

Кафедра микро- и нанoeлектроники (27). Расписание сессии

Пт, 27 окт.	18:45 — 20:20	АТТ	Микросхемотехника 🧑‍🔬 Б14-В77 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-303
Пт, 27 окт.	20:25 — 22:00	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🔬 Б14-В77 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27
Вт, 31 окт.	18:45 — 20:20	АТТ	Автоматизация проектирования: САПР в микроэлектронике 🧑‍🔬 Б14-В77 🎓 Усеинов Р.Г. 📍 Д-311
Вт, 07 нояб.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Автоматизация проектирования: САПР в микроэлектронике 🧑‍🔬 Б14-В77 🎓 Усеинов Р.Г. 📍 Д-311
Пт, 10 нояб.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Микросхемотехника 🧑‍🔬 Б14-В77 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-303
Пт, 15 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🔬 Б17-401 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311
Вт, 19 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Микропроцессорные системы 🧑‍🔬 С14-001, С14-101 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 Б-100
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 С13-403 🎓 Шагурин И.И. 📍 каф.27
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Технология и языки программирования 🧑‍🔬 С17-403 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 В-114
Пт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Современные микро- и нанотехнологии 🧑‍🔬 М16-406 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-303
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Архитектура и программное обеспечение современных микропроцессоров и микроконтроллеров 🧑‍🔬 С13-403 🎓 Шагурин И.И. 📍 Д-311
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Микропроцессорные системы 🧑‍🔬 С14-161, С14-164 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 В-403
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Надежность и радиационная стойкость интегральных микросхем 🧑‍🔬 С13-404 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-303
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Микропроцессорные системы 🧑‍🔬 С14-162 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 В-415
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 С13-404 🎓 Шагурин И.И. 📍 каф.27
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Электроника (аналоговая электроника) 🧑‍🔬 С15-402 🎓 Лебедев А.А. 📍 В-306
Пт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Основы оптоэлектроники 🧑‍🔬 С14-301 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-410
Пт, 22 дек.	18:00 — 20:20	ЗАЧ	Основы оптоэлектроники 🧑‍🔬 Б15-В77 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-311
Сб, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 С14-404 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27
Сб, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🔬 С14-403 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-303
Сб, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 С14-403 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27
Сб, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🔬 С14-404 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-303
Сб, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Учебная (ПППУиН) практика 🧑‍🔬 М17-416 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Микропроцессорные системы 🧑‍🔬 С14-102, С14-201 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 Б-100
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Микроэлектронные радиотехнические устройства 🧑‍🔬 С13-403, С13-404 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Д-311
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле 🧑‍🔬 М16-406, М17-403 🎓 Бакеренков А.С. 📍 Д-408
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🧑‍🔬 С13-403 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-311
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Информационно- измерительные системы 🧑‍🔬 С13-401, С13-402 🎓 Беляков В.В. 📍 К-210
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Микропроцессорные системы 🧑‍🔬 С14-401, С14-402 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 В-411
Пн, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Надежность и радиационная стойкость микроэлектронных приборов и систем 🧑‍🔬 М16-406, М17-403 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-408
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🧑‍🔬 С13-404 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-311
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Микропроцессорные системы 🧑‍🔬 С14-301, С14-601 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 В-411
Пн, 25 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ	Учебная (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) практика 🧑‍🔬 Б15-В77 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27

Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Информационно- измерительные системы 🧑‍🎓 С13-403 🎓 Беляков В.В. 📍 Д-303
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Микросхемотехника. Цифровые интегральные микросхемы 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Шагурин И.И. 📍 Д-311
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Информационно- измерительные системы 🧑‍🎓 С13-404 🎓 Беляков В.В. 📍 Д-311
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 В-403
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Надежность и радиационная стойкость интегральных микросхем 🧑‍🎓 С13-403 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-303
Вт, 26 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Теоретические основы технологии интегральных микросхем 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-303
Вт, 26 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Физические основы взаимодействия электромагнитного излучения СВЧ диапазона с материалами полупроводниковой электроники 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Шуренков В.В. 📍 В-119
Ср, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Конструирование микроэлектронных систем физических установок 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Патрикеев Л.Н. 📍 Д-311
Ср, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Проектирование интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-303
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Конструирование микроэлектронных систем физических установок 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Патрикеев Л.Н. 📍 Д-311
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Проектирование интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-303
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Технология и языки программирования (в микроэлектронике); Технология и языки программирования (в электронике) 🧑‍🎓 С17-1И2, С17-401, С17-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 В-115
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Цифровое проектирование 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Ср, 27 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Информационная техника 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311
Ср, 27 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Оптоэлектронные приборы и системы 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-302
Чт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Основы оптоэлектроники 🧑‍🎓 С13-403, С13-404 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-311
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Архитектура и программное обеспечение современных микропроцессоров и микроконтроллеров 🧑‍🎓 С13-404 🎓 Шагурин И.И. 📍 Д-311
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🧑‍🎓 С13-301 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-405
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Программно-аппаратное обеспечение персональных компьютеров 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Горбунов М.С. 📍 Д-303
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М16-406 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Технология интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-418
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Электроника (лабораторный практикум) 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Лебедев А.А. 📍 В-117
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Электроника (лабораторный практикум) 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Лебедев А.А. 📍 В-117
Чт, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Микроэлектронные датчики и преобразователи 🧑‍🎓 С13-301 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-405
Чт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Программно-аппаратное обеспечение персональных компьютеров 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Горбунов М.С. 📍 Д-303
Чт, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Технология интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-418
Чт, 28 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Микроэлектронные датчики и преобразователи 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-302
Чт, 28 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Технология и проектирование электронных и микроэлектронных систем (Technology and design of electronic and microelectronic systems) 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Бакеренков А.С. 📍 Д-303
Чт, 28 дек.	19:35 — 21:10	АТТ Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Шуренков В.В. 📍 В-119

Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструирование микросистем физических установок 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Патрикеев Л.Н. 📍 Д-311
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микросхемотехника. Цифровые интегральные микросхемы 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Шагурин И.И. 📍 Д-303
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность и радиационная стойкость микросистем и систем 🧑‍🎓 М16-406, М17-403 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-408
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электромагнитная совместимость 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Шуренков В.В. 📍 В-119
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Архитектура и программное обеспечение современных микропроцессоров и микроконтроллеров 🧑‍🎓 С13-403 🎓 Шагурин И.И. 📍 Д-303
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С14-102, С14-201 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 В-403
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Архитектура и программное обеспечение современных микропроцессоров и микроконтроллеров 🧑‍🎓 С13-404 🎓 Шагурин И.И. 📍 Д-303
Чт, 11 янв.	09:00 — 12:00	ЭКЗ Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С14-001, С14-101 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 401
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С14-162 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 Б-208
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-311
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технология интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-418
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы оптоэлектроники 🧑‍🎓 С13-403, С13-404 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-311
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные микро- и нанотехнологии 🧑‍🎓 М16-406 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-303
Пн, 15 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Информационная техника 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Смотаев Н.Н. 📍 Д-311
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационно- измерительные системы 🧑‍🎓 С13-401, С13-402 🎓 Беляков В.В. 📍 В-411
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-303
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технология интегральных микросхем 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-311
Чт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микросистемные датчики и преобразователи 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-302
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С14-401, С14-402 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 В-403
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность и радиационная стойкость интегральных микросхем 🧑‍🎓 С13-403 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-303
Пт, 19 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Теоретические основы технологии интегральных микросхем 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-418
Сб, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность и радиационная стойкость интегральных микросхем 🧑‍🎓 С13-404 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-311
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 Д-314
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Оптоэлектронные приборы и системы 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Д-303
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле 🧑‍🎓 М16-406 🎓 Бакеренков А.С. 📍 Д-408
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🧑‍🎓 С13-301 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-405
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микросистемные датчики и преобразователи 🧑‍🎓 С13-301 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-405
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🧑‍🎓 С13-403 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-405
Ср, 24 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Технология и проектирование электронных и микросистемных систем (Technology and design of electronic and microelectronic systems) 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Бакеренков А.С. 📍 Д-303
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🧑‍🎓 С13-404 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-405
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 С14-161, С14-164 🎓 Тихонов Ю.Н. 📍 Д-311
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструирование микросистем физических установок 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Патрикеев Л.Н. 📍 Д-303

Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Микропроцессорные системы	👥 С14-301, С14-601	🎓 Тихонов Ю.Н.	📍 В-415
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Микросхемотехника. Цифровые интегральные микросхемы	👥 С14-403	🎓 Шагурин И.И.	📍 Д-311