



























































































Кафедра теплофизики (13). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Практические навыки проектирования ЯЭУ  M17-100  Делов М.И.  31-200 ■ ЛАБ Тепломассообмен в энергетическом оборудовании  C15-161  Стручалин П.Г., Круглов В.Б.  Э-403 ■ ЛАБ Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника)  C17-501, C17-591  Новожилов А.Е., Коротеев В.И.  В-205 ■ ПР Техническая термодинамика (10.12.2018)  C16-162  Круглов А.Б.  Б-217 ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника)  Б17-503  Новожилов А.Е., Коротеев В.И.  В-205
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Тепломассообмен в энергетическом оборудовании (03.09.2018 — 19.11.2018)  C15-161, C15-162  Круглов В.Б.  К-208 ■ ПР Практические навыки проектирования ЯЭУ  M17-100  Делов М.И.  31-200 ■ АУД Учебная практика (ПППУиН)  M18-167  Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Куценко К.В., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Делов М.И., Деев В.И., Маслов Ю.А., Корсун А.С.  каф.13 ■ ПР Тепломассообмен в энергетическом оборудовании (26.11.2018 — 17.12.2018)  C15-161, C15-162  Круглов В.Б.  407 ■ ПР Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок  C15-104, C15-106  Федосеев В.Н.  Б-212ст ■ ПР Техническая термодинамика  C16-161  Круглов А.Б.  Д-305 ■ ПР Теория тепломассообмена  C15-104, C15-106  Деев В.И.  Б-212ст ■ ЛАБ Техническая термодинамика  C16-161  Круглов А.Б.  Э-402 ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (19.11.2018)  M18-C83  Федосеев В.Н.  Э-409
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электрическое оборудование АЭС (03.09.2018 — 24.09.2018)  M17-161, M17-163, M17-165, M17-167  Новожилов А.Е.  К-714а ■ ПР Теплогидравлический расчет ядерных реакторов (03.09.2018 — 26.11.2018)  C14-161  Маслов Ю.А.  Э-403 ■ ЛЕК Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок; Тепловые расчеты ЯЭУ  Б15-103, C15-104, C15-106, C15-602  Федосеев В.Н.  401 ■ ПР Ядерные реакторы нового поколения  M18-166  Рачков В.И., Харитонов В.С.  Э-409 ■ ПР Электрическое оборудование АЭС (01.10.2018 — 17.12.2018)  M17-161, M17-163, M17-165, M17-167  Новожилов А.Е.  К-714а ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок (22.10.2018)  M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83  Маслов Ю.А., Делов М.И.  МПК-235 ■ ЛЕК Технологии замкнутого ядерного топливного цикла и быстрых реакторов (17.09.2018 — 24.12.2018)  A16-104  Рачков В.И.  Э-406 ■ ПР Технологии замкнутого ядерного топливного цикла и быстрых реакторов (24.09.2018 — 17.12.2018)  A16-104  Рачков В.И., Харитонов В.С.  Э-406
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Численные методы в теплофизике (часть 1)  M18-165, M18-167  Меринов И.Г.  31-216 ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок (29.10.2018)  M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83  Делов М.И., Маслов Ю.А.  МПК-235
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теплогидравлический расчет ядерных реакторов  C14-164  Федосеев В.Н.  Д-305 ■ ЛЕК Ядерные реакторы нового поколения (12.11.2018 — 19.11.2018)  M18-C83  Харитонов В.С., Рачков В.И.  К-1018 ■ ЛАБ Теория тепломассообмена  Б15-103  Деев В.И., Стручалин П.Г.  Э-403 ■ ЛЕК Гидродинамика и теплообмен  C14-102, C14-103  Митрофанова О.В.  Б-208
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок (22.10.2018)  M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83  Делов М.И.  МПК-235
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Гидродинамика и теплообмен  C14-102, C14-103  Митрофанова О.В., Поздеева И.Г.  Б-208

15:20 — 16:05	■ ЛЕК Численные методы в теплофизике (часть 1) 🧑‍🎓 M18-165, M18-167 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-200
15:20 — 17:50	■ ПР Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок (29.10.2018) 🧑‍🎓 M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83 🎓 Делов М.И. 📍 МПК-235
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 C16-161 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-216
16:15 — 18:40	■ ПР Ядерные реакторы нового поколения (12.11.2018 — 19.11.2018) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Харитонов В.С., Рачков В.И. 📍 K-305

