторная работа					
			<i>Трубин СВ</i>					
	2	10:30-12:00						
3	12:10-13:40	День самоподготовки		День самоподготовки	Управление эксплуатационной работой практическое занятие	День самоподготовки		
					<i>Альмухаметов РХ</i>			
4	13:50-15:20				Лабораторный практикум "Организация движения поездов"			
					<i>Тарасенко ЕА</i>			
СУББОТА	1	8:30-10:00						
	2	10:30-12:00	День самоподготовки	День самоподготовки	День самоподготовки	День самоподготовки	День самоподготовки	
	3	12:10-13:40						
4	13:50-15:20							