

Кафедра теоретической и экспериментальной физики ядерных реакторов (5). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы физической защиты ядерных материалов и объектов (08.02.2021 — 15.02.2021) 👤 С16-602 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Системы физической защиты ядерных материалов и объектов (08.02.2021 — 19.04.2021) 👤 С16-602 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Теория переноса в неразмножающих средах 👤 С17-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 ДОТ ☑ ПР Теория переноса в неразмножающих средах 👤 С17-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis) (08.02.2021 — 01.03.2021) 👤 М19-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы физической защиты ядерных материалов и объектов (08.02.2021 — 19.04.2021) 👤 С16-602 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория переноса излучения (08.02.2021 — 26.04.2021) 👤 Б17-101 🎓 Терновых М.Ю. 📍 ДОТ ☑ ЛАБ Теория ядерных реакторов 👤 Б18-101 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-103 ☑ ЛЕК Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации (08.02.2021 — 17.05.2021) 👤 А18-106 🎓 Волков Ю.Н., Савандер В.И. 📍 ДОТ ☑ ПР Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации (01.02.2021 — 24.05.2021) 👤 А18-106 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР История атомной науки и техники; История науки и техники 👤 Б19-161, С19-101 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411 ☑ ЛЕК Проблемы ядерной энергетики 👤 С17-101 🎓 Куликов Г.Г. 📍 ДОТ ☑ ЛАБ Теория ядерных реакторов 👤 Б18-104 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-119 ☑ ЛЕК Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации (08.02.2021 — 17.05.2021) 👤 А18-105, А18-106, А18-165 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ ☑ ПР Проблемы ядерной энергетики 👤 С17-101 🎓 Куликов Г.Г. 📍 31-200 ☑ ПР Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации (15.02.2021 — 24.05.2021) 👤 А18-105, А18-106, А18-165 🎓 Волков Ю.Н., Савандер В.И. 📍 Э-409А
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР История атомной науки и техники 👤 Б19-101, Б19-102 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411 ☑ ЛЕК Прикладная математическая статистика 👤 С17-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ ☑ ЛЕК Теория и методы расчета реакторов 👤 С17-101 🎓 Кузьмин А.М. 📍 ДОТ ☑ ЛАБ Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 👤 С18-101, С18-111 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-103 ☑ ЛЕК Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант (08.02.2021 — 17.05.2021) 👤 А18-105, А18-165 🎓 Куликов Г.Г. 📍 ДОТ ☑ ПР Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант (15.02.2021 — 24.05.2021) 👤 А18-105, А18-165 🎓 Куликов Г.Г. 📍 Э-409А
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Документальные информационно-поисковые системы (08.02.2021 — 26.04.2021) 👤 М19-703 🎓 Максимов Н.В. 📍 ДОТ
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Документальные информационно-поисковые системы (08.02.2021 — 26.04.2021) 👤 М19-703 🎓 Максимов Н.В. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий 👤 М20-100 🎓 Моисеева О.А., Куликов Е.Г., Волков Ю.Н. 📍 ДОТ
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов (23.02.2021 — 09.03.2021) 👤 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов (09.02.2021 — 20.04.2021) 👤 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 👤 С18-101, С18-111 🎓 Увакин М.А. 📍 Б-216

11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические особенности ядерных реакторов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 C16-601 🎓 Мошев А.А., Савандер В.И. 📍 Э-411
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 C16-103, C16-161, C16-162 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические особенности ядерных реакторов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 C16-601 🎓 Савандер В.И., Мошев А.А. 📍 Э-411 ■ ПР Быстрые реакторы (Fast reactors) 🐾 M20-117 🎓 Лаврухин А.А., Терновых М.Ю. 📍 ЧУ ИТЦП Прорыв ■ ЛЕК Методы и приборы измерений ядерных материалов 🐾 C17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы экономики ядерного топливного цикла (09.02.2021 — 27.04.2021) 🐾 B17-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) (09.02.2021 — 06.04.2021) 🐾 B17-501, B17-511 🎓 Глебов В.Б. 📍 ДОТ ■ ПР Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 🐾 C18-101, C18-111 🎓 Увакин М.А. 📍 Б-216 ■ ЛЕК Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🐾 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Теплогидравлическое проектирование ядерных энергетических установок (Thermohydraulic design on nuclear devices) 🐾 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальная реакторная физика и метрология 🐾 C17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 ДОТ
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы экономики ядерного топливного цикла (09.02.2021 — 27.04.2021) 🐾 B17-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 C16-104 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теоретические основы информационной техники (09.02.2021 — 18.05.2021) 🐾 C17-103, C17-113, C17-114, C17-602 🎓 Королев С.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Устройства и оборудование АЭС (Machines and Equipment of Nuclear Power Plants) 🐾 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Устройства и оборудование АЭС (Machines and Equipment of Nuclear Power Plants) 🐾 M20-190 🎓 Федосеев В.Н. 📍 ДОТ
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Культура ядерной безопасности (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 M20-107, C16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 каф.5 ■ ЛЕК Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 C16-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 каф.5 ■ ЛЕК Физические особенности ядерных реакторов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 C16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-217
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономика ядерно-топливного цикла 🐾 C17-101, C17-601 🎓 Гераскин Н.И. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов (23.02.2021) 🐾 C16-104 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК История атомной науки и техники; История науки и техники 🐾 B19-101, B19-102, B19-104, B19-105, B19-161, C19-101 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Первичные профессиональные навыки 🐾 C19-602 🎓 Кудрявцев А.В., Королев С.А. 📍 ДОТ
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Культура ядерной безопасности (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 M20-107, C16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 каф.5 ■ ПР Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 C16-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 каф.5 ■ ПР Физические особенности ядерных реакторов (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 C16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-217
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Культура ядерной безопасности (20.04.2021) 🐾 M20-107, C16-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 каф.5 ■ ЛЕК Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов (20.04.2021) 🐾 C16-101 🎓 Щукин Н.В. 📍 каф.5 ■ ЛЕК Физические особенности ядерных реакторов (20.04.2021) 🐾 C16-101 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-411

