

Расписание занятий группы С18-401

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:55 — 13:30	■ ПР	Проектирование электронных систем	🎓 Калашников В.Д.	📍 В-306
13:35 — 14:20	■ ЛАБ	Проектирование электронных систем	🎓 Калашников В.Д.	📍 В-306
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Радиочастотная и СВЧ электроника	🎓 Елесин В.В.	📍 К-211
	■ ПР	Радиочастотная и СВЧ электроника	🎓 Елесин В.В.	📍 К-211
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Физические основы наноэлектроники	🎓 Зебрев Г.И.	📍 Б-219
	■ ПР	Физические основы наноэлектроники	🎓 Зебрев Г.И.	📍 Б-219

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Электронные датчики	🎓 Согоян А.В.	📍 В-306
09:20 — 12:40	■ ЛАБ	Квантовая радиофизика 4 зан. (11.10.2022 — 20.12.2022)	🎓 Губский К.Л., Шнырев С.Л.	📍 К-1119
10:15 — 11:50	■ ПР	Электронные датчики	🎓 Согоян А.В.	📍 В-306
12:45 — 14:20	■ ЛАБ	Электронные датчики	🎓 Согоян А.В.	📍 В-306
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Проектирование электронных систем	🎓 Бойченко Д.В.	📍 В-315

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Квантовая радиофизика (07.09.2022 — 07.12.2022)	🎓 Шнырев С.Л., Губский К.Л.	📍 В-411
11:55 — 15:15	■ ЛЕК	Конструирование и технология электронной аппаратуры (07.09.2022 — 14.12.2022)	🎓 Барбашов В.М.	📍 И-108
	■ ЛЕК	Квантовая радиофизика (21.12.2022)	🎓 Шнырев С.Л., Губский К.Л.	📍 И-108
16:15 — 18:40	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Костерев В.В.	📍 408

ЧЕТВЕРГ

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

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Информационно- измерительные системы в микроэлектронике	🎓 Беляков В.В.	📍 К-308
	■ ЛАБ	Информационно- измерительные системы в микроэлектронике	🎓 Беляков В.В.	📍 Д-408
10:15 — 11:50	■ ПР	Информационно- измерительные системы в микроэлектронике	🎓 Беляков В.В.	📍 К-308
12:45 — 14:20	■ ПР	Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Морозова Е.В.	📍 А-212
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Конструирование и технология электронной аппаратуры	🎓 Титовец Д.О.	📍 В-306
	■ ПР	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Сурин П.П.	📍 Э-214
16:15 — 17:50	■ ПР	Конструирование и технология электронной аппаратуры	🎓 Барбашов В.М.	📍 В-418

СУББОТА

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Научные программы Новейшего времени (03.09.2022 — 12.11.2022)	🎓 Мартинкус П.П.	📍 ДОТ
	■ ПР	Научные программы Новейшего времени (10.09.2022 — 19.11.2022)	🎓 Мартинкус П.П.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (03.09.2022 — 12.11.2022)	🎓 Головина Л.А.	📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (10.09.2022 — 19.11.2022)	🎓 Медведева Ю.М.	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР	Научно-исследовательская работа	🎓 Елесин В.В., Аткин Э.В., Уланова А.В., Чуков Г.В., Некрасов П.В., Кессаринский Л.Н.	📍 ДОТ