

Расписание занятий на 2-й семестр 2022-2023

с 9 февраля 2023 г. по 14 июня 2023 г.

ГУК-4, 4324

Понедельник	
1 пара 08:30 - 09:50	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., Катина М.В., гр. ТСТ-242
2 пара 10:05 - 11:25	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», Катина М.В., к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТСТ-241
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», Катина М.В., к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., гр. ТСА-241
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., гр. ТСА-242
Вторник	
6 пара 16:55 - 18:15	Практическое занятие «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., гр. ТСА-241
7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Лекция «Компьютерная математика», Сеславин А.И., гр. ВУЦ-321
Среда	
1 пара 08:30 - 09:50	Практическое занятие «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., гр. ТСА-243
2 пара 10:05 - 11:25	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., Катина М.В., гр. ТСА-243
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Полупроводниковая схемотехника», Катина М.В., к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., гр. ТСА-242
Четверг	
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы», Сеславин А.И., гр. ТУУ-411
7 пара 18:30 - 19:50	II неделя Лабораторная работа «Электроника и основы микропроцессорной техники», к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., к.т.н., с.н.с.Лызлов С.С., гр. ВУЦ-321
Пятница	
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Электроника и основы микропроцессорной техники», к.т.н., с.н.с.Уваров С.С., гр. ТУУ-211
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Комплексные системы защиты информации объектов информатизации железнодорожного транспорта», д.т.н., проф.Клепцов М.Я., гр. ТКИ-541
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Комплексные системы защиты информации объектов информатизации железнодорожного транспорта», д.т.н., проф.Клепцов М.Я., гр. ТКИ-541