

24-26 июня 2014 года на базе Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А. при финансовой поддержке РФФИ будет проходить Всероссийская молодежная научная конференция «Новые материалы и технологии: состояние вопроса и перспективы развития» (далее Конференция). В рамках Конференции проводится конкурс научных работ (далее Конкурс).

В конференции и конкурсе могут принять участие студенты, бакалавры, магистранты, аспиранты и молодые ученые в возрасте до 35 лет из любого ВУЗа, НИИ, организации Российской Федерации как отдельные авторы так и в составе авторских коллективов.

В срок с 12 мая по 19 июня 2014 года желающие участвовать в Конференции направляют в адрес оргкомитета по электронной почте (kafbma2011@yandex.ru) заявку на участие и сведения об авторах (приложение 1 информационного письма), сопроводительное письмо за подписью руководителя организации и текст статьи объемом не более 5 стр.

Конкурс в рамках конференции проводится в два этапа. Для участия в первом отборочном этапе Конкурса в срок с 12 мая по 17 июня 2014 года помимо сопроводительных документов и статьи для публикации в сборнике (не более 5 стр.) необходимо прислать научную работу объемом не более 20 страниц для рассмотрения конкурсной комиссией. Конкурсная комиссия осуществляет предварительный отбор поступивших работ для представления работ на 2-й (очный) этап. Результаты первого отборочного тура будут размещены 20 июня 2014 года после 17.00 на сайте <http://www.sstu.ru/node/25040>.

Победители финального (очного) тура награждаются дипломами и ценными призами.

Результаты Конкурса (список победителей и призеров) будут размещены **26 июня 2014 г.** на сайте <http://www.sstu.ru/node/25040>.

По результатам конференции будет издан сборник материалов, который будет включен в

систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Подробная информация о Конференции и Конкурсе размещена на сайте:

<http://www.sstu.ru/node/25040>.

Контакты:

Ответственный секретарь Оргкомитета:
зам. зав. каф. «Биотехнические и медицинские аппараты и системы», к.т.н., доцент
Дударева О.А.

Тел. +7(8452) 99-86-46, +7 917 210-45-03.

Тел/факс. +7(8452) 99-86-46

Е-mail: kafbma2011@yandex.ru.

Сайт: <http://www.sstu.ru/node/25040>.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ И КОНКУРСА

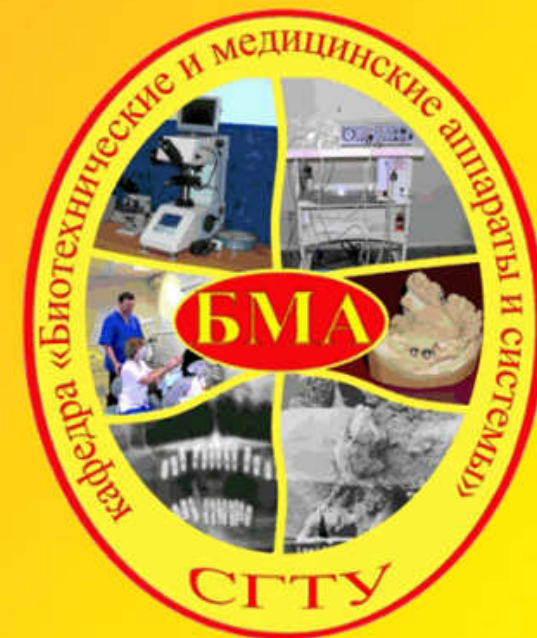
- **НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ПРОГРЕССИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ И ОБРАБОТКИ;**
- **НАНОМАТЕРИАЛЫ И НАНОТЕХНОЛОГИИ;**
- **НОВЫЕ НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ В РАЗЛИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И МЕДИЦИНЕ.**

РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ
САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ГАГАРИНА Ю.А.

Всероссийская молодежная научная конференция «НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ: СОСТОЯНИЕ ВОПРОСА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»

при финансовой поддержке РФФИ в рамках
научного проекта № 14-03-06831 мол_г_1.

