

Лаврухин Алексей Анатольевич

Расписание сессии

Пн, 23 дек.	09:20 — 11:00	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа): технологии замкнутого ядерного топливного цикла 🗺️ M18-117 📍 каф.89
Пн, 23 дек.	15:20 — 17:00	З/О	Ознакомительная практика 🗺️ M19-117 📍 каф.89
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Кинетика реакторов на быстрых нейтронах 🗺️ M19-117 📍 ИБРАЭ РАН
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Моделирование процессов, протекающих в твэлах 🗺️ M19-117 📍 ИБРАЭ РАН
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Вычислительные технологии прикладного математического моделирования 🗺️ M19-117 📍 ИБРАЭ РАН
Вт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ M18-117 📍 каф.89
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Быстрые реакторы (Fast reactors) 🗺️ M18-117 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
Пт, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Теплообмен в ядерных энергетических установках 🗺️ C16-103, C16-161, C16-162 📍 К-714а
Сб, 28 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Теплоносители ядерных реакторов 🗺️ M19-117 📍 Б-219
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Моделирование процессов, протекающих в твэлах 🗺️ M19-117 📍 ИБРАЭ РАН
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Кинетика реакторов на быстрых нейтронах 🗺️ M19-117 📍 ИБРАЭ РАН
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теплообмен в ядерных энергетических установках 🗺️ C16-103, C16-161, C16-162 📍 Э-403
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа): технологии замкнутого ядерного топливного цикла 🗺️ M18-117 📍 каф.89