

**Э-103. Расписание сессии**

Сб, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Ядерно-физические установки (Nuclear and physical installations) 🧑‍🎓 Б15-101 🎓 Сомов С.В.
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Технический английский (ядерная физика и космофизика) 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Дмитренко В.В., Юркин Ю.Т.
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Ядерная физика 🧑‍🎓 Б15-102, Б15-С03 🎓 Булеков О.В., Колдобский С.А.
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🧑‍🎓 Б15-101 🎓 Чернышева И.В.
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Приборы и техника ядерно-физического эксперимента 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Сомов С.В.
Чт, 27 дек.	11:00 — 12:00	АТТ Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Булеков О.В.
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Космофизика 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Михайлов В.В.
Пт, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Введение в ядерную космофизику 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Михайлов В.В.
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прикладная ядерная космофизика 🧑‍🎓 М17-105 🎓 Чернышева И.В.
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М17-105, М17-125 🎓 Улин С.Е.
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современный космофизический эксперимент (Modern cosmophysical experiment) 🧑‍🎓 М17-105, М17-125 🎓 Дмитренко В.В.
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Архангельская И.В.