

## Расписание занятий группы С13-401

### ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 11:00	■ ПР	Научно-исследовательская работа	🎓 Чумаков А.И., Аткин Э.В., Бобков С.Г., Громов Д.В., Елесин В.В., Калашников О.А., Кессаринский Л.Н., Краснюк А.А., Некрасов П.В., Скоробогатов П.К., Уланова А.В., Стенин В.Я., Яненко А.В.	📍 каф.3
11:55 — 13:30	■ ПР	Информационно- измерительные системы	🎓 Беляков В.В.	📍 407
13:35 — 14:20	■ ЛЕК	Информационно- измерительные системы	🎓 Беляков В.В.	📍 407
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Леденев И.К.	📍 402
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Менеджмент и маркетинг (04.09.2017 — 20.11.2017)	🎓 Силенко А.Н.	📍 403

### ВТОРНИК

09:20 — 11:00	■ ПР	Высокопроизводительные системы	🎓 Краснюк А.А., Бобков С.Г.	📍 ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН
11:05 — 12:40	■ ЛЕК	Высокопроизводительные системы	🎓 Бобков С.Г., Краснюк А.А.	📍 ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН
12:45 — 14:20	■ ПР	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Костерев В.В.	📍 Э-220
	■ ПР	Космические и телевизионные системы	🎓 Краснюк А.А.	📍 ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Космические и телевизионные системы	🎓 Краснюк А.А.	📍 В-411
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Квантовая радиофизика	🎓 Ларкин А.И.	📍 401

### СРЕДА

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

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности	🎓 Леденев И.К.	📍 402	
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Проектирование электронных систем	🎓 Алюшин М.В.	📍 Т-209	
12:45 — 14:20	■ ПР	Проектирование электронных систем	🎓 Алюшин М.В.	📍 К-1017	
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Квантовая радиофизика 4 зан.	📍 Подгруппа 1	🎓 Губский К.Л., Ларкин А.И.	📍 К-1117
	■ ЛАБ	Квантовая радиофизика 4 зан.	📍 Подгруппа 2	🎓 Ларкин А.И., Губский К.Л.	📍 К-1117
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Проектирование электронных систем	🎓 Алюшин М.В.	📍 В-315	

### ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ ПР	Научно-исследовательская работа	🎓 Яненко А.В., Аткин Э.В., Бобков С.Г., Громов Д.В., Елесин В.В., Калашников О.А., Кессаринский Л.Н., Краснюк А.А., Некрасов П.В., Скоробогатов П.К., Стенин В.Я., Уланова А.В., Чумаков А.И.	📍 каф.3
---------------	------	---------------------------------	---	---------