

Ю.Н. Егорова

А.Н. Попов

31.09 2024 г

2024 г.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

для студентов 4-го курса очной формы обучения на 7-й семестр 2024-2025 уч. г.

специалитет
чётная неделя со 2 сентября 2024г.

Дне недели	Дата	Время	Дисциплина	Дисциплина	Ауд.	Дисциплина	Дисциплина	Ауд.
			Преподаватель	Преподаватель	Преподаватель	Преподаватель	Преподаватель	
			псжд	содп		сжд	эжд	мн
		Подгруппа:	ЭТ	А				
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	8:30-10:00	Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза лекция <i>Попов А.Э</i>	Линии железнодорожной автоматики и телемеханики и Линии железнодорожной связи лабораторное занятие <i>Хлудеева М.А</i>		Изыскания и проектирование железных дорог лекция <i>Адер А.В</i>	Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе лекция <i>Михайлов А.А</i>	История России лекция <i>Зотова Т.А.</i>
	2	10:30-12:00	Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза практическое занятие <i>Попов А.Э</i>	Измерения в устройствах ЖАТС лекция <i>Хлудеева М.А</i>		Технология и механизация содержания железнодорожного пути лекция <i>Грачев П.А</i>	Организация работы экспедиторских фирм практическое занятие <i>Михайлов А.А</i>	Бизнес-планирование и страхование лекция <i>Христофорова Л.В</i>
	3	12:10-13:40		Станционные системы автоматики и телемеханики лекция <i>Хлудеева М.А</i>			Организация работы экспедиторских фирм практическое занятие <i>Михайлов А.А</i>	
	4	13:50-15:20					Железнодорожные станции и узлы лекция <i>Михайлов А.А</i>	
	5	15:50-17:20						
ВТОРНИК	1	8:30-10:00						Предпринимательство и инновационное развитие бизнеса лекция <i>Тарасенко Е.А</i>
	2	10:30-12:00	Гидравлические передачи локомотивов лекция <i>Попов А.Э</i>	Системы менеджмента качества лекция <i>Наумов Д.В</i>				Логистика терминально-складских комплексов лекция <i>Тарасенко Е.А</i>
	3	12:10-13:40		Автоматика и телемеханика на перегонах лекция <i>Трубин С.С</i>		Транспортная безопасность лекция <i>Наличникова И.А</i>	Транспортная безопасность лекция <i>Наличникова И.А</i>	Транспортная логистика практическое занятие <i>Архирейский А.А</i>
	4	13:50-15:20				Математическое моделирование систем и процессов лекция <i>Левченко Д.В</i>		
	5	15:50-17:20						История России лекция <i>Зотова Т.А.</i>
1	8:30-10:00						Бизнес-планирование и страхование лекция <i>Христофорова Л.В</i>	

СРЕДА	2	10:30-12:00		Цифровые технологии в профессиональной деятельности лекция	Мосты на железных дорогах лекция	Сервис на транспорте лекция	Логистика снабжения и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта
				Попов А.Н	Коломынцев В.М	Хрисофорова Л..В	Тарасенко Е.А
	3	12:10-13:40	Теория и конструкция локомотивов лекция		Безопасность жизнедеятельности лекция	Организация работы экспедиторских фирм лекция	Логистика снабжения и управления запасами предприятий
			Архирейский А.А		Криволапов В.Г	Михайлов А.А	Тарасенко Е.А
	4	13:50-15:20	Теория тяги поездов Лекция	Измерения в устройствах автоматики и телемеханики лекция;	Наука и религия лекция	Управление эксплуатационной работой лекция	
			Наумов Д.В	Хлудеева М.А	Егорова Ю.Н	Михайлов А.А	
	5	15:50-17:20		Измерения в устройствах автоматики и телемеханики лабораторная работа	Наука и религия практическое занятие		
				Хлудеева М.А	Егорова Ю.Н		
ЧЕТВЕРГ	1	8:30-10:00	Теория систем автоматического управления лекция	Станционные системы автоматики и телемеханики лекция	Транспортная безопасность лекция	Транспортная безопасность лекция	
			Криволапов В.Г	Хлудеева М.А	Наличникова И.А	Наличникова И.А	
	2	10:30-12:00	Теория систем автоматического управления лабораторное занятие	Автоматика и телемеханика на перегонах лекция	Диагностика состояния железнодорожного пути лекция	Лабораторный практикум "Организация движения поездов" практическое занятие	Логистика распределения грузов лекция
			Криволапов В.Г	Трубин С.С	Грачев П.А	Коломынцев В.М	Тарасенко Е.А
	3	12:10-13:40	Теория тяги поездов практическое занятие	Электромагнитная совместимость и средства защиты лекция		Управление грузовой и коммерческой работой лекция	Логистика распределения грузов практическое занятие
		Наумов Д.В	Шепелевич С.С		Коломынцев В.М	Тарасенко Е.А	
	4	13:50-15:20	Системы менеджмента качества в локомотивном хозяйстве лекция	Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция			Транспортная логистика практическое занятие
		Наумов Д.В	Криволапов В.Г.				Архирейский А.А
	5	15:50-17:20					Транспортная логистика практическое занятие
							Архирейский А.А
	1	8:30-10:00	Локомотивные энергетические установки лекция				
			Попов А.Э				
	2	10:30-12:00		Управление персоналом лекция	Управление персоналом лекция	день самоподготовки	Логистика терминально-складских комплексов практическое занятие
				Егорова Ю.Н	Егорова Ю.Н		Тарасенко Е.А

