

Отделение ядерной физики и технологий офиса образовательных программ (411). Расписание сессии

Пн, 04 марта	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-161, M17-163 Демин В.М. каф.13
Пн, 04 марта	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-167 Митрофанова О.В., Круглов В.Б., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Делов М.И., Корсун А.С., Деев В.И., Круглов А.Б., Поздеева И.Г., Федосеев В.Н., Харитонов В.С. каф.13
Пн, 04 марта	12:45 — 14:20	АТТ Релятивистская ядерная физика M17-105 Булеков О.В. Э-103
Пн, 04 марта	14:30 — 17:50	ЗАЧ Методы компьютерного моделирования M17-161, M17-162 Мехди М., Абу С. Э-212
Ср, 06 марта	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-117 Лаврухин А.А., Солдатов А.А., Першуков В.А., Иванов Ю.Б. каф.89
Ср, 06 марта	15:20 — 17:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-107 Кулешова Е.А., Приходько К.Е., Севрюков О.Н. каф.9
Ср, 06 марта	17:05 — 18:40	ЗАЧ Функциональные материалы энергетики M17-107 Иваницкая Е.А., Венкатошалапатху В. Б-109
Пн, 11 марта	09:20 — 12:40	ЗАЧ Автоматизация физического эксперимента M17-101 Задеба Е.А. 47-204
Пн, 11 марта	13:35 — 15:15	ЗАЧ Производственная практика (педагогическая) M17-101 Дмитриева А.Н. НЕВОД
Ср, 13 марта	17:55 — 19:30	ЗАЧ Моделирование процессов в оборудовании АЭС M17-123 Выговский С.Б. И-205
Чт, 14 марта	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (ГПУиОПД) M17-101 Яшин И.И. НЕВОД
Чт, 14 марта	12:45 — 14:20	ЗАЧ Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий M17-100 Тихомиров Г.В. 405
Чт, 14 марта	16:15 — 17:50	ЗАЧ Моделирование процессов в оборудовании АЭС M17-164 Выговский С.Б. И-205
Пт, 15 марта	14:30 — 17:00	ЗАЧ Международное ядерное сотрудничество M17-104, M17-133, M17-166 Косилов А.Н. Э-411
Пн, 18 марта	14:30 — 16:05	АТТ Ядерный топливный цикл M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83 Стогов Ю.В. 31-200
Пн, 18 марта	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-C82 Круглов А.Б., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Куценко К.В., Круглов В.Б., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Маслов Ю.А. каф.13
Сб, 30 марта	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерный топливный цикл M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83 Стогов Ю.В. В-415
Пн, 01 апр.	11:55 — 16:05	АТТ Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis) M17-190 Тихомиров Г.В. Э-409А
Пн, 01 апр.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности B15-801, B15-802 Астапов И.И. Э-220
Вт, 02 апр.	09:20 — 12:40	ЗАЧ Практикум по дипломному проектированию (Pre-diploma Seminar) M17-190 Тихомиров Г.В. каф.5
Чт, 04 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) M18-C82 Афанасьев В.В. 31-200
Пт, 05 апр.	12:45 — 15:15	АТТ Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения B15-507 Панин М.П. Э-212
Пн, 08 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Моделирование физических установок и экспериментов M17-105 Юркин Ю.Т. В-116

Пн, 08 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 08 апр.	12:00 — 16:00	ЭКЗ Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis) 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-409А
Пн, 08 апр.	15:00 — 18:00	АТТ Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 🧑‍🎓 M18-C84 🎓 Афанасьев В.В. 📍 МПК-356
Пн, 08 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Исследования на ускорительных комплексах 🧑‍🎓 B15-102, B15-C03 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Пн, 08 апр.	17:55 — 19:30	АТТ Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Меринов И.Г. 📍 B-106
Ср, 10 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Маслов Ю.А. 📍 А-205
Ср, 10 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Ядерная физика и реакторы 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
Ср, 10 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B15-104 🎓 Севрюков О.Н. 📍 каф.9
Ср, 10 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M18-C82 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 B-109
Чт, 11 апр.	08:30 — 11:50	АТТ Конструкционные и функциональные материалы 🧑‍🎓 B15-104 🎓 Чернов И.И. 📍 B-108
Чт, 11 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Меринов И.Г., Куценко К.В. 📍 31-216
Чт, 11 апр.	11:55 — 14:20	АТТ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Чт, 11 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Радиационная физика твердого тела 🧑‍🎓 B15-104 🎓 Якушин В.Л. 📍 B-108
Чт, 11 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 M18-C82 🎓 Терновых М.Ю. 📍 B-103
Пт, 12 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research work) 🧑‍🎓 M17-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 каф.5
Пт, 12 апр.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Физическое материаловедение 🧑‍🎓 B15-104 🎓 Сучков А.Н. 📍 B-108
Пт, 12 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-C82, M18-C83 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Пн, 15 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения 🧑‍🎓 B15-507 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212
Пн, 15 апр.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 B-119
Пн, 15 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-106 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Пн, 15 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Фундаментальные исследования на коллайдере NICA 🧑‍🎓 B15-C03 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 каф.11
Пн, 15 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Свадковский И.В., Рубин С.Г. 📍 B-121
Пн, 15 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🎓 B15-101 🎓 Чернышев Б.А. 📍 B-415
Пн, 15 апр.	16:15 — 19:30	АТТ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 C14-102, C14-103 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Пн, 15 апр.	16:15 — 18:40	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 16 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 16 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструкционные и функциональные материалы 🧑‍🎓 B15-104 🎓 Чернов И.И. 📍 Д-302
Вт, 16 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС 🧑‍🎓 C14-101, C14-102 🎓 Елохин А.П. 📍 И-309

