

## Расписание занятий в аудитории 33-103

### ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Современные направления физики: физика плазмы и термоядерные реакторы 🧑‍🎓 M18-162</li> <li>🎓 Гуторов К.М.</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Современные направления физики: физика плазмы и термоядерные реакторы 🧑‍🎓 M18-162</li> <li>🎓 Гуторов К.М.</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Моделирование квантовых процессов в твердых телах (17.09.2018 — 24.12.2018) 🧑‍🎓 A16-221</li> <li>🎓 Дегтяренко Н.Н.</li> <li>■ ПР Моделирование квантовых процессов в твердых телах (24.09.2018 — 17.12.2018) 🧑‍🎓 A16-221</li> <li>🎓 Дегтяренко Н.Н.</li> </ul>

### ВТОРНИК

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физика плазмы 🧑‍🎓 C15-001 🎓 Кирко Д.Л.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Савёлов А.С., Степаненко А.А., Гаспарян Ю.М., Курнаев В.А.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Специальные главы физики плазмы (04.09.2018 — 25.09.2018) 🧑‍🎓 M18-208</li> <li>🎓 Визгалов И.В., Степаненко А.А., Кирко Д.Л.</li> <li>■ Специальные главы физики плазмы (02.10.2018 — 20.11.2018) 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Степаненко А.А.</li> <li>■ ПР Специальные главы физики плазмы (27.11.2018 — 18.12.2018) 🧑‍🎓 M18-208</li> <li>🎓 Степаненко А.А.</li> </ul>

### СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Нейтронная физика 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Улин С.Е.</li> <li>■ ПР Нейтронная физика 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Улин С.Е.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Гаспарян Ю.М.</li> </ul>
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Гаспарян Ю.М.</li> </ul>
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Математическое моделирование плазменных процессов 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Цветков И.В., Маренков Е.Д.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математическое моделирование плазменных процессов 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Маренков Е.Д., Цветков И.В.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Электрореактивные двигатели и их применение в космосе (12.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Визгалов И.В.</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Курнаев В.А.</li> <li>■ ЛАБ Горячая плазма и УТС 🗣️ Подгруппа 1 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Гаспарян Ю.М., Визгалов И.В., Саранцев С.А.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Актуальные проблемы физики плазмы 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Батани Д., Ван Оост Г., Курнаев В.А., Штрюмпфель Й.</li> <li>■ ПР Актуальные проблемы физики плазмы 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Грисолья К.Ж., Курнаев В.А., Танабе Т., Штокель Я.</li> </ul>
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физика низкотемпературной плазмы: Электрический ток в газах 🧑‍🎓 B15-202</li> <li>🎓 Крашевская Г.В.</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физика низкотемпературной плазмы: Электрический ток в газах 🧑‍🎓 B15-202</li> <li>🎓 Крашевская Г.В.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках (20.09.2018 — 27.12.2018) 🧑‍🎓 A16-202 🎓 Тажибаева И., Курнаев В.А., Беграмбеков Л.Б., Грисолья К.Ж., Лайе Ж.Р.</li> <li>■ ПР Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках (27.09.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 A16-202 🎓 Беграмбеков Л.Б., Курнаев В.А., Петрович С., Тажибаева И., Росмей Ф.</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ПР Техника безопасности при работе с электроустановками (07.09.2018 — 02.11.2018) 👥 Б16-202, Б16-204 🎓 Визгалов И.В. ■ ЛЕК Техника безопасности при работе с электроустановками (14.09.2018 — 09.11.2018) 👥 Б16-202, Б16-204 🎓 Визгалов И.В.
12:45 — 14:20	■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.11.2018) 👥 Б17-104 🎓 Максимова А.Н., Носикова Н.С. ■ ПР Математический анализ (14.12.2018 — 21.12.2018) 👥 Б18-204, С18-202 🎓 Федосеев Е.П.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) 👥 М17-205 🎓 Беграмбеков Л.Б., Садовский Я.А.
17:55 — 19:30	■ ПР Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) 👥 М17-205 🎓 Садовский Я.А.

## СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ПР Плазменные установки 👥 Б15-202 🎓 Мозгрин Д.В.
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Плазменные установки 👥 Б15-202 🎓 Мозгрин Д.В.