

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

Пн, 15 февр.	08:30 — 11:50	АТТ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф04-51М 👤 Агеева Л.Д. 📍 каф.5
Вт, 19 апр.	11:05 — 14:20	АТТ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф08-05Б 👤 Алеева Т.Б. 📍 каф.5
Ср, 20 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 Ф08-05Б 👤 Волков Ю.Н. 📍 Б-304
Вт, 26 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Теория переноса излучения 🧑‍🎓 Ф08-05Б 👤 Терновых М.Ю. 📍 Б-215
Ср, 27 апр.	16:15 — 19:30	ЗАЧ Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-05Б 👤 Гераскин Н.И. 📍 Т-308
Пт, 29 апр.	09:20 — 12:40	АТТ Динамика и безопасность ЯЭУ 🧑‍🎓 Ф08-05Б, Ф08-13Б 👤 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
Пн, 02 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф04-51М, Ф08-05Б 👤 Алеева Т.Б. 📍 каф.5
Пт, 06 мая	11:55 — 16:05	ЭКЗ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 Ф08-05Б 👤 Гераскин Н.И., Савандер В.И. 📍 К-206
Вс, 08 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Динамика и безопасность ЯЭУ 🧑‍🎓 Ф08-05Б, Ф08-13Б 👤 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
Чт, 12 мая	08:30 — 12:40	ЭКЗ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф10-01А 👤 Терновых М.Ю. 📍 каф.5
Пт, 13 мая	08:30 — 12:40	ЭКЗ Проблемы защищенности ядерных материалов: культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 Ф10-01Н 👤 Краснобородько А.А. 📍 Т-308
Пн, 16 мая	08:30 — 12:40	ЭКЗ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01 👤 Савандер В.И. 📍 Э-409А
Пн, 16 мая	12:00 — 15:00	АТТ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 Т08-01 👤 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Вт, 17 мая	08:30 — 12:40	ЭКЗ Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01А 📍 Э-409А
Пн, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы регулирования ядерной и радиационной безопасности 🧑‍🎓 Ф02-51М 👤 Гордон Б.Г. 📍 А-205
Пн, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-07 👤 Увакин М.А. 📍 В-106
Пн, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 М02-05, Ф02-52М 👤 Халитов Р.Р. 📍 Т-308
Пн, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы ядерной и радиационной безопасности 🧑‍🎓 Ф02-51М 👤 Савандер В.И. 📍 Э-409А
Пн, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теория переноса излучения 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н, Ф08-02, Ф08-07 👤 Терновых М.Ю. 📍 407
Пн, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы проектирования и анализ уязвимости физической защиты ядерных материалов 🧑‍🎓 Ф08-01Н 👤 Измайлов А.В. 📍 Э-411
Пн, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы ядерной и радиационной безопасности ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-01Н 👤 Савандер В.И. 📍 Т-301
Вт, 24 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 Ф06-05Б 👤 Сироткин А.М. 📍 В-114
Вт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 Ф08-01Н 👤 Халитов Р.Р., Алеева Т.Б. 📍 31-110
Вт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 А08-01 👤 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Вт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Методы и процедуры учета и контроля ядерных материалов 🧑‍🎓 Ф02-51М 👤 Смирнов В.Е. 📍 31-110
Вт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М02-05, Ф02-52М 👤 Глебов В.Б. 📍 каф.5
Вт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф02-51М 👤 Глебов В.Б. 📍 каф.5

