

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

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ядерная физика (физика ядерных реакторов) 🗺 A02-02M, M02-02 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
09:20 — 13:30	■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 Ф04-51M 📍 каф.5
10:15 — 11:50	■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) (01.02.2016 — 16.05.2016) 🗺 Ф02-51M 🎓 Гераскин Н.И. 📍 каф.5
10:15 — 12:40	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 Ф04-52M 📍 каф.5
11:55 — 15:15	■ ЛАБ Методы и процедуры учета и контроля ядерных материалов ⓘ Подгруппа 1 (08.02.2016 — 11.04.2016) 🗺 Ф02-51M 🎓 Смирнов В.Е., Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Методы и процедуры учета и контроля ядерных материалов ⓘ Подгруппа 2 (08.02.2016 — 11.04.2016) 🗺 Ф02-51M 🎓 Афанасьев В.В. 📍 31-110
12:45 — 13:30	■ ЛЕК Безопасность человека и окружающей среды при обращении с ядерными материалами 🗺 M02-13, Ф02-13M 📍 T-108
12:45 — 14:20	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 M02-05 📍 каф.5 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 Ф02-52M 📍 каф.5
12:45 — 16:05	■ ПР Теория ядерных реакторов (21.03.2016) 🗺 M02-05K, M02-13K 🎓 Савандер В.И. 📍 Д-314
13:35 — 15:15	■ ПР Безопасность человека и окружающей среды при обращении с ядерными материалами 🗺 M02-13, Ф02-13M 📍 31-111
14:30 — 17:00	■ ЛЕК Ядерный топливный цикл (28.03.2016) 🗺 M04-05, M04-13K 🎓 Стогов Ю.В. 📍 K-307
14:30 — 17:50	■ ЛЕК Теория переноса нейтронов (14.03.2016) 🗺 M02-05K, M02-13K 🎓 Волков Ю.Н. 📍 В-411
15:20 — 16:05	■ ЛАБ Безопасность человека и окружающей среды при обращении с ядерными материалами 🗺 M02-13, Ф02-13M 📍 31-111
16:15 — 18:40	■ ЛЕК Правовые и международные аспекты ядерного нераспространения и безопасности ядерных материалов (28.03.2016 — 25.04.2016) 🗺 Ф06-01, Ф06-01А, Ф06-07 🎓 Куликов Е.Г. 📍 Б-304
17:55 — 20:20	■ ЛЕК Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (14.03.2016) 🗺 M02-05K, M02-13K 🎓 Смирнов В.Е. 📍 Б-212ст

ВТОРНИК

08:30 — 11:50	■ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🗺 Ф06-01 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411 ■ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (22.03.2016) 🗺 M02-13K 🎓 Смирнов В.Е., Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (22.03.2016) 🗺 M02-05K 🎓 Халитов Р.Р., Куликов Е.Г. 📍 31-110 ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗺 A02-04 🎓 Савандер В.И., Матрончик А.Ю. 📍 А-307
09:20 — 10:05	■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🗺 Ф06-05Б 🎓 Сироткин А.М. 📍 В-117
10:15 — 11:50	■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🗺 Ф06-05Б 🎓 Сироткин А.М. 📍 В-117 ■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 📍 каф.5 ■ ПР Технический английский язык 🗺 Ф10-01 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301 ■ ПР Технический английский язык 🗺 Ф10-01А, Ф10-01Н 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
10:15 — 12:40	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 Ф04-52M 📍 каф.5
11:05 — 13:30	■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 Ф08-05Б 📍 каф.5
11:05 — 14:20	■ ПР Ядерный топливный цикл (29.03.2016) 🗺 M04-05, M04-13K 🎓 Стогов Ю.В. 📍 Т-101
11:55 — 12:40	■ ЛЕК Основы научной визуализации (09.02.2016 — 22.03.2016) 🗺 Ф02-51M, Ф02-52M 🎓 Пилюгин В.В. 📍 К-815 ■ ЛЕК Методы и приборы измерений ядерных материалов 🗺 Ф08-01Н 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-110 ■ ПР Основы научной визуализации (29.03.2016 — 17.05.2016) 🗺 Ф02-51M, Ф02-52M 🎓 Пилюгин В.В. 📍 К-815

