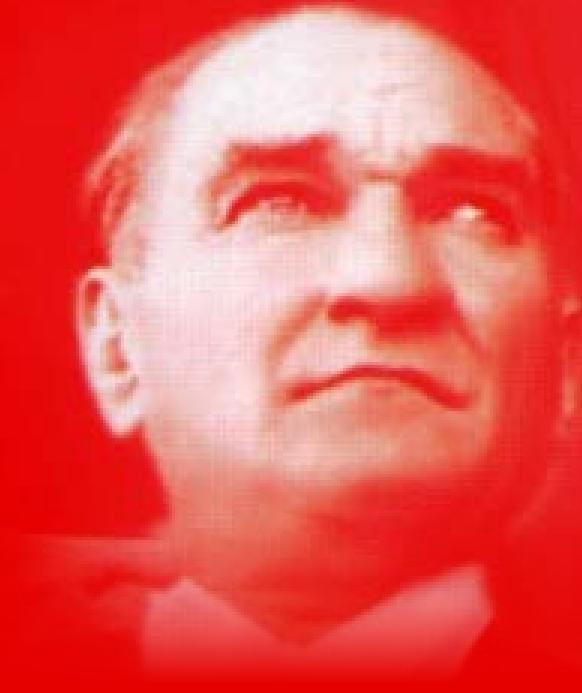




KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

E-BÜLTEN - MAYIS 2016
Sayı: 7



**19 Mayıs
Atatürk'ü Anma
Gençlik ve Spor Bayramımız
Kutlu Olsun**

İÇİNDEKİLER

	SAYFA
BiGG - Bireysel Genç Girişim Programı Başvuru İçeriğinde Değişiklik	3
KTÜ TTO İşbirliği Sürecindeki Firmalar	5
KTÜ TTO - BIOTECH Fuarı'nda	8
AB H2020 Çerçeve Programı Eşik Üstü Ödül Programı	11
WIRE Konferansı ve Mükemmeliyetin Yayılımı ve Katılımın Genişletilmesi Proje Pazarı	14
TÜBİTAK 2224 - A Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı	17
"TEMİZ TEKNOLOJİ" İş Fikirleri Destek Programı GCIP 2016 Başlıyor	21
Güncel Hibe Programları ve Burslar 2016	23

KÜNYE

KTÜ-TTO Başkanı
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ

Grafik Tasarım
Öğr. Gör. Mustafa İPEK



BIOTECH Eurasia'nın Ardından

Değerli KTÜ mensupları ve paydaşları, Bilindiği üzere Teknoloji Transfer Ofisleri Üniversite - Sanayi arasında bir ara-yüz olarak faaliyet gösteren birimlerdir. 5 farklı modülde çalışmalar yaparken, birçok hedef sektörle ve/veya farklı sektörlerle iletişim halinde olmayı sürdürürler. Bu anlamda bilimsel fuarlar, proje pazarları, patent pazarları, ikili işbirliği platformları değerlendirilmesi gereken iyi fırsatlardır.

Bu kapsamda bizler de 21 - 23 Nisan 2016 tarihleri arasında ICEC - Lütfi Kırdar Uluslararası Kongre ve Sergi Sarayı/ İSTANBUL'da düzenlenen BIOTECH Eurasia Biyoteknoloji, Yaşam Bilimleri ve Endüstrileri Fuarı'na Üniversitemizi ve Teknoloji Transfer Ofisini temsilen katıldık.

Hiç fuar standında durmamış birisi olarak ~doğrusunu ifade etmek gerekirse~ üç günü nasıl geçireceğimi kara kara düşünerek fuara gittim. Kapıdan girer girmez sıcak bir hoş

geldin ile karşılandık. Ardından hemen komşu stant personellerinin güler yüzlü ve içten hoş geldiniz ziyaretleriyle. Devamı ise dolu dolu, bol kazanımlı üç gün...

Özetle fuarın bizlere kazandıklarını aşağıda listelemeye çalıştım:

- Fuara katılan birçok firmanın üst düzey yöneticileri ve stant temsilcileri ile tanıştık. Dostane ilişkiler geliştirdik, Network'umuzu geliştirme fırsatı bulduk.
- Standımızı ziyaret eden KTÜ mezunlarının memnuniyetlerini yüzlerinden okuduk, üniversitelerini fuarda görmekten duydukları onura ortak olduk.
- Üniversitemizi tanımayan birçok ziyaretçi, standımızın arkasını süsleyen KTÜ'nün havadan görünüşüne bakılırken, üniversitemizin akademik kadrosu, yetkinliği, 60.000'in üzerindeki öğrenci sayısı, yerleşiminin güzelliği ve içinden havaalanını geçtiğini öğrenince, üniversitemiz hakkında kanaatleri bir o kadar daha hayranlığa dönüştü...
- Üniversitemizin büyüklüğü, yetkin akademik kadrosu, ulaşım kolaylığı, İstanbul'a 1 saat 40 dk gibi yakınlığı, KTÜ hakkındaki algıları değiştirdi diye düşünüyorum. Özellikle bazı önemli bilim adamlarının ve kuruluşların KTÜ'yü Samsun'da sandıklarını bizzat müşahede ettikten sonra,

bu fuarın üniversitemizin tanınırlığına çok katkı yaptığı inancındayım.

