

**Б-109. Расписание сессии**

Чт, 22 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) 🐾 M21-108, M21-197 🎓 Вольфф М., Джумаев П.С.
Чт, 22 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Функциональные материалы энергетики (Functional Materials for Power Engineering) 🐾 M21-108, M21-197 🎓 Венкатачалапатху В., Джумаев П.С.
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Физическая кристаллография 🐾 Б20-103 🎓 Скрытный В.И.
Пт, 23 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Материалы альтернативной энергетики 🐾 M21-108 🎓 Каражанов С.Ж.
Сб, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Материалы для альтернативной энергетики (Materials for Alternative Power Engineering) 🐾 M21-197 🎓 Каражанов С.Ж.
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Основы теории дефектов кристаллической структуры 🐾 Б20-103 🎓 Залужный А.Г.
Вт, 27 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Экспериментальные методы материаловедения 🐾 M22-108 🎓 Джумаев П.С., Исаенкова М.Г.
Вт, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Radiation damage and effects in nuclear materials; Радиационная физика твердого тела (Radiation damage and effects in nuclear materials) 🐾 M22-108, M22-198 🎓 Бородин В.А.
Вт, 27 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Modern Ideas of the Structure of Materials 🐾 M22-198 🎓 Исаенкова М.Г.
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 1) 🐾 M22-108 🎓 Назаров А.В., Бородин В.А.
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая кристаллография 🐾 Б20-103 🎓 Скрытный В.И.
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные главы физики конденсированного состояния и актуальные проблемы современного материаловедения 🐾 А20-108 🎓 Елманов Г.Н., Исаенкова М.Г., Залужный А.Г.
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы материаловедения 🐾 M22-108 🎓 Исаенкова М.Г., Джумаев П.С.
Сб, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Материалы альтернативной энергетики 🐾 M21-108 🎓 Каражанов С.Ж.
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Radiation damage and effects in nuclear materials; Радиационная физика твердого тела (Radiation damage and effects in nuclear materials) 🐾 M22-108, M22-198 🎓 Бородин В.А.
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) 🐾 M21-108 🎓 Джумаев П.С., Вольфф М.
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Modern Ideas of the Structure of Materials 🐾 M22-198 🎓 Исаенкова М.Г.
Пн, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы теории дефектов кристаллической структуры 🐾 Б20-103 🎓 Залужный А.Г.