

Кафедра «Автоматика» (2). Расписание сессии

Пн, 16 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Системы управления и защита ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 A14-109 🎓 Зверков В.В. 📍 каф.2
Чт, 23 марта	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M15-103, M15-104 🎓 Аулов Ю.Э., Кишкин В.Л., Королев С.А., Толоконский А.О. 📍 каф.2
Чт, 06 апр.	13:35 — 17:50	ЗАЧ Проблемы разработки прикладного математического обеспечения ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 B13-501 🎓 Ожегин И.В., Семенов А.А. 📍 Д-312
Вт, 18 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 C12-103 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Вт, 18 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Автоматизированные системы контроля радиационной безопасности АЭС 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Елохин А.П. 📍 Т-208
Вт, 18 апр.	16:15 — 17:50	АТТ Автоматизированные системы контроля радиационной безопасности АЭС 🧑‍🎓 C12-103 🎓 Елохин А.П. 📍 Т-107
Вт, 18 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Чт, 20 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Интеллектуальные права в инновационных проектах 🧑‍🎓 C12-103 📍 98-8
Чт, 20 апр.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Интеллектуальные права в инновационных проектах 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 📍 В-403
Пт, 21 апр.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C12-103 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пт, 21 апр.	09:00 — 12:00	АТТ Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Пт, 21 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Автоматизированные системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Жучков А.А. 📍 И-205
Пт, 21 апр.	14:30 — 17:50	АТТ Автоматизация физических установок и научных исследований 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Рыбин В.М., Алфёров В.Н. 📍 И-309
Ср, 26 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 C12-104 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Пт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация физических установок и научных исследований 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Рыбин В.М., Алфёров В.Н. 📍 И-309
Пт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизированные системы контроля радиационной безопасности АЭС 🧑‍🎓 C12-103 🎓 Елохин А.П. 📍 Т-107
Пт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизированные системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Жучков А.А. 📍 И-205
Пт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 C12-101, C12-102 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Чт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 C12-103, C12-104 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Пн, 22 мая	09:00 — 12:00	АТТ Датчики и детекторы физических установок 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Михеев В.П., Трофимов А.И. 📍 К-1018
Пн, 22 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Интерфейсы и сети 🧑‍🎓 M16-162 🎓 Сафоненко В.А. 📍 6А-2
Пн, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ Датчики и детекторы физических установок 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Михеев В.П., Трофимов А.И. 📍 К-1018
Пн, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 C13-101 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 22 мая	14:30 — 16:05	АТТ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M16-163 🎓 Сафоненко В.А. 📍 И-206а
Пн, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 C14-403 🎓 Кулло И.Г. 📍 Б-210
Пн, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Проектирование систем управления 🧑‍🎓 C13-102, C13-103 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207

Пн, 22 мая	18:00 — 22:00	АТТ Финансовый менеджмент 🗣️ Б13-В01 🎓 Жучков А.А. 📍 К-211
Вт, 23 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Технология и оборудование АЭС 🗣️ М16-113, М16-163 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309
Вт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Основы автоматики 🗣️ С14-402, С14-404 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-201
Вт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🗣️ С13-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 23 мая	10:15 — 11:50	АТТ Информационная техника: теоретические основы 🗣️ М16-113 🎓 Сафоненко В.А. 📍 И-206а
Вт, 23 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Компьютерные системы и сети 🗣️ С13-102, С13-161 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-207
Вт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🗣️ С14-101 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 98-3
Вт, 23 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Системы автоматического управления 🗣️ С13-105 🎓 Жучков А.А. 📍 И-205
Вт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🗣️ С13-103 🎓 Сафоненко В.А. 📍 И-201
Вт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теория автоматического управления 🗣️ С14-102 🎓 Кулло И.Г. 📍 К-302
Вт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Теория автоматического управления 🗣️ М16-162 🎓 Шапкарин А.В. 📍 И-210
Вт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Компьютерные системы и сети 🗣️ С13-101, С13-103 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-206а
Вт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🗣️ С14-102 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 98-3
Вт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Системы автоматического управления 🗣️ С13-106 🎓 Жучков А.А. 📍 И-205
Вт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🗣️ С13-102 🎓 Сафоненко В.А. 📍 И-201
Ср, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Основы автоматики 🗣️ С14-201, С14-401 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 К-210
Ср, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🗣️ С13-601 🎓 Сафоненко В.А. 📍 К-208
Ср, 24 мая	11:55 — 13:30	АТТ Информационная техника. Часть 2 🗣️ М16-162 🎓 Мартазов Е.С. 📍 И-309
Ср, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматики 🗣️ С14-001, С14-301 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-206а
Ср, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🗣️ С13-101 🎓 Сафоненко В.А. 📍 И-201
Ср, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🗣️ М16-113, М16-163 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Ср, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Технология и оборудование АЭС 🗣️ С13-101, С13-102, С13-103, С13-104 🎓 Зверков В.В. 📍 Т-209
Ср, 24 мая	20:25 — 22:00	ЗАЧ Автоматические системы управления ЯЭУ 🗣️ М16-905 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Чт, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🗣️ С13-101 🎓 Стародубцев И.А., Шапкарин А.В., Рыбин В.М., Аулов Ю.Э., Власов В.А., Выговский С.Б., Елохин А.П., Жучков А.А., Измайлов А.В., Кишкин В.Л., Козловский В.Д., Королев С.А., Кудрявцев А.В., Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Мартазов Е.С., Минаев Е.В., Нагорный Н.В., Нестеров В.В., Просандеев А.В., Пчелинцев А.В., Рахматулин А.Б., Сафоненко В.А. 📍 каф.2
Чт, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🗣️ С13-103 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Чт, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🗣️ С14-101 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201
Чт, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🗣️ С13-102 🎓 Рыбин В.М., Кулло И.Г., Аулов Ю.Э., Власов В.А., Выговский С.Б., Елохин А.П., Жучков А.А., Кишкин В.Л., Королев С.А., Кудрявцев А.В., Минаев Е.В., Нагорный Н.В., Просандеев А.В., Пчелинцев А.В., Рахматулин А.Б., Сафоненко В.А., Толоконский А.О., Шапкарин А.В. 📍 каф.2

