

Кафедра «Электрофизические установки» (14). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вакуумная техника 🐾 Б13-202 (А07-06), С13-001 (А07-10) 🎓 Шатохин В.Л. 📍 К-310
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Вакуумная техника 🐾 С13-001 (А07-10) 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-314а ■ ЛАБ Технология и языки программирования 🐾 С16-201 🎓 Коршунов А.М. 📍 В-106 ■ ЛЕК Физическая электроника и вакуумная техника ⚡ ФПЗЦИУТ (19.09.2016 — 26.12.2016) 🐾 А14-202 🎓 Шиканов А.Е., Гусарова М.А., Шатохин В.Л. 📍 Б-317 ■ ПР Физическая электроника и вакуумная техника ⚡ ФПЗЦИУТ (26.09.2016 — 19.12.2016) 🐾 А14-202 🎓 Шатохин В.Л., Гусарова М.А., Шиканов А.Е. 📍 Б-317
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электронные системы электрофизических установок 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки ⚡ ЭЭУ (19.09.2016 — 26.12.2016) 🐾 А14-202 🎓 Шатохин В.Л., Шиканов А.Е., Каримов А.Р. 📍 Б-317 ■ ПР Вакуумная техника 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315 ■ ПР Электронные системы электрофизических установок 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки ⚡ ЭЭУ (26.09.2016 — 19.12.2016) 🐾 А14-202 🎓 Шиканов А.Е., Шатохин В.Л., Каримов А.Р. 📍 Б-317
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии 🐾 М16-205, М16-266 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-106 ■ ЛАБ Компьютерные технологии 🐾 М16-302 🎓 Дмитриева В.В. 📍 каф.46 ■ ПР Электродинамика (специальные главы) 🐾 М16-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-315 ■ ЛАБ Вакуумная техника 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317 ■ ЛАБ Электронные системы электрофизических установок 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а ■ Вакуумная техника 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317 ■ Электронные системы электрофизических установок 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника ⚡ ФПЗЦИУТ (06.02.2017 — 29.05.2017) 🐾 А14-202 🎓 Полозов С.М., Шиканов А.Е. 📍 Б-314а ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника ⚡ ФПЗЦИУТ (13.02.2017 — 22.05.2017) 🐾 А14-202 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М. 📍 Б-314а
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электродинамика (специальные главы) 🐾 М16-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Основы электродинамики 🐾 М16-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-214
17:55 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 Б13-203 (Т07-143) 🎓 Писарев А.А., Саранцев С.А., Крашевская Г.В., Беграмбеков Л.Б., Визгалов И.В., Гаспарян Ю.М., Захаров А.М., Каплевский А.С., Маренков Е.Д., Садовский Я.А. 📍 каф.21
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информатика; Информатика и программирование 🐾 Б16-В01, Б16-В71, Б16-В73, Б16-В74, Б16-В75 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 408 ■ ЛЕК Физическая электроника 🐾 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Гусарова М.А. 📍 Б-315 ■ ПР Физическая электроника 🐾 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Гусарова М.А. 📍 Б-315
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация проектирования 🐾 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-315 ■ ЛАБ Информатика 🐾 Б16-В74 🎓 Будкин В.А., Дмитриева В.В. 📍 Б-314а