Вт, 24 мая	15:00 — 18:00	АТТ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Э-411
Ср, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Т-308
Ср, 25 мая	10:00 — 12:00	ЗАЧ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🎓 Ф08-02 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-211
Ср, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Безопасность человека и окружающей среды при обращении с ядерными материалами 🧑‍🎓 M02-13, Ф02-13М 🎓 Савандер В.И. 📍 31-111
Ср, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теория переноса излучения 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-301
Ср, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф08-01Н 🎓 Краснобородько А.А. 📍 каф.5
Ср, 25 мая	15:00 — 18:00	АТТ Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ЯМ 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Измайлов А.В. 📍 Т-301
Ср, 25 мая	15:00 — 18:00	АТТ Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-02, Ф08-07 🎓 Юферева В.А., Гераскин Н.И. 📍 Т-308
Ср, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы ядерной и радиационной безопасности 🧑‍🎓 Ф02-52М 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	АТТ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	АТТ Компьютерные технологии в науке и образовании (компьютеризированные системы учета и контроля ядерных материалов) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Кондаков В.В. 📍 Э-409
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 Ф06-01 🎓 Сироткин А.М. 📍 В-116
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф08-07 🎓 Стогов Ю.В. 📍 К-310
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-09Б 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-215
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Бушуев А.В. 📍 31-110
Чт, 26 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Ядерная физика (физика ядерных реакторов) 🧑‍🎓 А02-02М, М02-02 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Чт, 26 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🧑‍🎓 Ф06-01, Ф06-01А, Ф06-07 🎓 Куликов Е.Г. 📍 В-411
Чт, 26 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-05Б, Ф06-18П 🎓 Савандер В.И., Кузьмин А.М. 📍 В-114
Чт, 26 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-51И 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-409А
Чт, 26 мая	12:00 — 15:00	АТТ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 Ф08-02 🎓 Бушуев А.В. 📍 31-110
Чт, 26 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-52И 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-409А
Чт, 26 мая	15:00 — 18:00	АТТ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф02-16М 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110
Пт, 27 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 А08-03 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Пт, 27 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-04 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-215
Пт, 27 мая	09:00 — 12:00	АТТ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 M02-13, Ф02-13М 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110
Пт, 27 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы научной визуализации 🧑‍🎓 Ф02-51М, Ф02-52М 🎓 Пилугин В.В. 📍 К-815
Пт, 27 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-01, Ф06-01А, Ф06-13Б 🎓 Савандер В.И., Кузьмин А.М. 📍 Э-411
Пт, 27 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф08-02 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-115
Пт, 27 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-53И 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-205
Пт, 27 мая	12:00 — 15:00	АТТ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А 🎓 Бушуев А.В. 📍 31-110

Пт, 27 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 А08-02 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Пт, 27 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
Пт, 27 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-05 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-215
Сб, 28 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф08-01А 🎓 Терновых М.Ю. 📍 каф.5
Сб, 28 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 Ф06-01А 🎓 Сироткин А.М. 📍 В-118
Сб, 28 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф08-01 🎓 Терновых М.Ю. 📍 каф.5
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
Вт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Компьютерные технологии в науке и образовании (компьютеризированные системы учета и контроля ядерных материалов) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Кондаков В.В. 📍 31-210
Вт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 М02-13 🎓 Стогов Ю.В. 📍 Э-411
Ср, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф02-52М 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Э-411
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 Ф08-01Н 🎓 Алеева Т.Б., Халитов Р.Р. 📍 31-110
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-01А 🎓 Кузьмин А.М. 📍 В-418
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-02 🎓 Бушуев А.В. 📍 К-310
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ЯМ 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Измайлов А.В. 📍 Т-301
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф02-13М 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110
Пн, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-01 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 В-411
Пн, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-13Б 🎓 Савандер В.И., Кузьмин А.М. 📍 К-307
Вт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория переноса излучения 🧑‍🎓 М02-05, Ф02-52М 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-301
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы ядерной и радиационной безопасности 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория переноса излучения 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н, Ф08-02, Ф08-07 🎓 Терновых М.Ю. 📍 А-304
Ср, 15 июня	10:00 — 15:00	ЗАЧ	Ядерная физика (физика ядерных реакторов) 🧑‍🎓 М02-02К 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф02-16М 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 М04-05, М04-13К 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110
Пт, 17 июня	17:05 — 22:00	ЭКЗ	Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента 🧑‍🎓 М02-76 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-415
Сб, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-05Б, Ф06-18П 🎓 Савандер В.И., Кузьмин А.М. 📍 К-308
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-02, Ф08-07 🎓 Гераскин Н.И., Юферева В.А. 📍 Т-308
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 М02-05 🎓 Кузьмин А.М. 📍 Э-411
Пн, 20 июня	10:00 — 14:00	ЭКЗ	Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика 🧑‍🎓 М02-05К, М02-13К 🎓 Алеева Т.Б., Стогов Ю.В., Куликов Е.Г., Смирнов В.Е. 📍 В-415
Вт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 Т08-01 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
Вт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Т-308
Ср, 22 июня	12:00 — 15:00	ЭКЗ	Теория переноса нейтронов 🧑‍🎓 М02-05К, М02-13К 🎓 Волков Ю.Н. 📍 В-409

Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🤝‍🧑 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 🎓 Савандер В.И., Гераскин Н.И. 📍 Т-301
Сб, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы и процедуры учета и контроля ядерных материалов 🧑‍🤝‍🧑 Ф02-51М 🎓 Смирнов В.Е. 📍 31-110
Сб, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🤝‍🧑 М02-05, Ф02-52М 🎓 Халитов Р.Р. 📍 Т-308