

Расписание занятий в аудитории Э-406

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:00	■ ЛЕК Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла; Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (04.09.2023 — 11.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-165, M22-166 🎓 Слободчук В.И.
11:05 — 12:40	■ ПР Ввод, вывод из эксплуатации объектов ядерного топливного цикла; Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (04.09.2023 — 11.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-165, M22-166 🎓 Слободчук В.И.
12:45 — 14:20	■ ПР Эксплуатация и вывод из эксплуатации ЯЭУ (04.09.2023 — 11.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Слободчук В.И. ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и кинетика ядерных реакторов (18.09.2023 — 25.09.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-102 🎓 Щукин Н.В. ■ ПР Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и кинетика ядерных реакторов (02.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 M22-100, M22-102 🎓 Щукин Н.В.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Гидродинамика 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Митрофанова О.В.
16:15 — 17:50	■ ПР Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 2) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Маслов Ю.А. ■ ЛЕК Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 2) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Федосеев В.Н., Савельев А.А.
17:55 — 21:10	■ ЛЕК Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители (04.09.2023 — 06.11.2023) 🧑‍🎓 M22-102 🎓 Харитонов В.С., Куценко К.В., Круглов А.Б. ■ ПР Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители (13.11.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 M22-102 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С., Куценко К.В.

ВТОРНИК

09:20 — 10:05	■ ЛЕК Ядерные реакторы нового поколения (28.11.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 M23-100 🎓 Баясхаланов М.В., Савельев А.А.
10:15 — 11:50	■ ПР Ядерные реакторы нового поколения (28.11.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 M23-100 🎓 Савельев А.А.
12:45 — 14:20	■ ПР Техническая термодинамика 🧑‍🎓 С21-113 🎓 Круглов А.Б. ■ ПР Техническая термодинамика 🧑‍🎓 С21-101, С21-103 🎓 Круглов А.Б.
14:30 — 16:05	■ ПР Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🧑‍🎓 Б20-101 🎓 Маслов Ю.А.
16:15 — 17:50	■ ПР Вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 С21-103, С21-113 🎓 Меринов И.Г.

СРЕДА

11:55 — 13:30	■ ПР Регистрация ионизирующего излучения на АЭС 🧑‍🎓 M22-165, M22-166 🎓 Хромов А.В.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК АЭС: типы и выбор энергооборудования 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Савельев А.А., Стручалин П.Г. ■ ПР АЭС: типы и выбор энергооборудования 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Савельев А.А., Стручалин П.Г.
17:55 — 21:10	■ ПР Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители (06.09.2023 — 11.10.2023) 🧑‍🎓 M22-102 🎓 Куценко К.В., Харитонов В.С., Круглов А.Б.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 Б21-107 🎓 Меринов И.Г. ■ ПР Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 Б21-107 🎓 Меринов И.Г.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Теплообмен в ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Баисов А.М.
11:55 — 13:30	■ ПР Теплообмен в ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Баисов А.М.
14:30 — 15:15	■ ЛЕК Контроль и диагностика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-102, M22-165, M22-166 🎓 Архипов В.В., Федосеев В.Н.
15:20 — 17:00	■ ПР Контроль и диагностика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M22-102, M22-165, M22-166 🎓 Федосеев В.Н., Архипов В.В.

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Теория тепломассообмена (часть 2)	👥 Б20-101	🎓 Корсун А.С.
10:15 — 11:50	■ ПР	Теория тепломассообмена (часть 2)	👥 Б20-101	🎓 Бочкарев А.С.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Энергооборудование ядерных энергетических установок	👥 С21-103, С21-113	🎓 Поздеева И.Г.
14:30 — 16:05	■ ПР	Энергооборудование ядерных энергетических установок	👥 С21-103, С21-113	🎓 Поздеева И.Г.