

Кафедра физики элементарных частиц (40). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Система компьютерной верстки LaTeX (02.03.2020 — 16.03.2020) 🗺 M18-115 👤 Кириллов А.А. 📍 В-109
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Релятивистская ядерная физика (10.02.2020 — 24.02.2020) 🗺 M18-105 👤 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ПР Релятивистская ядерная физика (02.03.2020 — 13.04.2020) 🗺 M18-105 👤 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ПР Система компьютерной верстки LaTeX (23.03.2020 — 13.04.2020) 🗺 M18-115 👤 Кириллов А.А. 📍 Э-124а
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика (10.02.2020 — 16.03.2020) 🗺 I19-04 👤 Нурушева М.Б. 📍 К-1018 ■ ПР Физика (23.03.2020 — 15.06.2020) 🗺 I19-04 👤 Нурушева М.Б. 📍 Б-218
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы обработки результатов измерений (10.02.2020 — 24.02.2020) 🗺 Б16-102 👤 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 В-116 ■ ЛЕК Нейтронная физика (Neutron Physics) (10.02.2020 — 24.02.2020) 🗺 Б16-102 👤 Улин С.Е. 📍 33-103 ■ ЛАБ Нейтронная физика (Neutron Physics) (02.03.2020 — 16.03.2020) 🗺 Б16-102 👤 Улин С.Е. 📍 33-103 ■ ЛАБ Методы обработки результатов измерений (02.03.2020 — 13.04.2020) 🗺 Б16-102 👤 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 В-116 ■ ЛАБ Нейтронная физика (Neutron Physics) (23.03.2020 — 13.04.2020) 🗺 Б16-102 👤 Улин С.Е. 📍 Э-103

ВТОРНИК

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🗺 M19-101 👤 Винхоф Р., Белоцкий К.М. 📍 К-1006 ■ ЛЕК Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (24.03.2020 — 26.05.2020) 🗺 M19-101 👤 Белоцкий К.М., Винхоф Р. 📍 Курчатowski институт
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Аппаратура и установки в физике высоких энергий (11.02.2020 — 17.03.2020) 🗺 M19-115 👤 Чернышев Б.А. 📍 Э-124а ■ ЛЕК Основы космологии (11.02.2020 — 17.03.2020) 🗺 M19-115 👤 Гробов А.В. 📍 64-201 ■ ПР Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🗺 M19-101 👤 Белоцкий К.М., Винхоф Р. 📍 К-1006 ■ ЛЕК Аппаратура и установки в физике высоких энергий (24.03.2020 — 26.05.2020) 🗺 M19-115 👤 Чернышев Б.А. 📍 Курчатowski институт ■ ЛЕК Основы космологии (24.03.2020 — 26.05.2020) 🗺 M19-115 👤 Гробов А.В. 📍 каф.40 ■ ПР Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (24.03.2020 — 26.05.2020) 🗺 M19-101 👤 Белоцкий К.М., Винхоф Р. 📍 Курчатowski институт
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Аппаратура и установки в физике высоких энергий (11.02.2020 — 17.03.2020) 🗺 M19-115 👤 Чернышев Б.А. 📍 Э-124а ■ ПР Основы космологии (11.02.2020 — 17.03.2020) 🗺 M19-115 👤 Гробов А.В. 📍 64-201 ■ ПР Аппаратура и установки в физике высоких энергий (24.03.2020 — 26.05.2020) 🗺 M19-115 👤 Чернышев Б.А. 📍 Курчатowski институт ■ ПР Основы космологии (24.03.2020 — 26.05.2020) 🗺 M19-115 👤 Гробов А.В. 📍 каф.40
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Применение пакетов RooStats и RooFit для анализа данных (11.02.2020 — 26.05.2020) 🗺 M19-105 👤 Булеков О.В. 📍 В-117 ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 (11.02.2020 — 10.03.2020) 🗺 Б18-102 👤 Канцеров В.А. 📍 Э-102 ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 (24.03.2020 — 19.05.2020) 🗺 Б18-102 👤 Канцеров В.А. 📍 каф.8

