

Кафедра теплофизики (13). Расписание сессии

Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	3/0 Ознакомительная практика 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Баясхаланов М.В., Куценко К.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C16-602 🎓 Аляев И.В., Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Управление ядерными знаниями (Nuclear Knowledge Management) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Актуальные вопросы радиационной физики 🧑‍🎓 C16-161 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C16-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика реакторов, безопасность и контроль (Reactor Physics Safety and Control) 🧑‍🎓 M19-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Толоконский А.О., Стручалин П.Г., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Писаревский М.И., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Куценко К.В., Куликов Е.Г., Кузьменков Д.М., Корсун А.С., Маслов Ю.А., Балакин Б.В., Демин В.М., Баясхаланов М.В., Деев В.И., Круглов В.Б., Круглов А.Б. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 A18-109 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	3/0 Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M19-165, M19-167 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 B19-301 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Ядерные технологии топливного цикла 🧑‍🎓 C16-103, C16-161, C16-162 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Атомные электростанции 🧑‍🎓 C16-103, C16-161, C16-162 🎓 Чернов Е.В., Выговский С.Б., Зимин В.Г. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Радиохимия 🧑‍🎓 M20-113 🎓 Савельев А.А., Максимушкина А.В. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C16-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Численные методы в теплофизике (часть 1) 🧑‍🎓 M20-102, M20-165 🎓 Баясхаланов М.В., Меринов И.Г. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Делов М.И. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 M20-113 🎓 Выговский С.Б., Чернов Е.В. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 C18-103 🎓 Баясхаланов М.В., Меринов И.Г. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🧑‍🎓 B17-101 🎓 Федосеев В.Н., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A17-104 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Специальные главы автоматики 🧑‍🎓 C17-103, C17-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	3/0 Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 C18-101 🎓 Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 B19-211 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-104 📍 ДОТ

Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	З/О Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 M19-100 🎓 Куценко К.В., Куликов Е.Г. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🔬 A17-104 ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🔬 M20-102 🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Техническая термодинамика 🧑‍🔬 B18-101 🎓 Харитонов В.С. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 A18-104 ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	З/О Ознакомительная практика 🧑‍🔬 M20-100 🎓 Куценко К.В. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Системы управления и защиты АЭС 🧑‍🔬 C16-103, C16-161, C16-162 🎓 Выговский С.Б., Чернов Е.В., Зимин В.Г. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Теория теплообмена 🧑‍🔬 C17-101, C17-601 🎓 Бочкарев А.С. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Техническая термодинамика 🧑‍🔬 B18-104 🎓 Харитонов В.С. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидродинамики и теплообмена 🧑‍🔬 A18-104 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ 🧑‍🔬 M19-100 🎓 Чернов Е.В., Слободчук В.И., Выговский С.Б., Зимин В.Г. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	17:55 — 19:30	З/О Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла 🧑‍🔬 M19-165, M19-167 🎓 Слободчук В.И. ♻️ ДОТ
Ср, 23 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🔬 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Гидродинамика 🧑‍🔬 C17-103, C17-104 🎓 Писаревский М.И., Митрофанова О.В. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Теоретические основы электротехники 🧑‍🔬 B18-402 🎓 Новожилов А.Е. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🧑‍🔬 M20-102 🎓 Куликов Е.Г., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Савельев А.А., Поздеева И.Г., Писаревский М.И., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Демин В.М., Деев В.И., Баясхаланов М.В., Балакин Б.В., Маслов Ю.А. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы ядерных технологий 🧑‍🔬 M20-107, M20-113 🎓 Апсэ В.А., Куликов Е.Г. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🔬 B20-104 🎓 Наумов П.Ю., Делов М.И. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🔬 C16-162 🎓 Толоконский А.О. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Теоретические основы электротехники 🧑‍🔬 C18-201, C18-202, C18-401 🎓 Новожилов А.Е. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 🧑‍🔬 M19-102 🎓 Круглов В.Б., Харитонов В.С., Куценко К.В. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🔬 C16-162 🎓 Толоконский А.О. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Контроль и диагностика ядерных энергетических установок; Контроль и диагностика ядерных энергетических установок 🧑‍🔬 M19-102, M19-165, M19-167 🎓 Архипов В.В. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	З/О Ознакомительная практика 🧑‍🔬 M20-102 🎓 Куликов Е.Г., Демин В.М., Куценко К.В. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Теплообмен (Heat and mass transfer) 🧑‍🔬 M20-191 🎓 Кузьменков Д.М. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🔬 B19-513 🎓 Новожилов А.Е. ♻️ ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Основы программирования на Python 🧑‍🔬 B20-524 🎓 Роганов Е.А. ♻️ ДОТ

Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Канцеров В.А., Грачев В.М., Куценко К.В., Наумов П.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Новожилов А.Е. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Теория тепломассообмена (часть 2) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Баисов А.М., Деев В.И., Корсун А.С. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-104 🎓 Баясхаланов М.В., Меринов И.Г. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Методы обработки результатов эксперимента 🧑‍🎓 М19-102 🎓 Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Объектно-ориентированное программирование на языке Python 🧑‍🎓 М20-100, М20-101, М20-102, М20-105, М20-106, М20-107, М20-115, М20-165 🎓 Роганов Е.А., Александров А.И. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	З/О Ознакомительная практика (Introductory Practice) 🧑‍🎓 М20-191 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Маслов Ю.А., Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Радиационная и экологическая безопасность в ядерной энергетике 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 С19-501 🎓 Новожилов А.Е. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Актуальные вопросы радиационной физики 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Анализ экспериментальных данных 🧑‍🎓 С16-301 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 Б19-503 🎓 Новожилов А.Е. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Савельев А.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 М19-100, М19-164 🎓 Зверков В.В., Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Гидродинамика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 Б17-101, С17-101 🎓 Писаревский М.И., Корсун А.С. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-104, А19-141 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Управление ядерными знаниями: нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии 🧑‍🎓 С16-101 🎓 Косилов А.Н., Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	З/О Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Принятие решений 🧑‍🎓 С16-104, С16-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Управление ядерными знаниями; Управление ядерными знаниями: нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии 🧑‍🎓 М19-905, С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	16:15 — 18:40	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Международное ядерное сотрудничество 🧑‍🎓 М19-905 🎓 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 ДОТ

