



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

E-BÜLTEN - HAZİRAN 2016
Sayı: 8

İÇİNDEKİLER

SAYFA

Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı 2016	3
Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı Ödülleri Sahiplerini Buldu	7
Kültürel Envanter Programı Ahmed NİYAVOZ Başarısı	10
DOKAP - Ortak Akıl Platformu Çalıştayı	12
USİ Uzmanları Sanayi Ziyareti YELTU Sondaj Mühendislik	13
BiGG - Bireysel Genç Girişim Uzmanları Proje Pazarı Etkinliği'nde	15
KUSİ Çalıştayları Doğu Karadeniz Bölgesi için Atılan Adımlar	17
Güncel Hibe Programları ve Burslar 2016	19

KÜNYE

KTÜ-TTO Başkanı
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ

Grafik Tasarım
Öğr. Gör. Mustafa İPEK



Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı'nın Ardından.

Karadeniz coğrafyası kadim zamanlardan beri alıcı ile satıcının aracısız bir araya geldiği "Pazar" kültürüne oldukça aşinadır. Yerine göre el emeklerini yerine göre tarımsal ürünlerini müşterileri ile bu ortamlarda buluşturmuştur. Yine ince, kıvrak ve pratik zekâsı ile sürekli bir mucit ruhunu bünyesinde taşıyan Karadeniz insanı için bir şeyler icat etmek hem zor coğrafyayla başa çıkmanın hem de hayatı idame ettirmenin bir yoludur. Bu anlamda projelerin potansiyel alıcılarla buluşturulduğu yeni nesil "proje pazarları" bölgesel kültürümüze de oldukça aşinadır¹.

Bu yıl 11. sini düzenlediğimiz proje pazarı etkinliği geçmiş yıllardan farklı olarak ulusal bir nitelik kazanmış ve başvuran proje sayısı ve sergilenmeye değer bulunan proje sayısı itibarıyla hatırı sayılır bir büyüklüğe ulaşmıştır. Bu büyüklükte bir proje pazarı etkinliği içerisinde planlanan bilhassa melek yatırımcılarla projelerin buluşturulması, proje sahiplerine fon kaynaklarının tanıtılması, girişimcilik ve iş

geliştirme konularında bilgi verilmesi etkinliğe zenginlik katmıştır¹.

Yepyeni projelerin sergilendiği ve bu yıl 11. sini düzenlediğimiz "Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı", 2009 yılında KTÜ, Mühendislik Fakültesi, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü tarafından giriş sahanlığında "Bitirme Projeleri Sergisi ve Mühendislik Günleri" adı altında öğrencilerinin yaptığı projelerin ziyaretçilere bir poster önünde önce yılda iki defa, daha sonra yılda bir kez sunulması ile başlamıştır. İlk kez geçen yıl üniversitemiz ve ulusal çapta yeni bir format ile ve "Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı" adı altında gerçekleştirilmiştir. Bu yıl ulusal çapta ikincisi düzenlediğimiz "Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı" adı ile gerçekleştirilen bu etkinlik, çoğunluğunu üniversitemiz öğrencilerinin oluşturduğu daha da geniş bir katılım ile 350 civarında katılımcı ile gerçekleştirildi. Üniversitemizin farklı 7 bölümünden ve diğer üniversitelerden projeler sergilendi. Üniversitemizden sunulan projelerin çoğunluğu Elektrik - Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Bölümü öğrencilerine aittir.

Sergilenen projeler, KTÜ dışından öğretim üyeleri, sanayici ve tarafsız bir değerlendirme kurulu tarafından değerlendirilerek, üç kategoride birincilik, ikincilik ve üçüncülük ödülleri verildi. Ayrıca proje danışmanları, TTSO tarafından danışmanlık ödülü ile ödüllendirilmiştir.

Sergilenen projelerinin önemli bir kısmı TÜBİTAK 2209A ve 2209B (2241A) programları tarafından desteklenmiş çalışmalardan oluşmaktadır. TÜBİTAK, Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası "Tut Elimden Projesi" ve farklı kaynaklardan destek almış projelerin toplamı yani üniversite dışı destekli proje toplamının %25 kadarını oluşturmaktadır. KTÜ'den sunulmuş fakat TÜBİTAK'tan destek almamış projelerin üniversitemizin Fakülte Dekanlık ve Bölümlerinden destek aldığı görülmüştür.

Biraz destek, biraz rehberlik ile öğrencilerimizin beklenecek çok üstünde inovatif yeni projeleri gerçekleştirdiklerini görmek bizleri ve sergimizi gezenleri oldukça memnun etti. Rektörümüz Prof. Dr. Süleyman BAYKAL'ın da açılış konuşmasında memnuniyetini dile getirerek: "KTÜ'de çok değerli beyinler var. KTÜ'ye gelmiş her genç bir şeyler yapabilecek kapasiteye sahiptir, bu konuda hiç endişem yok. Onlara rehberlik gereklidir. Onlara bu rehberliği de kalifiye, akademik altyapısı güçlü öğretim üyelerinin yapması lazım. Ku-

rum ve yöneticiler olarak bizlerin de sorumlulukları var, biz de onları yapmaya çalışacağız” dedi. Bu proje sergisi, öğrencilerimiz destek ve teşvik gördüklerinde ne denli önemli başarılarla imza attıklarının ispatıdır.

