

## Кафедра физики элементарных частиц (40). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 11:50	■ ПР Физика (08.02.2021 — 14.06.2021) 🗺 И20-08 🎓 Нурушева М.Б. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР Аналитическая механика 🗺 Б19-101 🎓 Шлепкина Е.С., Юлбарисов Р.Ф., Барабанов А.Л., Шлепкина Е.С., Есипова Е.А. 📍 Т-208 ■ ЛЕК Экспериментальная физика частиц (08.02.2021 — 05.04.2021) 🗺 Б17-105 🎓 Булеков О.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗺 Б20-565, Б20-763 🎓 Нурушева М.Б. 📍 ДОТ

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) 🗺 М20-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 404 ■ ПР Проектная практика 🗣 Подгруппа 1 (09.02.2021 — 23.03.2021) 🗺 Б20-102 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗣 Подгруппа 2 (16.02.2021 — 30.03.2021) 🗺 Б20-102 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) 🗺 М20-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 404 ■ ЛЕК Физика мюонов космических лучей (09.02.2021 — 18.05.2021) 🗺 А18-121, А18-161 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
11:55 — 13:30	■ ПР Физика мюонов космических лучей (09.02.2021 — 18.05.2021) 🗺 А18-121, А18-161 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Физика атомного ядра и элементарных частиц (16.02.2021 — 25.05.2021) 🗺 А18-121, А18-161 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт
12:45 — 15:15	■ ЛЕК Вычислительные методы в физике 🗺 М20-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 В-119
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика элементарных частиц (09.02.2021 — 13.04.2021) 🗺 Б17-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 ДОТ ■ ПР Физика атомного ядра и элементарных частиц (16.02.2021 — 25.05.2021) 🗺 А18-121, А18-161 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт
14:30 — 17:00	■ ПР Физика (09.02.2021 — 15.06.2021) 🗺 И20-08 🎓 Нурушева М.Б. 📍 ДОТ
15:20 — 16:05	■ ПР Вычислительные методы в физике 🗺 М20-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 В-119
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Теория электрослабых взаимодействий (09.02.2021 — 13.04.2021) 🗺 Б17-102 🎓 Есипова Е.А., Рубин С.Г., Никулин В.В. 📍 ДОТ
17:05 — 18:40	■ ПР Теория электрослабых взаимодействий (09.02.2021 — 13.04.2021) 🗺 Б17-102 🎓 Есипова Е.А., Рубин С.Г., Никулин В.В. 📍 ДОТ

### СРЕДА

09:20 — 11:50	■ ЛЕК Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц 🗺 М20-115 🎓 Литвинович Е.А. 📍 Курчатовский институт
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Симметрии сильных взаимодействий 🗺 М20-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ПР Теория групп и деловые коммуникации 🗺 Б19-101, Б19-102 🎓 Юлбарисов Р.Ф., Новохатько И.М. 📍 Б-213
11:55 — 12:40	■ ПР Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц 🗺 М20-115 🎓 Литвинович Е.А. 📍 Курчатовский институт
11:55 — 13:30	■ ПР Симметрии сильных взаимодействий 🗺 М20-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ПР Теория групп и деловые коммуникации 🗺 Б19-161 🎓 Юлбарисов Р.Ф., Новохатько И.М. 📍 Б-213 ■ ПР Теория электрослабых взаимодействий (17.02.2021 — 14.04.2021) 🗺 Б17-102 🎓 Никулин В.В., Рубин С.Г., Есипова Е.А. 📍 Б-219
11:55 — 14:20	■ ЛЕК Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (10.02.2021 — 10.03.2021) 🗺 М20-101 🎓 Винхоф Р., Белоцкий К.М. 📍 Б-221 ■ ПР Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (17.03.2021 — 19.05.2021) 🗺 М20-101 🎓 Белоцкий К.М., Винхоф Р. 📍 Б-221