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01А 🎓 Шукин Н.В. 📍 Э-411 ☑ ЛЕК Проблемы защищенности ядерных материалов: культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 Ф10-01Н 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Т-308 ☑ ЛЕК Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А ☑ ПР Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01А 🎓 Шукин Н.В. 📍 Э-411 ☑ ПР Проблемы защищенности ядерных материалов: культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 Ф10-01Н 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Т-308 ☑ ПР Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Методы и приборы измерений ядерных материалов 🧑‍🎓 Ф08-01Н 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-110 ☑ ПР Основы научной визуализации 🧑‍🎓 Ф02-51М, Ф02-52М 🎓 Пилюгин В.В. 📍 К-815
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (15.03.2016 — 22.03.2016) 🧑‍🎓 М02-13К 🎓 Смирнов В.Е. 📍 31-200 ☑ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (15.03.2016 — 22.03.2016) 🧑‍🎓 М02-05К 🎓 Халитов Р.Р., Куликов Е.Г. 📍 31-210
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01А 🎓 Шукин Н.В. 📍 Э-411 ☑ ПР Проблемы защищенности ядерных материалов: культура ядерной безопасности 🧑‍🎓 Ф10-01Н 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Т-308 ☑ ПР Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф10-01 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Теория переноса излучения (09.02.2016 — 17.05.2016) 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н, Ф08-02, Ф08-05Б, Ф08-07 🎓 Терновых М.Ю. 📍 А-304 ☑ ПР Теория ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-07, Ф06-18П 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-106
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Физическая теория ядерных реакторов (09.02.2016 — 01.03.2016) 🧑‍🎓 Ф02-52М 🎓 Кузьмин А.М. 📍 408 ☑ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-01А, Ф06-05Б, Ф06-13Б 🎓 Кузьмин А.М. 📍 408 ☑ ЛЕК Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 М02-05 🎓 Кузьмин А.М. 📍 408
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Теория переноса излучения (09.02.2016 — 17.05.2016) 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н, Ф08-02, Ф08-05Б, Ф08-07 🎓 Терновых М.Ю. 📍 А-304 ☑ ЛАБ Теория ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-07, Ф06-18П 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-106 ☑ ЛЕК Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 М02-13, Ф02-13М, Ф02-16М 🎓 Савандер В.И. 📍 31-110
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 🧑‍🎓 Ф08-01Н, Ф08-02 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Б-210 ☑ ПР Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 М02-13, Ф02-13М, Ф02-16М 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Кинетика ядерных реакторов 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 А08-03 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205 ☑ ЛАБ Кинетика ядерных реакторов 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 А08-02 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205 ☑ ЛАБ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 А08-01 📍 И-205
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Физические особенности ядерных реакторов 🧑‍🎓 М02-13, Ф02-13М 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-01А, Ф08-07 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Т-308
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (16.03.2016) 🧑‍🎓 М02-13К 🎓 Стогов Ю.В., Смирнов В.Е. 📍 31-110 ☑ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (16.03.2016) 🧑‍🎓 М02-05К 🎓 Куликов Е.Г., Халитов Р.Р. 📍 31-110 ☑ ПР Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 Ф08-05Б 📍 Т-301

