

Кафедра электрофизических установок (14). Расписание сессии

Ср, 28 окт.	18:45 — 22:00	ЗАЧ Основы теории случайных колебаний 🗣️ Б17-В73 🎓 Баев В.К. 📍 ДОТ
Пт, 30 окт.	18:45 — 22:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ Б17-В73 🎓 Дмитриев М.С., Прокопенко А.В., Баев В.К. 📍 ДОТ
Пн, 02 нояб.	18:45 — 22:00	ЗАЧ Мощная импульсная техника 🗣️ Б17-В73 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Пт, 06 нояб.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ Б17-В73 🎓 Баев В.К., Прокопенко А.В., Дмитриев М.С. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Дополнительные главы информатики (численные методы) 🗣️ С19-201 🎓 Ращиков В.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Компьютерные технологии 🗣️ М20-302 🎓 Ращиков В.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Радиотехника 🗣️ С17-201 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗣️ А18-212 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Электрофизические установки и технологии 🗣️ С16-201 🎓 Баев В.К. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Элементы импульсной и цифровой электроники 🗣️ С17-201 🎓 Беклемишев В.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🗣️ М20-206 🎓 Ращиков В.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Сверхвысокочастотная энергетика / Ultrahigh Frequency Energetics 🗣️ С16-201 🎓 Прокопенко А.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Физика и техника ускорителей заряженных частиц 🗣️ А18-212 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Конструирование радиоаппаратуры 🗣️ С16-201 🎓 Прокопенко А.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🗣️ М19-206 🎓 Лалаян М.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Ядерная медицина 🗣️ М20-206 🎓 Иванов С.М. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Взаимодействие пучков заряженных частиц с плазмой 🗣️ М19-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Курсовой проект (сверхвысокочастотная электроника и энергетика) 🗣️ С16-201 🎓 Прокопенко А.В., Лалаян М.В., Гусарова М.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Материаловедение. Биоматериалы 🗣️ Б18-302 🎓 Дмитриева В.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Радиотехника 🗣️ М20-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информатика 🗣️ Б20-В02 🎓 Дмитриева В.В., Аверьянов Г.П. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информатика 🗣️ Б20-В03 🎓 Будкин В.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	19:35 — 21:10	АТТ Математические методы в решении физических задач 🗣️ М20-206 🎓 Аксентьев А.Е. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Вакуумная техника 🗣️ С17-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗣️ А17-212, А17-222 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Вычислительные методы в физике 🗣️ С20-201 🎓 Ращиков В.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🗣️ А17-212, А17-222 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Ускорители заряженных частиц; Ускорители заряженных частиц / Particle Accelerators 🗣️ Б17-301, Б17-391 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Курсовой проект (электроника) 🗣️ С17-201 🎓 Дмитриев М.С., Беклемишев В.В., Коршунов А.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Технический английский 🗣️ М19-206 🎓 Мациевский С.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Электродинамика (специальные главы) 🗣️ М20-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 ДОТ

Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Дмитриев М.С. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	18:00 — 20:20	АТТ Информатика 🧑‍🎓 Б20-В01 🎓 Дмитриева В.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информатика 🧑‍🎓 Б20-В71 🎓 Будкин В.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Вакуумная техника физических установок 🧑‍🎓 M20-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Физическая электроника и вакуумная техника 🧑‍🎓 M20-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Автоматизация проектирования (компьютерный практикум) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Аверьянов Г.П., Будкин В.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физическая электроника 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Гусарова М.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Моделирование биологических процессов и систем 🧑‍🎓 M19-302, M19-312 🎓 Дмитриева В.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-212 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Аверьянов Г.П., Гусарова М.А., Шатохин В.Л., Пономаренко А.Г., Полозов С.М., Каримов А.Р., Дмитриев М.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Мощная импульсная техника 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Теоретическая физика (электродинамика) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Дюбков В.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	З/О Учебная практика (ППН НИР) 🧑‍🎓 M20-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Проектирование и эксплуатация линейных ускорителей 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 M20-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Численные методы 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Рашиков В.И. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-212, A20-222 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Теория колебаний 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Баев В.К. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Электрофизические установки и нанотехнологии: сильноточные пучки / Electrophysical Facilities for Nanoscience: High-Intensity Beams 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Электрофизические установки и нанотехнологии: ускоряющие структуры / Electrophysical Facilities for Nanoscience: Accelerating Structures 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Гусарова М.А., Лалаян М.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Аналоговые устройства для микропроцессорных систем 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Беклемишев В.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Электрофизические установки и технологии 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Дюбков В.С., Лозеева Т.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Информатика 🧑‍🎓 Б19-В01, Б19-В03 🎓 Дмитриева В.В. 📍 ДОТ
Вт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналоговые устройства для микропроцессорных систем 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Беклемишев В.В. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вакуумная техника физических установок 🧑‍🎓 M20-206 🎓 Каримов А.Р. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Мощная импульсная техника 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая электроника и вакуумная техника 🧑‍🎓 M20-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 ДОТ

Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика и техника ускорителей заряженных частиц 🐾 A18-212 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🐾 A17-212, A17-222 📍 ДОТ
Сб, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструирование радиоаппаратуры 🐾 C16-201 🎓 Прокопенко А.В. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация проектирования (компьютерный практикум) 🐾 C17-201 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиотехника 🐾 M20-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ускорительные комплексы мегасайенс класса 🐾 M19-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрофизические установки и нанотехнологии: сильноточные пучки / Electrophysical Facilities for Nanoscience: High-Intensity Beams 🐾 C16-201 🎓 Полозов С.М., Шиканов А.Е. 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрофизические установки и нанотехнологии: ускоряющие структуры / Electrophysical Facilities for Nanoscience: Accelerating Structures 🐾 C16-201 🎓 Лалаян М.В., Гусарова М.А. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория колебаний 🐾 C18-201 🎓 Баев В.К. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электродинамика (специальные главы) 🐾 M20-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электромагнитная совместимость 🐾 M19-206 🎓 Дмитриев М.С. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрофизические установки и технологии 🐾 C17-201 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Информатика 🐾 B20-B01, B20-B71 🎓 Аверьянов Г.П., Дмитриева В.В. 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информатика 🐾 B20-B02, B20-B03 🎓 Аверьянов Г.П., Дмитриева В.В. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Сверхвысокочастотная энергетика / Ultrahigh Frequency Energetics 🐾 C16-201 🎓 Прокопенко А.В. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Информатика 🐾 B19-B01, B19-B03 🎓 Дмитриева В.В., Аверьянов Г.П. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическая физика (электродинамика) 🐾 C17-201 🎓 Дюбков В.С. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрофизические установки и технологии (Electrophysical Facilities and Technologies) 🐾 M19-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Ср, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математические методы в решении физических задач 🐾 M20-206 🎓 Аксентьев А.Е. 📍 ДОТ
Пт, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрофизические установки и технологии 🐾 C16-201 🎓 Баев В.К. 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M19-206 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
Сб, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая электроника 🐾 C17-201 🎓 Гусарова М.А. 📍 ДОТ