

Расписание занятий на 1-й семестр 2023-2024

с 1 сентября 2023 г. по 4 января 2024 г.

Номер пары	Часы	ТПЭ-541
Понедельник		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Автоматизированные и микропроцессорные системы управления электроподвижным составом, к.т.н.Корзина И.В., д.т.н., доц.Пудовиков О.Е. (Лабораторная работа) 4115-1
		<u>II неделя</u> Автоматизированные и микропроцессорные системы управления электроподвижным составом, д.т.н., доц.Пудовиков О.Е. (Лекция) 2513
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Автоматизированные и микропроцессорные системы управления электроподвижным составом, д.т.н., доц.Пудовиков О.Е. (Лекция) 2513
		<u>II неделя</u> Автоматизированные и микропроцессорные системы управления электроподвижным составом, к.т.н.Корзина И.В., д.т.н., доц.Пудовиков О.Е. (Лабораторная работа) 4115-1
7 пара	18:30-19:50	Организация эксплуатации и ремонта тягового подвижного состава, Бодриков Д.И. (Практическое занятие) 2205
Вторник		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Механическая часть электроподвижного состава, к.т.н., доц.Васильев А.П. (Лекция) 2304
6 пара	16:55-18:15	Экономика и управление проектами, к.э.н.Пашинова С.Ю. (Лекция) 4534, об.с ТПЛ-541, ТПР-541, ТПТ-541, ТПЭ-541
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Инженерная экология, Чурюкина С.В. (Лабораторная работа) 5204, об.с ТПЭ-541 п.2
		<u>II неделя</u> Теория электрической тяги, к.т.н.Корзина И.В. (Практическое занятие) 4210, об.с ТПЭ-541 п.2
8 пара	20:00-21:20	<u>II неделя</u> Автоматизированные и микропроцессорные системы управления электроподвижным составом, к.т.н.Корзина И.В. (Практическое занятие) 4114, об.с ТПЭ-541 п.1
Среда		
3 пара	11:40-13:00	<u>II неделя</u> Экономика и управление проектами, к.э.н.Гусева А.И. (Практическое занятие) 2208
4 пара	13:45-15:05	Организация эксплуатации и ремонта тягового подвижного состава, Бодриков Д.И. (Лекция) 4201, об.с ТПТ-541, ТПЭ-541
5 пара	15:20-16:40	Технология производства и ремонта тягового подвижного состава, к.т.н.Корытов А.Ю. (Практическое занятие) 4538 (2516)
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Инженерная экология, Чурюкина С.В. (Лабораторная работа) 5204, об.с ТПЭ-541 п.1
		<u>II неделя</u> Теория электрической тяги, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лекция) 4210
Четверг		
1 пара	08:30-09:50	<u>II неделя</u> Механическая часть электроподвижного состава, к.т.н., доц.Васильев А.П. (Лекция) 4511
2 пара	10:05-11:25	<u>I неделя</u> Инженерная экология, Гаранина Т.В. (Лекция) 5303, об.с ТПЛ-541, ТПТ-541, ТПЭ-541
		<u>II неделя</u> Технология производства и ремонта тягового подвижного состава, к.т.н.Корытов А.Ю. (Лекция) 4310, об.с ТПТ-541, ТПЭ-541
3 пара	11:40-13:00	<u>I неделя</u> Технология производства и ремонта тягового подвижного состава, к.т.н.Корытов А.Ю. (Лекция) 4310, об.с ТПТ-541, ТПЭ-541
		<u>II неделя</u> Системы управления электроподвижным составом, к.т.н.Обухов В.П. (Лекция) 4116-1
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Теория электрической тяги, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лекция) 4114
		<u>II неделя</u> Системы управления электроподвижным составом, к.т.н.Обухов В.П. (Лекция) 4116-1
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Системы управления электроподвижным составом, к.т.н.Обухов В.П. (Практическое занятие) 4116-2
Пятница		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Механическая часть электроподвижного состава, к.т.н., доц.Васильев А.П. (Лекция) 4518
		<u>II неделя</u> Системы менеджмента качества при эксплуатации и обслуживании электроподвижного состава, Гусельников А.П. (Лекция) 4117-1
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Механическая часть электроподвижного состава, к.т.н., доц.Васильев А.П. (Практическое занятие) 4518
		<u>II неделя</u> Системы менеджмента качества при эксплуатации и обслуживании электроподвижного состава, Гусельников А.П., к.т.н.Мельников В.А. (Лабораторная работа) 4117-1