

СОГЛАСОВАНО
И.о. декана ФВЭС - структурного подразделения ФАПТС - Филиала СамГУПС
Ю.Н. Егорова
2024 г.



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
для студентов 5-го курса заочной формы обучения на 9-й семестр 2024-2025уч. г.
с 16.09.2024 г.

четная неделя с 16 сентября 2024 г.

Дата	№	Время	Дисциплины			Лектор	Формы занятий	Аннотация	Аннотация				
			Содп	СЖД	ЭЖД								
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	8:30-10:00	ЗС	А	У	М	2	л.	ПСЖД	гв	ЭТ	2	
	2	10:30-12:00							Экономическая деятельность предприятий железнодорожного транспорта лекция	Технология и организация производства и ремонта грузовых вагонов лекция			
	3	12:10-13:40	САПР в электроснабжении лекция		Управление персоналом (лекция)	Транспортный бизнес лекция			Экономическая деятельность предприятий железнодорожного транспорта лекция	Технология и организация производства и ремонта грузовых вагонов практическое занятие			
	4	13:50-15:20	САПР в электроснабжении лекция		Управление персоналом (лекция)	Транспортный бизнес лекция			Научно-техническая деятельность в инженерной практике лекция				
	5	15:50-17:20	История России лекция		История России лекция	История России лекция			История России лекция				
	6	17:25-18:55	Основы технической диагностики лекция		Проектирование и расчет элементов железнодорожного пути лекция	Системы искусственного интеллекта лекция			Локомотивные энергетические установки лекция	Техническая диагностика вагонов лекция	Надежность оборудования электроподвижного состава лекция		
ВТОРНИК	1	8:30-10:00	САПР в электроснабжении лекция		Технология и механизация содержания железнодорожного пути лекция			Локомотивные энергетические установки лекция	Техническая диагностика вагонов лекция	Надежность оборудования электроподвижного состава лекция			
	2	10:30-12:00	САПР в электроснабжении лекция		Бесстыковой путь лекция			Локомотивные энергетические установки лекция	Эксплуатация и техническое обслуживание грузовых вагонов лекция	Надежность оборудования электроподвижного состава лекция			
	3	12:10-13:40	Системы искусственного интеллекта лекция		Бесстыковой путь лекция	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном			Эксплуатация и техническое обслуживание грузовых вагонов лекция				
	4	13:50-15:20	Системы искусственного интеллекта лекция		Системы менеджмента качества на	Технические средства обеспечения безопасности			Системы менеджмента качества на железнодорожном транспорте лекция				
	5	15:50-17:20	Системы искусственного интеллекта лекция		Системы менеджмента качества на	Системы искусственного интеллекта лекция			Системы менеджмента качества на железнодорожном транспорте лекция				
	6	17:25-18:55	Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция						Теория и конструкция локомотивов лекция	Техническая диагностика вагонов	Электронные преобразователи электроподвижного состава		
	7	19:00-20:30	Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция		Земляное полотно в сложных природных условиях лекция	Системы искусственного интеллекта практическое занятие			Теория и конструкция локомотивов лекция	Техническая диагностика вагонов практическое занятие	Электронные преобразователи электроподвижного состава лекция		
СРЕДА	1	8:30-10:00	Станционные системы автоматики и телемеханики лекция		Земляное полотно в сложных природных условиях лекция								
	2	10:30-12:00	Станционные системы автоматики и телемеханики лекция		Проектирование и расчет элементов железнодорожного пути лекция								
	3	12:10-13:40			Проектирование и расчет элементов железнодорожного пути практическое занятие	Сервис на транспорте лекция			Системы автоматизации производства и ремонта вагонов				
	4	13:50-15:20	Основы технической диагностики лекция		Компьютерное моделирование в среде конечного-элементного анализа лекция	Транспортный бизнес практическое занятие			Экономическая деятельность	Системы автоматизации			
	5	15:50-17:20	Основы технической диагностики практическое занятие			Управление эксплуатационной работой лекция			Теория и конструкция локомотивов практическое занятие	Техническая диагностика вагонов практическое занятие	Электронные преобразователи электроподвижного состава практическое занятие		
	6	17:25-18:55	Организация и управление производством лекция			Управление эксплуатационной работой лекция			Теория и конструкция локомотивов практическое занятие	Техническая диагностика вагонов практическое занятие	Электронные преобразователи электроподвижного состава практическое занятие		

