

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

Пн, 01 марта	16:15 — 19:30	<b>ЗАЧ</b> Современный эксперимент на ускорителях (Modern accelerator experiment)  M19-105  Часовиков Е.Н., Сомов С.В.  Э-103
Вт, 09 марта	16:15 — 19:30	<b>З/О</b> Методы компьютерного моделирования  M19-165, M19-167  Селькин С.С., Селькин С.С., Демин В.М.  Э-212
Вт, 09 марта	16:15 — 17:50	<b>З/О</b> Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry)  M19-102  Задеба Е.А.  В-119
Чт, 11 марта	09:20 — 11:00	<b>ЗАЧ</b> Автоматизация эксперимента в физике космических лучей  M19-101  Задеба Е.А.  47-204
Чт, 11 марта	11:05 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Экспериментальные методы исследований в области солнечно-земной физики  M19-101  Астапов И.И.  47-204
Чт, 11 марта	16:15 — 21:10	<b>ЗАЧ</b> Космомикрофизика (Cosmoparticle physics)  M19-115  Хлопов М.Ю., Солдатов Е.Ю.  Б-219
Чт, 11 марта	16:15 — 17:50	<b>З/О</b> Моделирование процессов в оборудовании АЭС  M19-164  Выговский С.Б.  И-210
Пт, 12 марта	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Методы и средства анализа многомерной информации  M19-106  Пятков Ю.В.  Э-313
Пт, 12 марта	10:15 — 11:00	<b>ЗАЧ</b> Методы сбора данных в физическом эксперименте  M19-106  Логинов В.А.  Э-311
Пт, 12 марта	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Экспериментальная нейтринная физика  M19-106  Наумов П.Ю., Куденко Ю.Г.  Э-318
Пт, 12 марта	14:30 — 17:50	<b>З/О</b> Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis)  M19-190  Тихомиров Г.В.  ДОТ
Сб, 13 марта	14:30 — 18:40	<b>З/О</b> Двухфазные потоки  M19-165, M19-167  Балакин Б.В., Дмитренко А.В.  Э-406
Пн, 05 апр.	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Безопасность жизнедеятельности  Б17-801  Орлова К.Н.  ДОТ
Чт, 08 апр.	14:30 — 17:00	<b>ЗАЧ</b> Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы)  Б17-501, Б17-511  Глебов В.Б.  К-312
Пт, 09 апр.	11:55 — 14:20	<b>АТТ</b> Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения  Б17-502  Панин М.П.  Э-212
Вт, 13 апр.	08:30 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Конструкционные и функциональные материалы  Б17-103  Чернов И.И.  ДОТ
Ср, 14 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения  Б17-502  Панин М.П.  Э-212
Ср, 14 апр.	09:20 — 11:00	<b>ЗАЧ</b> Проектирование микропроцессорных систем управления  M19-632  Толоконский А.О.  ДОТ
Ср, 14 апр.	11:55 — 15:15	<b>АТТ</b> Физическое материаловедение (Physical Materials Science)  Б17-103  Сучков А.Н.  Б-108
Чт, 15 апр.	10:15 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Тепломассообмен в материаловедении  Б17-103  Куценко К.В.  А-100
Чт, 15 апр.	14:30 — 17:50	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Б17-103  Польский В.И., Крымская О.А., Елманов Г.Н., Емельянова О.В., Севрюков О.Н., Михальчик В.В.  Б-108
Пт, 16 апр.	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика)  А17-166  Куликов Е.Г., Гераскин Н.И.  31-200
Пн, 19 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физическое материаловедение (Physical Materials Science)  Б17-103  Сучков А.Н.  Б-212
Пн, 19 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук  А17-106  Гераскин Н.И., Куликов Е.Г.  каф.5

Пн, 19 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A17-131 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-108
Пн, 19 апр.	12:45 — 16:05	<b>АТТ</b> Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🔬 B17-105 🎓 Каплин В.А., Логинов В.А., Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Вт, 20 апр.	08:30 — 10:05	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🔬 B17-105 🎓 Грачев В.М., Шустов А.Е. 📍 каф.7
Вт, 20 апр.	08:30 — 10:05	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🧑‍🔬 B17-105 🎓 Грачев В.М., Шустов А.Е. 📍 каф.7
Вт, 20 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A17-165 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И., Волков Ю.Н. 📍 каф.5
Вт, 20 апр.	10:15 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A17-166 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И., Куценко К.В. 📍 31-200
Вт, 20 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A17-101 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11
Вт, 20 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A17-104 🎓 Куценко К.В. 📍 каф.13
Вт, 20 апр.	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами 🧑‍🔬 B17-402 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 20 апр.	12:45 — 15:15	<b>АТТ</b> Обработка данных и моделирование в системе LINUX 🧑‍🔬 B17-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Вт, 20 апр.	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A17-109 🎓 Толоконский А.О. 📍 каф.2
Вт, 20 апр.	15:20 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Физические методы медицинской интроскопии / Physical Methods of Medical Introscopy 🧑‍🔬 C16-301 🎓 Улин С.Е. 📍 46-7
Вт, 20 апр.	16:15 — 18:40	<b>ЗАЧ</b> Персональные компьютеры в измерительных системах 🧑‍🔬 B17-106 🎓 Наумов П.Ю., Попова Е.В. 📍 Э-313
Вт, 20 апр.	16:15 — 18:40	<b>АТТ</b> Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🔬 B17-102 🎓 Рубин С.Г., Есипова Е.А., Никулин В.В. 📍 ДОТ
Ср, 21 апр.	08:30 — 11:50	<b>АТТ</b> Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🔬 B17-106 🎓 Каплин В.А., Попова Е.В. 📍 Э-311
Ср, 21 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A17-105 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 Э-409
Ср, 21 апр.	10:15 — 13:30	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🔬 B17-102 🎓 Белоцкий К.М., Гробов А.В., Литвинович Е.А., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Ср, 21 апр.	11:55 — 14:20	<b>АТТ</b> Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT 🧑‍🔬 B17-105 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 В-119
Ср, 21 апр.	12:45 — 16:05	<b>АТТ</b> Статистические явления в детекторах излучений (часть 2) 🧑‍🔬 B17-106 🎓 Федотов С.Н., Наумов П.Ю. 📍 Э-313
Ср, 21 апр.	14:30 — 17:00	<b>ЗАЧ</b> Методы обработки результатов измерений 🧑‍🔬 B17-102 🎓 Смирнов С.Ю. 📍 В-119
Ср, 21 апр.	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🔬 B17-106 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Чт, 22 апр.	10:15 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Экспериментальная физика частиц 🧑‍🔬 B17-105 🎓 Булеков О.В., Хижняк Е.В. 📍 В-404
Чт, 22 апр.	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Нейтронная физика 🧑‍🔬 B17-202, B17-212 🎓 Улин С.Е. 📍 Э-103

