

## Кафедра автоматики (2). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Автоматизация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (02.09.2019 — 23.09.2019) 🧑‍🎓 Б16-402 🎓 Грехов А.М., Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ ПР Автоматизация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> <li>■ ЛЕК АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Зверков В.В. 📍 К-307</li> <li>■ ПР Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (30.09.2019 — 16.12.2019) 🧑‍🎓 Б16-402 🎓 Карпов А.В., Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ ЛЕК Основы теории управления 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Аулов Ю.Э., Томилин М.А. 📍 И-210</li> <li>■ ЛАБ Автоматизация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Володин В.С. 📍 И-207</li> <li>■ ЛАБ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ ЛЕК Основы информационной техники 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 🎓 Королев С.А. 📍 В-411</li> <li>■ ЛАБ Основы теории управления 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> <li>■ ЛЕК Специальные главы автоматики 🧑‍🎓 С16-102, С16-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 К-210</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Автоматизация АЭС 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Зверков В.В. 📍 К-714а</li> <li>■ ЛЕК Основы информационной техники; Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С16-102, С16-103, С16-104 🎓 Королев С.А. 📍 В-411</li> <li>■ ЛЕК Радиационный контроль на АЭС 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Елохин А.П. 📍 К-307</li> <li>■ ЛАБ Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 M18-100 🎓 Аулов Ю.Э., Томилин М.А. 📍 И-210</li> <li>■ ПР Основы теории управления 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> <li>■ ЛЕК Принятие решений (28.10.2019) 🧑‍🎓 M18-С81 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-309</li> <li>■ ЛЕК Методы оптимизации 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ ПР Основы информационной техники 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Мартазов Е.С., Королев С.А. 📍 В-411</li> <li>■ ПР Радиационный контроль на АЭС 🧑‍🎓 M19-164, С15-162 🎓 Елохин А.П. 📍 К-307</li> <li>■ ПР Методы оптимизации 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Принятие решений (28.10.2019) 🧑‍🎓 M18-С81 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-309</li> </ul>

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Автоматизированное проектирование электронных элементов и систем 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ ЛЕК Контроль и управление технологическими параметрами на АЭС 🧑‍🎓 M19-165, M19-167 🎓 Глэклер О., Кулло И.Г. 📍 И-309</li> <li>■ ЛЕК Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С16-102, С16-104 🎓 Кулло И.Г. 📍 В-403</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Надежность технических систем 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Лобашев Д.А. 📍 К-208</li> <li>■ ЛЕК Принятие решений 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 К-208</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ ПР Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ ЛЕК Мониторинг и контроль параметров АЭС (Monitoring and control of the technological parameters of NPP) 🧑‍🎓 M19-190, M19-191 🎓 Кулло И.Г., Глэклер О. 📍 И-309</li> <li>■ ПР Надежность технических систем 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> <li>■ ЛАБ Мониторинг и контроль параметров АЭС (Monitoring and control of the technological parameters of NPP) 🧑‍🎓 M19-190, M19-191 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M19-164 🎓 Королев С.А. 📍 K-305</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Информационная техника (часть 1) 🧑‍🎓 M19-165, M19-167 🎓 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C15-102 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Надежность технических систем 🧑‍🎓 C15-101 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-304</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C16-162 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C16-162 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-304</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 🧑‍🎓 C17-103 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация физических установок и научных исследований 🧑‍🎓 C15-101 🎓 Алфёров В.Н. 📍 И-309</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C15-161 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Контроль и управление технологических параметров на АЭС 🧑‍🎓 M19-165, M19-167 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ПР</b> Технология и языки программирования 🧑‍🎓 C17-103 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-206а</li> </ul>

## СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация технологических процессов АЭС <b>(23.10.2019 — 30.10.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Зверков В.В. 📍 МПК-355</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Анализ экспериментальных данных 🧑‍🎓 C15-301 🎓 Толоконский А.О. 📍 46-5</li> <li>■ <b>ПР</b> Анализ экспериментальных данных 🧑‍🎓 C15-301 🎓 Толоконский А.О. 📍 46-5</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Анализ экспериментальных данных 🧑‍🎓 C15-301 🎓 Толоконский А.О., Скрипник А.С. 📍 46-5</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 C15-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация технологических процессов АЭС <b>(23.10.2019 — 30.10.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Зверков В.В. 📍 МПК-355</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления (курсовой проект) 🧑‍🎓 C15-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Системы физической защиты ядерных материалов и объектов 🧑‍🎓 C15-101 🎓 Измайлов А.В. 📍 Элерон</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C16-501 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-304</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика реакторов, безопасность и контроль (Reactor Physics Safety and Control) <b>(04.09.2019 — 27.11.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> </ul>
13:35 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Автоматизация технологических процессов АЭС <b>(23.10.2019 — 30.10.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81 🎓 Аулов Ю.Э., Томилин М.А. 📍 МПК-355</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Надежность технических систем <b>(04.09.2019 — 25.09.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Надежность технических систем <b>(02.10.2019 — 18.12.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Лобашев Д.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика реакторов, безопасность и контроль (Reactor Physics Safety and Control) <b>(04.09.2019 — 27.11.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-190 🎓 Выговский С.Б. 📍 И-205</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C16-501 🎓 Стародубцев И.А., Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 C17-103 🎓 Федоров В.А., Рахматулин А.Б. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C16-501 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-206а</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 C15-101 📍 каф.2</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Принятие решений 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 C17-102, C17-103 🎓 Федоров В.А. 📍 В-411</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Конструирование, технология, изготовление и эксплуатация электронной аппаратуры 🧑‍🎓 C17-102 🎓 Рахматулин А.Б., Федоров В.А. 📍 И-201</li> </ul>
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Принятие решений 🧑‍🎓 M18-164 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Теоретические основы информационной техники <b>(11.09.2019 — 23.10.2019)</b> 🧑‍🎓 M19-632 🎓 Королев С.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теоретические основы информационной техники <b>(06.11.2019 — 18.12.2019)</b> 🧑‍🎓 M19-632 🎓 Мартазов Е.С. 📍 И-309</li> </ul>

## ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация ядерных энергетических установок <b>(24.10.2019 — 31.10.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81 👤 Королев С.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Специальные главы автоматики 🧑‍🎓 C16-104 👤 Толоконский А.О. 📍 К-206</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теоретические основы информационной техники 🗣️ Подгруппа 2 🧑‍🎓 C16-102 👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ПР</b> Специальные главы автоматики 🧑‍🎓 C16-102 👤 Толоконский А.О. 📍 К-206</li> <li>■ <b>ПР</b> Технологии практического программирования 🧑‍🎓 C18-102, C18-103 👤 Аулов Ю.Э. 📍 И-210</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация ядерных энергетических установок <b>(24.10.2019 — 31.10.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81 👤 Королев С.А. 📍 И-309</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теоретические основы информационной техники 🗣️ Подгруппа 2 🧑‍🎓 C16-104 👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теоретические основы информационной техники 🗣️ Подгруппа 1 🧑‍🎓 C16-104 👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> </ul>
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Микропроцессоры и микроконтроллеры <b>(24.10.2019 — 31.10.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Алгоритмическое программирование 🧑‍🎓 C18-102, C18-103 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 C16-162 👤 Кулло И.Г. 📍 К-202</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Технологии практического программирования 🧑‍🎓 C18-102, C18-103 👤 Аулов Ю.Э. 📍 И-210</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Системы управления и защита ядерных энергетических установок <b>(19.09.2019 — 26.12.2019)</b> 🧑‍🎓 A17-109 👤 Зверков В.В. 📍 6А-2</li> <li>■ <b>ПР</b> Алгоритмическое программирование 🧑‍🎓 C18-102, C18-103 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Информационная техника (часть 1); Информационная техника: теоретические основы 🧑‍🎓 M19-164, M19-165, M19-167 👤 Королев С.А. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления и защита ядерных энергетических установок <b>(26.09.2019 — 19.12.2019)</b> 🧑‍🎓 A17-109 👤 Зверков В.В. 📍 6А-2</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> САУ процессов и аппаратов молекулярных технологий 🧑‍🎓 C15-403 👤 Толоконский А.О., Грехов А.М. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теоретические основы информационной техники 🗣️ Подгруппа 1 🧑‍🎓 C16-102 👤 Мартазов Е.С. 📍 И-201</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 🗣️ Подгруппа 1 🧑‍🎓 C19-102 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 🗣️ Подгруппа 2 🧑‍🎓 C19-102 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> САУ процессов и аппаратов молекулярных технологий 🧑‍🎓 C15-403 👤 Толоконский А.О., Карпов А.В. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 M19-100, M19-101, M19-102, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-117, M19-164 👤 Кулло И.Г. 📍 В-115</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 🧑‍🎓 Б19-603 👤 Лобашев Д.А. 📍 6А-2</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 M18-100, M18-164 👤 Зверков В.В. 📍 И-309</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C15-101, C15-102 👤 Кудрявцев А.В., Федоров В.А. 📍 К-208</li> </ul>
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Надежность технических систем <b>(25.10.2019 — 01.11.2019)</b> 🧑‍🎓 M18-C81 👤 Лобашев Д.А. 📍 И-309</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Микропроцессоры и микроконтроллеры 🧑‍🎓 M18-164 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Технология и языки программирования 🧑‍🎓 C19-103 👤 Пчелинцев А.В. 📍 И-206а</li> </ul>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Радиационный контроль на АЭС 🧑‍🎓 С15-101, С15-102 🎓 Елохин А.П., Лобашев Д.А. ♣ К-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Принятие решений <b>(25.10.2019 — 01.11.2019)</b> 🧑‍🎓 М18-С81 🎓 Толоконский А.О. ♣ И-207</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теория автоматического управления 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Стародубцев И.А. ♣ И-304</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Зверков В.В. ♣ Т-208</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Королев С.А. ♣ В-411</li> <li>■ <b>ПР</b> Технология и оборудование АЭС (АЭС: типы, оборудование, технологии, эксплуатация) 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 🎓 Аулов Ю.Э., Зверков В.В. ♣ Т-208</li> <li>■ <b>ПР</b> Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 С15-161, С15-162 🎓 Володин В.С., Королев С.А. ♣ В-411</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Автоматизация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Володин В.С. ♣ И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Стародубцев И.А. ♣ К-1006</li> <li>■ <b>ПР</b> Надежность технических систем <b>(25.10.2019 — 01.11.2019)</b> 🧑‍🎓 М18-С81 🎓 Лобашев Д.А. ♣ И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по электронике 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Нагорный Н.В. ♣ И-204</li> <li>■ <b>ПР</b> Радиационный контроль на АЭС 🧑‍🎓 М19-164, С15-162 🎓 Елохин А.П. ♣ К-302</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Радиационный контроль на АЭС 🧑‍🎓 М19-164, С15-162 🎓 Елохин А.П. ♣ К-302</li> </ul>

### СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Автоматизация АЭС 🧑‍🎓 С15-161 🎓 Томилин М.А., Аулов Ю.Э. ♣ И-210</li> <li>■ <b>ПР</b> Исполнительные устройства систем управления 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Терехов Г.П., Львов Е.И., Михеев В.П., Половинко И.М. ♣ МПК-206</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теория автоматического управления 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Кулло И.Г. ♣ МПК-364</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок <b>(21.09.2019 — 28.12.2019)</b> 🧑‍🎓 А17-109 🎓 Выговский С.Б. ♣ И-205</li> <li>■ <b>ПР</b> Исполнительные устройства систем управления 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Михеев В.П., Львов Е.И., Половинко И.М., Терехов Г.П. ♣ МПК-206</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С16-104 🎓 Шапкарин А.В. ♣ МПК-364</li> <li>■ <b>ПР</b> Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок <b>(28.09.2019 — 21.12.2019)</b> 🧑‍🎓 А17-109 🎓 Выговский С.Б. ♣ И-205</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Томилин М.А., Аулов Ю.Э. ♣ И-210</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Кулло И.Г. ♣ МПК-361</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 С15-161 🎓 Володин В.С. ♣ И-207</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация физических установок и научных исследований 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Алфёров В.Н. ♣ И-309</li> <li>■ <b>ПР</b> АСУ технологическими процессами АЭС 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Томилин М.А., Аулов Ю.Э. ♣ И-210</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Стародубцев И.А., Просандеев А.В. ♣ И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория автоматического управления 🧑‍🎓 С16-102, С16-104 🎓 Кулло И.Г. ♣ МПК-235</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Володин В.С. ♣ И-207</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 М18-164 🎓 Томилин М.А., Аулов Ю.Э. ♣ И-210</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-101, С15-102, С15-162 🎓 Просандеев А.В. ♣ 401</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Автоматизация АЭС 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Томилин М.А., Аулов Ю.Э. ♣ И-210</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-101 🎓 Стародубцев И.А. ♣ И-206а</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Технология и языки программирования 🧑‍🎓 М19-632 🎓 Просандеев А.В. ♣ И-304</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация технологических процессов АЭС 🧑‍🎓 М18-164 🎓 Аулов Ю.Э., Томилин М.А. ♣ И-210</li> <li>■ <b>ПР</b> Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Просандеев А.В. ♣ И-206а</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Компьютерные системы и сети 🧑‍🎓 С15-162 🎓 Просандеев А.В. ♣ И-206а</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Технология и языки программирования 🧑‍🎓 М19-632 🎓 Просандеев А.В. ♣ И-304</li> </ul>