|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПРЕСС-РЕЛИЗ**  Москва, 18 апреля 2019  **«Аналитика Экспо 2019»: экспозиция 230 компаний из 24 стран мира на новой площадке «Крокус Экспо»** |  |  |
|  |  |
| *С 23 по 26 апреля 2019 года в МВЦ «Крокус Экспо» пройдет 17-я Международная выставка лабораторного оборудования и химических реактивов «Аналитика Экспо». Организатор выставки – Группа компаний ITE.*  Выставка «Аналитика Экспо 2019» - это эффективная бизнес-площадка, где сочетаются бизнес и наука, а посетители – специалисты имеют возможность не только ознакомиться с широким спектром современного аналитического оборудования, но и выбрать оборудование, мебель, лабораторное стекло, реактивы для своей лаборатории с учетом отрасли, бюджета и текущих потребностей, найти новых поставщиков и встретиться с партнерами, услышать мнения российских и международных экспертов.  В 2019 году выставка проходит на новой выставочной площадке - в МВЦ «Крокус Экспо», обладающей удобной современной инфраструктурой, комфортными конференц-залами, зонами отдыха, а также транспортной доступностью (метро «Мякинино» имеет прямой выход в выставочные залы).  На выставке традиционно представлены ведущие бренды лабораторной техники: Analytik-Jena, Bruker, Fritsch, Lauda, Miele, Rigaku, Sartorius, Shimadzu, Thermo Fisher Scientific, Velder, Металлдизайн, Снол-терм, Хроматэк, которые предлагают более 230 компаний из 24 стран мира, в том числе признанных лидеров аналитического приборостроения – Японии, США, Австрии, Испании, Франции, Китая. 39 компаний принимают участие в выставке впервые.  Аналитическое приборостроение является одной из самых динамично развивающейся отраслей, это доказывает значительное количество новых разработок, ежегодно демонстрируемых российскими и зарубежными производителями на выставке «Аналитика Экспо».  Так, компания «ИнПроТех», совместно со своими основными партнёрами из Австралии и Германии, впервые принимает участие в выставке. На стенде будет показано новое оборудование для пробоподготовки собственного производства под маркой EnProTech. Превосходство данной линейки в том, что все оборудование – это результат применения передовых немецких технологий и многолетнего исследования показателей работы аналогичной продукции, учитывая пожелания технического персонала.  Компания «Вибра Рус», официальное представительство компании SHINKO DENSHI Co., Ltd. (Япония) на территории России и стран СНГ, представляет новые аналитические весы ViBRA серии HT, аналогов которым нет на рынке. Их отличает стабильно высокое качество измерений в сочетании с высочайшей надежностью и удобством использования.  Эксклюзивно в России, на стенде компании «АКВААНАЛИТИК» будет представлено передовое решение в области лабораторной подготовки воды, от ведущего немецкого производителя, компании Evoqua Water Technologies. Система Ultra Clear TP TWF - установка для получения воды аналитической степени чистоты из водопроводной, обеспечивает высочайшее качество получаемой воды первого типа, которое превышает все стандарты качества.  Компания «Донау Лаб. Москва» представит специалистам новую модель NIR анализатора - ProxiMate швейцарского производителя BUCHI Labortechnik. Это надежный, компактный и простой в обращении прибор, который может использоваться рядом с производственной линией.  Компания «Хроматэк» представит вакуумный ультрафиолетовый детектор от компании VUV Analytics и проведёт презентации по групповому анализу углеводородов в топливе (PIONA) по ASTM D8071 с применением газового хроматографа с вакуумным ультрафиолетовым детектором.  В этом году на выставке «Аналитика Экспо 2019» будут анонсированы новые разделы, которые появятся в 2020 году: это раздел «Оборудование для биотехнологий» и «Контрольно-измерительное оборудование». | 17-я международная выставка лабораторного оборудования  и химических реактивов  23–26 апреля 2019  Москва,  МВЦ «Крокус Экспо»  Павильон 1 зал 4  **www.analitikaexpo.com**    **../../../../../2_identity/1_logo/ITE_logo.jpg**  **Организатор:**  **Группа компаний ITE**  **Пресс-служба:**  prmsk@ite-exhibitions.com  +7 (499) 750-08-28  www.ite-russia.ru |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Научно-деловая программа**  Научно-деловая программа включает мероприятия разной тематики и формата для специалистов-аналитиков различных отраслей. Партнёрами деловой программы выступают Научный совет по аналитической химии РАН, Всероссийское масс-спектрометрическое общество, ААЦ «Аналитика», кластер передовых производственных технологий Фонда Сколково. Все мероприятия открыты и бесплатны для посещения при предъявлении билета на выставку. |  |  |  |