09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерный топливный цикл (30.03.2016) 🧑‍🎓 M04-05, M04-13K 🎓 Стогов Ю.В. 📍 Б-213
09:20 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф04-51М 📍 каф.5
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика ядерных реакторов (10.02.2016 — 06.04.2016) 🧑‍🎓 T08-01A 🎓 Афанасьев В.В. 📍 каф.31 ■ ПР Основы экономики ядерного топливного цикла (10.02.2016 — 18.05.2016) 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01Н, Ф08-05Б 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Т-308 ■ ЛАБ Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 📍 Т-301 ■ ПР Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-02 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Т-308
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф04-52М 📍 каф.5
10:15 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Ф10-01, Ф10-01А, Ф10-01Н 📍 каф.5
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория переноса излучения (10.02.2016 — 23.03.2016) 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-301 ■ ПР Теория переноса излучения (06.04.2016 — 18.05.2016) 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-301 ■ ПР Теория переноса излучения 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Т-301
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные технологии в науке и образовании (компьютеризированные системы учета и контроля ядерных материалов) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Кондаков В.В. 📍 Э-409
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Динамика и безопасность ЯЭУ (10.02.2016 — 16.03.2016) 🧑‍🎓 Ф08-05Б 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Б-304 ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок (10.02.2016 — 30.03.2016) 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н, Ф08-02 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Б-304 ■ ПР Динамика и безопасность ЯЭУ (10.02.2016 — 30.03.2016) 🧑‍🎓 Ф08-13Б 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Б-304 ■ ЛЕК Физика ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-04, Ф06-05, Ф06-09Б 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-215 ■ ПР Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ (23.03.2016 — 13.04.2016) 🧑‍🎓 Ф08-05Б 📍 Б-304 ■ ЛЕК Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ЯЭУ, безопасность и экономичность ЯЭУ (06.04.2016 — 18.05.2016) 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Б-304
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (16.03.2016) 🧑‍🎓 M02-13K 🎓 Смирнов В.Е., Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (16.03.2016) 🧑‍🎓 M02-05K 🎓 Куликов Е.Г., Халитов Р.Р. 📍 31-110
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии в науке и образовании (компьютеризированные системы учета и контроля ядерных материалов) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Кондаков В.В. 📍 Э-409
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика 📍 Подгруппа 1 (17.02.2016 — 27.04.2016) 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Стогов Ю.В., Смирнов В.Е. 📍 31-110 ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика 📍 Подгруппа 2 (17.02.2016 — 27.04.2016) 🧑‍🎓 M02-05, Ф02-52М 🎓 Куликов Е.Г. 📍 31-110
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента (24.02.2016) 🧑‍🎓 M02-76 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-415 ■ ЛАБ Кинетика ядерных реакторов 🧑‍🎓 T08-01 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
13:35 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента (02.03.2016) 🧑‍🎓 M02-76 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Т-101
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Ф06-04, Ф06-05, Ф06-09Б 🎓 Савандер В.И. 📍 Б-215
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерные технологии в науке и образовании (компьютеризированные системы учета и контроля ядерных материалов) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Кондаков В.В. 📍 31-210 ■ ЛЕК Основы экономики ядерного топливного цикла (10.02.2016 — 18.05.2016) 🧑‍🎓 Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-01Н, Ф08-05Б 🎓 Гераскин Н.И. 📍 А-304 ■ ЛЕК Основы экономики ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 Ф08-02, Ф08-07 🎓 Юферева В.А. 📍 К-310
17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента (24.02.2016) 🧑‍🎓 M02-76 🎓 Афанасьев В.В. 📍 К-415