- Fuar o kadar dolu geçti ki, saat 15:00 olduğunda henüz kahvaltı yapmadığımızı hatırladık.
- Üniversitemiz yanında Üniversitemizin Teknoloji Transfer Ofisini (TTO) tanıttık. Bölümlerimizin hemen hemen hepsinin yeterli sayıda, yetkin ve araştırmacı değerli öğretim üyelerine sahip olduğunu, akademisyenlerimizin çoğunun sanayicilerimizin derdine derman olabilecek nitelikte olduğunu ifade ettik. TTO'umuzun sanayicimizin derdine çare olacak akademisyenleri bulmada bir aracı olduğunu, ortak projeler geliştirmeye destek olduğunu, sanayicilerimizin üniversitemizde başvuracakları nokta olduklarını, ortak projeye karar verildikten sonra her iki tarafı koruyan sözleşmelerle projenin başarı ile yürütülmesine katkıda bulunduğumuzu ifade ettik.
- Üniversite TTO'su olmamız hasebiyle, birçok sanayici ve tüccar standımızı ziyaret ederek, çözüm bekleyen sorunlarını paylaştılar. Notlar aldık. Fuardan döner dönmez, bize ifade edilen sorunlara çözüm üretebilecek hocalarımızla sorunları paylaştık, uygun hocalarımızla eşleştirmeler yaparak, hocalarımızın ilgili sanayici ve tüccarlarımız ile iletişime geçmesini, daha detaylı görüşmelerini sağladık. Ho-

calarımızın sanayi ile ortak projeler geliştirmelerine destek olmaya devam edeceğiz.

- Çok büyük projelere imza atmış, 40-50 yıllık saha tecrübesini ve büyük proje tecrübelerini niversitemiz ğrencilerine aktarmayı canı gönülden isteyen emektar mühendisler ile tanıştık.

- Fuar kapanmak üzere iken standımızı ziyaret eden bir beyefendi, lif teknolojisi ile çalışan hocalarımız olup olmadığını sordu. İyi olacak hastanın ayağına doktor gelirmiş derler ya, aynen öyle de oldu? Teknik gezi için İstanbul'da bulunan Orman Endüstri Mhendisliğimizin güzide ğretim üyelerini aradık (Prof.Dr. Hüseyin Kırıcı, Prof.Dr. Esat Gümüşkaya ve Prof.Dr. Turgay zdemir), kırmadılar, zahmet edip geldiler, sanayicimiz ile ayrıntılı görüştüler, ortak proje geliştirmek üzere anlaştılar. Orada olmasaydılar belki de bu anlaşma mümkün olamayacaktı. Kendilerine teşekkür ediyorum. Fuarı kapatan biz olduk, ama müthiş bir kapanış oldu.

- Ayrıca İstanbul'da bulunup, standımızı ziyaret eden değerli ğretim yelerimiz Prof. Dr. Mustafa Usta ve Doç. Dr. Sedat Ondarel'e de teşekkür ederiz. Bizleri onurlandırdılar.

- Bundan sonra uygun olan her fuara katılmanın hem niversitemizin tanınırlığına, hem TTO'nun tanınırlığına ve

hem de yeni ve birçok işbirliklerine, ortak projelere kapı aacağına ümidim tamdır. Bu tip fuarlar, hocalarımızın yüzlerini daha çok sanayiye çevirmelerine, sanayii ile ortak projeler kapsamında daha çok ili dışlı olmalarına katkıda bulunacaktır.

- Bundan sonraki fuarlarda gönüllü hocalarımızın bizimle birlikte standımızda olması, daha fazla ortaklıklara kapı açacaktır. Stantta bulunan TTO alışanı bizlerin her konuya hkim olamayacağımı aşıkar olduğundan, gidilen fuar kapsamı ile ilgili bölümlerden gönüllü bir hocamızın bizlerle birlikte olması daha çok proje ortaklıklarını mümkün kılacaktır.

Başka fuarlarda buluşmak üzere...

