

Кафедра теплофизики (13). Расписание сессии

Сб, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теплоносители ядерных реакторов 🗺 M18-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 В-409
Сб, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🗺 M18-117 🎓 Лаврухин А.А., Першуков В.А. 📍 каф.89
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🗺 C15-104, C15-106 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Б-208
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Тепломассообмен в энергетическом оборудовании 🗺 C15-161, C15-162 🎓 Корсун А.С., Стручалин П.Г., Круглов В.Б. 📍 Э-403
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Техническая термодинамика 🗺 C16-161 🎓 Харитонов В.С., Круглов А.Б. 📍 Э-402
Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Электрическое оборудование АЭС 🗺 M17-161, M17-163, M17-165, M17-167 🎓 Новожилов А.Е. 📍 К-306
Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Ядерные реакторы нового поколения 🗺 M18-166 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И. 📍 Э-406
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 B15-103 🎓 Круглов А.Б., Круглов В.Б., Куценко К.В., Меринов И.Г., Харитонов В.С., Стручалин П.Г., Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Деев В.И., Маслов Ю.А., Делов М.И., Корсун А.С. 📍 каф.13
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Техническая термодинамика 🗺 C16-101, C16-601 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 А-205
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🗺 B17-503 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-418
Пн, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практические навыки проектирования ЯЭУ 🗺 M17-100 🎓 Делов М.И. 📍 31-200
Пн, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Численные методы в теплофизике (часть 1) 🗺 M18-165, M18-167 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-216
Пн, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов 🗺 M17-165, M17-167, M17-168 🎓 Круглов В.Б. 📍 31-200
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Вычислительная теплофизика 🗺 C16-161 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-216
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Технологии замкнутого ядерного топливного цикла и быстрых реакторов 🗺 A16-104 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И. 📍 Э-406
Вт, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника) 🗺 C17-501, C17-591 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-409
Вт, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Энергооборудование ядерных энергетических установок 🗺 C16-161 🎓 Дмитренко А.В., Поздеева И.Г. 📍 31-200
Вт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Актуальные проблемы эксплуатации АЭС 🗺 M17-165, M17-167 🎓 Харитонов В.С., Делов М.И., Стручалин П.Г. 📍 Э-406
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Материаловедение (технология конструкционных материалов) 🗺 C14-001 🎓 Новожилов А.Е. 📍 А-217
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Теплогидравлический расчет ядерных реакторов 🗺 C14-164 🎓 Чусов И.А. 📍 Б-212
Вт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Тепловые схемы 🗺 M18-102 🎓 Поздеева И.Г. 📍 Э-402
Вт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Двухфазные потоки 🗺 M17-165, M17-167 🎓 Балакин Б.В., Дмитренко А.В. 📍 Э-405
Вт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теплоносители ядерных реакторов 🗺 M17-168, M18-Ш02 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-406
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🗺 B16-101 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-216
Вт, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Теория тепломассообмена 🗺 C15-104 🎓 Делов М.И., Стручалин П.Г., Деев В.И. 📍 Э-403

Вт, 25 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидрогазодинамики и теплообмена; Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидродинамики и теплообмена 🐾 A16-104, A16-141 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И., Балакин Б.В. 📍 Э-406
Ср, 26 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Безопасность эксплуатации ЯЭУ 🐾 M17-100 🎓 Делов М.И., Стручалин П.Г. 📍 31-200
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Гидродинамика ядерных энергетических установок 🐾 B15-103, C15-104, C15-106 🎓 Корсун А.С. 📍 408
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Тепловые расчеты ЯЭУ 🐾 C15-602 🎓 Маслов Ю.А. 📍 Б-218
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Теплогидравлический расчет ядерных реакторов 🐾 C14-161, C14-162 🎓 Чусов И.А. 📍 Т-209
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Техническая термодинамика 🐾 C16-162 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 К-211
Ср, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🐾 M18-102 🎓 Стручалин П.Г., Делов М.И. 📍 31-216
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Гидродинамика и теплообмен 🐾 C14-102, C14-103 🎓 Поздеева И.Г., Митрофанова О.В. 📍 Б-208
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Теория тепломассообмена 🐾 B15-103 🎓 Деев В.И., Делов М.И., Стручалин П.Г. 📍 В-417
Ср, 26 дек.	12:00 — 13:35	ЗАЧ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🐾 M18-102 🎓 Маслов Ю.А. 📍 Э-403
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Тепломассообмен в материаловедении 🐾 C15-105 🎓 Куценко К.В. 📍 98-6
Ср, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🐾 M18-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-406
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Механика жидкости и газа 🐾 C15-161, C15-162 🎓 Митрофанова О.В., Поздеева И.Г. 📍 408
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Тепломассообмен в материаловедении 🐾 B15-104 🎓 Куценко К.В. 📍 31-200
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🐾 B15-103 🎓 Маслов Ю.А. 📍 31-200
Чт, 27 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ 🐾 M18-100 🎓 Корсун А.С. 📍 31-216
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M17-168 🎓 Федосеев В.Н., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Маслов Ю.А., Стручалин П.Г., Куценко К.В., Меринов И.Г. 📍 каф.13
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа): технологии замкнутого ядерного топливного цикла 🐾 M18-117 🎓 Першуков В.А., Лаврухин А.А. 📍 каф.89
Чт, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🐾 M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 В-415
Чт, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🐾 M18-167 🎓 Федосеев В.Н., Маслов Ю.А., Делов М.И., Корсун А.С., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Деев В.И. 📍 каф.13
Чт, 27 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Техническая термодинамика 🐾 B16-101, B16-105 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 Э-402
Чт, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Быстрые реакторы (Fast reactors) 🐾 M17-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 каф.89
Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M17-117 🎓 Лаврухин А.А., Солдатов А.А., Иванов Ю.Б., Першуков В.А. 📍 каф.89
Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M17-167 🎓 Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Меринов И.Г., Куценко К.В., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Маслов Ю.А. 📍 каф.13
Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Ядерные реакторы нового поколения 🐾 M18-100, M18-102 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И. 📍 Б-217

