

Кафедра экспериментальной ядерной физики и космофизики (7).

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Введение в астрофизику и космологию 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Кириллов А.А., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Булеков О.В., Шустов А.Е. 📍 Э-103
11:55 — 13:30	■ ПР Прикладная ядерная космофизика (30.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 М22-105 🎓 Чернышева И.В., Александрин С.Ю. 📍 Э-103
12:45 — 13:30	■ ЛЕК Введение в астрофизику и космологию 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
14:30 — 16:05	■ ПР Прикладная ядерная космофизика (04.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 М22-105 🎓 Александрин С.Ю., Чернышева И.В. 📍 Э-103
14:30 — 17:50	■ ПР Физика солнечно-земных связей 🧑‍🎓 М22-101 🎓 Борог В.В. 📍 47-204
14:30 — 18:40	■ ЛЕК Релятивистская ядерная физика (30.10.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 М22-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ПР Релятивистская ядерная физика (27.11.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 М22-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
16:15 — 17:50	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Грачев В.М., Данилов М.В., Полухина Н.Г., Друцкой А.Г. 📍 каф.7 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Скорохватов М.Д., Дубинин Ф.А., Барабанов А.Л., Алфимов М.Н., Тетерин П.Е., Солдатов Е.Ю., Пересунько Д.Ю., Мачулин И.Н. 📍 каф.40 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерная физика и космофизика) 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Майоров А.Г., Михайлов В.В., Нигматулов Г.А., Улин С.Е., Маджидов А.И., Шустов А.Е., Грачев В.М., Дмитренко В.В., Духвалов А.Г., Коротков М.Г. 📍 каф.7
17:05 — 18:40	■ ПР Физический семинар по физике частиц 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Никулин В.В. 📍 Э-124а

ВТОРНИК

09:20 — 11:50	■ ПР Космология (часть 1) 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
10:15 — 11:50	■ ПР Физика 🧑‍🎓 С23-712, С23-762 🎓 Воронов С.А. 📍 В-404 ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
10:15 — 13:30	■ ПР Программирование на С и С++ (05.09.2023 — 24.10.2023) 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Архангельская И.В. 📍 Э-105 ■ ЛЕК Статистический анализ данных в физике частиц. (31.10.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 М23-112, М23-117 🎓 Булеков О.В. 📍 К-1117 ■ ЛАБ Физика атомного ядра и элементарных частиц 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Маджидов А.И. 📍 Э-003 ■ ЛАБ Физика атомного ядра и элементарных частиц 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Духвалов А.Г. 📍 Э-003
11:55 — 13:30	■ ПР Физика 🧑‍🎓 С23-703 🎓 Воронов С.А. 📍 В-404 ■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Есипова Е.А., Белоцкий К.М. 📍 К-407 ■ ЛЕК Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 Э-103 ■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Белоцкий К.М., Есипова Е.А. 📍 К-210 ■ ПР Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. 📍 Э-103
12:45 — 14:20	■ ПР Тяжелые адроны 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Поликарпов С.М. 📍 ФИАН
13:35 — 15:15	■ ЛЕК Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Системы сбора данных 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Тяжелые адроны 🧑‍🎓 M23-117 🎓 Поликарпов С.М. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Физика элементарных частиц 🧑‍🎓 M23-112, M23-114 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-308 ☑️ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке C++ в решении прикладных задач 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-116 ☑️ ПР Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Шустов А.Е. 📍 Э-103 ☑️ ЛАБ Объектно-ориентированное программирование на языке C++ в решении прикладных задач 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-116
15:20 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая теория поля 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы сбора данных 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ☑️ ЛЕК Методология планирования и проведения научного исследования (12.09.2023 — 24.10.2023) 🧑‍🎓 А23-101, А23-121 🎓 Солдатов Е.Ю., Нигматулов Г.А. 📍 А-205