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР Энергооборудование ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C16-161 🎓 Поздеева И.Г. 📍 31-200 ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (13.11.2018 — 20.11.2018) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-409 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (04.12.2018 — 18.12.2018) 🧑‍🎓 M17-166 🎓 Круглов А.Б., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Поздеева И.Г., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Куценко К.В., Круглов В.Б., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Маслов Ю.А. 📍 каф.5 ■ ЛЕК Материаловедение (технология конструкционных материалов) 🧑‍🎓 C14-001 🎓 Новожилов А.Е. 📍 A-226
08:30 — 11:50	■ ПР Материаловедение (технология конструкционных материалов) 🧑‍🎓 C14-001 🎓 Новожилов А.Е. 📍 A-217
10:15 — 11:50	■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (13.11.2018 — 20.11.2018) 🧑‍🎓 M18-C83 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-409 ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 B17-503 🎓 Новожилов А.Е. 📍 B-404 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-161 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника); Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 B17-503, C17-501, C17-591 🎓 Новожилов А.Е. 📍 B-411
12:20 — 14:00	■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (27.11.2018 — 04.12.2018) 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 64-41
12:45 — 14:20	■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (04.09.2018 — 20.11.2018) 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 K-202 ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (11.12.2018 — 18.12.2018) 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 K-308 ■ ЛЕК Теплоносители ядерных реакторов (04.09.2018 — 16.10.2018) 🧑‍🎓 M17-168, M18-Ш02 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-406 ■ ПР Теплоносители ядерных реакторов (30.10.2018 — 11.12.2018) 🧑‍🎓 M17-168, M18-Ш02 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-406
13:35 — 15:15	■ ПР Компьютерные технологии (23.10.2018 — 30.10.2018) 🧑‍🎓 M17-C82, M17-C83 🎓 Меринов И.Г. 📍 K-212
14:10 — 15:50	■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (27.11.2018) 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 64-41
14:30 — 16:05	■ ПР Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 M17-161, M17-163, M17-165, M17-167 🎓 Куценко К.В. 📍 K-715 ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (04.09.2018 — 13.11.2018) 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 K-202 ■ ПР Техническая термодинамика 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 🎓 Харитонов В.С., Круглов А.Б. 📍 B-409 ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках (11.12.2018) 🧑‍🎓 M18-102, M18-165, M18-167 🎓 Маслов Ю.А. 📍 Э-403 ■ ПР Теплоносители ядерных реакторов 🧑‍🎓 M17-168, M18-Ш02 🎓 Харитонов В.С. 📍 Э-406 ■ ЛАБ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 C16-101, C16-601 🎓 Круглов А.Б. 📍 Э-402 ■ ПР Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 C17-501, C17-591 🎓 Новожилов А.Е. 📍 B-409
15:20 — 17:00	■ ЛАБ Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок (23.10.2018 — 30.10.2018) 🧑‍🎓 M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83 🎓 Делов М.И. 📍 Э-403

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-100 👤 Куценко К.В. 📍 каф.5 ■ ЛЕК Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидрогазодинамики и теплообмена; Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидродинамики и теплообмена (18.09.2018 — 25.12.2018) 🧑‍🎓 A16-104, A16-141 👤 Харитонов В.С., Рачков В.И., Балакин Б.В. 📍 Э-406 ■ ПР Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 B16-101 👤 Меринов И.Г. 📍 T-101 ■ ПР Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидрогазодинамики и теплообмена; Расчетно-экспериментальные методы исследования процессов гидродинамики и теплообмена (25.09.2018 — 18.12.2018) 🧑‍🎓 A16-104, A16-141 👤 Харитонов В.С., Рачков В.И., Балакин Б.В. 📍 Э-406
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (ПППУиН) (13.11.2018 — 20.11.2018) 🧑‍🎓 M18-C83 👤 Харитонов В.С. 📍 каф.13
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ЯЭУ) (11.12.2018 — 18.12.2018) 🧑‍🎓 B15-103 👤 Делов М.И., Деев В.И., Куценко К.В., Меринов И.Г., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Митрофанова О.В., Маслов Ю.А., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Корсун А.С. 📍 Э-402 ■ ЛЕК Основы электро- и радиотехники 🧑‍🎓 M18-206 👤 Новожилов А.Е. 📍 A-226 ■ ПР Основы электро- и радиотехники 🧑‍🎓 M18-206 👤 Новожилов А.Е. 📍 A-226

