МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ИННОВАЦИОННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**МЕЖДУНАРОДНАЯ**

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

**В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ**

**СТНО-2016**

**Информационное сообщение**

**Рязань 2016**

Министерство образования и науки Российской Федерации, Министерство промышленности, инновационных и информационных технологий Рязанской области и Рязанский государственный радиотехнический университет проводят 2-4 марта 2016 года Международную научно-техническую и научно-методическую конференцию «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ» (СТНО-2016).

Работа конференции будет проходить по следующим секциям:

* **Направления и формы гуманитаризации высшего образования**
* **Радиотехнические системы и устройства**
* **Телекоммуникационные системы и устройства**
* **Системы автоматизированного проектирования**
* **Информационно-измерительные устройства и системы в технике и медицине**
* **Автоматизация производственно-технологических процессов в приборо- и машиностроении**
* **ЭВМ и системы**
* **Алгоритмическое и программное обеспечение вычислительных систем и сетей**
* **Информационные системы и защита информации**
* **Геоинформационные и космические технологии**
* **Микроволновая и оптическая электроника**
* **Физика полупроводников, микро- и наноэлектроника**
* **Промышленная силовая электроника**
* **Электроэнергетика и электроснабжение**
* **Современные методы обработки данных**
* **Лазерные технологии и их применение**
* **Экономика, организация и управление производством в условиях рыночной экономики**
* **Научно-образовательные технологии в подготовке менеджеров**
* **Актуальные задачи химических технологий**
* **Математические методы в научных исследованиях**
* **Современные технологии электронного обучения**

Для участия в конференции необходимо **до** **26 февраля 2016 г.** поэл. почте **rgrtu.stno@yandex.ru** выслать в адрес Оргкомитета конференции следующие документы:

* материалы доклада (пример названия файла: Иванов\_СТНО);
* заявка на участие (пример названия файла: заявка\_Иванов):

Материалы докладов, оформленные в виде статей, будут опубликованы в сборнике трудов конференции, который будет опубликован в электронном виде и размещен на сайте университета. Все статьи сборника будут зарегистрированы в РИНЦ.

**Участие в конференции и публикация статьи бесплатные.**

Требования к оформлению материалов докладов - см. образец оформления на сайте РГРТУ <http://www.rsreu.ru/ru/about-university/nauch-deyatelnost/konferentsii-i-seminary/mezhdunarodnaya-konferentsiya-sovremennye-tekhnologii-v-nauke-i-obrazovanii/pravila-oformleniya>.

Объем статьи должен составлять 3-5 страниц. Шрифты отдельных фрагментов статьи, отступы и форматирование должны в точности соответствовать образцу оформления. Автоматическая расстановка переносов. Рисунки в формате JPEG, с разрешением 200х200 dpi, не более.

Библиографический список (если имеется) – по ГОСТ 7.1.2003 и отделяется от текста пустой строкой. Ссылки на библиографический список в тексте доклада в квадратных скобках. Каждый библиографический источник должен иметь ссылку по тексту статьи.

Вид заявки на участие в конференции:

|  |
| --- |
| Заявка – СТНО-2016 |
| Ф.И.О. участника (полностью) |  |
| Название доклада |  |
| Предполагаемая секция |  |
| Страна |  |
| Название и адрес организации |  |
| Телефон (домашний, мобильный) |  |
| E-mail |  |
| Форма участия (очная/заочная) |  |

Приглашения на конференцию будут высланы по указанным авторами адресам электронной почты.

Телефон для справок: +7-4912-46-03-09, – Миловзоров Олег Владимирович;

+7-4912-46-03-73 – Трубицына Светлана Геннадьевна

Электронная почта для справок: milovzorov\_542@inbox.ru.

Подробная информация о конференции – на сайте РГРТУ: <http://www.rsreu.ru/ru/about-university/nauch-deyatelnost/konferentsii-i-seminary/mezhdunarodnaya-konferentsiya-sovremennye-tekhnologii-v-nauke-i-obrazovanii>.