

Кафедра теоретической и экспериментальной физики ядерных реакторов (5). Расписание сессии

Пн, 04 марта	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M17-165 📍 каф.5
Пн, 11 марта	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 M17-104 📍 каф.5
Чт, 14 марта	12:45 — 14:20	ЗАЧ Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий 👤 M17-100 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 405
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-C83 📍 каф.5
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
Вт, 02 апр.	09:20 — 12:40	ЗАЧ Практикум по дипломному проектированию (Pre-diploma Seminar) 👤 M17-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 каф.5
Вт, 02 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research work) 👤 M17-190 📍 каф.5
Чт, 04 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 👤 M18-C82 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
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
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	АТТ Экспериментальная реакторная физика 👤 M18-C82 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 В-109
Чт, 11 апр.	11:55 — 14:20	АТТ Информационная техника: теоретические основы 👤 M18-C81 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Чт, 11 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Методы и программы нейтронно-физических расчетов 👤 M18-C82 🎓 Терновых М.Ю. 📍 В-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.	16:15 — 17:50	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 👤 M18-C82, M18-C83 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Чт, 18 апр.	11:05 — 12:40	АТТ Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 👤 C14-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Пн, 22 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Теория переноса излучения 👤 Б15-103 🎓 Терновых М.Ю. 📍 МПК-207
Пн, 22 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 👤 Б15-103 🎓 Стогов Ю.В., Афанасьев В.В., Волков Ю.Н. 📍 МПК-235
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) 👤 Б15-103 🎓 Апсэ В.А., Савандер В.И., Волков Ю.Н., Щукин Н.В., Наумов В.И., Кузьмин А.М. 📍 Э-409А

Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	АТТ Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 👤 С14-105 👤 Шукин Н.В. 📍 Э-411
Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 С14-106 👤 Краснобородько А.А. 📍 В-121
Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	АТТ Физические особенности ядерных реакторов 👤 С14-105 👤 Савандер В.И. 📍 В-119
Вт, 23 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Основы экономики ядерного топливного цикла 👤 Б15-103 👤 Гераскин Н.И. 📍 Д-305
Ср, 24 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 С14-105 👤 Терновых М.Ю. 📍 каф.5
Чт, 25 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Проблемы нераспространения ядерных материалов 👤 С14-103 👤 Волков Ю.Н. 📍 31-200
Чт, 25 апр.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, на базовых предприятиях) 👤 С14-101, С14-102 👤 Королев С.А., Кудрявцев А.В., Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Мартазов Е.С., Нагорный Н.В., Рахматулин А.Б., Селяев Н.А., Стародубцев И.А., Толоконский А.О., Шапкарин А.В., Елохин А.П., Выговский С.Б., Володин В.С., Аулов Ю.Э., Аляев И.В., Кишкин В.Л., Жуков И.М., Измайлов А.В. 📍 каф.2
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 👤 Б15-103 👤 Волков Ю.Н. 📍 31-200
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
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 👤 Шукин Н.В. 📍 Д-302
Вт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические особенности ядерных реакторов 👤 С14-105 👤 Савандер В.И. 📍 Д-314
Вт, 07 мая	11:55 — 15:15	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 М17-110 📍 каф.5
Пт, 10 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 👤 С14-101 👤 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Ср, 15 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 А17-166 📍 каф.5
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	14:30 — 16:05	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 👤 А17-166 📍 каф.5
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	09:00 — 12:00	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 А16-166 📍 каф.5
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 — 12:00	АТТ Кинетика ядерных реакторов 👤 С15-162 👤 Афанасьев В.В. 📍 В-403
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 👤 С16-101 👤 Сироткин А.М. 📍 В-116
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Проблемы ядерной энергетики 👤 С15-104, С15-106 👤 Куликов Г.Г., Субботин С.А. 📍 МПК-207

Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C15-102 👤 Кудрявцев А.В., Шапкарин А.В., Федоров В.А., Толоконский А.О., Селяев Н.А., Рахматулин А.Б., Просандеев А.В., Мартазов Е.С., Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Королев С.А., Измайлов А.В., Елохин А.П., Аулов Ю.Э., Кишкин В.Л. 📍 каф.2
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	АТТ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-161 👤 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Теория переноса в неразмножающихся средах 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 👤 Терновых М.Ю. 📍 МПК-207
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	16:15 — 17:50	ЗАЧ Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 M18-100 👤 Волков Ю.Н. 📍 В-114
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 👤 Афанасьев В.В., Стогов Ю.В., Волков Ю.Н. 📍 31-110
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 B16-101 👤 Сироткин А.М. 📍 В-115
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 👤 Увакин М.А. 📍 В-409
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 C15-106 👤 Кузьмин А.М., Наумов В.И., Щукин Н.В., Волков Ю.Н., Савандер В.И., Апсэ В.А. 📍 каф.5
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C15-104 📍 каф.5
Вт, 21 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-166 📍 каф.5
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	13:35 — 15:15	ЗАЧ Экономика ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 M18-117 👤 Субботин С.А. 📍 Т-107
Вт, 21 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (ПППуИ) 🧑‍🎓 M18-165 📍 каф.5
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	15:00 — 18:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-162 👤 Афанасьев В.В. 📍 К-407
Вт, 21 мая	15:20 — 17:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-113 📍 каф.5
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	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 и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 C15-104 👤 Сироткин А.М. 📍 В-116
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-103, C16-104 👤 Кругликов А.Е. 📍 В-409
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 Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-101 👤 Афанасьев В.В. 📍 И-205
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 Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-161 👤 Кругликов А.Е. 📍 Э-214
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-100, M18-113 👤 Куликов Е.Г. 📍 Э-411
Ср, 22 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-100 📍 каф.5
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Автоматические системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 M18-905 👤 Королев С.А. 📍 И-309
Чт, 23 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) 🧑‍🎓 M18-190 👤 Апсэ В.А. 📍 Э-411
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C15-103 👤 Афанасьев В.В. 📍 И-205

Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-202 🎓 Королев С.А. 📍 И-201
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теория переноса излучения 🧑‍🎓 C15-602 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 C15-104 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110
Чт, 23 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Информационные технологии проектирования реакторных установок (ВВЭР) 🧑‍🎓 M18-Ш02 🎓 Увакин М.А. 📍 31-216
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 C15-104, C15-106, C15-602 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-411
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 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 Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M18-113, M18-166 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🧑‍🎓 C15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 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	16:15 — 17:50	АТТ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 M18-100, M18-113, M18-166 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Б-212ст
Чт, 23 мая	20:00 — 22:00	ЗАЧ Энергооборудование АЭС 🧑‍🎓 M18-905 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Б-214
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 C16-102 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-103
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Динамика и безопасность ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-Ш02 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-310
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 C15-106 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Апсэ В.А. 📍 31-200
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	АТТ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 C15-104 🎓 Кузьмин А.М., Савандер В.И., Щукин Н.В., Наумов В.И., Волков Ю.Н., Апсэ В.А. 📍 каф.5
Пт, 24 мая	16:15 — 17:50	АТТ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-905 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-310
Сб, 25 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Student's Research work) 🧑‍🎓 M18-190 📍 каф.5
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M18-С82 📍 каф.5
Сб, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Терновых М.Ю., Савандер В.И., Гераскин Н.И. 📍 каф.5
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 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 Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 C15-104, C15-106, C15-602 🎓 Гераскин Н.И. 📍 К-714а

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
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 Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Королев С.А. 📍 404
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-100, M18-113 🎓 Савандер В.И. 📍 Т-108
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 🧑‍🎓 C15-101, C15-102 🎓 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 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 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 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 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 🎓 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 Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-102 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-404
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 🎓 Шмельёв А.Н. 📍 Э-409А
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M18-С82 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Пт, 14 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 🧑‍🎓 M18-С84 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-411
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🧑‍🎓 C15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
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 Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-202 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M18-С82, M18-С83 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория переноса излучения 🧑‍🎓 C15-602 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Д-305
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 Отдельные части законодательства (Selected Parts of Legislation) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Вайшнис П., Куликов Е.Г. 📍 Д-305
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Кузьмин А.М. 📍 В-403
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M18-С81 🎓 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 Теория ядерных реакторов 👥 C16-101, C16-601 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Э-409А
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
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинетика ядерных реакторов 👥 C15-103 🎓 Афанасьев В.В. 📍 K-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 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 👥 A17-166 📍 каф.5
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы и программы нейтронно-физических расчетов 👥 M18-C82 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-411
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика и реакторы 👥 M18-C81 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200