



# KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

E-BÜLTEN - EKİM 2016  
Sayı: 12

## İÇİNDEKİLER

	SAYFA
6. TechAnkara Proje Pazarı 2016 & 2. Uluslararası Girişimcilik Zirvesi ve Fuarı	2
24.Uluslararası Saç Levha İşleme Teknolojisi Fuarı (EuroBLECH)	4
ERA-NET Photonic Sensing Cofund Projesi Çağrısı	5
ISIN PRESS'e Aktif Danışmanlık Desteğimiz Başladı	7
KTU-TTO MEKAP İle Faaliyet Toplantılarına Başladı	9
KTÜ'de "DOĞU KARADENİZ'DE ARICILIK ÇALIŞTAYI" Düzenlendi	12
KTÜ-TTO Akademisyen Ziyaretleri	15
KTÜ-TTO "Geleceğin Gücü Girişimciler Forumu Trabzon" Etkinliğinde 'Mentör' Olarak Yerini Aldı	16
TÜBİTAK BİLİM, ÖZEL, HİZMET VE TEŞVİK ÖDÜLLERİ 2017 BAŞVURULARI ALINMAYA BAŞLADI	19
Türkiye'de İklim Değişikliği Alanında Kapasitenin Geliştirilmesi Hibe Programı	20
ÜSİMP PATENT FUARI 2016	21
KTÜ-TTO'DAN İYİ DİLEKLERLE	23

KÜNYE

KTÜ-TTO Başkanı  
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ

Grafik Tasarım  
Öğr. Gör. Hasan ARIOĞLU



## DÜZENLEDİĞİMİZ “DOĞU KARADENİZ’DE ARICILIK ÇALIŞTAYI” BÜYÜK İLGI GÖRDÜ

KTÜ\_TTO olarak kurulduğumuz günden bu güne bölgemizde üniversite sektör işbirliğini geliştirmeye yönelik faaliyetler yapmaktayız. Bunlar arasında öne çıkanlar sektör- üniversite buluşmaları, sektör/firma(sivil toplum kuruluşları ziyaretleri, proje bilgilendirme toplantıları, ikili işbirliği görüşmeleri, firma ziyaretleri, AR-GE projeleri ve son bir yıldır da bölge organize sanayi bölgelerinde haftanın bir günü kurduğumuz temas noktalarıdır.

Ofisimiz aynı zamanda bölgemizde ön plana çıkan sektörlerle ilgili çalıştaylar da yapmaktadır. Geçtiğimiz aylarda birincisini yaptığımız çalıştayda Mavi Yemiş üzerinde durduk. Bu ayda ülkemiz bal üretiminin %20 ye yakın kısmını üreten Doğu Karadeniz Bölgesi’ni ilgilendiren ve üniversitemizde

arı ürünleri ile ilgili yapılan ciddi çalışmaları üretici ve sivil toplum kuruluşları ile bir araya getirdiğimiz Doğu Karadeniz Arıcılık Çalıştayı 09.10.2016 tarihinde düzenledik.

Ülkemizde arıcılık ve arı ürünleri ile ilgili bir çok çalışma yapan araştırmacı bulunmaktadır. Bu anlamda özellikle KTÜ merkezli bir Apiterapi araştırma grubu isimli bir platform oluşturan Prof Dr. Sevgi KOLAYLI ve ekibi ülkemizde farklı 5 üniversiteden araştırmacıları da çalışmalarına dahil ederek arı ürünleri ile ilgili bir çok çalışmayı arıcıların Türkiye’deki çatı kuruluşu olan Türkiye Arı Yetiştiricileri birliği ile koordineli bir şekilde yapmaktalar. Biz TTO olarak bu bilgi birikimini üretici ile buluşturmak adına yaptığımız etkinlikte bir pazar günü yoğun bir katılımcı kitlesini gördüğümüzde arı ürünleri/apiterapi konusunda bilgiye ve araştırmaya ihtiyaç duyan ciddi bir kitleyi de tanımış olduk.

