

Кафедра микро- и нанoeлектроники (27). Расписание сессии

Пн, 09 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M16-406 Самотаев Н.Н. каф.27
Пн, 09 апр.	13:35 — 15:15	АТТ Современные микро- и нанотехнологии M16-406 Веселов Д.С. К-305
Пт, 13 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле M16-406 Шалтаева Ю.Р., Бакеренков А.С. Д-303
Ср, 18 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле M16-406 Бакеренков А.С., Шалтаева Ю.Р. Д-303
Пн, 23 апр.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Материаловедение в микро и нанoeлектронике C13-403, C13-404 Самотаев Н.Н. Д-311
Пн, 23 апр.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Материаловедение в микро и нанoeлектронике C13-401, C13-402 Самотаев Н.Н. Д-311
Пн, 23 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Современные микро- и нанотехнологии M16-406 Веселов Д.С. К-305
Вт, 24 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Материаловедение в микро и нанoeлектронике C13-601 Самотаев Н.Н. Д-311
Вт, 24 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Нанoeлектронная технология C13-403, C13-404 Веселов Д.С. Д-311
Чт, 26 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Проектирование радиационно-стойких сбоеустойчивых цифровых КМОП СБИС (на английском языке) C13-403, C13-404 Горбунов М.С. Д-311
Пт, 27 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Электромагнитная совместимость C13-403, C13-404 Шуренков В.В. Д-311
Пт, 27 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская работа C13-404 Шагурин И.И. каф.27
Пт, 27 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская работа C13-403 Шагурин И.И. каф.27
Чт, 03 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электромагнитная совместимость C13-403, C13-404 Шуренков В.В. Д-305
Пт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская работа C13-403, C13-404 Шагурин И.И. каф.27
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Проектирование интегральных микросхем C14-404 Попов В.Д. Д-303
Пн, 21 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Проектная практика B17-202 Самотаев Н.Н. И-105а
Пн, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Технология и языки программирования (в микроeлектронике) C17-402 Шуренков В.В. В-119
Пн, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная (ПППУиН) практика M17-416 Самотаев Н.Н. каф.27
Пн, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Электроника (лабораторный практикум) Подгруппа 2 C15-402 Лебедев А.А. В-109
Пн, 21 мая	18:00 — 22:00	АТТ Основы микроeлектроники B16-B77 Усеинов Р.Г. Д-303
Пн, 21 мая	18:00 — 21:00	ЗАЧ Производственная (ПППУиОПД) M17-416 каф.27
Пн, 21 мая	18:00 — 22:00	АТТ Электромагнитная совместимость B15-B77 Шуренков В.В. Б-212ст
Вт, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ Микросхемотехника. Аналоговые интегральные микросхемы C14-404 Бочаров Ю.И. Д-302
Вт, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Микросхемотехника. Аналоговые интегральные микросхемы C14-403 Бочаров Ю.И. Д-302
Вт, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Микроeлектроника. Физические основы C15-402 Никифорова М.Ю. Д-311
Вт, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле M17-403 Бакеренков А.С., Шалтаева Ю.Р. Д-408
Вт, 22 мая	18:00 — 22:00	АТТ Датчики на основе микро- и нанотехнологий B15-B77 Подлепецкий Б.И. Д-311
Вт, 22 мая	18:00 — 22:00	АТТ Проектирование интегральных микросхем B16-B77 Попов В.Д. Д-303
Вт, 22 мая	18:45 — 20:20	АТТ Компьютерные технологии: Архитектура и программирование микропроцессорных систем M17-406, M17-416 Шагурин И.И. Б-213
Ср, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Проектирование интегральных микросхем C14-403 Попов В.Д. Д-311

Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 И-211
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Технология интегральных микросхем 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Т-107
Ср, 23 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Технология и языки программирования 🧑‍🎓 С17-403 🎓 Шурунков В.В. 📍 Д-303
Ср, 23 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Радиационная стойкость ядерно-физических приборов и узлов 🧑‍🎓 М17-612 🎓 Бутин В.И. 📍 ВНИИА
Ср, 23 мая	18:00 — 22:00	ЗАЧ	Микросхемотехника 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Бакеренков А.С. 📍 Д-303
Ср, 23 мая	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Цифровая обработка сигналов 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Д-311
Чт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27
Чт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Физика микроэлектронных структур 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Першенков В.С. 📍 Д-303
Чт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27
Чт, 24 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Физика микроэлектронных структур 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Першенков В.С. 📍 Д-303
Чт, 24 мая	18:00 — 20:00	АТТ	Материаловедение: материалы для микроэлектроники 🧑‍🎓 Б16-В77 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303
Чт, 24 мая	18:00 — 20:00	АТТ	Учебная (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) практика 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27
Чт, 24 мая	18:45 — 20:20	АТТ	Физика микроэлектронных структур 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Першенков В.С. 📍 Д-311
Чт, 24 мая	20:00 — 22:00	ЗАЧ	Физические установки: микропроцессорные системы физических установок 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303
Чт, 24 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ	Основы радиационной технологии 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Першенков В.С. 📍 Д-311
Пт, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ	Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🎓 С14-403 🎓 Бутузов В.А. 📍 В-415
Пт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🎓 С14-404 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-303
Пт, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Электроника (лабораторный практикум) 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Лебедев А.А. 📍 В-109
Пт, 25 мая	18:00 — 22:00	ЗАЧ	Электротехника, электроника и схемотехника 🧑‍🎓 Б16-В77 🎓 Лебедев А.А. 📍 Д-311
Пт, 25 мая	18:45 — 22:00	ЗАЧ	Теоретическая физика: Физические основы наноэлектроники 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Д-303
Сб, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Методы исследования микро- и наноэлектронных структур 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303
Чт, 31 мая	20:25 — 22:00	АТТ	Основы теории проектирования интегральных микросхем 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-303
Пн, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Микросхемотехника. Аналоговые интегральные микросхемы 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Д-314
Пн, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Технология интегральных микросхем 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Воронов Ю.А. 📍 Т-107
Вт, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле 🧑‍🎓 М17-403 🎓 Бакеренков А.С., Шалтаева Ю.Р. 📍 Д-408
Вт, 05 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Компьютерные технологии: Архитектура и программирование микропроцессорных систем 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Шагурин И.И. 📍 В-404
Пт, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика микроэлектронных структур 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Першенков В.С. 📍 Д-314
Пт, 08 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Датчики на основе микро- и нанотехнологий 🧑‍🎓 Б15-В77 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-311
Сб, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы исследования микро- и наноэлектронных структур 🧑‍🎓 М17-406, М17-416 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303
Пн, 11 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Материаловедение: материалы для микроэлектроники 🧑‍🎓 Б16-В77 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-305
Ср, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Бутузов В.А. 📍 Д-303

Чт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика микроэлектронных структур 🗣️ M17-406, M17-416 🎓 Першенков В.С. 📍 Д-311
Чт, 14 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Основы теории проектирования интегральных микросхем 🗣️ B15-B77 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-303
Пт, 15 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Основы микроэлектроники 🗣️ B16-B77 🎓 Усеинов Р.Г. 📍 Д-305
Пн, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микроэлектроника. Физические основы 🗣️ C15-402 🎓 Никифорова М.Ю. 📍 Д-302
Вт, 19 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Электромагнитная совместимость 🗣️ B15-B77 🎓 Шуренков В.В. 📍 В-415
Ср, 20 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Проектирование интегральных микросхем 🗣️ B16-B77 🎓 Попов В.Д. 📍 Д-303
Пн, 25 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Учебная (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) практика 🗣️ B15-B77 🎓 Шалтаева Ю.Р. 📍 каф.27