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф06-05Б 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-114 ■ ПР Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф06-13Б 🎓 Увакин М.А. 📍 В-117 ☑ ПР Экспериментальная реакторная физика и метрология 🗣️ Ф08-02 🎓 Бушуев А.В. 📍 К-310 ☑ ЛЕК Экспериментальная реакторная физика и метрология 🗣️ Ф08-01, Ф08-01А, Ф08-02 🎓 Бушуев А.В. 📍 К-310
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (24.03.2016) 🗣️ М02-05К 📍 каф.5 ☑ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🗣️ Т02-05 🎓 Савандер В.И. 📍 А-307 ☑ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🗣️ Т02-10 🎓 Савандер В.И. 📍 А-307
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) (04.02.2016 — 19.05.2016) 🗣️ Ф02-51М 🎓 Гераскин Н.И. 📍 каф.5
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🗣️ М02-05, Ф02-52М, Ф06-01А 🎓 Хромова М.Ф. 📍 К-806
09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Кинетика ядерных реакторов 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 🗣️ А08-02 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205 ☑ ЛАБ Кинетика ядерных реакторов 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 🗣️ А08-03 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф06-05Б 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-114 ■ ЛАБ Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф06-13Б 🎓 Увакин М.А. 📍 В-117 ☑ ПР Экспериментальная реакторная физика и метрология 🗣️ Ф08-01, Ф08-01А 🎓 Бушуев А.В. 📍 К-310
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Методы и приборы измерений ядерных материалов 🗣️ Ф08-01Н 🎓 Алеева Т.Б. 📍 31-110
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы и процедуры учета и контроля ядерных материалов (11.02.2016 — 24.03.2016) 🗣️ Ф02-51М 🎓 Смирнов В.Е. 📍 31-210 ■ ПР Методы и процедуры учета и контроля ядерных материалов (31.03.2016 — 19.05.2016) 🗣️ Ф02-51М 🎓 Смирнов В.Е. 📍 31-210
11:05 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ Ф08-05Б 📍 каф.5
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы и процедуры учета и контроля ядерных материалов 🗣️ Ф02-51М 🎓 Смирнов В.Е. 📍 31-210
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф08-07 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-109 ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🗣️ Ф06-07, Ф06-18П 🎓 Увакин М.А. 📍 В-106 ■ ПР Физика ядерных реакторов 🗣️ Ф06-53И 🎓 Черезов А.Л. 📍 К-208 ■ ЛАБ Физическая теория ядерных реакторов 🗣️ М02-05, Ф02-52М 🎓 Хромова М.Ф. 📍 Э-411
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Кинетика ядерных реакторов 🗣️ А08-01, А08-02, А08-03, Т08-01 🎓 Афанасьев В.В. 📍 Б-304 ■ ЛЕК Основы ядерной и радиационной безопасности ядерного топливного цикла 🗣️ Ф08-01Н 🎓 Савандер В.И. 📍 Т-301
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика и метрология ⓘ Подгруппа 1 🗣️ Ф08-01, Ф08-01А 🎓 Смирнов В.Е. 📍 31-110 ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика и метрология ⓘ Подгруппа 2 🗣️ Ф08-01, Ф08-01А 🎓 Куликов Е.Г. 📍 31-110
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф08-07 🎓 Стогов Ю.В. 📍 В-109
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория переноса нейтронов (17.03.2016) 🗣️ М02-05К, М02-13К 🎓 Волков Ю.Н. 📍 К-208
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы ядерной и радиационной безопасности ядерного топливного цикла 🗣️ Ф08-01Н 🎓 Савандер В.И. 📍 Т-301
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф08-02, Ф08-07 🎓 Увакин М.А. 📍 К-310 ☑ Теория ядерных реакторов 🗣️ Ф06-01А 🎓 Хромова М.Ф. 📍 Э-411
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🗣️ Ф06-01 🎓 Сироткин А.М. 📍 В-119
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы ядерной и радиационной безопасности; Основы ядерной и радиационной безопасности (11.02.2016 — 24.03.2016) 🗣️ Ф02-51М, Ф02-52М 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А ■ ПР Основы ядерной и радиационной безопасности; Основы ядерной и радиационной безопасности (31.03.2016 — 19.05.2016) 🗣️ Ф02-51М, Ф02-52М 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А

15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Динамика и безопасность ЯЭУ; Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 5 зан. ⓘ Подгруппа 1 🗺 Ф08-01Н, Ф08-05Б 🎓 Афанасьев В.В., Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Динамика и безопасность ЯЭУ; Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 5 зан. ⓘ Подгруппа 2 🗺 Ф08-01Н, Ф08-05Б 🎓 Куликов Е.Г. 📍 31-110
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы ядерной и радиационной безопасности; Основы ядерной и радиационной безопасности 🗺 Ф02-51М, Ф02-52М 🎓 Савандер В.И. 📍 Э-409А
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория ядерных реакторов 🗺 Ф08-02 🎓 Увакин М.А. 📍 В-106
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Теория ядерных реакторов 🗺 Ф08-02 🎓 Увакин М.А. 📍 В-106
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерная физика (физика ядерных реакторов) 🗺 А02-02М, М02-02 🎓 Афанасьев В.В. 📍 И-205