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Гидродинамика ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 B15-103, C15-104, C15-106 👤 Корсун А.С. 📍 B-403 ■ ПР Теплогидравлический расчет ядерных реакторов (05.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 C14-161 👤 Маслов Ю.А. 📍 T-102 ■ ЛЕК Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 M18-100, M18-102, M18-166 👤 Рачков В.И. 📍 Э-406
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность эксплуатации ЯЭУ (12.09.2018 — 26.09.2018) 🧑‍🎓 M17-100 👤 Делов М.И., Стручалин П.Г., Балакин Б.В. 📍 31-200 ■ ПР Безопасность эксплуатации ЯЭУ (10.10.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 M17-100 👤 Делов М.И., Стручалин П.Г. 📍 31-200
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 B15-103 👤 Деев В.И. 📍 B-417 ■ ПР Теплогидравлический расчет ядерных реакторов 🧑‍🎓 C14-162 👤 Федосеев В.Н. 📍 T-209 ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (05.09.2018 — 28.11.2018) 🧑‍🎓 B15-104, C15-105 👤 Куценко К.В. 📍 K-210 ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (12.12.2018) 🧑‍🎓 B15-104, C15-105 👤 Куценко К.В. 📍 B-100 ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (12.09.2018 — 07.11.2018) 🧑‍🎓 B15-104, C15-105 👤 Куценко К.В., Вайшнис П. 📍 K-208 ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (21.11.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 B15-104, C15-105 👤 Куценко К.В., Вайшнис П. 📍 B-100
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 B16-101 👤 Меринов И.Г. 📍 31-216
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные проблемы эксплуатации АЭС 🧑‍🎓 M17-165, M17-167 👤 Харитонов В.С., Стручалин П.Г., Архипов В.В., Делов М.И. 📍 Э-406
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерные технологии и экология топливного цикла (05.09.2018 — 28.11.2018) 🧑‍🎓 M17-168 👤 Куценко К.В. 📍 K-210 ■ ЛЕК Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 B15-103, C15-104, C15-106 👤 Деев В.И. 📍 B-100 ■ ПР Ядерные технологии и экология топливного цикла (05.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 M17-168 👤 Куценко К.В. 📍 Э-403 ■ ПР Техническая термодинамика (05.09.2018 — 14.11.2018) 🧑‍🎓 C16-162 👤 Круглов А.Б. 📍 K-206 ■ ЛЕК Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация (05.09.2018 — 28.11.2018) 🧑‍🎓 M18-102 👤 Балакин Б.В., Делов М.И., Стручалин П.Г. 📍 98-8 ■ ПР Техническая термодинамика (12.12.2018) 🧑‍🎓 C16-162 👤 Круглов А.Б. 📍 T-102 ■ ЛЕК Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация (12.12.2018) 🧑‍🎓 M18-102 👤 Стручалин П.Г., Делов М.И., Балакин Б.В. 📍 Э-409 ■ ПР Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🧑‍🎓 M18-102 👤 Делов М.И., Стручалин П.Г. 📍 B-411