ПЯТНИЦА	3	12:10-13:40						Международная логистика лекция
								Тарасенко Е.А
	4	13:50-15:20						Логистика транспортно-логистических
								Тарасенко Е.А
	5	15:50-17:20						
СУББОТА	1	8:30-10:00						день самоподготовки
	2	10:30-12:00						
	3	12:10-13:40	Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие	Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое		Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие		
			Елисеев В.Н	Елисеев В.Н		Елисеев В.Н		
	4	13:50-15:20	Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие	Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие		Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие		
			Елисеев В.Н	Елисеев В.Н		Елисеев В.Н		

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
для студентов 4-го курса очной формы обучения на 7-й семестр 2024 -2025уч. г.
нечётная неделя с 9 сентября 2024г.

Дни недели	Пара	Время	Понедельник		Вторник		
			Дисциплина Преподаватель	Ауд	Дисциплина Преподаватель	Ауд	
			псжд	содп	сжд	эжд	
			ЭТ	А		МН	
ПОНЕДЕЛЬНИК	1	8:30-10:00		Станционные системы автоматики и телемеханики лабораторное занятие <i>Хлудеева М.А</i>		Сервис на транспорте практическое занятие <i>Хрисофорова Л.В</i>	История России практическое занятие <i>Зотова Т.А.</i>
	2	10:30-12:00		Станционные системы автоматики и телемеханики практическое занятие <i>Хлудеева М.А</i>	Изыскания и проектирование железных дорог практическое занятие <i>Адер А.В</i>	Управление грузовой и коммерческой работой практическое занятие <i>Коломынцева В.М</i>	Бизнес-планирование и страхование практическое занятие <i>Христофорова Л.В</i>
	3	12:10-13:40	Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие <i>Елисеев В.Н</i>	Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие <i>Елисеев В.Н</i>	Технология и механизация содержания железнодорожного пути практическое занятие <i>Грачев П.А</i>	Системы искусственного интеллекта (Технология искусственного интеллекта) практическое занятие <i>Елисеев В.Н</i>	
	4	13:50-15:20	Системы менеджмента качества в локомотивном хозяйстве практическое занятие <i>Наумов Д.В</i>				
	5	15:50-17:20	Системы менеджмента качества в локомотивном хозяйстве практическое занятие <i>Наумов Д.В</i>				
ВТОРНИК	1	8:30-10:00			Мосты на железных дорогах практическое занятие <i>Коломынцева В.М</i>		Бизнес-планирование и страхование практическое занятие <i>Христофорова Л.В</i>
	2	10:30-12:00	Локомотивные энергетические установки практическое занятие <i>Попов А.Э</i>	Управление персоналом практическое занятие <i>Егорова Ю.Н</i>	Управление персоналом практическое занятие <i>Егорова Ю.Н</i>	Лабораторный практикум "Организация движения поездов" практическое занятие <i>Коломынцева В.М</i>	Предпринимательство и инновационное развитие бизнеса лекция <i>Тарасенко Е.А</i>
	3	12:10-13:40	Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза лабораторное занятие <i>Попов А.Э</i>		Диагностика состояния железнодорожного пути практическое занятие <i>Грачев П.А</i>	Лабораторный практикум "Организация движения поездов" практическое занятие <i>Коломынцева В.М</i>	Международная логистика лекция <i>Тарасенко Е.А</i>
	4	13:50-15:20		Системы менеджмента качества лекция <i>Наумов Д.В</i>		Железнодорожные станции и узлы практическое занятие <i>Михайлов А.А</i>	Транспортная логистика практическое занятие <i>Архирейский А.А</i>
	1	8:30-10:00		Автоматика и телемеханика на перегонах лабораторное занятие <i>Трубин С.С</i>			
	2	10:30-12:00	Электрические передачи локомотивов лекция <i>Попов А.Э</i>	Станционные системы автоматики и телемеханики лабораторное занятие <i>Хлудеева М.А</i>	Технология и механизация содержания железнодорожного пути практическое занятие <i>Грачев П.А</i>	Эффективность технических и технологических мероприятий в перевозочном процессе практическое занятие <i>Михайлов А.А</i>	Логистика снабжения и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта практическое занятие <i>Тарасенко Е.А</i>

