

Расписание занятий в аудитории 33-103

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазменные установки (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Савёлов А.С., Степанова Т.В. ■ ЛЕК Плазменные установки (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Степанова Т.В., Савёлов А.С.
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Плазменные установки (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Степанова Т.В., Савёлов А.С. ■ ПР Плазменные установки (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Степанова Т.В., Савёлов А.С.
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Крашевская Г.В. ■ ЛЕК Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Крашевская Г.В.
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Горячая плазма и УТС (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Маренков Е.Д. ■ ЛЕК Горячая плазма и УТС (22.11.2021 — 20.12.2021) 🐾 Б18-202 🎓 Маренков Е.Д.

ВТОРНИК

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазмохимия (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Акишев Ю.С. ■ ЛЕК Плазмохимия (21.12.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Акишев Ю.С.
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Плазмохимия (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Акишев Ю.С. ■ ПР Плазмохимия (21.12.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Акишев Ю.С.
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория плазмы (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 М21-208 🎓 Маренков Е.Д.
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория плазмы (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 М21-208 🎓 Маренков Е.Д. ■ ПР Теория плазмы (21.12.2021) 🐾 М21-208 🎓 Маренков Е.Д.

СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар (01.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 М20-208 🎓 Савёлов А.С.
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар (01.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 М20-208 🎓 Булгадарян Д.Г., Садовский Я.А.
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках (15.09.2021 — 27.10.2021) 🐾 А19-202 🎓 Беграмбеков Л.Б. ■ ЛЕК Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках (22.12.2021) 🐾 А19-202 🎓 Беграмбеков Л.Б.

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Техника безопасности при работе с электроустановками (02.09.2021 — 14.10.2021) 🐾 Б19-202 🎓 Вайтонис В.В. ■ ПР Атомные столкновения на поверхности 🐾 Б18-202 🎓 Гаспарян Ю.М.
---------------	---

ПЯТНИЦА

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электрореактивные двигатели и их применение в космосе (03.09.2021 — 22.10.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Гуторов К.М. ■ ЛЕК Электрореактивные двигатели и их применение в космосе (05.11.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Гуторов К.М.
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электрореактивные двигатели и их применение в космосе (03.09.2021 — 22.10.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Гуторов К.М. ■ ПР Электрореактивные двигатели и их применение в космосе (05.11.2021) 🐾 М20-288, М21-208 🎓 Гуторов К.М.
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Космическая плазма (03.09.2021 — 24.09.2021) 🐾 М21-208 🎓 Носикова Н.С. ■ ПР Космическая плазма (01.10.2021 — 22.10.2021) 🐾 М21-208 🎓 Носикова Н.С. ■ ПР Космическая плазма (05.11.2021) 🐾 М21-208 🎓 Носикова Н.С.

13:35 — 15:15	<p>■ ЛЕК Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) (03.09.2021 — 24.09.2021) 👥 M21-208 🎓 Садовский Я.А.</p> <p>■ ПР Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) (01.10.2021 — 22.10.2021) 👥 M21-208 🎓 Садовский Я.А.</p> <p>■ ПР Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) (05.11.2021) 👥 M21-208 🎓 Садовский Я.А.</p>
---------------	--