

# YENİ PUPA E-BÜLTEN

TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ • HAZİRAN • SAYI 8



## ttt

GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

TÜRKİYE - UKRAYNA İŞ ADAMLARI FORMU  
1 - 4 HAZİRAN 2016

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ FSMH EĞİTİMİ  
8 HAZİRAN 2016

İSU GEZİSİ  
20 HAZİRAN 2016

# TÜRKİYE - UKRAYNA İŞ ADAMLARI FORUMU

01 - 04 HAZİRAN 2016



Türkiye- Ukrayna İşadamları Forumu, Kocaeli Ticaret Odası'nda gerçekleştirildi. Forumun ilk gününde yapılan konuşmalarda, iki ülkenin daha fazla ekonomik işbirliği yapması gerektiği vurgulanırken, Türk işadamları, Ukrayna iş dünyasıyla ikili iş görüşmesi yapma fırsatı da yakaladı. Biz de GTÜ TTO olarak işbirlikleri sürecinde destek olabileceğimiz konular hakkında birebir görüşmeler ile bilgilendirme yaptık.



## İZMİRLİ ÖĞRENCİLER TTO'muzu ZİYARET ETTİLER

3 HAZİRAN 2016

Ortaöğretim öğrencilerinin çoğunlukta olduğu gruba teknoloji transferi hakkında bilgiler verildi, minik bilim adamlarının fikirleri, buluşları, geleceğe yönelik hedefleri tartışıldı ve hedeflerine ulaşabilmeleri için çeşitli yöntemler anlatıldı.

## OSB Firmalarını Ziyaret

TTO Müdürümüz Dr. Abdurrahman GÜNGÖR, Güzeller Osb Müdürü Edip SAATÇI ile görüşerek OSB firmaları hakkında bilgi aldı, yeni işbirliklerinin oluşabilmesi için girişimlerde bulundu.

## SPONSORU OLDUĞUMUZ BIGG GARAJ TANITIM TOPLANTISI

2 HAZİRAN 2016



## Nano Teknoloji Konferansı

7 Haziran 2016

TTO Müdürümüz Dr. Abdurrahman GÜNGÖR, Güzeller Osb Müdürü Edip SAATÇI ile görüşerek OSB firmaları hakkında bilgi aldı, yeni işbirliklerinin oluşabilmesi için girişimlerde bulundu.



## Elektronik Mühendisliği FSMH Eğitimi

7 Haziran 2016



Bölüm Başkanı ve Öğretim Görevlilerinin katılımı ile yapılan eğitimde TTO'nun tanıtımı ve özellikle Fikri Sinai Mülkiyet Hakları Birimi bünyesinde yer alan FSMHK'nın tanıtımı ve görevlerinden söz edilmiş olup GTÜ – TTO'nun Üniversite bünyesinde yer alan akademisyenlere, öğrencilere vs. FSMH alanında verdiği maddi/manevi destekler açıklanmıştır. Ardından Fikri ve Sinai Haklara ilişkin temel kavramlar ve buluşlar ve patent hakkında bilgilendirme yapılmıştır. Sorular cevaplanmıştır.

## Çevre Mühendisliği FSMH Eğitimi

8 Haziran 2016



Elektronik Mühendisliği FSMH Eğitimi'nin ardından Çevre Mühendisliği Bölümü'nde gerçekleştirilen eğitimimize Bölüm Başkanı ve Öğretim Görevlileri katılmıştır.

## StarTURK Kuluçka Merkezi Projesi

9 Haziran 2016



StarTURK Kuluçka Merkezi Projesi, KOSGEB'in Uluslararası Kuluçka Merkezi Kurma Programı'ndan destek almaya hak kazandı.

ABD'de Silikon Vadisi'nde kurulacak StarTURK Kuluçka Merkezine KOSGEB, 5 yıl boyunca toplamda 3 milyon 850 bin dolar destek sağlayacak. Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ), teknoloji ve bilişim alanında çok önemli bir adım daha atarak Türkiye'nin en güçlü konsorsiyumunda yer aldı.

