

Расписание занятий на 1-й семестр 2024-2025

с 2 сентября 2024 г. по 15 января 2025 г.

ГУК-2, 2104

Понедельник	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лабораторная работа «Инструментальное обеспечение производства и ремонта подвижного состава», к.т.н.Рыгин Р.Е., к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТПР-441
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лекция «Основы бережливого производства», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТСС-411 II неделя Практическое занятие «Основы бережливого производства», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТСС-411
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Технологическая подготовка современных и цифровых машиностроительных предприятий», к.т.н.Рыгин Р.Е., гр. ТЦТ-411
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Практическое занятие «Технические условия по обеспечению качества», к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТСМ-271 II неделя Практическое занятие «Технологическое обеспечение качества ремонта и сервисного обслуживания транспортно-технологически...», к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТНС-271
8 пара 20:00 - 21:20	I неделя Практическое занятие «Технические условия по обеспечению качества», к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТСМ-271 II неделя Практическое занятие «Технологическое обеспечение качества ремонта и сервисного обслуживания транспортно-технологически...», к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТНС-271
Вторник	
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лабораторная работа «Современные технологии механической и физико-технической обработки», д.т.н., проф.Евсеев Д.Г., к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТЦТ-311 II неделя Практическое занятие «Электрофизические и электрохимические методы обработки деталей подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТПР-341
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Технологическая подготовка и специальное оборудование сервисных предприятий», к.т.н.Рыгин Р.Е., гр. ТСС-411 II неделя Практическое занятие «Режущий инструмент в современном машиностроении», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТЦТ-411
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Технология транспортного машиностроения», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТПР-441
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Практическое занятие «Процессы и операции формообразования деталей подвижного состава», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТПР-341 II неделя Лабораторная работа «Механические и физико-технические методы обработки деталей подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н., доц.Милованова Л.Р., к.т.н.Лебедев И.В., к.т.н.Рыгин Р.Е., гр. ТПР-241
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Практическое занятие «Создание цифровых производств сервисного обслуживания и ремонта транспортно-технологических компл...», к.т.н.Петров В.Е., гр. ТНС-271

	II неделя Лекция «Технология механосборочного производства», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ВПЛ-551
8 пара 20:00 - 21:20	Практическое занятие «Инженерия поверхности деталей и инструментов», д.т.н., доц.Крукович М.Г., гр. ТНС-171
Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Практическое занятие «Технология производства и ремонта тягового подвижного состава», к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТПТ-541
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лекция «Основы моделирования цифровых сервисов в технологиях транспортного машиностроения», к.т.н.Мироненко О.И., гр. ТЦТ-411
	II неделя Лабораторная работа «Режущий инструмент в современном машиностроении», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТЦТ-411
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Основы моделирования цифровых сервисов в технологиях транспортного машиностроения», к.т.н.Мироненко О.И., гр. ТЦТ-411
	II неделя Лабораторная работа «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., гр. ТПР-341
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Статистические методы прогнозирования в машиностроении», к.т.н.Мироненко О.И., гр. ТЦТ-311
6 пара 16:55 - 18:15	II неделя Лабораторная работа «Инструментальное обеспечение производства и ремонта подвижного состава», к.т.н.Рыгин Р.Е., к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТПР-441
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Новые технологии формообразования деталей транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Гусев Д.В., к.т.н.Ларионов М.А., гр. ТНС-271
8 пара 20:00 - 21:20	I неделя Лабораторная работа «Новые технологии формообразования деталей транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Гусев Д.В., к.т.н.Ларионов М.А., гр. ТНС-271
Четверг	
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лекция «Технология транспортного машиностроения», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТЦТ-411
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Технологическая оснастка сервисных предприятий», д.т.н., проф.Максимов Ю.В., гр. ТСС-411
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Технологические процессы в сервисе», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТСС-411
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лекция «Технологические процессы в сервисе», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТСС-411
	II неделя Лабораторная работа «Технологические процессы в сервисе», к.т.н., доц.Мазин Г.С., к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТСС-411
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лекция «Технология бережливого производства, ремонта и сервисного обслуживания транспортно-технологически...», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТНС-171
	II неделя Лекция «Введение в нанотехнологии. Общий курс», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТНС-171
8 пара 20:00 - 21:20	I неделя Практическое занятие «Технология бережливого производства, ремонта и

	<p>I неделя сервисного обслуживания транспортно-технологически...», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТНС-171</p> <p>II неделя Практическое занятие «Введение в нанотехнологии. Общий курс», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТНС-171</p>
Пятница	
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Технологическое оборудование с ЧПУ», к.т.н.Ягодкин М.В., гр. ТСС-411
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Технология производства и ремонта подвижного состава», д.т.н., проф.Куликов М.Ю., гр. ТПР-541
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Технология производства и ремонта подвижного состава», д.т.н., проф.Куликов М.Ю., гр. ТПР-541
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Основы проектирования токарной и фрезерной обработки на оборудовании с ЧПУ», к.т.н.Ягодкин М.В., гр. ТЦТ-411
7 пара 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Основы управления сложными технологическими системами», к.т.н.Петров В.Е., гр. ТЦТ-411