KT-TTO Başkanı
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ



BiGG - Bireysel Genç Girişim Programı Başvuru İçeriğinde Değişiklik

TÜBİTAK - BiGG Uygulayıcı kuruluşu Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi tarafından yürütülen 1601 -TÜBİTAK Bireysel Genç Girişim Projesi 12 Nisan 2016 itibariyle , Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından desteklenen Teknogirişim Sermayesi Desteği ile TÜBİTAK - Bireysel Genç Girişim programlarının bu hafta imzalanan bir protokol ile TÜBİTAK'a devredilmesi neticesinde programların birleşmesi ve tek bir kurum tarafından yürütülmesi sebebiyle proje başvuru şartlarında TÜBİTAK tarafından değişiklik yapılmıştır.

Geçmiş dönemde; lisans mezunlarının 45 yaşını aşmamış olması ve aynı zamanda doktora mezunu adaylarda yaş sınırı şartı aranmaksızın başvuru imkanının bulunması koşulları değişikliğe uğramıştır.

12.04.2016 tarihi itibariyle bildirilen yeni mevzuatta;
• Örgün öğrenim veren üniversitelerin herhangi bir lisans programından bir yıl içinde mezun olabilecek durumdaki öğrenciler
• Yüksek lisans veya doktora öğrencileri ya da
• Lisans, yüksek lisans veya doktora derecelerinden birini ön başvuru tarihinden en çok on yıl önce almış kişiler Bireysel Genç Girişim Projesine başvuru yapabilirler.

Değişen proje başvuru şartları ile alınmaya başlanan 2016 yılı başvurularımız 31 Mayıs 2016 tarihinde sona erecektir.

** İlgili değişikliğin 12.04.2016 tarihi ile TÜBİTAK tarafından yapıldığını bilgilerinize sunar ve yeni başvuru koşulları doğrultusunda başvurularınızı yapmanızı rica ederiz. Detaylı bilgi ve açıklama için KTÜ TTO BiGG uzmanlarıyla irtibata geçebilirsiniz.



KTÜ TTO | İşbirliği Sürecindeki Firmalar

Üniversitemiz tarafından desteklenen ve KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi olarak yürüttüğümüz BAP - 04 Projesi Karadeniz Teknik Üniversitesinde Girişimcilik ve Yenilikçilik Potansiyeli ile Üniversite Sanayi İşbirliği Kapasitesinin Arttırılması İmkanlarının Araştırılması

Faaliyetleri kapsamında Üniversite Sanayi İşbirliği için üniversite sanayi İşbirliği uzmanlarımız, Yavuz Metal (Cem Su Sayaçları), MSM Kimya, Hekimoğlu Döküm Sanayi, Gündoğdu Mobilya gibi bölgemizde üretim sanayisine katkıda bulunan şirketlerimizle



görüşmüştür. Görüşmelerde ilimizde faaliyet gösteren firmalarımızın bilgi ve danışmanlara ulaşmakta büyük zorluklar çektiği gözlemlenmiştir. Özellikle daha küçük ölçekli firmalarımız projelerin neden yapıldığı ve kapsamları hususunda hiçbir bilgileri olmadığı fark edilmiştir. Bu kapsamda şirketlerimizin yaşadığı üretim sıkıntıları ve bu sorunlara nasıl çözüm getirileceği hususunda değerlendirmeler yapılmıştır.

Öncelik olarak şirketlerimizin sıkıntılarına hızlı bir çözüm bulabilmek adına şu anda çağrıya açık olan KOSGEB KOBİGEL Proje Desteği önerilmiştir. Yavuz Metal firması için KOBİGEL projesi Oğuzhan ÇAKIR hocamız ve Sedat GÖRMÜŞ hocamız ile birlikte yazılmaya başlanmıştır, ofisimiz ve firma arasında proje sözleşmemiz yapılmıştır. Yine KOSGEB KOBİGEL Proje Desteği kapsamında MSM kimya firmamız ile

sözleşme yapılmış ve proje sürecine başlanmıştır. Firmalarımızla yapılan toplantılarda; firmalarımızın büyüme kapasitelerinin artırılması ve kurumsal yönlerinin geliştirilmesi için yapılacak olan bütün çalışmalarda üniversitemizin Teknoloji Transfer Ofisi olarak beraber çalışma kararı alınmıştır.

Üniversite Sanayi işbirlikleri doğrultusunda firmalarla birlikte çalışmalar yürütmek isteyen akademisyenlerimiz varsa KOSGEB KOBİGEL Proje Desteği kapsam olarak çağrılı bir programdır ve ülkemizin ulusal ve uluslararası hedefleri doğrultusunda, küçük ve orta ölçekli işletmelerin, ekonomideki paylarının ve etkinliklerinin artırılması amacıyla uygulamaya alınmıştır.

Programın süresi en az 6 - en fazla 36 ay Kurul Kararı ile (+6) ay ek Süre verilebilir.

Destek üst limiti, geri ödemesiz olarak en fazla 300.000 TL ve geri ödemeli olarak en fazla 700.000 TL'dir.

