



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

E-BÜLTEN - TEMMUZ 2016

Sayı: 9

İÇİNDEKİLER

	SAYFA
USİ Uzmanları Sanayi Ziyareti MSM KİMYA SAN. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.	2
USİ Uzmanları Sanayi Ziyareti YAVUZ METAL SAN. ve TİC. A.Ş.	4
Patent Destek & Teşvikleri TÜBİTAK & KOSGEB	6
KOSGEB & TTSO & KTÜ “Trabzon KOBİ’leri Dünyaya Açılıyor” Projesi	16
ERC 2016 ADVANCED GRANT Çağrısı Yayınlandı	17
HORIZON 2020: Marie Skłodowska-Curie Actions için Yeni Çağrılar Yayınlandı	19
TÜBİTAK 1511 - Öncelikli Alanlar Ar - Ge Destek Programı Kapsamında 21 Yeni Çağrı Açıldı	21

KÜNYE

KTÜ-TTO Başkanı
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ

Grafik Tasarım
Öğr. Gör. Mustafa İPEK



Bilim Toplum İçindir

Gelecekteki üniversiteler bilgiyi üretmekle kalmayacak, aynı zamanda bu bilgiyi ticarileştirebildikleri ölçüde başarılı olacaklardır. Yani dünya artık “bilim bilim içindir den, bilim toplum içindir”e doğru evirilmektedir. Öyle ki 2008’ yılındaki ekonomik krizden sonra üniversitelerin ekonomik olarak kendi kendine yetebilmesi için çalışmalar hız kazanmış ve bu kapsamda üniversite-sanayi işbirlikleri önemli hale gelmiştir. Bu bilginin ticarileşebilmesi ve USİ faaliyetlerinin artması içinde Teknoloji Transfer Ofisleri kurulmuştur. Belki de gelecek yıllarda USİ faaliyeti yapamayan üniversitelerin ayakta durması mümkün olmayacaktır.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi olarak da bilimin, sanayinin ve teknolojinin rekabetçi olan bu ortamın’ da şimdilik yavaş ancak çok sağlam adımlarla yol almaktayız. Bunun içinde USİ faaliyetlerine ayrı bir önem veriyoruz. Bu kapsamda da ilk çalışmamız olan küçük ve orta ölçekli işletmeleri geliştirme ve destekleme idaresi başkanlığı (KOSGEB)’nin KOBİ ve girişimcilerin rekabet güçlerini geliştirecek destek ve hizmetler sunarak ekonomik ve sosyal kalkınmadaki paylarını artırmak amacıyla

açtığı çok çeşitli hibe çağrılarında bölgemizdeki sanayicilere destek vermekle başladık. Bu çağrılardan biri olan ve ilk defa açılan KOBİGEL hibe desteği programına Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi’nin Üniversite-Sanayi İşbirliği modülü tarafından Arsin Organize Sanayi bölgesindeki firmalara danışmanlık ve proje yazım desteği verilmiştir. Üniversite-Sanayi İşbirliği kapsamında üniversitemizdeki değerli akademisyenler ile danışmanlığını yaptığımız firmaları eşlettirildiği bu programda KTÜ TTO’nun destek verdiği firmaların tamamının KOBİGEL projeleri desteklenmeye uygun görülmüştür.

Yazımızın başında da belirttiğimiz üzere üniversiten çıkan bilgiliyi ticarileştirme faaliyetlerimizde büyük bir hızla devam etmektedir. Bu kapsam da, üniversitemizin bilgisayar ve İstatistik bölümü öğretim üyesi sayın Yrd. Doç. Dr. Uğur ŞEVİK hocamızın yapmış oldukları Bulut Tabanlı Retina Analiz Sistemi’nin ticarileştirilmesi çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda ana yatırımcısı Avrupa Yatırım Fonu olan (EIF) ve 2015 yılında kurulan girişim sermayesi fonu ACT (Accelerating the Commercialization of Technology) Yrd. Doç. Dr. Uğur ŞEVİK hocamızın projesine kavram ispatı yatırımı yapma kararı aldı. Bu proje kapsamında ticarileş-

tirmeye yönelik analiz ve değerlendirme çalışmaları yapılacaktır. Ayrıca KTÜ-TTO portföyündeki diğer projeler içinde ACT ile görüşmeler devam ediyor. İleriki bültenimizde bu konu ile ilgili gelişmeleri sizlerle paylaşacağız. Gelecek bültenimizde görüşmek üzere, şimdilik Hoşça kalın.

