

## Расписание занятий группы М17-304

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (05.02.2018 — 14.05.2018) ♀ каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР	Ф	Военная подготовка (05.02.2018 — 14.05.2018) ♀ каф.20

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ АУД	Учебная (ПППУиН) 🎓 Фроня А.А., Попов Ю.М., Чешев Е.А., Безотосный В.В., Канавин А.П., Крохин О.Н., Завестовская И.Н. ♀ каф.88
10:15 — 11:50	■ ПР	Физика гетероструктур 🎓 Засавицкий И.И. ♀ ФИАН
11:55 — 12:40	■ ЛЕК	Физика гетероструктур 🎓 Засавицкий И.И. ♀ ФИАН
13:35 — 15:15	☑ ЛЕК	Фотоника 🎓 Крохин О.Н. ♀ ФИАН
	☑ ПР	Фотоника 🎓 Крохин О.Н. ♀ ФИАН

### СРЕДА

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	Физическая оптика 🎓 Канавин А.П. ♀ ФИАН
10:15 — 12:40	■ ПР	Физическая оптика 🎓 Канавин А.П. ♀ ФИАН
12:45 — 14:20	■ ПР	Технология роста гетероструктур 🎓 Мармалюк А.А. ♀ ФИАН
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	Технология роста гетероструктур 🎓 Мармалюк А.А. ♀ ФИАН
16:15 — 17:50	☑ ПР	Современные технологии биомедицины 🎓 Завестовская И.Н., Здоровец М. ♀ Б-210
	☑ ЛЕК	Современные технологии биомедицины 🎓 Завестовская И.Н., Орлович В.А., Домбровская Я. ♀ Б-210

### ЧЕТВЕРГ

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	Теоретическая квантовая электроника (08.02.2018 — 22.03.2018) 🎓 Симановский И.Г., Зубарев И.Г. ♀ Б-213
	■ ПР	Теоретическая квантовая электроника (29.03.2018 — 17.05.2018) 🎓 Зубарев И.Г., Симановский И.Г. ♀ Б-213
10:15 — 11:50	■ ПР	Теоретическая квантовая электроника 🎓 Симановский И.Г., Зубарев И.Г. ♀ Б-213
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Основы информационной безопасности критических технологий (08.02.2018 — 26.04.2018) 🎓 Малюк А.А. ♀ Б-100

### ПЯТНИЦА

11:05 — 12:40	■ ПР	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Завестовская И.Н. ♀ В-409
12:45 — 14:20	■ ПР	1 Иностранный язык (английский) 🎓 Андрианова С.В. ♀ Б-303
	■ ПР	1 Иностранный язык (немецкий) 🎓 Ружицкая Э.А. ♀ Т-108
14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Завестовская И.Н., Мусабек Г. ♀ Б-208
	☑ ПР	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Завестовская И.Н. ♀ Д-314
16:15 — 17:50	☑ ЛАБ	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🎓 Завестовская И.Н. ♀ каф.88