

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

Ср, 02 нояб.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В02, Б19-В71 👤 Орлова К.Н. 📍 Б-213
Ср, 02 нояб.	20:25 — 22:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В02, Б19-В71 👤 Демин В.М. 📍 Б-213
Чт, 15 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-302, А20-313 👤 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М. 📍 каф.35
Чт, 22 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Курсовой проект (радиационная безопасность) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 👤 Демин В.М. 📍 каф.1
Чт, 22 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б21-301, Б21-311 👤 Припачкин Д.А., Камнев В.А. 📍 Э-220
Чт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С18-163 👤 Сурин П.П. 📍 Э-212
Чт, 22 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 Б20-101 👤 Панин М.П., Костерев В.В. 📍 Э-211а
Чт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-211б
Чт, 22 дек.	11:05 — 13:30	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б20-524, Б20-564 👤 Камнев В.А., Припачкин Д.А. 📍 Э-220
Чт, 22 дек.	11:05 — 13:30	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 С21-103, С21-113 👤 Демин В.М. 📍 Э-214
Чт, 22 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 Б21-301, Б21-311 👤 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 Б-218
Чт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 👤 Мельникова Т.В., Рощенко В.А. 📍 Б-215
Чт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С18-163 👤 Баисов А.М., Савельев А.А., Мурадян К.Ю., Митрофанова О.В., Меринов И.Г., Федосеев В.Н., Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Круглов А.Б., Корсун А.С., Делов М.И., Бочкарев А.С., Харитонов В.С., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Баясхаланов М.В. 📍 каф.13
Чт, 22 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Радиационная физика 🧑‍🎓 Б19-301 👤 Панин М.П. 📍 Э-212
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б20-514 👤 Камнев В.А., Припачкин Д.А. 📍 Э-220
Чт, 22 дек.	15:20 — 17:00	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-301, М21-311, М21-381 👤 Лебеденко И.М., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Штоцкий Ю.В. 📍 каф.35
Чт, 22 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б20-503, Б20-513 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214
Чт, 22 дек.	17:05 — 18:40	З/О Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 М21-301, М21-311 👤 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35
Чт, 22 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Демонтаж и дезактивация оборудования и конструкций при ВЭ ЯРОО 🧑‍🎓 М22-113 👤 Афанасьев И.А. 📍 Э-220
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б22-222 👤 Костерев В.В. 📍 Э-212
Пт, 23 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б19-203, Б19-204 👤 Орлова К.Н. 📍 К-205
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б21-403, Б21-405 👤 Припачкин Д.А., Камнев В.А. 📍 Э-220
Пт, 23 дек.	09:20 — 11:50	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 С20-101 👤 Щербаков А.А. 📍 В-404
Пт, 23 дек.	09:20 — 11:50	АТТ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 👤 Панин М.П. 📍 Э-214
Пт, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 👤 Орлова К.Н. 📍 К-205
Пт, 23 дек.	10:15 — 13:30	АТТ Инструментальные методы радиационной безопасности 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 👤 Мартынюк Ю.Н., Теворовский Ю.Л. 📍 НПП Доза
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б21-401, Б21-413, Б21-465 👤 Припачкин Д.А., Камнев В.А. 📍 Э-220