Yıldız Teknik Üniversitesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi ve Bahçeşehir Üniversitesi güçlerini birleştirerek, dünyanın teknoloji merkezi Silikon Vadisi'nde Kuluçka Merkezi kuruyor. Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlük Binası Toplantı Salonu'nda düzenlenen imza töreni ile hayata geçen projenin ismi de 'StarTURK' olarak belirlendi ve şirket kuruluş işlemleri başlatıldı.

# Gebze'de yeni teknoloji bölgesi 5 bin kişiye istihdam yaratacak

Gebze Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi, otomotiv ve kimya sektörlerine yönelik bir teknoloji geliştirme bölgesi kurmak için harekete geçti. İlk etapta 300 firmanın yer alacağı bölgede 5 bin kişiye istihdam sağlanması hedefleniyor.

**İTİFAK ALIŞIŞI**

Gebze Teknik Üniversitesi (GTÜ) Teknoloji Transfer Ofisi (TTO), otomotiv ve kimya sektörüne yönelik teknoloji geliştirme bölgesi kurmaya hazırlanıyor. GTÜ Teknoloji Transfer Ofisi Müdürü Abdurrahman Güngör, otomotiv ve kimya sektörlerinin sürükleyici olduğu Gebze bölgesinde, teknoloji geliştirme bölgesi kurulması gerektiğini belirterek, "GTÜ işbirlikleri kapsamında bir yerleşkede projenin hayata geçirilmesi bilgisini verdi. Otomotiv ve kimya sektöründe Ar-Ge çalışmalarını yapıp, teknoloji geliştirme kapasitesini çıkartmak istediklerini kaydeden Güngör, "Bunun yanı sıra bölgenin yeni potansiyelini görmek istiyoruz. Bu konu ile ilgili gerekli altyapıyı hazırladık, yapılmaları için yaptık ve önem kazanıyor da olduk. Bu yönle birlikte bölgenin aydınlanacağı. Sanayicilerimiz her türlü desteği, tecrübeyi hazırladık. Teknoloji geliştirme bölgesinin sanayicilere sunduğu büyük avantajlar var. Örneğin yüzde 40'lara varan vergi indirimleri kazanıyorlar ancak sanayicilerimiz bundan bir yararlı hale gelmiyorlar. Biz firmaların gelip, onların avantajlarından faydalanıyorlar ve çalışmalarını hep beraber yürütüyoruz" diye konuştu. Teknoloji geliştirme bölgesinde ilk etapta 300 firmanın yer alacağını kaydeden Güngör, "Daha sonra bu alanın geliştirilmesi için bir firma sayısını artıracaktır. 300 firmada da en az 5 bin kişiye istihdam sağlanacak" dedi.

## Amerika'daki kuluçka merkezinde yer alıyor

Abderrahman Güngör, halen 14 kuruluşun bulunduğu, 3 katlı ve 20 Ar-Ge merkezinin bulunduğu Kocaeli'deki teknoloji geliştirme bölgesinde bir yerinde bir alanın olduğunu ifade ederek, "Bugün geçirdiğimiz süreçte de sanayicilerimiz için bir adım atıyoruz. Bu alanın geliştirilmesi için çalışıyoruz. İnovatif ve patentlenebilir ürünler geliştiriyoruz ancak patent aradığımızda



## Giyilebilir elbiselerde güneşten enerji üreteceğiz

GTÜ TTO Müdürü Abdurrahman Güngör, nanoteknoloji alanında yenilenebilir enerji ile ilgili projeler üzerinde çalıştıklarını belirterek, "Giyilebilir elbiselerde güneşten enerji ürettirebiliriz ve kumaşlar üzerinde çalışmaları yapıyoruz" dedi. Teknoloji Transfer Ofisi olarak, yenilenebilir enerji konusunda başka çalışmalar da olduğu bilgisini veren Güngör, "Çevresel bir üniversiteyiz. Yeşil ile ilgiliyiz."