Пт, 25 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 2) 🧑‍🎓 С16-161 👤 Маслов Ю.А., Глыва К.И. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б16-В03 👤 Демин В.М. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 М19-632 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-164 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Сб, 26 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Принятие решений 🧑‍🎓 М19-164, М19-632 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С16-602 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Энергооборудование ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 👤 Дмитренко А.В., Поздеева И.Г. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	З/О Быстрые реакторы (Fast reactors) 🧑‍🎓 М19-102, М19-117 👤 Делов М.И., Баясхаланов М.В., Литвинцова Ю.Е. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-165 👤 Толоконский А.О., Маслов Ю.А., Куликов Е.Г., Демин В.М. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б17-101 👤 Меринов И.Г., Харитонов В.С., Баясхаланов М.В., Глыва К.И., Деев В.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Митрофанова О.В., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-102 👤 Куликов Е.Г., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 С16-104 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С16-103, С16-161 👤 Демин В.М., Ксенофонтов А.И. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 С18-163 👤 Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🧑‍🎓 С17-101 👤 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-167 👤 Куликов Е.Г., Толоконский А.О., Демин В.М., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б20-101 👤 Куценко К.В., Делов М.И. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 С18-103 👤 Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 С18-163 👤 Меринов И.Г., Баясхаланов М.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Микропроцессорные системы управления 🧑‍🎓 С16-162 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б18-302 👤 Новожилов А.Е. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Микропроцессоры и микроконтроллеры 🧑‍🎓 М19-164 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Воздействие излучений на человека и окружающую среду 🧑‍🎓 М19-905 👤 Демин В.М., Панин М.П. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	З/О Нераспространение ядерных материалов (Nonproliferation of Nuclear Materials) 🧑‍🎓 М19-100, М19-190, М19-197 👤 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🧑‍🎓 М20-165 👤 Делов М.И. 📍 ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 М20-113 👤 Чернов Е.В., Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная и экологическая безопасность в ядерной энергетике 🧑‍🎓 М19-165 👤 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 👤 Кузьменков Д.М. 📍 ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 М20-100 👤 Савельев А.А., Рачков В.И., Харитонов В.С. 📍 ДОТ

Вт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Принятие решений 🧑‍🎓 С16-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Вт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная и экологическая безопасность в ядерной энергетике 🧑‍🎓 М19-167 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Принятие решений 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 А18-109 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Быстрые реакторы (Fast reactors) 🧑‍🎓 М19-102 🎓 Терновых М.Ю., Баясхаланов М.В. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидродинамики и теплообмена 🧑‍🎓 А18-104 🎓 Рачков В.И., Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы управления и защиты АЭС 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Зимин В.Г., Чернов Е.В., Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Чт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А17-104 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиохимия 🧑‍🎓 М20-113 🎓 Максимушкина А.В., Савельев А.А. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория тепломассообмена (часть 2) 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Деев В.И., Корсун А.С., Баисов А.М. 📍 ДОТ
Сб, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 М19-165, М19-167 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные главы автоматики 🧑‍🎓 С17-103, С17-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные технологии топливного цикла 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 🧑‍🎓 М19-102 🎓 Харитонов В.С., Куценко К.В., Круглов В.Б. 📍 ДОТ
Чт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-165 🎓 Меринов И.Г., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Стручалин П.Г., Толоконский А.О., Федосеев В.Н., Харитонов В.С., Маслов Ю.А., Балакин Б.В., Баясхаланов М.В., Деев В.И., Демин В.М., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куликов Е.Г., Куценко К.В., Митрофанова О.В. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-167 🎓 Баясхаланов М.В., Маслов Ю.А., Балакин Б.В., Деев В.И., Демин В.М., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куликов Е.Г., Куценко К.В., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Стручалин П.Г., Толоконский А.О., Федосеев В.Н., Харитонов В.С. 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Нераспространение ядерных материалов (Nonproliferation of Nuclear Materials) 🧑‍🎓 М19-100 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
Сб, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Принятие решений 🧑‍🎓 М19-164, М19-632 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Демин В.М. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 М20-102 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 2) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Маслов Ю.А., Глыва К.И. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Тепломассообмен (Heat and mass transfer) 🧑‍🎓 М20-191 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика реакторов, безопасность и контроль (Reactor Physics Safety and Control) 🧑‍🎓 М19-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 ДОТ

Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-102 🎓 Куликов Е.Г., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ
Ср, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Гидродинамика 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Митрофанова О.В., Писаревский М.И. 📍 ДОТ
Ср, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 М19-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Ср, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ 🧑‍🎓 М19-100 🎓 Выговский С.Б., Зимин В.Г., Слободчук В.И., Чернов Е.В. 📍 ДОТ
Чт, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Маслов Ю.А., Федосеев В.Н. 📍 ДОТ