

Расписание занятий в аудитории ФИАН ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Современная оптика; Современная оптика (Modern Optics); Современные проблемы фотоники (08.02.2021 — 15.03.2021) 🐾 M19-207, M19-304, M19-312, M19-404 🎓 Кульчин Ю.Н., Фроня А.А.
09:20 — 11:00	■ ЛЕК Современная оптика (29.03.2021) 🐾 M19-312 🎓 Кульчин Ю.Н., Фроня А.А.
10:15 — 13:30	■ ПР Современная оптика; Современная оптика (Modern Optics); Современные проблемы фотоники (08.02.2021 — 15.03.2021) 🐾 M19-207, M19-304, M19-312, M19-404 🎓 Кульчин Ю.Н., Фроня А.А.
14:30 — 18:40	■ ЛЕК Технология планарного цикла (08.02.2021 — 15.02.2021) 🐾 M19-304 🎓 Козырев А.А. ■ ПР Технология планарного цикла (22.02.2021 — 15.03.2021) 🐾 M19-304 🎓 Козырев А.А.
16:15 — 19:30	■ ПР Физика нейтрино (08.02.2021 — 08.03.2021) 🐾 M19-105 🎓 Высоцкий М.И., Часовиков Е.Н., Новиков В.А.

ВТОРНИК

08:30 — 11:50	■ ПР Физика плазмы и плазменные установки (часть 2) (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-202 🎓 Канавин А.П., Вовченко Е.Д., Герасимов И.А.
09:20 — 11:00	■ ЛЕК Теория Великого объединения 🐾 M20-105 🎓 Высоцкий М.И., Жемчугов Е.В., Новиков В.А.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Методы статистической физики (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-201, B17-211 🎓 Rogozkin D.B.
11:05 — 12:40	■ ПР Теория Великого объединения 🐾 M20-105 🎓 Жемчугов Е.В., Высоцкий М.И., Новиков В.А.
11:55 — 13:30	■ ПР Методы статистической физики (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-201, B17-211 🎓 Rogozkin D.B.
12:45 — 13:30	■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 2) (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-105 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки (часть 2) (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-202 🎓 Канавин А.П., Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. ■ ЛЕК Расширения Стандартной модели 🐾 M20-105 🎓 Новиков В.А., Жемчугов Е.В., Высоцкий М.И.
13:35 — 16:05	■ ПР Квантовая теория поля (часть 2) (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 B17-105 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А.
14:30 — 15:15	■ ЛЕК Кварковая структура адронов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-201, B17-211 🎓 Годунов С.И.
14:30 — 16:05	■ ПР Расширения Стандартной модели 🐾 M20-105 🎓 Жемчугов Е.В., Высоцкий М.И., Новиков В.А. ■ ЛЕК Физические основы оптических систем (часть 2) (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-202 🎓 Канавин А.П. ■ ПР Физические основы оптических систем (часть 2) (16.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 B17-202 🎓 Канавин А.П., Герасимов И.А.
15:20 — 17:00	■ ПР Кварковая структура адронов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-201, B17-211 🎓 Годунов С.И.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Лазерные микро- и нанотехнологии (Laser Micro- and Nanotechnologies) (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-202 🎓 Герасимов И.А., Конов В.И. ■ ПР Лазерные микро- и нанотехнологии (Laser Micro- and Nanotechnologies) (16.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 B17-202 🎓 Герасимов И.А., Конов В.И.
17:55 — 18:40	■ ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки (часть 2) (09.02.2021 — 16.02.2021) 🐾 B17-202 🎓 Канавин А.П., Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки (часть 2) (23.02.2021 — 16.03.2021) 🐾 B17-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Канавин А.П. ■ ПР Физические основы оптических систем (часть 2) (23.03.2021 — 30.03.2021) 🐾 B17-202 🎓 Канавин А.П., Герасимов И.А. ■ ПР Лазерные микро- и нанотехнологии (Laser Micro- and Nanotechnologies) (06.04.2021 — 13.04.2021) 🐾 B17-202 🎓 Конов В.И.

СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Кварковая структура адронов (10.02.2021 — 14.04.2021) 🐾 Б17-105 🎓 Нефедьев А.В. ■ ЛЕК Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 1) 🐾 M20-105 🎓 Мизюк Р.В. ■ ЛЕК Введение в квантовую информатику 🐾 M20-209 🎓 Трегубов Д.О. ■ ЛЕК Физическая оптика 🐾 M20-304, M20-312 🎓 Канавин А.П. ■ ЛЕК Машинное обучение в обработке данных 🐾 M20-209 🎓 Трегубов Д.О. ■ ПР Физическая оптика 🐾 M20-304, M20-312 🎓 Канавин А.П.
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 1) 🐾 M20-105 🎓 Мизюк Р.В.
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Кварковая структура адронов (10.02.2021 — 14.04.2021) 🐾 Б17-105 🎓 Нефедьев А.В.
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Космология (часть 2) 🐾 M20-105 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А., Нефедьев А.В.
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Взаимодействие лазерного излучения с веществом 4 зан. 🐾 M20-304 🎓 Алыкова А.Ф.
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Космология (часть 2) 🐾 M20-105 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А., Высоцкий М.И.

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар: часть 2 (Scientific Seminar: part 2) (11.02.2021 — 22.04.2021) 🐾 Б17-105 🎓 Мизюк Р.В. ■ ЛЕК Астрофизика 🐾 Б18-105 🎓 Мануковский К.В. ■ ЛЕК Научный семинар по физике высоких энергий (часть 2) 🐾 Б18-105 🎓 Мизюк Р.В. ■ ЛЕК Общая теория относительности 🐾 Б18-105 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И., Нефедьев А.В. ■ ЛЕК Статистика в физике частиц 🐾 Б18-105 🎓 Друцкой А.Г.
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Астрофизика 🐾 Б18-105 🎓 Мануковский К.В. ■ ПР Научный семинар по физике высоких энергий (часть 2) 🐾 Б18-105 🎓 Мизюк Р.В. ■ ПР Общая теория относительности 🐾 Б18-105 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И., Нефедьев А.В. ■ ПР Статистика в физике частиц 🐾 Б18-105 🎓 Друцкой А.Г.
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Научный семинар: часть 2 (Scientific Seminar: part 2) (11.02.2021 — 15.04.2021) 🐾 Б17-105 🎓 Мизюк Р.В.
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Астрофизика 🐾 Б18-105 🎓 Мануковский К.В. ■ ЛАБ Научный семинар по физике высоких энергий (часть 2) 🐾 Б18-105 🎓 Мизюк Р.В. ■ ЛАБ Общая теория относительности 🐾 Б18-105 🎓 Нефедьев А.В., Высоцкий М.И., Новиков В.А. ■ ЛАБ Статистика в физике частиц 🐾 Б18-105 🎓 Друцкой А.Г. ■ ЛЕК Технология роста гетероструктур 🐾 M20-304 🎓 Мармалюк А.А.
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технология роста гетероструктур 🐾 M20-304 🎓 Мармалюк А.А.
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория групп и представлений 🐾 Б18-105 🎓 Нефедьев А.В. ■ ПР Теория групп и представлений 🐾 Б18-105 🎓 Нефедьев А.В.
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Легкие адроны (11.02.2021 — 22.04.2021) 🐾 Б17-105 🎓 Мизюк Р.В. ■ ЛЕК Квантовая электроника 🐾 M20-304 🎓 Фроня А.А.
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Эксперименты на коллайдерах 🐾 M20-105 🎓 Чистов Р.Н.
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика нейтрино (11.02.2021 — 11.03.2021) 🐾 M19-105 🎓 Высоцкий М.И., Часовиков Е.Н., Новиков В.А.
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая электроника 🐾 M20-304 🎓 Фроня А.А. ■ ЛЕК Методика эксперимента в физике частиц 🐾 Б18-105 🎓 Алексеев И.Г. ■ ПР Методика эксперимента в физике частиц 🐾 Б18-105 🎓 Алексеев И.Г.
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Легкие адроны (11.02.2021 — 15.04.2021) 🐾 Б17-105 🎓 Мизюк Р.В.
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Эксперименты на коллайдерах 🐾 M20-105 🎓 Чистов Р.Н.

ПЯТНИЦА

09:20 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные лазерные технологии (12.02.2021 — 19.03.2021) 🐾 M19-304 🎓 Фроня А.А.
14:30 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы технологии полупроводниковых лазеров (12.02.2021 — 19.02.2021) 🐾 M19-304 🎓 Коромыслов А.Л., Микаелян Г.Т. ■ ПР Физические основы технологии полупроводниковых лазеров (26.02.2021 — 19.03.2021) 🐾 M19-304 🎓 Микаелян Г.Т., Коромыслов А.Л.