Destek oranı bölgemizde %80 olarak belirlenmiştir.

Bu kapsamda verilen destekler Personel Gideri, Makine - Teçhizat Giderleri, Yazılım Giderleri, Hizmet Alımı Giderleri, Diğer Giderler olarak sunulmuştur. Şirketler bu destekleri ihtiyaçları doğrultusunda kullanabilmektedirler.

Üniversite Sanayi İşbirliği odağında firmaların kurumsal kapasitelerinin geliştirilmesi hususunda yenilikçi ve dinamik çalışmalarda bulunan öğretim üyelerimizin ofisimizde firmalarla gelişmiş bir iş ağına sahip üniversite sanayi uzmanlarımızla görüşmek üzere randevu almaları bölgesel kalkınmamızda üniversitemizin üstlendiği rolü arttıracaktır.

KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi - Üniversite Sanayi Uzmanlarımız; Ali Osman ÇAKIR ve Mehmet Can SARIKAP'a +90 462 377 8777 numarasından ulaşabilirsiniz.



KTÜ TTT - BIOTECH Fuarı'nda

Akdeniz Tanıtım organizatörlüğünde gerçekleştirilen ve Türkiye'de ilk defa yapılan Cleanroom ve Biotech Eurasia Fuarı 21-23 Nisan 2016 tarihinde İstanbul Lütfi Kırdar Uluslararası Kongre ve Sergi sarayında gerçekleştirilmiştir. Biyoteknolojinin eğitimden endüstriye, sağlıktan enerjiye, laboratuarlardan üretim proseslerine, birbirinden farklı sektörel alanlar için geliştirdiği endüstriyel uygulama tekniklerini



ve uzmanlık konularını fuarda çeşitli sergileme ve etkinliklerle sahne olmuştur.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisinin 'de 928 No'lu standa temsil edildiği fuarda, standımız üç gün boyunca da oldukça yoğun bir ilgi görmüştür. Fuarı çeşitli meslek gruplarından toplam 4714 kişi ziyaret etmiştir. KTÜ TTT Başkanı Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ ve Üniversite Sanayi İşbirliği Uzmanı Dr. Onur Tolga OKAN'ın direkt katılımcı olarak iştirak ettiği bu fuarda çok çeşitli firmalarda ziyaret edilmiştir. Bu firmaların bazılarıyla da ileriye dönük yapılabilecek işbirliği projeleri konuşulmuştur. Ziyaret edilen firmaların arasında GabyaTek Entegre Lojistik Destek, 2H Mühendislik, Air Filter Technology, AMT Danışmanlık, Birlik Makine ve Seta Kimya gibi sektörlerinde öncü firmalar bulunmaktadır. İşbirliğine ve inovasyona açık olan bu firmaların KTÜ TTT'ya göstermiş oldukları ilgi ve alaka oldukça üst düzeydeydi.

Oldukça yoğun geçen Biotech'2016 Fuarı sektörden gelen yoğun istek ve talep üzerine 2017

yılı içinde planlanmıştır. Yine Akdeniz Tanıtım Organizatörlüğünde gerçekleştirilecek olan Biotech 2017'de 20 - 22 Nisan tarihlerinde yapılması planlanmaktadır. KTÜ TTO'nun da gelecek sene bu fuarda olması planlanmakta olup, 20 - 22 Nisan 2017 tarihlerinde gerçekleştirilmesi planlanan BIOTECH'17 ile ilgili tüm haberleri KTÜ TTO'nun internet sitesinden sizlere önümüzdeki günlerde ulaştırmaya çalışacağız. Gelecek başka fuarlarda görüşmek dileğiyle.



AB H2020 Çerçeve Programı | Eşik Üstü Ödül Programı

Eşik Üstü Ödülü Programı;
Türkiye'den paydaşların 80 Milyar Avro bütçeli HORIZON 2020'den en yüksek seviyede faydalanmalarını sağlamak için tasarlanan "TÜBİTAK Uluslararası İşbirliklerine Katılımı Özendirmeye Yönelik Destek ve Ödül Programları" kapsamında başvurularını almaktadır.

HORIZON 2020'ye sunulan projelerin; Avrupa Komisyonu, Ortak Teknoloji Girişimleri, ERC, EURAMET veya EUROSTARS tarafından atanan bağımsız hakemlerce değerlendirildikten sonra, her çağrı özelinde TÜBİTAK tarafından belirlenen eşik üstünde puanı alan fakat desteklenmeyen proje önerileri eşik üstü ödül almaya hak kazanırlar.