Etkinliğimizin birinci bölümünde Prof Dr. Sevgi KOLAYLI Apiterapi konusunda, arı ürünlerinden bal, polen, propolis, arı sütü, arı ekmeği, arı zehri ve yeni bir ürün olarak apilarnil (erkek arı larvası) konusunda oldukça önemli bilgileri paylaştı. Doç Dr. Oktay YILDIZ ise bu ürünlerdeki kalite parametrelerini ve kalitenin nasıl tespit edilebildiğini, taklit

ve hile yöntemlerinin nasıl bulunduğunu anlattı. 2. oturumda Prof Dr. Abdulkadir GÜNDÜZ bölgemize has bir bal olan deli bal konusunda katılımcıları bilgilendirdi. Ofisimizin davetlisi olarak Namık Kemal Üniversitesinden katılan Doç Dr. M.Necati MUZ ise arıcıları ilgilendiren yetiştiricilik ve hastalıklarla mücadele konusunda önemi bilgiler verdi. SOn katılımcımız ise Balıkesir’den gelen ve Kazdağlarında kurduğu Api Turizm çiftliğinde ürettiği çok sayıda ürün ve aldığı marka tescilleri ile oldukça iyi bir pazar elde eden Hüseyin ÇEŞMECİOĞLU idi. Bu oturumda özellikle arı havası, arı yatağı, arı ekmeği, çocuklar için, sporcular için, yaşlılar için ayrı arı ürünleri karışımları, kremler, maskeler ve bunlara alınan markalar ile arı safariler, arı turizmi gibi konular ilgiyle dinlendi.

Oldukça verimli geçen programın bölge arıcılığımıza oldukça faydalı olduğunu katılımcı yorumlarından anlamış olduk. Gelecekte bu sektörde önemli söz sahibi olacağını düşündüğümüz bölgemizde bilhassa arıcılık odaklı turizm faaliyetlerinin ve tamamlayıcı tıp alanında mevzuatı hazırlanan apiterapi konusunda işletmelerin kurulmasının faydalı olacağı kanaatindeyiz.

**KTÜ-TTO Başkanı**  
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ

6. TECHANKARA  
PROJE PAZARI  
2016

2. ULUSLARARASI  
GİRİŞİMCİLİK ZİRVESİ  
VE FUARI 2016

7-8 Aralık 2016 | JW Marriott Hotel, Ankara

## 6. TechAnkara Proje Pazarı 2016 & 2. Uluslararası Girişimcilik Zirvesi ve Fuarı

Ankara Kalkınma Ajansı tarafından 5 yıldır gerçekleştirilmekte olan TechAnkara Proje Pazarı ile HHB Expo ve Fides tarafından 2 yıldır düzenlenmekte olan, ISEF Uluslararası Girişimcilik Zirvesi ve Fuarı, girişimcilik ekosistemini güçlendirmek, yenilikçi ürün

ve fikirlerin ticarileşmesi ve bunun bölgesel, ulusal ve uluslararası harekete dönüşmesini sağlamak amacı ile 7-8 Aralık 2016 tarihlerinde JW Marriott Hotel Ankara'da ortak bir çatı altında bir araya gelecektir.

ZİRVE ve FUARI KONU BAŞLIKLARI

1. GİRİŞİMCİLİK, TEKNOLOJİ ve İNOVASYON SİNERJİSİ
2. GİRİŞİMCİLİĞİN DESTEKLENMESİNDE ULUSAL STRATEJİLERİN ve ALTYAPININ ROLÜ
3. GİRİŞİMCİLERE YÖNELİK FİNANSMAN ALTERNATİFLERİ
4. GİRİŞİMCİLİK KONUSUNDA GÜNÜMÜZ TRENDLERİ ve GELECEK
5. MARKA, PAZARLAMA ve FARKLILAŞMA
6. İŞ HAYATINDA ve GİRİŞİMCİLİKTE BAŞARI
7. KADIN GİRİŞİMCİLER
8. ÖĞRENCİLER ve GENÇ GİRİŞİMCİLER
9. GİRİŞİMCİLİĞİN DESTEKLENMESİNDE EĞİTİM, MOTİVASYON ve KOÇLUK HİZMETLERİ

