



IV СЪЕЗД БИОФИЗИКОВ РОССИИ

Нижний Новгород, 20-26 августа 2012 г.

Дорогие коллеги!

С 20 по 26 августа 2012 года в Нижнем Новгороде на базе Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского состоится

IV Съезд биофизиков России

ОРГАНИЗАТОРЫ:

Российская академия наук
Отделение биологических наук РАН
Научный совет РАН по биологической физике
Министерство Образования и Науки РФ
Национальный комитет Российских биофизиков
Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского
Институт прикладной физики РАН
Институт биофизики клетки РАН
Институт теоретической и экспериментальной биофизики РАН
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СЪЕЗДА:

- Структура и динамика белков и их комплексов
- Структура и динамика нуклеиновых кислот и их комплексов
- Биофизика клетки. Мембранные процессы
- Биофизика сложных систем
- Нейродинамика и нейробиология
- Механизмы трансформации энергии. Фотобиология
- Медицинская биофизика. Биоптоника
- Действие физико-химических факторов на биологические системы. Экологическая биофизика
- Биоинформатика и системная биология
- Новые методы в биофизических исследованиях.
- Биофизика одиночных молекул. Нанобиотехнологии
- Биофизическое образование

В программу Съезда будут включены: пленарные лекции (по приглашению Оргкомитета), устные и стендовые доклады.



IV СЪЕЗД БИОФИЗИКОВ РОССИИ

Нижний Новгород, 20-26 августа 2012 г.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Рубин А.Б., член-корр. РАН – председатель
Воденеев В.А., докт. биол. наук – зам. председателя
Иваницкий Г.Р., член-корр. РАН – зам. председателя
Фесенко Е.Е., член-корр. РАН – зам. председателя
Чупрунов Е.В., профессор, ректор ННГУ – зам. председателя
Штранкфельд И.Г., канд. биол. наук – ответственный секретарь

Артюхов В.Г., проф., д.б.н.
Бурлакова Е.Б., проф., д.б.н.
Владимиров Ю.А., акад. РАМН
Волотовский И.Д., акад. НАН Белоруссии
Гительзон И.И., акад. РАН
Готтих Б.П., проф., д.х.н.
Григорьев А.И., акад. РАН и РАМН
Гурбатов С.Н., проф., д.ф.-м.н.
Гурский Г.В., чл.-корр. РАН
Гусев Н.Б., чл.-корр. РАН
Дегерменджи А.Г., акад. РАН
Есипова Н.Г., к.ф.-м.н.
Заалишвили М. М., акад. АН Грузии
Иванов В.Т., акад. РАН
Карнаухов В.Н., к.б.н.
Кирпичников М.П., акад. РАН

Колчанов Н.А., акад. РАН
Комаров В.М., проф., д.б.н.
Крышталь О. А., чл.-корр. РАН, акад. НАН Украины
Макаров А.А., акад. РАН
Монаселидзе Д. Р., проф., д.ф.-м.н.
Никольский Н.Н., акад. РАН
Островский М.А., акад. РАН
Пирузян Л.А., акад. РАН
Ризниченко Г.Ю., проф., д.ф.-м.н.
Розанов А.Ю., акад. РАН
Твердислов В.А., проф., д.ф.-м.н.
Ткачук В.А., акад.РАН
Туманян В.Г., проф., д.ф.-м.н.
Чизмаджев Ю.А., чл.-корр. РАН
Шувалов В.А., акад. РАН

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

Рубин А.Б., член-корр. РАН – председатель
Есипова Н.Г., канд. физ.-мат. наук – зам. председателя

Антонов В.Ф., проф., д.б.н.
Атауллаханов Ф.И., проф., д.б.н.
Бурлакова Е.Б., проф., д.б.н.
Ванин А.Ф., проф., д.ф.-м.н.
Вашанов Г.А., проф., д.б.н.
Владимиров Ю.А., акад. РАМН
Воденеев В.А., д.б.н.
Гельфанд М.С., проф. д.б.н.
Загайнова Е.В., д.м.н.
Зинченко В.П., д.ф.-м.н.
Иваницкий Г.Р., чл.-корр. РАН
Карнаухов В.Н., к.б.н.
Колесников С.С., проф., д.б.н.
Комарова Л.Ф.
Красавин Е.А., проф., д.б.н.
Крицкий М.С., проф., д.б.н.
Максимов Г.В., проф., д.б.н.
Намиот В.А., проф., д.ф.-м.н.
Подлубная З.А., проф., д.б.н.

