

**Б-108. Расписание сессии**

Чт, 11 апр.	08:30 — 11:50	АТТ	Конструкционные и функциональные материалы 🐾 Б15-104 🎓 Чернов И.И.
Чт, 11 апр.	14:30 — 17:50	АТТ	Радиационная физика твердого тела 🐾 Б15-104 🎓 Якушин В.Л.
Пт, 12 апр.	10:15 — 12:40	ЗАЧ	Физическое материаловедение 🐾 Б15-104 🎓 Сучков А.Н.
Пн, 20 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Дифракционные методы в материаловедении 🐾 С14-104 🎓 Скрытный В.И.
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Основы компьютерного моделирования 🐾 С15-105 🎓 Ганченкова М.Г.
Вт, 21 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Материалы ядерных реакторов (Materials for Nuclear Reactors) 🐾 М18-165, М18-167 🎓 Михальчик В.В.
Ср, 22 мая	15:20 — 17:00	АТТ	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 2) 🐾 М18-108 🎓 Назаров А.В.
Ср, 22 мая	17:05 — 18:40	АТТ	Введение в кинетику фазовых превращений (часть 1) 🐾 М18-108 🎓 Уманцев А., Назаров А.В.
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Физическая химия и основы программирования в материаловедении 🐾 Б16-103 🎓 Елманов Г.Н.
Сб, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Основы моделирования систем 🐾 Б17-103 🎓 Назаров А.В.
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 2) 🐾 М18-108 🎓 Назаров А.В.
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория и технология консолидации порошков 🐾 М18-108 🎓 Стальцов М.С.
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерные топливные материалы 🐾 М18-108 🎓 Михальчик В.В., Тенишев А.В.
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Введение в кинетику фазовых превращений (часть 1) 🐾 М18-108 🎓 Уманцев А., Назаров А.В.