

## Кафедра автоматики (2). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Цифровые системы автоматического управления (08.04.2019) 🗺 M18-C81</li> <li>👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 M18-164 📍 каф.2</li> <li>■ ЛЕК Теоретические основы информационной техники 🗺 C15-161, C15-162 👤 Королев С.А. 📍 В-411</li> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗺 C15-102 📍 каф.2</li> <li>■ ЛАБ Управление ядерными энергетическими установками 🗺 C15-101 👤 Володин В.С. 📍 И-304</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Цифровые системы автоматического управления (08.04.2019) 🗺 M18-C81</li> <li>👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Радиационная безопасность АЭС (04.02.2019 — 22.04.2019) 🗺 C14-161, C14-162</li> <li>👤 Елохин А.П. 📍 В-403</li> <li>■ ЛАБ Теоретические основы информационной техники 🗻 Подгруппа 1 🗺 C15-101</li> <li>👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> <li>■ ЛАБ Управление ядерными энергетическими установками 🗺 C15-102 👤 Володин В.С. 📍 И-304</li> <li>■ ЛЕК Цифровые системы автоматического управления 🗺 M18-164, C15-161, C15-162</li> <li>👤 Толоконский А.О. 📍 Д-314</li> <li>■ ПР Практикум по электронике 🗺 C16-104 👤 Нагорный Н.В. 📍 6А-2</li> <li>■ ЛАБ Теоретические основы информационной техники 🗻 Подгруппа 2 🗺 C15-101</li> <li>👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> <li>■ ЛЕК Цифровые системы автоматического управления 🗺 M18-164, C15-161, C15-162</li> <li>👤 Толоконский А.О. 📍 Д-314</li> </ul>
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (01.04.2019) 🗺 M18-C81</li> <li>📍 каф.2</li> </ul>
13:35 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Технология и оборудование АЭС (08.04.2019) 🗺 M18-C81 👤 Зверков В.В. 📍 И-206а</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Радиационная безопасность АЭС (04.02.2019 — 22.04.2019) 🗺 C14-161, C14-162</li> <li>👤 Елохин А.П., Лобашев Д.А. 📍 В-403</li> <li>■ ЛАБ Проектирование цифровых систем управления 🗺 C15-102 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ ПР Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🗺 C16-162</li> <li>👤 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ ЛЕК Информационная техника: теоретические основы 🗺 M18-164 👤 Королев С.А. 📍 И-309</li> <li>■ ЛАБ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🗺 C16-162</li> <li>👤 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС (04.02.2019 — 22.04.2019) 🗺 C14-162</li> <li>👤 Елохин А.П. 📍 6А-2</li> <li>■ ПР Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🗺 C16-102</li> <li>👤 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ ЛАБ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🗺 C16-102</li> <li>👤 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> </ul>
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Системы управления (курсовой проект) (25.02.2019 — 08.04.2019) 🗺 C14-101</li> <li>👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Моделирование процессов в оборудовании АЭС (25.02.2019 — 11.03.2019) 🗺 C14-102, C14-103 👤 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> <li>■ ПР Моделирование процессов в оборудовании АЭС (18.03.2019 — 08.04.2019) 🗺 C14-102, C14-103 👤 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> </ul>
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Системы управления (курсовой проект) (25.02.2019 — 11.03.2019) 🗺 C14-101</li> <li>👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Автоматика 🗺 C15-В01 👤 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> </ul>
20:25 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Автоматика 🗺 C15-В01 👤 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> </ul>

## ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления (курсовой проект) <b>(05.02.2019 — 09.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-102 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизированные системы управления технологическими процессами АЭС <b>(05.02.2019 — 23.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-162 👤 Зверков В.В. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Датчики и детекторы ЯЭУ; Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 С16-102, С16-103, С16-104, С16-161, С16-162 👤 Михеев В.П. 📍 В-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-401, С16-403 👤 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-301 👤 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> АСУ технологическими процессами АЭС <b>(05.02.2019 — 12.03.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-101, С14-102 👤 Зверков В.В. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления (курсовой проект) <b>(05.02.2019 — 23.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-161 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 👤 Михеев В.