

С 20 по 22 мая 2013 года на базе Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А. будет проходить Всероссийская молодежная научная конференция «Актуальные вопросы биомедицинской инженерии» (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 или в составе авторских коллективов.

В срок с 25 марта по 17 мая 2013 года желающие участвовать в Конференции направляют в адрес оргкомитета по электронной почте (kafbma2011@yandex.ru) заявку на участие (приложение 1), сведения об авторах (приложение 2) 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 25 марта по 15 мая 2013 года помимо заявки 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 17 мая 2013 года после 17.00 на сайте <http://www.sstu.ru/node/19329>.

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

Результаты Конкурса (список победителей и призеров) будут размещены 22 мая 2013 г. на сайте <http://www.sstu.ru/node/19329>.

Подробная информация о Конференции и Конкурсе размещена на сайте:

<http://www.sstu.ru/node/19329>.

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/19329>.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ И КОНКУРСА

- **МАТЕРИАЛЫ И ПОКРЫТИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ;**
- **УСПЕХИ БИОТЕХНОЛОГИИ И ГЕННОЙ ИНЖЕНЕРИИ;**
- **НОВЫЕ НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ.**

РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ

САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ГАГАРИНА Ю.А.

САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. РАЗУМОВСКОГО

**Всероссийская молодежная научная
конференция
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
БИОМЕДИЦИНСКОЙ ИНЖЕНЕРИИ»**
при финансовой поддержке РФФИ в рамках
научного проекта № 13-03-06804 мол_г.

Информационное сообщение



Саратов 2013

**ЗАЯВКА
НА УЧАСТИЕ ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ
МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ БОМЕДИЦИНСКОЙ
ИНЖЕНЕРИИ»**

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

Оргкомитет

Председатель – Сытник А.А., Первый проректор СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор.
Сопредседатели – Лясникова А.В., зав. каф. БМА МСФ СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор; Лясников В.Н., зав. каф. ФМТМ МСФ СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор; Давиденко О.Ю., декан МСФ СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор.

Члены оргкомитета:

– Синецын Н.И., Лауреат Государственной Премии РФ в области науки и техники, д.ф.-м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заместитель директора по научной работе Саратовского филиала Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН;
– Вениг С.Б., декан факультета нано- и биомедицинских технологий, зав. каф. материаловедения, технологии и управления качеством СГУ имени Н.Г. Чернышевского, д.ф.-м.н., профессор;
– Скрипаль А.В., зав. каф. медицинской физики СГУ имени Н.Г. Чернышевского, д.ф.-м.н., профессор;
– Каменских Т.Г., зав. каф. глазных болезней СГМУ им. В.И. Разумовского, д.м.н., профессор;
– Лепилин А.В., заслуженный врач РФ, зав. каф. хирургической стоматологии и ЧЛХ СГМУ им. В.И. Разумовского, д.м.н., профессор;
– Шаповалов В.В., лауреат Премии Совета Министров СССР, зав. каф. биотехнических систем СПбГЭТУ «ЛЭТИ», д.т.н., профессор, г. Санкт-Петербург;
– Сироткин О.С., зав. каф. материаловедения и технологии материалов КГЭУ, д.т.н., профессор, г. Казань;
– Гороховский А.В., декан физико-технического факультета, зав. каф. «Химия» СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.х.н., профессор;
– Бровкова М.Б., декан факультета электронной техники и приборостроения, профессор каф. «Информационная безопасность автоматизированных систем» СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н.;
– Перинский В.В., профессор каф. «Физическое материаловедение и технология новых материалов» СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н.;
– Гусаров В.В., член-корр. РАН, зав. каф. физической химии СПбГТИ(ТУ), д.х.н., профессор, г. Санкт-Петербург;
– Фетисов Г.П., зав. каф. «Материаловедение и ТКМ» МАИ, д.т.н., профессор, г. Москва;

– Елинсон В.М., профессор каф. «Радиотехника, телекоммуникации и нанотехнологии» МАТИ им. К.Э. Циолковского, д.т.н., г. Москва;
– Севостьянов В.П., Лауреат Государственной Премии СССР, Лауреат Премии Совета Министров СССР, зам. директора по инновационной и научной работе ООО «Научно-производственное объединение «ВЕНД», д.т.н, профессор;
– Белашова И.С., профессор каф. «Металловедения и термообработки» МАДИ, д.т.н., г. Москва;
– Бржозовский Б.М. зав. каф. «Конструирование и компьютерное моделирование технологического оборудования в машино- и приборостроении» СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор;
– Бочкарев П.Ю. зав. каф. «Проектирование технических и технологических комплексов» СГТУ имени Гагарина Ю.А., д.т.н., профессор.

Требования к оформлению статей

Текст должен быть набран в текстовом редакторе MS Word 2003/2007 шрифтом «Times New Roman» размером 14 пт., формат А4, через 1 интервал, 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. 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.

Образец

НАНОМАТЕРИАЛЫ В СТОМАТОЛОГИИ

И.П. Сидорова, К.Н. Кольцов

Научный руководитель: д.т.н., проф. Белова И.Г.
*Саратовский государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.*

Текст научной работы
Литература

1.
2.