

















**33-107а. Расписание сессии**

Вт, 18 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Физика плазмы  Б13-С02
Чт, 20 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Лазеры и их применение для диагностики плазмы  Б13-203  Саранцев С.А., Савёлов А.С.
Вт, 25 апр.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Физика плазмы  Б13-003
Чт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазеры и их применение для диагностики плазмы  Б13-203  Саранцев С.А., Савёлов А.С.
Вт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Вакуумные технологии плазменных установок  Б14-202  Захаров А.М., Садовский Я.А.
Ср, 24 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Молекулярная плазма мощных газоразрядных лазеров  М16-205  Глова А.Ф.
Пт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Лазеры и их применение для диагностики плазмы  М16-205, М16-266  Саранцев С.А., Савёлов А.С.
Вт, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вакуумные технологии плазменных установок  Б14-202  Садовский Я.А., Захаров А.М.
Пт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Техника термоядерного эксперимента  М16-205  Мельников А.В., Штокель Я.