

# Расписание занятий на 1-й семестр 2024-2025

с 2 сентября 2024 г. по 5 января 2025 г.

## ГУК-4, 4312

<b>Понедельник</b>	
<b>2 пара</b> 10:05 - 11:25	<b>I неделя</b> Лекция «Информатика и основы искусственного интеллекта», Ермакова Н.А., гр. ТСТ-141, ТСТ-142
<b>3 пара</b> 11:40 - 13:00	Лекция «Основы теории надёжности», д.т.н., проф.Шаманов В.И., гр. ТСА-341, ТСА-342, ТСА-343
<b>4 пара</b> 13:45 - 15:05	<b>I неделя</b> Лекция «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., гр. ТПВг-241, ТПВп-241 <b>II неделя</b> Лекция «Теоретическая механика», Баган О.Р., гр. ТПВг-241, ТПВп-241
<b>5 пара</b> 15:20 - 16:40	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Сопротивление материалов», Русин Д.С., гр. ТПТ-341 <b>II неделя</b> Лекция «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., гр. ТПВг-241, ТПВп-241
<b>6 пара</b> 16:55 - 18:15	Лекция «Автоматика и телемеханика на перегонах», Неклюдов Ю.Н., гр. ТУСу-412, ТУСу-413
<b>7 пара</b> 18:30 - 19:50	<b>II неделя</b> Лекция «Электрические машины», к.т.н., доц.Шаров В.А., гр. ТПВг-341, ТПВп-341
<b>Вторник</b>	
<b>3 пара</b> 11:40 - 13:00	Лекция «Введение в профильную подготовку», к.т.н.Пушкин А.И., гр. ТМР-111, ТМР-112
<b>4 пара</b> 13:45 - 15:05	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Физика», д.ф.-м.н., проф.Кокин С.М., гр. ТПП-112 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Физика», к.ф.-м.н.Портнов В.И., гр. ТМР-211
<b>5 пара</b> 15:20 - 16:40	Лекция «Теоретические основы автоматки и телемеханики», к.т.н., доц.Мухин Л.В., гр. ТСА-341, ТСА-342, ТСА-343
<b>6 пара</b> 16:55 - 18:15	Лекция «Автоматика и телемеханика на перегонах», к.т.н., доц.Мухин Л.В., гр. ТСА-441, ТСА-442, ТСА-443
<b>7 пара</b> 18:30 - 19:50	<b>I неделя</b> Лекция «Цифровые технологии в профессиональной деятельности», к.т.н.Романчиков А.М., гр. ТСА-341, ТСА-342, ТСА-343 <b>II неделя</b> Лекция «Системы электроснабжения электрического транспорта», Хлопков А.М., гр. ТУЭК-411, ТУЭК-412
<b>Среда</b>	
<b>2 пара</b> 10:05 - 11:25	Лекция «Информатика и основы искусственного интеллекта», Ермакова Н.А., гр. ТСТ-141, ТСТ-142
<b>3 пара</b> 11:40 - 13:00	Лекция «Математика», к.т.н., доц.Корниенко Н.А., гр. ТМС-211, ТУУ-211
<b>4 пара</b> 13:45 - 15:05	<b>I неделя</b> Лекция «Математическое моделирование систем и процессов», к.т.н.Лемдянова И.М., гр. ТСА-441, ТСА-442, ТСА-443 <b>II неделя</b> Лекция «Основы комплексной безопасности», к.т.н., доц.Грибков О.И., гр. ТМС-211, ТУУ-211
<b>5 пара</b>	

<b>15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Физика», к.ф.-м.н.Портнов В.И., гр. ТПР-241
	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Электрическое оборудование пассажирских вагонов, его эксплуатация и ремонт», к.т.н.Андриянов С.С., Карачевский П.А., гр. ТПВп-441
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Лекция «Тяговые электрические машины», к.т.н., доц.Шаров В.А., гр. ТПЭ-441, ТПЭ-442
<b>Четверг</b>	
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	Лекция «Физика», к.ф.-м.н.Шабунина Е.В., гр. ТСТ-241, ТСТ-242
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Физика», к.ф.-м.н., доц.Стоюхин С.Г., гр. ТМС-211
	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Математика», к.т.н., доц.Корниенко Н.А., гр. ТПВг-241
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	Лекция «Тепломассообменное оборудование предприятий промышленности и транспорта», Воронова Л.А., Лазарева М.А., гр. ТПП-311, ТПП-312
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Лекция «Топливо, водоподготовка и смазочные материалы в энергетике», Селиванов А.С., гр. ТПП-311, ТПП-312
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Лекция «Технологические энергоносители и энергосистемы предприятий промышленности, транспорта и ЖКХ», к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТПП-311, ТПП-312
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Вспомогательное оборудование электроподвижного состава», Назаров Д.В., гр. ТПЭ-441, ТПЭ-442
<b>Пятница</b>	
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Инженерная компьютерная графика», к.т.н.Соколов Н.Б., гр. ТСЭ-141, ТСЭ-142, ТСЭ-143
	<b>II неделя</b> Лекция «Общий курс транспорта», к.т.н., с.н.с.Бакеев Е.Е., гр. ТСЭ-141, ТСЭ-142, ТСЭ-143
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Стеганографические методы защиты информации», д.т.н., проф.Сидоренко В.Г., гр. ТКИ-441, ТКИ-442
	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Физика», к.т.н.Крапивин И.И., гр. ТНД-241
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Электротехника и электроника», к.т.н., доц.Дудин Б.А., гр. ТПВг-341, ТПВп-341
	<b>II неделя</b> Лекция «Математические модели вагонов», д.т.н., проф.Беспалько С.В., гр. ТПВг-341, ТПВп-341
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Лекция «Информатика в технических системах», к.т.н.Кулагин М.А., гр. ТМР-111, ТМР-112
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Лекция «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ТСЭ-541, ТСЭ-542