Чт, 22 апр.	12:45 — 16:05	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🐾 Б17-102 🎓 Каплин В.А., Попова Е.В. 📍 Э-311
Чт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Ядерно-физические методы 🐾 Б17-202 🎓 Кушин В.В. 📍 Э-318
Чт, 22 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Методы регистрации излучений 🐾 Б17-105 🎓 Полухина Н.Г., Дмитренко В.В. 📍 Э-103
Пт, 23 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 Б17-103 🎓 Михальчик В.В., Крымская О.А., Севрюков О.Н., Емельянова О.В., Иванников А.А. 📍 Б-106А
Пн, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT 🐾 Б17-105 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 В-119
Пн, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Обработка данных и моделирование в системе LINUX 🐾 Б17-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313
Пн, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🐾 Б17-102 🎓 Гробов А.В., Белоцкий К.М., Скорохватов М.Д., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Литвинович Е.А. 📍 Б-213
Пн, 26 апр.	11:05 — 12:40	АТТ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🐾 С16-103, С16-161 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Пн, 26 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Актуальные вопросы радиационной физики 🐾 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Селькин С.С., Демин В.М. 📍 Э-212
Пн, 26 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Атомные электростанции 🐾 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Чернов Е.В., Выговский С.Б., Зимин В.Г. 📍 И-205
Пн, 26 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Теория переноса излучения 🐾 Б17-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 ДОТ
Пн, 26 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Системы управления (курсовой проект) 🐾 С16-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 26 апр.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа на базовых предприятиях) 🐾 С16-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Б-304
Вт, 27 апр.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🐾 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	11:05 — 13:30	АТТ Физические особенности ядерных реакторов 🐾 С16-601 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Вт, 27 апр.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Основы экономики ядерного топливного цикла 🐾 Б17-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🐾 С16-104 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	15:20 — 19:30	АТТ Культура ядерной безопасности 🐾 М20-107, С16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 каф.5
Вт, 27 апр.	15:20 — 19:30	АТТ Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🐾 С16-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 каф.5
Вт, 27 апр.	15:20 — 18:40	АТТ Физические особенности ядерных реакторов 🐾 С16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-217
Ср, 28 апр.	09:20 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🐾 Б17-101 🎓 Маслов Ю.А., Харитонов В.С. 📍 Э-406
Ср, 28 апр.	09:20 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🐾 Б17-101 🎓 Савандер В.И. 📍 К-206
Ср, 28 апр.	12:45 — 15:15	АТТ Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 🐾 Б17-101 🎓 Маслов Ю.А., Харитонов В.С. 📍 Э-406
Ср, 28 апр.	12:45 — 15:15	АТТ Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🐾 Б17-101 🎓 Волков Ю.Н., Савандер В.И. 📍 Э-411
Чт, 29 апр.	08:30 — 11:50	АТТ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🐾 Б17-101 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411

Чт, 29 апр.	08:30 — 11:50	<b>АТТ</b> Системы обеспечения безопасности ядерных энергетических установок 👥 Б17-101 🎓 Поздеева И.Г., Митрофанова О.В. 📍 Э-406
Чт, 29 апр.	11:55 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа на базовых предприятиях) 👥 С16-104 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-304
Чт, 29 апр.	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 С16-602 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-304
Пт, 30 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Методы регистрации излучений 👥 Б17-105 🎓 Дмитренко В.В., Полухина Н.Г. 📍 К-417
Пт, 30 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 👥 Б17-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Пт, 30 апр.	09:20 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 С16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 каф.5
Пт, 30 апр.	09:20 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа на базовых предприятиях) 👥 С16-103 🎓 Демин В.М. 📍 Э-212
Пт, 30 апр.	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Системы управления (курсовой проект) 👥 С16-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пт, 30 апр.	11:55 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа на базовых предприятиях) 👥 С16-162 🎓 Толоконский А.О., Кулло И.Г. 📍 И-304
Пт, 30 апр.	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Системы управления (курсовой проект) 👥 С16-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пт, 30 апр.	15:20 — 17:00	<b>АТТ</b> Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 👥 С16-104, С16-162 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 👥 Б17-101 🎓 Волков Ю.Н. 📍 ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 12:45	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 👥 Б17-105 🎓 Александрин С.Ю., Полухина Н.Г., Нигматкулов Г.А., Грачев В.М. 📍 ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Системы обеспечения безопасности ядерных энергетических установок 👥 Б17-101 🎓 Митрофанова О.В., Поздеева И.Г. 📍 ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Статистические явления в детекторах излучений (часть 2) 👥 Б17-106 🎓 Федотов С.Н. 📍 ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теория электрослабых взаимодействий 👥 Б17-102 🎓 Рубин С.Г., Есипова Е.А., Никулин В.В. 📍 ДОТ
Чт, 06 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 👥 Б17-101 🎓 Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Писаревский М.И., Митрофанова О.В., Меринев И.Г., Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Деев В.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В. 📍 ДОТ
Чт, 06 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 👥 Б17-101 🎓 Волков Ю.Н., Савандер В.И. 📍 ДОТ
Чт, 06 мая	09:00 — 12:45	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 👥 Б17-105 🎓 Нигматкулов Г.А., Грачев В.М., Александрин С.Ю. 📍 ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 👥 Б17-101 🎓 Деев В.И., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Писаревский М.И., Митрофанова О.В., Меринев И.Г., Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Харитонов В.С., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С. 📍 ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 👥 Б17-101 🎓 Савандер В.И., Волков Ю.Н. 📍 ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Экспериментальные методы ядерной физики 👥 Б17-102, Б17-105, Б17-106 🎓 Каплин В.А., Логинов В.А. 📍 ДОТ

Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные вопросы радиационной физики 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Демин В.М. 📍 Т-208
Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомные электростанции 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Зимин В.Г., Чернов Е.В., Выговский С.Б. 📍 Э-406
Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 31-200
Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 Б-221
Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С16-601 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Чт, 13 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 К-306
Сб, 15 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-207
Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-165 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-101 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-108 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-118
Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С16-103, С16-161 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-304
Вт, 18 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-105 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 31-200
Вт, 18 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-109 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-309
Ср, 19 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-106 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 каф.5
Ср, 19 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-131 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-108
Пт, 21 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пт, 21 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Сб, 22 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С16-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-304
Ср, 26 мая	10:15 — 11:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Ср, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-105, А20-106 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 31-200

Ср, 26 мая	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A20-108 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-103
Чт, 27 мая	15:20 — 17:00	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A20-131 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-103
Пт, 28 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 🧑‍🔬 Б19-161 🎓 Сурин В.И. 📍 В-411
Пт, 28 мая	08:30 — 10:05	З/О Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 M20-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Скорохватов М.Д., Белоцкий К.М., Кириллов А.А., Рубин С.Г. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🔬 С18-163 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-119
Пт, 28 мая	08:30 — 10:05	АТТ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🔬 M20-102, M20-165 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	09:20 — 11:00	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🔬 С19-103 🎓 Куценко К.В. 📍 401
Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	АТТ Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🔬 С17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	АТТ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🔬 С17-101 🎓 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 В-117
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Python для анализа данных и научной визуализации 🧑‍🔬 M20-100, M20-101, M20-102, M20-105, M20-106, M20-115 🎓 Александров А.И. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT 🧑‍🔬 M20-105, M20-106, M20-107, M20-108, M20-115, M20-117, M20-165 🎓 Нигматкулов Г.А., Хижняк Е.В. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 🧑‍🔬 Б19-102 🎓 Сурин В.И., Щербаков А.А. 📍 В-403
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах 🧑‍🔬 M20-100, M20-102, M20-105, M20-106, M20-107, M20-113, M20-115, M20-117, M20-165 🎓 Хохлов С.С., Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Материалы термоядерных реакторов 🧑‍🔬 M20-100, M20-102, M20-108, M20-113, M20-115, M20-117, M20-165 🎓 Польский В.И. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Нейтронная физика 🧑‍🔬 M20-101, M20-102, M20-105, M20-106, M20-107, M20-108, M20-113, M20-115, M20-117 🎓 Улин С.Е. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы физической химии и вычислительная термодинамика 🧑‍🔬 Б18-103 🎓 Елманов Г.Н. 📍 Б-108
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🔬 M20-100, M20-101, M20-102, M20-105, M20-106, M20-117, M20-165 🎓 Старостин В.И., Кириллов А.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🔬 Б18-301 🎓 Духвалов А.Г., Борог В.В., Колдобский С.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🔬 Б19-102 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-214
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 🧑‍🔬 Б19-101 🎓 Щербаков А.А., Сурин В.И. 📍 Т-107
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	З/О Исследование импульсных потоков излучений 🧑‍🔬 M20-106 🎓 Кушин В.В. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	АТТ Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🔬 M20-115 🎓 Есипова Е.А., Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🔬 M20-108 🎓 Польский В.И., Иванников А.А., Михальчик В.В., Крымская О.А., Севрюков О.Н., Елманов Г.Н., Емельянова О.В. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	АТТ Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🔬 С17-101, С17-601 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	АТТ Введение в ядерную физику 🧑‍🔬 Б18-105 🎓 Шустов А.Е. 📍 Б-218
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	АТТ Законодательная основа регулирования безопасности 🧑‍🔬 M20-107 🎓 Лаврухин А.А. 📍 ДОТ

Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	АТТ Практикум по методам анализа данных экспериментальных комплексов 👤 M20-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Язык Python в научных приложениях 👤 M20-165 🎓 Роганов Е.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	13:35 — 15:15	ЗАЧ Теоретическое и прикладное материаловедение 👤 B18-103 🎓 Иванников А.А. 📍 Б-124/126
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в машинное обучение 👤 M20-100, M20-101, M20-102, M20-105, M20-106, M20-108, M20-115, M20-117 🎓 Гробов А.В., Солдатов Е.Ю. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	АТТ Введение в ядерную физику 👤 C18-163 🎓 Шустов А.Е. 📍 Э-103
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 👤 B19-105 🎓 Сурин В.И. 📍 403
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Инженерные расчеты ядерных энергетических установок 👤 M20-100, M20-101, M20-102, M20-105, M20-106, M20-107, M20-108, M20-113, M20-115, M20-117, M20-165 🎓 Маслов Ю.А., Лаврухин А.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	АТТ Прикладная математическая статистика 👤 C17-101 🎓 Гераскин Н.И., Бондарев П.В. 📍 Э-409А
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Современные проблемы ядерной физики 👤 M20-100, M20-101, M20-102, M20-105, M20-106, M20-107, M20-115, M20-165 🎓 Яковлева Е.И. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Технические аспекты обеспечения режима ядерного нераспространения 👤 M20-100, M20-102, M20-106, M20-108, M20-113, M20-115, M20-117, M20-165 🎓 Глебов В.Б., Краснобородько А.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Увлекательная ядерная физика 👤 M20-100, M20-101, M20-102, M20-105, M20-106, M20-107, M20-108, M20-113, M20-115, M20-117, M20-165 🎓 Майоров А.Г. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 👤 C18-103 🎓 Кругликов А.Е. 📍 К-409
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 👤 C18-602 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-106
Пт, 28 мая	15:20 — 17:00	ЗАЧ Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 👤 C18-101, C18-111 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	16:15 — 17:50	АТТ Актуальные проблемы микро- и космофизики 👤 M20-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 A20-609 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-201
Пт, 28 мая	16:15 — 17:50	АТТ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 👤 M20-102 🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	17:55 — 19:30	АТТ Распространение в окружающей среде выбросов и сбросов объектов ядерной энергетики 👤 M20-117 🎓 Припачкин Д.А., Панин М.П., Демин В.М. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Основы автоматики 👤 C18-163 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Сб, 29 мая	09:20 — 11:50	АТТ Турбомашин АЭС 👤 C17-104 🎓 Дмитренко А.В. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	09:20 — 11:50	АТТ Физические основы проектирования защиты 👤 C17-104 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 👤 B18-601 🎓 Орлова К.Н. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы автоматики 👤 C18-103 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Сб, 29 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 👤 B18-103 🎓 Севрюков О.Н. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Энергооборудование ядерных энергетических установок 👤 B18-101 🎓 Поздеева И.Г. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	12:45 — 14:20	АТТ Курсовой проект: энергооборудование ядерных энергетических установок 👤 C18-103, C18-163 🎓 Дмитренко А.В., Поздеева И.Г. 📍 Э-406
Сб, 29 мая	12:45 — 14:20	АТТ Методология обработки результатов измерений 👤 B18-106 🎓 Федотов С.Н. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 👤 M20-684 🎓 Афанасьев В.В. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	13:35 — 15:15	АТТ Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 👤 M20-107, M20-117 🎓 Хомяков Ю.С., Терновых М.Ю. 📍 В-115

Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б18-513 🎓 Орлова К.Н. 📍 Э-214
Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Хромов А.В. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Современная порошковая металлургия 🧑‍🎓 А18-131 🎓 Шорников Д.П. 📍 Б-106А
Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Теория переноса в неразмножающихся средах 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А
Пн, 31 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Государственное право России и зарубежных стран (Public Law of Russia and of Foreign Countries) 🧑‍🎓 Б19-802 🎓 Моисеева О.А. 📍 5-209б
Пн, 31 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Сурин В.И. 📍 404
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Орлова К.Н. 📍 Э-214
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б18-102, Б18-106 🎓 Шустов А.Е. 📍 К-210
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-105, А18-106, А18-165 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-210
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 А18-131 🎓 Елманов Г.Н., Залужный А.Г., Исаенкова М.Г. 📍 Б-106А
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7
Пн, 31 мая	13:35 — 15:15	ЗАЧ	Курсовой проект: основы конструирования и САПР 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Сурин В.И. 📍 В-109
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Компьютерный практикум 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-214
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-131 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-106А
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	З/О	Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М20-165 🎓 Куликов Е.Г., Маслов Ю.А., Толоконский А.О., Демин В.М. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа (Student's Research work) 🧑‍🎓 М20-197 🎓 Исаенкова М.Г., Михальчик В.В. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Программирование 🧑‍🎓 Б20-702 🎓 Роганова Н.А. 📍 В-106
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🎓 А18-105, А18-106, А18-165 🎓 Савандер В.И. 📍 31-210
Пн, 31 мая	15:20 — 17:00	ЗАЧ	Введение в специальность 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-215
Пн, 31 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Сурин В.И. 📍 В-411
Пн, 31 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-108, А19-131 🎓 Чернов И.И. 📍 каф.9
Пн, 31 мая	17:55 — 19:30	АТТ	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-108, А19-131 🎓 Чернов И.И. 📍 каф.9
Пн, 31 мая	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Транснациональные корпорации в системе международного частного права (Multinational Enterprises and the Conflict of Laws) 🧑‍🎓 М19-В03 🎓 Моисеева О.А. 📍 К-1218
Пн, 31 мая	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Экология 🧑‍🎓 Б17-В02 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б17-В02 🎓 Орлова К.Н. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Наумов П.Ю., Суханова Л.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Нигматкулов Г.А., Осинцев А.В., Дубинин Ф.А. 📍 ДОТ

Вт, 01 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-108 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-103
Вт, 01 июня	09:20 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 B18-105 🎓 Грачев В.М. 📍 каф.7
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 B19-101 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B18-104 🎓 Шустов А.Е., Михайлов В.В. 📍 К-414
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Детекторы и электроника для временных измерений 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Каплин В.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> История атомной науки и техники 🧑‍🎓 B19-101, B19-102 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Проектная практика 🧑‍🎓 B20-104 🎓 Делов М.И., Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B18-103 🎓 Севрюков О.Н., Михальчик В.В., Польский В.И., Елманов Г.Н., Крымская О.А., Емельянова О.В., Иванников А.А. 📍 каф.9
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С. 📍 А-205
Вт, 01 июня	10:15 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Экология 🧑‍🎓 B19-105 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Экология 🧑‍🎓 B19-103 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Экспериментальные методы ядерной физики (спецглавы) 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Логинов В.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Ядерная физика 🧑‍🎓 C18-201, C18-202, C18-401 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-415
Вт, 01 июня	11:05 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 B18-101 🎓 Баясхаланов М.В., Меринов И.Г. 📍 Э-406
Вт, 01 июня	11:05 — 12:40	<b>АТТ</b> Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-212
Вт, 01 июня	11:05 — 12:40	<b>АТТ</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-304
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	<b>АТТ</b> Быстрые реакторы (Fast reactors) 🧑‍🎓 M20-117 🎓 Терновых М.Ю., Лаврухин А.А. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Проектная практика 🧑‍🎓 B19-102 🎓 Грачев В.М., Куценко К.В., Наумов П.Ю., Дубинин Ф.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	<b>АТТ</b> Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 🎓 Савандер В.И., Увакин М.А. 📍 А-205
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Введение в теорию переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 B18-104 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B18-203 🎓 Шустов А.Е., Михайлов В.В. 📍 В-115
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 В-116
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 M20-102, M20-165 🎓 Меринов И.Г., Куценко К.В. 📍 Э-409
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 C18-201, C18-202, C18-401 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Основы вакуумной техники 🧑‍🎓 B18-103 🎓 Федотов И.В. 📍 Б-124/126
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Приборы и методы экспериментальной физики 🧑‍🎓 A18-101 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-311
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C17-103, C17-113, C17-114, C17-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Терновых М.Ю., Краснобородько А.А. 📍 31-200
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Экология 🧑‍🎓 B19-101 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ

Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-415
Вт, 01 июня	13:35 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Полухина Н.Г., Грачев В.М., Александрин С.Ю., Нигматкулов Г.А. 📍 каф.7
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Михайлов В.В., Шустов А.Е. 📍 В-106
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	З/О Взаимодействие ионизирующего излучения с веществом 🧑‍🎓 М20-106 🎓 Кирсанов М.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 🎓 Баясхаланов М.В., Меринов И.Г. 📍 В-103
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Государственное право России и зарубежных стран (Public Law of Russia and of Foreign Countries) 🧑‍🎓 Б19-803 🎓 Моисеева О.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-214
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научная визуализация 🧑‍🎓 А19-101, А19-105 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-109 🎓 Толоконский А.О. 📍 каф.2
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-108 🎓 Чернов И.И. 📍 каф.9
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б20-101 🎓 Делов М.И., Куценко К.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Современная космология 🧑‍🎓 М20-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 Э-103
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Современные методы исследования состояния материалов (Modern Research Methods of the State of Materials) 🧑‍🎓 М20-197 🎓 Вольфф М., Джумаев П.С. 📍 Б-108
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Устройства и оборудование АЭС (Machines and Equipment of Nuclear Power Plants) 🧑‍🎓 М20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 А18-121, А18-161 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт
Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	АТТ Физика прочности и механические свойства материалов 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Крымская О.А. 📍 Б-124/126
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Experimental Methods of Materials Science; Экспериментальные методы материаловедения (Experimental methods of materials science) 🧑‍🎓 М20-197, М20-198 🎓 Исаенкова М.Г., Джумаев П.С. 📍 Б-109
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Государственное право России и зарубежных стран (Public Law of Russia and of Foreign Countries) 🧑‍🎓 Б19-801 🎓 Моисеева О.А. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научная визуализация 🧑‍🎓 А19-104, А19-106, А19-108, А19-109, А19-131, А19-141 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А18-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Основы астрофизики 🧑‍🎓 М20-101 🎓 Яшин И.И. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Порошковая металлургия и композиционные материалы 🧑‍🎓 А18-108 🎓 Шорников Д.П. 📍 Б-118
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🎓 М20-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	17:55 — 19:30	ЗАЧ Specialized Software Packages for Numerical Modeling and Analysis 🧑‍🎓 М20-198 🎓 Крымская О.А. 📍 Б-109
Вт, 01 июня	17:55 — 19:30	АТТ Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами 🧑‍🎓 А18-109 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-210
Вт, 01 июня	17:55 — 19:30	ЗАЧ Научная визуализация 🧑‍🎓 А19-111, А19-121, А19-165, А19-702, А19-703, А19-901 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	19:35 — 21:10	ЗАЧ Научная визуализация 🧑‍🎓 А19-501, А19-511 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ

Вт, 01 июня	19:35 — 21:10	ЗАЧ	Научная визуализация 🧑‍🎓 A19-502, A19-503, A19-504 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ	Интерфейсы и сети 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-304
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Реакторное материаловедение (Reactor Materials Science) 🧑‍🎓 M20-190, M20-191 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-106А
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б18-565 🎓 Орлова К.Н. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Куценко К.В. 📍 К-202
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	АТТ	Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🧑‍🎓 M20-190, M20-197 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Ср, 02 июня	10:15 — 13:30	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-207
Ср, 02 июня	10:15 — 13:30	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-304
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Кириллов А.А., Белоцкий К.М., Скорохватов М.Д., Солдатов Е.Ю., Рубин С.Г. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Учебная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Ксенофонов А.И. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Учебная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Деев В.И., Корсун А.С., Круглов В.Б., Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Харитонов В.С., Балакин Б.В., Баясхаланов М.В., Круглов А.Б., Бочкарев А.С., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Савельев А.А., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Меринов И.Г. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	11:05 — 12:40	З/О	Методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 M20-107 🎓 Сальдииков И.С. 📍 В-116
Ср, 02 июня	11:55 — 13:30	АТТ	Аналитическая механика 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Есипова Е.А. 📍 В-411
Ср, 02 июня	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Куценко К.В. 📍 К-205
Ср, 02 июня	11:55 — 13:30	ЗАЧ	История атомной науки и техники 🧑‍🎓 Б19-104, Б19-105 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411
Ср, 02 июня	11:55 — 13:30	З/О	Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 M20-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
Ср, 02 июня	11:55 — 13:30	АТТ	Теория теплообмена (часть 1) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Баисов А.М., Корсун А.С., Деев В.И. 📍 Э-406
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Special Chapters of Solid State Physics; Специальные главы физики твердого тела (Special Chapters of Solid State Physics) 🧑‍🎓 M20-197, M20-198 🎓 Емельянова О.В., Елманов Г.Н. 📍 Б-105
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Орлова К.Н. 📍 А-220
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С18-501 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Сучков А.Н., Калинин Б.А. 📍 Б-106А
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Колдобский С.А. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Сальдииков И.С., Тихомиров Г.В. 📍 В-103
Ср, 02 июня	12:45 — 13:30	З/О	Научно-исследовательская работа (Student's Research work) 🧑‍🎓 M20-191 🎓 Кузьменков Д.М., Федосеев В.Н., Писаревский М.И. 📍 каф.13
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	З/О	Научно-практический семинар "Цифровая экономика и цифровые компетенции" 🧑‍🎓 M20-994 🎓 Моисеева О.А. 📍 К-1218
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Попова Е.В. 📍 Э-318

Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С17-104 👤 Демин В.М. 📍 Э-212
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Технический английский (ядерные физика и космофизика) 🧑‍🎓 Б18-105 👤 Дмитренко В.В., Юркин Ю.Т. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Физика высоких энергий 🧑‍🎓 А18-111 👤 Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Физика конденсированного состояния / Physics of Condensed State 🧑‍🎓 Б18-103 👤 Исаенкова М.Г. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Student's Research work 🧑‍🎓 М20-198 👤 Михальчик В.В., Польский В.И., Севрюков О.Н., Крымская О.А., Емельянова О.В., Иванников А.А. 📍 каф.9
Ср, 02 июня	14:30 — 17:00	<b>ЗАЧ</b> Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б18-101 👤 Роденко С.А., Шустов А.Е., Юркин Ю.Т., Михайлов В.В. 📍 К-307
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Государственное право России и зарубежных стран 🧑‍🎓 Б20-801, Б20-802 👤 Моисеева О.А. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 М20-100 👤 Афанасьев В.В. 📍 31-200
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-105, А19-106, А19-165 👤 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 каф.5
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-109 👤 Толоконский А.О. 📍 6А-2
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>З/О</b> Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М20-102 👤 Демин В.М., Маслов Ю.А., Куликов Е.Г. 📍 каф.13
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-101 👤 Наумов П.Ю. 📍 каф.11
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Проектирование дискретно-непрерывных систем автоматического управления 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114, С17-602 👤 Кулло И.Г. 📍 И-207
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 А18-121, А18-161 👤 Богданов А.Г. 📍 47-204
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 А18-111 👤 Канцеров В.А. 📍 Курчатовский институт
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Ядерная физика 🧑‍🎓 С18-602 👤 Майоров А.Г. 📍 Б-100
Ср, 02 июня	15:20 — 17:00	<b>АТТ</b> Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🎓 М20-115 👤 Чернышев Б.А. 📍 МПК-230
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Введение в LINUX 🧑‍🎓 М20-106 👤 Рунцо М.Ф. 📍 В-115
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий 🧑‍🎓 М20-100 👤 Моисеева О.А., Куликов Е.Г., Волков Ю.Н. 📍 К-202
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-101 👤 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Нейтринная физика 🧑‍🎓 М20-105 👤 Часовиков Е.Н., Сомов С.В. 📍 Э-103
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-109 👤 Толоконский А.О. 📍 6А-2
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-111, А19-121 👤 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 каф.40
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-105, А19-106, А19-165 👤 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 каф.5
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Теплофизика и теоретическая теплотехника 🧑‍🎓 А18-104 👤 Харитонов В.С., Рачков В.И. 📍 Э-406

Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	АТТ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 М20-102, М20-165 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-116
Чт, 03 июня	08:30 — 10:05	АТТ Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🎓 М20-102 🎓 Меринов И.Г., Баясхаланов М.В. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	09:20 — 11:00	ЗАЧ Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) 🧑‍🎓 М20-190 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Чт, 03 июня	09:20 — 11:00	АТТ Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдииков И.С. 📍 В-115
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ Теория рисков и принцип ALARA 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-212
Чт, 03 июня	09:20 — 11:50	АТТ Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Глыва К.И., Бочкарев А.С., Маслов Ю.А. 📍 Э-406
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	З/О Structural Materials for Nuclear Power Facilities; Конструкционные материалы для ядерных энергетических установок (Structural Materials for Nuclear Power Facilities) 🧑‍🎓 М20-197, М20-198 🎓 Стальцов М.С. 📍 Б-106А
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Михайлов В.В., Сосновцев В.В., Духвалов А.Г. 📍 Т-108
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Наумов П.Ю., Корф А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	АТТ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений 🧑‍🎓 А18-304 🎓 Улин С.Е. 📍 46-11
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Корсун А.С., Харитонов В.С., Балакин Б.В., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Деев В.И., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 каф.13
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Волков Ю.Н. 📍 каф.5
Чт, 03 июня	10:15 — 12:40	АТТ Элементарные частицы и их источники 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Данилов М.В. 📍 ФИАН
Чт, 03 июня	11:05 — 12:40	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-200
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	З/О Nuclear Fuel; Ядерное топливо (Nuclear Fuel) 🧑‍🎓 М20-190, М20-197, М20-198 🎓 Михальчик В.В. 📍 Б-106А
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	З/О Инженерный практикум 🧑‍🎓 М20-101 🎓 Яковлева Е.И. 📍 47-204
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ История атомной науки и техники; История науки и техники 🧑‍🎓 Б19-161, С19-101 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М20-105 🎓 Грачев В.М., Шустов А.Е. 📍 каф.7
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Основы космологии 🧑‍🎓 М20-115 🎓 Гробов А.В. 📍 Курчатовский институт
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Современные представления о структуре радиационно-стойких материалов 🧑‍🎓 М20-108 🎓 Исаенкова М.Г., Иванников А.А., Шульга А.В., Люблинский И.Е. 📍 Б-109
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-104 🎓 Кузьмин А.М., Увакин М.А. 📍 А-100
Чт, 03 июня	13:35 — 15:15	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Международное право 🧑‍🎓 М20-801 🎓 Моисеева О.А. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научная визуализация 🧑‍🎓 А19-201, А19-202, А19-212 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Основы компьютерного моделирования материалов 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Назаров А.В. 📍 Б-108
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б20-161 🎓 Наумов П.Ю., Белоцкий К.М., Майоров А.Г. 📍 ДОТ

Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Система компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Старостин В.И., Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🧑‍🎓 B18-102 🎓 Солдатов Е.Ю., Ильин А.Л., Смирнов С.Ю. 📍 В-116
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M20-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-7
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Ядерные топливные материалы 🧑‍🎓 M20-108 🎓 Тенишев А.В. 📍 Б-106А
Чт, 03 июня	15:20 — 17:00	<b>АТТ</b> Неускорительная физика высоких энергий 🧑‍🎓 M20-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Чт, 03 июня	15:20 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Экология 🧑‍🎓 B19-105 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>З/О</b> Адронная физика 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Чернышев Б.А. 📍 МПК-230
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B18-204 🎓 Колдобский С.А., Михайлов В.В. 📍 В-103
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>З/О</b> Газонаполненные детекторы и газоразрядная плазма 🧑‍🎓 M20-105 🎓 Чернышева И.В. 📍 Э-103
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-313
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Спецпрактикум по методам регистрации излучений 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Кирсанов М.А. 📍 Э-311
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	<b>З/О</b> Эксперименты на коллайдерах 🧑‍🎓 M20-105 🎓 Чистов Р.Н. 📍 ФИАН
Чт, 03 июня	17:55 — 19:30	<b>ЗАЧ</b> Научная визуализация 🧑‍🎓 A19-211, A19-213, A19-221, A19-223, A19-301, A19-302, A19-303, A19-304, A19-313 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	17:55 — 19:30	<b>АТТ</b> Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Никулин В.В., Есипова Е.А., Рубин С.Г. 📍 Э-311
Чт, 03 июня	17:55 — 19:30	<b>АТТ</b> Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🎓 M20-191 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Чт, 03 июня	19:35 — 21:10	<b>ЗАЧ</b> Научная визуализация 🧑‍🎓 A19-401, A19-402, A19-403, A19-413, A19-601, A19-623 🎓 Пилюгин В.В. 📍 ДОТ
Пн, 07 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-105 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Пн, 07 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-131 🎓 Чернов И.И. 📍 Б-103
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Быстрые реакторы (Fast reactors) 🧑‍🎓 M20-117 🎓 Лаврухин А.А., Терновых М.Ю. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C17-103, C17-113, C17-114 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Актуальные проблемы микро- и космофизики 🧑‍🎓 M20-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 Э-103
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C17-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теория рисков и принцип ALARA 🧑‍🎓 C17-104 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-212
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1) 🧑‍🎓 C17-104 🎓 Бочкарев А.С., Глыва К.И., Маслов Ю.А. 📍 Э-406
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-102, M20-165 🎓 Панин М.П. 📍 Э-214
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200

Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б18-102, Б18-106 🎓 Грачев В.М., Михайлов В.В., Шустов А.Е. 📍 К-208
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 М20-115 🎓 Кириллов А.А. 📍 В-115
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Хромов А.В. 📍 К-205
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 🎓 Панин М.П. 📍 К-307
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 А-205
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния / Physics of Condensed State 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Исаенкова М.Г. 📍 Б-109
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 С18-201, С18-202, С18-401 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 В-415
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Шустов А.Е., Михайлов В.В. 📍 К-202
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-106 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 Э-411
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 Э-311
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-609 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-201
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-104 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Б-100
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. 📍 ДОТ
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-11
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Михайлов В.В., Архангельский А.И., Александрин С.Ю. 📍 К-409
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🧑‍🎓 М20-190, М20-197 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-202
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология обработки результатов измерений 🧑‍🎓 Б18-106 🎓 Пятков Ю.В. 📍 К-1018
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 М20-102, М20-165 🎓 Меринов И.Г., Куценко К.В. 📍 Э-406
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском 🧑‍🎓 М20-165 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейтринная физика 🧑‍🎓 М20-105 🎓 Сомов С.В. 📍 Э-103
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Неускорительная физика высоких энергий 🧑‍🎓 М20-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Распространение в окружающей среде выбросов и сбросов объектов ядерной энергетики 🧑‍🎓 М20-117 🎓 Панин М.П., Припачкин Д.А., Демин В.М. 📍 Э-220
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Ильин А.Л., Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 В-116
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 М20-165 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-304
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 М20-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-11

Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 C18-602 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А., Колдобский С.А. ♡ В-411
Вт, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 C18-101, C18-111, C18-163 🎓 Грачев В.М., Духвалов А.Г., Колдобский С.А., Михайлов В.В. ♡ ДОТ
Вт, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Законодательная основа регулирования безопасности 🧑‍🎓 M20-107 🎓 Лаврухин А.А. ♡ ДОТ
Вт, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 M20-115 🎓 Белоцкий К.М., Кириллов А.А., Есипова Е.А. ♡ ДОТ
Вт, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Афанасьев В.В. ♡ ДОТ
Вт, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Программирование 🧑‍🎓 B20-702 🎓 Роганова Н.А. ♡ ДОТ
Ср, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в LINUX 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Рунцо М.Ф. ♡ ДОТ
Ср, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Рубин С.Г., Есипова Е.А., Никулин В.В. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Сальдилов И.С., Тихомиров Г.В. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Государственное право России и зарубежных стран (Public Law of Russia and of Foreign Countries) 🧑‍🎓 B19-801 🎓 Моисеева О.А. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Интерфейсы и сети 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструкционные материалы для ядерных энергетических установок (Structural Materials for Nuclear Power Facilities) 🧑‍🎓 M20-197 🎓 Стальцов М.С. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы астрофизики 🧑‍🎓 M20-101 🎓 Яшин И.И. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Гераскин Н.И. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современная космология 🧑‍🎓 M20-105 🎓 Майоров А.Г. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Тепломассообмен (Heat and mass transfer) 🧑‍🎓 M20-191 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. ♡ ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M20-102, M20-165 🎓 Афанасьев В.В. ♡ ДОТ
Сб, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Государственное право России и зарубежных стран (Public Law of Russia and of Foreign Countries) 🧑‍🎓 B19-802 🎓 Моисеева О.А. ♡ ДОТ
Сб, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 M20-107, M20-117 🎓 Хомяков Ю.С., Терновых М.Ю. ♡ ДОТ
Сб, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы вакуумной техники 🧑‍🎓 B18-103 🎓 Федотов И.В. ♡ ДОТ
Сб, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Турбомашины АЭС 🧑‍🎓 C17-104 🎓 Дмитренко А.В. ♡ ДОТ
Сб, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 B18-301 🎓 Борог В.В., Колдобский С.А., Духвалов А.Г. ♡ ДОТ
Сб, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы проектирования защиты 🧑‍🎓 C17-104 🎓 Ксенофонтов А.И. ♡ ДОТ
Вс, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Государственное право России и зарубежных стран (Public Law of Russia and of Foreign Countries) 🧑‍🎓 B19-803 🎓 Моисеева О.А. ♡ ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами 🧑‍🎓 A18-109 🎓 Толоконский А.О. ♡ ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Детекторы и электроника для временных измерений 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Каплин В.А. ♡ ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Приборы и методы экспериментальной физики 🧑‍🎓 A18-101 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. ♡ ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M20-994 🎓 Матросова Е.В., Филиппов С.А., Ростовский Н.С., Моисеева О.А., Гусева А.И., Смирнов Д.С. ♡ ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современная порошковая металлургия 🧑‍🎓 A18-131 🎓 Шорников Д.П. ♡ ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики (спецлавы) 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Логинов В.А. ♡ ДОТ

Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🔬 A18-105, A18-106, A18-165 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🔬 C17-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 M20-105 🎓 Грачев В.М. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практикум по методам анализа данных экспериментальных комплексов 🧑‍🔬 M20-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технические средства физической защиты 🧑‍🔬 C17-101 🎓 Краснобородько А.А., Бондарев П.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🔬 A18-121, A18-161 🎓 Чернышев Б.А. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика высоких энергий 🧑‍🔬 A18-111 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🔬 M20-102 🎓 Баясхаланов М.В., Меринов И.Г. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🔬 M20-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Experimental Methods of Materials Science; Экспериментальные методы материаловедения (Experimental methods of materials science) 🧑‍🔬 M20-197, M20-198 🎓 Джумаев П.С., Исаенкова М.Г. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🧑‍🔬 M20-115 🎓 Чернышев Б.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерное моделирование 🧑‍🔬 M20-100 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдииков И.С. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A19-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы космологии 🧑‍🔬 M20-115 🎓 Гробов А.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплофизика и теоретическая теплотехника 🧑‍🔬 A18-104 🎓 Рачков В.И., Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🔬 M20-191 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Государственное право России и зарубежных стран 🧑‍🔬 Б20-801, Б20-802 🎓 Моисеева О.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Культура ядерной безопасности 🧑‍🔬 M20-107 🎓 Краснобородько А.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🔬 A19-111, A19-121 🎓 Кириллов А.А., Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🔬 A19-108, A19-131 🎓 Чернов И.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные представления о структуре радиационно-стойких материалов 🧑‍🔬 M20-108 🎓 Люблинский И.Е., Исаенкова М.Г., Шульга А.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Элементарные частицы и их источники 🧑‍🔬 Б18-105 🎓 Данилов М.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналитическая механика 🧑‍🔬 Б19-161 🎓 Шлепкина Е.С., Есипова Е.А., Барабанов А.Л., Юлбарисов Р.Ф. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🧑‍🔬 M20-106 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A19-105, A19-106, A19-165 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Порошковая металлургия и композиционные материалы 🧑‍🔬 A18-108 🎓 Шорников Д.П. 📍 ДОТ

Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 A19-109 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений 🧑‍🎓 A18-304 🎓 Улин С.Е. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Спецпрактикум по методам регистрации излучений 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Кирсанов М.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния 🧑‍🎓 A18-131 🎓 Залужный А.Г., Елманов Г.Н., Исаенкова М.Г. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M20-102 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 A18-121, A18-161 🎓 Богданов А.Г. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 C17-101, C17-601 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Special Chapters of Solid State Physics; Специальные главы физики твердого тела (Special Chapters of Solid State Physics) 🧑‍🎓 M20-197, M20-198 🎓 Елманов Г.Н., Емельянова О.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналитическая механика 🧑‍🎓 B19-105 🎓 Шлепкина Е.С., Есипова Е.А., Барабанов А.Л., Юлбарисов Р.Ф. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в теорию переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 B18-104 🎓 Панин М.П. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект: энергооборудование ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C18-103, C18-163 🎓 Дмитренко А.В., Поздеева И.Г. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-108, A19-131 🎓 Чернов И.И. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C18-602 🎓 Шапкарин А.В., Кулло И.Г. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Применение детекторов с кремниевыми фотоумножителями 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Попова Е.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика прочности и механические свойства материалов 🧑‍🎓 B18-103 🎓 Крымская О.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Эксперимент в физике высоких энергий 🧑‍🎓 A18-111 🎓 Канцеров В.А. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналитическая механика 🧑‍🎓 B19-102 🎓 Есипова Е.А., Юлбарисов Р.Ф., Шлепкина Е.С., Барабанов А.Л. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Аналитическая механика 🧑‍🎓 B19-104 🎓 Юлбарисов Р.Ф., Есипова Е.А., Шлепкина Е.С., Барабанов А.Л. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-109 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-108 🎓 Чернов И.И. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-109 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C18-201, C18-202, C18-401 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А., Лобашев Д.А. 📍 ДОТ

Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 A19-105, A19-106, A19-165 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория теплообмена (часть 1) 🧑‍🎓 B18-101 🎓 Баисов А.М., Корсун А.С., Деев В.И. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные топливные материалы 🧑‍🎓 M20-108 🎓 Тенишев А.В. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук; Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-105, A18-106, A18-165 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-131 🎓 Чернов И.И. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C18-402 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Стародубцев И.А. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 A19-101 🎓 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Пн, 19 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A17-166 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 ДОТ