KTÜ-TTO Başkanı
Prof. Dr. Ali Osman BELDÜZ



USİ Uzmanları Sanayi Ziyareti | MSM KİMYA SAN. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi olarak Üniversite – Sanayi İşbirliğinin geliştirilmesi adına USİ uzmanlarımız tarafından gerçekleştirilen çalışmalar ile Trabzon Organize Sanayi Bölgesinde faaliyet gösteren bölgemizde standartlara uygun biçimde tek Adblue üretimi yapabilen MSM Kimya

San. Ltd. Şti Firmamız ile yeni projeler üretilmesi ve bu projelerin birlikte hayata geçirilmesi adına iş birliği protokolü imzalanmıştır.

Yapılan işbirliği protokolüne dayalı olarak KOSGEB tarafından çağrıya açılan ve Geleneksel İmalat

Sanayini de kapsayan KOBİGEL destek programına başvurmak üzere firmamızla birlikte çalışmalar yapılmıştır. Bu çağrıya firmanın üretim kapasitesinin artırılması ve ürünlerini kalite standartlarına uygun bir şekilde seri olarak üretebilmeleri için bir test-alınalız laboratuvarının kurulması üzerine bir proje ile başvurulması karar alınmıştır.

Alınan kararlar doğrultusunda Teknoloji Transfer Ofisimizin USİ Uzmanları tarafından gerekli proje çalışmaları hızlı bir şekilde başlatılmış ve firmanın üretimini yaptığı ürünler konusunda uzman olan akademisyenlerimizle irtibata geçilerek görüşmeler yapılmıştır. Yapılan bu görüşmelerle birlikte firmamıza bu kapsamda danışmanlık vermek için Kimya Bölümümüzden Prof. Dr. Sevgi KOLAYLI hocamızla anlaşmaya varılmıştır.

Yapılan çalışmalar doğrultusunda firmamız ve danışman hocamızla birlikte toplantılar yaparak KOSGEB-KOBİGEL Geleneksel İmalat Sanayi Destek Programına başvuru yapmak için proje hazırlığına başlanmış ve program çağrısı çok kısa bir süre içinde

olduğu için bir hafta gibi kısa bir süre içerisinde projemizin yazımı tamamlanmış ve proje teslim edilmiştir.

KOSGEB tarafından yapılan değerlendirmeler sonucunda firmamızın yapmış olduğu proje başvuru kabul edilmiş olup firmamız bu proje kapsamında 72.000TL Personel Gideri desteği, 163.882TL Makina Teçhizat Desteği, 24.000TL Danışmanlık gideri olmak üzere toplamda 259.882TL destek almaya hak kazanmıştır. Teknoloji Transfer Ofisi, MSM Kimya San. LTD. ŞTİ. firmasına bundan sonra başlayacak olan proje yürütme süreçlerinde ve yapmayı düşündükleri diğer projelerde proje yürütme ve danışmanlık desteğini sürdürecektir.

Teknoloji Transfer Ofisi olarak MSM Kimya firmasını ve Prof. Dr. Sevgi KOLAYLI hocamızı yapmış oldukları çalışmalar ve üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmekte gösterdikleri özverili çalışmalar adına tebrik eder ve başarılarının devamını dileriz.



USİ Uzmanları Sanayi Ziyareti | YAVUZ METAL SAN. ve TİC. A.Ş.

Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi olarak Üniversite – Sanayi İşbirliğinin geliştirilmesi adına USİ uzmanlarımız tarafından gerçekleştirilen çalışmalar ile Trabzon Organize Sanayi Bölgesinde faaliyet gösteren Yavuz Metal bünyesinde bulunan Cem Su Sayaçları ile yeni projeler üretilmesi ve bu

projelerin birlikte hayata geçirilmesi adına iş birliği protokolü imzalanmıştır. Yine bu kapsamda KOSGEB tarafından çağrıya açılan ve Orta-Yüksek İmalat Sanayini kapsayan KOBİGEL destek programına başvurmak üzere firmamızla anlaşma sağlanmıştır. Firmanın ürünlerinin kalite standartlarını kendilerinin belirlemesi ve diğer sayaç satan firmalara bu bağlamda hizmet verebilmesi için bir su sayacı test-analiz istasyonunun kurulmasını kapsayan bir proje yazılması kararlaştırılmıştır.

Yapılan toplantılar ve bu toplantılarda alınan kararlar doğrultusunda Teknoloji Transfer Ofisimizin USİ Uzmanları tarafından yapılacak olan proje çalışmaları hızlı bir şekilde başlatılmış ve firmanın yapmak istediği proje için otomasyon üzerine deneyimli olan akademisyenlerimizle görüşmeler yapılmıştır. Yapılan bu görüşmelerle birlikte firmamıza bu kapsamda danışmanlık vermek için Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümümüzden Yrd. Doç. Dr. Oğuzhan ÇAKIR hocamızla anlaşmaya varılmıştır.

Yapılan çalışmalar doğrultusunda firmamız ve

danışman hocamızla birlikte toplantılar yaparak dileriz. KOSGEB-KOBİGEL Orta-Yüksek İmalat Sanayi Destek Programına başvuru yapmak için proje hazırlığına başlanmış ve firma personeli, TTO personeli ve akademisyen hocamız tarafından projemizin yazımı tamamlanmış ve proje teslim edilmiştir. KOSGEB tarafından yapılan değerlendirmeler sonucunda firmamızın yapmış olduğu proje başvurusu kabul edilmiş olup firmamız bu proje kapsamında 68.000TL Mekina Teçhizat Desteği, 60.000TL Yazılım, Eğitim ve Danışmanlık gideri olmak üzere toplamda 128.000TL destek almaya hak kazanmıştır. Teknoloji Transfer Ofisi, Yavuz Metal A.Ş. bünyesinde bulunan Cem Su Sayaçları firmasına bundan sonra başlayacak olan proje yürütme süreçlerinde ve yapmayı düşündükleri diğer projelerde proje yürütme ve danışmanlık desteğini sürdürecektir.

Teknoloji Transfer Ofisi olarak Cem Su Sayaçları firmasını ve Yrd. Doç. Dr. Oğuzhan ÇAKIR hocamızı yapmış oldukları çalışmalar ve üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmekte gösterdikleri özverili çalışmalar adına tebrik eder ve başarılarının devamını



Patent Destek & Teşvikleri | TÜBİTAK & KOSGEB

Bilgiye dayalı üretim ağının yaygınlaştığı çağımızda, teknolojinin gelişerek yeni üretim süreçleri, ürünler ve hizmetlere yol açması ve çok uluslu şirketlerin üretim, pazarlama aşamalarında ekonomik faaliyetlerini küreselleştirerek yeni üretim yerleri ve piyasalar arayışında olmaları nedeni ile yeni ürün ve hizmetler günlük hayatımıza hızla girmektedir. Günlük hayatımıza hızla giren bu üretim süreçleri, ürünler ve hizmetler ise Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları (FSMH)

ile korunmaktadır. FSMH ve bunların korunması günümüzde firmaların ve dolayısıyla ülkelerin büyüme, verimlilik, yaratılan katma değer ve uluslararası rekabet gücü gibi ekonomik değişkenlerinin temel belirleyicilerinden biri olarak daha da önem kazanmaya başlamıştır.¹

Fikri ve Sınai Mülkiyet haklarından biri olan patentin önemi, günümüzde bilgiye dayalı faaliyetlerin artması,



ekonomik faaliyetlerin ve uluslararası ticaretin gelişmesi ile birlikte daha da artmıştır. Patentin artan bu önemi, patent haklarının dünya genelinde uluslararası sözleşmeler ve anlaşmalar aracılığı ile standartlaştırılmasını gerekli hale getirmiştir.

