

Кафедра физики плазмы (21). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика плазмы (04.02.2019 — 15.04.2019) 🗣 Б15-203, Б16-201 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103 ■ ПР Общая физика (волны и оптика) 🗣 С17-103 🎓 Носикова Н.С. 📍 К-715 ■ ЛЕК Физика плазмы (22.04.2019 — 13.05.2019) 🗣 Б16-201 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика) 🗣 Б17-104 🎓 Носикова Н.С. 📍 К-715
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🗣 С16-162 🎓 Гуторов К.М. 📍 33-103
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (волны и оптика) 🗣 Б17-201 🎓 Ростокин В.И., Носикова Н.С. 📍 А-408
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика ускорителей (Physics of accelerators) (11.03.2019 — 15.04.2019) 🗣 М17-105, М17-115 🎓 Барминова Е.Е. 📍 33-103
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика ускорителей (Physics of accelerators) (11.02.2019 — 11.03.2019) 🗣 М17-105, М17-115 🎓 Барминова Е.Е. 📍 33-103

ВТОРНИК

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Инженерно-физические основы термоядерных реакторов (05.02.2019 — 19.03.2019) 🗣 М18-208 🎓 Кутеев Б.В. 📍 НИЦ КИ ■ ЛЕК Физика удержания в тороидальных системах (05.02.2019 — 19.03.2019) 🗣 М18-208 🎓 Мирнов С.В. 📍 ТРИНИТИ ■ ПР Инженерно-физические основы термоядерных реакторов (26.03.2019 — 14.05.2019) 🗣 М18-208 🎓 Кутеев Б.В. 📍 НИЦ КИ ■ ПР Физика удержания в тороидальных системах (26.03.2019 — 14.05.2019) 🗣 М18-208 🎓 Мирнов С.В. 📍 ТРИНИТИ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерно-физические основы термоядерных реакторов 🗣 М18-208 🎓 Кутеев Б.В. 📍 НИЦ КИ ■ ПР Физика удержания в тороидальных системах 🗣 М18-208 🎓 Мирнов С.В. 📍 ТРИНИТИ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Слабоионизованная плазма в технологии и экологии (05.02.2019 — 19.02.2019) 🗣 М18-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ТРИНИТИ ■ ЛЕК Физические процессы в термоядерном реакторе (05.02.2019 — 19.02.2019) 🗣 М18-208 🎓 Кирнева Н.А. 📍 НИЦ КИ ■ ПР Слабоионизованная плазма в технологии и экологии (26.02.2019 — 14.05.2019) 🗣 М18-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ТРИНИТИ ■ ПР Физические процессы в термоядерном реакторе (26.02.2019 — 14.05.2019) 🗣 М18-208 🎓 Кирнева Н.А. 📍 НИЦ КИ
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Техника термоядерного эксперимента (05.02.2019 — 19.03.2019) 🗣 М18-208 🎓 Мельников А.В. 📍 НИЦ КИ ■ ЛЕК Физика приэлектродных явлений (05.02.2019 — 19.03.2019) 🗣 М18-208 🎓 Черковец В.Е. 📍 ТРИНИТИ ■ ПР Техника термоядерного эксперимента (26.03.2019 — 14.05.2019) 🗣 М18-208 🎓 Мельников А.В. 📍 НИЦ КИ ■ ПР Физика приэлектродных явлений (26.03.2019 — 14.05.2019) 🗣 М18-208 🎓 Черковец В.Е. 📍 ТРИНИТИ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазменные технологии (05.02.2019 — 14.05.2019) 🗣 А16-202 🎓 Писарев А.А., Визгалов И.В. 📍 33-103 ■ ПР Плазменные технологии (29.01.2019 — 21.05.2019) 🗣 А16-202 🎓 Писарев А.А., Визгалов И.В. 📍 33-103
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Техника термоядерного эксперимента 🗣 М18-208 🎓 Мельников А.В. 📍 НИЦ КИ ■ ПР Физика приэлектродных явлений 🗣 М18-208 🎓 Черковец В.Е. 📍 ТРИНИТИ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика плазмы (05.02.2019 — 14.05.2019) 🗣 А16-202 🎓 Беграмбеков Л.Б., Савёлов А.С. 📍 33-103 ■ ПР Физика плазмы (29.01.2019 — 21.05.2019) 🗣 А16-202 🎓 Беграмбеков Л.Б., Савёлов А.С. 📍 33-103

16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Пакеты моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212, Б17-292 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-106
---------------	--

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.02.2019 — 17.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Писарев А.А., Дегтяренко Н.Н., Кирко Д.Л. 📍 каф.21
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (06.02.2019 — 13.03.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Саранцев С.А., Савёлов А.С. 📍 33-103 ■ АУД Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Савёлов А.С., Писарев А.А., Беграмбеков Л.Б., Курнаев В.А. 📍 каф.21 ■ ПР Лазеры и их применение для диагностики плазмы (20.03.2019 — 03.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Савёлов А.С., Саранцев С.А. 📍 33-103
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физический семинар на английском языке (06.02.2019 — 17.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Писарев А.А. 📍 33-103
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Горячая плазма и УТС ⚠️ Подгруппа 1 (06.02.2019 — 17.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Визгалов И.В., Саранцев С.А., Гаспарян Ю.М. 📍 33-201 ■ ЛЕК Физика плазмы в медицине 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Савёлов А.С. 📍 33-103 ■ ЛАБ Горячая плазма и УТС ⚠️ Подгруппа 2 (13.02.2019 — 10.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Синельников Д.Н., Гуторов К.М., Садовский Я.А. 📍 33-201 ■ ПР Физика плазмы в медицине 🧑‍🎓 М18-301 🎓 Савёлов А.С. 📍 33-103