ЧЕТВЕРГ	1	8:30-10:00	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие				
			Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А				
	2	10:30-12:00	История России лекция	История России лекция	История России лекция	История России лекция				
			Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А				
	3	12:10-13:40	САПР в электроснабжении практическое занятие	Технология и механизация содержания железнодорожного пути лекция	Транспортное право лекция	Научно-техническая деятельность в инженерной практике лекция				
			Шепелевич С.С	Гречев П.А	Зотова Т.А	Генварева Ю.А				
4	13:50-15:20		Электromагнитная совместимость и средства защиты лекция	Компьютерное моделирование в среде конечно-элементного анализа лекция	Транспортное право лекция	Системы автоматизации производства и			С и с	
			Шепелевич С.С	Криволапов В.Г	Зотова Т.А	Полов А.Э			П о	
5	15:50-17:20	Автоматизация системы электроснабжения	Электromагнитная совместимость и средства защиты лекция		Управление эксплуатационной работой лекция	Системы автоматизации производства и		Технология технического содержания		
		Трубин С.В	Шепелевич С.С		Михайлов А.А	Полов А.Э		Наумов Д.В		
6	17:25-18:55	Автоматизация системы электроснабжения			Управление эксплуатационной работой лекция	Системы автоматизации производства и		Технология технического содержания		
		Трубин С.В			Михайлов А.А	Полов А.Э		Наумов Д.В		
ПЯТНИЦА	1	8:30-10:00	История России лекция	История России лекция	История России лекция	История России лекция				
			Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А				
	2	10:30-12:00	История России лекция	История России лекция	История России лекция	История России лекция				
			Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А				
	3	12:10-13:40		Станционные системы автоматики и телемеханики лекция		Сервис на транспорте лекция				
				Хлудеева М.А		Христофорова Л.В				
	4	13:50-15:20	Организация и управление производством лекция		Бесстыковой путь практическое занятие	Организация и управление производством лекция	Организация и управление производством лекция			О р г
		Трубин С.В		Адер А.В	Трубин С.В	Трубин С.В			Т п	
5	15:50-17:20	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие					
		Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А					
6	17:25-18:55	Организация и управление производством лекция	Земляное полотно в сложных природных условиях практическое занятие	Транспортное право практическое занятие	Электрические передачи локомотивов практическое занятие	Техническая диагностика вагонов практическое занятие	Технология технического содержания электроподвижного			
		Трубин С.В	Адер А.В	Зотова Т.А	Шишкин А.В	Архиревский А.А	Наумов Д.В			
7	19:00-20:30	Организация и управление производством практическое занятие		Организация пассажирских перевозок лекция	Электрические передачи локомотивов практическое занятие	Вагонное хозяйство лекция	Технология технического содержания электроподвижного состава практическое			
		Трубин С.В		Михайлов А.А	Шишкин А.В	Полов А.Э	Наумов Д.В			
СБЫТОК	1	8:30-10:00		Станционные системы автоматики и телемеханики лекция	Земляное полотно в сложных природных условиях практическое	Научно-техническая деятельность в инженерной практике практическое занятие				
				Хлудеева И.А	Адер А.В	Генварева Ю.А				
	2	10:30-12:00	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие				
			Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А				
	3	12:10-13:40	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие	История России практическое занятие				
			Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А	Зотова Т.А				
4	13:50-15:20	Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция		Управление эксплуатационной работой практическое занятие	Электрические передачи локомотивов практическое занятие	Вагонное хозяйство лекция	Эксплуатация электроподвижного состава лекция			
		Трубин С.В		Михайлов А.А	Шишкин А.В	Полов А.Э	Панов Е.И			
5	15:50-17:20	Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция		Управление эксплуатационной работой практическое занятие	Электрические передачи локомотивов практическое занятие	Вагонное хозяйство лекция	Эксплуатация электроподвижного состава лекция			
		Трубин С.В		Михайлов А.А	Шишкин А.В	Полов А.Э	Панов Е.И			
6	17:25-18:55			Организация пассажирских перевозок лекция	Электрические передачи локомотивов практическое занятие	Эксплуатация и техническое обслуживание грузовых вагонов	Автоматизированные рабочие места для эксплуатации и ремонта электроподвижного			
				Михайлов А.А	Шишкин А.В	Архиревский А.А	Полов А.Э			