Ülkemizde fikri ve sınai mülkiye haklarının korunması ile bilim insanlarının ve girişimcilerin yeni buluş ve düşünceleri ortaya koyması açısından motivasyon edici nitelik taşımaktadır. Üniversitemizde öğretim elemanlarımız yeni fikir ve

buluşlarını üniversitemiz aracılığıyla başvurularını yapabileceği gibi devlet mekanizmaları tarafından sunulan destek ve teşvikleri de inceleyebilir ve faydalanabilirler.

1. <http://www.aso.org.tr/b2b/asobilgi/sayilar/buyutecocaksubat2011.pdf>

TÜBİTAK - 1602 TÜBİTAK PATENT DESTEK PROGRAMI

TÜBİTAK, ülkemiz kaynaklı ulusal ve uluslararası patent başvuru sayısının artırılması, gerçek ve tüzel kişilerin patent başvurusu yapmaya teşvik edilmesi ve ülkemizdeki patent sayısının artırılmasını hedefleyen 1602 kodlu TÜBİTAK Patent Destek Programı ile bilim insanlarına FSMH desteği sağlamaktadır.

Bu program kapsamında ulusal ve uluslar arası başvurular için; Türk Patent Enstitüsüne(TPE), Dünya Fikri Haklar Örgütüne(WIPO), Avrupa Patent Ofisine (EPO), Japonya Patent Ofisine(JPO), Amerika Birleşik Devletler Patent ve Marka Ofisine (USPTO) yapılacak olan patent başvuruları desteklenecektir.

Ulusal patent başvuruları için sunulan destekler kapsamında;

Ulusal Patent Başvurusu Araştırma Raporu Desteği, Ulusal Patent Başvurusu İnceleme Raporu Desteği, Ulusal Patent Tescil Ödülü, Ulusal Patent Başvurusu Vekil Desteği, Ulusal Patent Tescil Vekil Ödülü

verilmektedir. Ulusal patent başvuruları;

- Daha önce TÜBİTAK 1008 Programından yararlanmamış tüm ulusal patent başvuruları için verilir.

- TPE, WIPO, EPO, JPO veya USPTO'dan herhangi birisine başvuru yaparak, başvuru numarası alan Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları veya ülkemizde yerleşik olan şirketler, üniversiteler, kamu kurum ve kuruluşları bu Uygulama Esasları kapsamında öngörülen desteklerden faydalanabilirler. Ancak, kanuni ve iş merkezi yurtdışında bulunan işletmelerin dar mükellefiyet statüsündeki Türkiye'de yerleşik temsilcilik ve şubeleri ile vakıflar (kanunla kurulmuş vakıflar hariç), dernekler ve bunların iktisadi işletmeleri bu program kapsamında destek başvurusu yapamazlar.

- Gerçek kişiler bir takvim yılı içerisinde en fazla 5 (beş) patent başvurusu için, Tüzel kişiler bir takvim yılı içerisinde en fazla 20 (yirmi) patent başvurusu için desteklerden faydalanabilirler.

- Ulusal Patent Tescil Ödülü ve Uluslararası Patent Tescil Ödüllerine sadece gerçek kişiler, üniversiteler ile KOBİ ölçeğindeki şirketler başvurabilir.

