

Конференция

ТЕКУЩИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ГАЗОВОЙ ХРОМАТО-МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ В УСЛОВИЯХ ЭКСПОРТНЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ

23 октября 2024 г.

г. Москва, Докучаев переулок 2, стр. 3
Конференц-зал & Лофт by Волга

Программа

- 9:30 ○ **Регистрация**
- 10:00 ○ **Приветственное слово**
Евгений Кремер, руководитель департамента продаж и маркетинга
Интерлаб
- 10:15 ○ **Газовый хромато-масс-спектрометр Маэстро АльфаМС**
Дмитрий Колунтаев, к. б. н., ведущий специалист по ГХ-МС
Интерлаб
- 10:35 ○ **Опыт применения Маэстро АльфаМС при контроле качества продукции
масложировой отрасли**
Андрей Владимирович Шахов, начальник лаборатории инновационных исследований
ГК «ЭФКО Пищевые ингредиенты» (г. Белгород)
- 11:05 ○ **Система Метабоскан для комплексной оценки состояния здоровья**
Наталья Евгеньевна Москалева, к. б. н., заместитель руководителя Центра
биофармацевтического анализа и метаболомных исследований
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова
- 11:25 ○ **Кофе-пауза**
- 11:40 ○ **Особенности выбора хроматографического метода для качественного и
количественного определения пестицидов в рутинных анализах**
Галина Евгеньевна Ларина, д. б. н., заведующая лабораторией экспериментальных
методов исследований
ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии"
- 11:55 ○ **Демонстрация возможностей жидкостного хроматографа
Маэстро Компакт на примере разделения фенола, крезола и хлорфенола
в воде**
Александр Яшин, к. х. н., химик-аналитик департамента инжиниринга
Алина Захарова, специалист по развитию бизнеса
Интерлаб

12:30 ○ **Обеденный перерыв**

13:15 ○ **Примеры использования пиролитической хромато-масс-спектрометрии для обратного инжиниринга полимерных и композиционных материалов**
Роман Герасимов, специалист по технической поддержке
Frontier Lab

13:45 ○ **Особенности применения хромато-масс-спектрометрической системы Маэстро АльфаМС в нефтяной геологии**
Павел Романов, преподаватель кафедры геологии и разведки месторождений углеводородов
Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе

14:00 ○ **Применение хромато-масс-спектрометрии в изучении органических материалов в произведениях живописи**
Дмитрий Колунтаев, к. б. н., ведущий специалист по ГХ-МС
Интерлаб

14:25 ○ **Сравнение характеристик масс-спектров методами статистического анализа при различных энергиях ионизации**
Сергей Владимирович Силкин, научный сотрудник лаборатории молекулярной медицинской диагностики
Московский физико-технический институт

14:45 ○ **Вопросы. Обсуждения**

