

Расписание занятий группы Т08-37

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка (08.02.2016 — 25.04.2016) ♣ каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР	Ф	Военная подготовка ♣ каф.20
17:55 — 18:40	■ ЛЕК		Когерентная фотоника ♣ Ларкин А.И. ♣ Б-216
18:45 — 19:30	■ ПР		Когерентная фотоника ♣ Ларкин А.И. ♣ Б-216

ВТОРНИК

10:15 — 13:30	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 1 ♣ Петровский В.Н. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 2 ♣ Кузнецов А.П. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 3 ♣ Черёмхин П.А. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 4 ♣ Шнырев С.Л. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 5 ♣ Стариков Р.С. ♣ каф.37
14:30 — 17:50	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 1 ♣ Петровский В.Н. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 2 ♣ Кузнецов А.П. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 3 ♣ Черёмхин П.А. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 4 ♣ Шнырев С.Л. ♣ каф.37
	■ ПР		Учебная (научно-исследовательская) практика ⚠ Подгруппа 5 ♣ Стариков Р.С. ♣ каф.37

СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ЛЕК		Квантовая радиофизика ♣ Проценко Е.Д. ♣ К-208
14:30 — 16:05	■ ПР		Квантовая радиофизика ♣ Проценко Е.Д. ♣ К-207
16:15 — 17:00	■ ЛЕК		Физика плазмы ♣ Кузнецов А.П. ♣ К-1102
17:05 — 17:50	■ ПР		Физика плазмы ♣ Кузнецов А.П. ♣ К-1102

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 13:30	■ ЛЕК		Оптоэлектроника ♣ Евтихий Н.Н. ♣ К-1102
13:35 — 14:20	■ ПР		Оптоэлектроника ♣ Евтихий Н.Н. ♣ К-1102
14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Информационная безопасность (11.02.2016 — 28.04.2016) ♣ Малюк А.А. ♣ 407

ПЯТНИЦА

09:20 — 11:50	■ ЛЕК		Физика конденсированного состояния вещества ♣ Иванов А.А. ♣ К-1102
12:45 — 13:30	■ ЛЕК		Экспериментальные методы лазерной физики ♣ Протасов Е.А. ♣ К-1102
13:35 — 15:15	■ ПР		Экспериментальные методы лазерной физики ♣ Протасов Е.А. ♣ К-1102
16:15 — 19:30	■ ЛАБ		Практикум по компьютерному моделированию лазерных систем ♣ Козин Г.И. ♣ В-109
	■ ЛАБ		Практикум по лазерной физике ♣ Козин Г.И. ♣ К-1117