

Кафедра экспериментальных методов ядерной физики (11). Расписание сессии

Пт, 01 марта	11:05 — 14:20	ЗАЧ Экспериментальная нейтринная физика 🧑‍🎓 M22-106 🎓 Куденко Ю.Г. 📍 24-2
Ср, 06 марта	11:05 — 14:20	ЗАЧ Методы и средства анализа многомерной информации 🧑‍🎓 M22-106 🎓 Пятков Ю.В. 📍 Э-313
Ср, 06 марта	11:05 — 14:20	ЗАЧ Методы сбора данных в физическом эксперименте 🧑‍🎓 M22-106 🎓 Логинов В.А. 📍 Э-311
Чт, 18 апр.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Введение в физику кварк-глюонной плазмы 🧑‍🎓 Б20-402 🎓 Тараненко А.В. 📍 33-304
Пт, 19 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Пт, 19 апр.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Персональные компьютеры в измерительных системах 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313
Пт, 19 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Кумпан А.В., Шакиров А.В. 📍 Э-311
Сб, 20 апр.	10:15 — 13:30	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Кондратьева Н.В. 📍 Э-311
Пн, 22 апр.	16:15 — 18:40	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Кондратьева Н.В., Логинов В.А. 📍 Э-311
Вт, 23 апр.	08:30 — 11:50	АТТ Статистические явления в детекторах излучений (часть 2) 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Вт, 23 апр.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Ядерно-физические методы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Кушин В.В. 📍 Э-318
Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Обработка данных и моделирование в системе LINUX 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Пн, 29 апр.	14:30 — 18:30	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б20-102, Б20-104, Б20-105 🎓 Шакиров А.В., Кумпан А.В., Логинов В.А. 📍 Э-306
Пт, 03 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Вт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистические явления в детекторах излучений (часть 2) 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-311
Ср, 15 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-101 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11
Пт, 17 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-161, Б23-162 🎓 Тихомиров Г.В., Наумов П.Ю., Солдатов Е.Ю., Стручалин П.Г., Щербаков А.А., Дмитриева А.Н. 📍 В-417
Ср, 22 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б21-504 🎓 Корноухов В.Н. 📍 Э-214
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	З/О Исследование импульсных потоков излучений 🧑‍🎓 M23-111 🎓 Кушин В.В. 📍 Э-318
Ср, 22 мая	14:30 — 16:05	АТТ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🧑‍🎓 M23-111 🎓 Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Ср, 22 мая	14:30 — 16:05	АТТ Спецпрактикум по методам регистрации излучений 🧑‍🎓 M23-111 🎓 Кирсанов М.А. 📍 Э-318
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б21-514, Б21-564 🎓 Корноухов В.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б21-514, Б21-564 🎓 Корноухов В.Н. 📍 А-207
Чт, 23 мая	10:15 — 11:50	АТТ Избранные вопросы релятивистской квантовой физики 🧑‍🎓 M23-111 🎓 Тараненко А.В. 📍 К-402
Чт, 23 мая	10:15 — 11:50	АТТ Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями 🧑‍🎓 M23-111 🎓 Александров И.С. 📍 Э-313

Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🗣️ Б21-505, Б21-565 🎓 Корноухов В.Н. 📍 А-207
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣️ Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Кумпан А.В. 📍 407
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣️ Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Кумпан А.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	З/О Взаимодействие ионизирующего излучения с веществом 🗣️ М23-111 🎓 Кирсанов М.А. 📍 Э-318
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Технический английский (методы ядерной физики) 🗣️ Б21-104 🎓 Григорьева И.Г. 📍 Э-311
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Технический английский (методы ядерной физики) 🗣️ Б21-104 🎓 Григорьева И.Г. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	13:00 — 15:30	ЗАЧ Научно-технический прогресс в мировой истории 🗣️ Б22-802 🎓 Окорочков В.А. 📍 405
Чт, 23 мая	13:00 — 15:30	ЗАЧ Научно-технический прогресс в мировой истории 🗣️ Б22-802 🎓 Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Детекторы и электроника для временных измерений 🗣️ М23-111 🎓 Шакиров А.В., Александров И.С. 📍 Э-313
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) 🗣️ М23-111 🎓 Логинов В.А. 📍 Э-311
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-104, Б22-105, Б22-161 🎓 Тихомиров Г.В., Дмитриева А.Н., Наумов П.Ю., Солдатов Е.Ю., Стручалин П.Г., Щербаков А.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-104, Б22-105, Б22-161 🎓 Щербаков А.А., Стручалин П.Г., Солдатов Е.Ю., Наумов П.Ю., Дмитриева А.Н., Тихомиров Г.В. 📍 каф.411
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Введение в LINUX 🗣️ М23-111 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ История и методология науки на примере развития ядерных физики и технологий 🗣️ М23-100, М23-102, М23-103, М23-109, М23-110, М23-111, М23-112, М23-114, М23-117, М23-165 🎓 Корноухов В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ История и методология науки на примере развития ядерных физики и технологий 🗣️ М23-100, М23-102, М23-103, М23-109, М23-110, М23-111, М23-112, М23-114, М23-117, М23-165 🎓 Корноухов В.Н. 📍 Б-217
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ Методология обработки результатов измерений 🗣️ Б21-104 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ Методология обработки результатов измерений 🗣️ Б21-104 🎓 Федотов С.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:05 — 13:00	АТТ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🗣️ Б22-525, Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 НЛК-468
Сб, 25 мая	11:05 — 13:00	АТТ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🗣️ Б22-525, Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣️ Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Кумпан А.В. 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🗣️ Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Кумпан А.В. 📍 407
Вт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🗣️ Б21-104 🎓 Григорьева И.Г., Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🗣️ Б21-104 🎓 Наумов П.Ю., Григорьева И.Г. 📍 каф.11
Вт, 28 мая	11:00 — 13:00	АТТ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🗣️ Б22-525, Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 405
Вт, 28 мая	11:00 — 13:00	АТТ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🗣️ Б22-525, Б22-554 🎓 Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в LINUX 🗣️ М23-111 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313

Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в LINUX 🐾 M23-111 🎓 Федотов С.Н. 📍 ДОТ
Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Детекторы и электроника для временных измерений 🐾 M23-111 🎓 Шакиров А.В., Александров И.С. 📍 ДОТ
Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Детекторы и электроника для временных измерений 🐾 M23-111 🎓 Шакиров А.В., Александров И.С. 📍 Э-313
Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) 🐾 M23-111 🎓 Логинов В.А. 📍 ДОТ
Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) 🐾 M23-111 🎓 Логинов В.А. 📍 Э-311
Пн, 10 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🐾 B22-505, B22-515, B22-524, B22-534 🎓 Огороков В.А., Мичулис К., Королев Н.А., Елютин С.О., Батеев А.Б. 📍 ДОТ
Пн, 10 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🐾 B22-505, B22-515, B22-524, B22-534 🎓 Мичулис К., Огороков В.А., Батеев А.Б., Елютин С.О., Королев Н.А. 📍 А-304
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🐾 M23-111 🎓 Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🐾 M23-111 🎓 Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г. 📍 ДОТ
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Спецпрактикум по методам регистрации излучений 🐾 M23-111 🎓 Кирсанов М.А. 📍 Э-318
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Спецпрактикум по методам регистрации излучений 🐾 M23-111 🎓 Кирсанов М.А. 📍 ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология обработки результатов измерений 🐾 B21-104 🎓 Федотов С.Н., Пятков Ю.В. 📍 ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология обработки результатов измерений 🐾 B21-104 🎓 Пятков Ю.В., Федотов С.Н. 📍 Э-313
Сб, 15 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🐾 B22-503, B22-504, B22-513, B22-514, B22-525, B22-554 🎓 Дудкина Т.Д., Королев Н.А., Нурушева М.Б., Богданов А.А., Батеев А.Б., Огороков В.А. 📍 Б-100
Сб, 15 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (оптика и основы квантовой механики) 🐾 B22-503, B22-504, B22-513, B22-514, B22-525, B22-554 🎓 Королев Н.А., Нурушева М.Б., Огороков В.А., Батеев А.Б., Богданов А.А., Дудкина Т.Д. 📍 ДОТ
Вс, 16 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🐾 B23-101, B23-102, B23-103, B23-104, B23-105, B23-107 🎓 Кумпан А.В., Ольчак А.С., Облизина С.В. 📍 ДОТ
Вс, 16 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🐾 B23-101, B23-102, B23-103, B23-104, B23-105, B23-107 🎓 Ольчак А.С., Кумпан А.В., Облизина С.В. 📍 402
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные вопросы релятивистской квантовой физики 🐾 M23-111 🎓 Тараненко А.В. 📍 ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Избранные вопросы релятивистской квантовой физики 🐾 M23-111 🎓 Тараненко А.В. 📍 К-402
Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🐾 B23-114, B23-201, B23-202, B23-203, B23-204, B23-205, B23-206, B23-207, B23-211, B23-212, B23-215, B23-221 🎓 Кумпан А.В., Облизина С.В., Ольчак А.С. 📍 406
Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🐾 B23-114, B23-201, B23-202, B23-203, B23-204, B23-205, B23-206, B23-207, B23-211, B23-212, B23-215, B23-221 🎓 Ольчак А.С., Облизина С.В., Кумпан А.В. 📍 ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями 🐾 M23-111 🎓 Александров И.С. 📍 ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями 🐾 M23-111 🎓 Александров И.С. 📍 Э-313
Пт, 21 июня	14:30 — 16:05	АТТ Физика 🐾 И23-09 🎓 Огороков В.А., Нурушева М.Б. 📍 К-414

Пт, 21 июня	14:30 — 16:05	АТТ Физика 🧑‍🎓 И23-09 🎓 Нурушева М.Б., Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Приборы и методы экспериментальной физики 🧑‍🎓 А21-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 ДОТ
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Приборы и методы экспериментальной физики 🧑‍🎓 А21-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Вт, 25 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Ольчак А.С., Хангулян Е.В., Облизина С.В., Кумпан А.В. 📍 А-304
Вт, 25 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Хангулян Е.В., Облизина С.В., Кумпан А.В., Ольчак А.С. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (термодинамика и волны) 🧑‍🎓 Б23-511, Б23-554, Б23-605, Б23-703, Б23-763, Б23-901 🎓 Резванов Р.Р., Храмченков Д.В., Мичулис К., Нурушева М.Б., Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (термодинамика и волны) 🧑‍🎓 Б23-511, Б23-554, Б23-605, Б23-703, Б23-763, Б23-901 🎓 Резванов Р.Р., Окорочков В.А., Нурушева М.Б., Мичулис К., Храмченков Д.В. 📍 406
Ср, 26 июня	12:45 — 14:20	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А23-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 24-2
Ср, 26 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Аprobация результатов научной деятельности 🧑‍🎓 А22-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Ср, 26 июня	16:15 — 17:50	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А22-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Пт, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-101 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11
Пт, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Пн, 01 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 И23-05, И23-06, И23-07, И23-09 🎓 Борисов С.Н., Богданов А.А., Дудкина Т.Д., Королев Н.А., Окорочков В.А. 📍 ДОТ
Пн, 01 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика 🧑‍🎓 И23-05, И23-06, И23-07, И23-09 🎓 Дудкина Т.Д., Богданов А.А., Борисов С.Н., Окорочков В.А., Королев Н.А. 📍 407