DESTEK TÜRÜ	DESTEK BAŞVURUSU YAPILAN KURUM	DESTEK BAŞVURU ŞEKLİ	DESTEK ŞEKLİ	DESTEK TUTARI
ULUSAL PATENT BAŞVURUSU ARAŞTIRMA RAPORU DESTEĞİ	TÜRK PATENT ENSTİTÜSÜ	Türk Patent Enstitüsünün internet adresinden (www.tpe.gov.tr) online araştırma talebi yaparken TÜBİTAK teşviğine tıklayarak destek başvurusu yapılabilir.	Başvuru sahiplerine herhangi bir ödemeye yapılmayacaktır. Destek başvuru sahibi adına TÜBİTAK tarafından TPE'nin banka hesabına yatırılır.	Türkiye'de düzenlenecek araştırma raporu için: 300TL Rusya'da düzenlenecek araştırma raporu için: 354 \$ Diğer ülkelerde (Avusturya, İsveç, Danimarka)düzenlenecek araştırma raporu için: 400 €
ULUSAL PATENT BAŞVURUSU İNCELEME RAPORU DESTEĞİ	TÜRK PATENT ENSTİTÜSÜ	Türk Patent Enstitüsünün internet adresinden (www.tpe.gov.tr) online inceleme raporu talebi yaparken TÜBİTAK teşviğine tıklayarak destek başvurusu yapılabilir.	Destek tutarı başvuru sahibi adına TÜBİTAK tarafından TPE'nin banka hesabına yatırılır. Başvuru sahiplerine herhangi bir ödemeye yapılmayacaktır.	Türkiye'de düzenlenecek inceleme raporu için: 300TL Rusya'da düzenlenecek inceleme raporu için: 354 \$ Diğer ülkelerde (Avusturya, İsveç, Danimarka)düzenlenecek inceleme raporu için: 400 €
ULUSAL PATENT TESCİL ÖDÜLÜ	TÜBİTAK	"http://www.tubitak.gov.tr/tr/destekler/s-anayi/ulusal-destek-programlari/1.602/icerik-basvuru-formlari" internet adresinde bulunan PD-100 formunu tam ve eksiksiz olarak doldurulduktan sonra TÜBİTAK'a ödül başvurusunda bulunulur.	Ödül doğrudan başvuru sahibinin banka hesabına yapılır.	Tescil olan her bir patent için 3000 TL
ULUSAL PATENT BAŞVURUSU VEKİL DESTEĞİ	TÜBİTAK	Patent Vekil desteğine başvurular, vekil tarafından her takvim yılının Ocak ayında bir önceki takvim yılında TPE tarafından Resmi Patent Bülteninde yayınlanan ve bu program kapsamında desteklenen ve vekili bulunduğu tüm patent başvuruları için toplu halde PD-101 formu ile başvuru yapılır.	Destek tutarı doğrudan patent vekilinin belirttiği banka hesabına yatırılır.	Başvuru yapılan her bir patent için 250 TL
ULUSAL PATENT TESCİL VEKİL ÖDÜLÜ	TÜBİTAK	Patent Tescil Vekil Ödülüne ilişkin başvurular, vekil tarafından her takvim yılının Ocak ayında bir önceki takvim yılında tescil belgesi alan, bu program kapsamında desteklenen ve vekili bulunduğu tüm patentler için toplu halde bir başvuru ile yapılır. Vekil tarafından PD-102 formu doldurularak TÜBİTAK'a ödül başvurusu yapılabilir. Ödülün alınabilmesi için başvuru ve tescil aşamalarının tamamında aynı vekilin çalışmış olması ve patent başvuru sahibinin, vekilin ödül alması yönünde yazılı onay vermesi zorunludur.	Destek tutarı doğrudan patent vekilinin belirttiği banka hesabına yatırılır.	Tescil olan her bir patent için 2000 TL

Uluslararası Patent Başvuruları için sunulan destekler kapsamında; EPO, USPTO, JPO & PCT

Uluslararası Patent Başvurusu Araştırma Raporu Desteği, Uluslararası Patent Başvurusu İnceleme Raporu Desteği ve Uluslararası Patent Tescil Ödülü verilmektedir.