Proje pazarının gerçekleştirilmesinde hiçbir desteğini esirgemeyen üniversitemiz Rektörlüğüne, projelere destek veren üniversitemiz Dekan ve Bölüm Başkanlarına, projelerin sanayi ve akademik danışmanlarına, üniversitemizin proje pazarı süreçlerine destek veren tüm akademik ve idari personeline, etkinliğimize sponsor ve destek olan kurum ve kuruluşlara, özellikle TÜBİTAK’a sonsuz teşekkürlerimizi sunuyoruz.

Ayrıca yoğun bir mesai ve emek harcayan, bu etkinliğin gerçekleşmesini mümkün kılan, bütün Teknoloji Transfer Ofisi çalışanlarına hususi teşekkürlerimi arz ederim.

Rektörümüzün açılış konuşmasında da ifade ettiği gibi, bu etkinlik artık üniversitemizin de sahiplenmesi ile kurum-sallaştı, gelecek yıllarda da bu pazarı gerçekleştirilmeye devam edecek ve gelecek senelerde daha zengin ve güzel projeleri bu pazarda göreceğiz. Gelecek yıllarda bütün bö-

lümelerden proje pazarımıza başvuru bekliyor, diğer bölüm öğrencilerimizin de yeteneklerinin görülmesini, tecrübelelerinin artmasını, girişimci yönlerinin ortaya çıkmasını umut ediyoruz. Daha yenilikçi ve iddialı projelerin ortaya çıkması için danışman hocalarımızın teşviki amacı ile TTSO’nun başarılı projelerin danışmanlarına da “danışmanlık ödülü” verdiğini öğretim üyelerimizin dikkatine sunmak istiyorum.

Burada sunulan projeler, proje pazarımızın sloganı gibi, düşünden gerçeğine dönüşmüş çalışmalardır. “Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı” etkinliğimizin daha fazla hayalin gerçekleşmesini sağlaması, ülkemizi daha ileriye götürecektir. Daha orijinal, daha yeni çalışmaların gerçekleşmesini mümkün kılmasını umuduyla, nice pazarlarda buluşmayı diliyoruz.

KTÜ-TTO Başkanı
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ



Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı 2016

KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi üniversitemizde geleneksel proje pazarı kültürünün oluşması adına üstlendiği misyonla 1 - 3 Haziran 2016 tarihinde KTÜ Osman Turan Kongre ve Kültür Merkezi’nde ulusal çapta «Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı» etkinliğini düzenlemiş ve üniversitemiz bu etkinliğe ev sahipliği yapmıştır. Bu etkinlik genç girişimcilerin fikirlerinden

ve bilimsel çalışmalarından üretilen somut çıktılarının sanayicilerle buluştuğu verimli bir aktivite olmuştur.

3 gün süren etkinlikte AR - GE ve inovasyon bilincinin yaygınlaşması, proje hazırlama ve geliştirme kültürünün oluşması, üniversite - sanayi işbirliğinin geliştirilmesi ve yeni Ar-Ge ortaklıkları başlatılmasının

desteklenmesi amaçlanmış, doğru kişi - kurumlar ile iletişim kurarak yerli sermaye ile ülkemize faydalı işler yapmak isteyen öğrenci - mezunlarının ve girişimci adayları olarak projelerini sunmak isteyen herkesin katıldığı; girişimci adaylarının, araştırmacıların, akademisyenlerin, kurumların ve sanayi kuruluşu temsilcilerinin bir araya getirildiği bir proje platformu oluşturulmuştur.

Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı etkinliği kapsamında Elektrik - Elektronik Kategorisi, Bilişim Teknolojileri Kategorisi ve Makine, İmalat, Kağıt, Mobilya Teknolojileri - Biyomedikal ve Sağlık Teknolojileri - Diğer Kategorilerinde sunulan 104 değerli proje bölge sanayicisine, kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcilerine ve inovasyon meraklılarına üç gün boyunca sergilenmiştir.

Proje pazarı etkinliği kapsamında sunulan projelerin TÜBİTAK, KOSGEB, BiGG vb hibe programları konularında destek alarak ulusal sermayeye kazandırılması hususunda görüşmeler yapılmıştır. Eş zamanlı olarak etkinlik davetlisi olarak İstanbul'dan

katılan Melek Yatırımcı Ağı TR ANGELS genç girişimci adayları ile birebir görüşmeler kurarak finansal destek sağlanması konularında fikir birliğine gidildi.

Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı programı kapsamında genç girişimci adaylarının bilimsel ve akademik çalışmalarının sergilendiği projelerinin değerlendirilmesinin yanı sıra; faydalı ara etkinlikler düzenlenerek genç girişimcilerin mezuniyet sonrası iş dünyasında karşılaşabilecekleri ve farkında olmaları gereken konularda seminerler organize edildi. Bu kapsamda davetlerimizi kırmadan genç girişimcilerin kişisel ve mesleki gelişimlerine destek vermek amacıyla;

TR ANGELS Melek Yatırımcı Ağı Kurucu Ortağı Gülfem Serra ULUSOY, sergilenen projelerin önemini, gelecek dönemde iş fikirlerinin ticarileşme potansiyeli ve mevcut finansal kaynakları ve finansal kaynaklara ulaşım araçları konularında bilgilendirmelerde bulundular. TRANGELS Melek Yatırımcı Ağı'nın hedefi doğrultusunda nitelikli ve yatırım yapılan projeleri gerek yurtiçi gerekse yurtdışındaki yatırımcılara,

beraberce ulaştırmayı hedefleyen yapısı ile genç girişimci adayların projelerini değerlendirmeye alarak programa katkı sağladılar.

İletişim Fakültesi Dekanı ve «Üniversitelerde Sınai Mülkiyet Bilgisinin Yaygınlaştırılması Projesi» koordinatörü olarak üniversitemizde FSMH konularında deneyime sahip öğretim üyelerimizden Prof. Dr. Birdoğan BAKİ, Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarına Genel Bir Bakış seminerinde genç girişimci adaylarına sahip oldukları iş fikirlerinin önemini, patent/ faydalı model/ endüstriyel tasarım konularına uygunluğuna göre koruma altına alınması gerekliliği ve FSMH bilincinin durmadan geliştirilmesi gerekliliği hususunda bilgilendirmelerde bulundu.

KTÜ TTO Üniversite Sanayi İşbirliği Uzmanı Mehmet Can SARIKAP tarafından BiGG - Bireysel Genç Girişim Programı Tanıtımı ve CMO Mühendislik firması sahibi Girişimci Mert ARSLAN Başarı Hikayesi girişimci adaylarıyla paylaşılmıştır. 3 Haziran 2016 tarihinde genç girişimcilerimizin projelerini değerlendirebilecekleri 150.000 TL hibe desteği sağlayan BiGG - Bireysel

Genç Girişim Programı kapsamında bilgilendirmelerini sağlamak amacıyla gerçekleştirilen tanıtım semineri verilerek inovasyon içerikli proje fikirlerinin program kapsamında destek sağlanmasına yönelik bilgilendirmelerde bulunulmuştur. Programın ilerleyen dakikalarında ise geçmiş dönemlerde destek almış olan Mert ARSLAN da deneyimlerini genç girişimci adaylarıyla paylaşmıştır.

ENERJİSA, İnsan Kaynakları Uzmanı Zeycan GÜNEŞ'in katılımıyla gerçekleştirilen Girişimci Adayları için Etkili Mülakat Teknikleri seminerinde girişimci adaylarımızın mezuniyet sonrası holdinglerde ya da kurumsal firmalarda bulunacakları mülakatlarda karşılaşabilecekleri durumlara karşı sergilemeleri gereken tavırlar hususunda bilgilendirmeler yapıldı. CV Hazırlama, mülakat esnasında sergilenen tavırlara kadar verilen bilgilendirmelerde girişimci adaylarımızın ilgisi büyüktü.

INDUSTRY 4.0 Semineri kapsamında ENOSAD Başkan Yardımcısı ve Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı etkinliği boyunca renkli kişiliğiyle değerlendirici hakem

rolünü üstlenen Sedat Sami ÖMEROĞLU genç girişimci adaylarına gelişen global dünyada teknolojinin geldiği noktayı, yol aldığı süreci ve bu durumun olumlu/olumsuz yönlerini paylaştığı etkileyici bir paylaşım toplantısı gerçekleştirdi. İlgili seminerin organize edilmesi hususunda Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. İsmail Hakkı ALTAŞ'a katkılarından ötürü teşekkür ederiz.



Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı Ödülleri Sahiplerini Buldu

Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı kapsamında Elektrik - Elektronik, Bilişim Teknolojileri, Makine, İmalat, Kağıt, Mobilya Teknolojileri - Biyomedikal Ve Sağlık Teknolojileri - Diğer Kategorilerinde sunulan 102 değerli proje içerisinde 10 yenilikçi iş fikrine sahip adaylarımız ödül almaya hak kazandılar.

