

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

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
Чт, 08 апр.	14:30 — 17:00	<b>ЗАЧ</b> Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) 🐾 B17-501, B17-511 🎓 Глебов В.Б. 📍 К-312
Ср, 14 апр.	11:05 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Автоматизация ядерных энергетических установок 🐾 M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 ДОТ
Пт, 16 апр.	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🐾 A17-166 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Сб, 17 апр.	14:30 — 17:50	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 И-304
Пн, 19 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 И-304
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 🐾 A17-106 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 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 🎓 Куценко К.В., Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200
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 🎓 Волков Ю.Н., Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 каф.5
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 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 Э-409
Пн, 26 апр.	10:15 — 12:40	<b>АТТ</b> Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🐾 C16-602 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Пн, 26 апр.	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Теория переноса излучения 🐾 B17-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 ДОТ
Пн, 26 апр.	18:45 — 22:00	<b>АТТ</b> Документальные информационно-поисковые системы 🐾 M19-703 🎓 Максимов Н.В. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	10:15 — 12:40	<b>ЗАЧ</b> Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🐾 C16-103, C16-161, C16-162 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	11:05 — 13:30	<b>АТТ</b> Физические особенности ядерных реакторов 🐾 C16-601 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Вт, 27 апр.	12:45 — 15:15	<b>ЗАЧ</b> Основы экономики ядерного топливного цикла 🐾 B17-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🐾 C16-104 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Вт, 27 апр.	15:20 — 19:30	<b>АТТ</b> Культура ядерной безопасности 🐾 M20-107, C16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 каф.5
Вт, 27 апр.	15:20 — 19:30	<b>АТТ</b> Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🐾 C16-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 каф.5
Вт, 27 апр.	15:20 — 18:40	<b>АТТ</b> Физические особенности ядерных реакторов 🐾 C16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-217
Ср, 28 апр.	09:20 — 11:50	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🐾 B17-101 🎓 Савандер В.И. 📍 К-206

Ср, 28 апр.	12:45 — 15:15	<b>АТТ</b> Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Савандер В.И., Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Чт, 29 апр.	08:30 — 11:50	<b>АТТ</b> Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Пт, 30 апр.	09:20 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 каф.5
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 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Документальные информационно-поисковые системы 🧑‍🎓 М19-703 🎓 Максимов Н.В. 📍 ДОТ
Чт, 06 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Бочкарев А.С., Савельев А.А., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Деев В.И., Поздеева И.Г., Харитонов В.С., Баясхаланов М.В., Митрофанова О.В., Писаревский М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Меринов И.Г. 📍 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 🎓 Савандер В.И., Волков Ю.Н. 📍 ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Маслов Ю.А., Харитонов В.С., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Деев В.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 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
Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 31-200
Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 Б-221
Вт, 11 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С16-601 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Чт, 13 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 К-306
Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-165 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 31-200
Пн, 17 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 С16-602 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Вт, 18 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А17-105 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Ср, 19 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</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
Ср, 26 мая	12:45 — 14:20	<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 🧑‍🎓 А20-105, А20-106 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Пт, 28 мая	08:30 — 10:05	<b>ЗАЧ</b> Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-119
Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	<b>АТТ</b> Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200

Пт, 28 мая	09:20 — 11:50	<b>АТТ</b> Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 С17-101 👤 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 В-117
Пт, 28 мая	11:55 — 13:30	<b>АТТ</b> Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 👤 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) 🧑‍🎓 М20-100, М20-190, М20-191, М20-197 👤 Апсэ В.А. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 С17-101 👤 Бондарев П.В., Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С17-101 👤 Пугачев П.А., Сироткин А.М. 📍 Э-411
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Технические аспекты обеспечения режима ядерного нераспространения 🧑‍🎓 М20-100, М20-102, М20-106, М20-108, М20-113, М20-115, М20-117, М20-165 👤 Краснобородько А.А., Глебов В.Б. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-602 👤 Афанасьев В.В. 📍 В-106
Пт, 28 мая	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-103 👤 Кругликов А.Е. 📍 К-409
Пт, 28 мая	15:20 — 17:00	<b>ЗАЧ</b> Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 👤 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	08:30 — 10:05	<b>АТТ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 👤 Взорov Н.Н., Пугачев П.А. 📍 В-403
Сб, 29 мая	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 👤 Пугачев П.А., Взорov Н.Н. 📍 А-304
Сб, 29 мая	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 🧑‍🎓 М20-684 👤 Афанасьев В.В. 📍 ДОТ
Сб, 29 мая	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 М20-107, М20-117 👤 Хомяков Ю.С., Терновых М.Ю. 📍 В-115
Пн, 31 мая	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Теория переноса в неразмножающих средах 🧑‍🎓 С17-101 👤 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	<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 🧑‍🎓 А18-105, А18-106, А18-165 👤 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 31-210
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	<b>З/О</b> Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М20-165 👤 Куликов Е.Г., Толоконский А.О., Маслов Ю.А., Демин В.М. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Проблемы ядерной энергетики 🧑‍🎓 С17-101 👤 Куликов Г.Г. 📍 31-200
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации 🧑‍🎓 А18-105, А18-106, А18-165 👤 Савандер В.И. 📍 31-210
Пн, 31 мая	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант 🧑‍🎓 А18-105, А18-165 👤 Куликов Г.Г. 📍 Э-409А
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> История атомной науки и техники 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-102 👤 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Научно-исследовательская работа (Student's Research work) 🧑‍🎓 М20-190 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	<b>АТТ</b> Быстрые реакторы (Fast reactors) 🧑‍🎓 М20-117 👤 Лаврухин А.А., Терновых М.Ю. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 Б18-101 👤 Сироткин А.М., Егоркина Н.Н. 📍 В-106
Вт, 01 июня	11:55 — 13:30	<b>АТТ</b> Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 👤 Савандер В.И., Увакин М.А. 📍 А-205
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С17-101 👤 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) 🧑‍🎓 М20-190 👤 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ

