

Расписание занятий в аудитории 33-103

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:55 — 13:30	■ ПР Физический семинар на английском языке: физика плазмы и плазменные технологии / Physical Seminar in English (10.02.2020 — 20.04.2020) 🐾 Б16-202, Б16-204 🎓 Писарев А.А.
16:15 — 19:30	■ ЛЕК Нейтронная физика (Neutron Physics) (10.02.2020 — 24.02.2020) 🐾 Б16-102 🎓 Улин С.Е.
	■ ЛАБ Нейтронная физика (Neutron Physics) (02.03.2020 — 16.03.2020) 🐾 Б16-102 🎓 Улин С.Е.

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Теория плазмы (11.02.2020 — 28.04.2020) 🐾 М19-208 🎓 Маренков Е.Д.
	■ ПР Теория плазмы (28.04.2020 — 19.05.2020) 🐾 М19-208 🎓 Маренков Е.Д.
11:55 — 13:30	■ ПР Теория плазмы (11.02.2020 — 26.05.2020) 🐾 М19-208 🎓 Маренков Е.Д.
14:30 — 17:00	■ ЛЕК Плазмохимия (11.02.2020 — 18.02.2020) 🐾 М19-208 🎓 Казиев А.В., Визгалов И.В.
	■ ПР Плазмохимия (25.02.2020 — 26.05.2020) 🐾 М19-208 🎓 Визгалов И.В., Казиев А.В.

СРЕДА

15:20 — 17:00	■ ЛЕК Плазменные технологии (12.02.2020 — 03.06.2020) 🐾 А17-202 🎓 Курнаев В.А.
	■ ПР Плазменные технологии (05.02.2020 — 27.05.2020) 🐾 А17-202 🎓 Курнаев В.А.
17:05 — 18:40	■ ЛЕК Физика плазмы (12.02.2020 — 03.06.2020) 🐾 А17-202 🎓 Савёлов А.С.
	■ ПР Физика плазмы (05.02.2020 — 27.05.2020) 🐾 А17-202 🎓 Савёлов А.С.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Основы физики плазмы (05.03.2020 — 02.04.2020) 🐾 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Кузнецов А.П., Степаненко А.А.
10:15 — 11:00	■ ПР Основы физики плазмы (05.03.2020 — 02.04.2020) 🐾 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Кузнецов А.П., Степаненко А.А.
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (13.02.2020 — 23.04.2020) 🐾 Б16-202, Б16-204 🎓 Саранцев С.А., Савёлов А.С.
13:35 — 14:20	■ ПР Лазеры и их применение для диагностики плазмы (13.02.2020 — 23.04.2020) 🐾 Б16-202, Б16-204 🎓 Савёлов А.С., Саранцев С.А.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика низкотемпературной плазмы: электроника (13.02.2020 — 28.05.2020) 🐾 Б17-202 🎓 Крашевская Г.В.
16:15 — 17:50	■ ПР Физика низкотемпературной плазмы: электроника (13.02.2020 — 28.05.2020) 🐾 Б17-202 🎓 Гаспарян Ю.М.

ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■ ЛЕК Физика плазмы (07.02.2020 — 29.05.2020) 🐾 Б17-201, Б17-211 🎓 Маренков Е.Д., Ильгисонис В.И.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Горячая плазма и УТС (часть 2) (07.02.2020 — 17.04.2020) 🐾 Б16-202, Б16-204 🎓 Курнаев В.А.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Актуальные проблемы физики плазмы / Modern Problems in Plasma Physics (07.02.2020 — 17.04.2020) 🐾 Б16-202, Б16-204 🎓 Курнаев В.А.
	■ ПР Актуальные проблемы физики плазмы / Modern Problems in Plasma Physics (14.02.2020 — 10.04.2020) 🐾 Б16-202, Б16-204 🎓 Курнаев В.А.

СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР (08.02.2020 — 25.04.2020) 🐾 С15-103, С17-104 🎓 Гуторов К.М.
11:55 — 13:30	■ ПР Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР (08.02.2020 — 25.04.2020) 🐾 С15-103, С17-104 🎓 Гуторов К.М.
13:35 — 14:20	■ ЛЕК Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР (08.02.2020 — 11.04.2020) 🐾 С17-104 🎓 Гуторов К.М.
	■ ПР Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР (04.04.2020 — 30.05.2020) 🐾 С17-104 🎓 Гуторов К.М.