

Кафедра физики элементарных частиц (40). Расписание сессии

Ср, 15 апр.	10:15 — 13:30	АТТ Физика элементарных частиц 🗺 Б16-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 Т-108
Ср, 15 апр.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🗺 Б16-102, Б16-104 🎓 Чернышев Б.А. 📍 К-211
Ср, 15 апр.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Теория столкновений: принципы, методы, резонансные явления 🗺 Б16-102 🎓 Эфрос В.Д. 📍 Курчатовский институт
Чт, 16 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Теория электрослабых взаимодействий 🗺 Б16-102, Б16-104 🎓 Рубин С.Г., Есипова Е.А. 📍 64-407
Пт, 17 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 М18-115 🎓 Смирнов С.Ю., Белоцкий К.М., Литвинович Е.А., Мачулин И.Н., Скорохватов М.Д. 📍 Т-102
Пн, 20 апр.	11:05 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🗺 Б16-102 🎓 Скорохватов М.Д., Рубин С.Г., Пересунько Д.Ю., Мачулин И.Н., Литвинович Е.А., Белоцкий К.М., Солдатов Е.Ю. 📍 К-417
Пн, 20 апр.	11:05 — 13:30	АТТ Релятивистская ядерная физика 🗺 М18-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
Пн, 20 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, Физика элементарных частиц и космология) 🗺 М18-115 🎓 Белоцкий К.М., Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д., Мачулин И.Н., Литвинович Е.А. 📍 К-411
Пн, 20 апр.	16:15 — 19:30	ЗАЧ Методы обработки результатов измерений 🗺 Б16-102 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 В-116
Пн, 20 апр.	16:15 — 19:30	ЗАЧ Нейтронная физика (Neutron Physics) 🗺 Б16-102 🎓 Улин С.Е. 📍 33-103
Ср, 22 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Информационные технологии в физическом эксперименте 🗺 М18-115 🎓 Климентов А.А. 📍 Курчатовский институт
Ср, 22 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Практикум по современным методам детектирования излучений 🗺 М18-115 🎓 Ипполитов М.С. 📍 Курчатовский институт
Ср, 22 апр.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Пакеты моделирования и обработки данных 🗺 М18-115 🎓 Мачулин И.Н. 📍 Курчатовский институт
Чт, 23 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Система компьютерной верстки LaTeX 🗺 М18-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Чт, 23 апр.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Математические пакеты 🗺 М18-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Пт, 24 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория электрослабых взаимодействий 🗺 Б16-102, Б16-104 🎓 Есипова Е.А., Рубин С.Г. 📍 64-306
Пт, 24 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика элементарных частиц 🗺 Б16-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-307
Пн, 27 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационные технологии в физическом эксперименте 🗺 М18-115 🎓 Климентов А.А. 📍 Курчатовский институт
Пн, 27 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практикум по современным методам детектирования излучений 🗺 М18-115 🎓 Ипполитов М.С. 📍 Курчатовский институт
Чт, 30 апр.	09:00 — 12:45	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 М18-115 🎓 Мачулин И.Н., Литвинович Е.А., Белоцкий К.М., Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д. 📍 В-418
Вс, 03 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, Физика элементарных частиц и космология) 🗺 М18-115 🎓 Белоцкий К.М., Литвинович Е.А., Мачулин И.Н., Скорохватов М.Д., Смирнов С.Ю. 📍 Б-221
Ср, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🗺 Б16-102 🎓 Мачулин И.Н., Белоцкий К.М., Литвинович Е.А., Пересунько Д.Ю., Рубин С.Г., Скорохватов М.Д., Солдатов Е.Ю. 📍 К-211
Ср, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Релятивистская ядерная физика 🗺 М18-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Т-102