Proje pazarında değerlendirmeye alınarak başarılı bulunan genç girişimcilere ödülleri Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürü Mehmet ŞAFAK, Trabzon'un ileri gelen iş adamlarından Hüseyin ATASOY, KTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Necati TÜYSÜZ, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. İsmail Hakkı ALTAŞ, KTÜ TTO Başkanı Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ, KTÜ TTO Başkan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Ayhan YAZGAN, Bilgisayar Mühendisliği öğretim üyelerimizden Prof. Dr. Cemal KÖSE, Elektrik Elektronik Mühendisliği öğretim üyelerimizden Yrd. Doç. Dr. Oğuzhan ÇAKIR, Yılmaz Bilişim Müdürü Ercüment YILMAZ ve ENERJİSA İnsan Kaynakları Uzmanı Zeycan GÜNEŞ tarafından verildi.

ELEKTRİK - ELEKTRONİK KATEGORİSİ kapsamında;

1.lik Ödül| Görüntü İşleme Teknikleri ile Bir Asansör Sisteminin Kontrolü Projesiyle İskender Tuğrul KORKUT, Abdulkadir ÇOPUR, Mehmet Can ÖZCAN, Kubilay ÇAY - Danışman: Doç. Dr. Kadir TÜRK

2.lik Ödül| El ve Kol Becerisini Kaybetmiş Engelli Kişilerde Kafa Hareketleri ile Engelli Aracı Kullanımı

Projesiyle Emrah ÖZBAŞ, Büşra KORKMAZ, Hüseyin Celal AYDIN - Danışman: Yrd. Doç. Dr. Önder AYDEMİR

3.lük Ödül| Boyundan Aşağısı Felçli Hastalar için Akıllı Ev Uygulaması Projesiyle Aslı ALTUĞ, Merve ALAKUŞ, Nuri YARIŞ - Danışman: Yrd. Doç. Dr. Önder AYDEMİR
Mansiyon Ödül| Fotovoltaik Paneller ile Çalışan Plaj Seti Projesiyle Onur Can BÜLBÜL, Mustafa EFEÖĞLU, İlhami Cemre OKUR - Danışman: Yrd. Doç. Dr. Fatih M. NUROĞLU

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ KATEGORİSİ kapsamında;

1.lik Ödül| Mobil Cihazlarda Kişi Gizliliğinin Korunması ve Veri Sızıntısı Önleyici Güvenlik Kalkanı Projesiyle Halit ALPTEKİN, Danışman: Doç. Dr. Mustafa ULUTAŞ

2.lik Ödül| PiTouch Akıllı Projeksiyon Projesiyle Nikita TÜRKMEN - Danışman: Doç. Dr. Mustafa ULUTAŞ

3.lük Ödül| Gerçek Zamanlı Kelime Bazlı Çeviri Uygulaması Projesiyle Mahmut KARALİ, Adem KÖSE - Danışman: Prof. Dr. Cemal KÖSE

MAKİNE, İMALAT, KAĞIT, MOBİLYA TEKNOLOJİLERİ - BİYOMEDİKAL VE SAĞLIK TEKNOLOJİLERİ - DİĞER KATEGORİSİ kapsamında;

1.lik Ödül| Tanı Kitlerinin Geliştirilmesi için Ters Transkriptaz ve DNA Polimeraz Enzimlerinin Rekombinant olarak Üretilmesi Projesiyle Özlem KAPLAN, Rizvan İMAMOĞLU, İskender ŞAHİNGÖZ, Duygu DÜZGÜN, Yasemin BOZKURT - Danışman: Prof. Dr. İsa GÖKÇE

2.lik Ödül| Organik Akışkanlı Isı Geri Kazanımlı Havalandırma Cihazı Projesiyle Prof. Dr. Ali KOÇ, Yrd. Doç. Dr. Yıldız KOÇ, Arş. Gör. Hüseyin BİLGİÇ, Arş. Gör. Hüseyin YAĞLI - Danışman: Prof. Dr. Ali KOÇ

3.lük Ödül| Bilirubin Biyosensörü Geliştirilmesi Amaçlı Yeni UNAG Floresan Proteinin Rekombinant Üretilmesi projesiyle Yasemin BOZKURT, Prof. Dr. İsa GÖKÇE, Arş. Gör. Özlem KAPLAN - Danışman: Prof. Dr. İsa GÖKÇE ödül almaya hak kazanmışlardır.

Ödül almaya hak kazanan ve proje pazarına

sergilenmek üzere projelerini sunan tüm katılımcı genç girişimci adaylarını tebrik ediyor ve gelecek mesleki hayatlarında başarılar diliyoruz.

Azami Öngörülen Bütçe:	Azami Proje Süresi:	Başvuru Tarihleri:
200.000 TL	18 ay	I. Dönem (Mart 2014) II. Dönem (Ağustos 2014)

KÜLTÜREL ENVANTER DESTEK PROGRAMI

Programın Amacı
Kültürel mirasın korunması, tanınması ve yaygınlaştırılması amacıyla, kültürel mirasın kaybolması riskine karşı önlemlerin alınması ve bu alanın korunmasına yönelik çalışmaların gerçekleştirilmesini amaçlayan bir programdır.