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 Основы космологии B15-101 Гробов А.В., Фабрис Х. Курчатовский институт
Ср, 17 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Специальный семинар по физике высоких энергий M17-125 Друзцкой 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 Углов Т.В., Мизюк Р.В. ФИАН
Ср, 17 апр.	13:35 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-115 Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д., Белоцкий К.М., Гробов А.В., Рубин С.Г., Чернышев Б.А., Солдатов Е.Ю. каф.40
Ср, 17 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Математические пакеты M17-115 Кириллов А.А. Курчатовский институт
Ср, 17 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Статистические явления в детекторах излучений B15-102, B15-C03 Кирсанов М.А. В-116
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.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Методы регистрации излучений B15-102 Акимов Д.Ю. ИТЭФ
Чт, 18 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Система компьютерной верстки LaTeX M17-115 Кириллов А.А. Курчатовский институт
Чт, 18 апр.	11:05 — 11:50	ЗАЧ Ядерно-физические методы B15-202 Кушин В.В. Э-318
Чт, 18 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики B15-101, B15-102, B15-C03 Каплин В.А. Б-213
Чт, 18 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Персональные компьютеры в измерительных системах B15-102, B15-C03 Наумов П.Ю., Попова Е.В. Э-311
Чт, 18 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Методы обработки результатов измерений B15-101 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. В-116
Чт, 18 апр.	17:55 — 19:30	АТТ Физика нейтрино M17-125 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 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, физика элементарных частиц и космологии) B15-101 Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д., Гробов А.В., Литвинович Е.А., Кириллов А.А., Мачулин И.Н. каф.40
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
Сб, 20 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная физика твердого тела B15-104 Якушин В.Л. Д-314
Пн, 22 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Релятивистская ядерная физика M17-105 Булеков О.В. Э-103
Пн, 22 апр.	09:00 — 12:40	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики B15-101, B15-102, B15-C03 Каплин В.А. Д-314
Пн, 22 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Теория переноса излучения B15-103 Терновых М.Ю. МПК-207
Пн, 22 апр.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) C14-103 Демин В.М., Званцев А.А. каф.1
Пн, 22 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок B15-103 Афанасьев В.В., Стогов Ю.В., Волков Ю.Н. МПК-235
Пн, 22 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Системы обеспечения безопасности ядерных энергетических установок B15-103 Митрофанова О.В. МПК-230
Пн, 22 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 4) M17-125 Углов Т.В., Мизюк Р.В. ФИАН

Пн, 22 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Актуальные вопросы радиационной физики; Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) 🗨️ M18-162, C14-103, C15-103 🎓 Федоров Г.А. 📍 401
Пн, 22 апр.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Международные и правовые аспекты ядерного нераспространения (International and Legal Aspects of Nuclear Non-Proliferation) 🗨️ M17-110, M17-910 🎓 Куликов Е.Г. 📍 каф.5
Вт, 23 апр.	08:30 — 11:50	АТТ Культура ядерной безопасности 🗨️ C14-106 🎓 Краснобородько А.А. 📍 31-200
Вт, 23 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ) 🗨️ B15-103 🎓 Щукин Н.В., Савандер В.И., Апсэ В.А., Волков Ю.Н., Кузьмин А.М., Наумов В.И. 📍 Э-409А
Вт, 23 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ЯЭУ) 🗨️ B15-103 🎓 Деев В.И. 📍 Э-402
Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	АТТ Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🗨️ C14-105 🎓 Щукин Н.В. 📍 Э-411
Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ C14-106 🎓 Краснобородько А.А. 📍 В-121
Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	АТТ Физические особенности ядерных реакторов 🗨️ C14-105 🎓 Савандер В.И. 📍 В-119
Вт, 23 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Основы экономики ядерного топливного цикла 🗨️ B15-103 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Д-305
Ср, 24 апр.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Методы и средства анализа многомерной информации 🗨️ M17-106 🎓 Пятков Ю.В. 📍 Э-313
Ср, 24 апр.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Микроконтроллеры в системах автоматизации физического эксперимента 🗨️ M17-106 🎓 Логинов В.А. 📍 Э-311
Ср, 24 апр.	08:30 — 10:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ B15-103 🎓 Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С. 📍 каф.13
Ср, 24 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Автоматизация эксперимента в физике космических лучей 🗨️ M17-126 🎓 Задеба Е.А. 📍 47-204
Ср, 24 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Методы регистрации излучений 🗨️ M17-116 🎓 Акимов Д.Ю. 📍 ИТЭФ
Ср, 24 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Фазовые переходы в конденсированных средах 🗨️ M17-116 🎓 Рогожкин С.В. 📍 ИТЭФ
Ср, 24 апр.	11:05 — 13:30	АТТ Современные позиционно-чувствительные детекторы 🗨️ M17-106 🎓 Кушин В.В. 📍 Э-318
Ср, 24 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ C14-105 🎓 Терновых М.Ю. 📍 каф.5
Ср, 24 апр.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Современные проблемы физики конденсированных сред и физики пучков заряженных частиц 🗨️ M17-116 🎓 Чернов В.М., Шарков Б.Ю., Баско М.М., Голубев А.А., Джепаров Ф.С., Рогожкин С.В., Хоффманн Д.Х. 📍 ИТЭФ
Чт, 25 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Проблемы нераспространения ядерных материалов 🗨️ C14-103 🎓 Волков Ю.Н. 📍 31-200
Чт, 25 апр.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, на базовых предприятиях) 🗨️ C14-101, C14-102 🎓 Стародубцев И.А., Шапкарин А.В., Толоконский А.О., Селяев Н.А., Рахматулин А.Б., Нагорный Н.В., Мартазов Е.С., Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Кудрявцев А.В., Королев С.А., Измайлов А.В., Жуков И.М., Елохин А.П., Выговский С.Б., Володин В.С., Аулов Ю.Э., Аляев И.В., Кишкин В.Л. 📍 каф.2
Чт, 25 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Теория риска и принцип ALARA 🗨️ C14-103 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
Чт, 25 апр.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Физический семинар: дистанционные методы исследования атмосферных и ионосферных процессов 🗨️ M17-126 🎓 Астапов И.И. 📍 47-204
Чт, 25 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M17-126 🎓 Громушкин Д.М. 📍 НЕВОД

