

# Расписание занятий на 1-й семестр 2024-2025

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

Номер пары	Часы	ТПЛ-342
<b>Понедельник</b>		
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Электротехника и электроника, к.т.н., доц.Волынцев В.В., к.т.н., доц.Чавчанидзе Г.Д. (Лабораторная работа) 4301
5 пара	15:20-16:40	Сопротивление материалов, Лифановский С.А. (Практическое занятие) 4310
6 пара	16:55-18:15	<u>II неделя</u> Проектная деятельность, к.т.н.Струнгарь С.А. (Практическое занятие) 4116-3
<b>Вторник</b>		
4 пара	13:45-15:05	<u>I неделя</u> Электротехника и электроника, к.т.н., доц.Волынцев В.В. (Практическое занятие) 4301
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Сопротивление 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	Гидравлика и гидропривод, к.т.н., с.н.с.Сокольский А.К. (Лекция) 4310, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342
<b>Среда</b>		
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Электрические машины и электропривод, к.т.н., доц.Васильев А.П., к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лабораторная работа) 4204 <u>II неделя</u> Математическое моделирование систем и процессов, к.т.н.Мельников В.А., к.т.н.Корзина И.В. (Лабораторная работа) 4422
6 пара	16:55-18:15	Гидравлика и гидропривод, к.т.н., с.н.с.Сокольский А.К. (Лабораторная работа) 1148
7 пара	18:30-19:50	<u>I неделя</u> Теория механизмов и машин, к.т.н., доц.Клименков А.Н. (Лабораторная работа) 2004-2
<b>Четверг</b>		
3 пара	11:40-13:00	<u>II неделя</u> Электрические машины и электропривод, к.т.н., доц.Васильев А.П., к.т.н., доц.Чучин А.А. (Лабораторная работа) 4204
4 пара	13:45-15:05	<u>II неделя</u> Детали машин и основы конструирования, к.т.н., доц.Клименков А.Н. (Лабораторная работа) 2004-1
5 пара	15:20-16:40	Основы технической эксплуатации тягового подвижного состава, д.т.н., проф.Балабин В.Н. (Лекция) 4310, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342, ТПТ-341
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
<b>Пятница</b>		
3 пара	11:40-13:00	Теплотехника, Воронова Л.А. (Лекция) 4518, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342
4 пара	13:45-15:05	Основы технической эксплуатации тягового подвижного состава, к.т.н., доц.Неревяткин К.А. (Практическое занятие) 4116-1
5 пара	15:20-16:40	<u>I неделя</u> Детали машин и основы конструирования, к.т.н., доц.Клименков А.Н. (Практическое занятие) 2004-2 <u>II неделя</u> Теплотехника, Неретин А.П., Воронова Л.А. (Лабораторная работа) 4122, 4442 (2429)
6 пара	16:55-18:15	<u>I неделя</u> Математическое моделирование систем и процессов, к.т.н.Корзина И.В. (Лекция) 4210, об.с ТПЛ-341, ТПЛ-342 <u>II неделя</u> Электротехника и электроника, к.т.н., доц.Волынцев 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
<b>Суббота</b>		
1 пара	08:30-09:50	Военная подготовка(Практическое занятие)