- Öncelikli Proje Konuları**
- Tarihî, kültürel mirasın korunması ve geliştirilmesi amacıyla yapılacak araştırmalar.
 - Kültürel mirasın korunması, tanınması ve yaygınlaştırılması amacıyla yapılacak araştırmalar.
 - Tarihî, kültürel mirasın korunması ve geliştirilmesi amacıyla yapılacak araştırmaların sonuçlarının yaygınlaştırılması.

Örnek Faaliyetler

- Proje değerlendirme.
- Etiketleme çalışmaları.
- Yeni keşifler.
- Arşivleme ve kayıt.
- Yayınlar.
- Seminerler.
- Uzun süreli projelerin yürütülmesi.
- Yeni araştırmalar.
- Doğrudan faaliyetler.

Başvuların Alınacağı/ Uygulanacağı Ülkeler ve Bölgeler

Ülkeler: Azerbaycan, Azerbaycan Cumhuriyeti, Azerbaycan Demokratik Cumhuriyeti, Azerbaycan Cumhuriyeti, Azerbaycan Cumhuriyeti, Azerbaycan Cumhuriyeti, Azerbaycan Cumhuriyeti, Azerbaycan Cumhuriyeti.

Uygun Başvuru Sahipleri

- Dil Bilgisi Kurulları
- Bilimsel Kurumlar
- Kurumlar
- Kültürel Miras Kurumları

Başvuru Adresi

projeler@ktu.gov.tr



«Kafkasya Arşiv Araştırmaları» başlıklı proje destek almaya hak kazanmıştır.

Sovyetler döneminde arşivlerde kalan Kafkasya Müslümanlarına ait kültürel mirasın yeni neslin erişimine sunarak ülkemize kazandırılması hususunda «Kafkasya Nakşiliği» çalışmaları için Mahaçkala (Dağıstan), Bakü ve Zakatala'da (Azerbaycan) yapılacak arşiv araştırmalarıyla ulusal bilincin artırılmasını amaçlayan projede Yrd. Doç. Dr. Ahmed NİYAZOV araştırma çalışmaları yapacağı alanlara bizzat ziyaretlerde bulunarak ulusal arşiv çalışmalarına katkı sağlayacaktır. Başarılarından ötürü kendisini tebrik ederiz.

Kültürel Envanter Programı Ahmed NİYAVOZ Başarısı

T.C. BAŞBAKANLIK YURTDIŞI TÜRKLER ve AKRABA TOPLULUKLARI BAŞKANLIĞI - Kültürel ve Sosyal İlişkiler Daire Başkanlığı'na KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi Danışmanlığı'nda İlahiyat Fakültesi öğretim üyelerimizden Yrd. Doç. Dr. Ahmed NİYAZOV tarafından sunulan «Kafkasya Nakşiliği - XIX. Asır



T.C. Kalkınma Bakanlığı Doğu Karadeniz Projesi
Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı

DOKAP - Ortak Akıl Platformu Çalıştayı

DOKAP Başkanlığı tarafından TÜBİTAK - TÜSSİDE işbirliğinde yapılan “DOKAP Bölgesi Üniversitelerinin Sanayi Etkinliğinin Değerlendirilmesi ve Bölgesel Teknoloji Transfer Merkezi Kurulması Fizibilite Çalışması Ortak Akıl Platformu” çalıştayına ofisimizi temsilen Dr. Onur Tolga OKAN katılım göstermiştir. DOKAP bölgelerinden gelen KOSGEB uzmanları, il sanayi müdürleri, bölge valilik temsilcileri, bölge üniversitelerinden akademisyenlerle birlikte çok geniş bir katılım gerçekleştirilmiştir.

Çalıştayda DOKAP bölgesindeki üniversite - sanayi işbirliğini geliştirmeye yönelik nelerin yapılabileceği incelenmiştir. Çeşitli gruplar oluşturularak SWOT (Güçlü yönler, Zayıf yönler, Fırsatlar, Tehditler) Analizi yapılmıştır. Böylelikle katılım gösteren kişi, kurum yada kuruluşların tüm fikirleri toplanarak çok geniş bir araştırma yapılabilmektedir.

Çalıştayda bölge ile ilgili öne çıkan sorunlar başlıca şu şekilde belirlenmiştir;

- Bölge de sanayicilerde AR - GE kültürü zayıf olması,
- Üniversite akademisyenlerinin ders yükleri fazla olduğu için Ar - Ge faaliyetlerine daha az zaman ayırması,
- Üniversitedeki müfredatın teorik ve ezbere dayalı olması ve uygulamadan uzak olması
- Bölge sanayicisine yönelik fonların yetersiz kalması.

Mevcut durumda çalıştaya ait rapor hazırlanmakta olup, siz değerli okuyucularımızla tarafımıza ulaştığında paylaşılacaktır.