Чт, 25 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-116 Чернов В.М., Шарков Б.Ю., Баско М.М., Рогожкин С.В., Хоффманн Д.Х., Голубев А.А., Джебаров Ф.С., Степанов С.В. ITЭФ
Пт, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы регистрации излучений B15-101 Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. Э-103
Пт, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) B15-103 Куценко К.В., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Маслов Ю.А. каф.13
Пт, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Система компьютерной верстки LaTeX M17-115 Кириллов А.А. Курчатовский институт
Пт, 26 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Статистические явления в детекторах излучений B15-102, B15-C03 Кирсанов М.А. В-109
Пт, 26 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Физика нейтрино M17-125 Высоцкий М.И., Новиков В.А. ФИАН
Пн, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация эксперимента в физике космических лучей M17-126 Задеба Е.А. 47-204
Пн, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы регистрации излучений M17-116 Акимов Д.Ю. ITЭФ
Пн, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные позиционно-чувствительные детекторы M17-106 Кушин В.В. Э-318
Пн, 29 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Радиационная безопасность АЭС C14-161 Лобашев Д.А., Елохин А.П. В-403
Пн, 29 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Фазовые переходы в конденсированных средах M17-116 Рогожкин С.В. ITЭФ
Пн, 29 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Радиационная безопасность АЭС C14-162 Елохин А.П., Лобашев Д.А. В-403
Пн, 29 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС C14-162 Елохин А.П. 6А-2
Вт, 30 апр.	08:30 — 10:05	АТТ Теплогидравлический расчет ядерных реакторов C14-161 Федосеев В.Н. Б-212ст
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок B15-103 Волков Ю.Н. 31-200
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) M17-115 Гробов А.В., Чернышев Б.А., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Рубин С.Г., Белоцкий К.М., Скорохватов М.Д. Д-314
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M17-105, M17-125 Грачев В.М., Друцкой А.Г. каф.7
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) B15-101 Гробов А.В., Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д., Мачулин И.Н., Литвинович Е.А., Кириллов А.А. каф.40
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) B15-101 Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. каф.7
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы обеспечения безопасности ядерных энергетических установок B15-103 Митрофанова О.В. Э-403
Вт, 30 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Системы управления (курсовой проект) C14-161 Толоконский А.О. И-207
Вт, 30 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Теплогидравлический расчет ядерных реакторов C14-162 Федосеев В.Н. Б-212ст
Вт, 30 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Системы управления (курсовой проект) C14-162 Толоконский А.О. И-207
Вт, 30 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) C14-162 Кулло И.Г., Толоконский А.О. В-418

Вт, 30 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Физические основы проектирования защиты 🧑‍🎓 С14-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Д-305
Сб, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ЯЭУ) 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Деев В.И. 📍 Э-402
Сб, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ) 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
Сб, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М17-116 🎓 Голубев А.А., Джемпаров Ф.С., Чернов В.М., Хоффманн Д.Х., Степанов С.В., Рогожкин С.В., Козодаев М.А., Шарков Б.Ю., Баско М.М. 📍 ИТЭФ
Сб, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М17-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Сб, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М17-126 🎓 Громушкин Д.М. 📍 НЕВОД
Сб, 04 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С14-161 🎓 Кулло И.Г., Толоконский А.О. 📍 каф.2
Пн, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 С14-102, С14-103 🎓 Выговский С.Б. 📍 Д-305
Вт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 С14-106 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Б-217
Вт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 С14-105 🎓 Щукин Н.В. 📍 Д-302
Вт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С14-105 🎓 Савандер В.И. 📍 Д-314
Пн, 13 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлический расчет ядерных реакторов 🧑‍🎓 С14-162 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Б-214
Пн, 13 мая	11:55 — 14:20	АТТ Моделирование технологических процессов 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-105
Пн, 13 мая	11:55 — 14:20	АТТ Специальные вопросы материаловедения ТЯР 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Польский В.И. 📍 Б-124/126
Пн, 13 мая	11:55 — 13:30	АТТ Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 А16-131 🎓 Елманов Г.Н., Яльцев В.Н., Сучков А.Н., Залужный А.Г., Исаенкова М.Г. 📍 Б-106А
Пн, 13 мая	13:00 — 17:00	ЭКЗ Радиационная безопасность АЭС 🧑‍🎓 С14-161 🎓 Елохин А.П. 📍 Т-209
Пн, 13 мая	14:30 — 16:05	АТТ Современная порошковая металлургия 🧑‍🎓 А16-131 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-106А
Пн, 13 мая	18:45 — 20:20	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б16-В71, Б16-В74, Б16-В75 🎓 Демин В.М. 📍 В-403
Вт, 14 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория риска и принцип ALARA 🧑‍🎓 С14-103 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
Вт, 14 мая	10:15 — 11:50	АТТ Приборы и методы экспериментальной физики 🧑‍🎓 А16-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Вт, 14 мая	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Чернов И.И., Тенишев А.В., Сучков А.Н., Якушин В.Л., Крымская О.А., Стальцов М.С., Севрюков О.Н., Елманов Г.Н., Джумаев П.С., Иванников А.А., Исаенкова М.Г., Перлович Ю.А., Михеев Е.Н., Михальчик В.В., Калинин Б.А. 📍 каф.9
Вт, 14 мая	10:15 — 11:50	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 А16-121 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204
Вт, 14 мая	10:15 — 11:50	АТТ Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 А16-111 🎓 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
Вт, 14 мая	11:55 — 13:30	АТТ Физика высоких энергий 🧑‍🎓 А16-111 🎓 Свадковский И.В., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
Вт, 14 мая	11:55 — 13:30	АТТ Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 А16-121 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Вт, 14 мая	12:45 — 14:20	АТТ Дифракционные методы в материаловедении 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Скрытный В.И. 📍 Б-105
Вт, 14 мая	12:45 — 14:20	АТТ Информационные технологии в материаловедении 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Полянский А.А. 📍 В-121

