

### 98-3. Расписание сессии

Пн, 27 нояб.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	История 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Иванова Р.М.
Чт, 30 нояб.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Ядерные технологии 🧑‍🎓 М16-102 🎓 Апсэ В.А.
Вт, 19 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Нелинейная оптика 🧑‍🎓 М17-284 🎓 Масалов А.В.
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🧑‍🎓 Б14-101 🎓 Канцеров В.А.
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Современные проблемы теоретической физики (на английском языке) 🧑‍🎓 Б14-201 🎓 Воскресенский Д.Н.
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б14-201 🎓 Ломоносова Т.А.
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б14-101, Б14-С01 🎓 Кирсанов М.А.
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б14-401, Б14-502 🎓 Мур В.Д.
Вс, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы анализа и управления рисками 🧑‍🎓 М17-902, М17-910 🎓 Баранов П.В.
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Исследование импульсных потоков излучений 🧑‍🎓 М17-106, М17-116 🎓 Кушин В.В.
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Нелинейная оптика 🧑‍🎓 М17-204, М17-214, М17-224 🎓 Масалов А.В.