ULUSLARARASI PATENT BAŞVURULARI (EPO, USPTO, JPO)				
DESTEK TÜRÜ	DESTEK BAŞVURUSU YAPILAN KURUM	DESTEK BAŞVURU ŞEKLİ	DESTEK ŞEKLİ	DESTEK TUTARI
ULUSLARARASI PATENT BAŞVURUSU ARAŞTIRMA RAPORU DESTEĞİ	TÜBİTAK	PD-200 Formunun şekilde ekleriyle birlikte TÜBİTAK'a sunulmasıyla yapılır.	Destek tutarı başvuru sahibinin banka hesabına aktarılır.	4.000 TL
ULUSLARARASI PATENT BAŞVURUSU İNCELEME RAPORU DESTEĞİ	TÜBİTAK	PD-201 Formunun ekleriyle birlikte TÜBİTAK'a sunulmasıyla yapılır.	Buluş Değerleme Komisyonu tarafından uygun bulunan başvurular için destek tutarı başvuru sahibinin banka hesabına aktarılır.	EPO: 5.000 TL USPTO:5.000 TL JPO: 10.000 TL Diğer Ülkeler: 5.000 TL Bu aşamada verilen destek tutarı 30.000 TL'yi aşamaz
ULUSLARARASI PATENT TESCİL ÖDÜLÜ	TÜBİTAK	PD-202 Formunun ekleriyle birlikte TÜBİTAK'a sunulmasıyla yapılır.	Ödül tutarı başvuru sahibinin banka hesabına aktarılır.	EPO:10.000 TL USPTO: 10.000 TL JPO: 10.000 TL

ULUSLARARASI PATENT BAŞVURULARI (PCT)				
DESTEK TÜRÜ	DESTEK BAŞVURUSU YAPILAN KURUM	DESTEK BAŞVURU ŞEKLİ	DESTEK ŞEKLİ	DESTEK TUTARI
ULUSLARARASI PATENT BAŞVURUSU ARAŞTIRMA RAPORU DESTEĞİ	TPE	PD-200 Formunu ve ekleriyle birlikte TPE'ye sunulmasıyla yapılır.	Destek Tutarı başvuru sahibi adına TÜBİTAK tarafından TPE hesabına yatırılır.	2.000 CHF
ULUSLARARASI PATENT BAŞVURUSU İNCELEME RAPORU DESTEĞİ	TÜBİTAK	PD-201 Formu ve ekleriyle birlikte TÜBİTAK'a sunulmasıyla yapılır.	Buluş Değerleme Komisyonu tarafından uygun bulunan başvurular için destek tutarı başvuru sahibinin banka hesabına aktarılır.	EPO: 5.000 TL USPTO:5.000 TL JPO: 10.000 TL Diğer Ülkeler: 5.000 TL Bu aşamada verilen destek tutarı 30.000 TL'yi aşamaz
ULUSLARARASI PATENT TESCİL ÖDÜLÜ	TÜBİTAK	PD-202 Formu ve ekleriyle birlikte TÜBİTAK'a sunulmasıyla yapılır.	Ödül tutarı başvuru sahibinin banka hesabına aktarılır.	EPO:10.000 TL USPTO: 10.000 TL JPO: 10.000 TL

Uluslararası Patent Başvuruları;

• Daha önce TÜBİTAK 1008 Programından yararlanmamış uluslararası patent başvuruları (EPO, WIPO, JPO veya USPTO nezdinde yapılan patent başvuruları) için verilir. ** TÜBİTAK 1008 Patent Başvurusu Teşvik ve Destekleme Programı TPE ile TÜBİTAK işbirliğinde 21.09.2006 - 15.11.2013 tarihleri arasında yürütülen eski destek programıdır.

• Uluslararası patent başvuru ve inceleme raporu destekleri ile tescil ödülünü kapsar.