Вт, 14 мая	13:35 — 15:15	АТТ Современные представления о структуре материалов 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
Вт, 14 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-402, Б17-602 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220
Ср, 15 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М18-162 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1
Ср, 15 мая	12:45 — 14:20	АТТ Физика конденсированного состояния (Physics of Condensed State) 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
Ср, 15 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220
Ср, 15 мая	14:30 — 16:05	АТТ Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант 🧑‍🎓 А16-105, А16-165, А16-166 🎓 Шмелёв А.Н. 📍 Э-409А
Ср, 15 мая	16:15 — 17:50	АТТ Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🎓 А16-105, А16-106, А16-165, А16-166 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Чт, 16 мая	10:15 — 11:50	АТТ Порошковая металлургия и композиционные материалы 🧑‍🎓 А16-108 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-118
Чт, 16 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Модифицирование материалов 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Якушин В.Л. 📍 Б-106А
Чт, 16 мая	14:30 — 16:05	АТТ Металлофизика высокопрочных материалов 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Залужный А.Г. 📍 Б-221
Чт, 16 мая	14:30 — 16:05	АТТ Термодинамика необратимых процессов 🧑‍🎓 А16-141 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-409
Чт, 16 мая	16:15 — 17:50	АТТ Теплофизика и теоретическая теплотехника 🧑‍🎓 А16-104, А16-141 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-406
Пт, 17 мая	10:15 — 14:20	ЭКЗ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С14-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 К-715
Пт, 17 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б17-502 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220
Пт, 17 мая	13:00 — 17:00	ЭКЗ Радиационная безопасность АЭС 🧑‍🎓 С14-162 🎓 Елохин А.П. 📍 К-415
Пн, 20 мая	08:30 — 10:05	АТТ Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 М18-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 В-114
Пн, 20 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дифракционные методы в материаловедении 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Скрытный В.И. 📍 Б-108
Пн, 20 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационные технологии в материаловедении 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Полянский А.А. 📍 Б-105
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	АТТ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Панин М.П. 📍 Э-214
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	АТТ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-403
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-200
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	АТТ Конструкционные и функциональные материалы ЯЭУ 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-215
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Измайлов А.В., Шапкарин А.В., Федоров В.А., Толоконский А.О., Селяев Н.А., Рахматулин А.Б., Кишкин В.Л., Просандеев А.В., Аулов Ю.Э., Елохин А.П., Мартазов Е.С., Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Кудрявцев А.В., Королев С.А. 📍 каф.2
Пн, 20 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные представления о структуре материалов 🧑‍🎓 С14-104 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С15-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Экология / Ecology 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-592, С17-591 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212
Пн, 20 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Методы обработки результатов эксперимента 🧑‍🎓 М18-162 🎓 Роганов Е.А. 📍 В-106

Пн, 20 мая	10:15 — 11:50	АТТ Отдельные части законодательства (Selected Parts of Legislation) M18-190 Куликов Е.Г., Вайшнис П. каф.89
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности B16-202, B16-203, B16-204, B16-205, B16-207 Могиленец Н.Н. В-411
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику B16-403, B16-404 Духвалов А.Г., Болоздыня А.И., Борог В.В. Т-102
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 Вычислительная теплофизика C16-161 Меринов И.Г. Б-216
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ Кинетика ядерных реакторов C15-161 Афанасьев В.В. И-205
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Теория переноса в неразмножающих средах C15-104, C15-106 Терновых М.Ю. МПК-207
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теория тепломассообмена C16-101, C16-601 Делов М.И. В-409
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков) B16-103 Севрюков О.Н. каф.9
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, радиационная безопасность человека и окружающей среды) B16-105 Ксенофонтов А.И. каф.1
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ Физические методы исследования материалов C15-105 Сучков А.Н., Федотов И.В. К-715
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления C15-162 Толоконский А.О. И-207
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Экология B17-102, C16-403 Панин М.П. Э-214
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Энергооборудование ядерных энергетических установок B16-101 Дмитренко А.В., Поздеева И.Г. Э-406
Пн, 20 мая	12:45 — 14:20	АТТ Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы M18-164 Кулло И.Г. И-206а
Пн, 20 мая	12:45 — 14:20	АТТ Ядерная физика (Nuclear Physics) M18-190 Архангельская И.В. В-117
Пн, 20 мая	13:35 — 15:15	АТТ Современные представления о структуре материалов M18-108 Исаенкова М.Г. Б-109
Пн, 20 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) M18-190 Куликов Е.Г. Э-411
Пн, 20 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Методы обработки результатов эксперимента M18-164, M18-166 Роганов Е.А. В-106
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., Шустов А.Е., Сосновцев В.В. В-417
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Информационно-коммуникационные технологии в науке и производстве B16-103 Полянский А.А. В-115
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом C15-161 Панин М.П. В-403
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы тепломассообмена C16-161 Круглов В.Б. Б-215
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Современные проблемы физики B17-101, B17-102, B17-104, B17-105 Т-209
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика C16-104 Архангельская И.В., Архангельский А.И. В-103
Пн, 20 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Компьютерное моделирование M18-100 Волков Ю.Н. В-114
Пн, 20 мая	16:15 — 17:50	АТТ Цифровые системы автоматического управления M18-164 Толоконский А.О. И-207
Пн, 20 мая	17:05 — 18:40	ЗАЧ Функциональные материалы энергетики (Functional Materials for Power Engineering) M18-108, M18-170 Иваницкая Е.А., Венкатачалапатху В. Б-109
Пн, 20 мая	18:00 — 20:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности B16-B71, B16-B74, B16-B75 Майоров А.Г. В-403

