

Расписание занятий в аудитории ФИАН ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 12:40	■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С., Ларюшкин Д.П., Попов А.А., Залыгин А.В.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козырев А.А. ■ ПР Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козырев А.А.
10:15 — 12:40	■ ЛЕК Современные детекторы в физике частиц (02.09.2024 — 30.09.2024) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Чистов Р.Н. ■ ЛАБ Современные детекторы в физике частиц (07.10.2024 — 16.12.2024) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Чистов Р.Н.
11:55 — 14:20	■ ЛЕК Полупроводниковые дисковые лазеры (02.09.2024 — 16.09.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козловский В.И. ■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры (23.09.2024 — 16.12.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Козловский В.И.
14:30 — 16:05	■ ПР Производственная практика (педагогическая, биофизика) 🧑‍🎓 Б21-311 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н.
15:20 — 17:00	■ ПР Физические основы технологии полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Микаелян Г.Т. ■ ЛЕК Физические основы технологии полупроводниковых лазеров 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Микаелян Г.Т.
17:05 — 18:40	■ ЛЕК Современные лазерные технологии (02.09.2024 — 23.09.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Фроня А.А. ■ ПР Современные лазерные технологии (30.09.2024 — 16.12.2024) 🧑‍🎓 М23-304 🎓 Фроня А.А., Маврешко Е.И.

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Новиков В.А. ■ ПР Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Новиков В.А.
10:15 — 12:40	■ ЛЕК Физические основы оптических систем (часть 1) (03.09.2024 — 01.10.2024) 🧑‍🎓 Б21-212 🎓 Канавин А.П., Васильков Д.Г. ■ ПР Космология (часть 1) 🧑‍🎓 М24-117 🎓 Высоцкий М.И. ■ ПР Физические основы оптических систем (часть 1) (08.10.2024 — 17.12.2024) 🧑‍🎓 Б21-212 🎓 Канавин А.П., Васильков Д.Г.
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Новиков В.А. ■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Новиков В.А.
13:35 — 15:15	■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия 🧑‍🎓 М24-117 🎓 Высоцкий М.И.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б21-201, Б21-405 🎓 Новиков В.А.
14:30 — 17:00	■ ЛЕК Системы сбора данных (03.09.2024 — 12.11.2024) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Алексеев И.Г. ■ ПР Системы сбора данных (19.11.2024 — 17.12.2024) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Алексеев И.Г.
15:20 — 16:05	■ ПР Электрослабые взаимодействия 🧑‍🎓 М24-117 🎓 Высоцкий М.И.
16:15 — 19:30	■ ПР Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б21-201, Б21-405 🎓 Новиков В.А.

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Специальный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Друцкой А.Г., Поликарпов С.М.
09:20 — 11:00	■ ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🎓 М24-303, М24-304, М24-312 🎓 Канавин А.П. ■ ПР Физическая оптика 🧑‍🎓 М24-303, М24-304, М24-312 🎓 Канавин А.П.
10:15 — 11:50	■ ПР Специальный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Друцкой А.Г., Поликарпов С.М.

10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Мощные одиночные диодные лазеры (04.09.2024 — 18.09.2024) M23-304 Безотосный В.В. ■ ПР EN Мощные одиночные диодные лазеры (25.09.2024 — 13.11.2024) M23-304 Безотосный В.В. ■ ЛАБ EN Мощные одиночные диодные лазеры (20.11.2024 — 18.12.2024) M23-304 Безотосный В.В.
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика твердого тела M24-304 Завестовская И.Н.
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) M24-312 Кабашин А.В., Климентов С.М., Попов А.А., Тихоновский Г.В.
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) M23-117 Поликарпов С.М., Друцкой А.Г. ■ ПР Оптика твердого тела M24-304 Григорьев А.А.
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) M23-117 Поликарпов С.М., Друцкой А.Г.
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы и применение синхротронного излучения B22-311 Завестовская И.Н. ■ ЛЕК Системы оптической микроскопии M23-302 Фроня А.А.
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Твердотельные лазеры с диодной накачкой (04.09.2024 — 18.09.2024) M23-304 Чешев Е.А. ■ ПР Твердотельные лазеры с диодной накачкой (25.09.2024 — 13.11.2024) M23-304 Чешев Е.А. ■ ЛАБ Твердотельные лазеры с диодной накачкой (20.11.2024 — 18.12.2024) M23-304 Чешев Е.А.
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Тяжелые адроны M24-117 Поликарпов С.М. ■ ЛАБ Оптика твердого тела (02.10.2024 — 23.10.2024) M24-304 Маврешко Е.И.
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы оптической микроскопии M23-302 Фроня А.А.
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы и применение синхротронного излучения B22-311 Петруня Д.С.
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Тяжелые адроны M24-117 Поликарпов С.М. ■ ЛЕК Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины M23-302, M23-304, M23-312 Завестовская И.Н., Фроня А.А., Григорьева М.С. ■ ПР Современные проблемы биомедицины; Современные технологии биомедицины M23-302, M23-304, M23-312 Фроня А.А., Завестовская И.Н., Григорьева М.С.

ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР EN Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 3) M23-117 Друцкой А.Г., Поликарпов С.М. ■ ЛЕК Ядерная физика B21-105 Кербиков Б.О.
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерная физика B21-105 Кербиков Б.О.
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 4) (05.09.2024 — 17.10.2024) M23-117 Поликарпов С.М., Друцкой А.Г. ■ АУД Учебная практика (педагогическая) (05.09.2024 — 21.11.2024) M23-304 Фроня А.А. ■ ПР Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 4) (24.10.2024 — 05.12.2024) M23-117 Друцкой А.Г., Поликарпов С.М.
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, биофизика) B22-311 Завестовская И.Н., Григорьева М.С.
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальный семинар по физике высоких энергий M23-117 Друцкой А.Г., Поликарпов С.М.
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (05.09.2024 — 21.11.2024) M24-202 Годунов С.И. ■ ЛЕК Методика эксперимента в физике частиц B22-104 Чистов Р.Н. ■ ЛЕК Теория групп и представлений B22-104 Высоцкий М.И. ■ ЛЕК Элементарные частицы и их источники B22-104 Данилов М.В. ■ ПР Методика эксперимента в физике частиц B22-104 Чистов Р.Н. ■ ПР Теория групп и представлений B22-104 Высоцкий М.И. ■ ПР Элементарные частицы и их источники B22-104 Данилов М.В.

15:20 — 16:05	■ ПР Специальный семинар по физике высоких энергий 🧑‍🎓 M23-117 🎓 Поликарпов С.М., Друцкой А.Г.
16:15 — 17:50	■ ПР Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (05.09.2024 — 21.11.2024) 🧑‍🎓 M24-202 🎓 Годунов С.И. ■ ЛЕК Введение в физику элементарных частиц 🧑‍🎓 B22-105 🎓 Данилов М.В., Поликарпов С.М. ■ ПР Введение в физику элементарных частиц 🧑‍🎓 B22-105 🎓 Данилов М.В., Поликарпов С.М.

ПЯТНИЦА

09:20 — 11:00	■ ЛЕК Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M24-303, M24-304 🎓 Завестовская И.Н., Савельева Т.А. ■ ПР Современные проблемы физики 🧑‍🎓 M24-303, M24-304 🎓 Завестовская И.Н., Савельева Т.А.
10:15 — 11:50	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-304 🎓 Фроня А.А., Чешев Е.А., Безотосный В.В., Завестовская И.Н., Мармалюк А.А., Григорьев А.А., Козловский В.И., Козырев А.А., Кульчин Ю.Н.
11:05 — 12:40	■ ПР История и методология физики 🧑‍🎓 M24-303, M24-304 🎓 Ахлюстина Е.В., Фроня А.А.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Фотоника 🧑‍🎓 M24-304 🎓 Фроня А.А. ■ ПР Фотоника 🧑‍🎓 M24-304 🎓 Фроня А.А.
15:20 — 17:00	■ ПР Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M24-304 🎓 Фроня А.А.

СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Сильные взаимодействия 🧑‍🎓 M24-117 🎓 Кербиков Б.О.
11:55 — 13:30	■ ПР Сильные взаимодействия 🧑‍🎓 M24-117 🎓 Кербиков Б.О.
14:30 — 15:15	■ ЛЕК Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🧑‍🎓 B21-105 🎓 Поликарпов С.М.
15:20 — 17:00	■ ПР Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🧑‍🎓 B21-105 🎓 Поликарпов С.М.