

Кафедра экспериментальной ядерной физики и космофизики (7). Расписание сессии

Пн, 04 марта	12:45 — 14:20	АТТ	Релятивистская ядерная физика 🧑‍🎓 M17-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
Пн, 08 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Моделирование физических установок и экспериментов 🧑‍🎓 M17-105 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-116
Пн, 08 апр.	16:15 — 17:50	АТТ	Исследования на ускорительных комплексах 🧑‍🎓 B15-102, B15-C03 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Пн, 15 апр.	09:20 — 11:00	ЗАЧ	Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 В-119
Пн, 15 апр.	12:45 — 14:20	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-106 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
Пн, 15 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Фундаментальные исследования на коллайдере NICA 🧑‍🎓 B15-C03 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
Ср, 17 апр.	08:30 — 10:05	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-105, M17-125 🎓 Грачев В.М. 📍 каф.7
Ср, 17 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Специальный семинар по физике высоких энергий 🧑‍🎓 M17-125 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН
Ср, 17 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков) 🧑‍🎓 B15-102, B15-C03 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
Ср, 17 апр.	12:45 — 15:15	АТТ	Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 4) 🧑‍🎓 M17-125 🎓 Мизюк Р.В., Углов Т.В. 📍 ФИАН
Ср, 17 апр.	15:20 — 16:05	ЗАЧ	Фундаментальные взаимодействия: эксперимент 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 Э-118
Ср, 17 апр.	16:15 — 18:40	ЗАЧ	Современная астрофизика частиц (Modern Astroparticle Physics) 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Грачев В.М., Новиков А.С. 📍 Э-118
Чт, 18 апр.	17:55 — 19:30	АТТ	Физика нейтрино 🧑‍🎓 M17-125 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Пт, 19 апр.	11:05 — 12:40	АТТ	Методы регистрации излучений 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Дмитренко В.В. 📍 Э-103
Пт, 19 апр.	12:45 — 14:20	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. 📍 каф.7
Пт, 19 апр.	15:20 — 17:50	ЗАЧ	Системы обработки ядерно-физических экспериментов в реальном времени 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Глянченко А.С. 📍 В-114
Пн, 22 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Релятивистская ядерная физика 🧑‍🎓 M17-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
Пн, 22 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 4) 🧑‍🎓 M17-125 🎓 Мизюк Р.В., Углов Т.В. 📍 ФИАН
Пт, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы регистрации излучений 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Дмитренко В.В., Полухина Н.Г. 📍 Э-103
Пт, 26 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Физика нейтрино 🧑‍🎓 M17-125 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Исследования на ускорительных комплексах 🧑‍🎓 B15-102, B15-C03 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-105, M17-125 🎓 Друцкой А.Г., Грачев В.М. 📍 каф.7
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Дмитренко В.В., Полухина Н.Г. 📍 каф.7
Вт, 14 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 A16-121 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 B17-565, C17-501 🎓 Воронов С.А. 📍 404
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-102, B16-104, B16-C01 🎓 Шустов А.Е. 📍 Д-305
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-403, B16-404 🎓 Духвалов А.Г., Борог В.В., Болоздыня А.И. 📍 Т-102
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Физика 🧑‍🎓 C17-502 🎓 Воронов С.А. 📍 404

Пн, 20 мая	12:45 — 14:20	АТТ Ядерная физика (Nuclear Physics) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Архангельская И.В. 📍 B-117
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-202, B16-203, B16-204, B16-205, B16-207 🎓 Юркин Ю.Т., Болоздыня А.И., Сосновцев В.В., Шустов А.Е. 📍 B-417
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-104 🎓 Архангельская И.В., Архангельский А.И. 📍 B-103
Пн, 20 мая	18:00 — 20:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 B16-B71, B16-B74, B16-B75 🎓 Майоров А.Г. 📍 B-403
Вт, 21 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Астрофизика в Антарктиде 🧑‍🎓 M18-101, M18-105 🎓 Грачев В.М., Новиков А.С. 📍 Э-118
Вт, 21 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 НЕВОД
Вт, 21 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Улин С.Е., Булеков О.В., Гальпер А.М., Дмитренко В.В., Грачев В.М. 📍 каф.7
Вт, 21 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M18-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-5
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 🎓 Новиков А.С., Болоздыня А.И., Шустов А.Е. 📍 Б-214
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 B16-C01 🎓 Дмитренко В.В., Полухина Н.Г. 📍 Э-118
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🧑‍🎓 B16-C01 🎓 Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. 📍 каф.7
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-103 🎓 Колдобский С.А. 📍 Э-103
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-105 🎓 Шустов А.Е., Болоздыня А.И. 📍 Д-314
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 🧑‍🎓 B17-402, B17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 405
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Моделирование газонаполненных детекторов гамма-излучения 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Чернышева И.В. 📍 Э-103
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физические методы медицинской интроскопии 🧑‍🎓 C15-301 🎓 Улин С.Е. 📍 46-5
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ Нейтринная физика 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Сомов С.В. 📍 Э-103
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Введение в астрофизику 🧑‍🎓 B16-104 🎓 Мануковский К.В. 📍 ФИАН
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Общая теория относительности 🧑‍🎓 B16-104 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Статистические методы в экспериментальной физике 🧑‍🎓 B16-104 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН
Ср, 22 мая	15:20 — 17:00	АТТ Природа тёмной материи 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 Э-103
Чт, 23 мая	11:55 — 13:30	АТТ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-106 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-401, C16-403 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-414
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Актуальные проблемы микро- и космофизики 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 B-117
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	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-201 🎓 Болоздыня А.И., Новиков А.С., Шустов А.Е. 📍 Т-102
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 B16-104 🎓 Грачев В.М., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 B16-301 🎓 Борог В.В., Духвалов А.Г. 📍 Б-221
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-402 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-409
Чт, 23 мая	16:15 — 19:30	ЗАЧ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 C16-301 🎓 Архангельская И.В. 📍 B-119

Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 📍 Б16-301 🎓 Гляненько А.С. 📍 Б-221
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 📍 Б17-402, Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 405
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Технический английский (ядерная физика и космофизика) 📍 Б16-104, Б16-С01 🎓 Юркин Ю.Т., Майоров А.Г., Дмитренко В.В. 📍 Э-103
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физика 📍 С17-502 🎓 Воронов С.А. 📍 404
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 📍 Б16-402 🎓 Борог В.В., Духвалов А.Г. 📍 Б-208
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Ядерная физика 📍 С16-162 🎓 Новиков А.С. 📍 Б-210
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Введение в LINUX 📍 М18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-114
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Общая физика (волны и оптика) 📍 Б17-565, С17-501 🎓 Воронов С.А. 📍 404
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерная физика и космофизика) 📍 Б16-104 🎓 Грачев В.М. 📍 каф.7
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Ядерная физика 📍 С16-201, С16-301 🎓 Майоров А.Г. 📍 В-403
Пт, 24 мая	14:30 — 16:05	АТТ Неускорительная физика высоких энергий 📍 М18-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику 📍 Б16-101, С16-101, С16-601 🎓 Колдобский С.А., Шустов А.Е., Архангельская И.В., Новиков А.С., Архангельский А.И. 📍 Д-305
Сб, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Ядерная физика 📍 С16-161 🎓 Колдобский С.А. 📍 Б-219
Сб, 25 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 📍 С16-102 🎓 Колдобский С.А. 📍 Б-216
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в LINUX 📍 М18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-115
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 📍 С16-101, С16-601 🎓 Новиков А.С., Фесенко А.И., Юркин Ю.Т., Архангельская И.В., Архангельский А.И. 📍 К-409
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейтринная физика 📍 М18-105 🎓 Сомов С.В. 📍 К-411
Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 📍 С16-104 🎓 Архангельская И.В., Архангельский А.И., Шустов А.Е. 📍 Д-305
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные проблемы микро- и космофизики 📍 М18-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 К-407
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Неускорительная физика высоких энергий 📍 М18-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Природа тёмной материи 📍 М18-105 🎓 Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 К-414
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика (Nuclear Physics) 📍 М18-190 🎓 Архангельский А.И., Архангельская И.В. 📍 Д-305
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 📍 Б17-565, С17-501 🎓 Воронов С.А. 📍 В-411
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей 📍 А16-121 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 📍 Б17-505 🎓 Щербачев О.В., Воронов С.А. 📍 В-403
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (ПППУИИ) 📍 М18-106 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 К-411
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика атомного ядра и элементарных частиц 📍 Б16-301, Б16-402 🎓 Борог В.В., Духвалов А.Г. 📍 Т-102
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 📍 С16-161, С16-162 🎓 Колдобский С.А., Нигматкулов Г.А., Сосновцев В.В., Шустов А.Е., Майоров А.Г. 📍 405
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (волны и оптика) 📍 Б17-401, Б17-402, Б17-403 🎓 Самарченко Д.А., Лигидов А.З., Хеймиц М.Д. 📍 А-304
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 📍 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Булеков О.В., Сосновцев В.В., Шустов А.Е., Болоздыня А.И. 📍 Д-314
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 📍 С17-502, С17-503, С17-512 🎓 Щербачев О.В., Воронов С.А. 📍 405
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 📍 С16-201, С16-301 🎓 Духвалов А.Г., Колдобский С.А., Майоров А.Г. 📍 В-415
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 📍 С16-102, С16-103 🎓 Сомов С.В., Колдобский С.А., Майоров А.Г., Юркин Ю.Т., Сосновцев В.В. 📍 К-714а
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в астрофизику 📍 Б16-104 🎓 Мануковский К.В. 📍 ФИАН

Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая теория относительности 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистические методы в экспериментальной физике 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Гляненко А.С. 📍 К-414
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 С16-401, С16-403 🎓 Духвалов А.Г., Булеков О.В., Майоров А.Г. 📍 Т-101
Чт, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 С16-402 🎓 Колдобский С.А., Майоров А.Г. 📍 К-409