

**Д-303. Расписание сессии**

Вт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Материаловедение в микро и наноэлектронике 🐾 A02-27M 🎓 Самотаев Н.Н.
Ср, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Цифровая обработка сигналов 🐾 A02-27M 🎓 Бочаров Ю.И.
Чт, 26 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Физика микро и наноструктур; Физика микро- и наноструктур 🐾 A02-03M, A02-27M 🎓 Зебрев Г.И.
Чт, 26 мая	18:00 — 22:00	АТТ	Материаловедение: материалы для микроэлектроники 🐾 B04-27 🎓 Самотаев Н.Н.
Пт, 27 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Физические основы взаимодействия электромагнитного излучения радиочастотного диапазона с конструкционными материалами 🐾 A02-27M 🎓 Шуренков В.В.
Пт, 27 мая	18:00 — 22:00	ЗАЧ	Микросхемотехника 🐾 B06-27 🎓 Мокрецов М.О.
Чт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Системы автоматизированного проектирования в микроэлектронике 🐾 A08-09, A08-11 🎓 Бутузов В.А., Шевченко П.А.
Пн, 13 июня	12:00 — 16:00	ЭКЗ	Проектирование интегральных микросхем 🐾 B04-27 🎓 Попов В.Д.
Вт, 14 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Проектирование интегральных микросхем 🐾 B06-27 🎓 Попов В.Д.
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика микро- и наноструктур 🐾 A02-03M 🎓 Зебрев Г.И.
Пт, 17 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Основы микроэлектроники 🐾 B04-27 🎓 Усеинов Р.Г.
Пн, 20 июня	08:30 — 12:40	ЭКЗ	Физика микро и наноструктур 🐾 A02-27M 🎓 Зебрев Г.И.
Чт, 23 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Материаловедение: материалы для микроэлектроники 🐾 B04-27 🎓 Самотаев Н.Н.
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические основы взаимодействия электромагнитного излучения радиочастотного диапазона с конструкционными материалами 🐾 A02-27M 🎓 Шуренков В.В.