

Расписание занятий на 2-й семестр 2024-2025

с 10 февраля 2025 г. по 8 июня 2025 г.

Номер пары	Часы	ТПТ-441
Понедельник		
1 пара	08:30-09:50	<u>I неделя</u> Тяговое обеспечение высокоскоростного наземного транспорта, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лекция) 4115-2
2 пара	10:05-11:25	Тяговое обеспечение высокоскоростного наземного транспорта, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лекция) 4115-2
3 пара	11:40-13:00	Транспортные системы с магнитным подвесом и линейным электроприводом, к.т.н., доц.Фионов А.Н. (Лекция) 4205
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Технология производства и ремонта тягового подвижного состава, к.т.н.Иноземцев В.Е. (Лабораторная работа)4229 (2233), 2104
		<u>II неделя</u> Электронные и электромеханические системы управления электрическими машинами высокоскоростного по..., к.т.н., доц.Фионов А.Н. (Лабораторная работа) 4205
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Теория систем автоматического управления, к.т.н.Алексеев А.С. (Лабораторная работа) 4114, 4205
		<u>II неделя</u> Теория систем автоматического управления, к.т.н.Алексеев А.С. (Практическое занятие) 4115-1
Вторник		
5 пара	15:20-16:40	<u>II неделя</u> Технология производства и ремонта тягового подвижного состава, к.т.н.Корытов А.Ю. (Лекция) 4210, об.с ТПЛ-441, ТПТ-441, ТПЭ-441
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Организация и управление производством, к.т.н., доц.Воротников В.Г. (Практическое занятие) 2513
		<u>II неделя</u> Организация и управление производством, к.т.н., доц.Воротников В.Г. (Лекция) 2423, об.с ТПЛ-441, ТПТ-441, ТПЭ-441
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Тяговое обеспечение высокоскоростного наземного транспорта, к.т.н.Корзина И.В. (Практическое занятие) 4115-1
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта тягового подвижного состава, Бодриков Д.И. (Практическое занятие) 4422
Среда		
3 пара	11:40-13:00	Техническая диагностика тягового подвижного состава, к.т.н., доц.Какоткин В.З. (Лабораторная работа)
5 пара	15:20-16:40	Электронные и электромеханические системы управления электрическими машинами высокоскоростного по..., к.т.н., доц.Фионов А.Н. (Лекция) 4518
6 пара	16:55-18:15	Транспортные системы с магнитным подвесом и линейным электроприводом, к.т.н., доц.Фионов А.Н. (Лабораторная работа) 2423
Четверг		
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Теория систем автоматического управления, к.т.н.Алексеев А.С. (Лекция) 2106, об.с ТПЛ-441, ТПТ-441, ТПЭ-441
5 пара	15:20-16:40	Техническая диагностика тягового подвижного состава, к.т.н., доц.Какоткин В.З. (Лекция) 4210, об.с ТПЛ-441, ТПР-441, ТПТ-441, ТПЭ-441
6 пара	16:55-18:15	Организация эксплуатации, технического обслуживания и ремонта тягового подвижного состава, Бодриков Д.И. (Лекция) 2305, об.с ТПЛ-441, ТПР-441, ТПТ-441, ТПЭ-441
7 пара	18:30-19:50	Тяговое обеспечение высокоскоростного наземного транспорта, к.т.н.Корзина И.В. (Практическое занятие) 4115-1
8 пара	20:00-21:20	Проектная деятельность, к.т.н., доц.Григорьев П.С. (Практическое занятие) 4114
Пятница		
1 пара	08:30-09:50	Военная подготовка(Практическое занятие)