Вт, 01 июня	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Устройства и оборудование АЭС (Machines and Equipment of Nuclear Power Plants) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	08:30 — 11:50	<b>АТТ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 🎓 Пугачев П.А., Взоров Н.Н. 📍 А-304
Ср, 02 июня	08:30 — 11:50	<b>АТТ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 🎓 Взоров Н.Н., Пугачев П.А. 📍 А-304
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🧑‍🎓 M20-190, M20-197 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Бочкарев А.С., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Деев В.И., Баясхаланов М.В., Балакин Б.В., Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	11:05 — 12:40	<b>З/О</b> Методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 M20-107 🎓 Сальдииков И.С. 📍 В-116
Ср, 02 июня	11:55 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> История атомной науки и техники 🧑‍🎓 Б19-104, Б19-105 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдииков И.С. 📍 В-103
Ср, 02 июня	12:45 — 13:30	<b>З/О</b> Научно-исследовательская работа (Student's Research work) 🧑‍🎓 M20-191 🎓 Писаревский М.И., Кузьменков Д.М., Федосеев В.Н. 📍 каф.13
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 M20-100 🎓 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 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 каф.5
Ср, 02 июня	14:30 — 16:05	<b>З/О</b> Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M20-102 🎓 Маслов Ю.А., Куликов Е.Г., Демин В.М. 📍 каф.13
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Моисеева О.А., Волков Ю.Н., Куликов Е.Г. 📍 К-202
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 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 каф.5
Ср, 02 июня	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 M20-102, M20-165 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-116
Чт, 03 июня	09:20 — 11:00	<b>ЗАЧ</b> Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 31-200
Чт, 03 июня	09:20 — 11:00	<b>АТТ</b> Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдииков И.С. 📍 В-115
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Корсун А.С., Стручалин П.Г., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Бочкарев А.С., Деев В.И., Писаревский М.И., Меринов И.Г., Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Харитонов В.С., Балакин Б.В., Баясхаланов М.В., Федосеев В.Н. 📍 каф.13
Чт, 03 июня	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Волков Ю.Н. 📍 каф.5
Чт, 03 июня	11:05 — 12:40	<b>АТТ</b> Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-200

Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> 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	<b>ЗАЧ</b> История атомной науки и техники; История науки и техники 🧑‍🎓 Б19-161, С19-101 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Сироткин А.М., Пугачев П.А. 📍 В-103
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-104 🎓 Кузьмин А.М., Увакин М.А. 📍 А-100
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Наумов В.И. 📍 31-200
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 М20-190, М20-191, М20-197 🎓 Увакин М.А. 📍 Т-108
Чт, 03 июня	19:35 — 21:10	<b>АТТ</b> Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге 🧑‍🎓 М20-705 🎓 Максимов Н.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 🧑‍🎓 А20-105 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 31-200
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Быстрые реакторы (Fast reactors) 🧑‍🎓 М20-117 🎓 Терновых М.Ю., Лаврухин А.А. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 М20-190, М20-191, М20-197 🎓 Увакин М.А. 📍 Э-411
Ср, 09 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге 🧑‍🎓 М20-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-409
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-106 🎓 Гераскин Н.И., Куликов Е.Г. 📍 Э-411
Пт, 11 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-104 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Б-100
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> 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	<b>ЭКЗ</b> Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411
Пн, 14 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Вт, 15 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 М20-190 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдилов И.С. 📍 ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Сироткин А.М., Пугачев П.А. 📍 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 Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 M20-107, M20-117 🎓 Терновых М.Ю., Хомяков Ю.С. 📍 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 Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Наумов В.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Краснобородько А.А., Бондарев П.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Сальдилов И.С., Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 M20-107 🎓 Краснобородько А.А. 📍 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 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант 🧑‍🎓 A18-105, A18-165 🎓 Куликов Г.Г. 📍 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 Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 C17-101, C17-601 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 🎓 Савандер В.И. 📍 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 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 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
Пн, 19 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A17-166 🎓 Куликов Е.Г., Гераскин Н.И. 📍 ДОТ