Чт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Вт, 02 июня	10:15 — 11:50	АТТ Основы космологии 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Гробов А.В. 📍 T-101
Вт, 02 июня	10:15 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 B17-102 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 K-1006
Вт, 02 июня	10:15 — 11:50	З/О Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) 🧑‍🎓 M19-101 🎓 Белоцкий К.М., Винхоф Р. 📍 Курчатовский институт
Вт, 02 июня	11:55 — 13:30	АТТ Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт
Вт, 02 июня	12:45 — 14:20	З/О Применение пакетов RooStats и RooFit для анализа данных 🧑‍🎓 M19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 B-117
Вт, 02 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B18-102 🎓 Канцеров В.А., Сысоев А.А., Густун О.Н. 📍 Э-102
Вт, 02 июня	16:15 — 17:50	З/О Избранные главы физики ядра 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Никулин В.В. 📍 K-306
Вт, 02 июня	16:15 — 17:50	З/О Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 Б-221
Вт, 02 июня	17:05 — 18:40	ЗАЧ Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M19-302 🎓 Улин С.Е. 📍 T-102
Ср, 03 июня	10:15 — 11:50	АТТ Введение в физику кварк-глюонной материи 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Пересунько Д.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 03 июня	11:05 — 12:40	АТТ Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 A17-121 🎓 Кириллов А.А. 📍 каф.40
Ср, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 A17-121 🎓 Гробов А.В., Свадковский И.В. 📍 каф.40
Ср, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 A17-111, A17-161 🎓 Тихомиров В.О. 📍 Курчатовский институт
Ср, 03 июня	14:30 — 16:05	АТТ Физика высоких энергий 🧑‍🎓 A17-111, A17-161 🎓 Белоцкий К.М., Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 03 июня	16:15 — 17:50	АТТ Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 B-116
Ср, 03 июня	16:15 — 17:50	АТТ Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Литвинович Е.А. 📍 Курчатовский институт
Чт, 04 июня	08:30 — 11:00	З/О Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Литвинович Е.А., Скорохватов М.Д., Кириллов А.А., Мачулин И.Н., Рубин С.Г., Гробов А.В. 📍 K-306
Чт, 04 июня	12:45 — 14:20	АТТ Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) 🧑‍🎓 B17-102 🎓 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Ильин А.Л. 📍 B-103
Чт, 04 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B19-101 🎓 Наумов П.Ю., Нигматкулов Г.А., Канцеров В.А., Осинцев А.В. 📍 Э-102
Пт, 05 июня	08:30 — 10:05	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 B19-102 🎓 Канцеров В.А., Грачев В.М., Куценко К.В., Наумов П.Ю. 📍 B-415
Пт, 05 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Машинное обучение 🧑‍🎓 M19-100, M19-101, M19-102, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-117 🎓 Солдатов Е.Ю., Гробов А.В. 📍 B-115
Пт, 05 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Нейтронная физика 🧑‍🎓 M19-100, M19-102, M19-108, M19-117, M19-164, M19-165, M19-167 🎓 Улин С.Е. 📍 Б-218
Пт, 05 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 M19-100, M19-101, M19-102, M19-105, M19-106, M19-117, M19-164, M19-167 🎓 Кириллов А.А. 📍 B-115
Сб, 06 июня	12:45 — 16:05	ЗАЧ Технический английский (физика частиц и космология) 🧑‍🎓 B17-102, B17-106 🎓 Свадковский И.В. 📍 K-302
Сб, 06 июня	14:30 — 16:05	АТТ Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Есипова Е.А., Кириллов А.А., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
Пн, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 B19-503, B19-505 🎓 Гандурин Ю.Н., Храмченков Д.В., Мичулис К., Резванов Р.Р., Нурушева М.Б., Богданов А.А., Батеев А.Б., Дудкина Т.Д. 📍 408
Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 A17-121 🎓 Свадковский И.В., Гробов А.В. 📍 каф.40

Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика высоких энергий 🧑‍🎓 A17-111, A17-161 🎓 Белоцкий К.М., Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 17 июня	11:30 — 14:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 И19-04 🎓 Нурушева М.Б. 📍 K-411
Чт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в физику кварк-глюонной материи 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Пересунько Д.Ю. 📍 K-305
Вт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Есипова Е.А., Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 K-308
Вт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б19-514, Б19-515, Б19-565 🎓 Батеев А.Б., Мичулис К., Храменков Д.В., Окороков В.А., Нурушева М.Б., Гандурин Ю.Н. 📍 403
Вт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 A17-161 🎓 Тихомиров В.О. 📍 Курчатовский институт
Чт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 A17-121 🎓 Кириллов А.А. 📍 каф.40
Вс, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 И19-01, И19-02, И19-03, И19-04 🎓 Нурушева М.Б., Резванов Р.Р., Батеев А.Б., Борисов С.Н., Гандурин Ю.Н. 📍 407
Пн, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 В-116
Пн, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные низкофононовые детекторы в актуальных задачах физики частиц 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Литвинович Е.А. 📍 Курчатовский институт
Вт, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Ильин А.Л., Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 В-103
Ср, 01 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 И19-09, И19-10, И19-11 🎓 Резванов Р.Р., Нурушева М.Б., Окороков В.А., Тимошенко С.Л. 📍 405
Чт, 02 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 С17-201, С17-301, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Грачев В.М., Булеков О.В., Майоров А.Г., Духвалов А.Г., Колдобский С.А., Сосновцев В.В. 📍 K-307
Пт, 03 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Чернышев Б.А. 📍 K-302
Пт, 03 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы космологии 🧑‍🎓 M19-115 🎓 Гробов А.В. 📍 K-305