ЧЕТВЕРГ	1	8:30-10:00	Трубин С.В.	Системы менеджмента качества на железнодорожном транспорте практическое занятие	Михайлов А.А.	Транспортное право практическое занятие	Попов А.Э.	Попов А.Э.	По
	2	10:30-12:00	Электромагнитная совместимость и средства защиты лекция Шепелевич С.С.	Наумов Д.В.	Зотова Т.А.	Наумов Д.В.	Системы менеджмента качества на железнодорожном транспорте практическое занятие	Наумов Д.В.	
	3	12:10-13:40	Электромагнитная совместимость и средства защиты лекция Шепелевич С.С.	Системы менеджмента качества на железнодорожном транспорте практическое занятие	Наумов Д.В.	Системы менеджмента качества на железнодорожном транспорте практическое занятие	Наумов Д.В.	Системы менеджмента качества на железнодорожном транспорте практическое занятие	Наумов Д.В.
	4	13:50-15:20	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.
	5	15:50-17:20	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.	История России (практическое занятие) Зотова Т.А.
	6	17:25-18:55	Организация и управление производством практическое занятие Трубин С.В.	Бесстыковой путь практическое занятие Адер А.В.	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте практическое занятие Михайлов А.А.	Теория и конструкция локомотивов практическое занятие Щижкин А.В.	Вагонное хозяйство практическое занятие Попов А.Э.		
	7	19:00-20:30	Организация и управление производством практическое занятие Трубин С.В.		Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте практическое занятие Михайлов А.А.	Электрические передачи локомотивов практическое занятие Щижкин А.В.	Технология и организация производства и ремонта грузовых вагонов практическое занятие Наумов Д.В.	Автоматизированные рабочие места для эксплуатации и ремонта вагонов практическое занятие Попов А.Э.	
	1	8:30-10:00	История России лекция. Зотова Т.А.	История России лекция Зотова Т.А.	История России лекция Зотова Т.А.	История России лекция Щижкин А.В.	История России лекция Наумов Д.В.	История России лекция Попов А.Э.	
	2	10:30-12:00	Системы искусственного интеллекта практическое занятие Криволапов В.Г.						
	ПЯТНИЦА	3	12:10-13:40	Системы искусственного интеллекта практическое занятие Криволапов В.Г.		Организация пассажирских перевозок практическое занятие Михайлов А.А.			
4		13:50-15:20			Организация пассажирских перевозок практическое занятие Михайлов А.А.				
5		15:50-17:20		Земляное полотно в сложных природных условиях практическое занятие Адер А.В.	Управление эксплуатационной работой практическое занятие Михайлов А.А.	Электрические передачи локомотивов практическое занятие Щижкин А.В.	Технология и организация производства и ремонта грузовых вагонов практическое занятие Наумов Д.В.	Автоматизированные рабочие места для эксплуатации и ремонта вагонов практическое занятие Попов А.Э.	
6		17:25-18:55		Земляное полотно в сложных природных условиях практическое занятие Адер А.В.	Управление эксплуатационной работой практическое занятие Михайлов А.А.	Электрические передачи локомотивов практическое занятие Щижкин А.В.	Технология и организация производства и ремонта грузовых вагонов практическое занятие Наумов Д.В.	Автоматизированные рабочие места для эксплуатации и ремонта вагонов практическое занятие Попов А.Э.	
1		8:30-10:00							
2		10:30-12:00							
СУББОТА	3	12:10-13:40							
	4	13:50-15:20							