

**Б-109. Расписание сессии**

Ср, 13 мая	11:05 — 13:30	АТТ	Дифракционные методы в материаловедении 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Скрытный В.И.
Чт, 14 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Современные представления о структуре материалов 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Исаенкова М.Г.
Ср, 27 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Дифракционные методы в материаловедении 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Скрытный В.И.
Вт, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Экспериментальные методы материаловедения (Experimental methods of materials science) 🧑‍🎓 М19-197 🎓 Джумаев П.С., Исаенкова М.Г.
Чт, 04 июня	14:30 — 16:05	АТТ	Ядерные топливные материалы 🧑‍🎓 М19-108 🎓 Тенишев А.В.
Чт, 04 июня	17:05 — 18:40	АТТ	Введение в кинетику фазовых превращений (часть 1) 🧑‍🎓 М19-108 🎓 Уманцев А., Назаров А.В.
Пт, 05 июня	10:15 — 11:50	АТТ	Физика конденсированного состояния (Physics of Condensed State) 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Исаенкова М.Г.
Пт, 05 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Специализированные пакеты численного моделирования и анализа 🧑‍🎓 М19-100, М19-106, М19-108, М19-165 🎓 Крымская О.А.
Пн, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерные топливные материалы 🧑‍🎓 М19-108 🎓 Тенишев А.В.
Пт, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Экспериментальные методы материаловедения (Experimental methods of materials science) 🧑‍🎓 М19-197 🎓 Джумаев П.С., Исаенкова М.Г.
Чт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Современные представления о структуре материалов 🧑‍🎓 М19-108 🎓 Исаенкова М.Г.
Пт, 03 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Функциональные материалы энергетики (Functional Materials for Power Engineering) 🧑‍🎓 М19-108 🎓 Иваницкая Е.А., Венкатачалапатху В.