

Кафедра технологии замкнутого ядерного топливного цикла (89).

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

| | |
|---------------|---|
| 10:15 — 11:50 | ■ ПР Математический анализ 🗺 C23-722 🎓 Попов И.В. 📍 В-415 |
| 10:15 — 15:15 | ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, на базовых предприятиях проектирование и эксплуатация атомных станций) (12.02.2024 — 22.04.2024) 🗺 C19-103 🎓 Савельев А.А., Харитонов В.С. 📍 каф.13 |
| 11:55 — 13:30 | ■ ПР Математический анализ 🗺 C23-712, C23-762 🎓 Попов И.В. 📍 В-415 |

ВТОРНИК

| | |
|---------------|--|
| 10:15 — 12:40 | ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) (13.02.2024 — 23.04.2024) 🗺 B20-101 🎓 Савельев А.А., Харитонов В.С. 📍 Э-405 ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) (13.02.2024 — 23.04.2024) 🗺 B20-101 🎓 Волков Ю.Н., Савандер В.И., Апсэ В.А., Куликов Е.Г., Щукин Н.В., Терновых М.Ю. 📍 каф.5 |
| 11:55 — 13:30 | ■ ЛАБ Учебная практика (ознакомительная, исследовательская) 🗺 B23-161, B23-162 🎓 Савельев А.А. 📍 каф.13 |
| 13:35 — 14:20 | ■ ЛЕК Экономика ядерного топливного цикла 🗺 M23-103 🎓 Субботин С.А. 📍 К-206 |
| 13:35 — 16:05 | ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (13.02.2024 — 23.04.2024) 🗺 B20-101 🎓 Волков Ю.Н., Апсэ В.А., Терновых М.Ю., Щукин Н.В., Гераскин Н.И., Куликов Е.Г., Савандер В.И. 📍 каф.5 |
| 14:30 — 16:05 | ■ ПР Экономика ядерного топливного цикла 🗺 M23-103 🎓 Субботин С.А. 📍 К-206 |
| 14:30 — 17:50 | ■ ЛЕК Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 1) (13.02.2024 — 05.03.2024) 🗺 C20-103 🎓 Савельев А.А. 📍 Э-406 |
| 15:20 — 17:00 | ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 M23-102 🎓 Савельев А.А., Харитонов В.С. 📍 каф.13 |
| 17:55 — 19:30 | ■ ЛАБ Вычислительная теплофизика 🗺 C21-103 🎓 Баясхаланов М.В. 📍 31-216 |

СРЕДА

| | |
|---------------|---|
| 08:30 — 09:15 | ■ ЛЕК Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных 🗺 M23-103 🎓 Попов И.В., Солдатов А.А., Повещенко Ю.А. 📍 ИПМ РАН |
| 09:20 — 11:00 | ■ ПР Компьютерные технологии и методы обработки экспериментальных данных 🗺 M23-103 🎓 Солдатов А.А., Попов И.В., Повещенко Ю.А. 📍 ИПМ РАН |
| 10:15 — 11:50 | ■ ЛЕК Практические навыки проектирования ЯЭУ 🗺 M23-100 🎓 Делов М.И., Савельев А.А. 📍 31-200 |
| 10:15 — 15:15 | ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) (07.02.2024 — 10.04.2024) 🗺 C19-101 🎓 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю. 📍 каф.5 |
| 11:55 — 13:30 | ■ ЛАБ Практические навыки проектирования ЯЭУ 🗺 M23-100 🎓 Савельев А.А., Делов М.И. 📍 31-200 |
| 14:30 — 16:05 | ■ ЛАБ Численные методы в теплофизике (часть 2) 🗺 M23-165 🎓 Баясхаланов М.В. 📍 31-216 ■ ЛАБ Учебная практика (ознакомительная, исследовательская) 🗺 B23-107 🎓 Савельев А.А. 📍 каф.13 ■ ЛАБ Численные методы в теплофизике (часть 2) 🗺 M23-102 🎓 Баясхаланов М.В. 📍 31-216 |
| 16:15 — 18:40 | ■ ЛЕК Основы теории тепломассообмена (07.02.2024 — 06.03.2024) 🗺 B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-117, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221 🎓 Баясхаланов М.В., Стручалин П.Г., Делов М.И. 📍 Э-406 ■ ПР Основы теории тепломассообмена (13.03.2024 — 15.05.2024) 🗺 B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-117, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221 🎓 Стручалин П.Г., Делов М.И., Баясхаланов М.В. 📍 Э-406 |

ЧЕТВЕРГ

| | |
|---------------|---|
| 10:15 — 11:00 | ■ ЛЕК Радиохимия (специальные главы) (часть 1) 🗺 M23-103 🎓 Тюпина Е.А. 📍 РХТУ |
|---------------|---|

| | |
|---------------|---|
| 11:05 — 12:40 | ■ ПР Радиохимия (специальные главы) (часть 1) 🧑‍🎓 M23-103 🎓 Тюпина Е.А. 📍 РХТУ |
| 14:30 — 16:05 | ■ ЛЕК Теория переноса излучения (08.02.2024 — 18.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-208 |
| 15:20 — 17:00 | ■ ПР Интеллектуальные системы 🧑‍🎓 M23-103 🎓 Сбоев А.Г. 📍 Курчатовский институт |
| 16:15 — 17:50 | ■ ЛЕК Теория переноса в неразмножающих средах 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-209 ■ ПР Теория переноса в неразмножающих средах 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-209 |

ПЯТНИЦА

| | |
|---------------|--|
| 10:15 — 11:50 | ■ ЛЕК Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🧑‍🎓 M23-102, M23-165 🎓 Савельев А.А., Делов М.И. 📍 404 |
| 12:45 — 14:20 | ■ ПР Инженерные расчеты ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M23-100, M23-102, M23-103, M23-109, M23-110, M23-111, M23-112, M23-114, M23-117, M23-165 🎓 Лаврухин А.А., Маслов Ю.А. 📍 Б-214 |
| 13:35 — 15:15 | ■ ЛЕК Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А ■ ЛАБ Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А |
| 14:30 — 16:05 | ■ ЛАБ Учебная практика (ознакомительная, исследовательская) 🧑‍🎓 Б23-101 🎓 Савельев А.А. 📍 каф.13 |
| 15:20 — 17:50 | ■ ПР Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А |

СУББОТА

| | |
|---------------|--|
| 10:15 — 11:50 | ■ ЛАБ Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 Б21-107, Б21-117 🎓 Баясхаланов М.В. 📍 В-115 ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Щукин Н.В., Терновых М.Ю., Савандер В.И., Куликов Е.Г., Волков Ю.Н., Апсэ В.А. 📍 каф.5 |
| 10:15 — 13:30 | ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Терновых М.Ю., Краснобородько А.А. 📍 каф.5 |
| 11:05 — 11:50 | ■ ЛЕК Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 M23-103 🎓 Хомяков Ю.С. 📍 К-308 |
| 11:55 — 13:30 | ■ ЛАБ Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 С20-101 🎓 Щукин Н.В., Апсэ В.А., Терновых М.Ю., Волков Ю.Н., Куликов Е.Г., Савандер В.И. 📍 каф.5 |
| 11:55 — 14:20 | ■ ПР Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 M23-103 🎓 Хомяков Ю.С. 📍 К-308 |