

## Расписание занятий в аудитории Б-314а

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Современные проблемы специальности (на английском языке) 🗣️ M15-204 (A04-141M), M15-206 (M04-14) 🎓 Ярамышев С., Звягинцев В.Л., Полозов С.М., Барт В., Лалаян М.В.
10:15 — 11:50	■ ПР Современные проблемы специальности (на английском языке) <b>(06.02.2017 — 13.03.2017)</b> 🗣️ M15-204 (A04-141M), M15-206 (M04-14) 🎓 Ярамышев С., Лалаян М.В., Барт В., Звягинцев В.Л., Полозов С.М.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Системы управления ускорителями заряженных частиц <b>(06.02.2017 — 13.03.2017)</b> 🗣️ M15-204 (A04-141M), M15-206 (M04-14) 🎓 Кулевой Т.В.
14:30 — 16:05	■ ПР Системы управления ускорителями заряженных частиц 🗣️ M15-204 (A04-141M), M15-206 (M04-14) 🎓 Кулевой Т.В.
17:05 — 18:40	■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника ⚠️ ФПЗЦИУТ <b>(06.02.2017 — 29.05.2017)</b> 🗣️ A14-202 🎓 Полозов С.М., Шиканов А.Е. ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника ⚠️ ФПЗЦИУТ <b>(13.02.2017 — 22.05.2017)</b> 🗣️ A14-202 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М.
18:45 — 20:20	■ ЛАБ Информатика 🗣️ B16-B03, C16-B01 🎓 Дмитриева В.В., Аверьянов Г.П.

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Вакуумная техника физических установок 🗣️ M16-206 🎓 Каримов А.Р. ■ ПР Вакуумная техника физических установок 🗣️ M16-206 🎓 Каримов А.Р.
14:30 — 17:50	■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (Physics of Charged Particles Beams and Accelerators) 🗣️ M16-206 🎓 Баев В.К.
18:45 — 19:30	■ ПР Микропроцессорные системы 🗣️ B15-B76 (B04-05) 🎓 Коршунов А.М.
18:45 — 20:20	■ ПР Учебная практика (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) <b>(07.02.2017 — 04.04.2017)</b> 🗣️ B14-B76 (B06-14) 🎓 Баев В.К.

### СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР Материаловедение (материалы вакуумного аппаратостроения) 🗣️ B13-202 (A08-06) 🎓 Шатохин В.Л.
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Материаловедение (материалы вакуумного аппаратостроения) 🗣️ B13-202 (A08-06) 🎓 Шатохин В.Л.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🗣️ B13-202 (A08-06) 🎓 Башмаков Ю.А.
18:45 — 21:10	■ ЛЕК Сверхвысокочастотная энергетика 🗣️ B14-B76 (B06-14) 🎓 Дмитриев М.С.
21:15 — 22:00	■ ЛАБ Сверхвысокочастотная энергетика <b>(08.02.2017 — 12.04.2017)</b> 🗣️ B14-B76 (B06-14) 🎓 Дмитриев М.С., Прокопенко А.В.

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Электромагнитная совместимость 🗣️ M15-204 (A04-141M), M15-206 (M04-14) 🎓 Дмитриев М.С.
10:15 — 11:50	■ ПР Электромагнитная совместимость 🗣️ M15-204 (A04-141M), M15-206 (M04-14) 🎓 Дмитриев М.С.
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Микропроцессорные системы 🗣️ B15-B76 (B04-05) 🎓 Коршунов А.М.

### ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ ПР Электронные системы электрофизических установок 🗣️ B13-202 (A08-06) 🎓 Коршунов А.М.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Электронные системы электрофизических установок 🗣️ B13-202 (A08-06) 🎓 Коршунов А.М. ■ ЛАБ Электронные системы электрофизических установок 🗣️ B13-202 (A08-06) 🎓 Коршунов А.М.
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Радиотехнические системы электрофизических установок 🗣️ B14-B76 (B06-14) 🎓 Пономаренко А.Г.
18:45 — 22:00	■ ЛАБ Радиотехнические системы электрофизических установок <b>(17.02.2017 — 31.03.2017)</b> 🗣️ B14-B76 (B06-14) 🎓 Пономаренко А.Г., Дмитриев М.С.
20:25 — 22:00	■ ПР Радиотехнические системы электрофизических установок 🗣️ B14-B76 (B06-14) 🎓 Пономаренко А.Г.