СРЕДА	3	12:10-13:40	Теория и конструкция локомотивов практическое занятие <i>Архирейский А.А</i>	Управление персоналом практическое занятие <i>Егорова Ю.Н</i>	Управление персоналом практическое занятие <i>Егорова ю.Н</i>	Управление эксплуатационной работой практическое занятие <i>Михайлов А.А</i>	Логистика транспортно-логистических центров и систем практическое занятие <i>Тарасенко Е.А</i>
	4	13:50-15:20					
	5	15:50-17:20					
ЧЕТВЕРГ	1	8:30-10:00	Электрические передачи локомотивов практическое занятие <i>Попов А.Э</i>	Линии железнодорожной автоматики и телемеханики и Линии железнодорожной связи лекция <i>Хлубеева М.А</i>	Математическое моделирование систем и процессов практическое занятие <i>Левченко Д.В</i>		
	2	10:30-12:00	Гидравлические передачи локомотивов практическое занятие <i>Попов А.Э</i>	Цифровые технологии в профессиональной деятельности практическое занятие <i>Попов А.Н</i>	Безопасность жизнедеятельности лабораторное занятие <i>Криволапов В.Г</i>		
	3	12:10-13:40		Микропроцессорные информационно-управляющие системы лекция <i>Криволапов В.Г.</i>			Предпринимательство и инновационное развитие бизнеса практическое занятие <i>Тарасенко Е.А</i>
	4	13:50-15:20		Микропроцессорные информационно-управляющие системы лабораторное занятие <i>Криволапов В.Г.</i>			
	5	15:50-17:20					
ПЯТНИЦА	1	8:30-10:00	Теория систем автоматического управления практическое занятие <i>Криволапов В.Г</i>	Системы менеджмента качества практическое занятие <i>Наумов Д.В</i>	Мосты на железных дорогах практическое занятие <i>Коломынцев В.М</i>		Логистика терминально-складских комплексов лекция <i>Тарасенко Е.А</i>
	2	10:30-12:00	Электрические схемы и электрическое оборудование локомотивов практическое занятие <i>Попов А.Э</i>	Микропроцессорные информационно-управляющие системы практическое занятие <i>Криволапов В.Г.</i>	Транспортная безопасность практическое занятие <i>Наличникова И.А</i>	Транспортная безопасность практическое занятие <i>Наличникова И.А</i>	Логистика терминально-складских комплексов практическое занятие <i>Тарасенко Е.А</i>
	3	12:10-13:40	Электрические схемы и электрическое оборудование локомотивов лекция <i>Попов А.Э</i>	Электромагнитная совместимость и средства защиты практическое занятие <i>Шепелевич С.С</i>	Безопасность жизнедеятельности практическое занятие <i>Криволапов В.Г</i>		Логистика распределения грузов практическое занятие <i>Тарасенко Е.А</i>
	4	13:50-15:20		Автоматика и телемеханика на перегонах практическое занятие <i>Трубин С.С</i>			
	1	8:30-10:00	Электрические схемы и электрическое оборудование локомотивов практическое занятие <i>Попов А.Э</i>	Электромагнитная совместимость и средства защиты лабораторное занятие <i>Шепелевич С.С</i>	день самоподготовки	день самоподготовки	

