

Расписание занятий на 2-й семестр 2022-2023

с 9 февраля 2023 г. по 14 июня 2023 г.

Номер пары	Часы	ТПТ-441
Понедельник		
4 пара	13:45-15:05	<u>II неделя</u> Моделирование электромеханических систем высокоскоростного подвижного состава, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лабораторная работа) 4205
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Теория систем автоматического управления, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лабораторная работа) 4205, 4114 <u>II неделя</u> Теория систем автоматического управления, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Практическое занятие) 4115-2
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Теория систем автоматического управления, к.т.н.Алексеев А.С. (Лекция) 4310, об.с ТПЛ-441, ТПТ-441, ТПЭ-441, ТПЭ-442 <u>II неделя</u> Технология механосборочного производства, к.т.н.Лебедев И.В. (Лекция) 2305, об.с ТПЛ-441, ТПТ-441, ТПЭ-441, ТПЭ-442
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Организация и управление производством, к.т.н., доц.Воротников В.Г. (Лекция) 2513, об.с ТПЛ-441, ТПР-441, ТПТ-441, ТПЭ-441, ТПЭ-442 <u>II неделя</u> Технология производства и ремонта тягового подвижного состава, к.т.н.Корытов А.Ю. (Лекция) 4310, об.с ТПТ-441, ТПЭ-441, ТПЭ-442
Вторник		
3 пара	11:40-13:00	<u>II неделя</u> Организация и управление производством, к.т.н., доц.Воротников В.Г. (Практическое занятие) 4310
4 пара	13:45-15:05	Параметры и основы проектирования высокоскоростного подвижного состава, к.т.н.Гарбузов И.И. (Лабораторная работа) 4115-1
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Английский язык, Гитайло Е.Н. (Практическое занятие) 1037, об.с ТПТ-441 п.1 <u>II неделя</u> Теория тяги поездов, к.т.н., доц.Белов В.А. (Практическое занятие) 4218
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Теория тяги поездов, к.т.н., доц.Белов В.А. (Практическое занятие) 4218 <u>II неделя</u> Моделирование электромеханических систем высокоскоростного подвижного состава, к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лекция) 4205
7 пара	18:30-19:50	Цифровые технологии в профессиональной деятельности, Бодриков Д.И. (Лабораторная работа) 4422
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Организация эксплуатации и ремонта тягового подвижного состава, Бодриков Д.И. (Практическое занятие) 4422
Среда		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Технология производства и ремонта тягового подвижного состава, к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Корытов А.Ю. (Лабораторная работа) 2104, 2003
6 пара	16:55-18:15	Организация эксплуатации и ремонта тягового подвижного состава, Бодриков Д.И. (Лекция) 4310, об.с ТПТ-441, ТПЭ-441, ТПЭ-442
7 пара	18:30-19:50	Параметры и основы проектирования высокоскоростного подвижного состава, к.т.н., доц.Фионов А.Н. (Лекция) 4312
8 пара	20:00-21:20	<u>I неделя</u> Параметры и основы проектирования высокоскоростного подвижного состава, к.т.н., доц.Фионов А.Н. (Практическое занятие) 4205
Четверг		
3 пара	11:40-13:00	<u>I неделя</u> Технология механосборочного производства, к.т.н., доц.Милованова Л.Р., к.т.н.Лебедев И.В. (Лабораторная работа) 2003, 2104 <u>II неделя</u> Цифровые технологии в профессиональной деятельности, к.т.н.Лобанов И.И. (Лекция) 4310, об.с ТПЛ-441, ТПТ-441, ТПЭ-441, ТПЭ-442
4 пара	13:45-15:05	Теория тяги поездов, к.т.н., доц.Белов В.А. (Практическое занятие) 4218
5 пара	15:20-16:40	Теория тяги поездов, к.т.н., доц.Белов В.А. (Лекция) 4310
Пятница		
1 пара	08:30-09:50	Военная подготовка(Практическое занятие)