

Расписание сессии группы С20-402

Вт, 17 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Научные программы Новейшего времени 🎓 Шмалий В.В. 📍 Б-216
Пт, 20 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью 🎓 Головина Л.А. 📍 И-108
Сб, 21 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке 🎓 Ковригина И.А. 📍 Б-403
Пн, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Информационно-измерительные системы в микроэлектронике 🎓 Беляков В.В. 📍 НЛК-4.51
Пн, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Физические основы наноэлектроники 🎓 Зебрев Г.И. 📍 Б-215
Ср, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Основы функциональной и СВЧ-микроэлектроники 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Д-405
Ср, 25 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Квантовая радиофизика 🎓 Губский К.Л., Щекин А.С. 📍 Т-209
Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Радиочастотная и СВЧ-электроника 🎓 Елесин В.В. 📍 Б-219
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 каф.27
Пт, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Датчики на основе микро- и нанотехнологий / Micro and Nanotechnology Sensors 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 НЛК-4.54
Пт, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Конструирование и технология электронной аппаратуры 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-306
Сб, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🎓 Дашанова Е.А. 📍 Э-220
Сб, 11 янв.	17:00 — 18:00	ЭКЗ	Датчики на основе микро- и нанотехнологий / Micro and Nanotechnology Sensors 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Б-210
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Информационно-измерительные системы в микроэлектронике 🎓 Беляков В.В. 📍 НЛК-4.46
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Конструирование и технология электронной аппаратуры 🎓 Барбашов В.М. 📍 В-418
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы функциональной и СВЧ-микроэлектроники 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Б-210