

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

Пн, 04 марта	12:45 — 14:20	АТТ	Релятивистская ядерная физика 🧑‍🎓 M17-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
Пн, 15 апр.	11:05 — 13:30	АТТ	Физика элементарных частиц 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Белоцкий К.М. 📍 В-121
Пн, 15 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Свадковский И.В., Рубин С.Г. 📍 В-121
Пн, 15 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Чернышев Б.А. 📍 В-415
Ср, 17 апр.	10:15 — 12:40	АТТ	Информационные технологии в физическом эксперименте 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Климентов А.А. 📍 Курчатовский институт
Ср, 17 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Основы космологии 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Фабрис Х., Гробов А.В. 📍 Курчатовский институт
Ср, 17 апр.	10:15 — 12:40	АТТ	Практикум по современным методам детектирования излучений 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Ипполитов М.С. 📍 Курчатовский институт
Ср, 17 апр.	13:35 — 14:20	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Чернышев Б.А., Рубин С.Г., Гробов А.В., Белоцкий К.М., Скорохватов М.Д., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 каф.40
Ср, 17 апр.	13:35 — 15:15	ЗАЧ	Теория столкновений: принципы, методы, резонансные явления 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Эфрос В.Д. 📍 Курчатовский институт
Ср, 17 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Математические пакеты 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Ср, 17 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Пакеты моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Мачулин И.Н. 📍 Курчатовский институт
Чт, 18 апр.	10:15 — 12:40	АТТ	Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Чт, 18 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Методы обработки результатов измерений 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 В-116
Пт, 19 апр.	12:45 — 14:20	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Литвинович Е.А., Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д., Мачулин И.Н., Кириллов А.А., Гробов А.В. 📍 каф.40
Пн, 22 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Информационные технологии в физическом эксперименте 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Климентов А.А. 📍 Курчатовский институт
Пн, 22 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Практикум по современным методам детектирования излучений 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Ипполитов М.С. 📍 Курчатовский институт
Пн, 22 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Релятивистская ядерная физика 🧑‍🎓 M17-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
Пт, 26 апр.	08:30 — 12:40	ЭКЗ	Физика элементарных частиц 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Белоцкий К.М. 📍 В-106
Пт, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-115 🎓 Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д., Белоцкий К.М., Гробов А.В., Рубин С.Г., Солдатов Е.Ю., Чернышев Б.А. 📍 Д-314
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Скорохватов М.Д., Смирнов С.Ю., Мачулин И.Н., Гробов А.В., Кириллов А.А., Литвинович Е.А. 📍 каф.40
Вт, 14 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 A16-111 🎓 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
Вт, 14 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Физика высоких энергий 🧑‍🎓 A16-111 🎓 Белоцкий К.М., Свадковский И.В. 📍 Курчатовский институт
Вт, 21 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Учебная практика (ПППуИН) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Булеков О.В., Грачев В.М., Улин С.Е., Дмитренко В.В., Гальпер А.М. 📍 каф.7
Вт, 21 мая	11:05 — 12:40	АТТ	Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт

Вт, 21 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Избранные главы физики ядра 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Ленский В.А. 📍 Курчатовский институт
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	АТТ Космомикрофизика (Cosmoparticle physics) 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Хлопов М.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	АТТ Столкновение ядер сверхвысоких энергий (Collisions of nuclei at super high energy) 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Пересунько Д.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 22 мая	14:30 — 16:05	АТТ Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Литвинович Е.А. 📍 Курчатовский институт
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Современные языки программирования (C++) 🧑‍🎓 B16-102, B16-104 🎓 Смирнов С.Ю. 📍 B-106
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Технический английский (физика частиц и космология) 🧑‍🎓 B16-102, B16-104 🎓 Свадковский И.В. 📍 B-417
Чт, 23 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ МС-генераторы в физике частиц 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 B-109
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Применение пакетов Roostats и RooFit для анализа данных 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Булеков О.В. 📍 B-116
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Скорохватов М.Д., Белоцкий К.М., Гробов А.В., Литвинович Е.А., Чернышев Б.А. 📍 каф.40
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 B16-102, B16-104 🎓 Рубин С.Г., Скорохватов М.Д., Чернышев Б.А., Кириллов А.А., Гробов А.В., Белоцкий К.М., Солдатов Е.Ю. 📍 каф.40
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Общая теория относительности 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 Э-124а
Пт, 24 мая	11:55 — 13:30	АТТ Основы космологии 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 Э-124а
Пт, 24 мая	13:35 — 15:15	ЗАЧ Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Дремин И.М. 📍 Э-124а
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы космологии 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 K-407
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая теория относительности 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 K-310
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные низкофоновые детекторы в актуальных задачах физики частиц 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Литвинович Е.А. 📍 Курчатовский институт
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика высоких энергий 🧑‍🎓 A16-111 🎓 Белоцкий К.М., Свадковский И.В. 📍 Курчатовский институт
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Космомикрофизика (Cosmoparticle physics) 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Хлопов М.Ю. 📍 Курчатовский институт
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Столкновение ядер сверхвысоких энергий (Collisions of nuclei at super high energy) 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Пересунько Д.Ю. 📍 Курчатовский институт
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 A16-111 🎓 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-102, B16-104, B16-C01 🎓 Болоздыня А.И., Сосновцев В.В., Булеков О.В., Шустов А.Е. 📍 Д-314
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные языки программирования (C++) 🧑‍🎓 B16-102, B16-104 🎓 Смирнов С.Ю. 📍 B-106
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-401, C16-403 🎓 Духвалов А.Г., Булеков О.В., Майоров А.Г. 📍 T-101