

Кафедра радиационной физики и безопасности атомных технологий (1).

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (04.02.2019 — 04.03.2019) М17-161, М17-163 Демин В.М. каф.13 ■ ПР Экология Б17-101, С16-401 Камнев В.А. Э-220 ■ ПР Экология Б17-102, С16-403 Панин М.П. Э-214 ■ ПР Экология С16-103, С16-104 Камнев В.А. Э-212
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная физика С16-161, С16-162 Майоров А.Г. В-403 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности Б16-103 Могиленец Н.Н. Э-220
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) (04.02.2019 — 15.04.2019) С14-103 Званцев А.А., Демин В.М. каф.1
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные вопросы радиационной физики (04.02.2019 — 15.04.2019) М18-162 Федоров Г.А. Э-214 ■ ЛЕК Ядерная физика С16-102, С16-103, С16-201, С16-301, С16-401, С16-402, С16-403 Майоров А.Г. 405 ■ ЛАБ Аппаратура контроля радиационной безопасности С15-103 Званцев А.А. Д-206 ■ ЛАБ Спектрометрия ионизирующих излучений С15-103 Званцев А.А. Э-211а
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Актуальные вопросы радиационной физики; Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) (04.02.2019 — 18.03.2019) М18-162, С14-103, С15-103 Федоров Г.А. 401 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности Б16-101, Б16-102, Б16-103, Б16-104, Б16-105, Б16-201, Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205, Б16-206, Б16-207, Б16-301, Б16-403, Б16-404, Б16-502, Б16-601 Костерев В.В. 405 ■ ПР Актуальные вопросы радиационной физики; Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) (25.03.2019 — 15.04.2019) М18-162, С14-103 Федоров Г.А. 401
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (04.02.2019 — 25.02.2019) Б15-801, Б15-802 Майоров А.Г. Э-214 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности (04.03.2019 — 25.03.2019) Б15-801, Б15-802 Астапов И.И. Э-220
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы компьютерного моделирования (04.02.2019 — 04.03.2019) М17-161, М17-162 Абу С., Мехди М. Э-212
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум (04.02.2019 — 25.03.2019) Б16-105, С16-103 Костерев В.В., Панин М.П. Э-211б ■ ЛАБ Компьютерный практикум (01.04.2019 — 13.05.2019) Б16-105, С16-103 Панин М.П., Костерев В.В. Э-211б
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы компьютерного моделирования (04.02.2019 — 04.03.2019) М17-161, М17-162 Мехди М., Демин В.М., Абу С. Э-212 ■ ЛАБ Компьютерный практикум Б16-105 Костерев В.В., Панин М.П. Э-211б
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экология Б16-В71, Б16-В74, Б16-В75 Демин В.М. В-403 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности Б16-В71, Б16-В74, Б16-В75 Майоров А.Г. В-403

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экология С16-201, С16-301 Камнев В.А. Э-220 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205, Б16-207 Могиленец Н.Н. Э-220 ■ ЛЕК Радиометрия и спектрометрия ионизирующих излучений М18-162 Камнев В.А. Э-212
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экология С16-102, С16-103, С16-104, С16-201, С16-301, С16-401, С16-402, С16-403 Камнев В.А. 405 ■ ПР Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом С16-161 Панин М.П. Э-220

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Радиометрия и спектрометрия ионизирующих излучений 🐾 M18-162 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-211а ☑ ПР Радиометрия и спектрометрия ионизирующих излучений 🐾 M18-162 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-212
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экология (05.02.2019 — 19.03.2019) 🐾 C16-161, C16-162 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 В-411 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🐾 B16-501, B16-503, B16-504, B16-505, B16-511, B16-513, B16-564, B16-565, B16-701, B16-902, B16-C01, C16-501 🎓 Костерев В.В. 📍 Б-100 ■ ЛЕК Экология (26.03.2019 — 14.05.2019) 🐾 C16-161, C16-162 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 404 ☑ ЛАБ Введение в теорию переноса ионизирующих излучений; Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🐾 B16-105, C16-103 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212 ☑ ПР Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом (12.02.2019 — 09.04.2019) 🐾 C15-161, C15-162 🎓 Панин М.П. 📍 А-304 ☑ ПР Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом (23.04.2019 — 07.05.2019) 🐾 C15-161, C15-162 🎓 Панин М.П. 📍 Т-208
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 4 зан. 🐾 B16-C01 🎓 Нигматулов Г.А., Майорова М.А., Майоров А.Г., Колдобский С.А., Булеков О.В., Полухина Н.Г. 📍 каф.7
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в теорию переноса ионизирующих излучений; Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом 🐾 B16-105, C15-161, C15-162, C16-103, C16-161 🎓 Панин М.П. 📍 Б-304 ☑ ПР Физические основы проектирования защиты (05.02.2019 — 05.03.2019) 🐾 C14-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 В-417 ☑ ПР Физические основы проектирования защиты (19.03.2019 — 16.04.2019) 🐾 C14-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Д-305 ☑ ПР Экология (12.02.2019 — 12.03.2019) 🐾 C16-402 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220 ☑ ЛЕК Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском 🐾 M18-162 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214 ☑ ПР Экология (26.03.2019 — 07.05.2019) 🐾 C16-402 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Д-305
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в теорию переноса ионизирующих излучений 🐾 B16-105 🎓 Панин М.П. 📍 Э-211б