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (09.02.2021 — 18.05.2021) 🗣️ A18-109 🎓 Королев С.А., Чугункова А.Г. 📍 И-210 ■ ПР Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (02.02.2021 — 25.05.2021) 🗣️ A18-109 🎓 Чугункова А.Г., Королев С.А. 📍 И-210
---------------	---

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б20-104, Б20-105 🎓 Пугачев П.А., Взоров Н.Н. 📍 406
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая теория ядерных реакторов 🗣️ M20-100 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-200
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы обработки экспериментальных данных 🗣️ M20-107 🎓 Сальдииков И.С. 📍 В-116
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б20-104, Б20-105 🎓 Взоров Н.Н., Пугачев П.А. 📍 Б-304 ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🗣️ M20-190, M20-197 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411 ■ ПР Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (Dynamics and reactor Safety) 🗣️ M20-190, M20-197 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы обработки экспериментальных данных 🗣️ M20-107 🎓 Сальдииков И.С. 📍 В-116 ■ ЛЕК Автоматизация ядерных энергетических установок (17.02.2021 — 14.04.2021) 🗣️ M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 🗣️ C18-101, C18-111 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ ■ ПР Автоматизация ядерных энергетических установок (17.02.2021 — 14.04.2021) 🗣️ M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) (10.02.2021 — 28.04.2021) 🗣️ Б17-101 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-411 ■ ПР Вычислительное моделирование в физике ядерных реакторов (Computational Modelling in Nuclear Reactor Physics) 🗣️ M20-190 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдииков И.С. 📍 В-103
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в специальность 🗣️ Б19-603 🎓 Королев С.А. 📍 И-309 ■ ПР Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🗣️ M20-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика ядерных реакторов 🗣️ M20-102, M20-165 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Э-409А ■ ЛАБ Физика ядерных реакторов 🗣️ M20-102, M20-165 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-116
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🗣️ Б18-101, Б18-104 🎓 Кузьмин А.М. 📍 ДОТ ■ ПР Физика ядерных реакторов 🗣️ M20-102, M20-165 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-116 ■ ПР Деятельность международных организаций в сфере ядерных технологий 🗣️ M20-100 🎓 Моисеева О.А., Куликов Е.Г., Волков Ю.Н. 📍 Б-221
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента (10.02.2021 — 10.03.2021) 🗣️ M20-684 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Б-217 ■ ПР Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента (24.03.2021 — 19.05.2021) 🗣️ M20-684 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Б-217

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🗣️ C17-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок (11.02.2021 — 25.02.2021) 🗣️ Б17-101, C17-101, C17-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411 ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок (04.03.2021) 🗣️ Б17-101, C17-101, C17-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411 ■ ПР Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок (11.03.2021 — 29.04.2021) 🗣️ Б17-101, C17-101, C17-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411 ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок (06.05.2021 — 20.05.2021) 🗣️ C17-101, C17-601 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Э-411