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Избранные главы физики ядра (11.02.2020 — 25.02.2020) 👤 M19-115 🎓 Никулин В.В. 📍 64-407 ■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) (11.02.2020 — 25.02.2020) 👤 M19-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 64-304 ■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) (03.03.2020 — 17.03.2020) 👤 M19-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 64-407 ■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) (24.03.2020 — 26.05.2020) 👤 M19-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 каф.40
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Избранные главы физики ядра (11.02.2020 — 25.02.2020) 👤 M19-115 🎓 Никулин В.В. 📍 64-407 ■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) (11.02.2020 — 25.02.2020) 👤 M19-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 64-304 ■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) (03.03.2020 — 17.03.2020) 👤 M19-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 Э-124а ■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) (24.03.2020 — 26.05.2020) 👤 M19-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 каф.40
17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические методы медицинской диагностики (11.02.2020 — 17.03.2020) 👤 M19-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-8 ■ ПР Физические методы медицинской диагностики (24.03.2020 — 26.05.2020) 👤 M19-302 🎓 Улин С.Е. 📍 T-102

СРЕДА

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные технологии в физическом эксперименте (12.02.2020 — 15.04.2020) 👤 M18-115 🎓 Климентов А.А. 📍 Курчатовский институт ■ ЛЕК Практикум по современным методам детектирования излучений (12.02.2020 — 15.04.2020) 👤 M18-115 🎓 Ипполитов М.С. 📍 Курчатовский институт
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в физику кварк-глюонной материи (12.02.2020 — 27.05.2020) 👤 M19-115 🎓 Пересунько Д.Ю. 📍 Курчатовский институт
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика элементарных частиц (12.02.2020 — 26.02.2020) 👤 Б16-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 T-108 ■ ПР Физика элементарных частиц (04.03.2020 — 18.03.2020) 👤 Б16-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 T-108 ■ ПР Физика элементарных частиц (25.03.2020 — 15.04.2020) 👤 Б16-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 Б-219
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Информационные технологии в физическом эксперименте (12.02.2020 — 15.04.2020) 👤 M18-115 🎓 Климентов А.А. 📍 Курчатовский институт ■ ПР Практикум по современным методам детектирования излучений (12.02.2020 — 15.04.2020) 👤 M18-115 🎓 Ипполитов М.С. 📍 Курчатовский институт ■ ЛЕК Физика мюонов космических лучей (12.02.2020 — 03.06.2020) 👤 A17-121 🎓 Кириллов А.А. 📍 каф.40 ■ ПР Физика мюонов космических лучей (05.02.2020 — 27.05.2020) 👤 A17-121 🎓 Кириллов А.А. 📍 каф.40
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика атомного ядра и элементарных частиц (12.02.2020 — 03.06.2020) 👤 A17-121 🎓 Гробов А.В., Свадковский И.В. 📍 каф.40 ■ ЛЕК Эксперимент в физике высоких энергий (12.02.2020 — 03.06.2020) 👤 A17-111, A17-161 🎓 Тихомиров В.О. 📍 Курчатовский институт ■ ПР Физика атомного ядра и элементарных частиц (05.02.2020 — 27.05.2020) 👤 A17-121 🎓 Гробов А.В., Свадковский И.В. 📍 каф.40 ■ ПР Эксперимент в физике высоких энергий (05.02.2020 — 27.05.2020) 👤 A17-111, A17-161 🎓 Тихомиров В.О. 📍 Курчатовский институт
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерная физика 📍 Подгруппа 2 (12.02.2020 — 11.03.2020) 👤 C17-402 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-003 ■ ЛАБ Ядерная физика 📍 Подгруппа 2 (25.03.2020 — 08.04.2020) 👤 C17-402 🎓 Булеков О.В. 📍 каф.7 ■ ЛАБ Ядерная физика (19.02.2020 — 01.04.2020) 👤 C17-401 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-003

13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Пакеты моделирования и обработки данных (12.02.2020 — 15.04.2020) M18-115 Мачулин И.Н. Курчатовский институт
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Apparatura и установки в физике высоких энергий (12.02.2020 — 18.03.2020) B16-102, B16-104 Чернышев Б.А. K-211 ■ ЛЕК Apparatura и установки в физике высоких энергий (25.03.2020 — 22.04.2020) B16-102, B16-104 Чернышев Б.А. каф.40
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вычислительные методы в физике (12.02.2020 — 27.05.2020) M19-115 Кириллов А.А. B-116 ■ ЛЕК Современные низкофононовые детекторы в актуальных задачах физики частиц (12.02.2020 — 27.05.2020) M19-115 Литвинович Е.А. Курчатовский институт ■ ЛЕК Физика высоких энергий (12.02.2020 — 03.06.2020) A17-111, A17-161 Белоцкий К.М., Солдатов Е.Ю. Курчатовский институт ■ ПР Физика высоких энергий (05.02.2020 — 27.05.2020) A17-111, A17-161 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. Курчатовский институт
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория столкновений: принципы, методы, резонансные явления (12.02.2020 — 15.04.2020) B16-102 Эфрос В.Д. Курчатовский институт
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Apparatura и установки в физике высоких энергий (12.02.2020 — 18.03.2020) B16-102, B16-104 Чернышев Б.А. K-211 ■ ПР Apparatura и установки в физике высоких энергий (25.03.2020 — 15.04.2020) B16-102, B16-104 Чернышев Б.А. каф.40
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика (12.02.2020 — 10.06.2020) I19-04 Нурушева М.Б. K-411
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория столкновений: принципы, методы, резонансные явления (12.02.2020 — 15.04.2020) B16-102 Эфрос В.Д. Курчатовский институт ■ ПР Вычислительные методы в физике (12.02.2020 — 27.05.2020) M19-115 Кириллов А.А. B-116 ■ ПР Современные низкофононовые детекторы в актуальных задачах физики частиц (12.02.2020 — 27.05.2020) M19-115 Литвинович Е.А. Курчатовский институт