AYRINTILI BİLGİ İÇİN : <http://www.isefsummit.com/tr/index.html>

Ayrıntılı Bilgi İçin: <http://www.infofair.com.tr/FuarDetay-181-gidatek-2016-7-uluslararası-gıda-ve-gıda-tek-nolojileri-fuari-.html>



# EURO BLECH

25-29 October 2016 ■ Hanover, Germany

## 24. Uluslararası Saç Levha İşleme Teknolojisi Fuarı (EuroBLECH)

24. Uluslararası Saç Levha İşleme Teknolojisi Fuarı, 25 - 29 Ekim 2016 tarihleri arasında kapılarını tekrar Hanover, Almanya'da açacak. EuroBLECH, dünyanın lider konumdaki saç levha işleme endüstrisi olarak endüstrinin ana satın alım ve karar verme görevlilerinden oluşan uzman bir ziyaretçi kitlesine

en son teknolojinin sunulması için global bir platform tedarik etmektedir.

Etkinlik ile ilgili detaylı bilgi için <http://www.euroblech.com/turkish/> adresini ziyaret edebilirsiniz.



## ERA-NET Photonic Sensing Cofund Projesi Çağrısı

"Photonic Sensing" başlıklı ERA-NET Cofund çağrısı Avrupa Komisyonu tarafından, uygulama odaklı fotonik alanında yeni nesil fotonik cihazların geliştirilmesinin amaçlandığı Ufuk 2020 Programı alt alanlarından "Bilgi ve İletişim Teknolojileri" (ICT, Information and Communication Technologies) kapsamında desteklenmekte olan ve TÜBİTAK'ın da

ortak olarak yer aldığı bir projedir.

Çağrı kapsamında yer alan belli başlı fotonik algılama teknolojilerinin uygulama alanları:

- Gıda güvenliğini de kapsayan güvenlik uygulamaları,
- Sivil güvenlik,
- İmalat / Üretim,
- Çevre izleme ve
- Tıbbi uygulamalardır.

Ayrıca, bu uygulamaların birkaçının bir arada bulunduğu çalışmaların da çağrı kapsamında desteklenmesi planlanmaktadır. Proje önerilerinde, en az 2 farklı ülkeden 2 ortağın katılımı gerekmektedir. Proje kapsamındaki ülkeler; Avusturya, Flanders Bölgesi (Belçika), Almanya, İsrail, Polonya, Portekiz, Tuscany Bölgesi (İtalya), Türkiye ve İngiltere'dir. Başvuru ve değerlendirmeler iki aşamalı olarak gerçekleştirilecektir. Birinci aşama başvuruları (pre-proposals), TÜBİTAK tarafına 20 Kasım 2016 tarihine kadar Proje Başvuru Sistemi ([ardeb-pbs.tubitak.gov.tr/](http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr/)) üzerinden, Ortak Çağrı Sekreteryasına (Avrupa Birliği Komisyonu) ise 5 Aralık 2016 tarihine kadar



elektronik ortamda yapılacaktır. Format, konu, kapsam, bilimsel içerik ve ulusal uygunluk açısından yeterli bulunan adaylardan daha sonra ikinci aşamada tam öneriler (full proposal) istenecektir. Avrupa Birliği Komisyonuna yapılacak tüm başvurular <https://photonicsensing.eu/call-2016/> websitesi üzerinden gerçekleştirilecektir.

