



Istanbul
Tekstil Araştırmaları
AR-GE ve İnovasyon Merkezi



T.C. Marmara Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Tekstil Mühendisliği Bölümü

İstanbul Tekstil Araştırmaları Ar-Ge ve İnovasyon Merkezi (İTAM)

Tekstil Sektöründe Arge ve İnovasyon Eğitimi

22 Ekim 2024 Göztepe Yerleşkesi-

T.C. Marmara Üniversitesi Göztepe Yerleşkesinde bulunan Teknoloji Fakültesi Tekstil Mühendisliği Bölümünün İstanbul Tekstil Araştırmaları Ar-Ge ve İnovasyon Merkezimizde 22 Ekim 2024 Salı günü saat 09:30-13:00 saatleri arasında “Tekstil Sektöründe Arge ve İnovasyon” isimli 1 günlük eğitim düzenleyeceğiz. Eğitim sonrasında katılımcılarımıza e-devletten alabilecekleri Milli Eğitim Bakanlığı onaylı katılım sertifikası verilecektir.

09:00-09:30- İstanbul Tekstil Araştırmaları Ar-Ge ve İnovasyon Merkezi Tanıtımı

09:30-10:00- Tekstil Mühendisliği Bölüm Başkanı Sayın Prof.Dr.İsmail Usta ve İtam Müdürü Prof.Dr.Metin Yüksek’in Açılış Konuşmaları

Eğitim Konuları

10:00 – 13:00 Umut Burak DALBUDAK Texnova

- Ar-Ge Nedir?
- Ar-Ge’de Yapılan Çalışmalar Nelerdir?
- Ar-Ge’nin Kurumlar İçerisindeki Görevleri
- Ar-Ge Çalışanlarında Aranılan Karakteristik Özellikler
- Kurumların Ar-Ge Yatırımları
- Kurumlar Ar-Ge Çalışmalarından Nasıl Gelir Sağlar
- Ar-Ge Kuruluşu
- İşletmelerin İnovasyon Modelleri

Katılımcı Profili :

Tekstil Endüstrisinde çalışan Genel Müdür ve Yardımcıları, İşletme-Üretim-Ar-Ge Müdürleri, Ar-Ge Mühendisleri, Müşteri Temsilcileri, Tasarım Merkezi Çalışanları, Laboratuvar Sorumlularını, Kalite – Kontrol Temsilcileri, Teknik Personel ve Akademisyenler ve Öğrenciler

Eğitmenler : Umut Burak Dalbudak, Doç.Dr.Mustafa Sabri Özen

Katılım Bedeli : 3000TL KDV dahil

Kayıt ve Ödeme: Kayıt ve Ödeme aşağıdaki link üzerinden yapılacaktır.

İrtibat:Marmara Üniversitesi Teknoloji Fakültesi Tekstil Mühendisliği Bölümü

İstanbul Tekstil Araştırmaları Ar-Ge ve İnovasyon Merkezi (İTAM)

T.C.Marmara Üniversitesi Göztepe Yerleşkesi Fahrettin Kerim Gökay Caddesi Kadıköy/İstanbul

Muzaffer Karagöz-0532 236 74 89 muzaffer.karagoz@marmara.edu.tr

<https://sembys.marmara.edu.tr/course/tekstil-sektorunde-ar-ge-ve-inovasyon-egitim-programi/24-1>