

## Расписание занятий в аудитории Б-314а

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ <b>ЛЕК</b> Микропроцессорные системы электрофизических установок <b>(10.02.2020 — 16.03.2020)</b> 👤 С16-201 👤 Коршунов А.М.
10:15 — 11:00	■ <b>ПР</b> Микропроцессорные системы электрофизических установок <b>(10.02.2020 — 16.03.2020)</b> 👤 С16-201 👤 Коршунов А.М.
12:45 — 14:20	■ <b>ЛЕК</b> Ускорители заряженных частиц <b>(10.02.2020 — 27.04.2020)</b> 👤 Б16-101, Б16-105 👤 Полозов С.М.
14:30 — 16:05	■ <b>ЛАБ</b> Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника <b>(10.02.2020 — 16.03.2020)</b> 👤 С16-201 👤 Дюбков В.С., Башмаков Ю.А.
18:45 — 20:20	■ <b>ЛЕК</b> Радиотехнические системы электрофизических установок <b>(10.02.2020 — 16.03.2020)</b> 👤 Б17-В73 👤 Пономаренко А.Г.

### ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■ <b>ЛАБ</b> Компьютерные технологии <b>(11.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 М19-206 👤 Рашиков В.И.
14:30 — 16:05	■ <b>ЛАБ</b> Дополнительные главы информатики (численные методы) <b>(11.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 С18-201 👤 Лозеева Т.А., Рашиков В.И.
16:15 — 17:50	■ <b>ЛАБ</b> Вычислительные методы в физике <b>(11.02.2020 — 26.05.2020)</b> 👤 С19-201 👤 Лозеев Ю.Ю., Рашиков В.И.

### СРЕДА

09:20 — 10:05	■ <b>ЛЕК</b> Радиотехника физических установок <b>(12.02.2020 — 20.05.2020)</b> 👤 М19-206 👤 Пономаренко А.Г.
10:15 — 11:00	■ <b>ПР</b> Радиотехника физических установок <b>(12.02.2020 — 20.05.2020)</b> 👤 М19-206 👤 Пономаренко А.Г.
11:05 — 11:50	■ <b>ЛАБ</b> Радиотехника физических установок <b>(12.02.2020 — 20.05.2020)</b> 👤 М19-206 👤 Пономаренко А.Г.
12:45 — 15:15	■ <b>ПР</b> Системы управления ускорителями заряженных частиц <b>(25.03.2020 — 01.04.2020)</b> 👤 М18-206, С15-201 👤 Кулевой Т.В.
15:20 — 17:00	■ <b>ПР</b> Системы управления ускорителями заряженных частиц <b>(25.03.2020 — 20.05.2020)</b> 👤 М19-206 👤 Кулевой Т.В.
18:45 — 20:20	■ <b>ЛЕК</b> Численные методы и программирование <b>(12.02.2020 — 20.05.2020)</b> 👤 Б17-В73 👤 Будкин В.А. ■ <b>ЛАБ</b> Численные методы и программирование <b>(19.02.2020 — 27.05.2020)</b> 👤 Б17-В73 👤 Будкин В.А.
20:25 — 22:00	■ <b>ЛЕК</b> Основы квантовой электроники <b>(12.02.2020 — 11.03.2020)</b> 👤 Б17-В73 👤 Баев В.К. ■ <b>ПР</b> Основы квантовой электроники <b>(19.02.2020 — 27.05.2020)</b> 👤 Б17-В73 👤 Баев В.К.

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы специальности (Contemporal Problems of Particle Accelerator Sciences) <b>(13.02.2020 — 09.04.2020)</b> 👤 М18-206 👤 Ярамышев С., Лалаян М.В., Звягинцев В.Л., Барт В., Полозов С.М.
09:20 — 11:50	■ <b>ПР</b> Современные проблемы специальности (Contemporal Problems of Particle Accelerator Sciences) <b>(13.02.2020 — 09.04.2020)</b> 👤 М18-206 👤 Полозов С.М., Барт В., Звягинцев В.Л., Лалаян М.В., Ярамышев С.
12:45 — 13:30	■ <b>ЛЕК</b> Радиотехника электрофизических установок <b>(13.02.2020 — 09.04.2020)</b> 👤 М18-206 👤 Пономаренко А.Г.
13:35 — 16:05	■ <b>ПР</b> Радиотехника электрофизических установок <b>(13.02.2020 — 09.04.2020)</b> 👤 М18-206 👤 Пономаренко А.Г.
20:25 — 22:00	■ <b>ЛАБ</b> Информатика 📌 Подгруппа 1 <b>(13.02.2020 — 28.05.2020)</b> 👤 Б19-В02 👤 Аверьянов Г.П.

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ <b>ЛЕК</b> Сверхвысокочастотная электроника <b>(07.02.2020 — 08.05.2020)</b> 👤 С16-201 👤 Лалаян М.В. ■ <b>ПР</b> Сверхвысокочастотная электроника <b>(01.05.2020 — 15.05.2020)</b> 👤 С16-201 👤 Гусарова М.А.
---------------	---

12:45 — 14:20	■	ПР	Физические установки ( <b>27.03.2020 — 29.05.2020</b> )	👥 С16-402	🎓 Буянов Г.О., Шиканов А.Е.
14:30 — 16:05	■	ПР	Физическая электроника ( <b>14.02.2020 — 22.05.2020</b> )	👥 С17-201	🎓 Гусарова М.А.
18:45 — 20:20	■	ЛЕК	Элементы импульсной и цифровой электроники ( <b>07.02.2020 — 24.04.2020</b> )	👥 Б17-В73	🎓 Беклемишев В.В.
	■	ПР	Элементы импульсной и цифровой электроники ( <b>01.05.2020 — 22.05.2020</b> )	👥 Б17-В73	🎓 Беклемишев В.В.
20:25 — 22:00	■	ЛАБ	Информатика ( <b>07.02.2020 — 20.03.2020</b> )	👥 Б19-В01, Б19-В03	🎓 Дмитриева В.В.