

Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

с 9 февраля 2024 г. по 13 июня 2024 г.

ГУК-2, 2003

Понедельник	
1 пара 08:30 - 09:50	Лабораторная работа «Металлорежущие станки и технологические комплексы в современном транспортном машиностроении», к.т.н.Рыгин Р.Е., к.т.н., доц.Корноухов А.П., гр. ТЦТ-311
3 пара 11:40 - 13:00	II неделя Лекция «Технологическое оборудование предприятий по производству и ремонту подвижного состава», к.т.н., доц.Корноухов А.П., гр. ТПР-341
5 пара 15:20 - 16:40	II неделя Лабораторная работа «Технология механосборочного производства», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Лебедев И.В., гр. ТПЛ-342
6 пара 16:55 - 18:15	II неделя Лабораторная работа «Технология механосборочного производства», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Лебедев И.В., гр. ТПЛ-341
7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Лабораторная работа «Технология механосборочного производства», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Лебедев И.В., гр. ТПЛ-441
8 пара 20:00 - 21:20	II неделя Лабораторная работа «Технология производства и ремонта тягового подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТПЛ-441
Вторник	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лабораторная работа «Механические и физико-технические методы обработки деталей подвижного состава», д.т.н., проф.Евсеев Д.Г., к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТПР-241
3 пара 11:40 - 13:00	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
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Современные технологии механической и физико-технической обработки», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТЦТ-311
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лабораторная работа «Технология механосборочного производства», к.т.н.Лебедев И.В., к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТПТ-441
	II неделя Лабораторная работа «Технология производства и ремонта тягового подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТПЭ-441
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Технология транспортного машиностроения», к.т.н., доц.Мазин Г.С., к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТЦТ-311
7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Лабораторная работа «Технологии и покрытия антикоррозионной защиты деталей и узлов транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Аншин В.С., к.т.н.Кульков А.А., гр. ТНС-171
Среда	
3 пара 11:40 - 13:00	II неделя Лабораторная работа «Технология механосборочного производства», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Лебедев И.В., гр. ТПЭ-341
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лабораторная работа «Основы технологии современного и цифрового машиностроения», к.т.н.Лебедев И.В., к.т.н., доц.Милованова Л.Р., гр. ТЦТ-211
	II неделя Лабораторная работа «Диагностика деталей и узлов в современном машиностроении», к.т.н.Лебедев И.В., гр. ТЦТ-311

5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «Инструментальное оснащение сервисных предприятий», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТСС-311
7 пара 18:30 - 19:50	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	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	
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Лабораторная работа «Технология производства и ремонта тягового подвижного состава», к.т.н.Иноземцев В.Е., к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТПТ-441
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лабораторная работа «Технологическое оборудование предприятий по производству и ремонту подвижного состава», к.т.н., доц.Корноухов А.П., к.т.н.Рыгин Р.Е., гр. ТПР-341 II неделя Лабораторная работа «Технология транспортного машиностроения», к.т.н., доц.Мазин Г.С., к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТПР-341
4 пара 13:45 - 15:05	II неделя Лекция «Технология транспортного машиностроения», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТПР-341
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Технология транспортного машиностроения», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТЦТ-311
6 пара 16:55 - 18:15	Практическое занятие «Механические и физико-технические методы обработки деталей подвижного состава», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТПР-241
7 пара 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Технический контроль в сервисе», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТСС-411
8 пара 20:00 - 21:20	Практическое занятие «Технический контроль в сервисе», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТСС-411
Пятница	
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Лекция «Механические и физико-технические методы обработки деталей подвижного состава», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТПР-241
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Инструментальное оснащение сервисных предприятий», к.т.н.Рыгин Р.Е., к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТСС-311
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Инструментальное оснащение сервисных предприятий», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТСС-311
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лекция «Современные технологии механической и физико-технической обработки», к.т.н.Попов А.Ю., гр. ТЦТ-311