**AB HORIZON 2020 ÇERÇEVE PROGRAMI - EŞİK ÜSTÜ ÖDÜL
PROGRAMI
2016 EŞİK ÜSTÜ ÖDÜLÜ TUTARLARI**

Marie Skłodowska - Curie Bireysel Araştırma Bursları ve Avrupa Araştırma Konseyi (ERC) projeleri dışında yer alan Eşik Değerinin Üstündeki Projeler	Ortak: € 3.500 Koordinatör: € 7.000
Marie Skłodowska - Curie Bireysel Araştırma Programları ve Bursları Proje Önerileri	Eşik Değeri 80+ puanlı Proje Önerileri: € 2.000 Eşik Değeri 90+ puanlı Proje Önerileri: € 3.000
Avrupa Araştırma Konseyi (ERC) Alanı Proje Önerileri*	A Puan alıp yedek listede kalan projeler: € 12.000
*ERC programı kapsamında eşik üstü ödülü birinci değerlendirme aşamasını geçen (A puan alan) proje önerileri için geçerli olacaktır. Tabloda belirtilen A ve B puanları 2. aşama sonuçlarını ifade etmektedir.	A Puan alıp yedek listede bulunmayan projeler: € 9.000
	B Puan alan projeler: € 6.000

Eşik Üstü Ödülü, eşik üstü proje önerilerinde ortak/baş araştırmacı/ koordinatör olarak yer alan proje yürütücüsüne ve varsa ekibine verilir.

TÜBİTAK'a yapılan ödül başvurularının değerlendirilmesinde, ödüle konu projeler, iki aşamalı bir değerlendirme sürecine tabi ise, ikinci aşamadaki değerlendirme sonucu dikkate alınır.

Eşik Üstü Ödül Programı kapsamında, üniversitemizden HORIZON 2020 Programı kapsamında başvuru yapmış, desteklenememiş ancak değerlendirme raporu eşik değerinin üzerinde bulunan öğretim üyelerimizin Teknoloji Transfer Ofisi ile irtibata geçmeleri doğrultusunda ilgili programa başvurularında danışmanlık verilecektir.



WIRE Konferansı ve Mükemmeliyetin Yayılımı ve Katılımın Genişletilmesi Proje Pazarı

Genişleme ülkelerine yönelik WIRE 2016 Konferansı'nın bir parçası olan ve U2020 Mükemmeliyetin Yayılımı ve Katılımın Genişletilmesi Alanı çağrılarını hedefleyen

«Proje Pazarı Etkinliği» 8 Haziran 2016'da Brainport, Eindhoven'da gerçekleşecektir.

Etkinliğin amacı alan ile ilgilenen paydaşların ağ kurmasını sağlamak ve uluslararası paydaşlarla bir araya gelerek alanın çağrıları olan Teaming, Twinning, ERA Chairs ve COST ile ilgili proje fikirlerini paylaşmalarına olanak sağlamaktır. İlgilenen kişiler/kurumlar bu etkinlik sayesinde:

İşbirliği profillerini uluslararası düzeyde görünür kılma

Uluslararası ortak havuzuna erişim sağlama

Kaliteli ortaklıkların temelini atma

Kazanan konsorsiyumlar oluşturma veya bunların bir parçası olma fırsatını yakalayacaklardır.
WIRE 2016 Programı;

WIRE Konferansı ilk olarak 2010 yılında Granada, İspanya'da düzenlenmiştir. ve 2016 yılı WIRE Konferansı ise geçmiş dönemlerde düzenlenen başarıyla sonuçlanmış konferansların ışığında organize edilecektir. «The Week of Innovative Regions in Europe - Avrupa'da Yenilikçi Bölgeler Haftası»

etkinliğinin temeli Yenilikçi ve Bölgesel Kalkınma için Avrupa Politikalarının oluşturulmasını amaçlar.

WIRE 2016 Programı'na ilişkin açıklamalar, 8 - 9 - 10 Haziran 2016 tarihinde düzenlenecek program içeriği ve ev sahibi ülke ve kuruluş hakkında detaylı bilgiye ulaşmak amacıyla; <http://www.wire2016.eu/>

WIRE 2016 Programı;

WIRE Konferansı ilk olarak 2010 yılında Granada, İspanya'da düzenlenmiştir. ve 2016 yılı WIRE Konferansı ise geçmiş dönemlerde düzenlenen başarıyla sonuçlanmış konferansların ışığında organize edilecektir. «The Week of Innovative Regions in Europe - Avrupa'da Yenilikçi Bölgeler Haftası» etkinliğinin temeli Yenilikçi ve Bölgesel Kalkınma için Avrupa Politikalarının oluşturulmasını amaçlar.