Информационное сообщение



Саратов 2014

ЗАЯВКА

**НА УЧАСТИЕ ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ
МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ:
СОСТОЯНИЕ ВОПРОСА И ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ»**

Название работы	
Раздел (номинация) конференции	
Ф.И.О., место работы, должность научного руководителя работы	
Адрес (с индексом), телефон, факс, e-mail научного руководителя работы	
Название и адрес организации, где выполняется работа	
Авторский коллектив	

СВЕДЕНИЯ

Автор(ы)

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Курс, специальность
5. Телефон, e-mail

Научный руководитель(ли)

1. Фамилия
2. Имя (полностью)
3. Отчество (полностью)
4. Должность (ученая степень, звание)
5. Место работы (полностью)
6. Телефон, e-mail

– *Синицын Н.И.*, Лауреат Государственной Премии РФ в области науки и техники, доктор физико-математических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заместитель директора по научной работе Саратовского филиала ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН;
– *Вениг С.Б.*, декан факультета нано- и биомедицинских технологий СГУ имени Чернышевского Н.Г., доктор физико-математических наук, профессор;
– *Масляков В.В.*, Проректор Самарского медицинского института «РЕАВИЗ», заведующий кафедрой клинической медицины, доктор медицинских наук, профессор.
Ответственный секретарь – *Дударева О.А.*, доцент каф. БМА СГТУ имени Гагарина Ю.А., к.т.н.

**Требования к оформлению статей
для публикации в сборнике**

Текст должен быть набран в текстовом редакторе MS Word 2003/2007 шрифтом «Times New Roman» размером 14 пт., формат А4, через 1,5 интервала, выравнивание текста по ширине, абзацный отступ 1,25 см., поля верхнее, нижнее, левое и правое по 2,5 см. Формулы набирать в редакторе Microsoft Equation 3.0. Используемая литература оформляется в конце текста под названием «Литература». В тексте используемые источники обозначаются квадратными скобками с указанием порядкового номера источника по списку, например: [1,2,4-6]. Объем работы не должен превышать 20 страниц, объем статьи не более 5 страниц.

Статья должна быть оформлена в строгом соответствии с требованиями и тщательно отредактирована!

Материалы, не удовлетворяющие вышеуказанным требованиям и присланные позднее установленного срока, не рассматриваются и в сборнике по материалам конференции не публикуются. Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов, в том числе с использованием системы «Антиплагиат».

Образец оформления статьи

НАНОМАТЕРИАЛЫ В СТОМАТОЛОГИИ

И.П. Сидорова, К.Н. Кольцов

Научный руководитель: д.т.н., профессор И.Г. Белова

Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.

Текст статьи

Литература

Оргкомитет

Председатель – *Сытник А.А.*, Первый проректор СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор.

Сопредседатели:

– *Лясников В.Н.*, зав. каф. ФМТМ ИнЭТМ СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор;

– *Бровкова М.Б.*, директор Института электронной техники и машиностроения СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор;

– *Лясникова А.В.*, зав. каф. БМА МСФ СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор;

Члены оргкомитета:

– *Гороховский А.В.*, декан физико-технического факультета СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.х.н., профессор.

– *Безручко Б.П.*, заведующий кафедрой динамического моделирования и биомедицинской инженерии СГУ им. Чернышевского Н.Г., доктор физико-математических наук, профессор;

– *Севостьянов В.П.*, Лауреат Государственной Премии СССР, доктор технических наук, профессор;

– *Фетисов Г.П.*, заведующий кафедрой «Материаловедение и ТКМ» МАИ, профессор, г. Москва;

– *Сироткин О.С.*, заведующий кафедрой «Материаловедение и технология материалов» КГЭУ, доктор технических наук, профессор, г. Казань;

– *Мерсон Д.Л.*, заведующий кафедрой «Нанотехнологии, материаловедение и механика» ФТИ ТГУ, доктор физико-математических наук, профессор, г. Тольятти;

– *Адаменко Н.А.*, доктор технических наук, профессор ВолГУ, г. Волгоград;

– *Лепилин А.В.*, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой хирургической стоматологии и ЧЛХ СГМУ им. В.И. Разумовского, доктор медицинских наук, профессор;

– *Каменских Т.Г.*, заведующая кафедрой глазных болезней СГМУ имени В.И. Разумовского, доктор медицинских наук, профессор;

– *Скрипаль А.В.*, заведующий кафедрой медицинской физики СГУ имени Чернышевского Н.Г., доктор физико-математических наук, профессор;

– *Булкина Н.В.*, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии СГМУ им. В.И. Разумовского, доктор медицинских наук, профессор;

– *Островская Л.Ю.*, доктор медицинских наук, доцент СГМУ им. В.И. Разумовского;