

Расписание занятий на 2-й семестр 2024-2025

с 10 февраля 2025 г. по 15 июня 2025 г.

ГУК-4, 4229 (2233)

Понедельник	
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лабораторная работа «Технология производства и ремонта тягового подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТПТ-441
5 пара 15:20 - 16:40	II неделя Лабораторная работа «Технология производства и ремонта тягового подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТПЛ-441
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лабораторная работа «Технология производства и ремонта тягового подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТПЭ-441
Вторник	
4 пара 13:45 - 15:05	Лабораторная работа «Технология производства, ремонта и сервисного обслуживания подвижного состава», д.т.н., проф.Куликов М.Ю., к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТЦТ-411
Среда	
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Автоматизация систем, оборудования и производственных процессов в современном машиностроении», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТЦТ-411
Четверг	
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Технологии и покрытия антикоррозионной защиты деталей и узлов транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Кульков А.А., к.т.н.Рыгин Р.Е., гр. ТНС-171
Пятница	
1 пара 08:30 - 09:50	I неделя Лабораторная работа «Диагностика деталей и узлов в современном машиностроении», к.т.н.Лебедев И.В., гр. ТЦТ-311
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Лабораторная работа «Технология производства и ремонта подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., д.т.н., проф.Куликов М.Ю., гр. ТПР-441
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Металлорежущие станки и технологические комплексы в современном транспортном машиностроении», к.т.н., доц.Корноухов А.П., гр. ТЦТ-311
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Металлорежущие станки и технологические комплексы в современном транспортном машиностроении», к.т.н., доц.Корноухов А.П., гр. ТЦТ-311