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛАБ Компьютерный практикум 🐾 С15-201 (А03-06) 🎓 Краснокутский Р.А., Ращиков В.И. ♡ В-115
10:15 — 11:50	☑ ЛЕК Математическое моделирование плазменных процессов 🐾 Б13-203 (Т07-143) 🎓 Маренков Е.Д., Кукушкин А.С. ♡ 33-103
11:55 — 13:30	■ ПР Математическое моделирование плазменных процессов 🐾 Б13-203 (Т07-143) 🎓 Маренков Е.Д., Цветков И.В. ♡ 33-103
12:45 — 14:20	☑ ЛАБ Компьютерный практикум (численные методы) 🐾 С15-402 (А03-09) 🎓 Ращиков В.И., Краснокутский Р.А. ♡ В-114 ☑ ЛЕК Сверхвысокочастотная электроника 🐾 М16-206 🎓 Лалаян М.В. ♡ Б-315 ☑ ЛЕК Компьютерный практикум; Компьютерный практикум (численные методы) 🐾 С15-001 (А03-10), С15-201 (А03-06), С15-402 (А03-09) 🎓 Ращиков В.И. ♡ 407
14:30 — 15:15	■ ЛЕК Теория плазмы 🐾 М16-205 🎓 Маренков Е.Д. ♡ 33-107а
14:30 — 16:05	☑ ПР Сверхвысокочастотная электроника 🐾 М16-206 🎓 Лалаян М.В., Прокопенко А.В. ♡ Б-315 ☑ Компьютерные технологии 🐾 М16-206 🎓 Будкин В.А. ♡ Б-314а
15:20 — 17:00	■ ПР Теория плазмы 🐾 М16-205 🎓 Маренков Е.Д. ♡ 33-107а
16:15 — 17:50	■ ПР Основы электродинамики 🐾 М16-206 🎓 Дюбков В.С. ♡ Б-315 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 Б13-203 (Т07-143) 🎓 Гаспарян Ю.М., Визгалов И.В., Беграмбеков Л.Б., Крашевская Г.В., Саранцев С.А., Садовский Я.А., Писарев А.А., Маренков Е.Д., Каплевский А.С., Захаров А.М. ♡ каф.21 ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков) 🐾 М15-204 (А03-141М), М15-206 (М03-14) 🎓 Полозов С.М., Прокопенко А.В., Аверьянов Г.П., Дмитриев М.С. ♡ каф.14 ☑ ЛЕК Электрофизика, электрофизические установки ⚡ ЭЭУ (07.02.2017 — 30.05.2017) 🐾 А14-202 🎓 Шатохин В.Л., Каримов А.Р. ♡ Б-315 ☑ ПР Электрофизика, электрофизические установки ⚡ ЭЭУ (14.02.2017 — 23.05.2017) 🐾 А14-202 🎓 Шатохин В.Л., Каримов А.Р. ♡ Б-315
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Ускорители заряженных частиц 🐾 М16-206 🎓 Полозов С.М. ♡ В-404 ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (Physics of Charged Particles Beams and Accelerators) 🐾 М16-206 🎓 Баев В.К. ♡ Б-212ст
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Мощная импульсная техника 🐾 Б13-В73 (В07-14) 🎓 Пономаренко А.Г. ♡ Б-214 ■ ЛАБ Информатика 🐾 Б16-В73 🎓 Аверьянов Г.П., Дмитриева В.В. ♡ Б-314а ☑ ЛАБ Микропроцессорные системы физических установок 🐾 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Коршунов А.М. ♡ В-116 ☑ ЛЕК Микропроцессорные системы физических установок; Микропроцессорные системы электрофизических установок 🐾 Б14-В76 (В05-14), Б14-В77 (В05-27) 🎓 Коршунов А.М. ♡ Б-315
20:25 — 22:00	■ ПР Мощная импульсная техника 🐾 Б13-В73 (В07-14) 🎓 Дмитриев М.С., Пономаренко А.Г. ♡ Б-212ст ■ ЛАБ Микропроцессорные системы электрофизических установок 🐾 Б14-В77 (В05-27) 🎓 Коршунов А.М. ♡ В-116 ☑ ЛЕК Теоретическая механика (теория колебаний) 🐾 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Баев В.К. ♡ Б-315 ☑ ПР Теоретическая механика (теория колебаний) 🐾 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Баев В.К. ♡ Б-315

СРЕДА

08:30 — 10:05	☑ ЛЕК Электрофизические установки и технологии 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Башмаков Ю.А. ♡ Б-315
10:15 — 11:50	■ ПР Вакуумная техника и физическая электроника 🐾 М15-206 (М03-14) 🎓 Шатохин В.Л. ♡ Б-315 ■ ПР Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника 🐾 М15-204 (А03-141М), М15-206 (М03-14) 🎓 Лалаян М.В. ♡ Б-314а ☑ ЛАБ Электрофизические установки и технологии 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Башмаков Ю.А., Дюбков В.С. ♡ В-116 ☑ Электрофизические установки и технологии 🐾 Б13-202 (А07-06) 🎓 Башмаков Ю.А., Дюбков В.С. ♡ В-116