13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Актуальные проблемы эксплуатации АЭС 🧑‍🎓 M17-165, M17-167 🎓 Рачков В.И., Харитонов В.С., Архипов В.В. 📍 Э-406
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Тепловые расчеты ЯЭУ 🧑‍🎓 C15-602 🎓 Маслов Ю.А. 📍 Б-221 ■ ПР Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-406 ■ ЛАБ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 C16-162 🎓 Круглов А.Б. 📍 Э-402 ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, теплофизика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Маслов Ю.А., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Федосеев В.Н., Круглов А.Б., Стручалин П.Г., Круглов В.Б., Куценко К.В., Меринов И.Г. 📍 каф.13 ■ ЛЕК Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 M17-161, M17-163, M17-165, M17-167, M17-168 🎓 Куценко К.В., Геворгян А. 📍 Т-209 ■ ЛЕК Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 Э-406
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Теплогидравлические процессы и безопасность ядерных энергетических установок (24.10.2018 — 31.10.2018) 🧑‍🎓 M17-182, M17-C81, M17-C82, M17-C83 🎓 Делов М.И. 📍 Э-403
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Механика жидкости и газа 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Митрофанова О.В., Поздеева И.Г. 📍 408 ■ ЛАБ Механика жидкости и газа (12.09.2018 — 21.11.2018) 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Митрофанова О.В., Поздеева И.Г. 📍 408
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ Механика жидкости и газа (05.09.2018 — 05.12.2018) 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Поздеева И.Г., Митрофанова О.В. 📍 408

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.12.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 M17-168 🎓 Маслов Ю.А., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Куценко К.В., Меринов И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 каф.13 ■ ПР Техническая термодинамика 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Круглов А.Б. 📍 98-6 ■ ЛАБ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Круглов А.Б. 📍 Э-402
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Диагностика ядерных энергетических установок (25.10.2018 — 01.11.2018) 🧑‍🎓 M17-182, M17-C82, M17-C83 🎓 Архипов В.В. 📍 64-41
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Корсун А.С. 📍 К-208 ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (22.11.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Корсун А.С. 📍 31-216
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерные расчеты и проектирование ядерных установок 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Маслов Ю.А. 📍 31-200 ■ ПР Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов 🧑‍🎓 M17-165, M17-167, M17-168 🎓 Круглов В.Б. 📍 98-6 ■ ЛЕК Техническая термодинамика; Техническая термодинамика и энергооборудование ЯЭУ 🧑‍🎓 Б15-003, Б16-101, Б16-105, С16-101, С16-103, С16-104, С16-601 🎓 Харитонов В.С. 📍 Б-304 ■ АУД Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-102 🎓 Деев В.И., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Куценко К.В. 📍 каф.13 ■ ЛЕК Теплогидравлический расчет ядерных реакторов 🧑‍🎓 С14-161, С14-162, С14-164 🎓 Федосеев В.Н. 📍 В-403
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Корсун А.С. 📍 К-208 ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ (22.11.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Корсун А.С. 📍 31-216
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов 🧑‍🎓 M17-165, M17-167 🎓 Круглов В.Б. 📍 31-216 ■ ЛЕК Теплообмен в энергетическом оборудовании 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Корсун А.С. 📍 405 ■ АУД Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А., Першуков В.А. 📍 каф.89 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа): технологии замкнутого ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А., Першуков В.А. 📍 каф.89

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Техническая термодинамика 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 🎓 Харитонов В.С. 📍 В-411 ■ ЛАБ Численные методы в теплофизике 🧑‍🎓 М18-102 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-216 ☑ ЛАБ Техническая термодинамика 🧑‍🎓 С16-103, С16-104 🎓 Стручалин П.Г. 📍 Э-402 ☑ ПР Техническая термодинамика 🧑‍🎓 С16-103, С16-104 🎓 Стручалин П.Г. 📍 К-306
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (25.10.2018 — 01.11.2018) 🧑‍🎓 М17-С82 🎓 Круглов В.Б., Круглов А.Б., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Харитонов В.С., Федосеев В.Н., Меринов И.Г. 📍 каф.13
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Численные методы в теплофизике 🧑‍🎓 М18-102 🎓 Меринов И.Г. 📍 31-200
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Тепломассообмен в энергетическом оборудовании 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Круглов В.Б., Корсун А.С., Стручалин П.Г. 📍 Э-403 ☑ ПР Техническая термодинамика и энергооборудование ЯЭУ 🧑‍🎓 Б15-003 🎓 Харитонов В.С. 📍 К-302
16:15 — 18:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Куценко К.В., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Делов М.И., Деев В.И., Маслов Ю.А. 📍 каф.13
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ☑ АУД Учебная практика (ПППУиН) 🧑‍🎓 М18-100 🎓 Куценко К.В. 📍 каф.13
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (25.10.2018 — 01.11.2018) 🧑‍🎓 М17-С82 🎓 Маслов Ю.А., Круглов В.Б., Куценко К.В., Меринов И.Г., Федосеев В.Н., Харитонов В.С., Круглов А.Б. 📍 Э-406

