

Расписание занятий группы Б17-203

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Радиофизика (07.09.2020 — 28.09.2020) 🎓 Чириков С.Н. 📍 ДОТ
	■ ПР	Радиофизика (05.10.2020 — 21.12.2020) 🎓 Чириков С.Н. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Макроэлектродинамика 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Макроэлектродинамика 🎓 Маринюк В.В. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Введение в ядерную физику 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🎓 Шустов А.Е. 📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Введение в ядерную физику 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🎓 Шустов А.Е. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	■ ЛАБ	Практикум по физической оптике 🎓 Черёмхин П.А., Краснов В.В., Стариков Р.С. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	■ ПР	Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🎓 Краснов В.В. 📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🎓 Краснов В.В. 📍 ДОТ

СРЕДА

08:30 — 11:50	■ ПР	Экспериментальная учебно-исследовательская работа (02.09.2020 — 09.12.2020) 🎓 Чириков С.Н., Шнырев С.Л., Гончуков С.А., Петровский В.Н. 📍 ДОТ
12:45 — 13:30	■ ЛЕК	Квантовая радиофизика 🎓 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ
13:35 — 15:15	■ ПР	Квантовая радиофизика 🎓 Шнырев С.Л. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	■ ЛЕК	Физическая оптика 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
	■ ПР	Физическая оптика 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Информационная безопасность (03.09.2020 — 19.11.2020) 🎓 Малюк А.А. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Безопасность жизнедеятельности 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности 🎓 Орлова К.Н. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности 🎓 Орлова К.Н. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

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

СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Физика конденсированного состояния вещества 🎓 Иванов А.А. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Метрология, стандартизация и сертификация (05.09.2020 — 21.11.2020) 🎓 Федоров С.Г. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Метрология, стандартизация и сертификация (28.11.2020 — 19.12.2020) 🎓 Федоров С.Г. 📍 ДОТ