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Физика высоких энергий (10.02.2021 — 19.05.2021) 🧑‍🎓 A18-111 🎓 Солдатов Е.Ю.</li> <li>📍 Курчатовский институт</li> <li>■ ЛЕК Эксперимент в физике высоких энергий (17.02.2021 — 26.05.2021) 🧑‍🎓 A18-111</li> <li>🎓 Канцеров В.А., Дубинин Ф.А. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Аппаратура и установки в физике высоких энергий (10.02.2021 — 07.04.2021) 🧑‍🎓 M20-115</li> <li>🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт</li> <li>■ ЛЕК Аппаратура и установки в физике высоких энергий (14.04.2021 — 19.05.2021) 🧑‍🎓 M20-115</li> <li>🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Теория функций комплексного переменного 🧑‍🎓 B19-103 🎓 Барменков А.Н., Юлбарисов Р.Ф.</li> <li>📍 К-210</li> <li>■ ПР Физика высоких энергий (10.02.2021 — 19.05.2021) 🧑‍🎓 A18-111 🎓 Солдатов Е.Ю.</li> <li>📍 Курчатовский институт</li> <li>■ ПР Эксперимент в физике высоких энергий (17.02.2021 — 26.05.2021) 🧑‍🎓 A18-111</li> <li>🎓 Дубинин Ф.А., Канцеров В.А. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Методы обработки результатов измерений (10.02.2021 — 14.04.2021) 🧑‍🎓 B17-102</li> <li>🎓 Смирнов С.Ю. 📍 В-119</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аппаратура и установки в физике высоких энергий (10.02.2021 — 07.04.2021) 🧑‍🎓 M20-115</li> <li>🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт</li> <li>■ ПР Аппаратура и установки в физике высоких энергий (14.04.2021 — 19.05.2021) 🧑‍🎓 M20-115</li> <li>🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая механика 🧑‍🎓 B19-102 🎓 Есипова Е.А. 📍 Т-209</li> <li>■ ПР Аналитическая механика 🧑‍🎓 B19-104 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 402</li> <li>■ ПР Проектная практика 🗣 Подгруппа 1 (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 B20-161</li> <li>🎓 Белоцкий К.М. 📍 ДОТ</li> </ul>
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Методы обработки результатов измерений (10.02.2021 — 21.04.2021) 🧑‍🎓 B17-102</li> <li>🎓 Смирнов С.Ю. 📍 В-119</li> </ul>

## ЧЕТВЕРГ

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Экспериментальная физика частиц 🗣 Подгруппа 1 (11.02.2021 — 01.04.2021) 🧑‍🎓 B17-105</li> <li>🎓 Булеков О.В. 📍 Э-112</li> </ul>
10:15 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Практикум по современным методам детектирования излучений (11.02.2021 — 11.03.2021)</li> <li>🧑‍🎓 M19-115 🎓 Петухов А.М., Ипполитов М.С. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы космологии 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Гробов А.В. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Аналитическая механика 🧑‍🎓 B19-101, B19-102, B19-104, B19-105, B19-161 🎓 Барабанов А.Л., Юлбарисов Р.Ф., Шлепкина Е.С., Есипова Е.А. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы космологии 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Гробов А.В. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🧑‍🎓 B18-102 🎓 Смирнов С.Ю., Ильин А.Л., Солдатов Е.Ю. 📍 В-106</li> <li>■ ЛЕК Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🧑‍🎓 B18-102 🎓 Смирнов С.Ю., Ильин А.Л., Солдатов Е.Ю. 📍 В-106</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Старостин В.И., Кириллов А.А.</li> <li>📍 Курчатовский институт</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🧑‍🎓 B18-102 🎓 Солдатов Е.Ю., Ильин А.Л., Смирнов С.Ю. 📍 В-106</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Неускорительная физика высоких энергий 🧑‍🎓 M20-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204</li> </ul>
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Адронная физика (11.02.2021 — 08.04.2021) 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Чернышев Б.А.</li> <li>📍 Курчатовский институт</li> <li>■ ЛЕК Введение в физику кварк-глюонной материи 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Эфрос В.Д. 📍 Курчатовский институт</li> <li>■ ЛЕК Адронная физика (15.04.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Чернышев Б.А.</li> <li>📍 Курчатовский институт</li> </ul>
16:15 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Космомикрофизика (Cosmoparticle physics) (11.02.2021 — 11.03.2021) 🧑‍🎓 M19-115</li> <li>🎓 Хлопов М.Ю. 📍 Б-219</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Неускорительная физика высоких энергий 🧑‍🎓 M20-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204</li> </ul>

17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Физика элементарных частиц <b>(11.02.2021 — 15.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-415</li> </ul>
17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория электрослабых взаимодействий <b>(11.02.2021 — 11.03.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-106 🎓 Рубин С.Г., Есипова Е.А., Никулин В.В. 📍 Э-311</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория электрослабых взаимодействий <b>(18.03.2021 — 20.05.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-106 🎓 Никулин В.В., Есипова Е.А., Рубин С.Г. 📍 Э-311</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Система компьютерной верстки LaTeX <b>(12.02.2021 — 21.05.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-100, М20-101, М20-102, М20-105, М20-106, М20-117, М20-165 🎓 Кириллов А.А., Старостин В.И. 📍 ДОТ</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая механика 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 403</li> <li>■ <b>ПР</b> Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 М20-115 🎓 Белоцкий К.М., Кириллов А.А., Есипова Е.А. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая механика 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 К-210</li> <li>■ <b>ПР</b> Введение в машинное обучение 🧑‍🎓 М20-100, М20-101, М20-102, М20-105, М20-106, М20-108, М20-115, М20-117 🎓 Солдатов Е.Ю., Гробов А.В. 📍 ДОТ</li> </ul>

### СУББОТА

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Технический английский (физика частиц и космология) 🧑‍🎓 Б18-102, Б18-106 🎓 Свадковский И.В. 📍 ДОТ</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 М20-115 🎓 Есипова Е.А., Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт</li> </ul>