

С20-103. 9 декабря 2024 — 15 декабря 2024

15-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 09 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК 2 Автоматизация АЭС 🎓 Зверков В.В. 📍 Т-107
10:15 — 11:50	ПР Безопасность жизнедеятельности 🎓 Корноухов В.Н. 📍 Э-220
12:45 — 14:20	ЛЕК 3 Инструментальные методы радиационной безопасности 🎓 Тверовский Ю.Л., Мартынюк Ю.Н. 📍 Э-212 ЛЕК 3 Системы управления и защиты АЭС 🎓 Соловьев Д.А., Чернов Е.В., Зимин В.Г. 📍 И-205
16:15 — 17:50	ЛАБ 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🎓 Аулов Ю.Э., Просандеев А.В., Рахматулин А.Б., Стародубцев И.А., Терехов Г.П., Федоров В.А., Чугункова А.Г., Зверков В.В., Иванников А.Д., Измайлов А.В., Кудрявцев А.В., Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Мартазов Е.С. 📍 каф.2 ЛАБ 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектирование и эксплуатация атомных станций) 🎓 Маслов Ю.А., Савельев А.А. 📍 каф.13

☑ ВТОРНИК, 10 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК 1 Ядерные технологии топливного цикла 🎓 Куценко К.В. 📍 Э-406
12:45 — 14:20	ЛЕК Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🎓 Соловьев Д.А., Зимин В.Г. 📍 И-205
14:30 — 16:05	ЛАБ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🎓 Соловьев Д.А., Зимин В.Г. 📍 И-205
16:15 — 17:50	ЛАБ 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность атомных станций) 🎓 Демин В.М. 📍 каф.1 ПР 1 Ядерные технологии топливного цикла 🎓 Куценко К.В. 📍 НЛК-4.25

☑ СРЕДА, 11 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР 5 Безопасность атомных технологий 🎓 Ванина Е.А. 📍 Э-212 ЛАБ 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектирование и эксплуатация атомных станций) 🎓 Маслов Ю.А., Савельев А.А. 📍 каф.13 ПР 5 Системы управления (курсовой проект) 🎓 Толоконский А.О., Лебедев В.О. 📍 И-207
12:45 — 14:20	ЛЕК 2 Спектрометрия реакторных нейтронов 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-212 ЛЕК 1 Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
14:30 — 16:05	ЛАБ 2 Спектрометрия реакторных нейтронов 🎓 Камнев В.А. 📍 Э-211а ПР 1 Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
16:15 — 18:40	ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🎓 Костерев В.В. 📍 405

☑ ЧЕТВЕРГ, 12 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20	
10:15 — 17:00	ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20	

📌 ПЯТНИЦА, 13 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	1	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений	🎓 Панин М.П. 📍 Э-212	
10:15 — 11:50	ПР	1	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений	🎓 Панин М.П. 📍 Э-212	
11:55 — 13:30	ЛЕК	4	Безопасное обращение и захоронение РАО и ОЯТ	🎓 Демин В.М. 📍 Э-212	
	ЛЕК	4	Теплогидравлические расчеты ядерных реакторов (часть 2)	🎓 Савельев А.А., Маслов Ю.А. 📍 Э-406	
14:30 — 16:05	ПР	5	Атомные электростанции	🎓 Митрофанова О.В. 📍 Э-406	
	ЛАБ	6	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	🎓 Федоров В.А., Чугункова А.Г., Стародубцев И.А., Терехов Г.П., Аулов Ю.Э., Зверков В.В., Иванников А.Д., Измайлов А.В., Кудрявцев А.В., Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Мартазов Е.С., Просандеев А.В., Рахматулин А.Б. 📍 каф.2	

📌 СУББОТА, 14 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛАБ	2	Автоматизация АЭС	🎓 Аулов Ю.Э., Гриценко С.Ю. 📍 И-105	
10:15 — 11:50	ПР		Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке	🎓 Егорова И.В. 📍 Б-205	
12:45 — 16:05	ЛАБ	6	Производственная практика (научно-исследовательская работа, радиационная безопасность атомных станций)	🎓 Демин В.М. 📍 каф.1	