

# TÜBİTAK BUTAL EĞİTİM FAALİYETLERİ DUYURU FORMU

<b>Eğitimin Adı</b>	Tekstilde Performans Testleri - 1 - TS EN ISO 13934-1 Kopma Dayanımı : Şerit Metodu - TS EN ISO 13934-2 Kopma Dayanımı : Kavrama Metodu
<b>Tarih / Saat / Yer</b>	19 Aralık 2018, 09.00-12.30, Butal Laboratuvarları
<b>Program (Konu Başlıkları)</b>	-Standardın/ Metodun Tanımı ve Kullanım Alanları -Ortam Şartları -Cihaz Bilgisi -Numune Hazırlama -Deneyin Uygulamalı Yapılması -Deney Sonuçlarının Hesaplanması ve Değerlendirilmesi -Raporlamada Dikkat Edilecek Hususlar
<b>Hedef Kitle</b>	Tekstil Sektöründe ve Laboratuvarlarda Çalışan Teknik Personel
<b>Amaç (Kazanımlar)</b>	Tekstil malzemelerinin performans sonuçlarının değerlendirilmesi - Uygulamalı Eğitim - Metodun Anlatılması - Uygulama ile pekiştirilmesi - Sonuçların Değerlendirilmesi
<b>Katılımcı Sayısı</b>	En az 3, en çok 5 kişi (Kayıtlar başvuru önceliğine göre değerlendirilir.)
<b>Son Başvuru Tarihi</b>	Başvurular ekteki "Eğitim Başvuru/Talep Formu" doldurularak, eğitim tarihinden beş iş günü öncesine kadar yapılabilir. <i>İrtibat için: Nuray ASLAN , T (224) 233 94 40/214 , nuray.aslan@tubitak.gov.tr</i>
<b>Katılım Ücreti</b>	500,00-TL/ Kişi +%18 KDV (Ücret, tarafınıza gönderilecek kayıt bilgisi sonrası, eğitim tarihine kadar yatırılır.)
<b>Banka Bilgileri</b>	T.C. Ziraat Bankası Altıparmak Şubesi IBAN: TR 5800 0100 0750 0973 3259 5001
<b>Eğitmen(ler)</b>	Funda GÖKSEL, Zeynep İŞLEK CİN Uygulama: Hüseyin TUNA – Berna YAVUZ
<b>NOT</b>	Eğitim sonunda "Katılım Belgesi" verilir. Aynı Firmadan 3 kişilik kayıtlarda 1 kişi, 5 kişilik kayıtlarda 2 kişi için ücretsiz kayıt avantajı sağlanır. Herhangi bir yayın yapılmaksızın, maliyet veya mevzuat gereği, ücretler değiştirilebilir. Eğitim Programının güncel haline <a href="http://www.butal.tubitak.gov.tr">www.butal.tubitak.gov.tr</a> adresinden ulaşılabilir.

TÜBİTAK BUTAL

Gaziakdemir Mah. Merinos Cad. No: 11 16190 Osmangazi-BURSA

T: (224) 233 94 40, F: (224) 233 94 45, butal@tubitak.gov.tr, www.butal.tubitak.gov.tr