

Расписание занятий на 2-й семестр 2025-2026

с 9 февраля 2026 г. по 30 июня 2026 г.

ГУК-2, 2123

Понедельник	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лекция «Проектирование компонентов систем управления и электронных преобразователей энергии подвижного со...», к.т.н., доц.Литовченко В.В., гр. ППС-441 п.1
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лабораторная работа «Проектирование компонентов систем управления и электронных преобразователей энергии подвижного со...», к.т.н., доц.Литовченко В.В., гр. ППС-441 п.1
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Проектирование подвижного состава ВСМ», к.т.н., доц.Фионов А.Н., гр. ППС-441
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лабораторная работа «Автоматизация проектно-конструкторских работ», к.т.н., доц.Володин С.В., гр. ППС-441 II неделя Лабораторная работа «Информационная поддержка жизненного цикла изделий», к.т.н., доц.Володин С.В., гр. ППС-441
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лабораторная работа «Автоматизация проектно-конструкторских работ», к.т.н., доц.Володин С.В., гр. ППС-441 II неделя Практическое занятие «Автоматизация проектно-конструкторских работ», к.т.н., доц.Володин С.В., гр. ППС-441
Вторник	
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Практическое занятие «Обеспечение надёжности подвижного состава ВСМ», Гусельников А.П., гр. ППС-441
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лабораторная работа «Технология производства высокоскоростного подвижного состава», к.т.н.Ягодкин М.В., гр. ППС-441
Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Лекция «Системы управления и электронная преобразовательная техника подвижного состава ВСМ», к.т.н., доц.Литовченко В.В., гр. ППС-441 п.2
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лабораторная работа «Проектирование компонентов систем управления и электронных преобразователей энергии подвижного со...», к.т.н., доц.Литовченко В.В., гр. ППС-441 п.1 II неделя Практическое занятие «Системы управления и электронная преобразовательная техника подвижного состава ВСМ», к.т.н., доц.Литовченко В.В., гр. ППС-441 п.2
6 пара 16:55 - 18:15	II неделя Лекция «Рессорное подвешивание и тележки подвижного состава ВСМ», к.т.н., доц.Григорьев П.С., гр. ППС-441 п.1
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лекция «Конструирование рессорного подвешивания и тележек подвижного состава ВСМ», к.т.н., доц.Григорьев П.С., гр. ППС-441 п.2
8 пара 20:00 - 21:20	I неделя Лекция «Конструирование рессорного подвешивания и тележек подвижного состава ВСМ», к.т.н., доц.Григорьев П.С., гр. ППС-441 п.2

	I неделя
Четверг	
3 пара 11:40 - 13:00	II неделя Практическое занятие «Основы проектирования и эксплуатации транспортной инфраструктуры», Игнатенко Е.И., гр. ШТС-311
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Технология и организация грузовых перевозок», к.т.н.Белова А.М., гр. ШТС-311 II неделя Лекция «Технология и организация грузовых перевозок», к.т.н.Белова А.М., гр. ШТС-311
5 пара 15:20 - 16:40	II неделя Лабораторная работа «Теория систем автоматического управления», к.т.н., доц.Чучин А.А., гр. ППС-441
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лабораторная работа «Цифровые двойники объектов ВСМ», Назаров Д.В., гр. ППС-441 II неделя Лабораторная работа «Теория систем автоматического управления», к.т.н., доц.Чучин А.А., гр. ППС-441
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Цифровые двойники объектов ВСМ», Назаров Д.В., гр. ППС-441 II неделя Практическое занятие «Основы хозяйственной деятельности предприятий ВСМ», к.э.н.Моргунов В.М., гр. ППС-441