**“Photonic Sensing” Projesi TÜBİTAK Çağrı Takvimi:**  
• 20 Kasım 2016 : Birinci aşama başvurularının teslimi için son gün (17:00 CET)  
**“Photonic Sensing” Projesi Avrupa Birliği Komisyonu Çağrı Takvimi:**  
• 05 Aralık 2016 : Birinci aşama başvurularının teslimi için son gün (17:00 CET)  
AYRINTILI BİLGİ İÇİN AŞAĞIDAKİ LİNKİ ZİYARET EDİNİZ:

<http://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/uluslararası-destek-programları/cagri-era-net-phonic-sensing-cofund-cagrisi>



## ISIN PRESS'e Aktif Danışmanlık Desteğimiz Başladı

Mersin'in en büyük kapı ve mobilya üreticisi olan Isın Press A.Ş.'ye yapılan protokolden sonra işbirliğimizi somutlaştırmaya yönelik ilk adım atıldı. Bu anlamda Üniversitemiz Orman Fakültesi Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü akademisyenlerimizden Prof. Dr. Kadri Cemil AKYÜZ, Yrd. Doç. Dr. Kemal ÜÇÜNCÜ,

Yrd. Doç. Dr. Aytaç AYDIN ve Yrd. Doç. Dr. İbrahim YILDIRIM'ın oluşturduğu bir ekip ile Isın Press Firma Sahibi Nejat ISINLIK ve Orman Endüstri Mühendisleri Yeliz BORA, Mustafa MENEMENCİ, Ahmet Burak ÖZÇELEBİ ile Skype aracılığı ile üretim sorunlarının çözümüne yönelik bir görüşme gerçekleştirilmiştir.

KTU-TTO'nun mentorlüğünde gerçekleştirilen görüşmenin sonunda akademisyenlerimiz Isın Press A.Ş.'ye teknik danışmanlık vermek üzere firmanın üretim mühendislerini eğitime almaya karar vermişlerdir. Ayrıca yapılacak eğitimden sonra firmanın üretim ile ilgili problemlerini çözme ve kapasite artırımına yönelik ileriki tarihlerde bir TEYDEP projesi yazılmasına yönelik bir çalışmada başlatılmıştır.

Firmaların sadece inovasyon, Ar-Ge ve teknoloji odaklı sorunlarının yanında, üretim ve kapasite arttırma odaklı sorunlarını da çözme gayretinde bulunan KTU-TTO, bünyesinde 1000 aşkın yetkin akademisyen ile tüm Türkiye'de çözüm odaklı çalışmalarına büyük bir azim ve titizlikle devam edecektir. İleriki günlerde sizlere bu konu ile ilgili gelişmeleri aktaracağız.



## KTU-TTO MEKAP İle Faaliyet Toplantılarına Başladı

Arsin Organize Sanayi'de faaliyet gösteren ve 1972 yılında Türkiye'de Poliüretan (PU) enjeksiyon sistemi ile üretim yapan ilk marka olan MEKAP, 1996 yılından beri iş güvenlik ayakkabısı üretmektedir. Türkiye'nin

en büyük ikinci iş güvenlik ayakkabı üreticisi olan MEKAP, inovasyon ve teknolojik odaklı olarak Arsin OSB'de faaliyetlerine devam etmektedir. Geçtiğimiz günlerde firma ziyaretine giden KTU-TTO Üniversite-

Sanayi işbirliği uzmanlarımızdan Dr. Onur Tolga OKAN ve Ali Osman ÇAKIR, MEKAP Genel Müdürü Remzi YAVUZ bey ile yaptıkları görüşmede ileriye yönelik olarak proje çalışmalarına başlamışlardır. Böylelikle daha önce KTU-TTO ve MEKAP arasında ikili anlaşma ile resmileştirilen bu işbirliği, proje çalışmalarıyla somutlaştırılmaya başlanmış oldu.

Yapılan bu ziyarette MEKAP'ın Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknokent'inde kurmak istediği akredite ayakkabı Ar-Ge Merkezine yönelik çalışma yapılması kararlaştırılmıştır. Bu merkez filli olarak faaliyete geçmesi halinde Türkiye'de Anadolu'da bu anlamda kurulan ilk merkez olma özelliğini taşıyacak olacaktır. Özellikle Trabzon bölgesinde bu anlamda cazibe merkezi haline de getirecektir.