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Носикова Н.С. 📍 К-407 ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, введение в лазерный термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Ананьин О.Б., Герасимов И.А. 📍 каф.69 ■ ПР Физика плазмы 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-103
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазмохимия (07.02.2019 — 21.03.2019) 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Визгалов И.В. 📍 33-103 ■ ПР Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Носикова Н.С. 📍 К-407 ■ ПР Плазмохимия (28.03.2019 — 16.05.2019) 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Визгалов И.В. 📍 33-103
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физический семинар на английском языке (07.02.2019 — 11.04.2019) 🧑‍🎓 М17-205 🎓 Писарев А.А. 📍 33-105
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика лазеров (часть 2) (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 ИОФ РАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Плазмохимия 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Визгалов И.В. 📍 33-103
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Моделирование плазменных процессов (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Цветков И.В. 📍 33-107а ■ ПР Оптика лазеров (часть 2) (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 ИОФ РАН
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 🎓 Гуторов К.М. 📍 В-411
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Моделирование плазменных процессов (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Цветков И.В. 📍 33-107а
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы автоматизации плазменных установок (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 Б15-202 🎓 Синельников Д.Н. 📍 В-109 ■ ЛЕК Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-103, Б17-104, Б17-602, С17-101, С17-102, С17-103 🎓 Белобородов В.Н., Носикова Н.С. 📍 А-304 ■ ПР Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Гуторов К.М. 📍 В-411 ■ ПР Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Степаненко А.А., Гаспарян Ю.М., Кирко Д.Л. 📍 33-107а ■ ПР Теория плазмы 🧑‍🎓 М18-208 🎓 Цветков И.В., Маренков Е.Д. 📍 33-103

16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные главы физики плазмы (07.02.2019 — 21.03.2019) 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Степаненко А.А., Курнаев В.А., Визгалов И.В. 📍 33-107а ■ ЛЕК Теория плазмы (07.02.2019 — 21.03.2019) 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ПР Специальные главы физики плазмы (28.03.2019 — 16.05.2019) 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Кирко Д.Л., Степаненко А.А., Гаспарян Ю.М. 📍 33-107а ■ ПР Теория плазмы (28.03.2019 — 16.05.2019) 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Маренков Е.Д., Цветков И.В. 📍 33-103
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы автоматизации плазменных установок (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Синельников Д.Н. 📍 B-109

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика плазмы 🧑‍🎓 C15-001 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-103
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы и техника лазерного физического эксперимента 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 ИОФ РАН ■ АУД Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-208 🎓 Курнаев В.А., Савёлов А.С., Писарев А.А., Беграмбеков Л.Б. 📍 каф.21 ■ ЛЕК Физика низкотемпературной плазмы: электроника 🧑‍🎓 B16-202, B16-204 🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-103 ■ ЛАБ Физика плазмы 🧑‍🎓 C15-001 🎓 Каплевский А.С., Визгалов И.В., Синельников Д.Н. 📍 33-201
11:05 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (08.02.2019 — 12.04.2019) 🧑‍🎓 M17-205 🎓 Синельников Д.Н., Гуров К.М., Гаспарян Ю.М. 📍 каф.21
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы и техника лазерного физического эксперимента 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Физика низкотемпературной плазмы: электроника 🧑‍🎓 B16-202, B16-204 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-107а
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Горячая плазма и УТС (08.02.2019 — 19.04.2019) 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Курнаев В.А. 📍 33-103
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Горячая плазма и УТС (08.02.2019 — 19.04.2019) 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Николаева В.Е., Курнаев В.А. 📍 33-103
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вакуумные технологии плазменных установок 🧑‍🎓 B16-202, B16-204 🎓 Егоров И.Д., Захаров А.М. 📍 33-107а ■ ПР Основы расчетов в программе ANSYS 🧑‍🎓 M18-208, M18-218 🎓 Булгадарян Д. 📍 B-116
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вакуумные технологии плазменных установок 🧑‍🎓 B16-202, B16-204 🎓 Захаров А.М. 📍 33-107а ■ ЛЕК Основы расчетов в программе ANSYS 🧑‍🎓 M18-208, M18-218 🎓 Булгадарян Д. 📍 B-116

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, основы физики плазмы) 🧑‍🎓 B16-202, B16-204 🎓 Саранцев С.А., Садовский Я.А., Визгалов И.В., Гаспарян Ю.М., Синельников Д.Н., Дегтяренко Н.Н., Захаров А.М., Савёлов А.С. 📍 каф.21
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, основы физики плазмы) 🧑‍🎓 B16-202, B16-204 🎓 Синельников Д.Н., Саранцев С.А., Садовский Я.А., Савёлов А.С., Захаров А.М., Дегтяренко Н.Н., Гаспарян Ю.М., Визгалов И.В. 📍 каф.21
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (09.02.2019 — 20.04.2019) 🧑‍🎓 B15-202 🎓 Кирко Д.Л., Дегтяренко Н.Н., Писарев А.А. 📍 каф.21
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, введение в лазерный термоядерный синтез) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Герасимов И.А., Ананьин О.Б. 📍 каф.69