

Кафедра радиационной физики и безопасности атомных технологий (1).

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в специальность (методология и история ядерной энергетики) 🗨️ T02-10 📍 406 ■ ЛЕК Введение в специальность (методология и история ядерной энергетики) 🗨️ T02-01 👤 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214
08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экология 🗨️ Ф04-01, Ф04-02Б, Ф04-03Б, Ф04-05, Ф04-09Б 👤 Камнев В.А. 📍 402
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория риска и принцип ALARA (08.02.2016 — 25.04.2016) 🗨️ T10-01, T10-01А 👤 Костерев В.В. 📍 Э-220
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в специальность (методология и история ядерной энергетики) 🗨️ T02-01 👤 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214 ■ ПР Введение в специальность (методология и история ядерной энергетики) 🗨️ T02-10 📍 406
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (08.02.2016 — 14.03.2016) 🗨️ У08-01 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 К-417
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория риска и принцип ALARA (08.02.2016 — 25.04.2016) 🗨️ T10-01, T10-01А 👤 Костерев В.В. 📍 Э-220
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория случайных процессов 🗨️ T02-01М, T04-07М 👤 Леденев И.К. 📍 Э-220
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (08.02.2016 — 14.03.2016) 🗨️ У08-02 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Б-221 ■ ПР Экология 🗨️ Ф04-03Б 👤 Панин М.П. 📍 В-418
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория случайных процессов 🗨️ T02-01М, T04-07М 👤 Леденев И.К. 📍 Э-220
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (08.02.2016 — 14.03.2016) 🗨️ У08-711Б, У08-721Б 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 К-310 ■ ПР Экология 🗨️ Ф04-05 👤 Панин М.П. 📍 В-418 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🗨️ К06-682 👤 Хайретдинов С.И. 📍 Б-212 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🗨️ У06-82 👤 Леденев И.К. 📍 Э-214 ■ ПР Экология 🗨️ Ф04-09Б 👤 Панин М.П. 📍 В-418
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (08.02.2016 — 14.03.2016) 🗨️ У08-01, У08-02, У08-711Б, У08-712Б, У08-721Б 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 405
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (08.02.2016 — 14.03.2016) 🗨️ У08-712Б 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Д-305
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (08.02.2016 — 29.02.2016) 🗨️ P06-5610, P08-6310 👤 Леденев И.К. 📍 Б-221
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (08.02.2016 — 29.02.2016) 🗨️ P06-5610, P08-6310 👤 Леденев И.К. 📍 Б-221

ВТОРНИК

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиометрия и спектрометрия ионизирующих излучений 🗨️ T02-01М 👤 Камнев В.А. 📍 Э-211
08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🗨️ T06-35 👤 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214 ■ ПР Экология 🗨️ T04-2НЭ, T04-2ПЛ 👤 Демин В.М. 📍 К-414
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Принципы нормирования в радиационной безопасности (09.02.2016 — 26.04.2016) 🗨️ T08-85 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиометрия и спектрометрия ионизирующих излучений 🗨️ T02-01М 👤 Камнев В.А. 📍 Э-211
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Принципы нормирования в радиационной безопасности (09.02.2016 — 26.04.2016) 🗨️ T08-85 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🗨️ T06-31 👤 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214 ■ ПР Экология 🗨️ T04-1ПЛ 👤 Демин В.М. 📍 Б-218 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🗨️ T06-67 👤 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214 ■ ПР Экология 🗨️ T04-1АС, T04-1НС 👤 Демин В.М. 📍 Б-218
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Практикум на ИРТ МИФИ 🗨️ T02-01М 👤 Камнев В.А. 📍 Э-212

11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-221, K06-222 🎓 Званцев А.А. 📍 Т-100а
12:45 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Практикум на ИРТ МИФИ 🐾 T02-01M 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-212
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Научно-исследовательская работа (09.02.2016 — 26.04.2016) 🐾 T10-01A <input checked="" type="checkbox"/> 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 каф.1 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) (09.02.2016 — 26.04.2016) 🐾 T10-01 <input checked="" type="checkbox"/> 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 каф.1 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Экология 🐾 A04-01, A04-03, A04-04, A04-05, A04-06, A04-08, A04-09, A04-10, A04-11, A04-23 <input checked="" type="checkbox"/> 🎓 Демин В.М. 📍 А-304 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🐾 C06-07, C06-70, T06-01, T06-141, T06-142, T06-143, T06-144, T06-145, T06-31, T06-32, T06-35, T06-67, T06-67H 🎓 Костерев В.В. 📍 406 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 T06-32 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214
12:45 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Спектрометрия ионизирующих излучений 4 зан. 🐾 T08-01 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-211
12:45 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> Спектрометрия ионизирующих излучений 4 зан. (16.02.2016 — 12.04.2016) 🐾 T08-01A <input checked="" type="checkbox"/> 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-211
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Актуальные вопросы радиационной физики; Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) (09.02.2016 — 26.04.2016) 🐾 T10-01, T10-01A 🎓 Федоров Г.А. 📍 401 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Актуальные вопросы радиационной физики; Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) 🐾 T02-01M, T08-01 🎓 Федоров Г.А. 📍 401
14:30 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-121, K06-122, K06-123, K06-171, K06-221, K06-222, K06-223, K06-291, K06-331, K06-361, K06-362, K06-682, P06-281, U06-82 🎓 Леденев И.К. 📍 Б-100
16:15 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Аппаратура контроля радиационной безопасности 🐾 T08-01 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 Э-220
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (09.02.2016 — 26.04.2016) <input checked="" type="checkbox"/> 🐾 T08-01A 🎓 Званцев А.А. 📍 каф.1
17:05 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Аппаратура контроля радиационной безопасности 🐾 T08-01 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 Э-220