Пт, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 M17-168 🎓 Куценко К.В. ♣️ 31-200
Пт, 28 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Численные методы в теплофизике 🧑‍🎓 M18-102 🎓 Меринов И.Г. ♣️ 31-216
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 C15-106 🎓 Деев В.И. ♣️ Э-403
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 C16-103, C16-104 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С. ♣️ К-306
Пт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Основы электро- и радиотехники 🧑‍🎓 M18-206 🎓 Новожилов А.Е. ♣️ В-205
Пт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 M17-161, M17-163, M17-165, M17-167 🎓 Куценко К.В. ♣️ К-210
Пт, 28 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-102 🎓 Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Маслов Ю.А., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Куценко К.В., Стручалин П.Г. ♣️ каф.13
Пт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-161, M17-163 🎓 Демин В.М. ♣️ каф.1
Пт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-166 🎓 Федосеев В.Н., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Куценко К.В., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Маслов Ю.А. ♣️ каф.5
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ЯЭУ) 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Митрофанова О.В., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Поздеева И.Г., Деев В.И., Куценко К.В., Меринов И.Г., Маслов Ю.А., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С., Делов М.И. ♣️ Э-402
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Техническая термодинамика и энергооборудование ЯЭУ 🧑‍🎓 Б15-003 🎓 Харитонов В.С. ♣️ К-302
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🧑‍🎓 C16-104 🎓 Новожилов А.Е. ♣️ А-226
Пт, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Двухфазные потоки 🧑‍🎓 M17-168 🎓 Дмитренко А.В., Балакин Б.В. ♣️ Э-406
Пт, 11 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Электрическое оборудование АЭС 🧑‍🎓 M17-161, M17-163, M17-165, M17-167 🎓 Новожилов А.Е. ♣️ К-714а
Сб, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Стручалин П.Г., Делов М.И., Деев В.И. ♣️ В-415
Пн, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Тепломассообмен в энергетическом оборудовании 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Стручалин П.Г., Корсун А.С., Круглов В.Б. ♣️ 406
Пн, 14 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Технологии замкнутого ядерного топливного цикла и быстрых реакторов 🧑‍🎓 А16-104 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И. ♣️ Э-406
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Двухфазные потоки 🧑‍🎓 M17-168 🎓 Дмитренко А.В., Балакин Б.В. ♣️ 31-200
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 M17-161, M17-163, M17-165, M17-167 🎓 Куценко К.В. ♣️ Т-102
Вт, 15 янв.	14:30 — 16:05	АТТ Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M17-182, M17-С81, M17-С82, M17-С83 🎓 Делов М.И. ♣️ В-403
Ср, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Корсун А.С. ♣️ 31-216
Чт, 17 янв.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-С82 🎓 Харитонов В.С. ♣️ Э-406
Чт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Маслов Ю.А. ♣️ Б-219
Чт, 17 янв.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-производственная) 🧑‍🎓 M17-С82 🎓 Харитонов В.С. ♣️ каф.13
Чт, 17 янв.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 M18-С83 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И. ♣️ Б-215
Чт, 17 янв.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M18-С83 🎓 Федосеев В.Н. ♣️ Э-409
Пт, 18 янв.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M17-182 🎓 Меринов И.Г. ♣️ В-118

Пт, 18 янв.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Харитонов В.С. 📍 каф.13
Пт, 18 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидрогазодинамики и теплообмена; Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидродинамики и теплообмена 🧑‍🎓 A16-104, A16-141 🎓 Рачков В.И., Харитонов В.С., Балакин Б.В. 📍 Э-406
Пт, 18 янв.	13:35 — 15:15	АТТ Диагностика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M17-182, M17-C82, M17-C83 🎓 Архипов В.В. 📍 Э-409
Пт, 18 янв.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Численные методы в теплофизике (часть 1) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Меринов И.Г. 📍 Б-219
Пт, 18 янв.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M17-C82, M17-C83 🎓 Меринов И.Г. 📍 В-118
Сб, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов 🧑‍🎓 M17-165, M17-167 🎓 Круглов В.Б. 📍 Б-208
Сб, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 M17-168 🎓 Куценко К.В. 📍 К-414
Пн, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практические навыки проектирования ЯЭУ 🧑‍🎓 M17-100 🎓 Куценко К.В. 📍 31-200
Пн, 21 янв.	16:15 — 18:40	ЭКЗ Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83 🎓 Делов М.И. 📍 МПК-235
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 С15-106 🎓 Деев В.И., Делов М.И., Стручалин П.Г. 📍 Э-403
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Тепловые расчеты ЯЭУ 🧑‍🎓 С15-602 🎓 Маслов Ю.А. 📍 31-216
Вт, 22 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Диагностика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M17-182, M17-C82, M17-C83 🎓 Архипов В.В. 📍 Э-409
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Стручалин П.Г., Делов М.И., Деев В.И. 📍 Э-403
Пт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Тепловые схемы 🧑‍🎓 M18-102 🎓 Поздеева И.Г. 📍 Э-409