

Расписание занятий на 1-й семестр 2023-2024

с 1 сентября 2023 г. по 4 января 2024 г.

ГУК-4, 4105

Понедельник	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лабораторная работа «Электроника и основы микропроцессорной техники», д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТУЭК-312 II неделя Практическое занятие «Электроника и основы микропроцессорной техники», д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТУЭК-312
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-241
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-241
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТУЭК-311 II неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТУЭК-312
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Электросберегающие технологии», Дожина Г.В., гр. ТСЭ-542 п.1
7 пара 18:30 - 19:50	Лабораторная работа «Компьютерное моделирование и проектирование устройств электроснабжения», Белов М.Н., гр. ТСЭ-542 п.1
Вторник	
1 пара 08:30 - 09:50	Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-242
2 пара 10:05 - 11:25	Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТУЭК-311
3 пара 11:40 - 13:00	Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., д.т.н., доц.Шевлюгин М.В., гр. ТСЭ-141
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Проектная деятельность», д.т.н., доц.Шевлюгин М.В., Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-142
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лабораторная работа «Измерительная техника», Болотина Е.Д., Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-142 II неделя Лабораторная работа «Измерительная техника», Болотина Е.Д., Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-141
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Практическое занятие «Интеллектуальные микропроцессорные системы в устройствах электроснабжения», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ТЭМ-271
8 пара 20:00 - 21:20	II неделя Практическое занятие «Интеллектуальные микропроцессорные системы в устройствах электроснабжения», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ТЭМ-272
Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	Практическое занятие «Основы информатики и вычислительной техники систем электроснабжения», к.т.н.Голицына А.Е., гр. ТСЭ-141
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-243 II неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТСЭ-242
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Магистральные электрические железные дороги», Болотина Е.Д., гр. ТСЭ-242

5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТУЭж-312
	II неделя Лабораторная работа «Измерительная техника», Плетнев Д.С., Болотина Е.Д., гр. ТСЭ-143
6 пара 16:55 - 18:15	Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., д.т.н., доц.Шевлюгин М.В., гр. ТСЭ-143
7 пара 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Проектная деятельность», Плетнев Д.С., гр. ТУЭж-411
8 пара 20:00 - 21:20	I неделя Практическое занятие «Мониторинг и техническая диагностика устройств электроснабжения», к.т.н., доц.Смирнов Д.В., гр. ТСЭ-541
Четверг	
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Магистральные электрические железные дороги», Болотина Е.Д., гр. ТСЭ-243
7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Практическое занятие «Интеллектуальные микропроцессорные системы в устройствах электроснабжения», к.т.н.Алексеевко М.В., гр. ТЭМ-272
8 пара 20:00 - 21:20	Лабораторная работа «Электросберегающие технологии», Дожина Г.В., гр. ТСЭ-541 п.1
Пятница	
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Магистральные электрические железные дороги», Болотина Е.Д., гр. ТСЭ-241
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лабораторная работа «Электросберегающие технологии», Дожина Г.В., гр. ТСЭ-542 п.2
	II неделя Лабораторная работа «Электросберегающие технологии», Дожина Г.В., гр. ТСЭ-541 п.2
7 пара 18:30 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Электросберегающие технологии», Дожина Г.В., гр. ТСЭ-541 п.2
	II неделя Лабораторная работа «Электросберегающие технологии», Дожина Г.В., гр. ТСЭ-542 п.2