Вт, 21 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Астрофизика в Антарктиде 🧑‍🎓 M18-101, M18-105 🎓 Новиков А.С., Грачев В.М. 📍 Э-118
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 🎓 Волков Ю.Н., Афанасьев В.В., Стогов Ю.В. 📍 31-110
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 B16-105, C16-103 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-2116
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-161 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вт, 21 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C14-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 В-415
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теоретическое и прикладное материаловедение 🧑‍🎓 B16-103 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 🎓 Увакин М.А. 📍 В-409
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 B17-105 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214
Вт, 21 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Материалы ядерных реакторов (Materials for Nuclear Reactors) 🧑‍🎓 M18-165, M18-167 🎓 Михальчик В.В. 📍 Б-108
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 🎓 Дмитренко В.В., Гальпер А.М., Булеков О.В., Грачев В.М., Улин С.Е. 📍 каф.7
Вт, 21 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M18-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-5
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	11:05 — 12:40	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-102 🎓 Куценко К.В., Круглов А.Б., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Круглов В.Б., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Маслов Ю.А. 📍 каф.13
Вт, 21 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Основы конструирования и инженерные расчеты ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 Б-208
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 C15-162 🎓 Панин М.П. 📍 В-403
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 C15-106 🎓 Апсэ В.А., Шукин Н.В., Наумов В.И., Кузьмин А.М., Волков Ю.Н., Савандер В.И. 📍 каф.5
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-401, C16-403 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы технологии получения материалов 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Шульга А.В. 📍 Б-124/126
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 C16-402 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220
Вт, 21 мая	12:45 — 14:20	АТТ Теория и технология консолидации порошков 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-106А
Вт, 21 мая	12:45 — 14:20	АТТ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 К-310
Вт, 21 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Устройства и оборудование АЭС (Machines and Equipment of Nuclear Power Plants) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Слободчук В.И. 📍 Э-409А
Вт, 21 мая	13:00 — 17:00	ЭКЗ Теплогидравлический расчет ядерных реакторов 🧑‍🎓 C14-161 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Б-212ст
Вт, 21 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Деловой английский 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Полянский А.А. 📍 Б-105
Вт, 21 мая	14:30 — 16:05	АТТ Детекторы и электроника для временных измерений 🧑‍🎓 M18-106 🎓 Каплин В.А. 📍 Э-311
Вт, 21 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Реакторное материаловедение (Reactor Materials Science) 🧑‍🎓 M18-170, M18-190 🎓 Стальцов М.С. 📍 К-417
Вт, 21 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-167 🎓 Федосеев В.Н., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Харитонов В.С., Маслов Ю.А., Круглов В.Б., Куценко К.В. 📍 каф.13

Вт, 21 мая	14:30 — 16:05	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-162, M18-164, M18-166 👤 Куликов Е.Г. 📍 Э-411
Вт, 21 мая	14:30 — 16:05	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) 🧑‍🎓 M18-106 👤 Логинов В.А. 📍 каф.11
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 👤 Шустов А.Е., Новиков А.С., Болоздыня А.И. 📍 Б-214
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Деловой иностранный язык (английский) 🧑‍🎓 B16-101, B16-104, B16-105 📍 Б-212
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Деловой иностранный язык (английский) 🧑‍🎓 C15-104, C15-106, C15-602 📍 Д-314
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-301 👤 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 B16-C01 👤 Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. 📍 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	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-162 👤 Афанасьев В.В. 📍 К-407
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 C16-161 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-103 👤 Колдобский С.А. 📍 Э-103
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 M18-115 👤 Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Дополнительные главы экспериментальной физики и обработки данных 🧑‍🎓 M18-106 👤 Кушин В.В., Макляев Е.Ф. 📍 Э-318
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-108 👤 Новиков В.В., Назаров А.В., Михеев Е.Н., Севрюков О.Н., Джумаев П.С., Дергунова Е.А., Крымская О.А. 📍 каф.9
Вт, 21 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🧑‍🎓 M18-106 👤 Салахутдинов Г.Х., Федотов С.Н. 📍 Э-311
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 B16-103 👤 Могиленец Н.Н. 📍 Э-212
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	ЗАЧ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 C15-161 👤 Панин М.П. 📍 К-409
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-102 👤 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	АТТ Курсовой проект: энергооборудование ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C16-161 👤 Федосеев В.Н. 📍 Э-406
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-402 👤 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 👤 Куликов Е.Г. 📍 Б-212ст
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теория тепломассообмена (часть 1) 🧑‍🎓 B16-101 👤 Делов М.И. 📍 Э-403
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Материалы ядерных реакторов (Materials for Nuclear Reactors) 🧑‍🎓 M18-102 👤 Михальчик В.В. 📍 Б-105
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Моделирование газонаполненных детекторов гамма-излучения 🧑‍🎓 M18-105 👤 Чернышева И.В. 📍 Э-103
Ср, 22 мая	11:55 — 13:30	АТТ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-102 👤 Стогов Ю.В. 📍 В-115
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 B16-102, B16-104, B16-C01 👤 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-101 👤 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-201 👤 Кулло И.Г. 📍 И-304
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C15-106 👤 Краснобородько А.А. 📍 каф.5
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физические методы медицинской интроскопии 🧑‍🎓 C15-301 👤 Улин С.Е. 📍 46-5
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 C16-162 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ Нейтринная физика 🧑‍🎓 M18-105 👤 Сомов С.В. 📍 Э-103

Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-100, M18-113 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Э-411
Ср, 22 мая	13:35 — 15:15	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Деев В.И. 📍 каф.13
Ср, 22 мая	14:30 — 16:05	АТТ Численные методы в теплофизике; Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-200
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Автоматические системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 M18-905 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Введение в астрофизику 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Мануковский К.В. 📍 ФИАН
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Введение в теорию переноса ионизирующих излучений; Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 Б16-105, С16-103 🎓 Панин М.П. 📍 Б-219
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Введение в физику конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104 🎓 Степанов С.В., Рогожкин С.В. 📍 ИТЭФ
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Методология обработки результатов измерений 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Общая теория относительности 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Высоцкий М.И., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 К-714а
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Современные языки программирования (C++) 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104 🎓 Смирнов С.Ю. 📍 В-106
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Статистические методы в экспериментальной физике 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Физические основы проектирования защиты 🧑‍🎓 С15-103 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214
Ср, 22 мая	15:20 — 17:00	АТТ Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 2) 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Назаров А.В. 📍 Б-108
Ср, 22 мая	15:20 — 17:00	АТТ Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском 🧑‍🎓 M18-162 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-212
Ср, 22 мая	15:20 — 17:00	АТТ Природа тёмной материи 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 Э-103
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Куценко К.В., Меринов И.Г. 📍 Б-208
Ср, 22 мая	17:05 — 18:40	АТТ Введение в кинетику фазовых превращений (часть 1) 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Назаров А.В., Уманцев А. 📍 Б-108
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-214
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С15-103 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Шапкарин А.В. 📍 И-206а
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. 📍 И-304
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С15-202 🎓 Королев С.А. 📍 И-201
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теория переноса излучения 🧑‍🎓 С15-602 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Технический английский (физика частиц и космология) 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104 🎓 Сवादковский И.В. 📍 В-417
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Физическая химия и основы программирования в материаловедении 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Елманов Г.Н. 📍 Б-108
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 31-110
Чт, 23 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Актуальные проблемы теплофизики 🧑‍🎓 M18-165, M18-167 🎓 Рачков В.И., Харитонов В.С. 📍 Э-406
Чт, 23 мая	10:15 — 11:50	АТТ Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-405

