Кафедра радиационной физики и безопасности атомных технологий (1). Расписание сессии

Ср, 09 марта	12:45 — 16:05	3/О Методы компьютерного моделирования 📽 М20-165 🞓 Демин В.М. 💡 Э-214
Чт, 10 марта	09:20 — 11:50	3/0 Производственная практика (научно-исследовательская работа) 📸 М20-311
		📂 Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н., Дубов Л.Ю.,
		Штоцкий Ю.В. ♀ каф.35
Чт, 10 марта	12:45 — 15:15	3/О Производственная практика (педагогическая) № M20-311 ☎ Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 🗣 каф.35
Пт, 11 марта	10:15 — 12:40	3/О Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая))
·		№ M20-113 № Ксенофонтов А.И. № каф.1
Вт, 22 марта	12:45 — 15:15	ЗАЧ Позитрон-эмиссионная томография № M20-381, M20-386 ☎ Захаркив А.Ю., Дворянчиков А.В. ♀ 64-306
Чт, 07 апр.	10:15 — 13:30	АТТ Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения 🎥 Б18-502 🞓 Панин М.П. ♀ Э-212
Чт, 07 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Воздействие излучений на человека и окружающую среду № М20-905 Панин М.П., Демин В.М. ♀ Э-220
Пт, 15 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Метод Монте-Карло в задачах переноса излучения <a>
Пн, 18 апр.	09:20 — 11:50	АТТ Актуальные вопросы радиационной физики <a> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
Пн, 18 апр.	12:45 — 15:15	3АЧ Инженерные методы расчета защиты <a>
Чт, 21 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Основы ПЭТ 🐸 Б18-302 🞓 Захаркив А.Ю., Дворянчиков А.В. 🗣 Б-218
Чт, 21 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная
		безопасность человека и окружающей среды) 💒 Б18-104 🎓 Ксенофонтов А.И. 🗣 каф.1
Чт, 21 апр.	14:30 — 17:50	ATT Спектрометрия ионизирующих излучений <a> В Б18-104 <a> Будыка А.К. <a> Э-220 <a> Э-220
Пн, 25 апр.	09:00 - 13:00	ЭКЗ Спектрометрия ионизирующих излучений 📸 Б18-104 🎓 Будыка А.К. 💡 Э-214
Ср, 27 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Актуальные вопросы радиационной физики С17-104 Демин В.М. 3-212
Пт, 29 апр.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа на базовых предприятиях) № С17-104 СПО Демин В.М. У каф.1
Сб, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы ПЭТ 💒 Б18-302 🞓 Захаркив А.Ю., Дворянчиков А.В. 💡 Б-218
Сб, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды)
Чт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные вопросы радиационной физики 📽 Б18-104 🞓 Демин В.М. ♀ Э-212
Чт, 05 мая	14:30 — 16:05	АТТ Основы ПЭТ 💒 Б18-301 🞓 Дворянчиков А.В., Захаркив А.Ю. 💡 64-408
Сб, 07 мая	12:45 — 15:15	АТТ Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) № Б18-301 © Штоцкий Ю.В., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М. ♀ ДОТ
Чт, 12 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные вопросы радиационной физики <a>
Сб, 14 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы ПЭТ 👺 Б18-301 🞓 Захаркив А.Ю., Дворянчиков А.В. 🗣 64-408
Сб, 21 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) № Б18-301 © Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н. © 64-408
Пн, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности

Пн, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Компьютерный практикум 📽 С19-103 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 💡 Э-211а
Пн, 23 мая	10:15 — 11:50	АТТ Распространение в окружающей среде выбросов и сбросов объектов ядерной
		энергетики 🤡 М21-117 🞓 Панин М.П., Припачкин Д.А., Демин В.М. 🗣 Э-212
Пн, 23 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 👑 Б19-513 🎓 Орлова К.Н.,
		Хайретдинов С.И. ♀ Э-212
Пн, 23 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 👺 Б20-101 🎓 Панин М.П. 👽 Э-220
Пн, 23 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) № С18-103 Припачкин Д.А. ♀ ДОТ
Пн, 23 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности № Б19-515, Б19-525 № Хайретдинов С.И., Орлова К.Н. ♀ Э-220
Пн, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Введение в теорию переноса ионизирующих излучений; Ионизирующее
