ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

3-7 июля 2016 года Институт проблем химической физики РАН в рамках юбилейных мероприятий, посвященных его 60-летию, проводит

III Всероссийскую молодежную конференцию «УСПЕХИ ХИМИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ».

Первая и Вторая Всероссийские молодежные конференции «УСПЕХИ ХИМИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ» проходили в 2011 и 2013 году. В них приняло участие более 270 молодых ученых - представителей научных и научно-образовательных учреждений России, от Владивостока до Санкт-Петербурга, а также стран СНГ.

Программа конференции посвящена современным тенденциям химической физики, перспективам в этой области науки. Основное внимание будет уделено работам, связанным с развитием новых научных направлений, и фундаментальным результатам, полученным молодыми исследователями.

Проведение конференции призвано предоставить молодым ученым возможность обсудить последние достижения фундаментального и прикладного характера в наиболее востребованных и перспективных областях современной химической физики, содействовать расширению и укреплению научных связей. Пленарные лекции будут читать ведущие ученые, работающие в области химической физики.

В рамках конференции состоится конкурс молодых ученых. Лучшие работы будут отмечены дипломами и призами Оргкомитета. Конференция проводится при участии Совета молодых ученых ИПХФ РАН.

К участию в работе конференции приглашаются студенты, аспиранты и молодые ученые до 39 лет.

МЫ БУДЕМ ОЧЕНЬ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС НА НАШЕЙ КОНФЕРЕНЦИИ!

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Алдошин С.М. Председатель, академик
Минцев В.Б. зам. председателя, чл.-корр. РАН
Бадамшина Э.Р. зам. председателя, доктор хим. наук
Курочкин С.А. ученый секретарь, канд. хим. наук

Бричкин С.Б. доктор хим. наук Грачев В.П. канд. хим. наук

Грязнов В.К. доктор физ.-мат. наук

Добровольский Ю.А. доктор хим. наук, профессор

Котельников А.И. доктор физ.-мат. наук Салганский Е.А. доктор физ.-мат. наук Санина Н.А. доктор хим. наук Седов И.В. канд. хим. наук

Шестаков А.Ф. доктор хим. наук, профессор

Фельдман Э.Б. доктор физ.-мат. наук

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

- > Общие проблемы химической физики
- Строение вещества и структура твердых тел
- Кинетика и механизм сложных химических реакций.Катализ
- Химическая физика
 - процессов горения и взрыва. Состояние вещества в экстремальных условиях
 - процессов образования и модификации полимеров
 - биологических процессов и систем
 - супрамолекулярных и наноразмерных систем
- > Научные основы
 - создания новых материалов и наноматериалов с заданными свойствами и функциями
 - новых химико-технологических процессов
- Новые и возобновляемые источники энергии. Альтернативная энергетика

ФОРМА УЧАСТИЯ

Научная программа Конференции предусматривает устные (15 мин.) и стендовые доклады.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

Желающие принять участие в работе конференции должны на сайте по адресу http://conferences.icp.ac.ru/icp2016/ заполнить регистрационную форму и представить тезисы доклада не позднее 01 апреля 2016 года. Регистрационная форма содержит следующие сведения об участнике:

- 1. Фамилия, имя, отчество (полностью)
- 2. Пол
- 3. Название организации (полностью)
- 4. Название организации (сокращенно)
- 5. Должность
- 6. Ученая степень, ученое звание
- 7. Почтовый адрес
- 8. Телефон
- 9. Факс
- 10. Адрес электронной почты

Зарегистрировавшемуся участнику по указанному адресу электронной почты сообщается идентификационный номер, который является именем пользователя при представлении тезисов через сайт.

ТЕЗИСЫ

Тезисы представляются только через сайт конференции до 01 апреля 2016 года по адресу http://conferences.icp.ac.ru/icp2016/ с помощью присвоенного участнику идентификационного номера. Каждый зарегистрировавшийся участник может подать тезисы не более 1 доклада.

Правила оформления тезисов

Тезисы должны быть оформлены с помощью программы MS Word (doc-формат) объемом 1 стр. листа A4. Поля со всех сторон — 2 см. Шрифт — Times New Roman (12 пт). Междустрочное расстояние — 1 интервал.

НАЗВАНИЕ ТЕЗИСОВ

(по центру, заглавными полужирными буквами)

через строчку по центру Фамилия И.О. авторов (сначала фамилия) Курсивом *Название организации, город, страна* F-mail

Через строчку набирается основной текст с выравниванием по ширине и абзацными отступами 1 см. Ссылки на литературу в конце текста без сносок.

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Регистрационный взнос - 3000 рублей.

Регистрационный взнос включает участие в работе всех секций и набор участника конференции.

СРОКИ ПОДГОТОВКИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Регистрация и подача тезисов до 1 апреля 2016 г., 17:00 по московскому времени.
- Извещение о включении докладов в программу Конференции (на сайте Конференции) после 1 апреля 2016 г.
- Оплата регистрационного взноса до 1 июня 2016 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Адрес: г. Черноголовка Московской обл., пр.-т Академика Семенова, 1, Институт проблем химической физики РАН

Проезд: по Москве до ст. м. "Щелковская", далее на автобусе № 320, 360 или маршрутном такси № 320 до ост. "Черноголовка"

У.М.Н.И.К.

В рамках конференции состоится отбор перспективных инновационных проектов молодых ученых для представления в осеннем финале конкурса "У.М.Н.И.К." в Московской области по направлениям: НЗ - «Современные материалы и технологии их создания», Н2 — «Медицина будущего», Н4 — «Новые приборы и аппаратные комплексы». За более подробной информацией о проведении отбора обращайтесь к координатору — Голосову Евгению Витальевичу - по электронной почте golosov@icp.ac.ru.

ПРОЖИВАНИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Оргкомитет предлагает участникам конференции размещение в гостинице Научного центра РАН г. Черноголовка www.hotel.chg.ru или в гостинице «Конференц-центр»: www.chghotel.ru

РАБОЧИЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Минцев В.Б. председатель, чл.-корр. РАН Курочкин С.А. зам. председателя, канд. хим. наук Авдеева Л.В. канд. хим. наук Голосов Е.В. канд. физ.-мат. наук Карпов С.В. канд. хим. наук Комарова Н.С. канд. хим. наук Корчагин Д.В. канд. хим. наук Левченко А.В. канд. хим. наук Малков Г.В. канд. хим. наук Салганский Е.А. доктор физ.-мат. наук Султанов В.Г. канд. физ.-мат. наук Тарасов А.Е. канд. хим. наук Цветков М.В. канд. хим. наук

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

142432, Московская область, г. Черноголовка, пр-т ак. Семенова, д. 1, ИПХФ РАН, www.icp.ac.ru

Курочкин Сергей Александрович

тел. (49652) 2-777-3 E-mail: acp-2016@yandex.ru

Администратор сайта:

Султанов Валерий Гулямович E-mail: sultan@ficp.ac.ru

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИИ И НАУК О МАТЕРИАЛАХ ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ХИМИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ РАН РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

III Всероссийская молодежная конференция «УСПЕХИ ХИМИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ» посвященная 6о-летию Института проблем химической физики Российской академии наук



Первое информационное сообщение

ЧЕРНОГОЛОВКА 3-7 июля 2016 года