СРЕДА

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники 🧑‍🎓 M23-612 🎓 Архангельский А.И., Денисенко А.П. 📍 Д-105
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 Б21-302, Б21-362 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Применение САПР в ядерной электронике 🧑‍🎓 M23-602 🎓 Денисенко А.П., Архангельский А.И. 📍 Д-309 ☑️ ЛЕК Методы статистического анализа 🧑‍🎓 M23-114 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 НИЦ КИ ☑️ ПР Методы статистического анализа 🧑‍🎓 M23-114 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 НИЦ КИ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-105 🎓 Нигматулов Г.А., Майоров А.Г., Дмитренко В.В., Маджидов А.И., Михайлов В.В., Грачев В.М. 📍 каф.7 ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 Б21-302, Б21-362 🎓 Простаков С.Н., Архангельская И.В. 📍 46-7
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Статистический анализ данных в физике частиц. (01.11.2023) 🧑‍🎓 M23-112, M23-117 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-105 ■ ЛАБ Статистический анализ данных в физике частиц. (08.11.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M23-112, M23-117 🎓 Булеков О.В. 📍 К-306
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в астрофизику и космологию 🧑‍🎓 M23-114 🎓 Кириллов А.А., Белоцкий К.М. 📍 402 ■ ЛЕК Программные системы компьютерного зрения 🧑‍🎓 M23-302 🎓 Архангельский А.И. 📍 46-7 ■ ЛЕК Природа тёмной материи (18.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M22-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-1117
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Программные системы компьютерного зрения 🧑‍🎓 M23-302 🎓 Простаков С.Н., Архангельский А.И. 📍 46-7
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная гамма-спектрометрия и ее приложения 🧑‍🎓 M22-105 🎓 Улин С.Е. 📍 Э-103 ☑️ ЛЕК Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Александрин С.Ю. 📍 Т-108 ☑️ ЛЕК Общая астрономия 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-305 ☑️ ПР Введение в экспериментальную ядерную физику и космофизику 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Александрин С.Ю. 📍 Т-209 ☑️ ПР Общая астрономия 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Голуб О.А., Майоров А.Г. 📍 НЛК-457 ☑️ ПР Программирование на С и С++ 🧑‍🎓 M23-117 🎓 Архангельская И.В. 📍 Э-105 ☑️ ПР Физика элементарных частиц 🧑‍🎓 M23-112, M23-114 🎓 Белоцкий К.М. 📍 В-415
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная гамма-спектрометрия и ее приложения 🧑‍🎓 M22-105 🎓 Улин С.Е. 📍 Э-103
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Природа тёмной материи (06.09.2023 — 11.10.2023) 🧑‍🎓 M22-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 Э-103 ☑️ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 M23-112 🎓 Никулин В.В., Солдатов Е.Ю. 📍 В-418
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ☑️ ЛАБ Введение в специальность 🧑‍🎓 M23-112 🎓 Никулин В.В., Солдатов Е.Ю. 📍 В-418

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР Физика 🗺️ C23-722 🎓 Воронов С.А. 📍 Б-219
09:20 — 11:00	■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия 🗺️ M23-117 🎓 Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
10:15 — 11:50	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ M22-115 🎓 Дубинин Ф.А., Скорохватов М.Д., Солдатов Е.Ю., Пересунько Д.Ю., Тетерин П.Е. 📍 каф.40 ■ ПР Технический английский (ядерные физика и космофизика) 🗣️ Подгруппа 1 🗺️ B21-105 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 К-407 ■ ПР Технический английский (ядерные физика и космофизика) 🗣️ Подгруппа 2 🗺️ B21-105 🎓 Полухина Н.Г. 📍 Э-103 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🗺️ M23-112 🎓 Солдатов Е.Ю., Дубинин Ф.А., Нигматулов Г.А., Смирнов С.Ю., Тетерин П.Е. 📍 каф.40 ■ ЛЕК Физика 🗺️ C23-702, C23-703, C23-712, C23-722, C23-762 🎓 Воронов С.А. 📍 А-304
11:05 — 11:50	■ ПР Электрослабые взаимодействия 🗺️ M23-117 🎓 Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
11:55 — 13:30	■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🗺️ M23-114 🎓 Хлопов М.Ю., Скорохватов М.Д., Тихомиров В.О., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Литвинович Е.А., Дубинин Ф.А. 📍 каф.40 ■ ПР Физика 🗺️ C23-702 🎓 Воронов С.А. 📍 В-415
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Ядерная физика 🗺️ M23-117 🎓 Михайлов В.В., Архангельская И.В. 📍 Э-103
13:35 — 16:05	■ ЛЕК Основы радиометрии и спектрометрии (07.09.2023 — 16.11.2023) 🗺️ B20-602, B20-604 🎓 Чернышева И.В., Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-307
14:30 — 15:15	■ ЛЕК Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино) 🗺️ M22-101 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-1119
14:30 — 16:05	■ ПР Космические лучи 🗺️ M23-117 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 Э-103 ■ ЛЕК Приборы и техника ядерно-физического эксперимента 🗺️ B21-105 🎓 Сомов С.В. 📍 К-306 ■ ЛЕК Технологии программирования и проектирования 🗺️ M23-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7 ■ ПР Приборы и техника ядерно-физического эксперимента 🗺️ B21-105 🎓 Сомов С.В. 📍 К-306 ■ ЛАБ Технологии программирования и проектирования 🗺️ M23-302 🎓 Простаков С.Н., Архангельская И.В. 📍 46-7
15:20 — 17:00	■ ПР Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино) 🗺️ M22-101 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-1119 ■ ЛЕК Введение в физику элементарных частиц 🗺️ B21-105 🎓 Чистов Р.Н. 📍 ФИАН ■ ПР Введение в физику элементарных частиц 🗺️ B21-105 🎓 Чистов Р.Н. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	■ ПР Природа тёмной материи 🗺️ M22-105 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 Э-103 ■ ЛАБ Технологии программирования и проектирования 🗺️ M23-302 🎓 Простаков С.Н., Архангельская И.В. 📍 46-7 ■ ЛЕК Цифровая и ядерная электроника; Ядерная и наносекундная электроника 🗺️ B20-602, B20-604 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-119
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Астрофизика в Антарктиде 🗺️ M22-105 🎓 Малинин А.Г., Грачев В.М. 📍 К-206 ■ ЛЕК Источники и детекторы нейтронов 🗺️ M22-105 🎓 Улин С.Е. 📍 Э-103 ■ ПР Цифровая и ядерная электроника; Ядерная и наносекундная электроника 🗺️ B20-602, B20-604 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-115 ■ ЛАБ Цифровая и ядерная электроника; Ядерная и наносекундная электроника 🗺️ B20-602, B20-604 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-115
19:35 — 21:10	■ ПР Астрофизика в Антарктиде 🗺️ M22-105 🎓 Грачев В.М., Малинин А.Г. 📍 К-206 ■ ПР Источники и детекторы нейтронов 🗺️ M22-105 🎓 Улин С.Е. 📍 Э-103

