

**Б-108. Расписание сессии**

Ср, 20 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Введение в материаловедение 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Иванников А.А., Баздникина Е.А.
Пт, 22 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Научный семинар 🧑‍🎓 М22-108 🎓 Стальцов М.С.
Пт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Основы компьютерного моделирования материалов 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Бородин В.А.
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Основы технологии получения материалов 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Шульга А.В.
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Физические свойства твердых тел 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Елманов Г.Н.
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Основы теории дефектов кристаллической структуры 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Залужный А.Г., Крымская О.А.
Чт, 28 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) 🧑‍🎓 М23-109 🎓 Хомяков О.В., Назаров А.В., Бородин В.А.
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) 🧑‍🎓 М23-109 🎓 Бородин В.А., Хомяков О.В., Назаров А.В.
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы теории дефектов кристаллической структуры 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Крымская О.А., Залужный А.Г.
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы исследования материалов 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Джумаев П.С., Скритный В.И.