USİ Uzmanları Sanayi Ziyareti | YELTU Sondaj Mühendislik

USİ uzmanlarımız tarafından YELTU Mühendislik Hizmetleri İnşaat ve Ticaret LTD. ŞTİ. firması ortakları Yelda VARDALOĞLU ve Tuğba BAKİ ERDOĞAN ile Üniversite Sanayi İşbirliğinin geliştirilmesi doğrultusunda toplantı düzenlenmiştir. Toplantıda firmanın gelecekteki planları, hali hazırda yapmayı düşündüğü projelerinin olup olmadığı ve üniversite ile işbirliği yapma konusundaki görüşleri değerlendirilmiştir.

Bu toplantıda yapılan görüşme ve değerlendirmelerde firmanın şu anda aklında bulunan ve şimdiye kadar bir türlü gerçekleştiremedikleri bir proje konusu olan tam olarak yerli proseslerle üretilecek bir Sondaj makinesi üzerinde görüşmeler yapılmıştır.

KTÜ TTO ile birlikte bu projenin KOSGEB Ar - Ge İnovasyon desteğine başvurulabileceği ve bu destek kapsamında firmanın;

- * %75 hibe destekli 150.000TL geri ödemesiz ve 300.000TL geri ödemeli Makine - Teçhizat Gideri Desteği,
- * 150.000 TL Personel Gideri Desteği,
- * TEKNOKENT içi 30.000 TL ve TEKNOKENT dışı 24.000 TL Kira Gideri Desteği,
- * 25.000 TL Danışmanlık gideri desteği,
- * 20.000 TL Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Gideri Desteği,
- * 5.000 TL Proje Tanıtım Desteği,
- * 15.000 TL Yurtiçi ve Yurtdışı kongre ve fuar desteği gibi desteklerden faydalanabileceği anlatılmıştır.

Bu destek kapsamında yararlanıldıktan sonra yapılacak olan makinenin patent alımı aşamasında da

KTÜ TTO olarak bizden destek alınabileceği konusunda bilgi verilmiştir.

Firmamızla KTÜ TTO olarak bu aşamaları daha iyi bir şekilde yönetebilmek ve yapılacak olan diğer projelerde de birlikte çalışmak adına 3 yıllık bir Üniversite - Sanayi İşbirliği Protokolü imzalanmıştır.



BiGG - Bireysel Genç Girişim Uzmanları Proje Pazarı Etkinliği'nde

Karadeniz Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi tarafından 1 - 3 Haziran 2016 tarihleri arasında düzenlenen 2016 Düşünden Gerçeğine Proje Pazarı etkinliğinde TÜBİTAK 1512 BiGG - Bireysel Genç

Girişim Projesi kapsamında düzenlenen BiGG AR - GE İNOVASYON GÜNÜ'nde AR - GE ve inovasyon bilincinin yaygınlaşması, proje hazırlama ve geliştirme kültürünün oluşması ülkemize faydalı işler yapmak

isteyen öğrenci- mezunların, girişimci adayların, araştırmacıların, akademisyenlerin, kurumların ve sanayi kuruluşu temsilcilerinin bir araya getirildiği bir proje platformu oluşturulmuştur.

Platformda 2015 yılında Bireysel Genç Girişim Projesi kapsamında hibe almaya hak kazanmış girişimciler ve yeni girişimci adayları bir araya getirilmiştir. Deneyimler aktararak girişimci adaylarına farklı konularda seminerler düzenlenmiş, Bireysel Genç Girişim projesi tanıtılmıştır.

Proje pazarına katılmaya hak kazanan öğrencilerimize TÜBİTAK 1512 BiGG-Bireysel Genç Girişim Projesi fırsatları ve 150.000 TL geri ödemesiz hibe desteği anlatılmıştır.

Proje pazarına katılan 102 iş fikri arasından yapılan ikili görüşmeler sonrasında 15 girişimci aday ile 2016 yılı Bireysel Genç Girişim Projesine başvuruları KTÜ TTO - BiGG uzmanları tarafından yapılmıştır.



KÜSİ Çalıştayları | Doğu Karadeniz Bölgesi İçin Atılan Adımlar

27 Haziran 2015 tarih ve 29399 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan “Kamu - Üniversite - Sanayi İşbirliği (KÜSİ) Stratejisi ve Eylem Planı (2015-2018)” kapsamındaki ilk toplantısı 15 Nisan 2016 tarihinde Trabzon Valiliği Toplantı Salonunda gerçekleştirilen “İllerde KÜSİ Planlama ve Geliştirme Kurullarının oluşturulması ve kurulların etkin çalışmasının sağlanması” faaliyetinin

