Расписание занятий в аудитории 33-107а вторник

13:35 — 15:15	■ ЛЕК Специальные главы физики плазмы (07.09.2021 — 02.11.2021) № М21-208 Степаненко А.А.
15:20 — 17:00	■ ПР Специальные главы физики плазмы (07.09.2021 — 02.11.2021) № М21-208 Степаненко А.А.
	■ ПР Специальные главы физики плазмы (21.12.2021) 📽 M21-208 🎓 Степаненко A.A.

СРЕДА

17:05 — 18:40	☑ ЛЕК Моделирование квантовых процессов в твердых телах (15.09.2021 — 27.10.2021) ☑ А19-221 ☑ Дегтяренко Н.Н.
	☑ ЛЕК Моделирование квантовых процессов в твердых телах (22.12.2021) ※ A19-221
	Д егтяренко Н.Н.
	□ ПР Моделирование квантовых процессов в твердых телах (22.09.2021 — 03.11.2021)
	ГРЕТИРИ В В В В В В В В В В В В В В В В В В

ЧЕТВЕРГ

14:30 — 16:05	
16:15 — 17:50	■ ПР Математическое моделирование плазменных процессов (02.09.2021 — 21.10.2021)
	№ Б18-202
	■ ПР Математическое моделирование плазменных процессов (18.11.2021 — 16.12.2021) 📽 Б18-202
	№ Кирко Д.Л.

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) (03.09.2021 — 22.10.2021)
	Е Крашевская Г.В.
	■ ПР Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) (05.11.2021) 📽 Б18-202 🞓 Крашевская Г.В.
	■ ПР Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) (19.11.2021 — 17.12.2021)
	т Крашевская Г.В.
10:15 — 11:00	■ ЛЕК Взаимодействие плазмы с поверхностью (03.09.2021 — 22.10.2021) № M21-208
	🔊 Беграмбеков Л.Б.
	■ ЛЕК Взаимодействие плазмы с поверхностью (05.11.2021) 📸 M21-208 🞓 Беграмбеков Л.Б.
11:05 — 12:40	■ ПР Взаимодействие плазмы с поверхностью (03.09.2021 — 22.10.2021)
	≈ Беграмбеков Л.Б.
	■ ПР Взаимодействие плазмы с поверхностью (05.11.2021) 📸 М21-208 🎓 Беграмбеков Л.Б.
12:45 — 14:20	■ ПР Горячая плазма и УТС (03.09.2021 — 22.10.2021) 🐸 Б18-202 🞓 Гаспарян Ю.М.
	■ ПР Горячая плазма и УТС (05.11.2021)
	■ ПР Горячая плазма и УТС (19.11.2021 — 17.12.2021)