

Кафедра физики плазмы (21). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математические методы в физике (04.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 Б23-222 🎓 Савин В.Ю. 📍 НЛК-3.68
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-103
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазменные установки (04.09.2023 — 25.09.2023) 🧑‍🎓 М22-288 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-107а ■ ПР Математические методы в физике (04.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 Б23-222 🎓 Савин В.Ю. 📍 НЛК-3.68 ■ ПР Плазменные установки (02.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 М22-288 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-107а
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-312 🎓 Савин В.Ю. 📍 В-404
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 М22-288 🎓 Гуторов К.М. 📍 33-103
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Лабораторный практикум по физике низкотемпературной плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Евсин А.Е., Кирко Д.Л. 📍 33-206
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 М22-288 🎓 Гуторов К.М. 📍 33-103
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Лабораторный практикум по физике низкотемпературной плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Евсин А.Е., Кирко Д.Л. 📍 33-206 ■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-261 🎓 Борисюк П.В., Попруженко С.В., Крашевская Г.В. 📍 НЛК-3.102
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы программирования для решения физических задач 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-109 ■ ЛАБ Основы программирования для решения физических задач 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-109
16:15 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар (25.09.2023 — 30.10.2023) 🧑‍🎓 М22-205 🎓 Стёпин Е.В., Горкунов С.В., Шаргатов В.А. 📍 каф. 97

ВТОРНИК

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазменные установки 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-103 ■ ЛЕК Применение высокочастотной плазмы в технологии 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Иванов В.А. 📍 33-107а
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Языки программирования в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Долуденко А.Н., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Плазменные установки 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Кукушкин А.Б., Степанова Т.В. 📍 33-103 ■ ПР Применение высокочастотной плазмы в технологии 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Иванов В.А. 📍 33-107а
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Языки программирования в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Горкунов С.В., Долуденко А.Н. 📍 НЛК-373
11:55 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Евсин А.Е., Захаров А.М. 📍 33-107а ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Кирко Д.Л., Синельников Д.Н. 📍 каф.21
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-103
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математическое моделирование плазменных процессов 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-107а
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Рабочий инструментарий современного ученого (05.09.2023 — 21.11.2023) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-161, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-261, Б23-265 🎓 Максимова А.Н., Мороз А.Н. 📍 К-202 ■ ЛЕК Специальные главы физики плазмы (05.09.2023 — 21.11.2023) 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103 ■ ПР Специальные главы физики плазмы (28.11.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103