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика ядерных реакторов 🗺 Ф06-51И 🎓 Богданович Р.Б., Савандер В.И. 📍 Э-409А
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерная физика: экспериментальная реакторная физика (18.03.2016) 🗺 М02-05К, М02-13К 🎓 Смирнов В.Е. 📍 В-411 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (25.03.2016) 🗺 М02-05К 📍 каф.5
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Динамика и безопасность ЯЭУ 🗺 Ф08-13Б 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301 ■ ЛЕК Динамика и безопасность ЯЭУ 🗺 Ф08-13Б 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 5 зан. ⓘ Подгруппа 1 🗺 Ф08-01, Ф08-01А 🎓 Афанасьев В.В., Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 5 зан. ⓘ Подгруппа 2 🗺 Ф08-01, Ф08-01А 🎓 Куликов Е.Г. 📍 31-110 ■ ПР Динамика и безопасность ЯЭУ (12.02.2016 — 20.05.2016) 🗺 Ф08-05Б 🎓 Волков Ю.Н. 📍 Т-301
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика ядерных реакторов 🗺 Ф06-52И 🎓 Богданович Р.Б., Савандер В.И. 📍 Э-409А
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая теория ядерных реакторов (12.02.2016 — 04.03.2016) 🗺 Ф02-52М 🎓 Кузьмин А.М. 📍 402 ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов 🗺 Ф06-01А, Ф06-05Б, Ф06-13Б 🎓 Кузьмин А.М. 📍 402 ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика и метрология ⓘ Подгруппа 1 🗺 Ф08-02 🎓 Смирнов В.Е. 📍 31-110 ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика и метрология ⓘ Подгруппа 2 🗺 Ф08-02 🎓 Куликов Е.Г. 📍 31-110 ■ ЛАБ Экспериментальная реакторная физика и метрология ⓘ Подгруппа 3 🗺 Ф08-02 🎓 Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ЯМ (08.04.2016 — 20.05.2016) 🗺 Ф02-51М 🎓 Измайлов А.В. 📍 Т-306 ■ ЛЕК Физика ядерных реакторов 🗺 Ф06-51И, Ф06-52И, Ф06-53И 🎓 Афанасьев В.В., Самохин Д.С. 📍 408
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория ядерных реакторов 🗺 Ф06-01 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 Э-411 ■ ЛЕК Теория ядерных реакторов (18.03.2016) 🗺 М02-05К, М02-13К 🎓 Савандер В.И. 📍 К-805 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (25.03.2016) 🗺 М02-05К 📍 каф.5
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) (12.02.2016 — 25.03.2016) 🗺 М02-05, Ф02-52М 🎓 Халитов Р.Р. 📍 Т-308 ■ ЛЕК Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ЯМ (12.02.2016 — 01.04.2016) 🗺 Ф02-51М 🎓 Измайлов А.В. 📍 Т-301 ■ ПР Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) (01.04.2016 — 20.05.2016) 🗺 М02-05, Ф02-52М 🎓 Халитов Р.Р. 📍 Т-308
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы проектирования и анализ уязвимости физической защиты ядерных материалов 🗺 Ф08-01Н 🎓 Измайлов А.В. 📍 Т-301
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 5 зан. ⓘ Подгруппа 1 🗺 Ф08-02 🎓 Афанасьев В.В., Стогов Ю.В. 📍 31-110 ■ ЛАБ Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок 5 зан. ⓘ Подгруппа 2 🗺 Ф08-02 🎓 Куликов Е.Г. 📍 31-110

15:20 — 16:05	<p>■ ПР Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ЯМ (12.02.2016 — 01.04.2016) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Измайлов А.В. 📍 Т-301</p> <p>■ ПР Метрология, стандартизация и сертификация (в реакторных измерениях) 🧑‍🎓 М02-05, Ф02-52М 🎓 Халитов Р.Р. 📍 Т-308</p>
16:15 — 19:30	<p>■ ЛАБ Основы проектирования и анализ уязвимости физической защиты ядерных материалов 4 зан. 🧑‍🎓 Ф08-01Н 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-411</p>
17:55 — 18:40	<p>■ ЛЕК Основы регулирования ядерной и радиационной безопасности (11.03.2016 — 15.04.2016) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Гордон Б.Г. 📍 А-205</p>
18:45 — 19:30	<p>■ ПР Основы регулирования ядерной и радиационной безопасности (11.03.2016 — 15.04.2016) 🧑‍🎓 Ф02-51М 🎓 Гордон Б.Г. 📍 А-205</p>

СУББОТА

12:45 — 16:05	<p>■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 Ф06-01А 🎓 Сироткин А.М. 📍 В-118</p>
---------------	---