

## Расписание занятий группы М23-423

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20

### ВТОРНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Теоретическая физика: основы наноэлектроники	👤 Зебрев Г.И. 📍 Д-405
	■ ПР		Теоретическая физика: основы наноэлектроники	👤 Зебрев Г.И. 📍 Д-405
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	2	Физические основы наноэлектроники	👤 Зебрев Г.И. 📍 К-407
	■ АУД		Производственная практика (научно-исследовательская работа)	👤 Жуков А.И. 📍 каф.27
17:55 — 19:30	■ ПР	2	Физические основы наноэлектроники	👤 Зебрев Г.И. 📍 К-407

### СРЕДА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем	👤 Бочаров Ю.И. 📍 Д-405
16:15 — 17:50	■ ЛЕК		Надежность и радиационная стойкость интегральных схем	👤 Бакеренков А.С. 📍 Д-405
	■ ПР		Компьютерные технологии: архитектура и проектирование микропроцессорных систем	👤 Звягин А.А. 📍 Д-408
17:55 — 19:30	■ ПР		Надежность и радиационная стойкость интегральных схем	👤 Бакеренков А.С. 📍 Д-405
	■ ЛАБ		Надежность и радиационная стойкость интегральных схем	👤 Бакеренков А.С. 📍 Д-408

### ЧЕТВЕРГ

14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Сенсоры и датчики в микроэлектронике	👤 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-409
16:15 — 17:50	■ ПР		Сенсоры и датчики в микроэлектронике	👤 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-409
18:45 — 21:10	■ ЛЕК		Электромагнитная совместимость (07.09.2023 — 21.09.2023)	👤 Шуренков В.В. 📍 Д-405
	■ ПР		Электромагнитная совместимость (28.09.2023 — 07.12.2023)	👤 Шуренков В.В. 📍 Д-405

### ПЯТНИЦА

16:15 — 17:50	■ ПР		Иностранный язык (специальный курс)	👤 Дедова А.А. 📍 Б-215
17:55 — 18:40	■ ЛЕК	2	Высокопроизводительные системы	👤 Петров К.А. 📍 К-411
18:45 — 20:20	■ ПР	2	Высокопроизводительные системы	👤 Петров К.А. 📍 К-411