

Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

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

ГУК-4, 4324

Понедельник	
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лекция «Локальные системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411
Вторник	
2 пара 10:05 - 11:25	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТСА-241
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТСА-243
4 пара 13:45 - 15:05	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТСА-242
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Математические основы теории систем», к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТУУ-211
Среда	
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», Катина М.В., к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТСТ-242
4 пара 13:45 - 15:05	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», Катина М.В., к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТСТ-241
Четверг	
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Практическое занятие «Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Лабораторная работа «Электроника и основы микропроцессорной техники», к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТУУ-211
7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Практическое занятие «Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности», к.т.н.Привалов А.А., гр. ТКИ-342
8 пара 20:00 - 21:20	II неделя Практическое занятие «Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности», к.т.н.Привалов А.А., гр. ТКИ-342
Пятница	
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Практическое занятие «Локальные системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411 II неделя Лекция «Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лабораторная работа «Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411 п.1 II неделя Практическое занятие «Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411