

MALDI TOF TOF/MS Biotyper Mikrobiyoloji Temel Eğitimi Programı

16 Ocak 2018

09:00 - 09:30	<i>Kayıt</i>
09:30- 09:45	<i>Açılış ve Tanışma</i>
09:45 - 10:15	MALDI TOF Tekniğinin Temelleri ve Kullanım Alanları (Ç. Taşoğlu)
10:15 -11:00	MALDI Biotyper ile Mikroorganizma Tanısı (İ. Çakır)
11:00- 11:15	<i>Çay-Kahve Molası</i>
11:00 - 12:00	MALDI Biotyper Sarf Malzemelerin Kullanımı, Saklanması ve Örnek Hazırlama Yöntemleri (N. Söylemez Milli)
12:00 - 13:00	<i>Yemek Molası</i>
13:00 - 13:45	Laboratuvar Uygulama: MALDI Biotyper Yazılımı Kullanımı
13:45 - 14:30	Mikroorganizma Tanımlama Prosedürü I (N. Söylemez Milli)
14:30 - 14:45	<i>Çay-Kahve Molası</i>
14:45 - 16:30	Laboratuvar Uygulama: Mikroorganizma Tanımlama Prosedürü II ve III (N. Söylemez Milli)
16:30 - 17:00	<i>Sertifika Töreni ve Kapanış</i>

MALDI TOF TOF/MS Proteomiks Temel Eğitimi Programı

17 Ocak 2018

09:00 - 09:30	<i>Kayıt</i>
09:30- 09:45	<i>Açılış ve Tanışma</i>
09:45 - 10:15	MALDI TOF Tekniğinin Temelleri ve Kullanım Alanları (Ç. Taşoğlu)
10:15 - 10:30	<i>Çay-Kahve Molası</i>
10:30 - 12:00	Proteomiks Nedir? Proteomikste Kullanılan Yöntemler (B. Sarkarati)
12:00 - 13:00	<i>Yemek Molası</i>
13:00 - 14:00	MALDI Örnek Hazırlama Yöntemleri (B. Sarkarati)
14:00 - 14:15	<i>Çay-Kahve Molası</i>
14:15 - 15:00	MALDI TOF/TOF MS Sistemi ile Protein Tanısı I (Ç. Taşoğlu)
15:00 - 15:15	<i>Çay-Kahve Molası</i>
15:15- 16:00	MALDI TOF/TOF MS Sistemi ile Protein Tanısı II (Ç. Taşoğlu)
16:00 - 17:00	<i>Soru Cevap Uygulama Hazırlık</i>

18 Ocak 2018

09:00 - 10:30	MALDI Mascot Protein Tanısı Uygulama I
10:30 - 10:45	<i>Çay-Kahve Molası</i>
10:45 - 12:00	MALDI Mascot Protein Tanısı Uygulama II
12:00 - 13:00	<i>Yemek Molası</i>
13:00 - 14:30	MALDI Mascot Protein Tanısı Uygulama III
14:30 - 14:45	<i>Çay-Kahve Molası</i>
14:45 - 16:00	MALDI Mascot Protein Tanısı Uygulama IV
16:00 - 16:15	<i>Çay-Kahve Molası</i>
16:15 - 17:00	<i>Sertifika Töreni ve Kapanış</i>