













Кафедра электроники (3). Расписание сессии

Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Высокопроизводительные системы 🗨 M18-406 🎓 Бобков С.Г., Краснюк А.А. 📍 В-315
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Космические и телевизионные системы 🗨 C14-402 🎓 Краснюк А.А. 📍 45-100
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Методы радиационных исследований 🗨 C14-401 🎓 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. 📍 Б-210
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Микросистемы 🗨 C15-401 🎓 Демидова А.В. 📍 В-315
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы электроники 🗨 C16-402 🎓 Чумаков А.И. 📍 Б-217
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы электроники 🗨 C16-201 🎓 Уланова А.В. 📍 В-306
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Технология и языки программирования (в электронике) 🗨 C18-401 🎓 Савченков Д.В. 📍 В-114
Пн, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Ядерная физика 🗨 M18-406, M18-416 🎓 Гармаш А.А. 📍 Б-214
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы электроники 🗨 C16-301 🎓 Уланова А.В. 📍 В-306
Пн, 24 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Микросистемы 🗨 M18-406 🎓 Демидова А.В., Бойченко Д.В. 📍 В-315
Вт, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🗨 C14-601 🎓 Масленников В.В., Богдановская М.В., Алюшин М.В., Белопольский В.М., Решетов В.Н., Никитин А.М., Немчинов В.М., Мещеряков В.В. 📍 каф.26
Вт, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы электроники 🗨 C16-103, C16-104 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-306
Вт, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Цифровые устройства и системы 🗨 C15-401 🎓 Каракозов А.Б., Некрасов П.В. 📍 В-315
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Автоматизация проектирования электронных устройств 🗨 C15-401 🎓 Некрасов П.В., Калашников О.А. 📍 В-306
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Проектирование электронных систем 🗨 C14-402 🎓 Алюшин М.В. 📍 К-1017
Вт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨 M17-406 🎓 Барбашов В.М. 📍 каф.3
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Конструирование и технология электронной аппаратуры 🗨 C15-401 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-306
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Проектирование электронных систем 🗨 C14-401 🎓 Алюшин М.В. 📍 К-1017
Вт, 25 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Высокопроизводительные системы. Дополнительные главы 🗨 A16-401 🎓 Бобков С.Г. 📍 В-315
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🗨 C15-601 🎓 Решетов В.Н., Алюшин М.В., Белопольский В.М., Богдановская М.В., Масленников В.В., Мещеряков В.В., Немчинов В.М., Никитин А.М. 📍 каф.26
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы электроники 🗨 C16-161 🎓 Елесин В.В. 📍 В-306
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Космические и телевизионные системы 🗨 C14-401 🎓 Краснюк А.А. 📍 45-100
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Методы радиационных исследований 🗨 C14-402 🎓 Скоробогатов П.К., Яненко А.В. 📍 А-205
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Организация микропроцессорных систем 🗨 C15-401 🎓 Чумаков А.И. 📍 В-315
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Высокопроизводительные системы 🗨 C14-401, C14-402 🎓 Краснюк А.А. 📍 А-205
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Многоканальные системы сбора и обработки данных 🗨 C15-601 🎓 Алюшин М.В. 📍 К-1017
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы электроники 🗨 C16-401, C16-403 🎓 Чуков Г.В. 📍 В-306
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Элементы аналого-цифровых систем 🗨 C15-401 🎓 Кессаринский Л.Н., Стенин В.Я. 📍 В-315
Ср, 26 дек.	20:25 — 22:00	АТТ Радио и СВЧ электроника; Радио- и СВЧ-электроника (Radio- and UHF-electronics) 🗨 Б14-В04, C15-В01 🎓 Чуков Г.В., Елесин В.В. 📍 В-418
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🗨 C14-401, C14-402 🎓 Громов Д.В., Чумаков А.И., Чуков Г.В., Елесин В.В., Уланова А.В., Стенин В.Я., Согоян А.В., Никифоров А.Ю. 📍 каф.3

Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Технология и языки программирования 🧑‍🎓 С18-202 🎓 Алюшин М.В. 📍 К-1015
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Специальные главы высшей математики 🧑‍🎓 М18-406, М18-416 🎓 Трушкин Н.С. 📍 В-315
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Элементы сбоеустойчивых устройств 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Скоробогатов П.К. 📍 В-306
Чт, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 М18-406 🎓 Барбашов В.М. 📍 каф.3
Чт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Микросистемы 🧑‍🎓 С16-401, С16-402, С16-403 🎓 Демидова А.В. 📍 В-411
Чт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Основы электроники 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Согоян А.В. 📍 В-306
Чт, 27 дек.	15:20 — 17:00	АТТ	Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Калашников О.А., Некрасов П.В. 📍 В-315
Чт, 27 дек.	17:05 — 18:40	АТТ	Материаловедение 🧑‍🎓 М18-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-315
Чт, 27 дек.	18:00 — 21:00	АТТ	Теоретические основы специальности: элементы аналоговых устройств 🧑‍🎓 С15-В01 🎓 Осипов А.К., Волков Ю.А. 📍 В-409
Чт, 27 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Интегральные СВЧ системы 🧑‍🎓 М18-406 🎓 Елесин В.В., Чуков Г.В. 📍 В-404
Пт, 28 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Алюшин М.В. 📍 В-306
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С15-401 🎓 Елесин В.В., Громов Д.В., Чумаков А.И., Чуков Г.В., Уланова А.В., Стенин В.Я., Согоян А.В., Никифоров А.Ю. 📍 каф.3
Пт, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Основы ядерной электроники 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Аткин Э.В., Гармаш А.А. 📍 В-315
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Основы электроники 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-306
Пт, 28 дек.	18:00 — 21:00	АТТ	Синтез аналоговых устройств 🧑‍🎓 С15-В01 🎓 Бойченко Д.В., Демидова А.В. 📍 В-418
Пт, 28 дек.	18:45 — 20:20	АТТ	Прикладная электроника 🧑‍🎓 Б15-В02 🎓 Гармаш А.А., Каракозов А.Б. 📍 В-404
Ср, 09 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Теоретические основы специальности: элементы аналоговых устройств 🧑‍🎓 С15-В01 🎓 Волков Ю.А. 📍 В-418
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Калашников О.А. 📍 В-315
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерная физика 🧑‍🎓 М18-406, М18-416 🎓 Гармаш А.А. 📍 В-417
Чт, 10 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Конструирование, проектирование и технология изготовления РЭА 🧑‍🎓 С13-В01 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-315
Пт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Высокопроизводительные системы 🧑‍🎓 С14-401, С14-402 🎓 Бобков С.Г. 📍 В-417
Пт, 11 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Прикладная электроника 🧑‍🎓 Б15-В02 🎓 Гармаш А.А. 📍 В-404
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Интегральные СВЧ системы 🧑‍🎓 М18-406 🎓 Чуков Г.В., Елесин В.В. 📍 В-315
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Элементы сбоеустойчивых устройств 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Скоробогатов П.К. 📍 В-306
Пн, 14 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Теоретические основы специальности: основы ядерной электроники 🧑‍🎓 С13-В01 🎓 Осипов А.К. 📍 В-306
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Организация микропроцессорных систем 🧑‍🎓 С15-401 🎓 Чумаков А.И. 📍 Б-218
Ср, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 С14-401, С14-402 🎓 Алюшин М.В. 📍 Д-314
Ср, 16 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Высокопроизводительные системы. Дополнительные главы 🧑‍🎓 А16-401 🎓 Бобков С.Г. 📍 В-315
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Материаловедение 🧑‍🎓 М18-406 🎓 Краснюк А.А. 📍 В-315
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Проектирование электронных систем 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Алюшин М.В. 📍 В-306
Пт, 18 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Синтез аналоговых устройств 🧑‍🎓 С15-В01 🎓 Бойченко Д.В. 📍 В-418
Пт, 18 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Экстремальная электроника (Extreme electronics) 🧑‍🎓 С13-В01 🎓 Яненко А.В. 📍 В-315
Сб, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Цифровые устройства и системы 🧑‍🎓 С15-401 🎓 Некрасов П.В. 📍 Б-221
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы ядерной электроники 🧑‍🎓 М17-406 🎓 Аткин Э.В. 📍 Д-305
Вт, 22 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С13-В01 🎓 Некрасов П.В. 📍 В-315

Вт, 22 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Радио и СВЧ электроника; Радио- и СВЧ-электроника (Radio- and UHF-electronics)  Б14-В04, С15-В01  Чуков Г.В., Елесин В.В.  В-418
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микросистемы  М18-406  Бойченко Д.В.  В-315
Чт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Элементы аналого-цифровых систем  С15-401  Стенин В.Я.  Б-221
Сб, 26 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа)  С13-В01  Барбашов В.М.  каф.3