WIRE 2016 Programı'na ilişkin açıklamalar, 8 - 9 - 10 Haziran 2016 tarihinde düzenlenecek program içeriği ve ev sahibi ülke ve kuruluş hakkında detaylı bilgiye ulaşmak amacıyla; <http://www.wire2016.eu/>

U2020 Mükemmeliyetin Yayılımı ve Katılımın Genişletilmesi Alanı çağrılarını hedefleyen Proje Pazarı Etkinliği;

Proje pazarı etkinliği WIRE 2016 Programının yan etkinliği olarak 8 Haziran 2016 tarihinde 10:00 - 17:00 arasında konferans etkinliği ile aynı bölgede gerçekleştirilecektir. H2020 Fon Fırsatları için yüz yüze toplantılar odağında gerçekleştirilecek «WIDESPREAD Brokerage 2016» etkinliği Mükemmeliyetin Yayılımı ve Katılımın Genişletilmesi Alanı Ulusal İrtibat Noktaları tarafından oluşturulmuş eşgüdüm projesi NCP_WIDE.NET tarafından düzenlenecektir.

Programa dahil olmak için yapmanız gerekenler;

- Sisteme kayıt yapmak, (<https://www.b2match.eu/widespread2016> linkinin sağ üst köşesinde yer almaktadır.)
- Mevcut işbirliği tipleri görüntülemek,
- Proje fikri ya da Ortak Uzmanlık Teklifi sunmaya karar vermek,
- Uygun işbirliği tipini seçerek kayıt formunu doldurmak olacaktır.

Proje Pazarı Etkinliği hakkında detaylı bilgiye ulaşmak amacıyla; <https://www.b2match.eu/widespread2016>

WIRE2016 Konferansı'na ya da U2020 Mükemmeliyetin Yayılımı ve Katılımın Genişletilmesi Alanı çağrılarını hedefleyen Proje Pazarı Etkinliği'ne katılmayı düşünen akademisyen ya da öğrencilerimizin ofisimizle irtibata geçmelerini rica ederiz.



TÜBİTAK 2224 - A | Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı

TÜBİTAK tarafından Doğa Bilimleri, Mühendislik ve Teknoloji, Tıbbi Bilimler, Tarımsal Bilimler, Sosyal Bilimler ve Beşeri Bilimler alanlarında Türkiye'de lisansüstü eğitim ve/veya araştırma ile doktora sonrası çalışmalar yapan bilim insanlarına Türkiye'den yurt dışı bilimsel etkinliklere katılmaları için kısmi destek verilmektedir.

Destek Programı ile ilgili Önemli Notlar
Ödemelerin etkinlik sonrasında yapıldığı program içeriğinde desteklenen kişilerin listesi her ay güncel olarak TÜBİTAK'ın web sayfasında ilan edilmektedir. **Web duyurusu dışında (destek verilen ve verilmeyenlere) herhangi bir tebligatta bulunulmamaktadır.

Başvuru Sahipleri;

Kongre Konferans Desteği ve Yaz/ Kış Okulu Desteği için başvuruda bulunabilirler. Bu kapsamda ise detaylı başvuru koşullarına ilişkin detaylı bilgi; <http://www.tubitak.gov.tr/tr/destekler/bilimsel-etkinlik/etkinliklere-katilma-destekleri/2224/icerik-kimler-basvurabilir>

Destek Miktarı:

Avrupa ülkeleri için en fazla 1.000 ABD Doları karşılığı TL'dir. Avrupa dışındaki Amerika ve Uzak Doğu ülkeleri için en fazla 1.500 ABD Doları karşılığı TL'dir. Üst limitler ülkelere göre değişiklik göstermektedir.

Başvuru Tarihleri;

Programa her ay başvuru alınmaktadır. İlgili ayın son başvuru tarihi; o ayın son cuma günüdür.

Başvuruların en geç etkinliğin düzenlendiği aydan bir önceki ayın son cuma gününe kadar yapılması gerekmektedir.

İmzalanmış başvuru formunun başvuru yapılan ayın son cumasından sonraki ilk Salı gününe kadar TÜBİTAK BİDEB adresine iletilmiş olması gerekmektedir.

Başvuru Belgeleri;

1. Online Başvuru Formu,
2. Adayın Özgeçmişi ve Bilimsel Yayınlarının Listesi,
3. Katılmak istenilen bilimsel etkinlikle ilgili; Katılımcının etkinlikte sözlü sunum yapacağını belirten kabul mektubu, Bildiri tam metni ve özeti (her ikisi de İngilizce olmalıdır)
4. Yabancı Dil Belgesi,
5. Adayın kurumundan veya başka bir kurum/kuruluştan destek alıp almadığını belirten imzalı dilekçesi,
6. Katılmak istenilen etkinliğin hakemli veya son 10 yıldır düzenli yapılıyor olduğunu gösteren belge (web sayfası ekran görüntüleri kabul edilmektedir)

Başvuru Süreci;

Başvurular internet üzerinden <http://e-bideb.tubitak.gov.tr> adresinden yapılmaktadır. Başvuru tamamlandıktan sonra sistem bir başvuru formu oluşturmaktadır. Bu başvuru formunun son sayfası

imzalanıp diğer sayfalar paraflandıktan sonra TÜBİTAK BİDEB adresine son başvuru tarihinden sonraki ilk salı günü mesai bitimine kadar gönderilmelidir.

