

Кафедра «Электрофизические установки» (14). Расписание сессии

Чт, 27 окт.	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Основы теории случайных колебаний 🗨 Б13-В73 🎓 Баев В.К. 📍 К-305
Вт, 01 нояб.	18:45 — 20:20	АТТ	Мощная импульсная техника 🗨 Б13-В73 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-214
Ср, 02 нояб.	20:25 — 22:00	АТТ	Учебная (научно-исследовательская) практика 🗨 Б13-В73 🎓 Баев В.К. 📍 каф.14
Чт, 03 нояб.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Учебная (научно-исследовательская) практика 🗨 Б13-В73 🎓 Баев В.К. 📍 каф.14
Вт, 08 нояб.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Мощная импульсная техника 🗨 Б13-В73 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-221
Чт, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Техника сверхвысоких частот 🗨 Б13-202 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-315
Чт, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Электроника физических установок 🗨 Б13-202 🎓 Беклемишев В.В. 📍 Б-314а
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Вакуумная техника физических установок 🗨 М16-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-317
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Дополнительные главы информатики 🗨 С14-201 🎓 Будкин В.А. 📍 В-114
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Сверхпроводящие ускоряющие структуры 🗨 М15-204, М15-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-314а
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Сильноточные пучки 🗨 М15-204, М15-206 🎓 Башмаков Ю.А., Полозов С.М., Шиканов А.Е. 📍 Б-315
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🗨 М16-113, М16-163 🎓 Маренков Е.Д. 📍 Э-212
Чт, 22 дек.	18:00 — 20:00	АТТ	Информатика 🗨 Б16-В74 🎓 Будкин В.А., Дмитриева В.В. 📍 Б-314а
Чт, 22 дек.	18:00 — 20:00	АТТ	Радиотехника 🗨 Б14-В76 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-315
Чт, 22 дек.	18:00 — 22:00	АТТ	Физическая электроника и вакуумная техника 🗨 М16-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317
Чт, 22 дек.	20:00 — 22:00	АТТ	Автоматизация проектирования 🗨 Б14-В76 🎓 Будкин В.А. 📍 В-117
Пт, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Основы электродинамики 🗨 М16-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-315
Пт, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Учебно-исследовательская работа 🗨 М16-205 🎓 Садовский Я.А., Маренков Е.Д., Синельников Д.Н., Визгалов И.В., Писарев А.А. 📍 33-107а
Пт, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🗨 Б13-202 🎓 Полозов С.М. 📍 МУЛ, РУЦ
Пт, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Электродинамика (специальные главы) 🗨 М16-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-315
Пт, 23 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (на английском языке) 🗨 М15-206 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-314а
Пт, 23 дек.	18:00 — 22:00	АТТ	Информатика 🗨 Б16-В75 🎓 Будкин В.А., Дмитриева В.В. 📍 Б-314а
Пт, 23 дек.	18:00 — 20:00	АТТ	Микропроцессорные системы электрофизических установок 🗨 Б14-В77 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-315
Пт, 23 дек.	18:00 — 20:00	АТТ	Свервысокочастотная электроника 🗨 Б14-В76 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-319
Пт, 23 дек.	20:00 — 22:00	АТТ	Микропроцессорные системы физических установок 🗨 Б14-В76 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-315
Пн, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Вакуумная техника 🗨 Б13-202 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315
Пн, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Компьютерный практикум 🗨 С15-001, С15-201 🎓 Ращиков В.И. 📍 В-114
Пн, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Электронные системы электрофизических установок 🗨 Б13-202 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а
Пн, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Технический английский 🗨 М15-204, М15-206 🎓 Лалаян М.В., Полозов С.М. 📍 Б-314а
Пн, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Технология и языки программирования 🗨 С16-201 🎓 Коршунов А.М. 📍 В-106
Пн, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Электрофизические установки и технологии 🗨 Б13-202 🎓 Башмаков Ю.А. 📍 Б-315
Пн, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Компьютерные технологии 🗨 М16-205, М16-266 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-116

