

17 Haziran 2026

8:30	Başlangıç ve Karşılama	Anton Paar ekibi
9:00	Seminere Giriş ve Program İçeriği	Anton Paar ekibi
9:15	İlaç Regülasyonları ve Güncel Bilgiler	Thomas Kamrat
10:15	Kahve molası	
10:30	Veri yönetimi yazılımı: AP Connect Pharma / AP Connect Adaptör ve Demo Uygulaması	Thomas Kamrat
11:30	İlaç Endüstrisinde Yoğunluk, Viskozite, Optik / Spesifik Rotasyon ve Kırılma İndisi Kullanımı	Hilal Solakcı
12:00	Öğle yemeği	
13:00	X-Işını Analiz Teknolojilerinin (XRD ve SAXS) İlaç Ar-Ge ve Kalite Kontrol Süreçlerindeki Yenilikçi Yaklaşım ve Uygulamaları	Ilgar Orujali
13:30	İlaç Kalitesinde Fizikokimyasal Parametreler: Penetrasyon, Parlama Noktası ve Oksidatif Stabilitate	Yağmur Sena Şafak
14:00	Farmasötik Tozların Yüzey Alanı ve Gözenek Boyutu Ölçümleri	Seda Giray Özen
14:30	Kahve molası	
15:00	İlaç Endüstrisinde Reoloji ve Termal Analiz Uygulamaları	Berkay Şahin & İlke Ilıcak Bayraktar
15:30	İlaç Formülasyonlarında Partikül Karakterizasyonu Mikrodalga ile Numune Hazırlama Çözümleri	Barış Matraç
16:00	FT-IR Spektroskopisi ile İlaç Hammaddelerinin Kalite Kontrolü	Mahmut Karakaya
16:20	Anton Paar Uzmanları Eşliğinde Uygulamalı Oturum ve Soru & Cevap	Anton Paar ekibi
16:50	Kapanış	