

33-103. Расписание сессии

Пн, 16 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Моделирование квантовых процессов в твердых телах 🧑‍🎓 А17-221 🎓 Дегтяренко Н.Н.
Пн, 23 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Улин С.Е.
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физика низкотемпературной плазмы: электрический ток в газах 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Крашевская Г.В.
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Гаспарян Ю.М.
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Техника безопасности при работе с электроустановками 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Визгалов И.В.
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, основы физики плазмы) 🧑‍🎓 Б17-202 🎓 Гаспарян Ю.М., Кирко Д.Л., Беграмбеков Л.Б., Писарев А.А., Саранцев С.А.
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Математическое моделирование плазменных процессов 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Кирко Д.Л.
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Горячая плазма и УТС (часть 1) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Курнаев В.А.
Сб, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Плазменные установки 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Мозгрин Д.В.
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Гаспарян Ю.М.
Пн, 13 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Моделирование квантовых процессов в твердых телах 🧑‍🎓 А17-221 🎓 Дегтяренко Н.Н.
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика низкотемпературной плазмы: электрический ток в газах 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Крашевская Г.В.
Вт, 14 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках 🧑‍🎓 А17-202 🎓 Беграмбеков Л.Б.
Чт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 М19-208, М19-218 🎓 Визгалов И.В.
Сб, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Плазменные установки 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Мозгрин Д.В.
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Улин С.Е.
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие плазмы с поверхностью 🧑‍🎓 М19-208, М19-218 🎓 Беграмбеков Л.Б.
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вакуумные и электротехнические технологии экспериментальных установок 🧑‍🎓 М19-208 🎓 Захаров А.М.
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Савёлов А.С., Курнаев В.А., Гаспарян Ю.М., Визгалов И.В., Кирко Д.Л.