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Экология 🐾 B17-401, B17-402, B17-602 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M18-162 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1 ☑ ЛЕК Аппаратура контроля радиационной безопасности 🐾 C15-103, C15-161 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-220 ☑ ПР Экология 🐾 C16-161 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Аппаратура контроля радиационной безопасности 🐾 C15-161 🎓 Званцев А.А. 📍 Д-206
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Экология 🐾 B17-202, B17-203 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220 ☑ ПР Экология 🐾 B17-212 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🐾 B16-C01 🎓 Майорова М.А., Нигматулов Г.А., Полухина Н.Г., Булеков О.В., Колдобский С.А., Майоров А.Г. 📍 каф.7
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Физические основы проектирования защиты 🐾 C15-103 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220 ☑ ПР Экология 🐾 B17-105 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-220
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Надежность оборудования атомных реакторов и управление риском 🐾 M18-162 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-212
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Природа тёмной материи 🐾 M18-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-103
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Природа тёмной материи 🐾 M18-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-103

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-902, С16-501 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-220 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-206, Б16-301, Б16-601 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-220
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория риска и принцип ALARA (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 С14-103 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экология 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105, Б17-201, Б17-202, Б17-203, Б17-212, Б17-601, С17-601 🎓 Демин В.М. 📍 407 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-504 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-220 ■ ПР Экология 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физический семинар: дистанционные методы исследования атмосферных и ионосферных процессов (07.02.2019 — 25.04.2019) 🧑‍🎓 М17-126 🎓 Астапов И.И. 📍 47-204
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория риска и принцип ALARA (07.02.2019 — 18.04.2019) 🧑‍🎓 С14-103 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-214
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-501, Б16-503, Б16-504, Б16-505, Б16-511, Б16-513, Б16-564, Б16-565, Б16-701, Б16-902, Б16-С01, С16-501 🎓 Костерев В.В. 📍 Б-304 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220 ■ ПР Экология 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-102, Б16-103, Б16-104, Б16-105, Б16-201, Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205, Б16-206, Б16-207, Б16-301, Б16-403, Б16-404, Б16-502, Б16-601 🎓 Костерев В.В. 📍 407 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-501, Б16-564 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-220 ■ ПР Ядерная физика 🧑‍🎓 С16-401, С16-403 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-1018
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220 ■ ПР Экология 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214 ■ ПР Ядерная физика 🧑‍🎓 С16-402 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-409
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Могиленец Н.Н. 📍 Э-220 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-502 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-212 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-503, Б16-513 🎓 Званцев А.А. 📍 Э-220 ■ ПР Экология 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-511, Б16-701 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-212 ■ ПР Экология 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-220
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экология 🧑‍🎓 Б17-502 🎓 Демин В.М. 📍 Э-220 ■ ПР Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-505, Б16-565 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (08.02.2019 — 01.03.2019) 🧑‍🎓 Б15-507 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212 ■ ПР Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения (08.03.2019 — 29.03.2019) 🧑‍🎓 Б15-507 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) 🧑‍🎓 С15-103 🎓 Могиленец Н.Н., Демин В.М. 📍 каф.1 ■ ЛАБ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б16-403, Б16-404 🎓 Хайретдинов С.И. 📍 Э-214
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экология 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-103, Б17-104, Б17-301, Б17-401, Б17-402, Б17-403, Б17-502, Б17-602, С17-101 🎓 Демин В.М. 📍 407 ■ ПР Ядерная физика 🧑‍🎓 С16-201, С16-301 🎓 Майоров А.Г. 📍 В-409

СУББОТА

08:30 — 10:05	<p>☑ ЛЕК Спектрометрия ионизирующих излучений (04.05.2019 — 18.05.2019) 🧑‍🎓 C15-103 🎓 Будыка А.К. 📍 Э-220</p>
08:30 — 11:50	<p>☑ ЛЕК Спектрометрия ионизирующих излучений (09.02.2019 — 20.04.2019) 🧑‍🎓 C14-161, C14-162, C15-103 🎓 Будыка А.К. 📍 Э-220</p> <p>☑ ЛЕК Физические основы проектирования защиты (16.02.2019 — 16.03.2019) 🧑‍🎓 C14-161, C15-103 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 405</p> <p>☑ ЛЕК Физические основы проектирования защиты (30.03.2019 — 27.04.2019) 🧑‍🎓 C14-161, C15-103 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 405</p> <p>☑ ЛЕК Физические основы проектирования защиты (11.05.2019) 🧑‍🎓 C15-103 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 405</p>
10:15 — 11:50	<p>☑ ПР Экология 🧑‍🎓 B17-103, C17-101 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214</p>
11:55 — 13:30	<p>☑ ПР Спектрометрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 C15-103 🎓 Будыка А.К. 📍 Э-220</p>
12:45 — 13:30	<p>☑ ПР Экология / Ecology 🧑‍🎓 B17-292, B17-391, B17-592, C17-591 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212</p>
12:45 — 14:20	<p>☑ ПР Экология 🧑‍🎓 B17-104 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214</p> <p>☑ ПР Экология 🧑‍🎓 B17-601, C17-601 🎓 Припачкин Д.А. 📍 Э-214</p>
13:35 — 15:15	<p>☑ ЛЕК Экология / Ecology 🧑‍🎓 B17-292, B17-391, B17-592, C17-591 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212</p>
16:15 — 17:50	<p>☑ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 🧑‍🎓 B16-105 🎓 Демин В.М., Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1</p>