Başvuru yapılamayan durumlar;

1. TÜBİTAK tarafından desteklenen projelerde çalışanlar, projelerinde seyahat desteği var ise proje çalışmalarının sunulabileceği yurt dışı bilimsel toplantılara katılmak için bu programdan yararlanamazlar.
2. Türk Üniversiteleri ve kurum/kuruluşları tarafından yurtdışında düzenlenen ve/veya çoğunluk Türklerin katıldığı toplantılar desteklenmemektedir.
3. Katılacağı kongre ya da konferanslarda sunacağı bildirinin önemli bir kısmını (en az % 70'ini) Türkiye'de yapmamış olan kişilere destek verilmemektedir.
4. Yayınlanmış makaleler için sunum amaçlı yurtdışı etkinliklere katılma desteği verilmemektedir.

TÜBİTAK 2224 - A | Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı'na dair detaylı bilgi için; <http://www.tubitak.gov.tr/tr/destekler/bilimsel-etkinlik/etkinliklere-katilma-destekleri/2224/icerik-destek-kapsami>

** Programa başvuru gerçekleştiren akademisyenlerimizin başvuru bildirimlerini ofisimiz aracılığıyla yapmaları rica olunur.



Sürdürülebilir bir
DÜNYA İÇİN
gelişerek büyüyoruz!

TEMİZ TEKNOLOJİ
İŞ FİKİRLERİNİ
arıyor,
kaynak sağlıyor ve
hayata geçirebilmek için
birlikte çalışıyoruz!

BAŞVURULAR

21 Mart - 20 Mayıs 2016

GCIP
Türkiye

“TEMİZ TEKNOLOJİ” İş Fikirleri Destek Programı GCIP 2016 Başlıyor

Birleşmiş Milletler Sınai ve Kalkınma Teşkilatı (UNIDO), Küresel Çevre Fonu (GEF) ve The Cleantech Open ile birlikte “enerji ve çevre” konusunda girişimci iş fikirlerinin desteklendiği ve yarıştığı uluslararası program, Türkiye’de 3. senesinde girişimcileri desteklemeye devam ediyor.

“Temiz Teknoloji iş fikirlerini arıyor, kaynak sağlıyor ve hayata geçirebilmek için birlikte çalışıyoruz” yaklaşımı ile Türkiye’nin de aralarında bulunduğu 7 ülkede sürmekte olan ve sürdürülebilir teknolojiler geliştiren girişimcileri desteklemeyi hedefleyen programda başta Eğitim ve Mentorluk destekleri olmak üzere, Tanıtım ve Sermayeye Ulaşım kilit aktiviteleri ile ülkemizdeki girişimler destekleniyor.

Paydaşları arasında T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, T.C. Kalkınma Bakanlığı,

KOSGEB ve TTGV’nin yer aldığı Türkiye’nin en kapsamlı temiz teknolojiler platformu GCIP sizin için geliştirildi!

Yarışma Fikri Olan Herkese Açık Türkiye’de TÜBİTAK Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı’nın (TEYDEB) koordine ettiği programa, bu yıl geçen yılki kategoriler olan “Yenilenebilir Enerji”, “Enerji Verimliliği”, “Atıktan Enerji Üretim” ve “Su Verimliliği” ne ilaveten “Yeşil Binalar” kategorisi dâhil ediliyor. Yarışmaya, bu kategorilerinde faaliyet gösteren tüm KOBİ’lerin yanında, bu alanda yeni bir fikri olan, bir ürün geliştirmeye çalışan ve/veya geliştirdiği ürünü pazara ulaştırmaya çalışan tüm girişimciler, öğrenciler, araştırmacılar ve akademisyenler başvurabiliyorlar.

Başvuru Aşaması ve Katılımcı Profili Başvurular 21 Mart- 20 Mayıs 2016 tarihleri arasında www.turkey.cleantechopen.org adresinden kabul edi-

lecek. TÜBİTAK'ın ev sahipliği ve liderliğiyle organize edilen panellerde akademisyen, iş dünyası temsilcisi, yatırımcı ve seri girişimcilerden oluşan uzmanlar tarafından değerlendirilecek, programa devam etmeye uygun bulunan projeler seçilecek ve yarı finalistler 27 Mayıs 2016 tarihinde ilan edilecek.