Пт, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С18-201, С18-202, С18-602 👤 Орлова К.Н. 📍 К-206
Пт, 23 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Физика защиты 🧑‍🎓 С19-103 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-214
Пт, 23 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 С20-101 👤 Панин М.П. 📍 Э-212
Пт, 23 дек.	13:35 — 15:15	З/О Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 М21-113 👤 Орлова К.Н. 📍 каф.1
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-302, А19-313 👤 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н., Лебедеико И.М. 📍 Д-303
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С18-103 👤 Демин В.М. 📍 каф.1
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектирование и эксплуатация атомных станций) 🧑‍🎓 С18-103 👤 Корсун А.С., Круглов А.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Маслов Ю.А., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Савельев А.А., Федосеев В.Н., Харитонов В.С., Делов М.И., Бочкарев А.С., Баясхаланов М.В., Баисов А.М. 📍 каф.13
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Радиоэкология 🧑‍🎓 С18-163 👤 Демин В.М. 📍 Э-211а
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 М21-102 👤 Рачков В.И., Савельев А.А. 📍 Э-406
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научный семинар 🧑‍🎓 М21-106, М21-108, М21-113 👤 Корноухов В.Н., Демин В.М., Стальцов М.С. 📍 НЛК-454
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А19-302, А19-313 👤 Захаркив А.Ю., Лебедеико И.М., Беляев В.Н. 📍 Д-303
Сб, 24 дек.	08:30 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) 🧑‍🎓 Б19-301 👤 Штоцкий Ю.В., Громушкина Е.В., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Беляев В.Н., Лебедеико И.М. 📍 каф.35
Сб, 24 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Спектрометрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 М22-112, М22-165 👤 Будыка А.К. 📍 Э-214
Сб, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность атомных станций) 🧑‍🎓 С19-103 👤 Демин В.М. 📍 ДОТ
Сб, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) 🧑‍🎓 Б19-301 👤 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 каф.35
Пн, 26 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 С21-401, С21-402 👤 Припачкин Д.А. 📍 Э-220
Пн, 26 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б22-301 👤 Захаркив А.Ю. 📍 каф.35
Пн, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С18-103 👤 Костерев В.В. 📍 Э-212
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б20-523, Б20-525 👤 Припачкин Д.А., Камнев В.А. 📍 Э-214
Пн, 26 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Физика защиты 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 👤 Ксенофонтов А.И. 📍 Э-212
Пн, 26 дек.	14:30 — 16:05	З/О Дозиметрическое планирование лучевой терапии 🧑‍🎓 М21-301, М21-311 👤 Далечина А.В., Банникова И.И. 📍 64-407
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 С21-602 👤 Припачкин Д.А., Камнев В.А. 📍 Э-220
Пн, 26 дек.	17:05 — 18:40	З/О Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 М22-113 👤 Орлова К.Н. 📍 каф.1
Вт, 27 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б20-801 👤 Сурин П.П. 📍 Э-214
Вт, 27 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б20-802 👤 Сурин П.П. 📍 Э-212
Вт, 27 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 С20-101 👤 Панин М.П. 📍 Э-220
Вт, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Инструментальные методы радиационной безопасности 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 👤 Мартынюк Ю.Н., Теворовский Ю.Л. 📍 НПП Доза
Вт, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 👤 Демин В.М. 📍 Э-212
Вт, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С19-103 👤 Мельникова Т.В., Рощенко В.А. 📍 Э-211а

