



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»



ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ-2024

X ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА
ПО ТЕОРИИ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ, г.Иваново, 8-10 апреля 2024 г.

ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

X ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ТЕОРИИ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

8-10 апреля 2024 года

Ивановский государственный энергетический университет (ИГЭУ) проводит юбилейную X Всероссийскую студенческую олимпиаду по теории автоматического управления (далее – Олимпиада) среди студентов технических направлений, изучающих теорию автоматического управления.

Участники олимпиады

1. Волгоградский государственный технический университет.
2. Ивановский государственный химико-технологический университет.
3. Ивановский государственный энергетический университет.
4. Казанский государственный энергетический университет.
5. Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана.
6. Национальный исследовательский университет «МЭИ».
7. Пермский национальный исследовательский политехнический университет.
8. Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ».
9. Сибирский федеральный университет.
10. Тульский государственный университет.
11. Тюменский индустриальный университет.

Общее количество студентов, заявленных на участие в Олимпиаде, – 47 человек.

Место проведения Олимпиады

ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина». Адрес: г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34, аудитория Б-316 (корпус Б).

Оргкомитет Олимпиады:

Тютиков Владимир Валентинович,
председатель оргкомитета Олимпиады, проректор по научной работе,

Макаров Аркадий Владиславович,
зам. председателя, начальник управления НИРС и ТМ ИГЭУ,

Никонов Андрей Николаевич,
зам. председателя, к.т.н., доцент кафедры СУ,
тел. +7-920-678-76-69; e-mail: tau_olimp@mail.ru.
153003, г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34, ИГЭУ.

Жюри Олимпиады:

Второв Виктор Борисович, к.т.н., доц. (ЛЭТИ), председатель жюри
Алексеев Евгений Алексеевич, к.т.н., доц. (ИГХТУ)
Барабанов Виктор Геннадьевич, к.т.н., доц. (ВолГГУ)
Козырь Андрей Владимирович, к.т.н., доц. (ТулГУ)
Марченко Алия Салаватовна (КГЭУ)
Мерзликина Елена Игоревна, к.т.н., доц. (НИУ МЭИ)
Никоноров Андрей Николаевич, к.т.н., доц. (ИГЭУ)
Павлов Николай Владимирович, к.т.н. (ПНИПУ)
Пятанов Василий Владимирович (ТИУ)
Тютиков Владимир Валентинович, д.т.н., проф. (ИГЭУ)
Чубарь Алексей Владимирович, к.т.н., доц. (СФУ)

Важная информация

Для решения организационных вопросов, связанных с пребыванием иногородних команд в г. Иваново, просим направить в адрес оргкомитета информацию о дате и времени приезда и отъезда команды, а также о месте проживания.

Каждому участнику Олимпиады необходимо иметь при себе паспорт (или иной документ, удостоверяющий личность).

При выполнении заданий олимпиады студентам разрешается пользоваться **ТОЛЬКО** простым (непрограммируемым) калькулятором.

В этом году в рамках Олимпиады планируется организовать отдельный дополнительный конкурс по решению практических задач в среде динамического моделирования SimInTech. От каждой команды в конкурсе могут участвовать 1-2 представителя. Глубокого знания среды динамического моделирования SimInTech от участников не требуется, но базовые навыки работы в ней желательны. Скачать программу для ознакомления можно на сайте разработчика: <https://simintech.ru>.

Оперативная информация об Олимпиаде (информационные сообщения, тематика и примеры олимпиадных заданий) размещается на сайте http://ispu.ru/tau_olimp.