П. 📍 6А-2</li> <li>■ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 👤 Стародубцев И.А. 📍 каф.2</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 👤 Кулло И.Г. 📍 В-411</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С15-101 📍 каф.2</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС <b>(05.02.2019 — 09.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-101, С14-102 👤 Елохин А.П. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления (курсовой проект) <b>(05.02.2019 — 23.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-162 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 М18-164 👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 Б16-902, С16-102, С16-103, С16-104, С16-201, С16-301, С16-401, С16-402, С16-403 👤 Кулло И.Г. 📍 408</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-161 👤 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС <b>(05.02.2019 — 09.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-101, С14-102 👤 Елохин А.П., Лобашев Д.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики 🧑‍🎓 С16-103, С16-104 👤 Михеев В.П. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 М18-164 👤 Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С15-162 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Датчики и детекторы ЯЭУ 🧑‍🎓 С16-102 👤 Михеев В.П. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-201 👤 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(12.02.2019 — 23.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-161 👤 Кулло И.Г., Толоконский А.О. 📍 каф.2</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С16-102 👤 Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-102 👤 Стародубцев И.А. 📍 И-304</li> </ul>
17:05 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация физических установок и научных исследований <b>(05.02.2019 — 19.02.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-101 👤 Алфёров В.Н. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация физических установок и научных исследований <b>(26.02.2019 — 02.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-101 👤 Алфёров В.Н. 📍 И-309</li> </ul>

## СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С15-102 📍 каф.2</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С18-102 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С18-102 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а</li> </ul>
08:30 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Цифровые системы автоматического управления <b>(03.04.2019)</b> 🧑‍🎓 М18-С81 👤 Толоконский А.О. 📍 6А-2</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-162 👤 Просандеев А.В. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Управление ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 С15-101, С15-102, С15-103 👤 Федоров В.А. 📍 К-714а</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-162 👤 Просандеев А.В. 📍 И-206а</li> </ul>

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Системы автоматического управления <b>(06.02.2019 — 06.03.2019)</b> 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 🎓 Стародубцев И.А. 📍 98-6</li> <li>■ ЛАБ Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C15-101 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ ЛЕК Системы автоматического управления <b>(13.03.2019 — 15.05.2019)</b> 🧑‍🎓 C15-104, C15-106 🎓 Стародубцев И.А. 📍 Б-212</li> </ul>
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Автоматические системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 M18-905 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Автоматические системы управления ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 M18-905 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> <li>■ ЛЕК Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 C15-101, C15-102 🎓 Просандеев А.В. 📍 К-714а</li> <li>■ ЛАБ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 C15-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ ЛАБ Управление ядерными энергетическими установками 🧑‍🎓 C15-103 🎓 Володин В.С. 📍 И-201</li> <li>■ ПР Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Моделирование процессов в оборудовании АЭС <b>(06.02.2019 — 13.03.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-164 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> <li>■ ЛАБ Теория автоматического управления <b>(03.04.2019 — 15.05.2019)</b> 🧑‍🎓 C15-162 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> <li>■ ЛАБ Теория автоматического управления <b>(27.03.2019 — 08.05.2019)</b> 🧑‍🎓 C15-161 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Проектирование цифровых систем управления 🧑‍🎓 C15-101, C15-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 К-714а</li> </ul>