Bizler KTU-TTO olarak bu merkezin hayata geçmesi için MEKAP'a her türlü organizasyonel ve danışmanlık desteğini vermek üzere çalışmalara başlamış bulunmaktayız, ileriki günlerde sizlere bu konu ile ilgili gelişmeleri aktaracağız.





## KTÜ'de "DOĞU KARADENİZ'DE ARICILIK ÇALIŞTAYI" Düzenlendi



Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi ve Trabzon İli Arı Yetiştiricileri Birliği tarafından Üniversite - Sektör İşbirlikleri kapsamında organize edilen ve arıcılıkla ilgili güncel konuların tartışıldığı

Doğu Karadeniz Arıcılık Çalıştayı 09.10.2016 tarihinde KTÜ Osman Turan Kongre ve Kültür Merkezi'nde düzenlenmiştir.

Etkinlikte Doğu Karadeniz Bölgesinin farklı illerinden gelen 200'ün üzerinde arı yetiştiricisi, bilim insanları ile bir araya gelerek sorunlarını tartışma fırsatı buldu. KTÜ Öğretim Üyesi Prof. Dr. Sevgi KOLAYLI, KTÜ Öğretim Üyesi ve KTÜ-TTO Başkan Yardımcısı Doç. Dr. Oktay YILDIZ, Namık Kemal Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Mustafa Necati MUZ ve Trabzon İli Arı Yetiştiricileri Birlik Başkanı Zekeriya AYDIN'ın konuşmacı olarak katıldığı çalışmaya KTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım ÖREM, Gıda Tarım ve Hayvancılık Trabzon İl Müdürü Cahit GÜLBAY, Trabzon ve komşu illerden arı yetiştiricileri birlik başkanları, Ordu Arıcılık Araştırma Enstitüsü temsilcileri, DOKAP ve DOKA temsilcileri katılım sağladı. Moderatör olarak ise KTÜ Tıp Fakültesi Öğretim Üyesi Abdülkadir GÜNDÜZ ve Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Şengül KARAÖĞLU'nun yer aldığı çalıştay, sektörden birçok bilim insanı ve yetiştiricinin bir arada bulunmasına vesile oldu.

Özellikle üniversite-sanayi işbirliği kapsamında yapılanlar ve yapılacakların tartışıldığı etkinlikte;

yeni nesil API Turizm konusu, bölgesel ve bireysel markalaşma, arı ürünlerinde AR-GE ve inovasyon konuları ile üniversitemizde tamamlanan «Apterapi» odaklı TÜBİTAK Projesinin sonuçları üreticiler tarafından oldukça ilgiyle karşılandı. Arı ürünlerinde kalite ve arıcılıkta mücadele yöntemleri konuları üreticilerin potansiyel sorunlarını çözmeye anlamında katılımcılara fayda sağlamıştır. Etkinlik, üreticilerin talepleri doğrultusunda sonraki yıllarda gelenekselleştirilme ve benzer içeriklerle tekrar organize edilme kararıyla son buldu.



## KTÜ-TTO Akademisyen Ziyaretleri

KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi Akademisyen Buluşması kapsamında ekim ayında KTÜ İletişim Fakültesi ziyaret edildi. Araştırma görevlileri ve öğretim elemanlarımızın katılımıyla gerçekleşen toplantıda ofis faaliyetlerimiz, girişimcilik destekleri ve FSMH konularında bilgilendirmeler yapıldı.





## KTÜ-TTO “Geleceğin Gücü Girişimciler Forumu Trabzon” Etkinliğinde ‘Mentör’ Olarak Yerini Aldı

Tüm dünyada 130’u aşkın ülke ile aynı anda kutlanan Global Girişimcilik Haftası’nın Türkiye’deki en önemli ve en büyük etkinliği olan, yatırımcılarla girişimcileri bir araya getiren ve genç girişimcilerin ürettikleri

prototipleri sergileyebildiği bir etkinlik olan “Geleceğin Gücü Girişimciler Forumu Trabzon” , 11 Ekim 2016 Salı Günü Ramada Plaza Trabzon da düzenlenmiştir.



