

Кафедра автоматики (2). Расписание сессии

Сб, 09 марта	09:20 — 12:40	ЗАЧ Автоматизированные системы управления технологическими процессами на АЭС 🧑‍🎓 M17-163, M17-165, M17-167 🎓 Зверков В.В. 📍 И-210
Ср, 13 марта	17:55 — 19:30	ЗАЧ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 M17-123 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Чт, 14 марта	16:15 — 17:50	ЗАЧ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 M17-164 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Пн, 18 марта	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-182 📍 каф.2
Пн, 18 марта	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M17-C81 📍 каф.2
Пн, 08 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Чт, 11 апр.	11:55 — 14:20	АТТ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Чт, 11 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-207
Пн, 15 апр.	16:15 — 19:30	АТТ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 C14-102, C14-103 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205
Пн, 15 апр.	16:15 — 18:40	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 16 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 16 апр.	10:15 — 11:50	АТТ АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309
Вт, 16 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС 🧑‍🎓 C14-101, C14-102 🎓 Елохин А.П. 📍 И-309
Вт, 16 апр.	17:05 — 18:40	АТТ Автоматизация физических установок и научных исследований 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Алфёров В.Н. 📍 И-309
Чт, 18 апр.	11:05 — 12:40	АТТ Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Сб, 20 апр.	13:35 — 17:00	АТТ АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Зверков В.В. 📍 И-210
Чт, 25 апр.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, на базовых предприятиях) 🧑‍🎓 C14-101, C14-102 🎓 Кудрявцев А.В., Володин В.С., Аулов Ю.Э., Шапкарин А.В., Толоконский А.О., Стародубцев И.А., Селяев Н.А., Рахматулин А.Б., Мартазов Е.С., Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Королев С.А., Измайлов А.В., Жуков И.М., Елохин А.П., Выговский С.Б., Кишкин В.Л., Аляев И.В., Нагорный Н.В. 📍 каф.2
Пн, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309
Пн, 29 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Радиационная безопасность АЭС 🧑‍🎓 C14-161 🎓 Лобашев Д.А., Елохин А.П. 📍 В-403
Пн, 29 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Зверков В.В. 📍 Т-101
Пн, 29 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Радиационная безопасность АЭС 🧑‍🎓 C14-162 🎓 Лобашев Д.А., Елохин А.П. 📍 В-403
Пн, 29 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС 🧑‍🎓 C14-162 🎓 Елохин А.П. 📍 6А-2
Вт, 30 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C14-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 30 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C14-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 30 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C14-162 🎓 Кулло И.Г., Толоконский А.О. 📍 В-418

Сб, 04 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С14-161 👤 Кулло И.Г., Толоконский А.О. 📍 каф.2
Сб, 04 мая	13:35 — 16:05	ЗАЧ Автоматизированные системы управления технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 С14-162 👤 Аулов Ю.Э. 📍 В-418
Пн, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация физических установок и научных исследований 🧑‍🎓 С14-101 👤 Алфёров В.Н. 📍 И-309
Пн, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование процессов в оборудовании АЭС 🧑‍🎓 С14-102, С14-103 👤 Выговский С.Б. 📍 Д-305
Пт, 10 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 С14-101 👤 Измайлов А.В. 📍 Элерон
Пн, 13 мая	13:00 — 17:00	ЭКЗ Радиационная безопасность АЭС 🧑‍🎓 С14-161 👤 Елохин А.П. 📍 Т-209
Пт, 17 мая	10:15 — 11:50	АТТ Информационно-измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 А16-109 📍 6А-2
Пт, 17 мая	10:15 — 14:20	ЭКЗ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С14-161 👤 Толоконский А.О. 📍 К-715
Пт, 17 мая	11:55 — 13:30	АТТ Микропроцессорные системы управления технологическими объектами 🧑‍🎓 А16-109 📍 6А-2
Пт, 17 мая	11:55 — 13:30	АТТ Программно-технический комплекс АСУТП АЭС 🧑‍🎓 А16-109 📍 И-210
Пт, 17 мая	13:00 — 17:00	ЭКЗ Радиационная безопасность АЭС 🧑‍🎓 С14-162 👤 Елохин А.П. 📍 К-415
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С15-102 👤 Мартазов Е.С., Просандеев А.В., Рахматулин А.Б., Шапкарин А.В., Федоров В.А., Толоконский А.О., Селяев Н.А., Кишкин В.Л., Аулов Ю.Э., Елохин А.П., Измайлов А.В., Королев С.А., Кудрявцев А.В., Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 каф.2
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Технология и языки программирования 🧑‍🎓 С18-102 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	АТТ Управление ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 С15-103 👤 Володин В.С. 📍 И-201
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С15-161 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 20 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М18-164 📍 каф.2
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🧑‍🎓 С16-102 👤 Рахматулин А.Б. 📍 И-201
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Практикум по электронике 🧑‍🎓 С16-104 👤 Нагорный Н.В. 📍 6А-2
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ Управление ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 С15-102 👤 Володин В.С. 📍 И-304
Пн, 20 мая	12:00 — 15:00	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С15-162 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 20 мая	12:45 — 14:20	АТТ Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 М18-164 👤 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🧑‍🎓 С16-162 👤 Рахматулин А.Б. 📍 И-201
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Практикум по электронике 🧑‍🎓 С16-102 👤 Нагорный Н.В. 📍 6А-2
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Системы автоматического управления 🧑‍🎓 С15-106 👤 Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Пн, 20 мая	16:15 — 17:50	АТТ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 М18-164 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 20 мая	18:00 — 21:00	АТТ Автоматика 🧑‍🎓 С15-В01 👤 Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-161 👤 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вт, 21 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С14-162 👤 Толоконский А.О. 📍 В-415
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-401, С16-403 👤 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Вт, 21 мая	12:45 — 14:20	АТТ Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 М18-164 👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201

Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Датчики и детекторы ЯЭУ 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Михеев В.П. 📍 И-201
Вт, 21 мая	15:00 — 18:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-301 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-402 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	АТТ Управление ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Володин В.С. 📍 К-714а
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 С16-103, С16-104 🎓 Михеев В.П. 📍 И-201
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-304
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Системы автоматического управления 🧑‍🎓 С15-104 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Автоматические системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 М18-905 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 К-714а
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 🎓 Михеев В.П. 📍 6А-2
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Шапкарин А.В. 📍 И-206а
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. 📍 И-304
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С15-202 🎓 Королев С.А. 📍 И-201
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Федоров В.А., Рахматулин А.Б. 📍 И-201
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Рахматулин А.Б., Федоров В.А. 📍 И-201
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🧑‍🎓 С15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Королев С.А. 📍 В-411
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Мартазов Е.С. 📍 И-309
Пт, 24 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Технология и языки программирования 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Технология и оборудование АЭС 🧑‍🎓 М18-162, М18-164 🎓 Зверков В.В. 📍 И-207
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ АЭС (типы, оборудование, технологии, эксплуатация); Атомные электростанции: типы, оборудование, технология, эксплуатация 🧑‍🎓 С15-101, С15-102, С15-103 🎓 Зверков В.В., Аулов Ю.Э. 📍 К-714а
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	АТТ Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. 📍 И-304
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы автоматики 🧑‍🎓 Б16-902 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	АТТ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Мартазов Е.С. 📍 И-309
Сб, 25 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-207
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М18-С81 📍 каф.2
Сб, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-206а
Сб, 25 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Технология и оборудование АЭС 🧑‍🎓 М18-С81 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309
Сб, 25 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🎓 М18-170, М18-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205

Сб, 25 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 C15-102 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-206а
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Пн, 03 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Автоматика 🧑‍🎓 C15-B01 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 C16-102 🎓 Федоров В.А., Селяев Н.А. 📍 В-415
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Королев С.А. 📍 404
Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 C16-104 🎓 Селяев Н.А., Федоров В.А. 📍 В-417
Сб, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-101, C15-102 🎓 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 402
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Информационно-измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 A16-109 📍 6А-2
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. 📍 402
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 C16-161, C16-162 🎓 Михеев В.П. 📍 Т-108
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Управление ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 C15-101, C15-102, C15-103 🎓 Федоров В.А., Володин В.С. 📍 402
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 C16-103, C16-104 🎓 Михеев В.П. 📍 И-201
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Микропроцессорные системы управления технологическими объектами 🧑‍🎓 A16-109 📍 6А-2
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Программно-технический комплекс АСУТП АЭС 🧑‍🎓 A16-109 📍 И-210
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-401, C16-403 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🧑‍🎓 C15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 C15-202 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 C15-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C15-101, C15-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 408
Вт, 18 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-402 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а
Пт, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 C15-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Королев С.А. 📍 И-309
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-104 🎓 Шапкарин А.В. 📍 И-206а
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-201, C16-301 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 К-415
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы автоматики 🧑‍🎓 C16-102 🎓 Кулло И.Г., Шапкарин А.В. 📍 Д-314