Регистрационная карта участника
Ф.И.О
Возраст:
◊ Старше 35 лет;
◊ Моложе 35 лет;
Место работы
Адрес для переписки
Телефон
Факс
E-mail
Название доклада
Форма участия:
◊ устный доклад;
◊ стендовое сообщение;
👌 участие в работе конференции без доклад

Оргкомитет конференции оставляет за собой право

отбора и выбора формы доклада



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

НАУЧНЫЙ СОВЕТ РАН ПО АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. М.В. ЛОМОНОСОВА

ИНСТИТУТ СПЕКТРОСКОПИИ РАН КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

III ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО АНАЛИТИЧЕСКОЙ СПЕКТРОСКОПИИ с международным участием

Циркуляр 1



Краснодар 29 сентября – 05 октября 2019 г.

Уважаемый коллега!

Приглашаем Вас принять участие в работе *III* Всероссийской конференции по аналитической спектроскопии с международным участием.

Организационный комитет:

Золотов Ю.А., академик – Почетный Председатель Большов М.А., д.ф.-м.н.- председатель Пупышев А.А., д.х.н. - зам. председателя Темердашев З.А., д.х.н. – зам. председателя Киселева Н.В., к.х.н. – ученый секретарь Карандашев В.К., к.х.н. Карпов Ю.А., академик РАН Колотов В.П., чл.-корр. РАН Лабусов В.А., д.т.н. Лебедев А.Т., д.х.н. Ревенко А.Г., д.т.н. Сапрыкин А.И., д.х.н. Спиваков Б.Я., чл.-корр. РАН Филиппов М.Н., д.ф.-м.н. Шпигун О.А., чл.-корр. РАН Штыков С.Н., д.х.н.

Тематика конференции:

- методы элементного анализа (абсорбционный, эмиссионный, флуоресцентный);
- молекулярная спектрометрия;
- спектрометрия с индуктивно связанной плазмой;
- молекулярная масс-спектрометрия;
- рентгеновская спектрометрия;
- лазеры в спектрометрическом анализе;
- приборы, автоматизация, компьютеризация;
- метрология спектрометрическом анализа;
- отбор и подготовка проб в спектрометрическом анализе;
- анализ реальных образцов.

Сроки и место проведения

29 сентября – 05 октября 2019 г., санаторий ОАО "Автотранспортник России", расположенный на живописном побережье Черного моря в 9 км от г. Туапсе Краснодарского края. Расстояние от г. Краснодара 150 км.



Доклады

Программа конференции включает пленарные заказные доклады, устные и стендовые сообщения. В качестве пленарных докладчиков планируется привлечь ведущих ученых в данной области.

Рабочий язык конференции – русский.

Правила оформления тезисов:

Название доклада (arial -14, жирный) (пустая строка)

Фамилия И.О. (курсивом, авторы через запятую, фамилию докладчика подчеркнуть)

Место работы, город, E-mail (курсивом) (пустая строка)

Текст объемом 1 стр. формата A4, поля 2,5 см со всех сторон, выравнивание по ширине, шрифт Times New Roman Cyr 12pt, допускается использование встроенной графики.

Регистрация участников

Регистрация участников и прием тезисов докладов будет производиться на сайте конференции http://analytconf.ru с 15.12.2018 г.

Материалы конференции будут изданы отдельным сборником.

Информация

Вся текущая информация о конференции будет размещаться на сайте http://analytconf.ru. Заявки участников и тезисы докладов должны быть направлены в адрес Оргкомитета не позднее 15 апреля 2019 г.

Желающим сделать устные секционные сообщения предлагаем в срок до 15 декабря 2018г. направить в адрес секретариата свои заявки с аннотациями (0,5 страницы).

Информация для представителей фирм

Конференция будет сопровождаться выставкой и демонстрацией ведущими производителями или их официальными представителями аналитических приборов, оборудования и рекламных материалов. Принимается информация рекламного характера для опубликования в материалах конференции.

Информация для переписки:

350040, Россия, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149. Кубанский государственный университет, УНПК «Аналит», Киселевой Наталии Владимировне Тел. (861)219-95-71 Факс (861)219-95-72 E-mail: analyt@chem.kubsu.ru