3. toplantısı 09 Haziran 2016 tarihinde Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi'nde gerçekleştirildi. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Trabzon İl Müdürü Mehmet ŞAFAK'ın başkanlık ettiği toplantıya Teknoloji Transfer Ofisi Başkanı Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ, KÜSİ Trabzon Temsilcisi Yrd. Doç. Dr. Ayhan YAZGAN, Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası Genel Koordinatörü Ümit ORHAN, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansını temsilen Mehmet BOZDOĞAN ve Kemal AKPINAR ve Bilim Sanayi Teknoloji Müdürlüğü'nden Uzman Şebnem AKIN ACUNER katıldı. Önceki toplantılarda elde edilen sonuçlar ışığında Trabzon'da faaliyet gösteren proje potansiyeli yüksek sektör ve firmalar belirlendi. Önümüzdeki günlerde saha çalışmalarına başlayacak olan kurul adına açıklama yapan KÜSİ Trabzon Temsilcisi ve Teknoloji Transfer Ofisi Başkan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Ayhan YAZGAN, Trabzon'da Kamu Üniversite Sanayi İşbirliğinin en üst düzeyde sağlanması için bu iş birliğinin çok önemli olduğunu belirtti ve şöyle devam etti: "Daha önce de Trabzon'da gerek bireysel gerek TTO ile birlikte gerekse KOSGEB ile birlikte firma ziyaretleri gerçekleştirildik ve firmaların ihtiyaçları doğrultusunda Karadeniz

Teknik Üniversitesi Öğretim üyeleri ile proje bazlı işbirliği sağladık. Bu amaç doğrultusunda hem üniversite hocalarımızın hem de sanayideki firmaların uzmanlık alanlarının belirlenmesi gerekmektedir. Bu anlamda büyük potansiyeli olan Karadeniz Teknik Üniversitesi'nin sektördeki firmalar ile olan bağlantısının artırılması hem sanayi odaklı projelerin sayısını artıracak hem de firmaların bilimsel alt yapılarını sağlamlaştırarak onları yenilikçi düşünmeye sevk edecektir. İlimizdeki bu açığı KÜSİ Planlama ve Geliştirme Kurulu ile kapatmayı amaçlıyoruz."



Güncel Hibe Programları ve Burslar 2016

• EaSI Programı Teklif Çağrısı:Endüstri İlişkileri Alanında Uzmanlığın Geliştirilmesi (Son Başvuru tarihi 15 Temmuz 2016)

Endüstri ilişkileri alanında faaliyet gösteren ve kar amacı gütmeyen kuruluşlara (üniversiteler ve araştırma enstitüleri dahil), sosyal taraflara, sosyal diyalog alanında çalışan kamu otoriteleri ve uluslararası kuruluşlara destek sağlayacak teklif çağrısının toplam bütçesi 4,1 milyon Avro'dur. Hibe büyüklüklerin 150 bin ve 500 bin Avro arasında olması öngörülmektedir. Detaylı bilgi için: <http://www.ab.gov.tr/index.php?p=49876&l=1>

• AB İstihdam ve Sosyal Yenilik Programının Sosyal Taraflara Yönelik Teklif Çağrısı (Son Başvuru tarihi 17 Haziran 2016)

İşletmelerde işçilerin karar alma süreçlerine katılımı konusunda hakların kullanılması ve ödevlerin yerine getirilmesi için işçi ve işveren temsilcileri, konsorsiyum veya bağlı ortaklıklara destek sağlayacak teklif çağrısının toplam bütçesi 7,3 milyon Avro'dur.

Detaylı bilgi için <http://www.ab.gov.tr/index.php?p=49876&l=1>

• EaSI Programı “Sosyal Diyaloga Destek” Teklif Çağrısı (Son Başvuru tarihi 30 Haziran 2016)

Bu teklif çağrısı, istihdamdaki değişim, iş pazarının modernleşmesi, iş yaratımı, iş eşleştirme, kaliteli iş, yeniden yapılandırma, dijital toplum ve ekonomi, yeşil ekonomi, güvenceli esneklik, beceriler, işgücü hareketliliği, göç, genç istihdamı, iş sağlığı ve güvenliği, sosyal koruma sistemlerinin modernleşmesi, iş ve yaşam dengesi, cinsiyet eşitliği, ayrımcılıkla mücadele, aktif yaşlanma, sağlıklı ve uzun çalışma hayatı, sosyal içerme ve insana yaraşır iş gibi iş hayatı ile ilgili zorlukların sosyal diyalog mekanizmalarında gerekli değişiklikleri yaparak çözülmesini hedeflemektedir.