Вт, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Проектная практика 🧑‍🎓 Б22-311 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 каф.35
Вт, 27 дек.	14:30 — 16:05	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-113 🎓 Орлова К.Н. 📍 каф.1
Вт, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 Б20-504 🎓 Припачкин Д.А., Камнев В.А. 📍 Э-214
Вт, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Курсовой проект (основы конструирования и САПР) 🧑‍🎓 Б20-103 🎓 Щербачков А.А., Сурин В.И., Иваний М.Б. 📍 В-106
Вт, 27 дек.	16:15 — 17:50	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-301 🎓 Беляев В.Н., Лебеденко И.М., Штоцкий Ю.В., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35
Вт, 27 дек.	17:05 — 18:40	З/О Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) 🧑‍🎓 М21-190, М21-191 🎓 Ксенофонтов А.И., Демин В.М., Костерев В.В., Орлова К.Н., Панин М.П. 📍 Э-211б
Вт, 27 дек.	17:05 — 18:40	АТТ Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 М22-100 🎓 Рачков В.И., Савельев А.А. 📍 31-216
Ср, 28 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б19-202, Б19-402 🎓 Орлова К.Н. 📍 К-409
Ср, 28 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 М22-301 🎓 Далечина А.В., Банникова И.И. 📍 64-306
Ср, 28 дек.	09:20 — 12:40	ЗАЧ Спектрометрия реакторных нейтронов 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 🎓 Будыка А.К., Камнев В.А. 📍 Э-220
Ср, 28 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С18-401, С18-402 🎓 Сурин П.П. 📍 К-206
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б20-561 🎓 Орлова К.Н. 📍 Э-214
Ср, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Теплогидравлические процессы в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 М22-112 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) 🧑‍🎓 Б20-301 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 каф.35
Ср, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Сурин П.П. 📍 Э-220
Ср, 28 дек.	12:45 — 14:20	З/О Дозиметрия излучений 🧑‍🎓 М22-100 🎓 Демин В.М., Панин М.П. 📍 Э-212
Ср, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Радиохимия 🧑‍🎓 М22-113 🎓 Савельев А.А. 📍 К-1006
Ср, 28 дек.	13:35 — 16:05	ЗАЧ Экология 🧑‍🎓 С20-501 🎓 Камнев В.А., Припачкин Д.А. 📍 Б-208
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Компьютерный практикум 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Костерев В.В., Панин М.П. 📍 Э-211а
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Системы радиационного контроля 🧑‍🎓 М21-102, М21-113 🎓 Теверовский Ю.Л., Мартынюк Ю.Н. 📍 Э-214
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-311 🎓 Штоцкий Ю.В., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М. 📍 каф.35
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность человека и окружающей среды) 🧑‍🎓 Б20-101 🎓 Ксенофонтов А.И. 📍 каф.1
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ 🧑‍🎓 М21-113, С18-103, С18-163 🎓 Демин В.М. 📍 Э-212
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-302, А21-313 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н., Лебеденко И.М. 📍 каф.35
Ср, 28 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Дозиметрия ионизирующих излучений; Радиационный контроль и дозиметрия 🧑‍🎓 М22-102, М22-165, М22-206 🎓 Рощенко В.А. 📍 Э-214
Вт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ 🧑‍🎓 М21-113, С18-103, С18-163 🎓 Демин В.М. 📍 Э-212
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105 🎓 Мельникова Т.В. 📍 Э-211а
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиационная физика 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212

Сб, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 A19-302, A19-313 🎓 Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М., Беляев В.Н. 📍 Д-303
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика защиты 🧑‍🎓 B19-101, B19-105 🎓 Ксенофонов А.И. 📍 Э-212
Пн, 16 янв.	14:30 — 16:05	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A22-301, A22-302, A22-303 🎓 Беляев В.Н., Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35
Вт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теплогидравлические процессы в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 M22-112 🎓 Савельев А.А. 📍 31-200
Вт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 B19-104 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 Э-103
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 C19-103 🎓 Мельникова Т.В. 📍 Э-211а
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 C18-103, C18-163 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212
Чт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы радиационного контроля 🧑‍🎓 M21-113 🎓 Мартынюк Ю.Н., Теверовский Ю.Л. 📍 Э-211б
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Инструментальные методы радиационной безопасности 🧑‍🎓 B19-101, B19-105 🎓 Мартынюк Ю.Н., Теверовский Ю.Л. 📍 НПП Доза
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиохимия 🧑‍🎓 M22-113 🎓 Савельев А.А. 📍 К-1006
Сб, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M22-102, M22-165 🎓 Мельникова Т.В. 📍 Э-214
Сб, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-102, M21-165 🎓 Куценко К.В., Меринов И.Г., Митрофанова О.В., Мурадян К.Ю., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Маслов Ю.А., Савельев А.А., Федосеев В.Н., Харитонов В.С., Баисов А.М., Баясхаланов М.В., Бочкарев А.С., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Кузьменков Д.М. 📍 31-200
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Инструментальные методы радиационной безопасности 🧑‍🎓 C18-103, C18-163 🎓 Мартынюк Ю.Н., Теверовский Ю.Л. 📍 НПП Доза
Чт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные реакторы нового поколения 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Рачков В.И., Савельев А.А. 📍 31-216