

Б-106А. Расписание сессии

Пн, 13 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 A16-131 🎓 Залужный А.Г., Сучков А.Н., Яльцев В.Н., Исаенкова М.Г., Елманов Г.Н.
Пн, 13 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Современная порошковая металлургия 🧑‍🎓 A16-131 🎓 Стальцов М.С.
Чт, 16 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Модифицирование материалов 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Якушин В.Л.
Вт, 21 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Теория и технология консолидации порошков 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Стальцов М.С.
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Физическое материаловедение 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Калин Б.А.
Пт, 24 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Специальные вопросы материаловедения ТЯР 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Польский В.И.
Пт, 24 мая	15:20 — 17:00	АТТ	Ядерные топливные материалы 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Михальчик В.В., Тенишев А.В.
Вт, 28 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Металлофизика высокопрочных материалов 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Залужный А.Г.
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 A16-131 🎓 Яльцев В.Н., Сучков А.Н., Залужный А.Г., Елманов Г.Н., Исаенкова М.Г.
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Современная порошковая металлургия 🧑‍🎓 A16-131 🎓 Стальцов М.С.
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическое материаловедение 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Калин Б.А.