

Haberler / News

Ant Teknik Kromatografi Seminerleri ile iki yılda 1500 dinleyici ile buluştu

Ant Teknik Chromatography Seminars reached 1500 participants within two years

Ant Teknik ülkenin dört bir yanında düzenlediği Kromatografi Seminerleri ile kromatografi kullanıcılarını desteklemeye devam ediyor.

Ant Teknik is supporting chromatography users with the Chromatography Seminars they conduct all around the country.

Shimadzu Corporation'ın Türkiye temsilcisi olan Ant Teknik Cihazlar, "Ultra Yüksek Performanslı Likit Kromatografi (UHPLC), Kolonlar ve İleri Uygulama Teknikleri" ile "Gaz Kromatografi-Gaz Kromatografi Kütle Spektrometre (GC-GCMS) Sistemleri, Son Teknolojiler ve Uygulama Alanları"seminerleri düzenlemeye devam ediyor.

Ant Teknik'in düzenlediği seminerler kromatografi ile ilgilenen akademisyen, uzman, kullanıcı ve üniversite öğrencileri için bilgi kaynağı olmaya devam ediyor.

Üniversitelerin işbirliği ile düzenlenen seminerlerde teorik sunumun yanında verilen bilgilerin pekiştirilmesi için cihaz başında da uygulamalar gerçekleştiriliyor. UHPLC Seminerleri'nde kromatografinin temel prensipleri ve ayırım mekanizmaları, mobil faz ve kolon seçimi, basınç-teorik plaka sayısı-partikül büyüklüğü arasındaki ilişki gibi konu başlıklarından sonra konvansiyonel HPLC ile UHPLC sistemi arasındaki farklılıklar; rezolüsyondan ve performanstan ödün vermeden nasıl yüksek hız ve ayırım sağlanabileceğini açıklanıyor. GC-GCMS Seminerleri'nde ise Gaz Kromatografi'nin bileşenleri, enjeksiyon teknikleri, dedektör tipleri, Kütle Spektrometri'de iyonizasyon türleri, veri alma modları ile dedektör splitting, backflush ve twinline GCMS gibi son teknolojiler üzerinde duruluyor. Seminer katılımcıları bir yandan uzmanlık alanları üzerine bilgi alırken, doldurdıkları anketlerle de firma yetkililerine seminerle ilgili anında geri bildirim sağlıyorlar. Ant Teknik Genel Satış Direktörü M. Gürhan Uluğ, seminerler sayesinde son iki yıl içerisinde 1500'ün üzerinde dinleyici ile buluştuklarını, hedeflerinin ise kromatografi konusundaki farkındalığı en üst seviyeye çıkarmak olduğunu açıkladı. Uluğ, "Teknik ekibimiz kurulu cihazlarımızda çok sayıda farklı uygulamalar gerçekleştiriyor ve teknolojik gelişmeleri yakından takip ediyor. Edinilen deneyimlerin kromatografi ile ilgilenenlere aktarılmasını, yani deneyimlerimizle başarılarına katkıda bulunmayı öncelikli sorumluluğumuz olarak görüyoruz. Seminer katılımcıları da kendi deneyimlerini paylaşarak seminerlerimizi daha da zenginleştiriyorlar" dedi. Uluğ, seminerler sonrasında üniversite ve kurumlardan çok olumlu tepkiler aldıklarını, yeni seminer taleplerini karşılayabilmek için ülkenin dört bir yanını arşınlamaya devam edeceklerini de sözlerine ekledi.

Son iki yılda Trabzon, Erzurum, Antalya, Konya, Samsun, Tekirdağ, Ankara, İstanbul, İzmir, Çanakkale, Bursa ve Balıkesir'de düzenlenen seminerlerin 24 Mayıs tarihinde gerçekleştirilecek olan bir sonraki durağı ise Elazığ. Çok sayıda Shimadzu cihazının kurulu bulunduğu Fırat Üniversitesi'nin evsahipliği yapacağı seminere Malatya, Bingöl ve Muş gibi çevre illerden de yoğun katılım bekleniyor.

Ant Teknik Cihazlar, authorized distributor for Shimadzu Corporation in Turkey, is continuing to conduct "Ultra High Performance Liquid Chromatography (UHPLC), Columns and Advance Application Techniques" and "Gas Chromatography-Gas Chromatography Mass Spectrometer (GC-GCMS) Systems, Latest Technologies and Application Areas" seminars.

Ant Teknik seminars are becoming resources of information for academicians, experts, users and university students who are dealing with chromatography.

Seminars which are conducted in collaboration with universities are composed of presentations for theoretical information as well as demonstration of applications on instruments for the sake of better understanding of the theory. Contents of the UHPLC Seminars include the main principles of chromatography and separation mechanisms, selection of mobile phase and column, relationship between pressure, theoretical plate number and particle size as well as the differences between conventional HPLC and UHPLC systems, and how to achieve high speed and good separation without compromising resolution and performance. GC-GCMS Seminars on the other hand, include the components of Gas Chromatography, injection techniques, detector types, ionization types in Mass Spectrometry, data receival modes and latest technologies such as detector splitting, backflush and twinline GCMS. Seminar participants who have information on their areas of interest can fill in questionnaires to give instant feedback to the company on the seminar. Mr. M. Gurhan Uluğ, the General Sales Director of Ant Teknik, declared that they have reached over 1500 participants within the last two years with the Chromatography Seminars, and that their aim is to achieve utmost awareness for chromatography. "Our technical staff is performing a wide variety of applications on our installed instrument base and is following technological advances continuously. We believe that it is our prior responsibility to share our own experiences with chromatography users, and to contribute to their success in this way. Seminar participants on the other hand, are contributing to our seminars with their own experiences." Mr. Uluğ said. Mr. Uluğ also added that they receive very positive feedbacks from universities and institutions, and that they will continue to travel all around Turkey to be able to meet the growing seminar requests.

Next stop for Chromatography Seminars, which were conducted at Trabzon, Erzurum, Antalya, Konya, Samsun, Tekirdağ, Ankara, İstanbul, İzmir, Çanakkale, Bursa and Balıkesir within the last two years, will be Elazığ on 24th of May. Fırat University where several Shimadzu instruments are installed will be hosting the seminar and participations from the neighboring cities like Malatya, Bingöl and Muş are expected.