16:15 — 19:30	■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 M23-218 🎓 Вовченко Е.Д., Михайлюк А.В., Захаров А.М. 📍 K-1119
17:05 — 18:40	■ ПР Математическое моделирование плазменных процессов 🧑‍🎓 B20-202 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-107а
17:55 — 19:30	■ ПР Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 B23-204, B23-265 🎓 Савин В.Ю. 📍 B-417 ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 B23-301, B23-302, B23-311, B23-312, B23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 K-208
10:15 — 11:00	■ ПР Архитектура вычислительных систем. Хранение и анализ данных большого объема 🧑‍🎓 M23-205 🎓 Горкунов С.В. 📍 НЛК-373
10:15 — 11:50	■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 B23-161, B23-162, C23-163 🎓 Савин В.Ю. 📍 НЛК-464 ■ ЛЕК Научный семинар 🧑‍🎓 M22-208 🎓 Савёлов А.С., Мартыненко Ю.В. 📍 33-103 ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 B23-601, B23-602, B23-604, B23-611, B23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 K-206
11:55 — 13:30	■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 B23-603 🎓 Савин В.Ю. 📍 НЛК-464 ■ ПР Научный семинар 🧑‍🎓 M22-208 🎓 Писарев А.А. 📍 33-103 ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 B23-401, B23-402, B23-403, B23-413, B23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 K-206 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 B22-202 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 B-106
13:35 — 14:20	■ ЛЕК Плазменные установки 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-107а
13:35 — 15:15	■ ПР Фазовые переходы в конденсированных средах 🧑‍🎓 M23-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
14:30 — 16:05	■ ЛЕК EN Методы анализа поверхности (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Садовский Я.А. 📍 33-103 ■ ПР Плазменные установки 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-107а ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-208, M22-288 🎓 Кирко Д.Л., Вайтонис В.В., Егоров И.Д. 📍 каф.21 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 B22-221 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 B-103 ■ ПР EN Методы анализа поверхности (04.10.2023 — 25.10.2023) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Садовский Я.А. 📍 33-103 ■ ПР EN Методы анализа поверхности (01.11.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Садовский Я.А. 📍 33-103
16:15 — 17:50	■ ПР Проектная практика (инженерная, инженерный проект) (06.09.2023 — 13.12.2023) 🧑‍🎓 B22-201, B22-202, B22-203, B22-204, B22-206, B22-211, B22-212, B22-221 🎓 Климанов С.Г., Пришвицын А.С., Соловьев А., Толстов М.С., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-454 ■ ЛЕК Вакуумная техника 🧑‍🎓 B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221 🎓 Захаров А.М. 📍 33-107а ■ ЛЕК Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках (20.09.2023 — 27.12.2023) 🧑‍🎓 A21-202, A21-203 🎓 Скобелев И.Ю., Беграмбеков Л.Б. 📍 33-103 ■ ПР Архитектура суперкомпьютеров 🧑‍🎓 B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221 🎓 Горкунов С.В. 📍 НЛК-3.68 ■ ПР Вакуумная техника 🧑‍🎓 B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221 🎓 Захаров А.М. 📍 33-107а ■ ПР Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках (27.09.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 A21-202, A21-203 🎓 Скобелев И.Ю., Беграмбеков Л.Б. 📍 33-103
17:55 — 18:40	■ ЛЕК Основы инженерных расчетов 🧑‍🎓 M23-208, M23-218 🎓 Казиев А.В. 📍 B-114
18:45 — 20:20	■ ПР Основы инженерных расчетов 🧑‍🎓 M23-208, M23-218 🎓 Казиев А.В. 📍 B-114 ■ ПР Физика твердого тела (01.11.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 B19-B01 🎓 Осипов М.А. 📍 B-214
20:25 — 22:00	■ ПР Физика полупроводников и диэлектриков (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 B19-B01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 B-214

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Гуторов К.М. 📍 33-103
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Гуторов К.М. 📍 33-103
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-312 🎓 Савин В.Ю. 📍 Б-215 ■ ЛЕК Физика лазерной плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Герасимов И.А., Степаненко А.А. 📍 НЛК-354 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-212 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 В-117 ■ ЛЕК Техника безопасности при работе с электроустановками 🧑‍🎓 Б21-202, Б21-212 🎓 Вайтонис В.В. 📍 406
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазмохимия 🧑‍🎓 M22-288, M23-208 🎓 Казиев А.В. 📍 33-103
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Синельников Д.Н., Гаспарян Ю.М. 📍 33-107а
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-204, Б23-265 🎓 Савин В.Ю. 📍 401 ■ ПР Плазмохимия 🧑‍🎓 M22-288, M23-208 🎓 Казиев А.В. 📍 33-103 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-211 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 В-116 ■ ПР Техника безопасности при работе с электроустановками 🧑‍🎓 Б21-202, Б21-212 🎓 Вайтонис В.В. 📍 НЛК-453
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Гаспарян Ю.М., Синельников Д.Н. 📍 33-107а
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие плазмы с поверхностью 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Беграмбеков Л.Б. 📍 33-107а
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Взаимодействие плазмы с поверхностью 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Беграмбеков Л.Б. 📍 33-107а
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Научный семинар (07.09.2023 — 23.11.2023) 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фантастические возможности плазмы (07.09.2023 — 23.11.2023) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-361, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-605, Б23-611, Б23-612, Б23-614, Б23-901, Б23-902 🎓 Егоров И.Д., Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР EN Научный семинар (07.09.2023 — 23.11.2023) 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 В-415 ■ ЛЕК Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 В-415 ■ ПР Физический семинар на английском языке 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Бернт Д.Д., Писарев А.А. 📍 33-103
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Английский язык: научно-технический перевод 🧑‍🎓 Б21-202, Б21-212 🎓 Бернт Д.Д., Писарев А.А. 📍 33-103 ■ ПР Вычислительная механика в задачах сплошных сред (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-308 ■ ПР Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Пришвицын А.С. 📍 33-107а ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 В-415 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Беграмбеков Л.Б., Садовский Я.А., Синельников Д.Н., Кирко Д.Л. 📍 каф.21 ■ ПР Физика лазерной плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Вовченко Е.Д., Степаненко А.А., Герасимов И.А. 📍 НЛК-354
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ (08.09.2023 — 20.10.2023) 🧑‍🎓 Б23-204, Б23-265 🎓 Савин В.Ю. 📍 А-207 ■ ПР Математический анализ (03.11.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 Б23-204, Б23-265 🎓 Савин В.Ю. 📍 В-418
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория плазмы (01.09.2023 — 17.11.2023) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ПР Теория плазмы (24.11.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103

