

Международная олимпиада по информационным технологиям для студентов «IT-Планета 2011»

С 1 октября 2011 года на сайте <http://world-it-planet.org> началась регистрация учебных заведений, студенты которых примут участие в конкурсной программе Олимпиады «IT-Планета 2011».

Согласно графику проведения IT-Олимпиады, сначала производится регистрация вузов (до 1 ноября 2011 г.), затем студентов данного учебного заведения и индивидуальных участников (1-30 ноября 2011 года).

Все участники в рамках первого отборочного онлайн-тура смогут представить жюри свои инновационные проекты, а также пройти онлайн-тестирование согласно заданиям, подготовленным партнерами IT-Олимпиады.

Участников, отправивших лучшие, по мнению жюри, работы и показавших наивысшие результаты тестирования, пригласят на очные туры, которые будут проводиться на базе вузов-партнеров в следующих городах: Москва, Санкт-Петербург, Ростов-на-Дону, Ставрополь, Самара, Екатеринбург, Томск, Хабаровск, Киев, Алматы и Минск.

Отборочный этап заочных конкурсов проходит с 1 ноября 2011 года по 1 марта 2012 года, если иное не указано в условиях конкурса на официальном сайте IT-Олимпиады.

Победители заочных конкурсов определяются в период с 1 по 31 марта 2012 года, и приглашаются на Международный Финал, если иное не указано в условиях конкурса.

Жюри конкурса определяет победителей в каждом конкурсе отдельно по всем странам-участницам. Утвержденный список победителей публикуется на сайте в разделе «Победители Финала».

Оргкомитет окружной олимпиады «IT-ПЛАНЕТА СИБИРЬ 2011» (СФО):

Выпулин Игорь Павлович, Председатель организационного комитета и Куратор Олимпиады, исполнительный директор Ассоциации «Томские Компании Информационных Технологий» (ТомКИТ).

Контакты (Россия, г. Томск):

+7 (382-2) 42-34-00

+7 (913) 880-55-77 (МТС)

- [IT-planeta_2011.doc](#) (.doc, 90 КБ)

Центр грантовой поддержки, 12 октября 2011 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/8948>