ПЯТНИЦА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗺 C23-602 🎓 Воронов С.А., Муравьев-Смирнов С.С. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 Б22-261, Б22-265, Б22-361, Б22-362, Б22-464 🎓 Воронов С.А., Прищепа А.Р. 📍 А-408
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🗺 M23-117 🎓 Грачев В.М., Улин С.Е., Нигматулов Г.А., Михайлов В.В., Малахов В.В., Майоров А.Г., Маджидов А.И., Колдобский С.А., Полухина Н.Г. 📍 каф.7 ■ ЛЕК Современные детекторы в физике частиц 🗺 Б20-105 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🗺 Б20-105 🎓 Роденко С.А., Александрин С.Ю., Шустов А.Е. 📍 Э-103
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Современные детекторы в физике частиц 🗺 Б20-105 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН ■ ЛЕК EN Современный микрофизический эксперимент 🗺 M22-105 🎓 Коротков М.Г., Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. 📍 Э-103 ■ ЛАБ Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🗺 Б20-105 🎓 Шустов А.Е., Роденко С.А., Маджидов А.И., Александрин С.Ю. 📍 Э-112
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Происхождение Вселенной 🗺 M23-100, M23-102, M23-103, M23-109, M23-110, M23-111, M23-112, M23-114, M23-117, M23-165 🎓 Майоров А.Г. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Современный эксперимент в физике элементарных частиц 🗺 M22-115 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю., Булеков О.В., Тихомиров В.О., Романюк А.С. 📍 каф.40 ■ ЛЕК Физика атомного ядра и элементарных частиц 🗺 Б20-301 🎓 Борог В.В. 📍 Б-213 ■ ПР Физика атомного ядра и элементарных частиц 🗺 Б20-301 🎓 Борог В.В. 📍 Б-213
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) 🗺 Б23-211 🎓 Воронов С.А. 📍 А-312
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР EN Современный микрофизический эксперимент 🗺 M22-105 🎓 Коротков М.Г., Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. 📍 Э-103
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современный эксперимент в физике элементарных частиц 🗺 M22-115 🎓 Тихомиров В.О., Булеков О.В., Романюк А.С., Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 каф.40 ■ ЛЕК Введение в статистический анализ данных 🗺 Б20-102 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 К-1006 ■ ЛЕК Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) 🗺 Б20-105 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-106 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🗺 Б21-105 🎓 Грачев В.М., Чистов Р.Н., Полухина Н.Г., Друцкой А.Г. 📍 каф.7 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерная физика и космофизика) 🗺 Б21-105 🎓 Маджидов А.И., Шустов А.Е., Фридман А.В., Майоров А.Г., Коротков М.Г., Дмитренко В.В., Полухина Н.Г., Грачев В.М. 📍 каф.7 ■ ЛЕК Ядерная физика 🗺 Б20-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ПР Введение в статистический анализ данных 🗺 Б20-102 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 К-1006 ■ ПР Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) 🗺 Б20-105 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-106 ■ ПР Ядерная физика 🗺 Б20-105 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🗺 Б20-105 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Ядерная электроника 🗺 Б20-105 🎓 Коротков М.Г., Грачев В.М. 📍 Э-103
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Космические лучи 🗺 M23-117 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-417
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🗺 Б20-105 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН ■ ПР Ядерная электроника 🗺 Б20-105 🎓 Коротков М.Г., Грачев В.М. 📍 Э-103
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Моделирование физических установок и экспериментов 🗺 M22-105 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-106 ■ ПР Ядерная физика 🗺 M23-117 🎓 Шустов А.Е. 📍 Э-105
19:35 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Моделирование физических установок и экспериментов 🗺 M22-105 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-106

СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Сильные взаимодействия 🗺 M23-117 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Программирование на языке Python 🗺 Б21-105 🎓 Шустов А.Е. 📍 В-117 ■ ПР Программирование на языке Python 🗺 Б21-105 🎓 Шустов А.Е. 📍 В-117
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сильные взаимодействия 🗺 M23-117 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Введение в космологию и астрофизику	👥 M23-117	🎓 Михайлов В.В.	📍 Э-103
16:15 — 17:50	■ ПР	Введение в космологию и астрофизику	👥 M23-117	🎓 Михайлов В.В.	📍 Э-103