Ризниченко Г.Ю., проф., д.ф.-м.н.
Романовский Ю.М., проф., д.ф.-м.н.
Рощупкин Д.И., чл.-корр. РАМН
Семьянов А.В., проф., д.б.н.
Сергеев А.М., чл.-корр. РАН
Сердюк И.Н., проф., д.ф.-м.н.
Слобожанина Е.И., чл.-корр. НАН Белоруссии
Соболев А.С., проф., д.б.н.
Твердислов В.А., проф., д.ф.-м.н.
Туманян В.Г., проф., д.ф.-м.н.
Фесенко Е.Е., чл.-корр. РАН
Финкельштейн А.В., проф., д.ф.-м.н.
Черенкевич С.Н., акад. НАН Белоруссии
Чернавский Д.С., проф. д.ф.-м.н.
Шайтан К.В., проф., д.ф.-м.н.
Штранкфельд И.Г., к.б.н.
Ягужинский Л.С., проф., д.б.н.
Яминский И.В., проф., д.ф.-м.н.



IV СЪЕЗД БИОФИЗИКОВ РОССИИ

Нижний Новгород, 20-26 августа 2012 г.

РЕГИСТРАЦИЯ:

Для участия в работе Съезда необходимо заполнить регистрационную форму на сайте <http://www.unn.ru/biophys2012>.

После регистрации на сайте (заполнения регистрационной формы) участник конференции получает возможность прикрепить файл с тезисами доклада. Один зарегистрированный участник может прикреплять несколько файлов/тезисов.

Возможна регистрация для очного участия в работе Съезда без доклада.

Возможна регистрация и предоставление материалов для заочного участия в работе Съезда.

Регистрация участников Съезда и приём тезисов будут проводиться до **31 мая 2012 года**.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС ЗА УЧАСТИЕ В РАБОТЕ СЪЕЗДА:

Организационный взнос за очное участие в работе Съезда – **2500 руб. (1500 руб. – для студентов и аспирантов)**.

Правила оплаты публикации тезисов и организационного взноса будут размещены на сайте Съезда <http://www.unn.ru/biophys2012>.

ПРАВИЛА ПРИЕМА ТЕЗИСОВ:

- Официальный язык Съезда – русский
- Иностранные участники могут представить тезисы на английском языке
- Тезисы принимаются в режиме on-line (<http://www.unn.ru/biophys2012>)
- Стоимость публикации каждого тезисов – 250 руб. (**оплата до 31 мая 2012 г.**)
- Прием тезисов – до 31 мая 2012 г.; тезисы, поступившие позднее или без оплаты стоимости публикации, не будут включены в сборник
- Оргкомитет Съезда оставляет за собой право решения о принятии материалов к публикации и форме представления доклада.

ФОРМАТ ТЕЗИСОВ:

- Принимаются файлы в формате *.doc, *.docx, *.rtf
- Размер страницы **A4**, поля по **2 см** с каждой стороны
- Шрифт **Times New Roman**, **12 пт**, межстрочный интервал **1,0**.
- Заголовок тезисов на русском языке (прописными буквами, полужирный шрифт)
- Заголовок тезисов на английском языке (полужирный шрифт)
- Автор(ы) – фамилия и инициалы (полужирный курсив). Фамилия докладчика выделена подчеркиванием.
- Организация, почтовый адрес
- Телефон; факс; e-mail (курсив)
- Текст тезисов (отступ 1 см, объем **текста тезисов** не должен превышать **2500 знаков с пробелами**, не включая названия, авторов, организации, адреса и контактной информации)
- Таблицы, рисунки – **не допускаются**



ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ:

НОВЫЕ МЕТОДЫ РАСЧЕТА ВАН-ДЕР-ВААЛЬСОВСКИХ (ДИСПЕРСИОННЫХ) ВНУТРИМОЛЕКУЛЯРНЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ

New methods for computation of van der Waals (dispersion) intramolecular interactions

Березовский И.Н.¹, Есипова Н.Г.¹, Туманян В.Г.¹, Намиот В.А.²

1 – Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта РАН, 119991, Москва, ул. Вавилова, 32;

2 – НИИЯФМ МГУ, 119991, Москва, Ленинские горы, 1, стр. 2

Тел.: +7(499)135-60-00; факс: +7(499)135-15-37; e-mail: nge@imb.ac.ru

Текст, текст, текст [1]. Текст, текст...

1. Иванов А.А., Петров В.В. и др. / Биофизика, 1998. Т.1. С.2-3.

КОНТАКТНЫЕ АДРЕСА ОРГКОМИТЕТА:

Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского,
биологический факультет,
пр. Гагарина, 23, Нижний Новгород, 603950, Россия

Тел.: +7(831)465- 43-90, +7(831)465-61-06, +7(831)465-84-01

Факс: +7(831)465-61-04

E-mail: biophys@bio.unn.ru

<http://www.unn.ru/biophys2012>

Научный совет РАН по биологической физике

Ул. Вавилова, 32, Москва, 119991, Россия

Тел./факс: +7(499)135-15-37

E-mail: igstrank@gmail.com; nge@imb.imb.ac.ru

Добро пожаловать в Нижний Новгород!