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Моделирование процессов в оборудовании АЭС <b>(06.02.2019 — 13.03.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-123, M17-164 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> </ul>
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Моделирование процессов в оборудовании АЭС <b>(06.02.2019 — 13.03.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-123 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Основы автоматики 🧑‍🎓 Б16-902, C16-102, C16-103, C16-104, C16-201, C16-301, C16-401, C16-402, C16-403 🎓 Кулло И.Г. 📍 407</li> </ul>
09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Системы управления (курсовой проект) <b>(11.04.2019)</b> 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
09:20 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(28.03.2019)</b> 🧑‍🎓 M17-С81 📍 каф.2</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 C16-102 🎓 Федоров В.А., Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ ПР Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Стародубцев И.А., Нестеров В.В. 📍 И-206а</li> <li>■ ЛЕК Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Кулло И.Г. 📍 405</li> <li>■ ЛЕК Информационная техника: теоретические основы <b>(04.04.2019 — 11.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-С81 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Системы физической защиты ядерных материалов и объектов <b>(07.02.2019 — 21.02.2019)</b> 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон</li> <li>■ ПР Системы физической защиты ядерных материалов и объектов <b>(28.02.2019 — 04.04.2019)</b> 🧑‍🎓 C14-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Информационная техника: теоретические основы <b>(04.04.2019 — 11.04.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-С81 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 C16-102, C16-104 🎓 Федоров В.А., Селяев Н.А. 📍 В-403</li> <li>■ ПР Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C15-161, C15-162 🎓 Стародубцев И.А. 📍 А-304</li> <li>■ ЛАБ Основы автоматики 🧑‍🎓 Б16-902 🎓 Кулло И.Г., Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> </ul>
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, на базовых предприятиях) <b>(07.02.2019 — 04.04.2019)</b> 🧑‍🎓 C14-102 🎓 Жуков И.М., Кулло И.Г., Королев С.А., Измайлов А.В., Лобашев Д.А., Нагорный Н.В., Рахматулин А.Б., Володин В.С., Кишкин В.Л. 📍 каф.2</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы <b>(04.04.2019 — 11.04.2019)</b> 🗣 M18-C81 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🗣 C15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А</li> <li>■ <b>ПР</b> Технология и языки программирования 🗣 C16-104 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 🗣 C16-104 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, на базовых предприятиях) <b>(07.02.2019 — 04.04.2019)</b> 🗣 C14-101 🎓 Аулов Ю.Э., Лобашев Д.А., Мартазов Е.С., Толоконский А.О., Жуков И.М., Измайлов А.В., Володин В.С., Селяев Н.А., Просандеев А.В., Рахматулин А.Б., Кишкин В.Л., Кудрявцев А.В., Кулло И.Г. 📍 каф.2</li> <li>■ Теоретические основы информационной техники 🗣 C15-161, C15-162 🎓 Королев С.А. 📍 каф.2</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🗣 C15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🗣 C16-104 🎓 Федоров В.А., Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ПР</b> Распределенные компьютерные измерительные и управляющие системы <b>(04.04.2019 — 11.04.2019)</b> 🗣 M18-C81 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🗣 C16-402 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🗣 C15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по электронике 🗣 C16-102 🎓 Нагорный Н.В. 📍 6А-2</li> </ul>
09:20 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(29.03.2019)</b> 🗣 M17-C81 📍 каф.2</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🗣 C16-162 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теоретические основы информационной техники 🗣 C15-101, C15-102, C15-202 🎓 Королев С.А. 📍 405</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Информационно-измерительные и управляющие системы <b>(08.02.2019 — 17.05.2019)</b> 🗣 A16-109 📍 6А-2</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Технология и оборудование АЭС 🗣 M18-162, M18-164 🎓 Зверков В.В. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Информационно-измерительные и управляющие системы <b>(01.02.2019 — 24.05.2019)</b> 🗣 A16-109 📍 6А-2</li> <li>■ <b>ПР</b> Технология и оборудование АЭС 🗣 M18-162, M18-164 🎓 Зверков В.В. 📍 И-207</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС <b>(08.02.2019 — 15.02.2019)</b> 🗣 C14-101, C14-102 🎓 Елохин А.П. 📍 И-309</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Радиационный мониторинг окружающей среды АЭС <b>(22.02.2019 — 01.03.2019)</b> 🗣 C14-101, C14-102 🎓 Елохин А.П., Лобашев Д.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Микропроцессорные системы управления технологическими объектами <b>(08.02.2019 — 17.05.2019)</b> 🗣 A16-109 📍 6А-2</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Программно-технический комплекс АСУТП АЭС <b>(08.02.2019 — 17.05.2019)</b> 🗣 A16-109 📍 И-210</li> <li>■ <b>ПР</b> Микропроцессорные системы управления технологическими объектами <b>(01.02.2019 — 24.05.2019)</b> 🗣 A16-109 📍 6А-2</li> <li>■ <b>ПР</b> Программно-технический комплекс АСУТП АЭС <b>(01.02.2019 — 24.05.2019)</b> 🗣 A16-109 📍 И-210</li> </ul>