Detaylı bilgi için <http://www.ikg.gov.tr/Portals/0/VP-2016-001.pdf>

• EaSI Programı Teklif Çağrısı: Gençlik Garantisine İlişkin Gençlere Yönelik Bilgi Paylaşımı ve Destek Faaliyetleri (Son Başvuru tarihi 30 Haziran 2016)

Teklif çağrısının amacı, gençlik garantisi programlarının işbirliği halinde yürütülmesi için paydaşların ve bu programların faydalanıcısı olacak gençlerin bilgilendirilmesidir. Genel olarak çeşitli bilgilendirme faaliyetlerini ve eğitimleri kapsayan teklif çağrısının toplam bütçesi yaklaşık 1,6 milyon Avro'dur. Proje başvurularının 30 Haziran 2016 tarihine kadar Avrupa Komisyonuna iletilmesi gerekmektedir. Ülkemizden, esas başvuru sahibi olarak doğrudan başvuru yapılamamakta ancak üye ülkelerdeki ilgili kuruluşlar ile birlikte eş başvuru sahibi olarak katılım sağlanabilmektedir.

Detaylı bilgi için <http://www.ab.gov.tr/index.php?p=49876&l=1>

DIĞER DESTEK PROGRAMLARI

• ABD Büyükelçiliği Sınırlar Arası Köprüler Hibe Programı (Son başvuru tarihi: 13 Haziran 2016)

ABD'nin Türkiye Misyonu, yerinden edilmiş Suriyeli toplulukların Türk toplumuyla daha iyi bütünleşmesini destekleyen projeler için Türkiye'deki kişi ve kuruluşlardan hibe başvuruları kabul etmektedir. Misyon, 30.000 ABD dolarına kadar olan ve kültür, basın, eği-

tim, kadınların güçlendirilmesi, girişimcilik ve/veya gönüllülük yoluyla bütünleşmeyi teşvik eden projeleri değerlendirmeye alacaktır.

Detaylı bilgi için http://turkey.usembassy.gov/announcement_bridges_across_borders.html

• ERC Advanced Grant Çağrısı 235 Projeyi Destekleyecek (Son başvuru tarihi: 01 Eylül 2016)

Son 10 yıl içerisinde aktif olarak ileri düzey araştırma yapmakta olan ve alanlarında lider pozisyonundaki tüm araştırmacılar bu çağrıya başvurabileceklerdir. Sosyal bilimler dahil tüm araştırma konularından başvurular alınacaktır. Araştırma projesi ve başvuru yapan araştırmacının kariyeri bilimsel mükemmeliyet kriterlerine göre değerlendirilecektir. Desteklenecek projeler en fazla 5 yıl süreyle en fazla 2,5 milyon Avro'luk fon alabilecektir. Proje kapsamında büyük ekipman alımı veya büyük araştırma altyapılarına erişim ihtiyacı olması durumunda veya Amerika, Kanada ve Japonya gibi AB Üye veya Asosiy Ülkeleri'nden farklı ülkelerden Türkiye'ye dönmeyi planlayan araştırmacılar için 1 milyon Avro'ya kadar ek fon almak mümkündür. Detaylı bilgi için <http://www.h2020.org.tr/tr/haber/>

[erc-2016-advanced-grant-cagrisi-yayinlandi](http://www.ytb.gov.tr/uploads/ytb/erc-2016-advanced-grant-cagrisi-yayinlandi)

• YTB Evliya Çelebi Gençlik Köprüleri Programı (Son başvuru tarihi: 30 Haziran 2016)

Yurtdışı vatandaşlara yönelik Evliya Çelebi Gençlik Köprüleri Programı ile, yurtdışında yaşayan gençlerimizin Türkiye ile bağlarının güçlendirilmesi ve gençlerimize tarihi ve kültürel değerlerimizin tanıtılması amaçlanmaktadır. Bu amaca hizmet edecek tüm proje konuları desteklenebilecektir.

Detaylı bilgi için <http://www.ytb.gov.tr/uploads/ytb/yv/8.pdf>

• Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı İleri Teknoloji Projeleri (İTEP) Destek Programı (Yıl Boyunca açık)

“Tarım”, “Eğitim”, “Sağlık” ve “Çevre” alanlarında gerçekleştirilen ürün ve/veya süreç geliştirme uygulamalarının Ar-Ge ve Ticarileştirme fazlarını İleri Teknoloji Projeleri (İTEP) Destek Programı çerçevesinde bütünlük olarak desteklemektedir. İTEP Programı öncelikli alanlarda toplumsal yaygın etkisi yüksek olabilecek

projelerin pazar engellerini minimize edebilmek ve ilgili teknoloji alanlarında ülkemizde gelişmeyi sağlamak amacıyla esnek bir destek programı olarak tasarlanmıştır. Bu yaklaşım doğrultusunda desteklenecek proje çıktılarının teknolojik ve ekonomik etkileri ile birlikte sosyal ve çevresel sürdürülebilirlik etki boyutlarının da gözetilmesi önceliklendirilmiştir.

Detaylı bilgi için

<http://izka.org.tr/files/2016/TTGV%20-%20%C4%B0leri%20Teknoloji%20Projeleri%20%28%C4%B0TEP%29%20Destek%20Program%C4%B1%20-%202016.pdf>

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

