

33-107а. 20 мая 2024 — 26 мая 2024

15-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 20 МАЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Современное направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🎓 С21-103 🎓 Кирко Д.Л.	
10:15 — 11:50	ПР Современное направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🎓 С21-103 🎓 Кирко Д.Л.	

ВТОРНИК, 21 МАЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Степаненко А.А.	
13:35 — 15:15	ПР Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Степаненко А.А.	

16-я неделя

СРЕДА, 22 МАЯ 2024

16:15 — 17:50	АТТ Физика низкотемпературной плазмы и плазменные технологии 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Евсин А.Е.	
---------------	---	--

ЧЕТВЕРГ, 23 МАЯ 2024

11:55 — 14:20	ЗАЧ Английский язык: научно-технический перевод 🧑‍🎓 Б21-202, Б21-212 🎓 Писарев А.А.	
14:30 — 16:05	АТТ Вакуумные технологии плазменных установок 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Садовский Я.А., Захаров А.М.	

ПЯТНИЦА, 24 МАЯ 2024

11:05 — 12:40	АТТ Лазеры и их применение для диагностики плазмы 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Савёлов А.С.	
---------------	--	--

СУББОТА, 25 МАЯ 2024

10:15 — 11:50	ЗАЧ EN Физический семинар 🧑‍🎓 M23-208, M23-218 🎓 Писарев А.А.	
---------------	--	--