



Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина



ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ-2014

ОТКРЫТАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ТЕОРИИ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СОСТОИТСЯ

4 апреля 2014 года в аудитории А-209

- 9^{30} - 9^{45} - регистрация участников
- 9^{45} - 10^{00} - открытие
- 10^{00} - 13^{00} - проведение олимпиады

Тематика заданий

- Динамические характеристики линейных стационарных непрерывных систем (типовые звенья, способы соединения звеньев, эквивалентирование)
- Анализ линейных стационарных непрерывных систем (устойчивость, критерии устойчивости, запас устойчивости, показатели качества)

Оргкомитет олимпиады

Тютиков В.В.	- проректор по научной работе, председатель оргкомитета;
Макаров А.В.	- начальник УНИРС и ТМ, зам. председателя оргкомитета;
Голубев А.В.	- зав. кафедрой СУ, председатель жюри;
Коротков В.Ф.	- профессор кафедры АУЭС;
Кондрашин А.В.	- профессор кафедры АТП;
Захарова Е.В.	- доцент кафедры СУ;
Никоноров А.Н.	- доцент кафедры СУ;
Маршалов Е.Д.	- зам. декана ИВТФ;
Колосова Ю.С.	- инженер кафедры СУ.

Колосова Юлия Сергеевна, координатор олимпиады,
тел. +7-920-357-09-14, e-mail: kolos_yul@mail.ru

**ПРИГЛАШАЮТСЯ СТУДЕНТЫ ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ,
ИЗУЧАЮЩИЕ ДИСЦИПЛИНУ
"ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ"**

Участникам необходимо иметь при себе студенческий билет
(зачетную книжку).

**Победители олимпиады награждаются дипломами и денежными
премиями**

**К суммарному рейтингу студентов добавляется:
1 место -15 баллов, 2 место – 10 баллов, 3 место – 7 баллов, за
активное участие – 5 баллов**