Пн, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Проектирование и эксплуатация линейных ускорителей 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315
Пн, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ СВЕРХВЫСОКОЧАСТОТНАЯ ЭЛЕКТРОНИКА 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-212ст
Пн, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ ТЕХНИКА СВЕРХВЫСОКИХ ЧАСТОТ 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-212ст
Пн, 26 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информатика 🧑‍🎓 Б15-В02, С15-В01 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-314а
Пн, 26 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информатика и программирование 🧑‍🎓 Б16-В01 🎓 Будкин В.А., Дмитриева В.В. 📍 В-115
Пн, 26 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ ФИЗИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОНИКА 🧑‍🎓 Б14-В76 🎓 Гусарова М.А. 📍 Б-315
Вт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ ВАКУУМНАЯ ТЕХНИКА 🧑‍🎓 С13-001 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-314а
Вт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ УСКОРИТЕЛИ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ (УСКОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ) 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315
Вт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЛАЗМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ 🧑‍🎓 Б13-203 🎓 Цветков И.В., Маренков Е.Д. 📍 33-103
Вт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА) 🧑‍🎓 Б13-202 🎓 Прокопенко А.В., Полозов С.М., Лалаян М.В., Дмитриев М.С. 📍 каф.14
Вт, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Будкин В.А. 📍 В-114
Вт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ ТЕОРИЯ ПЛАЗМЫ 🧑‍🎓 M16-205 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-107а
Вт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ УСКОРИТЕЛИ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ 🧑‍🎓 Б13-301 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-314а
Вт, 27 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информатика 🧑‍🎓 Б16-В73 🎓 Дмитриева В.В., Аверьянов Г.П. 📍 Б-314а
Вт, 27 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информатика 🧑‍🎓 Б16-В71 🎓 Будкин В.А. 📍 В-114
Вт, 27 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА (ТЕОРИЯ КОЛЕБАНИЙ) 🧑‍🎓 Б14-В76 🎓 Баев В.К. 📍 Б-315
Ср, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ УСКОРИТЕЛИ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Башмаков Ю.А. 📍 Б-314а
Ср, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ) 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Полозов С.М., Прокопенко А.В., Дмитриев М.С., Аверьянов Г.П. 📍 В-117
Ср, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ ФИЗИКА ПУЧКОВ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ И УСКОРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (Physics of Charged Particles Beams and Accelerators) 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Башмаков Ю.А., Дюбков В.С. 📍 Б-314а
Ср, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ РАДИОТЕХНИКА 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-315
Ср, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ФИЗИКИ УСКОРИТЕЛЕЙ 🧑‍🎓 Б13-202 🎓 Диденко А.Н. 📍 каф.14
Ср, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ ЭЛЕКТРОДИНАМИКА 🧑‍🎓 Б13-202 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-316
Ср, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ ВАКУУМНАЯ ТЕХНИКА И ФИЗИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОНИКА 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-315
Ср, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПРАКТИКУМ (ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ) 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Ращиков В.И. 📍 В-118
Ср, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ МЕТРОЛОГИЯ И ДИАГНОСТИКА УСКОРИТЕЛЕЙ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 В-409
Ср, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ УСКОРЯЮЩИЕ СИСТЕМЫ И СВЕРХВЫСОКОЧАСТОТНАЯ ЭЛЕКТРОНИКА 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-314а
Ср, 28 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ КОМПЬЮТЕРНЫЙ ПРАКТИКУМ: ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ 🧑‍🎓 С15-В01 🎓 Будкин В.А. 📍 В-106
Ср, 28 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ УЧЕБНАЯ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ) ПРАКТИКА 🧑‍🎓 Б14-В76 🎓 Баев В.К. 📍 каф.14
Ср, 28 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ 🧑‍🎓 Б14-В03, Б14-В04, С14-В01 🎓 Ращиков В.И. 📍 В-116
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ РАДИОТЕХНИКА 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-316
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ ТЕХНИКА СВЕРХВЫСОКИХ ЧАСТОТ 🧑‍🎓 Б13-202 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-315
Ср, 11 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ ИНФОРМАТИКА 🧑‍🎓 Б15-В02, С15-В01 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-314а
Чт, 12 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 🧑‍🎓 Б14-В76 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 В-117
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ ВАКУУМНАЯ ТЕХНИКА ФИЗИЧЕСКИХ УСТАНОВОК 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-317

Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая электроника и вакуумная техника 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317
Пт, 13 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Физика плазмы и плазменные установки ⚡ ЭЭУ 🧑‍🎓 A14-202 🎓 Каримов А.Р., Шиканов А.Е., Шатохин В.Л. 📍 Б-315
Пт, 13 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Физическая электроника и вакуумная техника ⚡ ФПЗЦИУТ 🧑‍🎓 A14-202 🎓 Гусарова М.А., Шатохин В.Л., Шиканов А.Е. 📍 Б-315
Пт, 13 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Информатика; Информатика и программирование 🧑‍🎓 B16-B01, B16-B74, B16-B75 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 401
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технический английский 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Полозов С.М., Лалаян М.В. 📍 Б-314а
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электродинамика 🧑‍🎓 B13-202 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-316
Пн, 16 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Радиотехника 🧑‍🎓 B14-B76 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-315
Вт, 17 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Информатика 🧑‍🎓 B16-B71, B16-B73 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-314а
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Будкин В.А., Дмитриева В.В. 📍 В-114
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные вопросы физики ускорителей 🧑‍🎓 B13-202 🎓 Диденко А.Н. 📍 Б-315
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ускорители заряженных частиц (ускорители для лучевой терапии) 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315
Пт, 20 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Физика и техника мощных потоков заряженных частиц ⚡ ЭЭУ 🧑‍🎓 A14-202 🎓 Полозов С.М., Башмаков Ю.А., Пономаренко А.Г., Шиканов А.Е. 📍 Б-315
Пт, 20 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Физика и техника ускорителей заряженных частиц ⚡ ФПЗЦИУТ 🧑‍🎓 A14-202 🎓 Башмаков Ю.А., Шиканов А.Е., Собенин Н.П., Полозов С.М. 📍 Б-315
Пт, 20 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Сверхвысокочастотная электроника 🧑‍🎓 B14-B76 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-315
Вс, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Полозов С.М., Башмаков Ю.А., Дюбков В.С. 📍 Б-314а
Вс, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (Physics of Charged Particles Beams and Accelerators) 🧑‍🎓 M16-206 🎓 Башмаков Ю.А. 📍 Б-314а
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вакуумная техника 🧑‍🎓 B13-202 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вакуумная техника и физическая электроника 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-315
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника 🧑‍🎓 M15-204, M15-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-314а
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электронные системы электрофизических установок 🧑‍🎓 B13-202 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-210
Пт, 27 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Микропроцессорные системы физических установок; Микропроцессорные системы электрофизических установок 🧑‍🎓 B14-B76, B14-B77 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-315
Вс, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B13-202 🎓 Прокопенко А.В., Дмитриев М.С., Лалаян М.В., Полозов С.М. 📍 каф.14
Ср, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника ⚡ ФПЗЦИУТ 🧑‍🎓 A14-202 🎓 Полозов С.М., Шиканов А.Е. 📍 Б-314а
Ср, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрофизика, электрофизические установки ⚡ ЭЭУ 🧑‍🎓 A14-202 🎓 Каримов А.Р., Шатохин В.Л. 📍 Б-315