

## Расписание занятий в аудитории Б-314а

### ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физическая электроника 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Гусарова М.А.
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	Радиотехника 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Пономаренко А.Г.
20:25 — 22:00	☑️ ПР	Радиотехника 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Пономаренко А.Г.

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Метрология и диагностика ускорителей заряженных частиц 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Пономаренко А.Г.
12:45 — 14:20	☑️ ПР	Электрофизические установки и технологии 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Башмаков Ю.А.
	☑️ ПР	Электрофизические установки и нанотехнологии: сильноточные пучки (Electrophysical Facilities for Nanoscience: High-Intensity Beams) 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Шиканов А.Е., Башмаков Ю.А., Полозов С.М.
14:30 — 16:05	■ ПР	Электродинамика (специальные главы) 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Дюбков В.С.

### СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Ращиков В.И.
12:45 — 14:20	☑️ ЛЕК	Дополнительные главы информатики (численные методы) 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Ращиков В.И.
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Дополнительные главы информатики (численные методы) 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Лозеева Т.А., Ращиков В.И.
18:45 — 20:20	☑️ ЛАБ	Микропроцессорные системы физических установок 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Коршунов А.М., Мацневский С.В.
20:25 — 22:00	■ ПР	Мощная импульсная техника (04.09.2019 — 30.10.2019) 🧑‍🎓 Б16-В76 🎓 Дмитриев М.С.

### ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Полозов С.М.
12:45 — 14:20	■ ЛАБ	Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Лозеев Ю.Ю., Ращиков В.И.
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Вакуумная техника 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Шатохин В.Л.
20:25 — 22:00	■ ЛАБ	Информатика 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В73 🎓 Аверьянов Г.П., Будкин В.А.

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	☑️ ЛАБ	Электрофизические установки и технологии (01.11.2019 — 13.12.2019) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Башмаков Ю.А., Дюбков В.С.
12:45 — 14:20	☑️ ЛЕК	Радиотехника 🧑‍🎓 М18-206 🎓 Пономаренко А.Г.
	☑️ ПР	Радиотехника 🧑‍🎓 М18-206 🎓 Пономаренко А.Г.
16:15 — 17:50	☑️ ПР	Физическая электроника 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Гусарова М.А.
	☑️ ПР	Техника сверхвысоких частот (на английском языке) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Гусарова М.А.