

Кафедра экспериментальных методов ядерной физики (11). Расписание сессии

Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Взаимодействие излучений с веществом 🗺️ Б18-106 🎓 Кирсанов М.А. 📍 Э-318
Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ М20-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🗺️ С18-163 🎓 Каплин В.А., Кушин В.В. 📍 Э-311
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🗺️ Б18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Введение в цифровую электронику физического эксперимента 🗺️ М20-106 🎓 Логинов В.А. 📍 Э-311
Ср, 22 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗺️ А20-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🗺️ М20-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Ср, 22 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗺️ А19-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Чт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика (механика) 🗺️ Б21-514 🎓 Окорочков В.А. 📍 405
Чт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика (механика) 🗺️ Б21-565 🎓 Окорочков В.А. 📍 405
Чт, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Автоматизированные измерительно-управляющие системы 🗺️ Б18-204 🎓 Покровский С.В. 📍 К-1102
Чт, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основа пакетов обработки данных и моделирования (C++) 🗺️ Б18-106 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Чт, 23 дек.	10:15 — 12:40	З/О Физика тяжелых ионов 🗺️ М21-106 🎓 Пенионжкевич Ю.Э., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11
Чт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Физика (механика) 🗺️ Б21-504 🎓 Окорочков В.А. 📍 405
Чт, 23 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Физика (механика) 🗺️ Б21-563 🎓 Окорочков В.А. 📍 405
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) 🗺️ Б18-106 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Чт, 23 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🗺️ Б18-102 🎓 Кирсанов М.А., Кушин В.В. 📍 Э-318
Чт, 23 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Физический семинар 🗺️ Б19-104 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Б-217
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) 🗺️ М20-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Физика (механика) 🗺️ Б21-564 🎓 Окорочков В.А. 📍 407
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Физика (механика) 🗺️ Б21-901 🎓 Окорочков В.А. 📍 407
Чт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Обработка информации от детекторов излучений 🗺️ М20-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Чт, 23 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Современные языки и методы программирования 🗺️ Б18-203 🎓 Федотов С.Н. 📍 В-115
Чт, 23 дек.	18:45 — 21:10	З/О Современные позиционно-чувствительные детекторы 🗺️ М20-106 🎓 Кушин В.В. 📍 Э-311
Пт, 24 дек.	10:15 — 11:50	З/О Введение в экспериментальные методы ядерной физики 🗺️ М21-192 🎓 Григорьев В.А., Рунцо М.Ф. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗺️ А18-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11

Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A18-101 🎓 Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Основы компьютерного проектирования и автоматизации эксперимента 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Покровский С.В. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научный семинар 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Корноухов В.Н. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	З/О Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 M21-106 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Корф А.Н. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-564 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-563 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-565 🎓 Огороков В.А. 📍 ДОТ
Пн, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Каплин В.А., Кушин В.В. 📍 Э-318
Пн, 27 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Источники ядерных излучений 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-313
Пн, 27 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Метод Монте-Карло 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Пятков Ю.В. 📍 Э-311
Пн, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-106 🎓 Кирсанов М.А., Попова Е.В. 📍 Э-318
Пн, 27 дек.	14:30 — 17:00	АТТ Методы обработки экспериментальных спектров 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Пятков Ю.В. 📍 ДОТ
Пн, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A21-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11
Вт, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-565 🎓 Огороков В.А. 📍 408
Вт, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-564 🎓 Огороков В.А. 📍 408
Вт, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-901 🎓 Огороков В.А. 📍 408
Вт, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-563 🎓 Огороков В.А. 📍 408
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-504 🎓 Огороков В.А. 📍 К-202
Вт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Источники ядерного излучения низкой и средней энергии 🧑‍🎓 M21-106 🎓 Пятков Ю.В. 📍 Э-311
Вт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Методология обработки результатов эксперимента 🧑‍🎓 M21-106 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Вт, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Кирсанов М.А., Логинов В.А. 📍 Б-215
Вт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-514 🎓 Огороков В.А. 📍 К-202
Вт, 28 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 M21-106 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Б-221
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 ДОТ
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в цифровую электронику физического эксперимента 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Логинов В.А. 📍 Э-311
Чт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б20-503, Б20-505, Б20-513, Б20-523 🎓 Резванов Р.Р., Огороков В.А., Нурушева М.Б., Мичулис К., Храменков Д.В. 📍 Б-100
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A18-101 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 ДОТ

Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Федотов С.Н. 📍 К-411
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Кирсанов М.А., Логинов В.А. 📍 ДОТ
Сб, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы обработки экспериментальных спектров 🧑‍🎓 М20-106 🎓 Пятков Ю.В. 📍 ДОТ
Сб, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 🎓 Каплин В.А., Кушин В.В. 📍 ДОТ
Ср, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б18-105, Б18-106 🎓 Кирсанов М.А. 📍 ДОТ
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) 🧑‍🎓 М20-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 М21-106 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 ДОТ
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные языки и методы программирования 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Федотов С.Н. 📍 ДОТ
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Кирсанов М.А. 📍 ДОТ
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие излучений с веществом 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Кирсанов М.А. 📍 ДОТ
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🧑‍🎓 М20-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 ДОТ
Вт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-524, Б21-525, Б21-534 🎓 Богданов А.А., Елютин С.О., Батеев А.Б., Дудкина Т.Д., Королев Н.А., Окорочков В.А. 📍 402
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Источники ядерного излучения низкой и средней энергии 🧑‍🎓 М21-106 🎓 Пятков Ю.В. 📍 ДОТ
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология обработки результатов эксперимента 🧑‍🎓 М21-106 🎓 Федотов С.Н. 📍 ДОТ
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-514, Б21-515, Б21-563, Б21-564, Б21-565 🎓 Окорочков В.А., Батеев А.Б., Гандурин Ю.Н., Дудкина Т.Д., Мичулис К., Елютин С.О. 📍 406
Чт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-703, Б21-763, Б21-901, С21-501 🎓 Тимошенко С.Л., Окорочков В.А., Королев Н.А., Дудкина Т.Д., Батеев А.Б., Елютин С.О. 📍 403