

Расписание занятий на 1-й семестр 2024-2025

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

Номер пары	Часы	ТПР-341
Понедельник		
3 пара	11:40-13:00	<u>I неделя</u> Процессы и операции формообразования деталей подвижного состава, к.т.н.Рыгин Р.Е., к.т.н.Попов А.Ю., д.т.н., проф.Евсеев Д.Г. (Лабораторная работа) 2003, 4127-2 <u>II неделя</u> Процессы и операции формообразования деталей подвижного состава, к.т.н.Попов А.Ю. (Практическое занятие) 2003
4 пара	13:45-15:05	Сопrotивление материалов, Русин Д.С. (Практическое занятие) 4116-1
5 пара	15:20-16:40	Основы технической эксплуатации тягового подвижного состава, д.т.н., проф.Балабин В.Н. (Практическое занятие) 4116-2
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Электротехника и электроника, к.т.н., доц.Чавчанидзе Г.Д., к.т.н., доц.Волынцеv В.В. (Лабораторная работа) 4301 <u>II неделя</u> Детали машин и основы конструирования, к.т.н., доц.Филимонов В.М. (Практическое занятие) 2004-2
Вторник		
3 пара	11:40-13:00	<u>II неделя</u> Электрофизические и электрохимические методы обработки деталей подвижного состава, к.т.н.Иноземцев В.Е. (Практическое занятие) 2104
4 пара	13:45-15:05	<u>II неделя</u> Электротехника и электроника, к.т.н., доц.Волынцеv В.В. (Практическое занятие) 4301
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Сопrotивление материалов, к.т.н.Фимкин А.И. (Лекция) 4518, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342, ТПР-341 <u>II неделя</u> Детали машин и основы конструирования, к.т.н., доц.Гвоздев В.Д. (Лекция) 4518, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342, ТПР-341
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Процессы и операции формообразования деталей подвижного состава, к.т.н.Попов А.Ю. (Практическое занятие) 2104
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Электрофизические и электрохимические методы обработки деталей подвижного состава, к.т.н.Иноземцев В.Е. (Практическое занятие) 4518
Среда		
2 пара	10:05-11:25	<u>II неделя</u> Технологическое оборудование предприятий по производству и ремонту подвижного состава, к.т.н., доц.Корноухов А.П. (Лекция) 4127-2
3 пара	11:40-13:00	<u>I неделя</u> Процессы и операции формообразования деталей подвижного состава, к.т.н.Попов А.Ю. (Лекция) 4127-2 <u>II неделя</u> Электрофизические и электрохимические методы обработки деталей подвижного состава, к.т.н., доц.Корноухов А.П., к.т.н.Иноземцев В.Е. (Лабораторная работа) 4127-2, 2101
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Теория механизмов и машин, к.т.н., доц.Клименков А.Н. (Лабораторная работа) 2004-1 <u>II неделя</u> Технологическое оборудование предприятий по производству и ремонту подвижного состава, к.т.н., доц.Корноухов А.П., к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Рыгин Р.Е. (Лабораторная работа) 4127-2, 2104
5 пара	15:20-16:40	Электрические машины и электропривод, к.т.н.Жухин Н.О., к.т.н., доц.Шаров В.А. (Лабораторная работа) 4201
Четверг		
2 пара	10:05-11:25	Русский язык как иностранный, Шаркова В.В. (Практическое занятие) Н506
3 пара	11:40-13:00	Русский язык как иностранный, Шаркова В.В. (Практическое занятие) Н506
5 пара	15:20-16:40	Проектная деятельность, к.т.н.Омаров А.Ю., к.т.н.Ягодкин М.В. (Практическое занятие) 2128
6 пара	16:55-18:15	Электрические машины и электропривод, д.т.н., проф.Логинова Е.Ю. (Лекция) 4310, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342, ТПР-341
7 пара	18:30-19:50	<u>II неделя</u> Основы технической эксплуатации тягового подвижного состава, д.т.н., проф.Балабин В.Н. (Лекция) 4116-2
Пятница		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Детали машин и основы конструирования, к.т.н., доц.Филимонов В.М. (Лабораторная работа) 2004-1
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Электрофизические и электрохимические методы обработки деталей подвижного состава, к.т.н.Иноземцев В.Е. (Лекция) 2301 <u>II неделя</u> Электротехника и электроника, к.т.н., доц.Волынцеv В.В. (Лекция) 4210, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342, ТПР-341
7 пара	18:30-19:50	Теория механизмов и машин, к.т.н., доц.Клименков А.Н. (Лекция) 4210, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342, ТПР-341