

**33-302. Расписание сессии**

Чт, 22 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Физика наносистем 🧑‍🔬 M15-403, M15-406, M15-409 🎓 Кульбачинский В.А.
Чт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Основы сверхпроводимости 🧑‍🔬 M15-502
Пт, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Физика плазмы и ТЯР 🧑‍🔬 M16-105, M16-C01 🎓 Гуроров К.М.
Пт, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Методы молекулярной динамики в многоуровневом моделировании 🧑‍🔬 M16-401 🎓 Катин К.П.
Пн, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Физика наносистем 🧑‍🔬 M16-401 🎓 Кульбачинский В.А., Лиедль А.
Пн, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Численные методы моделирования физических задач 🧑‍🔬 M16-401 🎓 Масленников А.М.
Вт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Непрерывные математические модели (математическое моделирование нелинейных явлений) 🧑‍🔬 M16-401 🎓 Ионов А.М.
Ср, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Введение в современные нанотехнологии 🧑‍🔬 Б13-002, Б13-402 🎓 Васильевский И.С.
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика наносистем 🧑‍🔬 M16-401 🎓 Кульбачинский В.А., Лиедль А.
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Численные методы моделирования физических задач 🧑‍🔬 M16-401
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика наносистем 🧑‍🔬 M15-403, M15-406, M15-409 🎓 Кульбачинский В.А.