

# Giyim Üretiminde İSG Makine Kullanımı Tamir ve Bakım Uygulamaları, Ergonomi

İzmir, 5 Ocak 2023

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğü Kariyer Planlama ve Mezunlarla İlişkiler Koordinatörlüğü'nün yürütücülüğünde, 2022/2023 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Ocak 2023 etkinlikleri kapsamında, İzmir Meslek Yüksekokulu, Tekstil Giyim Ayakkabı ve Deri Bölümü, Tekstil Teknolojisi Programı 5 Ocak 2023 tarihinde, 13:00 – 16:00 saatleri arasında bir Atölye Çalıştayı gerçekleştirmiştir.

The poster features a teal background with white and grey abstract shapes. At the top left, there are three logos: Dokuz Eylül University, a stylized flower, and DEÜ Career Planning and Alumni Relations. The main title is in a large, bold, black font. Below the title is an illustration of a man in a brown apron working at a sewing machine. To the left, a woman is shown working with fabric. At the bottom right, another woman is shown working with fabric. The text is arranged in a clear, organized manner, providing all necessary details for the event.

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ  
KARİYER GÜNLÜKLERİ**

**Giyim Üretiminde İSG,  
Makina Kullanımı,  
Tamir - Bakım  
Uygulamaları ve  
Ergonomi**

**Konuşmacılar:**  
Öğr.Gör. Cansın KORKMAZ  
Öğr.Gör. Keziban GÖNÜL  
Öğr.Gör. Senay GÖKÇEN

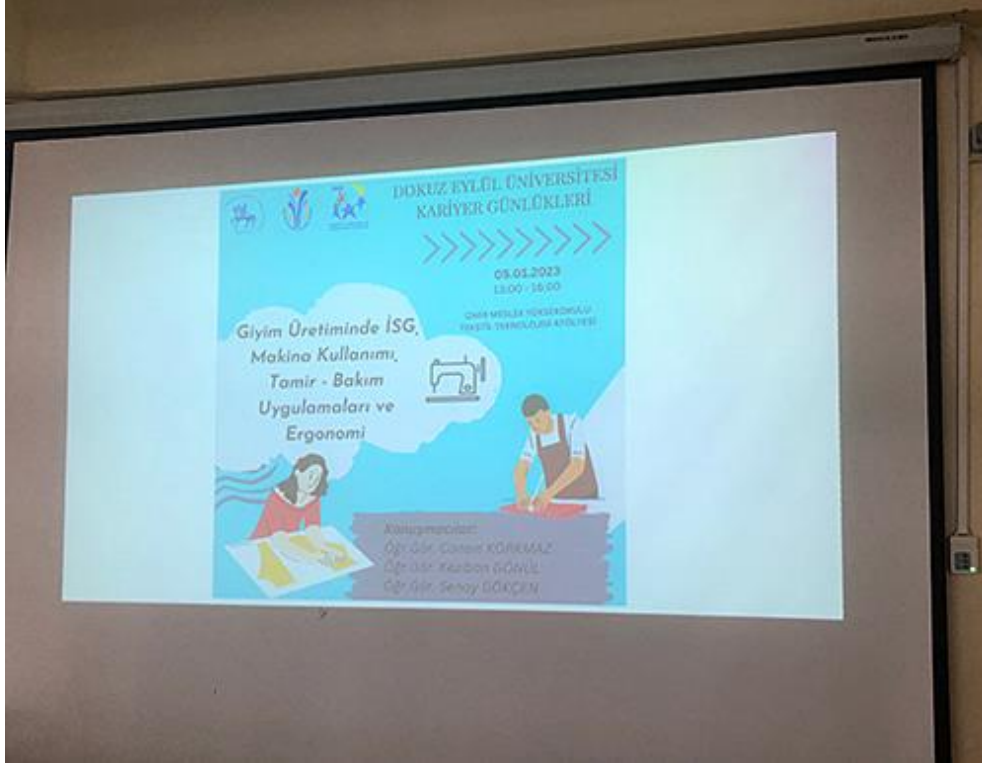
**TARİH:**  
05.01.2023

**SAAT:**  
13:00 - 16:00

**YER:**  
İZMİR MESLEK YÜKSEKOKULU  
TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ATÖLYESİ

Tekstil Teknolojisi Programı öğretim elemanları Öğr.Gör. Cansın KORKMAZ, Öğr.Gör. Keziban GÖNÜL ve Öğr.Gör. Senay GÖKÇEN tarafından 5 Ocak 2023 tarihinde 13:00 – 16:00 saatleri arasında, “Giyim Üretiminde İSG, Makine Kullanımı, Tamir ve Bakım Uygulamaları, Ergonomi” ana başlığı altında “Konfeksiyon Sektöründe İSG Riskleri”, “Konfeksiyon Makineleri Kullanımı Tamir ve Bakım Uygulamaları” ve “Giyim Üretiminde Ergonomi” konularında Tekstil Teknolojisi Programı 1. ve 2. Sınıf Öğrencilerine yüz yüze teorik ve uygulamalı eğitimler verilmiştir.

“Gençler, İşverenler ve Kariyer Merkezleri'nin Dijital Etkileşim Platformu olan Yetenek Kapısı - [www.yetenekkapisi.org](http://www.yetenekkapisi.org) üzerinden de erişilebilen etkinliğe öğrencilerimiz yoğun ilgi göstermişlerdir.



*Giyim Üretiminde İSG, Makine Kullanımı, Tamir ve Bakım Uygulamaları, Ergonomi Çalıştay/Atölye Eğitim Başlangıcı, 5 Ocak 2023 Perşembe.*



*Giyim Üretiminde İSG, Makine Kullanımı, Tamir ve Bakım Uygulamaları, Ergonomi Çalıştay/Atölye Teorik Eğitim Süreci, 5 Ocak 2023 Perşembe.*

Atölye Çalıştayında yüz yüze olarak öğrencilere ayrı ayrı hazırlanan sunumlarla teorik eğitim verilmiştir. Sunum esnasında Tekstil Teknolojisi Programı Atölyesinde bulunan teknik cihazların kullanımı, kullanım esnasında oluşabilecek riskler ve alınması gereken güvenlik önlemleri, ergonomi kuralları da aktarılmıştır.



*Öğr.Gör. Cansın KORKMAZ – “Konfeksiyon Sektöründe İSG Riskleri” Eğitimi.*



*Öğr.Gör. Keziban GÖNÜL – “Konfeksiyon Makineleri Kullanımı, Tamir ve Bakım Uygulamaları” Eğitimi.*



*Öğr.Gör. Senay GÖKÇEN – “Giyim Üretiminde Ergonomi” Eğitimi.*





*Öğr.Gör. Cansın KORKMAZ – “Konfeksiyon Sektöründe İSG Riskleri” Eğitimi.*



*Öğr.Gör. Senay GÖKÇEN – “Giyim Üretiminde Ergonomi” Eğitimi.*



Atölye Çalıştayında eğitimin son aşamasında öğrenciler 1. ve 2. Sınıflar olarak iki gruba ayrılmış ve Tekstil Teknolojisi Programı Atölyesinde makine parkındaki tüm dikiş makineleri ve araç-gereçler üzerinde de uygulamalı olarak eğitime devam edilmiştir.



*Öğr.Gör. Keziban GÖNÜL – “Konfeksiyon Makineleri Kullanımı, Tamir ve Bakım Uygulamaları” Uygulama Eğitimi*