Bunun yanı sıra Prof. Dr. Mahir Görçün ile konuyla ilgili büyük önem veriyor. Biz kendi enerjimizi kendimiz sağlayabiliyoruz. Yeni nesil enerji panellerini de üniversitemizde de geliştirebiliriz ve çabamızı destekleyebiliriz. Bu projeyi başlatıp Gebze pilot bölge olarak tüm bölgeye yayacağız. Enerji açığı kapatmak için için girişim oldu. Bu konu üzerinde çalışmaya başlarız 12 kişilik bir ekibimiz var" şeklinde konuştu.



oldukça ciddi çalışmamıza başlatılmıyor. TTO olarak bizim için bir patent çıkartmak" şeklinde konuştu. Aynı yönde çalışmaları 7 proje üzerinde çalıştıklarını belirten Güngör, "KOBİ'ler tarafından da

destekleniyor olan Amerika'daki Yalıtılmış Ürünler Arama Merkezi'nde de bir projemiz vardı. Bu projeye birçok üniversite katılıyor ancak bizim ortağı olduğumuz konsorsiyum bu projeyi kazanmış ve çalışmaya başladı. Amerika'da ürünlerimizi kuluçka merkezinde yer alıyoruz ve burada geliştirilmesi için bir kuluçka merkezi olacak. Buradaki firmaların bizimle çalışması için bir kuluçka merkezi oluşturulmuş ve bu merkezin kurulması için çalışıyoruz. Buradaki firmaların bizimle çalışması için bir kuluçka merkezi oluşturulmuş ve bu merkezin kurulması için çalışıyoruz. Amerika'da, Türkiye'den farklı olarak model yatırım sistemi var ve biz kendi ülkemizdeki modelimizi geliştirebiliriz. Bu projede, GTÜ, Yalıtılmış Ürünler Arama Merkezi, Başkent Üniversitesi, Gaziantep Kalyonca Üniversitesi ortaklarıdır." diye konuştu.



## İSU GEZİSİ 01 - 04 HAZİRAN 2016



TTO Müdürü Dr. Abdurrahman GÜNGÖR, TTO Koordinatörü Doç. Dr. Serdar KARA, Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitü Müdürü Prof. Dr. M. Hasan ASLAN, Prof. Dr. Nihat KAYA, Prof. Dr. Mehmet KOBYA, Doç. Dr. Bünyemin ÇOŞUT, Doç. Dr. Ümit İŞÇİ, Doç. Dr. Elif İNCE, Doç. Dr. Hatice İNAN ve Üniversite-Sanayi İşbirliği Uzmanlarımızdan oluşan grup, İSU Genel Müdürü Sn. İlhan BAYRAM ve İSU Ekibi ile birçok proje üzerinde toplantı yaptı. İşbirliği kararları alındı.

## TTO'dan Keramik Makine'ya ziyaret

20 HAZİRAN 2016

Patent Vekilimiz Sn. Ayfer BERKKAM ve FSMH Birimimiz, Keramik Makina Sanayi ve Ticaret A.Ş. 'yi ziyaret ederek bilgilendirme toplantısı gerçekleştirmiştir. İşbirliğimiz, Keramik Makine için patent rakip izleme analiz hizmeti çalışması ile devam etmektedir.



## TTO Ekibimizin MG Gülçiçek International Fragrance Co. Ziyareti

21 HAZİRAN 2016



Kimya ve esans alanında Türkiye'nin önde gelen ve tüm bilinen markaların ham maddesini sağlayan Gülçiçek, nanoteknoloji alanında çalışmaları için Gebze Teknik Üniversitesi'ni tercih etti. Ortak proje için işbirliği görüşmeleri devam etmektedir.





Sakarya Üniversitesi TTO Müdürü Sn. İlhan ÖZSOY TTO'muzu ziyaret etmiş olup özellikle FSMH alanında yapılabilecek işbirlikleri konusunda bilgi almıştır.

21.06.2016



Gebze Ticaret Odası tarafından düzenlenen ve KOSGEB Uzmanları tarafından sunum yapılan KOBİGEL Proje Desteği Bilgi Günü'ne katıldık.

23.06.2016



# YENİÇ PUPA E-BÜLTEN

T: +90 (262) 605 10 00 (pbx) F: +90 (262) 653 84 90

[www.tto.gtu.edu.tr](http://www.tto.gtu.edu.tr) - [tto@gtu.edu.tr](mailto:tto@gtu.edu.tr)

Gebze Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Müdürlüğü P.K : 141 41400

Gebze/KOCAELİ