



Семинар Противоречия в химико-аналитической практике и пути их преодоления

10 апреля 2012 года, начало в 14:30

«Аналитика Экспо-2012», КВЦ «СОКОЛЬНИКИ» (Москва)
Павильон 7А, Конференц-зал

АНОНС:

В химико-аналитической практике нередко наблюдается расхождение в значениях параметров, определяемых различными методами. В особенности это касается суммарных параметров, таких как содержание нефтепродуктов в почвах, октановое число, химическое потребление кислорода и т.д. Настоящий семинар посвящен примерам таких противоречий, а также поиску научных и организационных подходов к их разрешению.

ОРГАНИЗАТОРЫ: НП «РОСХИМРЕАКТИВ», Международная выставочная компания MVK
МЕРОПРИЯТИЕ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ: ООО «Эконикс-Эксперт»

ПОЧЕТНЫЕ ГОСТИ: Ищенко А.А. (МИТХТ), Карпов О.В. (ВНИИФТРИ), Дедов А.Г. (РГУ нефти и газа).

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА*

Приветственное слово

Вендило А.Г., президент НП «РОСХИМРЕАКТИВ»

Приветственное слово

Зайцев Н.К., генеральный директор ООО «Эконикс-Эксперт», профессор кафедры аналитической химии МИТХТ им. М.В. Ломоносова

Проблемы определения нефтепродуктов в объектах окружающей среды и пути их преодоления

Дедов А.Г., заведующий кафедрой общей и неорганической химии РГУ нефти и газа им. Губкина

Инструментальные методы определения нефтепродуктов в водах и почвах

Юдович Е.Е., технический директор ООО «Нефтехимавтоматика-СПб»

Определение нефтепродуктов в воде и почве методом узкополосной сканирующей ИК-спектроскопии

Зайцев Н.К., профессор кафедры аналитической химии МИТХТ им. М.В. Ломоносова

Возможность применения кулонометрического титрования в фармацевтическом анализе

Абдуллина С.Г., доцент кафедры фармацевтической химии с курсами аналитической и токсикологической химии Казанского государственного медицинского университета

Новые подходы к автоматизации титриметрического анализа

Шорин С.В., начальник отдела новых разработок ООО «Эконикс-Эксперт»

Лабораторная база данных – основа принятия обоснованных управленческих решений

Розенталь О.М., главный научный сотрудник ИВП РАН, главный редактор журнала «Методы оценки соответствия»

Тест-системы для химического анализа: характеристики и возможности

Моросанова Е.И., директор ООО "МедЭкоТест"

Преодоление противоречий в химическом анализе: от тест-систем к методикам выполнения измерений

Муравьев А.Г., директор производственно-лабораторного комплекса ЗАО «Крисмас+»

* В программе возможны изменения, корректировки и дополнения

Участие в семинаре бесплатное, регистрация обязательна.

ОРГКОМИТЕТ:

НП «РОСХИМРЕАКТИВ», телефон: +7 (495) 223-61-01, эл. почта: office@arhr.ru

Информация опубликована в Интернете: www.arhr.ru/2012.html