Trabzon Ticaret Odası ve Trabzon Ticaret Borsası ev sahipliğinde Ramada Plaza Trabzon’da gerçekleştirilen etkinliğe, Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Başkanı M. Rifat Hisarcıklıoğlu, TOBB Genç Girişimciler Kurulu Başkanı Ali Sabancı, TOBB Kadın Girişimciler Kurulu Başkanı Evrim Aras, G3 Platform Başkanı Gülden

Yılmaz ve yemeksepeti.com CEO’su Nevzat Aydın’ın da aralarında bulunduğu Türk iş dünyasından çok sayıda isim katılım gösterdi.

Başarılı girişimcilerin deneyimlerini aktardığı oturumlar ve yuvarlak masa toplantılarıyla gerçekleştirilen

etkinlik kapsamında girişimcilik ile ilgili tüm başlıklar mercek altına alındı. KTÜ-TTO Başkan Yardımcısı Doç. Dr. Oktay YILDIZ ve KTÜ-TTO ÜSİ Uzmanı Dr. Onur Tolga OKAN, etkinliğe katılan girişimci adaylarına iş fikri ve çalışmalarını ile ilgili mentörlük hizmeti vererek sorularını cevapladı.



## TÜBİTAK BİLİM, ÖZEL, HİZMET VE TEŞVİK ÖDÜLLERİ 2017 BAŞVURULARI ALINMAYA BAŞLADI

TÜBİTAK tarafından her yıl düzenlenen “TÜBİTAK Bilim, Özel, Hizmet ve Teşvik Ödülleri” için 2017 yılı başvuruları açılmıştır. Türkiye'nin en prestijli ödüllerine başvurular 15 Aralık 2016 Perşembe günü sona erecektir.

- Ödüllere daha önceden sadece kişisel başvuru yapılabiliyorken, bundan sonra Esaslarda belirtilen koşulları taşıyan kişi ve kurumlar da aday gösterebilecektir.
  - Bilim, Özel ve Teşvik Ödüllerine hayatta olan adaylar kişisel olarak başvurabilecek ya da aday gösterilebilecektir.
  - Her bir ödüle en çok 3 kez başvuru yapılabilir.
  - Hizmet Ödülü için ise kişisel başvuru yapılamayacak, ayrıca bu ödül için hayatta olma koşulu da aranmayacaktır.
- Detaylı bilgi için: <http://www.tubitak.gov.tr/tr/kurumsal/oduller/icerik-formlar-ve-esaslar> adresini ziyaret ediniz.



# İklim Değişikliği Hibe Programı

## Türkiye’de İklim Değişikliği Alanında Kapasitenin Geliştirilmesi Hibe Programı

Avrupa Birliği Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (IPA) kapsamında muhtelif proje çalışmaları yürütülmekte olup bu kapsamda TC Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Genel Müdürlüğü’nün faydalanıcı taraf olduğu “Türkiye’de İklim Değişikliği Alanında Kapasitenin Geliştirilmesi” Hibe Programı (CFCU/TR2013/0327.05.01-02 – EuropeAid/138406/ID/ACT/TR) teklif çağrısı, Merkezi Finans ve İhale Biriminin web sitesinde yayınlanmıştır.

Proje tekliflerinin son teslim tarihi 14 Kasım 2016 saat 17:00’dır.

Söz konusu Hibe teklif çağrısı rehberine ve gerekli dokümanlara aşağıdaki linke tıklanarak ulaşılabilir: <http://www.cfcu.gov.tr/tr/article/64917>



## ÜSİMP PATENT FUARI 2016

Üniversitelerin Patentleri Sanayi İle Buluşuyor...