		излучение, его взаимодействие с веществом 📸 Б19-101, Б19-105, С19-103
		Панин М.П. № 408
Пн, 23 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Экология 👺 Б20-302, Б20-312 🞓 Припачкин Д.А. 👂 В-411
Вт, 24 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Экология 📽 Б20-105 🞓 Припачкин Д.А., Камнев В.А. 👂 Э-220
Вт, 24 мая	10:15 — 12:40	ЗАЧ Аппаратура контроля радиационной безопасности № С18-163 № Теверовский Ю.Л., Мартынюк Ю.Н. № НПП Доза
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Национальные стратегии по выводу из эксплуатации 👺 М21-113
		Ксенофонтов А.И. ОП ОП
Вт, 24 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 👺 Б20-102 🞓 Камнев В.А., Припачкин Д.А. 💡 Э-214
Вт, 24 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 👺 Б20-103 🞓 Демин В.М. 👽 Э-212
Вт, 24 мая	12:45 — 14:20	3/0 Спектрометрия ионизирующих излучений 🥞 М21-112 🞓 Будыка А.К. 💡 Э-211а
Вт, 24 мая	13:35 — 16:05	ЗАЧ Аппаратура контроля радиационной безопасности 📽 С18-103
•		Теверовский Ю.Л., Мартынюк Ю.Н. ♀ НПП Доза
Вт, 24 мая	13:35 — 15:15	АТТ Стоимостной инжиниринг
Вт, 24 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 👺 Б19-101 🞓 Костерев В.В. 👽 Э-220
Ср, 25 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🎥 Б19-511 🞓 Орлова К.Н. 👂 Э-212
Ср, 25 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Медико-биологические основы радиационной безопасности 📽 Б19-101,
		Б19-105 🞓 Захаркив А.Ю. 🗣 К-207
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений № M21-102 Панин М.П. ♀ Э-214
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 👺 Б19-501 🎓 Орлова К.Н. 💡 Э-214
Ср, 25 мая	11:55 — 13:30	ATT Позитрон-эмиссионная томография (Positron Emission Tomography) № M21-301, M21-311 № Дворянчиков А.В., Захаркив А.Ю. ♀ 64-306
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 📽 С18-111 🎓 Панин М.П. 👽 Э-220
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 🏰 Б20-101 🞓 Панин М.П. 🗣 Э-220
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 👺 Б20-603, Б20-611 🎓 Припачкин Д.А. 🗣 Т-108
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	АТТ Международные стандарты в области управления проектами М21-113 Ксенофонтов А.И. ДОТ
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, медицинская физика) № Б19-301 Беляев В.Н., Штоцкий Ю.В., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю. У ДОТ
Ср, 25 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 Б19-102 🞓 Орлова К.Н. 👂 Э-220
Ср, 25 мая	16:15 — 17:50	3/0 Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая))
ορ, 20 mu/i	10.10 17.00	№ M21-113 Припачкин Д.А. У ДОТ
Ср, 25 мая	20:25 — 22:00	АТТ Физика лучевой терапии <a>
Чт, 26 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности № Б19-503 № Орлова К.Н. № Э-214
Чт, 26 мая	08:30 — 10:05	АТТ Медико-биологические основы радиационной безопасности СТВ-103
п, 20 мал	00.00 10.00	Захаркив А.Ю. ♥ Б-217
Чт 26 маа	08·30 <u>11·00</u>	'
Чт, 26 мая	08:30 — 11:00	3АЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) В 519-105 Ксенофонтов А.И.

Чт, 26 мая	10:15 — 11:50	3/0 Производственная практика (научно-исследовательская работа) ** М21-301 Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н., Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М.,
		Захаркив А.Ю. ♀ДОТ
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 Б19-601 🞓 Хайретдинов С.И., Демин В.М. 🗣 Э-220
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 👺 Б19-504 🞓 Орлова К.Н. 💡 Э-214
Чт, 26 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 👺 Б20-601, Б20-602 🞓 Припачкин Д.А. 👂 Т-208
Чт, 26 мая	12:45 — 14:20	ATT Спектрометрия ионизирующих излучений <a>
Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности № Б19-602, Б19-604 № Хайретдинов С.И., Орлова К.Н. 9 Э-214
Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Компьютерный практикум 👺 Б19-101, Б19-105 🞓 Панин М.П., Костерев В.В.
