

# Akıllı ürünleri geliştiren

Ege Üniversitesi doğada bulunan maddeleri kullanarak gündelik hayatta yararlanabilecek düşük maliyetli akıllı tekstil ürünleri geliştiriyor.

Ege Üniversitesi Türk Tekstil Vakfı Ortak Araştırma Merkezi laboratuvarlarında, astronot giysilerinde kullanılan teknoloji geliştirilerek kışın sıcak, yazın serin tutan ürünler için teknoloji üretiliyor. Tekstil Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi ve TAM Koordinatörü Prof. Dr. Işık Tarakçıoğlu, artık çok küçük maliyetlerle 2 saate varan sürelerde, aşırı sıcak

ve soğuktan korunabildiğini söyledi. ■ **BULUŞ** Faz d lunan ve petrc ve yağların ka ürünlerin don erirken de orta ni belirten Tar astronot giysik ürünün ısı yay larini uzattıkla



## Meslek liseyiye umut kapıları

İZMİR Esnaf Odaları Birliği desteği ile Bornova 3. Sanayi Sitesi'nde hizmete giren Ar-Ge Uygulamalı Eğitim ve Teknoloji Merkezi bu kez kapılarını gelecekte sanayi sektörünün teminatı olacak meslek liselerine açıyor.

**ÖĞRENCİLERE** Konuyla ilgili İEOBS toplantı salonunda düzenlenen törende Okul Sanayi İşbirliği Protokolü imzalandı. Bu protokol gereği İzmirde'ki tüm meslek liseleri ve mesleki eğitim merkezlerinin ilgili bölümlerinde okuyan öğrenciler Otomotiv sektörünün son teknolojik donanımından yararlanacak. ■ İZMİR (DHA)



## Seval Kablo'nun hedefi ihracat

ÇAĞDAŞ Şirketler Grubu bünyesinde faaliyet gösteren Seval Kablo, üretimini 400 fondan 1000'e çıkardı. Genel Müdür Ahmet Turgut, 2.3 milyon dolarlık ek yatırımla tüm makinaları yenilediklerini, bundan sonraki hedeflerinin ihracata ağırlık vermek olduğunu söyledi. Yurtiçi pazarda ağırlıklı çalışarak, piyasanın ihtiyacının önemli bir bölümünü karşıladıklarını anlatan Turgut, Denizli'de kurdukları yeni fabrikada da 55 kişiye istihdam sağladıklarını belirtti.



Bazıları mavi sever. Neden?



Kimi kendine yakıştırır.