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Тепловые схемы 🧑‍🎓 М18-102 🎓 Поздеева И.Г. 📍 В-404
08:30 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Диагностика ядерных энергетических установок (26.10.2018 — 02.11.2018) 🧑‍🎓 М17-182, М17-С82, М17-С83 🎓 Архипов В.В. 📍 Т-101
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Энергооборудование ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Дмитренко А.В. 📍 Э-406 ☑ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М17-167 🎓 Корсун А.С., Деев В.И., Делов М.И., Федосеев В.Н., Стручалин П.Г., Меринов И.Г., Куценко К.В., Круглов В.Б., Круглов А.Б., Маслов Ю.А. 📍 каф.13 ☑ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М17-117 🎓 Лаврухин А.А., Иванов Ю.Б., Першуков В.А., Солдатов А.А. 📍 каф.89 ☑ ПР Тепловые схемы 🧑‍🎓 М18-102 🎓 Поздеева И.Г. 📍 В-415
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии (26.10.2018 — 02.11.2018) 🧑‍🎓 М17-С82, М17-С83 🎓 Меринов И.Г. 📍 К-212 ☑ ПР Двухфазные потоки 🧑‍🎓 М17-165, М17-167 🎓 Дмитренко А.В., Балакин Б.В. 📍 Э-406 ☑ ЛЕК Двухфазные потоки 🧑‍🎓 М17-165, М17-167, М17-168 🎓 Дмитренко А.В. 📍 Э-406
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электротехника (основы теории электрических цепей) 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Новожилов А.Е. 📍 А-226 ■ ПР Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 М18-100, М18-102 🎓 Рачков В.И., Харитонов В.С. 📍 98-8 ■ ЛЕК Численные методы в теплофизике (часть 1) (16.11.2018 — 23.11.2018) 🧑‍🎓 М18-С83 🎓 Меринов И.Г. 📍 Э-409 ☑ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М17-163 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1 ☑ ЛАБ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Деев В.И., Стручалин П.Г. 📍 Э-403 ☑ ПР Двухфазные потоки 🧑‍🎓 М17-165, М17-167 🎓 Дмитренко А.В., Балакин Б.В. 📍 Э-406 ☑ ЛАБ Теория тепломассообмена 🧑‍🎓 С15-106 🎓 Стручалин П.Г., Деев В.И. 📍 Э-403

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Быстрые реакторы (Fast reactors) (07.09.2018 — 28.09.2018) 🧑‍🎓 M17-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 каф.89 ■ ПР Двухфазные потоки 🧑‍🎓 M17-168 🎓 Дмитренко А.В., Балакин Б.В. 📍 Э-406 ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ЯЭУ) 🧑‍🎓 Б15-103 🎓 Круглов В.Б., Корсун А.С., Круглов А.Б., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Делов М.И., Деев В.И., Куценко К.В. 📍 Э-402 ■ ПР Электротехника (основы теории электрических цепей) 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Новожилов А.Е. 📍 А-226 ■ ПР Быстрые реакторы (Fast reactors) (05.10.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 M17-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 каф.89 ■ ПР Численные методы в теплофизике (часть 1) (16.11.2018 — 23.11.2018) 🧑‍🎓 M18-С83 🎓 Меринов И.Г. 📍 Э-409
---------------	---

СУББОТА

10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии (27.10.2018 — 03.11.2018) 🧑‍🎓 M17-182 🎓 Меринов И.Г. 📍 МПК-364
10:15 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-производственная) (27.10.2018 — 03.11.2018) 🧑‍🎓 M17-С82 🎓 Круглов В.Б., Харитонов В.С., Круглов А.Б., Меринов И.Г., Федосеев В.Н., Куценко К.В., Маслов Ю.А. 📍 каф.13
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теплоносители ядерных реакторов (01.09.2018 — 15.09.2018) 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 К-1018 ■ ПР Теплоносители ядерных реакторов (29.09.2018 — 08.12.2018) 🧑‍🎓 M18-117 🎓 Лаврухин А.А. 📍 К-1018