

Уважаемые дамы и господа!

Компания ИНТЕРЛАБ совместно с Сибирским Федеральным университетом и ведущими мировыми производителями аналитического оборудования
Agilent Technologies и Analytik Jena

приглашает Вас принять участие в научно-практическом семинаре:

«Современные аналитические методы и приборы в науке и практике».

Семинар пройдет **25 ноября 2010 года** по адресу:

г. Красноярск, пр.Свободный, 82, стр. 6, УЛК Институт нефти и газа СФУ, в зале заседаний
Ученого Совета, ауд. 3-17.

Программа семинара:

Начало	Тема выступления	Докладчик
9-30	Регистрация	
10-00	Компания InterLab – поставщик аналитического оборудования от ведущих мировых производителей	Баклыков В.Г. Interlab
10-30	Новые российские стандарты качества природных горючих газов и газового конденсата. Хроматографические методы анализа.	Дегтярёва М.Б. Interlab
11-00	Газовый хроматограф МАЭСТРО GX (7820) и хромато-масс-спектрометр МАЭСТРО MC (7820/5975) . Все, что Вам нужно и ничего лишнего.	Баклыков В.Г. Interlab
11-30	Анализ нефтепродуктов в соответствии с требованиями технического регламента.	Дегтярёва М.Б. Interlab
12-00	Оборудование Analytik Jena для выполнения требований технического регламента на нефтепродукты.	Богданова А.А. Interlab
12-30	Рутинный элементный анализ с использованием масс-спектрометра с индуктивно-связанной плазмой Agilent 7700	Баклыков В.Г. Interlab
13-15	Кофе-пауза	
13-45	Новейшие технологии газовой хромато-масс-спектрометрии. Тандемный масс-спектрометр Agilent 7000B (GC-QQQ) и обновленный Agilent 7890/5975C . Анализ сложных объектов.	Баклыков В.Г. Interlab
14-30	Контроль качества сырья на нефтеперерабатывающем предприятии.	Дегтярёва М.Б. Interlab
15-00	Определение микроэлементов в нефти	Богданова А.А. Interlab
15-30	Преимущества использования наборов VetexQ для экстракции по методу QuEChERS.	Баклыков В.Г. Interlab
15-45	Вопросы и обсуждения	

УЧАСТНИКИ СЕМИНАРОВ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ ИНФОРМАЦИОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ.

Участие в семинаре бесплатное. Просьба всем желающим принять участие в семинаре направить заявку произвольной формы:

по электронной почте: interlab@interlab.ru

через Интернет <http://www.interlab.ru/events/seminars.php>

в Московском офисе: т. (495) 788-09-83, ф.(495) 755-77-61

в Новосибирском офисе: т. (383) 330-56-91, ф.(383) 330-56-03

БУДЕМ РАДЫ УВИДЕТЬ ВАС НА НАШЕМ СЕМИНАРЕ!