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Куликов Е.Г. 📍 каф.5
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерное моделирование 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдилов И.С. 📍 В-115
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инструментальные и экспериментальные методы в реакторной физике (Instrumentation and experimental methods in reactor physics) 🧑‍🎓 M20-190 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 каф.5 ■ ПР Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 B18-104 🎓 Увакин М.А. 📍 К-206 ■ ЛЕК Информационная техника (часть 2) 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Королев С.А. 📍 ДОТ ■ ПР Информационная техника (часть 2) 🧑‍🎓 M20-165 🎓 Королев С.А. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 B18-101, B18-104 🎓 Увакин М.А. 📍 А-304 ■ ЛАБ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и безопасность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C17-101, C17-601 🎓 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А ■ ЛАБ Динамика и безопасность ядерных энергетических установок (18.02.2021 — 29.04.2021) 🧑‍🎓 B17-101 🎓 Стогов Ю.В., Куликов Е.Г. 📍 31-110 ■ ПР Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Наумов В.И. 📍 31-200 ■ ПР Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 B18-101 🎓 Сироткин А.М., Егоркина Н.Н. 📍 В-119 ■ ЛАБ Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-115 ■ ПР Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) (11.02.2021 — 08.04.2021) 🧑‍🎓 B17-501, B17-511 🎓 Глебов В.Б., Борзенков А.В. 📍 К-312 ■ ЛЕК Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M20-190, M20-191, M20-197 🎓 Увакин М.А. 📍 Т-108 ■ ЛАБ Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) (18.02.2021 — 01.04.2021) 🧑‍🎓 B17-501, B17-511 🎓 Глебов В.Б., Борзенков А.В. 📍 К-312 ■ ЛАБ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Наумов В.И., Волков Ю.Н. 📍 31-200 ■ ЛАБ Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 C17-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411 ■ ПР Физика ядерных реакторов (Nuclear Reactor Physics) 🧑‍🎓 M20-190, M20-191, M20-197 🎓 Увакин М.А. 📍 Т-108
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) (11.02.2021 — 25.02.2021) 🧑‍🎓 B17-501, B17-511 🎓 Глебов В.Б. 📍 К-312 ■ ЛЕК Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) (11.03.2021 — 25.03.2021) 🧑‍🎓 B17-501, B17-511 🎓 Глебов В.Б. 📍 К-312 ■ ЛАБ Математическое обеспечение ядерных энергетических установок (дополнительные главы) (18.02.2021 — 01.04.2021) 🧑‍🎓 B17-501, B17-511 🎓 Глебов В.Б. 📍 К-312
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-200 ■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 B18-101 🎓 Егоркина Н.Н., Сироткин А.М. 📍 Э-411 ■ ЛЕК Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 M20-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-200
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 M20-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 ДОТ
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 M20-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Кузьмин А.М. 📍 ДОТ ■ ПР Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-119 ■ ПР История атомной науки и техники 🧑‍🎓 Б19-104, Б19-105 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 К-208 ■ ЛАБ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-119
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-200 ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика и метрология 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Куликов Е.Г., Стогов Ю.В. 📍 В-117
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экономика ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С17-101, С17-601 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) 🧑‍🎓 М20-100, М20-190, М20-191, М20-197 🎓 Апсэ В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Ядерный топливный цикл (Nuclear Fuel Cycle) 🧑‍🎓 М20-100, М20-190, М20-191, М20-197 🎓 Апсэ В.А. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Бондарев П.В., Гераскин Н.И. 📍 Э-409А ■ ПР Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Пугачев П.А., Сироткин А.М. 📍 Э-411 ■ ПР Технические аспекты обеспечения режима ядерного нераспространения (12.02.2021 — 21.05.2021) 🧑‍🎓 М20-100, М20-102, М20-106, М20-108, М20-113, М20-115, М20-117, М20-165 🎓 Краснобородько А.А., Глебов В.Б. 📍 ДОТ ■ ПР Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-114 ■ ПР Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Кругликов А.Е. 📍 407 ■ ЛАБ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-114
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курс подготовки к написанию магистерской диссертации (Training course for the Master Thesis) (12.02.2021 — 12.03.2021) 🧑‍🎓 М19-190 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 каф.5
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 М20-100 🎓 Афанасьев В.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Бондарев П.В. 📍 Э-409А ■ ЛАБ Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Сироткин А.М., Пугачев П.А. 📍 В-115 ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов / Reactor Nuclear Theory 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Савандер В.И. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Куликов Е.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Прикладная математическая статистика 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Бондарев П.В., Гераскин Н.И. 📍 Э-409А ■ ПР Теория и методы расчета реакторов 🧑‍🎓 С17-101 🎓 Сироткин А.М., Пугачев П.А. 📍 Э-411 ■ ЛАБ Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Афанасьев В.В. 📍 В-114

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 🎓 Пугачев П.А., Взоров Н.Н. 📍 В-403
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 🎓 Взоров Н.Н., Пугачев П.А. 📍 405
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 М20-107, М20-117 🎓 Терновых М.Ю., Хомяков Ю.С. 📍 В-115
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Сироткин А.М., Пугачев П.А. 📍 В-116 ■ ПР Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента (08.05.2021 — 15.05.2021) 🧑‍🎓 М20-684 🎓 Афанасьев В.В. 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Нейтроника активных зон быстрых реакторов и замкнутый ядерный топливный цикл 🧑‍🎓 М20-107, М20-117 🎓 Хомяков Ю.С., Терновых М.Ю. 📍 В-115
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Сироткин А.М., Пугачев П.А. 📍 В-116
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика ядерных реакторов 🧑‍🎓 С18-103, С18-163, С18-602 🎓 Стогов Ю.В. 📍 ДОТ