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(08.02.2019 — 19.04.2019)</b> 🗣 C14-162 🎓 Кулло И.Г., Толоконский А.О. 📍 каф.2</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы автоматики 🗣 C16-161, C16-162 🎓 Кулло И.Г. 📍 В-411</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> АЭС (типы, оборудование, технологии, эксплуатация); Атомные электростанции: типы, оборудование, технология, эксплуатация 🗣 C15-101, C15-102, C15-103 🎓 Зверков В.В. 📍 К-714а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Системы автоматического управления 🗣 C15-104 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ПР</b> АЭС (типы, оборудование, технологии, эксплуатация); Атомные электростанции: типы, оборудование, технология, эксплуатация 🗣 C15-101, C15-102, C15-103 🎓 Аулов Ю.Э., Зверков В.В. 📍 К-714а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Системы автоматического управления 🗣 C15-106 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 Б16-902 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизированные системы управления технологическими процессами на АЭС <b>(15.02.2019 — 01.03.2019)</b> 🧑‍🎓 М17-163, М17-165, М17-167 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теоретические основы информационной техники 🗣️ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теоретические основы информационной техники 🗣️ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-103 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Технология и оборудование АЭС <b>(05.04.2019 — 12.04.2019)</b> 🧑‍🎓 М18-С81 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы проектирования и оценка эффективности систем физической защиты 🧑‍🎓 С15-106 🎓 Измайлов А.В. 📍 Э-409А</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Технология и оборудование АЭС <b>(12.04.2019)</b> 🧑‍🎓 М18-С81 🎓 Зверков В.В. 📍 И-309</li> </ul>

### СУББОТА

09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизированные системы управления технологическими процессами на АЭС <b>(09.02.2019 — 09.03.2019)</b> 🧑‍🎓 М17-163, М17-165, М17-167 🎓 Аулов Ю.Э. 📍 И-210</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Компьютерные системы и сети <b>(30.03.2019 — 18.05.2019)</b> 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Просандеев А.В. 📍 И-206а</li> </ul>
10:15 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(06.04.2019)</b> 🧑‍🎓 М18-С81 📍 каф.2</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Моделирование процессов в оборудовании АЭС <b>(09.02.2019 — 06.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-102, С14-103 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(09.02.2019 — 20.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-161 🎓 Толоконский А.О., Кулло И.Г. 📍 каф.2</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🎓 М18-170, М18-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Эксплуатационная безопасность и контроль на АЭС (Operating Safety and Control on NPP) 🧑‍🎓 М18-170, М18-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> </ul>
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> АСУ технологическими процессами АЭС <b>(09.02.2019 — 30.03.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-102 🎓 Аулов Ю.Э. 📍 И-210</li> </ul>
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Компьютерные системы и сети <b>(30.03.2019 — 18.05.2019)</b> 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Просандеев А.В. 📍 6А-2</li> <li>■ <b>ПР</b> АСУ технологическими процессами АЭС <b>(13.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-101 🎓 Аулов Ю.Э. 📍 И-210</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы автоматики 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Шапкарин А.В. 📍 И-206а</li> </ul>
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> АСУ технологическими процессами АЭС <b>(09.02.2019 — 06.04.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-101 🎓 Аулов Ю.Э. 📍 И-210</li> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизированные системы управления технологическими процессами АЭС <b>(16.02.2019 — 16.03.2019)</b> 🧑‍🎓 С14-162 🎓 Аулов Ю.Э. 📍 И-210</li> </ul>