



İlaç Endüstrisinde Analiz Yöntemleri

Cumhuriyet Üniversitesi Eczacılık Fakültesi
16 Şubat 2016 Seminer - Cumhuriyet Üniversitesi Behsan Önal Konferans Salonu
17 Şubat 2016 Uygulama - Cumhuriyet Üniversitesi Behsan Önal Konferans Salonu

Cumhuriyet Üniversitesi Eczacılık Fakültesinin organizasyonu ile S&M Laboratuvar Cihazları tarafından düzenlenecek olan "İlaç Endüstrisinde Analiz Yöntemleri" Seminerinde sizleri de aramızda görmekten mutluluk duyarız.

16 Şubat 2016 Seminer Programı

09:00 - 09:15	Hoşgeldiniz
09:15 - 10:00	Agilent Kromatografi Ürün Grubu / Kütle Spektrometre Sistemlerine Genel Bakış, <i>Taner Türkan</i> <ul style="list-style-type: none">o Gaz Kromatografisio Likit Kromatografisi
10:00 - 10:45	Agilent Kromatografi Sistemleri ile İlaç Endüstrisinde Analiz Yöntemleri, <i>Taner Türkan</i>
10:45 - 11:00	<i>Kahve Arası</i>
11:00 - 11:45	Agilent Atomik Spektroskopi Sistemleri Genel Bakış, <i>Veysel Boz</i> <ul style="list-style-type: none">o AAS, ICP-OES, ICP-MS, MP-AES
11:45 - 12:00	Sorular / Yanıtlar
12:00 - 13:00	<i>Öğle Arası</i>
13:00 - 14:15	ICP-MS Temel Bilgiler, <i>Veysel Boz</i> <ul style="list-style-type: none">o ICPMSMSo ICPMS Sistemleri ile Türlendirme Uygulamaları
14:15 - 14:30	<i>Kahve arası</i>
14:30 - 15:15	HPLC Sistemlerine Genel Bakış, Teori ve Uygulamalar, <i>Suna Uçan</i>
15:15 - 15:30	Sorular / Yanıtlar

17 Şubat 2016 Uygulama

09:00 - 16:00	1290 Infinity II LC ile İlaç Endüstrisinde Analiz Yöntemleri ve Uygulamaları, <i>Suna Uçan</i>
---------------	--

Not: Seminer ve uygulamaya katılım için Cumhuriyet Üniversitesi Eczacılık Fakültesi web sitesinde yer alan "Seminer Katılım Formu" nun doldurulması 12 Şubat 2016 saat 17:00'a kadar pharmacumhuriyet@gmail.com adresine gönderilmesi gerekmektedir.

İletişim: pharmacumhuriyet@gmail.com
0346 219 10 10 / 3900 - 3920

