

Кафедра физики элементарных частиц (40). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц M15-114 (Т03-40М) Литвинович Е.А. Курчатовский институт ■ ПР Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц M15-114 (Т03-40М) Литвинович Е.А. Курчатовский институт
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц M15-107 (М03-11), М15-113 (Т03-11М) Литвинович Е.А. Курчатовский институт ■ ПР Физический семинар M15-114 (Т03-40М) Белоцкий К.М., Скорохватов М.Д. Курчатовский институт ■ ПР Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц M15-114 (Т03-40М) Литвинович Е.А. Курчатовский институт
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц M15-107 (М03-11), М15-113 (Т03-11М) Литвинович Е.А. Курчатовский институт
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в космофизику M16-115 Хлопов М.Ю. Э-307
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в космофизику M16-115 Хлопов М.Ю. Э-307

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная (ПППУиН) практика: физика элементарных частиц и космология M16-115 Скорохватов М.Д. каф.7
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Кинематические методы в физике частиц B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Кириллов А.А., Белоцкий К.М. 98-5
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы статистического анализа B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Солдатов Е.Ю. В-103 ■ Методы статистического анализа B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Солдатов Е.Ю. В-103
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы статистического анализа M16-115 Солдатов Е.Ю. В-117 ■ ПР Ядерная электроника (в физике высоких энергий) B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Канцеров В.А. Б-218
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы статистического анализа M16-115 Солдатов Е.Ю. В-119 ■ ЛЕК Введение в астрофизику и космологию B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 98-5 ■ ЛЕК Ядерная электроника (в физике высоких энергий) B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Канцеров В.А. Б-221 ■ ЛЕК Математические пакеты B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Кириллов А.А. В-109
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Математические пакеты B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Кириллов А.А. Э-307

СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Программирование на С++ M15-114 (Т03-40М) Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. каф.40 ■ ЛАБ Система компьютерной верстки LaTeX M15-114 (Т03-40М) Кириллов А.А. Э-307 ■ ПР Специальный английский курс (Вопросы физики фундаментальных взаимодействий) M16-106, М16-116 Свадковский И.В. Э-408 ■ ПР Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино) M16-105, М16-115, М16-С01 Белоцкий К.М. В-117
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в астрофизику и космологию B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Кириллов А.А., Белоцкий К.М. Т-108 ■ ПР Введение в астрофизику и космологию B13-102 (Т07-141), B13-C01 (С07-07) Белоцкий К.М., Кириллов А.А. Д-305
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино); Физика элементарных частиц (часть 2) M15-101 (М03-607), М15-102 (Т03-607М), М15-107 (М03-11), М15-113 (Т03-11М), М16-105, М16-115, М16-С01 Белоцкий К.М. 405

14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа (детекторы нового поколения) 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 каф.40 ■ ПР Научно-исследовательская работа (космология) 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 каф.40 ■ ПР Научно-исследовательская работа (космомикрофизика) 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 каф.40 ■ ПР Научно-исследовательская работа (физика на ускорителях) 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 каф.40 ■ ПР Научно-исследовательская работа (физика нейтрино) 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 каф.40 ■ ПР Научно-исследовательская работа (физика экзотических ядер) 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нейтронная физика 🧑‍🎓 B13-102 (T07-141), B13-C01 (C07-07) 🎓 Морозов В.И. 📍 Курчатовский институт ■ ПР Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (часть 2) 🧑‍🎓 M15-101 (M03-607), M15-102 (T03-607M), M15-107 (M03-11), M15-113 (T03-11M) 🎓 Белоцкий К.М. 📍 K-310 ■ ПР Нейтронная физика 🧑‍🎓 B13-102 (T07-141), B13-C01 (C07-07) 🎓 Морозов В.И. 📍 Курчатовский институт