Спонсор Олимпиады

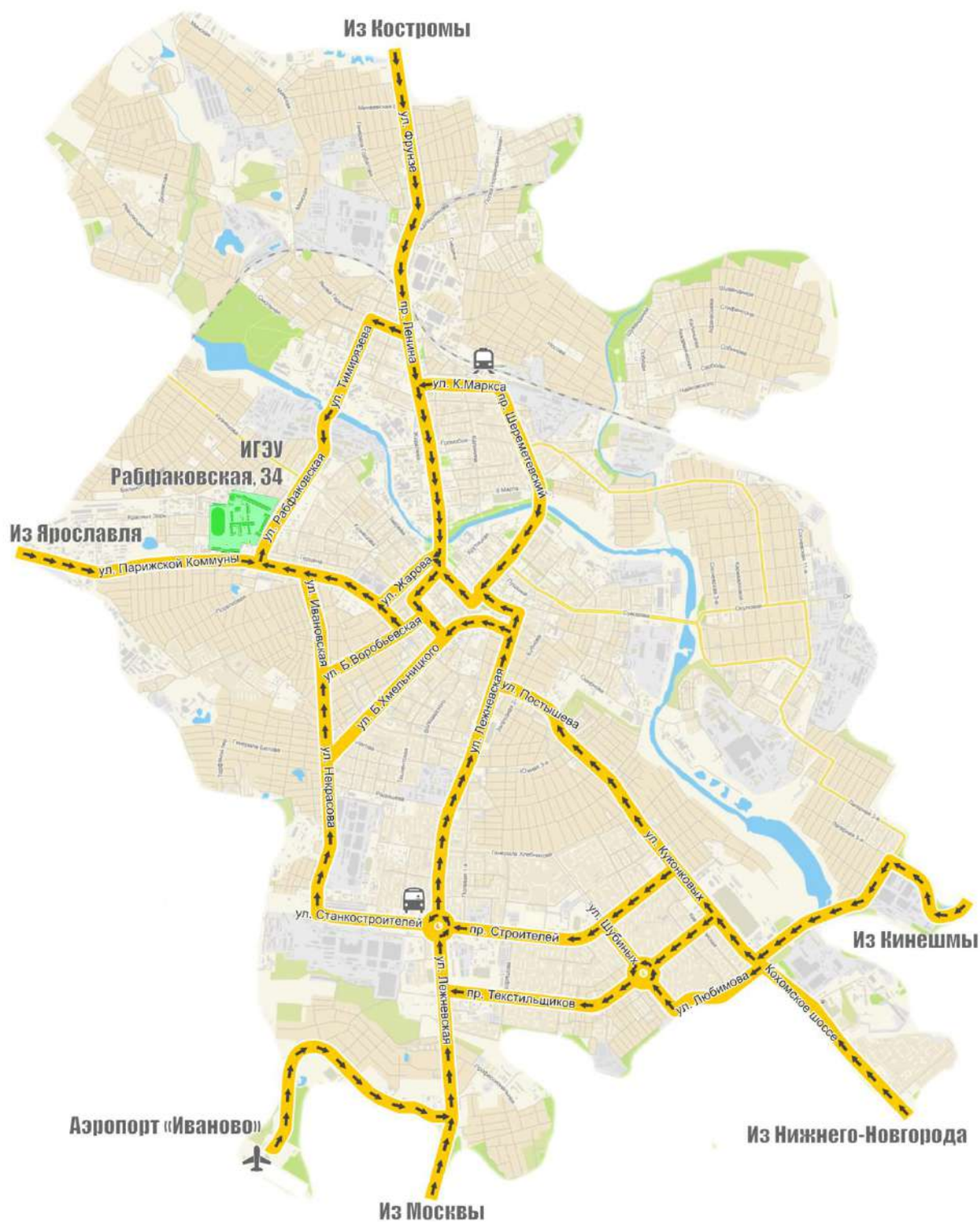
Техническую и материальную поддержку в подготовке и проведении Олимпиады, а также в награждении победителей Олимпиады осуществляет ООО «3В Сервис», разработчик среды динамического моделирования SimInTech (<https://simintech.ru>). SimInTech (Simulation In Technic) позволяет создавать модели технических объектов, реализовывать алгоритмы управления, проектировать графический интерфейс управления.

Программа Олимпиады *

Время проведения	Мероприятие	Место проведения
8 апреля, понедельник		
0:00 – 24:00	Приезд участников Олимпиады в г. Иваново. Размещение в гостиницах города.	
9 апреля, вторник		
8.45 – 9:30	Трансфер участников из гостиницы в ИГЭУ.	
9:30 – 9:50	Регистрация участников Олимпиады.	Корпус Б, ауд. Б-316
9:50 – 10:00	Торжественное открытие Олимпиады.	Корпус Б, ауд. Б-316
10:00 – 12:00	Проведение Олимпиады.	Корпус Б, ауд. Б-316
12:00 – 13:00	Обед.	Столовая корпуса В
13:00 – 17:00	Конкурс расчётных заданий в среде SimInTech. Культурно-развлекательная программа для участников. Работа жюри Олимпиады.	Аудитории ИГЭУ
10 апреля, среда		
9:30 – 10:00	Апелляция.	Корпус Б, ауд. Б-316
11:00 – 11:30	Торжественное подведение итогов. Награждение победителей и призеров Олимпиады.	Корпус Б, ауд. Б-316

* Оргкомитет Олимпиады оставляет за собой право внесения незначительных изменений в программу Олимпиады.

Карта города Иваново



План расположения корпусов ИГЭУ

