



T.C.  
ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ  
ADANA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ  
TEKNİK BİLİMLER MESLEK MÜDÜRLÜĞÜ



01.04.2022

## 4F YAKLAŞIMIYLA MEDİKAL TEKNİK TEKSTİLLERDE PROJE YÖNETİMİ

Tekstil Teknolojisi Programı 2.sınıf öğrencilerine öğretim elemanı Dr. Nazime SEYREK KURBAN tarafından verilen TES 208 kodlu “Teknik Tekstiller” dersi kapsamında 01.04.2022 tarihinde Adana Sağlık Müdürlüğü Ar-Ge ve Proje Koordinatörü, Endüstri Yüksek Mühendisi Reşan ARLIER tarafından “4F Yaklaşımıyla Medikal Teknik Tekstillerde Proje Yönetimi” konulu eğitim verilmiştir.

» 2022 YILI SEMINERLERİ (/CU/ETKINLIKLERIMIZ/SEMINERLER/2022-YILI-SEMINERLERI)

> [Geleceğin Meslekleri & Yetkinlikleri \(/cu/etkinliklerimiz/seminerler/2022-yili-seminerleri/gelecegin-meslekleri-yetkinlikleri\)](#)

> [Kum Saati \(/cu/etkinliklerimiz/seminerler/2022-yili-seminerleri/kum-saati\)](#)

> [İnsan Kaynakları Staj ve Kariyer Yönetimi \(/cu/etkinliklerimiz/seminerler/2022-yili-seminerleri/insan-kaynaklari-staj-ve-kariyer-yonetimi\)](#)

> [Cinsel Taciz ve Cinsel Saldırıya Karşı Destek Birimi \(CTS\) Tanıtım Semineri \(/cu/etkinliklerimiz/seminerler/2022-yili-seminerleri/cinsel-taciz-ve-cinsel-saldiriya-karsi-destek-birimi-cts-tanitim-seminerleri\)](#)

> [4F Yaklaşımıyla Medikal Teknik Tekstillerde Proje Yönetimi \(/cu/etkinliklerimiz/seminerler/2022-yili-seminerleri/4f-yaklasimiyla-medikal-teknik-tekstillerde-proje-yonetimi\)](#)

## 4F Yaklaşımıyla Medikal Teknik Tekstillerde Proje Yönetimi

Tekstil Teknolojisi Programı 2.sınıf öğrencilerine öğretim elemanı Dr. Nazime SEYREK KURBAN tarafından verilen TES 208 kodlu “Teknik Tekstiller” dersi kapsamında 01.04.2022 tarihinde Adana Sağlık Müdürlüğü Ar-Ge ve Proje Koordinatörü, Endüstri Yüksek Mühendisi Reşan ARLIER tarafından “4F Yaklaşımıyla Medikal Teknik Tekstillerde Proje Yönetimi” konulu eğitim verilmiştir. Proje yönetiminde bilginin en önemli etkisinin fark yaratmaktan geçtiğini belirten Arlier, 4F’in yeni bir metodoloji olduğunu ve endüstri mühendisliğinde bilinen 3F “ **Fark et - Fark ettir - Fark yarat**” metodolojisine ilave olarak “**Fark at**” yaklaşımını anlatmıştır. Metodolojide fark edilen problemin çözümünde geleneksel yöntemlere göre farkın hissettirilmesinin esas olduğu öğrencilere medikal teknik tekstil ile ilgili vakalar üzerinden örneklerle açıklanmıştır.

Eğitim sonunda Arlier’e Tekstil, Giyim, Ayakkabı ve Deri Bölüm Başkanı Doç. Dr. Deniz Mutlu ALA tarafından Öğr.Gör.Dr. Mutlu KURBAN’ın “Baskı Teknolojisi” dersi kapsamındaki Tekstil Teknolojisi öğrencileriyle hazırladığı Atatürk baskılı tişörtlerden hediye edilmiştir.