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Сверхпроводящие ускоряющие структуры 🗺 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Гусарова М.А., Лалаян М.В. 📍 Б-314а ☑ ЛЕК Сильноточные пучки 🗺 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Башмаков Ю.А., Полозов С.М., Шиканов А.Е. 📍 Б-315 ☑ ЛЕК Вакуумная техника и физическая электроника 🗺 M15-206 (M03-14) 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315 ☑ ЛЕК Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника 🗺 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-314а
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Физика и техника ускорителей заряженных частиц 🗺 ФПЗЦиУТ (21.09.2016 — 28.12.2016) 🗺 A14-202 🎓 Полозов С.М., Башмаков Ю.А., Собенин Н.П., Шиканов А.Е. 📍 Б-317 ☑ ПР Электрофизические установки и технологии 🗺 B13-202 (A07-06) 🎓 Башмаков Ю.А. 📍 К-1018 ☑ ПР Физика и техника ускорителей заряженных частиц 🗺 ФПЗЦиУТ (28.09.2016 — 21.12.2016) 🗺 A14-202 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М., Башмаков Ю.А., Собенин Н.П. 📍 Б-317
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Специальные вопросы физики ускорителей 🗺 B13-202 (A07-06) 🎓 Диденко А.Н. 📍 Б-315 ☑ ПР Электродинамика 🗺 B13-202 (A07-06) 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-316 ☑ ЛЕК Физика и техника мощных потоков заряженных частиц 🗺 ЭЭУ (21.09.2016 — 28.12.2016) 🗺 A14-202 🎓 Шиканов А.Е., Башмаков Ю.А., Полозов С.М., Пономаренко А.Г. 📍 Б-317 ☑ ПР Сверхпроводящие ускоряющие структуры 🗺 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Лалаян М.В., Гусарова М.А. 📍 98-3 ☑ ПР Сильноточные пучки 🗺 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Шиканов А.Е., Башмаков Ю.А., Полозов С.М. 📍 К-305 ☑ ПР Физика и техника мощных потоков заряженных частиц 🗺 ЭЭУ (28.09.2016 — 21.12.2016) 🗺 A14-202 🎓 Полозов С.М., Башмаков Ю.А., Пономаренко А.Г., Шиканов А.Е. 📍 Б-317
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Компьютерные технологии 🗺 M16-205, M16-266 🎓 Маренков Е.Д. 📍 Б-314а ☑ ЛЕК Специальные вопросы физики ускорителей 🗺 B13-202 (A07-06) 🎓 Диденко А.Н. 📍 Б-315 ☑ ЛЕК Электродинамика 🗺 B13-202 (A07-06) 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-315
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Метрология и диагностика ускорителей заряженных частиц 🗺 M16-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 В-409 ☑ ПР Метрология и диагностика ускорителей заряженных частиц 🗺 M16-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 В-409
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Основы теории случайных колебаний 🗺 B13-B73 (B07-14) 🎓 Баев В.К. 📍 Б-314а ☑ ЛАБ Автоматизация проектирования (14.09.2016 — 21.12.2016) 🗺 B14-B76 (B05-14) 🎓 Будкин В.А. 📍 В-117
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Информатика и программирование 🗺 B16-B01 🎓 Дмитриева В.В., Будкин В.А. 📍 Б-314а ☑ ПР Учебная (научно-исследовательская) практика (26.10.2016 — 21.12.2016) 🗺 B13-B73 (B07-14), B14-B76 (B05-14) 🎓 Баев В.К. 📍 каф.14 ☑ ЛАБ Численные методы 🗺 B14-B03 (B05-18), B14-B04 (B05-70), C14-B01 (B05-03) 🎓 Рашиков В.И. 📍 В-103 ☑ ЛЕК Численные методы 🗺 B14-B03 (B05-18), B14-B04 (B05-70), C14-B01 (B05-03) 🎓 Рашиков В.И. 📍 В-103

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Технический английский 🗺 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Лалаян М.В., Полозов С.М. 📍 Б-314а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🗺 M16-113, M16-163 🎓 Маренков Е.Д. 📍 Э-212 ☑ ЛЕК Вакуумная техника и физическая электроника 🗺 M15-204 (A03-141M) 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-315 ☑ ЛЕК Радиотехника 🗺 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-315
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🗺 M16-113, M16-163 🎓 Маренков Е.Д. 📍 Э-212
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (на английском языке) 🗺 M15-206 (M03-14) 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-314а

