

Расписание занятий группы Б18-203

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Экспериментальные методы лазерной физики	🎓 Протасов Е.А., Рымов Д.А.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Информационная безопасность	🎓 Малюк А.А.	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Физика конденсированного состояния вещества	🎓 Иванов А.А.	📍 ДОТ

ВТОРНИК

11:05 — 13:30	■ ЛЕК	Оптоэлектроника (08.02.2022 — 15.02.2022)	🎓 Черёмхин П.А., Краснов В.В.	📍 К-302
	■ ПР	Оптоэлектроника (22.02.2022 — 12.04.2022)	🎓 Черёмхин П.А., Краснов В.В.	📍 К-302
14:30 — 16:05	■ ПР	Экспериментальные методы лазерной физики (08.02.2022 — 15.03.2022)	🎓 Протасов Е.А., Рымов Д.А.	📍 Б-214

СРЕДА

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

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 13:30	■ ЛАБ	Практикум по лазерной физике 9 зан.	🎓 Губский К.Л., Петровский В.Н., Казиева Т.В.	📍 К-1117
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	Квантовая радиофизика	🎓 Губский К.Л.	📍 Б-219
15:20 — 17:00	■ ПР	Квантовая радиофизика	🎓 Губский К.Л.	📍 Б-219

ПЯТНИЦА

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	Основы физики плазмы (18.02.2022 — 22.04.2022)	🎓 Кузнецов А.П.	📍 Б-212ст
10:15 — 11:50	■ ПР	Основы физики плазмы (18.02.2022 — 22.04.2022)	🎓 Кузнецов А.П.	📍 Б-212ст
12:45 — 17:00	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии)	🎓 Петровский В.Н., Чириков С.Н., Киреев С.В., Казиева Т.В., Губский К.Л.	📍 каф.37