Teknoloji Transfer Ofisleri’nin (TTO) teknoloji portföylerini, sektör temsilcilerine ve yatırımcılara tanıtım süreçlerinde destek olmak, sinerji ortamı yaratmak ve üniversite ile yatırımcıların tek bir noktada buluşmasını sağlamak amacıyla; ÜSİMP (Üniversite-Sanayi İşbirliği Merkezleri Platformu) tarafından 8-9 Kasım 2016 tarihleri arasında İstanbul

Harbiye’deki Askeri Müze binasında “2. ÜSİMP Patent Fuarı” düzenlenecektir.

Teknoloji Transfer Ofisleri (TTO’lar) kendi portföylerinden seçtikleri ve ticarileştirilme değeri yüksek patentli teknolojilerini “ÜSİMP Patent Fuarı”nda tanıtacaklardır.

2015 yılında; 17 TTO, 11 destekleyici kurum ve 500’den fazla katılımcısının gücüyle 130 patentli teknolojinin sergilendiği ÜSİMP Patent Fuarı bu yıl 2. Kez düzenleniyor. 8-9 Kasım 2016 tarihleri arasında İstanbul’da Harbiye Askeri Müzesinde düzenlenecek olan ÜSİMP PATENT FUARI 2016’da;

- Patentli Teknolojiler Sergisi
- Patentli Teknoloji Sunumları (TechShowCase)
- Fikri Mülkiyet Temelli Ticarileşmiş başarı örnekleri (CommTech)
- Paneller
- B2B - İkili Görüşmeler (Patent sahipleri ve firmalar/yatırımcılar arasında)
- Stantlar (Teknoloji Transfer Ofisleri, Patent Vekil Firmaları, Üretici Firmalar) yer alacaktır.

## ÜSİMP (Üniversite-Sanayi İşbirliği Merkezleri Platformu)

Teknoloji Transfer Ofisleri'nin (TTO) teknoloji portföylerini, sektör temsilcilerine ve yatırımcılara tanıtım süreçlerinde destek olmak, sinerji ortamı yaratmak ve üniversite ile yatırımcıların tek bir noktada buluşmasını sağlamak amacıyla düzenlenen, Firmalar ve Üniversite patentleri arasında ikili görüşmelerin (B2B) yapılacağı, panellerin ve farklı kurumların stantlarının yer alacağı 2. ÜSİMP Patent Fuarı taslak programı, fuara katılacak teknolojiler ve daha detaylı bilgi için web sitesini <http://www.usimppatentfuari.org.tr> ziyaret edebilirsiniz.

Sponsor veya stantlı katılımcı olarak yer almak isterseniz [usimp@usimp.org.tr](mailto:usimp@usimp.org.tr) adresine talepte bulunabilirsiniz.

## KTÜ-TTO'DAN İYİ DİLEKLERLE

KTÜ-TTO'nun değerli başkanı Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ'e ekim ayı içerisinde geçirmiş olduğu safra ameliyatı sebebiyle geçmiş olsun dileklerimizi iletiyor, bir an önce sağlığına kavuşmasını diliyoruz.

KTÜ-TTO'nun değerli ekip arkadaşlarından Uzman Hülya SABİR'in Ağustos ayında dünyaya getirdiği minik Rüya SABİR'a KTÜ-TTO ailesi olarak Allah'tan uzun sağlıklı bir ömür, değerli anne ve babasına hayırlı bir evlat olmasını dileriz.

KTÜ-TTO'nun değerli ekip arkadaşlarından Proje Uzmanı Asena Ulusoy SÖNMEZ'in eylül ayında dünyaya getirdiği minik Bilge Kağan SÖNMEZ'e KTÜ-TTO ailesi olarak Allah'tan uzun sağlıklı bir ömür, değerli anne ve babasına hayırlı bir evlat olmasını dileriz.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi  
Hukuk Fakültesi 4. Kat, 61080, Trabzon  
E-Posta: ktutto@ktu.edu.tr  
Telefon: +90 462 377 8692/ 8742/ 8748/ 8798  
Faks: +90 462 325 0084