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M16-302 🎓 Будкин В.А. 📍 каф.46 ■ ЛАБ Радиотехника 🧑‍🎓 M15-204 (A03-141M) 🎓 Дмитриев М.С., Пономаренко А.Г. 📍 Б-316 ■ ПР Техника сверхвысоких частот 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-315 ■ ЛАБ Физическая электроника и вакуумная техника 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317 ■ Физическая электроника и вакуумная техника 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вакуумная техника и физическая электроника 🧑‍🎓 M15-204 (A03-141M) 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-317 ■ ПР Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Будкин В.А. 📍 В-114 ■ ПР Радиотехника 🧑‍🎓 M15-206 (M03-14) 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-316 ■ ЛЕК Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 B13-301 (T07-35) 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Техника сверхвысоких частот 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-315 ■ ПР Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 B13-301 (T07-35) 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-314а
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Дополнительные главы информатики 🧑‍🎓 C14-201 (A05-06) 🎓 Будкин В.А. 📍 Б-314а ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Полозов С.М., Лалаян М.В., Дмитриев М.С., Прокопенко А.В. 📍 каф.14 ■ ПР Вакуумная техника физических установок 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-315 ■ ПР Физическая электроника и вакуумная техника 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 В-418 ■ ЛЕК Вакуумная техника физических установок 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Физическая электроника и вакуумная техника 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-208
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиотехника 🧑‍🎓 B14-B76 (B05-14) 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-315
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы теории случайных колебаний 🧑‍🎓 B13-B73 (B07-14) 🎓 Баев В.К. 📍 К-305 ■ ЛАБ Информатика 🧑‍🎓 B15-B02 (B03-01), C15-B01 (B03-03) 🎓 Аверьянов Г.П., Будкин В.А. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Информатика 🧑‍🎓 B15-B02 (B03-01), C15-B01 (B03-03) 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-314а
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиотехника 🧑‍🎓 B14-B76 (B05-14) 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-315
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум: информатика и программирование 🧑‍🎓 C15-B01 (B03-03) 🎓 Аверьянов Г.П., Будкин В.А. 📍 В-106

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M16-205 🎓 Маренков Е.Д., Визгалов И.В., Писарев А.А., Садовский Я.А., Синельников Д.Н. 📍 33-107а ■ ЛЕК Техника сверхвысоких частот 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Электроника физических установок 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Беклемишев В.В. 📍 Б-314а ■ ПР Техника сверхвысоких частот 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-217 ■ ЛЕК Ускорители заряженных частиц (ускорители для лучевой терапии) 🧑‍🎓 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315 ■ ЛАБ Электроника физических установок 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Беклемишев В.В. 📍 Б-314а
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ускорители заряженных частиц (ускорители для лучевой терапии) 🧑‍🎓 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315 ■ ПР Проектирование и эксплуатация линейных ускорителей 🧑‍🎓 M15-204 (A03-141M), M15-206 (M03-14) 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электроника физических установок 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Беклемишев В.В. 📍 Б-314а ■ ЛАБ Вакуумная техника физических установок 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-317 ■ Вакуумная техника физических установок 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-317
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков) 🧑‍🎓 B14-202 (T05-1ПЛ) 🎓 Маренков Е.Д., Крашевская Г.В., Визгалов И.В., Гаспарян Ю.М., Гуторов К.М., Егоров И.Д., Каплевский А.С., Кирко Д.Л., Садовский Я.А., Саранцев С.А., Синельников Д.Н., Шигин П.А. 📍 каф.21 ■ ЛАБ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Полозов С.М., Лалаян М.В. 📍 МУЛ, РУЦ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B13-202 (A07-06) 🎓 Прокопенко А.В., Полозов С.М., Лалаян М.В., Дмитриев М.С. 📍 каф.14
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🧑‍🎓 B16-B71 🎓 Будкин В.А., Дмитриева В.В. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Сверхвысокочастотная электроника 🧑‍🎓 B14-B76 (B05-14) 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-315

20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🧑‍🎓 Б16-В75 🎓 Дмитриева В.В., Будкин В.А. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Сверхвысокочастотная электроника 🧑‍🎓 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-315 ■ ЛАБ Сверхвысокочастотная электроника (09.09.2016 — 21.10.2016) 🧑‍🎓 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-319 ■ ПР Сверхвысокочастотная электроника (04.11.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 Б14-В76 (В05-14) 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-319
---------------	--

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Дополнительные главы информатики 🧑‍🎓 С14-201 (А05-06) 🎓 Будкин В.А. 📍 В-115 ■ ЛАБ Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 М16-206 🎓 Дюбков В.С., Башмаков Ю.А. 📍 Б-314а ■ Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 М16-206 🎓 Башмаков Ю.А. 📍 Б-314а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (Physics of Charged Particles Beams and Accelerators) 🧑‍🎓 М16-206 🎓 Дюбков В.С., Башмаков Ю.А. 📍 Б-314а ■ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (Physics of Charged Particles Beams and Accelerators) 🧑‍🎓 М16-206 🎓 Башмаков Ю.А., Дюбков В.С. 📍 Б-314а
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М16-206 🎓 Будкин В.А., Дмитриева В.В. 📍 Б-314а