Чт, 23 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ МС-генераторы в физике частиц 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 В-109
Чт, 23 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Автоматизированные измерительно-управляющие системы 🧑‍🎓 M18-203 🎓 Логинов В.А., Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Чт, 23 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Информационные технологии проектирования реакторных установок (ВВЭР) 🧑‍🎓 M18-Ш02 🎓 Увакин М.А. 📍 31-216
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	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-214
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Физическое материаловедение 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Калинин Б.А. 📍 Б-106А
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С15-104, С15-106, С15-602 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-411
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 С16-401, С16-403 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-414
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Актуальные проблемы микро- и космофизики 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-117
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-409А
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 M18-113, M18-166 🎓 Терновых М.Ю. 📍 31-200
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-165, M18-167 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-116
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Экспериментальные методы физики высоких и сверхвысоких энергий 🧑‍🎓 M18-101 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Ядерная физика и реакторы 🧑‍🎓 M18-162, M18-164, M18-165 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-210
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Б-219
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Материалы ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-Ш02 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-109
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Практикум по методам обработки результатов измерений 🧑‍🎓 M18-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 47-204
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями 🧑‍🎓 M18-106 🎓 Попова Е.В. 📍 каф.11
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Применение пакетов Roostats и RooFit для анализа данных 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Булеков О.В. 📍 В-116
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (ПППУИН) 🧑‍🎓 M18-115 🎓 Белоцкий К.М., Чернышев Б.А., Литвинович Е.А., Гробов А.В., Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M18-113, M18-166 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Болоздыня А.И., Шустов А.Е., Новиков А.С. 📍 Т-102
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Иностраный язык для материаловедов (английский) 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Полянский А.А. 📍 Б-105
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы вакуумной техники 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Федотов И.В., Сучков А.Н. 📍 Б-216
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104 🎓 Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, применение потоков заряженных частиц в физике экстремальных состояний вещества и ядерных технологиях) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Шарков Б.Ю., Чернов В.М., Хоффманн Д.Х., Рогожкин С.В., Джепаров Ф.С., Голубев А.А., Баско М.М. 📍 каф.60
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Грачев В.М., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН

Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🐾 Б16-102, Б16-104 🎓 Рубин С.Г., Чернышев Б.А., Скорохватов М.Д., Кириллов А.А., Гробов А.В., Белоцкий К.М., Солдатов Е.Ю. 📍 каф.40
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🐾 С15-161, С15-162 🎓 Королев С.А. 📍 В-411
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Теория ядерных реакторов 🐾 Б16-101, Б16-105 🎓 Увакин М.А. 📍 В-418
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🐾 Б16-301 🎓 Духвалов А.Г., Борог В.В. 📍 Б-221
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🐾 С16-402 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-409
Чт, 23 мая	16:15 — 17:50	АТТ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🐾 М18-100, М18-113, М18-166 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Б-212ст
Чт, 23 мая	16:15 — 19:30	ЗАЧ Языки программирования и операционные системы 🐾 С16-301 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-119
Чт, 23 мая	20:00 — 22:00	ЗАЧ Энергооборудование АЭС 🐾 М18-905 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Б-214
Пт, 24 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Спецпрактикум по методам регистрации излучений 🐾 М18-106 🎓 Кирсанов М.А. 📍 Э-318
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🐾 С15-162 🎓 Панин М.П. 📍 Т-102
Пт, 24 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование технологических процессов 🐾 С14-104 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-105
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 С15-105 🎓 Крымская О.А. 📍 каф.9
Пт, 24 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные вопросы материаловедения ТЯР 🐾 С14-104 🎓 Польский В.И. 📍 Б-106А
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Технический английский (ядерная физика и космофизика) 🐾 Б16-104, Б16-С01 🎓 Майоров А.Г., Дмитренко В.В., Юркин Ю.Т. 📍 Э-103
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Технология и языки программирования 🐾 С16-104 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а
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	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🐾 С16-102 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-103
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	10:15 — 11:50	ЗАЧ Введение в С++ 🐾 М18-101 🎓 Яковлева Е.И. 📍 47-204
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Динамика и безопасность ядерных реакторов 🐾 М18-Ш02 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-310
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Методы обработки результатов эксперимента 🐾 М18-С81, М18-С82, М18-С83 🎓 Роганов Е.А. 📍 В-106
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Общая теория относительности 🐾 М18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 Э-124а
Пт, 24 мая	11:55 — 13:30	АТТ Основы космологии 🐾 М18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 Э-124а
Пт, 24 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Специальный физический практикум 🐾 М18-101 🎓 Яковлева Е.И. 📍 47-204
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🐾 С16-161 🎓 Панин М.П. 📍 К-409
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Курсовой проект: основы конструирования и САПР 🐾 С16-101 🎓 Сальдилов И.С. 📍 В-114
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Материаловедение 🐾 Б16-902 🎓 Севрюков О.Н. 📍 И-206а
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматики 🐾 С16-102 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-304
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы разработки ядерного топлива 🐾 С15-105 🎓 Тенишев А.В. 📍 К-415
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 Б16-103 🎓 Крымская О.А. 📍 каф.9
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 Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🔬 С15-106 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110
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	14:30 — 16:05	АТТ Практические навыки проектирования ЯЭУ 🧑‍🔬 М18-100 🎓 Куценко К.В., Делов М.И. 📍 31-200
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	АТТ Введение в ядерную физику 🧑‍🔬 Б16-101, С16-101, С16-601 🎓 Колдобский С.А., Новиков А.С., Шустов А.Е., Архангельская И.В., Архангельский А.И. 📍 Д-305
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	АТТ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🔬 С15-104 🎓 Савандер В.И., Кузьмин А.М., Наумов В.И., Щукин Н.В., Волков Ю.Н., Апсэ В.А. 📍 каф.5
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🔬 Б16-902 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы теплообмена 🧑‍🔬 С16-162 🎓 Круглов В.Б. 📍 Б-215
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	АТТ Радиационная физика твердого тела 🧑‍🔬 С15-105 🎓 Якушин В.Л. 📍 Б-213
Пт, 24 мая	15:20 — 17:00	АТТ Ядерные топливные материалы 🧑‍🔬 М18-108 🎓 Тенишев А.В., Михальчик В.В. 📍 Б-106А
Пт, 24 мая	16:15 — 17:50	АТТ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🔬 М18-905 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-310
Сб, 25 мая	08:30 — 10:05	АТТ Научные основы ядерной энергетики 🧑‍🔬 М18-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
Сб, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Актуальные проблемы теплофизики 🧑‍🔬 М18-С83 🎓 Рачков В.И., Харитонов В.С. 📍 31-200
Сб, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерные системы и сети 🧑‍🔬 С15-162 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-207
Сб, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🔬 Б17-212 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212
Сб, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🔬 С16-161 🎓 Колдобский С.А. 📍 Б-219
Сб, 25 мая	10:15 — 11:00	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🔬 М18-117 🎓 Лаврухин А.А., Першуков В.А. 📍 каф.89
Сб, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Компьютерные системы и сети 🧑‍🔬 С15-101 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-206а
Сб, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы моделирования систем 🧑‍🔬 Б17-103 🎓 Назаров А.В. 📍 Б-108
Сб, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы теплообмена 🧑‍🔬 С16-103, С16-104 🎓 Круглов В.Б. 📍 К-402
Сб, 25 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🔬 М18-170, М18-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Сб, 25 мая	13:35 — 15:15	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа): технологии замкнутого ядерного топливного цикла 🧑‍🔬 М18-117 🎓 Першуков В.А., Лаврухин А.А. 📍 каф.89
Сб, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерные системы и сети 🧑‍🔬 С15-102 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-206а
Сб, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🔬 Б16-101 🎓 Федосеев В.Н., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Харитонов В.С. 📍 каф.13
Сб, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🔬 Б16-101 🎓 Савандер В.И., Терновых М.Ю., Гераскин Н.И. 📍 каф.5
Сб, 25 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🔬 С16-102 🎓 Колдобский С.А. 📍 Б-216
Пн, 27 мая	18:00 — 22:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🔬 Б16-В71, Б16-В74, Б16-В75 🎓 Демин В.М. 📍 В-403
Вт, 28 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Металлофизика высокопрочных материалов 🧑‍🔬 С14-104 🎓 Залужный А.Г. 📍 Б-106А
Ср, 29 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🔬 М18-162 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🔬 М18-115 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатowski институт

Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в LINUX 🐾 M18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-115
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🐾 C16-101, C16-601 🎓 Новиков А.С., Архангельский А.И., Архангельская И.В., Юркин Ю.Т., Фесенко А.И. 📍 К-409
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная техника: теоретические основы 🐾 M18-164 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🐾 M18-C83 🎓 Куценко К.В., Меринов И.Г. 📍 31-216
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🐾 M18-100, M18-113, M18-166 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Т-101
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейтринная физика 🐾 M18-105 🎓 Сомов С.В. 📍 К-411
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы космологии 🐾 M18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 К-407
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 C14-104 🎓 Иванников А.А., Исаенкова М.Г., Калинин Б.А., Михальчик В.В., Перлович Ю.А., Михеев Е.Н., Крымская О.А., Джумаев П.С., Тенишев А.В., Чернов И.И., Якушин В.Л., Сучков А.Н., Стальцов М.С., Севрюков О.Н., Елманов Г.Н. 📍 каф.9
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🐾 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 К-715
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экономика ядерно-топливного цикла 🐾 C15-104, C15-106, C15-602 🎓 Гераскин Н.И. 📍 К-714а
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы физики высоких и сверхвысоких энергий 🐾 M18-101 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204
Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🐾 M18-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 В-119
Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🐾 C16-161 🎓 Панин М.П. 📍 Э-220
Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🐾 C16-104 🎓 Архангельская И.В., Архангельский А.И., Шустов А.Е. 📍 Д-305
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструкционные и функциональные материалы ЯЭУ 🐾 C15-105 🎓 Чернов И.И. 📍 В-417
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы компьютерного моделирования в физике конденсированных сред (часть 2) 🐾 M18-108 🎓 Назаров А.В. 📍 Б-108
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные представления о структуре материалов 🐾 M18-108 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные проблемы микро- и космофизики 🐾 M18-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 К-407
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Детекторы и электроника для временных измерений 🐾 M18-106 🎓 Каплин В.А. 📍 Т-107
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🐾 C15-104, C15-106 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-715
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая теория относительности 🐾 M18-115 🎓 Гробов А.В. 📍 К-310
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретические основы информационной техники 🐾 C15-161, C15-162 🎓 Королев С.А. 📍 404
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния (Physics of Condensed State) 🐾 Б16-103 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая теория ядерных реакторов 🐾 M18-100, M18-113 🎓 Савандер В.И. 📍 Т-108
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы в теплофизике; Численные методы в теплофизике (часть 2) 🐾 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Меринов И.Г. 📍 Д-305
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) 🐾 M18-106 🎓 Логинов В.А. 📍 Т-102
Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🐾 M18-190 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Д-305

Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Королев С.А., Мартазов Е.С. 📍 402
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-Ш02 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-310
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Приборы и методы экспериментальной физики 🧑‍🎓 A16-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная физика твердого тела 🧑‍🎓 С15-105 🎓 Якушин В.Л. 📍 В-417
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория и технология консолидации порошков 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-108
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 A16-121 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика высоких энергий 🧑‍🎓 A16-111 🎓 Белоцкий К.М., Свадковский И.В. 📍 Курчатовский институт
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 A16-131 🎓 Залужный А.Г., Елманов Г.Н., Сучков А.Н., Исаенкова М.Г., Яльцев В.Н. 📍 Б-106А
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🎓 A16-105, A16-106, A16-165, A16-166 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Пн, 10 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-905 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-310
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Неускорительная физика высоких энергий 🧑‍🎓 M18-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Порошковая металлургия и композиционные материалы 🧑‍🎓 A16-108 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-118
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Природа тёмной материи 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 К-414
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. 📍 402
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-165, M18-167 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-310
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-162, M18-164, M18-166 🎓 Савандер В.И. 📍 К-415
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 С15-104, С15-106 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика и реакторы 🧑‍🎓 M18-162, M18-164, M18-165 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-310
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в теорию переноса ионизирующих излучений; Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 Б16-105, С16-103 🎓 Панин М.П. 📍 Э-220
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями 🧑‍🎓 M18-106 🎓 Попова Е.В. 📍 К-415
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория теплообмена; Теория теплообмена (часть 1) 🧑‍🎓 Б16-101, С16-101, С16-601 🎓 Корсун А.С. 📍 В-403
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплофизика и теоретическая теплотехника 🧑‍🎓 A16-104, A16-141 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-406
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-102 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-404
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика (Nuclear Physics) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Архангельская И.В., Архангельский А.И. 📍 Д-305
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант 🧑‍🎓 A16-105, A16-165, A16-166 🎓 Шмелёв А.Н. 📍 Э-409А
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современная порошковая металлургия 🧑‍🎓 A16-131 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-106А
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M18-С83 🎓 Маслов Ю.А. 📍 Э-405

Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 A16-121 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические методы исследования материалов 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Федотов И.В., Сучков А.Н. 📍 Д-214
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M18-C82 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 A16-111 🎓 Белоцкий К.М., Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
Пт, 14 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 🧑‍🎓 M18-C84 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-411
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные вопросы радиационной физики 🧑‍🎓 M18-162 🎓 Федоров Г.А. 📍 Э-220
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 M18-165, M18-167 🎓 Меринов И.Г., Куценко К.В. 📍 Д-305
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-401, C16-403 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-206а
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практикум по методам обработки результатов измерений 🧑‍🎓 M18-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 47-204
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M18-113, M18-166 🎓 Алеева Т.Б. 📍 Д-302
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-161 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практические навыки проектирования ЯЭУ 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Куценко К.В., Делов М.И. 📍 В-409
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-202 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Д-305
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Термодинамика необратимых процессов 🧑‍🎓 A16-141 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-409
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-106 🎓 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 Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 C15-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-161, C16-162 🎓 Майоров А.Г., Нигматкулов Г.А., Колдобский С.А., Сосновцев В.В., Шустов А.Е. 📍 405
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C15-101, C15-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 408
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-C82, M18-C83 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическое материаловедение 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Калинин Б.А. 📍 Б-106А
Вт, 18 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Болоздыня А.И., Булеков О.В., Сосновцев В.В., Шустов А.Е. 📍 Д-314
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском 🧑‍🎓 M18-162 🎓 Костерев В.В. 📍 В-409
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научные основы ядерной энергетики 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория переноса излучения 🧑‍🎓 C15-602 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Д-305

Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные топливные материалы 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Михальчик В.В., Тенишев А.В. 📍 Б-108
Чт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 M18-113, M18-166 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Д-305
Чт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 C15-104 🎓 Кузьмин А.М., Сироткин А.М. 📍 В-109
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-162 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-402 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Отдельные части законодательства (Selected Parts of Legislation) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Куликов Е.Г., Вайшнис П. 📍 Д-305
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретическое и прикладное материаловедение 🧑‍🎓 B16-103 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 B16-101, B16-105 🎓 Кузьмин А.М. 📍 В-403
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы проектирования защиты 🧑‍🎓 C15-103 🎓 Ксенофонов А.И. 📍 Э-220
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 C15-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-201, C16-301 🎓 Колдобский С.А., Духвалов А.Г., Майоров А.Г. 📍 В-415
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 M18-C82 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-411
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-104 🎓 Шапкарин А.В. 📍 И-206а
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Э-409А
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Меринов И.Г. 📍 В-106
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 C16-102, C16-103 🎓 Колдобский С.А., Сомов С.В., Юркин Ю.Т., Сосновцев В.В., Майоров А.Г. 📍 К-714а
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в астрофизику 🧑‍🎓 B16-104 🎓 Мануковский К.В. 📍 ФИАН
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в кинетику фазовых превращений (часть 1) 🧑‍🎓 M18-108 🎓 Уманцев А., Назаров А.В. 📍 Б-108
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в физику конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 B16-102, B16-104 🎓 Рогожкин С.В., Степанов С.В. 📍 ИТЭФ
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 C15-106 🎓 Савандер В.И. 📍 каф.5
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Материалы ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-Ш02 🎓 Чернов И.И. 📍 В-121
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология обработки результатов измерений 🧑‍🎓 B16-102, B16-104 🎓 Пятков Ю.В. 📍 Э-313
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая теория относительности 🧑‍🎓 B16-104 🎓 Новиков В.А., Высоцкий М.И. 📍 ФИАН
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Крымская О.А. 📍 каф.9
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные языки программирования (C++) 🧑‍🎓 B16-102, B16-104 🎓 Смирнов С.Ю. 📍 В-106
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистические методы в экспериментальной физике 🧑‍🎓 B16-104 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-103 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-1018
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 C15-104 🎓 Савандер В.И. 📍 каф.5
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект: энергооборудование ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C16-161 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-406

Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы автоматики 🗣️ С16-201, С16-301 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 К-415
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерная физика 🗣️ С16-401, С16-403 🎓 Булеков О.В., Майоров А.Г., Духвалов А.Г. 📍 Т-101
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🗣️ М18-С82 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-411
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы автоматики 🗣️ С16-102 🎓 Шапкарин А.В., Кулло И.Г. 📍 Д-314
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерная физика и реакторы 🗣️ М18-С81 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
Чт, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерная физика 🗣️ С16-402 🎓 Майоров А.Г., Колдобский С.А. 📍 К-409