GCIP'ye başvuracakların en az iki kişiden oluşan bir takım kurması ve girişimci takım üyelerinden en az birisinin Türk vatandaşı olması ve/veya Türkiye'de bir ikamete sahip olması yeterlidir. GCIP-2014 ve 2015 programlarında ödül alan finalistler tekrar programa yarışmacı olarak başvuru yapamayacaklar. Ancak ödül almayan katılımcılar tekrar başvuru yapabilirler.

Program Finali ve Ödüller

Program sonunda birinci seçilen takım 50.000 TL olan Ulusal Birincilik Ödülünü, ikinci seçilen takım 25.000 TL İkincilik Ödülünü almaya ve Silikon Vadisi'nde senede bir kez gerçekleşen Global Forum'da ülkemizi projeleri ile temsil etmeye hak kazanıyorlar. Aynı zamanda Global Forum'un sunduğu küresel yatırımcılar, iş çevreleri ve uluslararası mentorlar ile tanışma ve

küresel platformda diğer ülke birinci ve ikincileri ile yarışma fırsatını da yakalıyorlar.

Ulusal Birincilik ve İkincilik ödülleri dışında 3. ve 4. olan takımlar 25,000 TL değerindeki Üçüncülük ve Dördüncülük ödülünün sahibi oluyorlar.

Bunların dışında başarılı takımlara Bakanlık Özel Ödülü, Kadın Girişimci Ödülü, Halkın Seçimi Ödülü, Yılın Genç Girişimcisi Ödülü, Sürdürülebilirlik ve Başarılı Mezun Ödülü gibi ödüller sunuluyor.

Program hakkında ayrıntılı bilgilere <http://www.tubitak.gov.tr/tr/duyuru/temiz-teknoloji-is-fikirleri-des-tek-programi-gcip-2016-basliyor> ve www.turkey.cleantechopen.org adresinden ulaşılabilir.



Güncel Hibe Programları ve Burslar 2016

TÜBİTAK DESTEK PROGRAMLARI (AÇIK ÇAĞRILAR)

• Era-Net Smart Grids Plus 2. Proje Çağrısı (Akıllı Şebekeler) Son Başvuru tarihi 15 Haziran 2016
Detaylı bilgi için: <http://www.eranetsmartgridsplus.eu/research-calls/2ndjoint-call-2016>

• M-ERA.NET Ğleri Malzemeler Ar-Ge Projeleri (malzeme bilimi ve mühendisliği konularında güçlü araştırma ve geliştirme ortaklıklarının kurulması) Son Başvuru tarihi 14 Haziran 2016
Detaylı bilgi için <http://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/m-era.net-2016.pdf>

• ERA-NET INCOMERA 2016 Çağrı İlanı (Nanobilim, Nanoteknoloji, Malzeme ve Yeni Üretim Teknolojileri alanlarında Yenilik ve Ticarileştirme'ye yönelik Ar-Ge aktivitelerini destekleme amaçlı) Son Başvuru tarihi 13 Haziran 2016
Detaylı bilgi için <http://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/incomera-cagribilginotu-2016-rev.pdf>

İSTİHDAM VE SOSYAL YENİLİK (EaSI) PROGRAMI

• Sosyal İşletmeler İçin Finans Piyasalarının Arz ve

Talep Yönünü Güçlendirecek Faaliyetler Teklif Çağrısı.
Son başvuru tarihi: 13 Haziran 2016.

Detaylı bilgi için <http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=629&langId=en&callId=482&furtherCalls=yes>

• Sosyal Diyaloga Destek Teklif Çağrısı. Son başvuru tarihi: 30 Haziran 2016.

Detaylı bilgi için

<http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=629&langId=en&callId=477&furtherCalls=yes>

• Gençlik Garantisi hakkında Gençlere Yönelik Bilgi Paylaşımı ve Destek Faaliyetleri Teklif Çağrısı. Son başvuru tarihi: 30 Haziran 2016.

Detaylı bilgi için

<http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=629&langId=en&callId=481&furtherCalls=yes>

• İşçi Örgütleri için Bilgilendirme ve Eğitim Tedbirleri Teklifi Çağrısı. Son başvuru tarihi: 27 Mayıs 2016.

Detaylı bilgi için

<http://ec.europa.eu/social/main.jsp?catId=629&langId=en&callId=478&furtherCalls=yes>

ERASMUS+ PROGRAMI

• KA3 Politika Reformu için Destek: Yenilikçi Politika Girişimleri- Eğitim, öğretim ve gençlik politikalarıyla sosyal uyumun desteklenmesi - Son Başvuru tarihi 30 Mayıs 2016

Detaylı bilgi için

https://eacea.ec.europa.eu/erasmus-plus/funding/key-action-3-initiatives-for-policy-innovation-social-inclusion-through-education-training-and-youth_en

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

