

Б-109. Расписание сессии

Ср, 13 апр.	10:15 — 13:30	АТТ	Радиационная физика твердого тела 🧑‍🎓 Ф08-09Б 🎓 Якушин В.Л.
Пт, 29 апр.	09:20 — 12:40	АТТ	Дифракционные методы в материаловедении 🧑‍🎓 Ф10-04, Ф10-05 🎓 Скритный В.И.
Ср, 11 мая	08:30 — 14:20	ЭКЗ	Современные представления о структуре материалов 🧑‍🎓 Ф10-04, Ф10-05 🎓 Исаенкова М.Г.
Чт, 12 мая	13:35 — 17:00	ЗАЧ	Материаловедческие проблемы экологии 🧑‍🎓 Ф02-9М1, Ф02-9М2 🎓 Польский В.И.
Пн, 16 мая	14:30 — 17:00	АТТ	Основы физики металлов: физика металлов и сплавов 🧑‍🎓 Ф02-9М2 🎓 Исаенкова М.Г.
Чт, 19 мая	11:05 — 12:40	ЗАЧ	Деловой иностранный язык 🧑‍🎓 Ф02-9М1, Ф02-9М2 🎓 Полянский А.А.
Ср, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Физика газов и конденсированного состояния 🧑‍🎓 Ф06-09Б 🎓 Исаенкова М.Г.
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	ЭКЗ	Дифракционные методы в материаловедении 🧑‍🎓 Ф10-04, Ф10-05 🎓 Скритный В.И.
Чт, 26 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Физические методы исследования материалов 🧑‍🎓 Ф06-05 🎓 Яльцев В.Н.
Чт, 26 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Физические методы исследования материалов 🧑‍🎓 Ф06-04 🎓 Яльцев В.Н.
Пт, 27 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Дифракционные методы исследования 🧑‍🎓 Ф06-09Б 🎓 Скритный В.И.
Сб, 11 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Основы физики металлов: физика металлов и сплавов 🧑‍🎓 Ф02-9М2 🎓 Исаенкова М.Г.
Пт, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические методы исследования материалов 🧑‍🎓 Ф06-05 🎓 Яльцев В.Н.