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Программирование на C++ 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 каф.40 ■ ЛАБ Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Кириллов А.А. 📍 Э-307 ■ ПР Технический английский (физика частиц и космология) 🧑‍🎓 B14-101 (T05-1ФИ) 🎓 Свадковский И.В. 📍 K-310 ■ ЛЕК Введение в физику кварк-глюонной материи 🧑‍🎓 M16-115 🎓 Манько В.И. 📍 Курчатовский институт
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в физику кварк-глюонной материи 🧑‍🎓 M16-115 🎓 Манько В.И. 📍 Курчатовский институт ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) по физике элементарных частиц и космологии; Учебная практика (научно-исследовательская работа) по физике элементарных частиц и космологии 🧑‍🎓 B13-102 (T07-141), B13-C01 (C07-07) 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 Э-408
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общая теория относительности 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Рубин С.Г. 📍 98-3
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технический английский 🧑‍🎓 M15-107 (M03-11), M15-113 (T03-11M) 🎓 Свадковский И.В. 📍 B-208 ■ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 K-1018
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая теория относительности 🧑‍🎓 M15-114 (T03-40M) 🎓 Рубин С.Г. 📍 K-1006
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Пакеты моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 B13-102 (T07-141), B13-C01 (C07-07) 🎓 Мачулин И.Н. 📍 Курчатовский институт ■ Математические пакеты 🧑‍🎓 B13-102 (T07-141), B13-C01 (C07-07) 🎓 Кириллов А.А. 📍 каф.40 ■ Пакеты моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 B13-102 (T07-141), B13-C01 (C07-07) 🎓 Мачулин И.Н. 📍 Курчатовский институт
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Стандартная модель и ее расширения 🧑‍🎓 M15-107 (M03-11), M15-113 (T03-11M), M16-115 🎓 Свадковский И.В., Рубин С.Г. 📍 B-417
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Пакеты моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 B13-102 (T07-141), B13-C01 (C07-07) 🎓 Мачулин И.Н. 📍 Курчатовский институт
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Стандартная модель и ее расширения 🧑‍🎓 M15-107 (M03-11), M15-113 (T03-11M), M16-115 🎓 Свадковский И.В., Рубин С.Г. 📍 B-417
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика атомного ядра и элементарных частиц 📍 ФАЯиЭЧ (16.02.2017 — 25.05.2017) 🧑‍🎓 A14-101 📍 каф.40 ■ ЛЕК Неускорительная физика высоких энергий 📍 ФАЯиЭЧ (09.02.2017 — 01.06.2017) 🧑‍🎓 A14-101 📍 каф.40
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика атомного ядра и элементарных частиц 📍 ФАЯиЭЧ (16.02.2017 — 25.05.2017) 🧑‍🎓 A14-101 📍 каф.40 ■ ПР Неускорительная физика высоких энергий 📍 ФАЯиЭЧ (09.02.2017 — 01.06.2017) 🧑‍🎓 A14-101 📍 каф.40

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Технический английский (часть 1) 🧑‍🎓 M16-105, M16-115, M16-C01 🎓 Свадковский И.В. 📍 98-3
10:15 — 11:50	■ ЛЕК 🎓 Ильин А.Л. 📍 В-103 ■ Современные языки программирования (Fortran) 🧑‍🎓 Б14-101 (Т05-1ФИ), Б14-С01 (С05-1ФИ) 🎓 Ильин А.Л. 📍 В-103	
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Практикум по методам обработки результатов измерений 🧑‍🎓 M16-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 В-106
12:45 — 14:20	■ ЛЕК ■ Адронная физика 🧑‍🎓 Б13-102 (Т07-141), Б13-С01 (С07-07) 🎓 Чернышев Б.А. 📍 К-409 ■ Адронная физика 🧑‍🎓 Б13-102 (Т07-141), Б13-С01 (С07-07) 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Т-107	
14:30 — 16:05	■ ПР ■ ПР	Адронная физика 🧑‍🎓 Б13-102 (Т07-141), Б13-С01 (С07-07) 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Т-102 Практикум по методам обработки результатов измерений 🧑‍🎓 M16-115 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 В-116

СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ПР ■ ПР	Технический английский 🧑‍🎓 Б13-102 (Т07-141), Б13-С01 (С07-07) 🎓 Свадковский И.В. 📍 К-211 Технический английский 🧑‍🎓 Б13-102 (Т07-141), Б13-С01 (С07-07) 🎓 Свадковский И.В. 📍 К-211
14:30 — 16:05	■ ПР	Технический английский 🧑‍🎓 M15-107 (M03-11), M15-113 (Т03-11М) 🎓 Свадковский И.В. 📍 К-411