

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

Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Атомная физика 🐾 Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 401
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Введение в физику элементарных частиц 🐾 Б17-105 🎓 Данилов М.В., Мизюк Р.В. 📍 ФИАН
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Научный семинар по физике высоких энергий (часть 1) 🐾 Б17-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН
Пн, 23 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Ядерная электроника 🐾 Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М. 📍 Б-214
Пн, 23 дек.	09:20 — 11:00	АТТ Источники и детекторы нейтронов 🐾 М18-105 🎓 Улин С.Е. 📍 33-103
Пн, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Введение в ядерную космофизику 🐾 М19-105 🎓 Михайлов В.В. 📍 Э-112
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Атомная физика 🐾 Б17-401, Б17-402, С17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 401
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Приборы и техника ядерно-физического эксперимента 🐾 Б17-105 🎓 Сомов С.В. 📍 Э-112
Пн, 23 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Квантовая теория поля (часть 1) 🐾 Б16-104 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Пн, 23 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🐾 Б16-104, Б16-С01 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-118
Пн, 23 дек.	18:00 — 22:00	АТТ Ядерная физика 🐾 Б16-В03 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 К-207
Вт, 24 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 М18-106 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
Вт, 24 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🐾 Б16-104 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:00	АТТ Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🐾 М18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Вт, 24 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Физические методы медицинской интроскопии 🐾 М19-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-5
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Введение в научно-исследовательскую работу 🐾 Б16-104 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 Э-311
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Технический английский (ядерная физика и космофизика) 🐾 Б17-105 🎓 Юркин Ю.Т., Дмитренко В.В. 📍 Б-212ст
Вт, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Ядерная физика 🐾 Б16-104 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	З/О Ознакомительная практика 🐾 М19-105 🎓 Грачев В.М. 📍 каф.7
Вт, 24 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Симметрии сильных взаимодействий 🐾 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Введение в квантовую теорию поля 🐾 Б16-104 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Ср, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🐾 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 К-205
Ср, 25 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Специальный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🐾 М18-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН
Ср, 25 дек.	11:05 — 14:20	ЗАЧ Программирование на С и С++ 🐾 М19-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-118
Ср, 25 дек.	12:00 — 14:20	АТТ Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🐾 Б16-104 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-106
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Медицинская электроника и измерительные преобразователи 🐾 Б17-301 🎓 Глянченко А.С. 📍 Б-216
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Системы сбора данных 🐾 Б16-104 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Ср, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Экспериментальная ядерная физика 🐾 Б16-104, Б16-С01 🎓 Шустов А.Е. 📍 Б-214
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 3) (Scientific Seminar on Physics of Fundamental Interactions, part 3) 🐾 М18-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Прикладная ядерная космофизика 🐾 М18-105 🎓 Чернышева И.В. 📍 Э-112

Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	З/О Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 M19-101, M19-106 👤 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 M19-302 👤 Архангельская И.В. 📍 46-7
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Современные детекторы в физике частиц 🧑‍🎓 B16-104 👤 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🧑‍🎓 B16-104, B16-C01 👤 Чернышева И.В. 📍 Э-112
Чт, 26 дек.	09:20 — 11:50	АТТ Ускорительные методы 🧑‍🎓 M18-115 👤 Булеков О.В., Романюк А.С., Солдатов Е.Ю., Тихомиров В.О., Смирнов С.Ю. 📍 Курчатовский институт
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Автоматизация проектирования ядерной электроники 🧑‍🎓 M19-682 👤 Архангельский А.И. 📍 Д-112
Чт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 M19-105 👤 Архангельская И.В. 📍 В-106
Чт, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Современный космофизический эксперимент (Modern Cosmophysical Experiment) 🧑‍🎓 M18-105 👤 Дмитренко В.В. 📍 Э-118
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Программирование на языке Python 🧑‍🎓 B17-105 👤 Шустов А.Е., Жараспаев Т.Р. 📍 В-115
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 B16-301 👤 Борог В.В., Духвалов А.Г. 📍 Б-221
Чт, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Автоматизация проектирования ядерной электроники 🧑‍🎓 M19-612 👤 Архангельский А.И. 📍 Д-103
Чт, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 M19-401 👤 Нигматкулов Г.А. 📍 64-404
Чт, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Обработка информации от детекторов излучений 🧑‍🎓 M18-106 👤 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	З/О Космические лучи 🧑‍🎓 M19-105 👤 Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 В-418
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Методика эксперимента в физике частиц 🧑‍🎓 B17-105 👤 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) 🧑‍🎓 B16-104, B16-C01 👤 Юркин Ю.Т. 📍 В-116
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Теория групп и представлений 🧑‍🎓 B17-105 👤 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Элементарные частицы и их источники 🧑‍🎓 B17-105 👤 Мизюк Р.В., Данилов М.В. 📍 ФИАН
Чт, 26 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 C16-301 👤 Архангельская И.В. 📍 В-119
Чт, 26 дек.	18:00 — 22:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 B15-B02, C15-B01 👤 Майоров А.Г. 📍 В-403
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 B17-401, B17-402, C17-403 👤 Хеймиц М.Д. 📍 401
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 B17-105 👤 Грачев В.М. 📍 каф.7
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🧑‍🎓 B17-105 👤 Грачев В.М. 📍 каф.7
Пт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Физика 🧑‍🎓 C19-702, C19-712 👤 Воронов С.А. 📍 К-205
Пт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Происхождение Вселенной 🧑‍🎓 M19-100, M19-101, M19-102, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-117, M19-164, M19-165, M19-167 👤 Майоров А.Г. 📍 В-411
Пт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Атомная физика 🧑‍🎓 B17-403 👤 Хеймиц М.Д. 📍 401
Пт, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Современная космология 🧑‍🎓 M18-105 👤 Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 Э-118
Пт, 27 дек.	15:00 — 16:30	ЗАЧ Объектно-ориентированное программирование на языке C++ в решении прикладных задач 🧑‍🎓 M19-612 👤 Архангельский А.И. 📍 В-117
Пт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🧑‍🎓 B16-104, B16-C01 👤 Грачев В.М. 📍 каф.7
Пт, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 M19-105 👤 Архангельская И.В. 📍 В-119
Сб, 28 дек.	10:00 — 12:00	З/О Космические лучи 🧑‍🎓 M19-105 👤 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Б-210

Сб, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Сб, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Друцкой А.Г. 📍 каф.7
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современный космофизический эксперимент (Modern Cosmophysical Experiment) 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Дмитренко В.В. 📍 Э-118
Пт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 К-1018
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-106
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы сбора данных 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Шустов А.Е., Булеков О.В. 📍 Б-214
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 3) (Scientific Seminar on Physics of Fundamental Interactions, part 3) 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прикладная ядерная космофизика 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Чернышева И.В. 📍 Э-112
Ср, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Михайлов В.В., Архангельский А.И., Архангельская И.В. 📍 К-205
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ускорительные методы 🧑‍🎓 М18-115 🎓 Тихомиров В.О., Смирнов С.Ю., Булеков О.В., Романюк А.С., Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Улин С.Е. 📍 33-103
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 405
Пн, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 С16-301 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-109
Вт, 21 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 К-305
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-401, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Самарченко Д.А., Хеймиц М.Д. 📍 402
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Ср, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 М19-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7
Чт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-106
Пт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🧑‍🎓 М18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Вс, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д., Самарченко Д.А. 📍 К-714а
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 Э-112