СРЕДА

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 T06-01 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-331 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Д-302 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 A04-10, A04-11 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 К-206
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 A04-05, A04-23 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 К-202
11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 P06-281 🎓 Леденев И.К. 📍 Б-208 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-223 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Б-212
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 Ф04-01 🎓 Камнев В.А. 📍 К-417 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 C04-1ФИ, T04-1ФИ 🎓 Камнев В.А. 📍 Д-314
13:35 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 T08-01 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 каф.1
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 Ф04-02Б 🎓 Камнев В.А. 📍 К-308
16:15 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Охрана окружающей среды 🐾 T08-01A 🎓 Сахаров В.К. 📍 Э-220
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 T06-142, T06-67H 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 T06-141 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
17:05 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Охрана окружающей среды 🐾 T08-01A 🎓 Сахаров В.К. 📍 Э-220

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 T04-2ФИ 🎓 Демин В.М. 📍 Б-218 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 A04-03 🎓 Припачкин Д.А. 📍 В-403
09:20 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Системы радиационного контроля 🐾 T02-01M 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 Д-206
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🐾 C06-07, C06-70, T06-01, T06-141, T06-142, T06-143, T06-144, T06-145, T06-31, T06-32, T06-35, T06-67, T06-67H 🎓 Костерев В.В. 📍 406 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 A04-01 🎓 Камнев В.А. 📍 В-403 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Экология 🐾 T04-2ПМ 🎓 Припачкин Д.А. 📍 К-805
11:05 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Системы радиационного контроля 🐾 T02-01M 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 Д-206
12:45 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Радиационная безопасность в медицине 🐾 T02-01M, T08-85 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-220
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 T06-143 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-214 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 T06-145 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-214

13:35 — 14:20	■ ПР Радиационная безопасность в медицине 🐾 T02-01M, T08-85 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-220
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🐾 T06-01 🎓 Панин М.П. 📍 Б-213 ■ ПР Системы радиационного контроля 🐾 T02-01M 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 Э-220 ■ ЛЕК Экология 🐾 C04-1ФИ, T04-1АС, T04-1МФ, T04-1НС, T04-1НЭ, T04-1ПЛ, T04-1ПМ, T04-1ФИ, T04-2НЭ, T04-2ПЛ, T04-2ПМ, T04-2ФИ 🎓 Демин В.М. 📍 406
16:15 — 17:00	■ ПР Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🐾 T06-01 🎓 Панин М.П. 📍 Б-213
16:15 — 17:17	■ ЛЕК Актуальные вопросы клинической дозиметрии (11.02.2016 — 28.04.2016) 🐾 T02-01M, T08-85 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 T06-144 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-214
17:17 — 18:20	■ ПР Актуальные вопросы клинической дозиметрии (11.02.2016 — 28.04.2016) 🐾 T02-01M, T08-85 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-121, K06-122 🎓 Званцев А.А. 📍 Б-213
10:15 — 11:50	■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-171 🎓 Званцев А.А. 📍 Т-101 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-123, K06-291 🎓 Званцев А.А. 📍 Б-213
11:05 — 12:40	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 T04-01M 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1
12:45 — 14:20	■ ПР Учебная (научно-исследовательская) практика 🐾 T04-01M 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1 ■ ПР Экология 🐾 T04-1НЭ, T04-1ПМ 🎓 Панин М.П. 📍 К-407 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🐾 K06-361, K06-362 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 К-305
14:30 — 16:05	■ ПР Экология 🐾 T04-1МФ 🎓 Демин В.М. 📍 Б-221
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Инженерные методы расчета защиты; Физические основы проектирования защиты 🐾 T08-01, T08-01А, T10-01А 🎓 Сахаров В.К. 📍 Э-220
16:15 — 17:50	■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) (12.02.2016 — 29.04.2016) 🐾 T10-01 🎓 Крамер-Агеев Е.А. 📍 каф.1 ■ ЛАБ Компьютерные технологии; Компьютерный практикум (12.02.2016 — 20.05.2016) 🐾 T04-01M, T06-01 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-211 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🐾 C06-07, C06-70 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-214
17:05 — 18:40	■ ПР Инженерные методы расчета защиты; Физические основы проектирования защиты 🐾 T08-01, T08-01А, T10-01А 🎓 Сахаров В.К. 📍 Э-220

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР Экология 🐾 A04-08 🎓 Припачкин Д.А. 📍 К-211
10:15 — 11:50	■ ПР Экология 🐾 A04-09 🎓 Припачкин Д.А. 📍 К-206
10:15 — 12:40	■ ЛЕК Спектрометрия ионизирующих излучений (13.02.2016 — 30.04.2016) 🐾 T08-01, T08-01А 🎓 Будыка А.К. 📍 Э-214
12:45 — 13:30	■ ПР Спектрометрия ионизирующих излучений (13.02.2016 — 30.04.2016) 🐾 T08-01, T08-01А 🎓 Будыка А.К. 📍 Э-214
12:45 — 14:20	■ ПР Экология 🐾 A04-06 🎓 Припачкин Д.А. 📍 К-202
14:30 — 16:05	■ ПР Экология 🐾 A04-04 🎓 Припачкин Д.А. 📍 К-211