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	3АЧ Безопасность жизнедеятельности
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🐸 Б19-403 🞓 Сурин П.П. 💡 Э-220
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ Физические основы проектирования защиты С18-103 Ксенофонтов А.И. Э Э-212
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 💒 Б19-603 🞓 Сурин П.П. 💡 Э-220
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности <a> Б19-901 <a> Хайретдинов С.И., Орлова К.Н. <a> Э-211a
Пт, 27 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 📽 Б20-104 🞓 Камнев В.А., Припачкин Д.А. 🗣 Б-218
Пт, 27 мая	12:45 — 15:15	АТТ Теория рисков и принцип ALARA 💒 C18-103 🞓 Костерев В.В. 👽 Э-212
Пт, 27 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Физика защиты М21-100, M21-101, M21-102, M21-105, M21-106, M21-112, M21-113, M21-117 Ксенофонтов А.И. ОДОТ
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 С19-501 🞓 Сурин П.П. 🗣 Э-212
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 💒 Б19-101 🎓 Ксенофонтов А.И.
		♀ каф.1
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Экология 📸 Б20-161, Б20-261, Б20-361, Б20-362, Б20-661 🞓 Панин М.П., Камнев В.А. 🔊 Э-220
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Экология 📽 Б20-604, С19-201 🎓 Припачкин Д.А. 🖓 Э-214
Пт, 27 мая	16:15 — 17:50	3/0 Производственная практика (научно-исследовательская работа) № М21-311 Лебеденко И.М., Штоцкий Ю.В., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н. 64-407
Сб, 28 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 Б19-103 🞓 Колодин Е.М. 👂 Э-214
Сб, 28 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 Б19-401 🞓 Сурин П.П. 🗣 Э-212
Сб, 28 мая	10:15 — 11:50	3АЧ Безопасность жизнедеятельности № Б19-211, Б19-221 № Колодин Е.М. ♀ Э-214
Сб, 28 мая	10:15 — 11:50	АТТ Дозиметрическое планирование лучевой терапии М21-301, М21-311 Далечина А.В. ДОТ
Сб, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 Б19-104 🞓 Сурин П.П. 🗣 Э-220
Сб, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность № Б20-301, Б20-361 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. Т-102
Сб, 28 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 Б19-302 🞓 Колодин Е.М. 💡 Э-214
Сб, 28 мая	14:30 — 16:05	3АЧ Безопасность жизнедеятельности № Б19-201, Б19-205 № Колодин Е.М. ♀ Э-214
Сб, 28 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 👺 Б19-301 🞓 Сурин П.П. 🗣 Э-220
Сб, 28 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 📽 Б19-105 🞓 Колодин Е.М. 💡 Э-214
Пт, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Международные стандарты в области управления проектами № M21-113 Афанасьев И.А., Ксенофонтов А.И. ♀ Э-212
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Позитрон-эмиссионная томография (Positron Emission Tomography) № M21-301, M21-311 ≈ Захаркив А.Ю., Дворянчиков А.В. ◊ 64-306
Пн, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория рисков и принцип ALARA 🕍 С18-103 🎓 Костерев В.В. 👂 Э-212

Вт, 07 июня	09:00 — 13:00	 ЭКЗ Введение в теорию переноса ионизирующих излучений; Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом
		Панин М.П.
Чт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Стоимостной инжиниринг 🤡 М21-113 🎓 Ксенофонтов А.И. 👂 Э-212
Пт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические основы проектирования защиты <a>С18-103 <a>Стан образования стан образ
Вт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дозиметрическое планирование лучевой терапии М21-301, М21-311 Далечина А.В. О 64-306
Вт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Медико-биологические основы радиационной безопасности № С18-103 Захаркив А.Ю. В В-418
Вт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Национальные стратегии по выводу из эксплуатации № M21-113 Ксенофонтов А.И. ♀ Э-212
Ср, 15 июня	08:30 — 11:00	ATT Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics C21-392, C21-393
Сб, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Спектрометрия ионизирующих излучений 📽 С18-103 🞓 Будыка А.К. 💡 Э-212
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Распространение в окружающей среде выбросов и сбросов объектов ядерной энергетики <a>** М21-117 Панин М.П., Припачкин Д.А., Демин В.М. <a>§ Э-214
Чт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений № M21-102 Панин М.П. ♀ Э-214
Сб, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика лучевой терапии 📽 А19-313 🞓 Далечина А.В. 💡 Д-303
Вт, 05 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Медицинская и биологическая физика / Medical and Biological Physics