ЧЕТВЕРГ

11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Система компьютерной верстки LaTeX (13.02.2020 — 27.02.2020) M18-115 Кириллов А.А. Курчатовский институт
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) (13.02.2020 — 21.05.2020) B17-102 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Ильин А.Л. B-103 ■ ПР Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) (20.02.2020 — 28.05.2020) B17-102 Ильин А.Л., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. B-103 ■ ПР Система компьютерной верстки LaTeX (05.03.2020 — 19.03.2020) M18-115 Кириллов А.А. Курчатовский институт
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория электрослабых взаимодействий (12.03.2020) B16-102, B16-104 Рубин С.Г., Есипова Е.А. 64-407 ■ ПР Теория электрослабых взаимодействий (26.03.2020 — 09.04.2020) B16-102, B16-104 Рубин С.Г., Есипова Е.А. каф.40
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика Подгруппа 1 (13.02.2020 — 12.03.2020) B19-101 Канцеров В.А. Э-102 ■ ПР Проектная практика Подгруппа 1 (26.03.2020 — 09.04.2020) B19-101 Канцеров В.А. каф.8 ■ ЛАБ Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) (20.02.2020 — 28.05.2020) B17-102 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю., Ильин А.Л. B-103
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория электрослабых взаимодействий (13.02.2020 — 27.02.2020) B16-102, B16-104 Есипова Е.А., Рубин С.Г. 64-306 ■ ПР Теория электрослабых взаимодействий (05.03.2020 — 16.04.2020) B16-102, B16-104 Рубин С.Г., Есипова Е.А. 64-407
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математические пакеты (13.02.2020 — 19.03.2020) M18-115 Кириллов А.А. Курчатовский институт ■ ПР Математические пакеты (26.03.2020 — 16.04.2020) M18-115 Кириллов А.А. Э-124а

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 Э-102 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (03.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 каф.8
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Машинное обучение (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 М19-100, М19-101, М19-102, М19-105, М19-106, М19-108, М19-115, М19-117 🎓 Солдатов Е.Ю., Гробов А.В. 📍 В-115 ■ ПР Нейтронная физика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-100, М19-102, М19-108, М19-117, М19-164, М19-165, М19-167 🎓 Улин С.Е. 📍 Б-215 ■ ПР Машинное обучение (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-100, М19-101, М19-102, М19-105, М19-106, М19-108, М19-115, М19-117 🎓 Солдатов Е.Ю., Гробов А.В. 📍 каф.411
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Применение пакетов RooStats и RooFit для анализа данных (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 В-115 ■ ЛЕК Избранные главы физики ядра (28.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-115 🎓 Никулин В.В. 📍 Э-124а ■ ЛАБ Применение пакетов RooStats и RooFit для анализа данных (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 каф.7
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Система компьютерной верстки LaTeX (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-100, М19-101, М19-102, М19-105, М19-106, М19-117, М19-164, М19-167 🎓 Кириллов А.А. 📍 В-115
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерная физика 4 зан. (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С17-301 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Ядерная физика 4 зан. (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-301 🎓 Булеков О.В. 📍 каф.7

СУББОТА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Кинематические методы в физике частиц (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 М19-115 🎓 Кириллов А.А., Белоцкий К.М., Есипова Е.А. 📍 Курчатовский институт
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технический английский (физика частиц и космология) (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-106 🎓 Свадковский И.В. 📍 К-302
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Кинематические методы в физике частиц (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 М19-115 🎓 Есипова Е.А., Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Избранные главы физики ядра (29.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 М19-115 🎓 Никулин В.В. 📍 Курчатовский институт