|  |  |  |
| В этом году посетителей ждет ряд новых специализированных мероприятий – например, семинары по неинвазивной лабораторной диагностике, анализу минерального сырья, дискуссионная сессия по разработке, производству и выводу на рынок аналитического оборудования. Хорошей традицией выставки стал семинар по аккредитации лабораторий от экспертов ААЦ «Аналитика», особенно актуальный в свете внедрения новой редакции стандарта ISO 17025:2017. А специалисты ГК «ВИАЛЕК» уже второй год проводят обучающие семинары для персонала фармацевтических производств.  Ключевым мероприятием программы 2019 г. станет трехдневный конгресс «Дни Separation Science», в рамках которого более 25 ведущих российских ученых представят результаты своих исследований. Каждый из дней конгресса посвящен отдельному аспекту наук о разделении. Конгресс организован в сотрудничестве с Всероссийским масс-спектрометрическим обществом и ИФХЭ им. А.Н. Фрумкина РАН.  В первый день будут рассмотрены прикладные задачи масс-спектрометрии в различных отраслях: нефтехимии, пищевой промышленности, судмедэкспертизе, медицине. Среди докладчиков А.Т. Лебедев (д.х.н., МГУ им. М.В. Ломоносова), Р.С. Борисов (к.х.н., ИНХС им. А.В. Топчиева), Е.С. Бродский (д.х.н., Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН), С.А. Савчук (д.х.н., Российский центр судебно-медицинской экспертизы Минздрава).  Второй день конгресса будет посвящен классическим наукам о разделении и носит название «Separation Science: прикладные аспекты». С пленарным докладом о современных аспектах Separation Science выступит Р.Х. Хамизов (Д.х.н., Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН), также среди докладчиков К.И. Эллер (д.х.н., ФИЦ питания и биотехнологий), В.Н. Сидельников (д.х.н., Института катализа СО РАН). Этот день будет интересен широкому кругу специалистов, в том числе из пищевой промышленности и фармации.  Третий день посвящен проблемам физической химии и приурочен к 90-летию Института физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН. Руководители лабораторий института представят результаты работы, расскажут о перспективах исследований института на ближайшие годы. Среди тем, которые будут затронуты в рамках третьего дня конгресса: электронно-лучевая конверсия, термоядерное материаловедение, защита от коррозии, защитные металлические покрытия, натрий-ионные аккумуляторы, новые полимерные материалы в медицине и биологии.  Заключительный день выставки будет посвящен мероприятиям для будущих профессионалов – 26 апреля впервые пройдет День молодого специалиста, на который приглашены студенты и учащиеся более 20 учебных заведений, включая МГУ им. М.В. Ломоносова, РУДН, РХТУ им. Д.И. Менделеева и других. Для будущих профессионалов в сфере химического анализа пройдет лекторий от деятелей науки и практиков, а также экскурсии по выставке, которые проведет автор и ведущий Youtube-канала «Химия – Просто» и телеканала «Наука» Александр Иванов. В этот же день состоится круглый стол по проблемам профессионального образования для преподавателей вузов и колледжей. Также 26 апреля на площадке будет работать VR-зона, где посетители выставки смогут отработать некоторые элементы лабораторного практикума в виртуальной реальности.  Кроме этого, посетителей ждут практические семинары и презентации оборудования от участников выставки.  Для бесплатного посещения выставки специалисты могут получить электронный билет на сайте [www.analitikaexpo.com](http://www.analitikaexpo.com). | 17-я международная выставка лабораторного оборудования  и химических реактивов  23–26 апреля 2019  Москва,  МВЦ «Крокус Экспо»  Павильон 1 зал 4  **www.analitikaexpo.com**  **../../../../../2_identity/1_logo/ITE_logo.jpg**  **Организатор:**  **Группа компаний ITE**  **Пресс-служба:**  [prmsk@ite-exhibitions.com](mailto:prmsk@ite-exhibitions.com)  +7 (499) 750-08-28  www.ite-russia.ru |  |