15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 M23-211 🎓 Осипов М.А., Кашурникова О.В., Маврицкий О.Б. 📍 Э-204 ■ ПР Механика сплошных сред 🧑‍🎓 M23-204, M23-205 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 Э-426
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Космическая плазма (01.09.2023 — 22.09.2023) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Евсина Н.С. 📍 33-107а ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, основы физики плазмы) (01.09.2023 — 17.11.2023) 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Пришвицын А.С., Вайтонис В.В., Синельников Д.Н., Кирнева Н.А. 📍 каф.21 ■ ПР Теория плазмы 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ПР EN Космическая плазма (29.09.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Евсина Н.С. 📍 33-107а
17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные методы моделирования и обработки данных (01.09.2023 — 29.09.2023) 🧑‍🎓 M23-208, M23-218 🎓 Степаненко А.А. 📍 В-119 ■ ПР Компьютерные методы моделирования и обработки данных (06.10.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 M23-208, M23-218 🎓 Степаненко А.А. 📍 В-119

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы методологий управления процессами 🧑‍🎓 M23-208, M23-218 🎓 Генисаретская С.В., Бернт Д.Д. 📍 33-103
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) (02.09.2023 — 09.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Егоров И.Д., Акишев Ю.С. 📍 каф.21 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-505 🎓 Максимова А.Н., Прудников И.Р. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-513 🎓 Прудников И.Р., Максимова А.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-515 🎓 Максимова А.Н., Хеймиц М.Д. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-703 🎓 Максимова А.Н., Хеймиц М.Д. 📍 А-408
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Механика сплошных сред (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-221 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 НЛК-466 ■ ПР Основы методологий управления процессами 🧑‍🎓 M23-208, M23-218 🎓 Бернт Д.Д., Генисаретская С.В. 📍 33-103
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы методологий управления процессами 🧑‍🎓 M23-208 🎓 Бернт Д.Д., Генисаретская С.В. 📍 33-103
11:55 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математическое моделирование с использованием пакетов прикладных программ (07.10.2023 — 16.12.2023) 🧑‍🎓 M23-204, M23-205 🎓 Хрестин А.В., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Статистическая физика 🧑‍🎓 Б20-413, Б20-465 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-468 ■ ПР Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б21-524 🎓 Бутрова Н.Н. 📍 К-308
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика 🧑‍🎓 С23-762 🎓 Максимова А.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б22-502, Б22-554, Б22-564 🎓 Прищепа А.Р., Максимова А.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б22-534, Б22-564 🎓 Прищепа А.Р., Максимова А.Н. 📍 А-408
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б21-603, С21-602 🎓 Бутрова Н.Н. 📍 К-307