

28 Kasım 2017
Salı
09:00 - 16:30



Harran Üniversitesi Merkez Laboratuvar Müdürlüğü (HÜMEL) ve Ant Teknik işbirliği ile düzenlenecek olan "Shimadzu'dan İleri Analitik Teknolojiler Semineri" ne davetlisiniz.

Kütle Spektrometri
Seminerimize

davetlisiniz!

Saat	Konu	Konuşmacı
9.30 - 9.45	Açılış Konuşması	Prof. Dr. Salih AYDEMİR
9.30 - 10.45	LC-MS/MS Tanıtımı ve Kullanım Alanları	Murat YAYLA
10.45 - 11.00	Çay Molası	
11.00 - 12.00	LC-MS/MS Tanıtımı ve Kullanım Alanları	Murat YAYLA
13.30 - 14.45	GC-MS/FID/TCD Tanıtımı ve Kullanım Alanları	Ozan HALİŞÇELİK
14.45 - 15.00	Çay Molası	
15.00 - 16.30	GC-MS/FID/TCD Tanıtımı ve Kullanım Alanları	Ozan HALİŞÇELİK

Not:

- Seminer akademisyen, doktora ve yüksek lisans öğrencilerine yöneliktir.
- Seminer sonunda katılımcılara sertifika verilecektir.
- Kontenjan sınırlıdır. Tarafınıza kesin katılım teyidi gönderilecektir.

ŞİMDİ
KAYIT
OLUN!

Yeri: Harran Üniversitesi
HÜMEL Seminer Salonu

Bilgi için: Harran Üni. Merkez Laboratuvarı
Kimyager Eyüp Yaşar
0 507 226 83 58

Ant Teknik
0 216 422 6700
pazarlama@antteknik.com

Seminer kaydınızı katılmak istediğiniz seminer bölümüne "HÜMEL Kütle Spektrometri" yazarak, yapabilirsiniz.

www.antteknik.com/tr/seminer-ve-etkinlikler/#invite

Son Kayıt Tarihi: **24 Kasım 2017**



LCMS-8045 Sıvı Kromatografi Triple Kuadrupol Kütle Spektrometre (LCMSMS)



GCMS-QP2020 Gaz Kromatografi Triple Kuadrupol Kütle Spektrometre (GCMSMS)



Nexis GC-2030 Gaz Kromatografi Sistemi

THINK BIG, SEE BEYOND
|antteknik.com|

©ANT Teknik, 2017 All rights reserved.

SHIMADZU
Excellence in Science