

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 |