Чт, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Основы автоматике 🧑‍🎓 Б14-901 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-207
Чт, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С13-103 🎓 Кишкин В.Л., Толоконский А.О. 📍 каф.2
Чт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С13-161 🎓 Шапкарин А.В. 📍 И-206а
Чт, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🧑‍🎓 С14-102 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201
Чт, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Технология и языки программирования 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а
Чт, 25 мая	18:00 — 22:00	АТТ Автоматика 🧑‍🎓 С13-В01 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Пт, 26 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Материаловедение и первичные профессиональные навыки 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Кудрявцев А.В., Нагорный Н.В. 📍 И-201
Пт, 26 мая	09:00 — 12:00	АТТ Проектирование систем управления 🧑‍🎓 С13-101 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пт, 26 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Материаловедение и первичные профессиональные навыки 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Кудрявцев А.В., Нагорный Н.В. 📍 И-201
Пт, 26 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматике 🧑‍🎓 С14-101, С14-601 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 К-207
Пт, 26 мая	12:00 — 15:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С13-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пт, 26 мая	15:00 — 18:00	АТТ Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ЯМ; Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 М16-102, С13-105 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Сб, 27 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С13-161 🎓 Сафоненко В.А. 📍 Д-305
Сб, 27 мая	12:45 — 14:20	АТТ Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 М16-113, М16-163 🎓 Сафоненко В.А. 📍 6А-2
Пн, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 М15-181 🎓 Жучков А.А. 📍 И-205
Пн, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С13-101, С13-102 🎓 Королев С.А., Сафоненко В.А. 📍 И-309
Пн, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 М16-162 🎓 Шапкарин А.В., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Пн, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 М16-113, М16-163 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 06 июня	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М15-181 🎓 Толоконский А.О., Аулов Ю.Э., Кишкин В.Л., Королев С.А. 📍 каф.2
Вт, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С13-103, С13-601 🎓 Сафоненко В.А., Королев С.А. 📍 И-209
Чт, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С13-161 🎓 Сафоненко В.А., Королев С.А. 📍 И-309
Пт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 С14-101, С14-102 🎓 Федоров В.А. 📍 К-307
Пт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматике 🧑‍🎓 С14-301, С14-401 🎓 Шапкарин А.В., Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 К-210
Пт, 09 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ЯМ; Основы проектирования и анализ уязвимости систем физической защиты 🧑‍🎓 М16-102, С13-105 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Вт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 М16-113, М16-163 🎓 Сафоненко В.А. 📍 6А-2
Вт, 13 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Автоматика 🧑‍🎓 С13-В01 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Ср, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 М15-181 🎓 Королев С.А., Сафоненко В.А. 📍 И-309
Ср, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С13-101, С13-102, С13-103 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Ср, 14 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Финансовый менеджмент 🧑‍🎓 Б13-В01 🎓 Колычев В.Д., Жучков А.А. 📍 В-404

Чт, 15 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Программно-технический комплекс АСУТП АЭС 🧑‍🎓 A14-109 🎓 Зверков В.В. 📍 каф.2
Сб, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационная техника. Часть 2; Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M16-113, M16-162, M16-163 🎓 Сафоненко В.А., Королев С.А. 📍 И-206а
Пн, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C14-001, C14-201 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Шапкарин А.В. 📍 К-409
Пн, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 C13-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 19 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ Информационно-измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 A14-109 🎓 Зверков В.В. 📍 каф.2
Вт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Датчики и детекторы физических установок 🧑‍🎓 C14-101, C14-102 🎓 Трофимов А.И., Михеев В.П. 📍 Т-209
Вт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C14-601 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А., Шапкарин А.В. 📍 И-206а
Пт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C13-161 🎓 Кулло И.Г., Шапкарин А.В. 📍 И-206а
Сб, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C14-402, C14-404 🎓 Шапкарин А.В., Стародубцев И.А., Лобашев Д.А. 📍 И-206а
Сб, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Шапкарин А.В., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вс, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C14-403 🎓 Кулло И.Г., Шапкарин А.В. 📍 Б-304
Пн, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы автоматики 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Кулло И.Г., Шапкарин А.В. 📍 Д-314
Пн, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Проектирование систем управления 🧑‍🎓 C13-101, C13-102, C13-103 🎓 Толоконский А.О., Власов В.А. 📍 И-207