• TPE, WIPO, EPO, JPO veya USPTO'dan herhangi birisine başvuru yaparak, başvuru numarası alan Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları veya ülkemizde yerleşik olan şirketler, üniversiteler, kamu kurum ve kuruluşları bu Uygulama Esasları kapsamında öngörülen desteklerden faydalanabilirler. Ancak, kanuni ve iş merkezi yurtdışında bulunan işletmelerin dar mükellefiyet statüsündeki Türkiye'de yerleşik temsilcilik ve şubeleri ile vakıflar (kanunla kurulmuş vakıflar hariç), dernekler ve bunların iktisadi işletmeleri bu program kapsamında destek başvurusu

yapamazlar.

• Gerçek kişiler bir takvim yılı içerisinde en fazla 5 (beş) patent başvurusu için, Tüzel kişiler bir takvim yılı içerisinde en fazla 20 (yirmi) patent başvurusu için desteklerden faydalanabilirler.

• Ulusal Patent Tescil Ödülü ve Uluslararası Patent Tescil Ödüllerine sadece gerçek kişiler, üniversiteler ile KOBİ ölçeğindeki şirketler başvurabilir.

KOSGEB SINAİ MÜLKİYET TEŞVİKLERİ

KOSGEB tarafından sunulan FSMH teşvikleri «Genel Destek Programı» ve «AR-GE, İnovasyon ve Endüstriyel Uygulama Programı» kapsamında yer almaktadır.

Genel Destek Programı kapsamında verilen desteklerde;

** KOSGEB Veri Tabanına kayıt yaptıran işletmeler bu desteklerden yararlanabilirler. Öğretim üyelerimizin kendilerine ait bir işletmesi ya da ortak çalışmalarda buldukları bir işletme mevcut ise başvuru için uygunsunuz demektir.

İşletmenin; Türk Patent Enstitüsü (TPE) veya muadili yurt dışı kurumdan/kuruluştan;

- Patent Belgesi,
 - Faydalı Model Belgesi,
 - Endüstriyel Tasarım Tescilli Belgesi,
 - Entegre Devre Topografyaları Tescil Belgesi,
- almak için bu kuruma/kuruluşa yaptığı ödemeler ve patent vekili giderleri karşılanmaktadır.

Başvurular, KOSGEB Hizmet Merkezi Müdürlüklerine yapılır ve TSE ve TPE'den alınacak belgeler doğrultusunda, bölge farkı aranmaksızın Sınai Mülkiyet Hakları Desteği adı altında 30.000 TL'ye kadar % 100 oranında desteklenir.

Ayrıca işletmenin; Türk Patent Enstitüsü (TPE) muadili yurt dışı kurumdan/kuruluştan; Marka Tescil Belgesi almak için bu kuruma/kuruluşa yaptığı ödemeler ile marka vekili giderleri bu destek kapsamındadır.

AR-GE, İnovasyon ve Endüstriyel Uygulama Programı verilen desteklerde;

** KOSGEB Veri Tabanına kayıt yaptıran işletmeler bu desteklerden yararlanabilirler.

Bu program kapsamında sunulacak projeler içerisinde Proje Geliştirme Desteği kalemi altında bulunan «Sınai ve Fikri Mülkiyet Hakları Desteği» ile 20.000 TL'ye kadar %75 desteklenecek şekilde teşvik alabilirler.

İşletme ve girişimcilerin Programdan yararlanmak

için ilgili KOSGEB Birimine proje başvurusu yapmaları ve proje başvurusu yapan işletmelerin KOSGEB Veritabanına kayıtlı olmaları esastır.



“Bölgesel ve sektörel desteklere ulaşabilir miyim?”

Tematik Proje Destek Programı

KOBİ'ler için ulusal ve uluslararası alanda rekabet gücünü yükseltmek, meslek kuruluşları için bölgelerini kalkındıracak nitelikte projeler 150.000 TL'ye kadar desteklenebilir.

KOSGEB Yapabilirsin

KOSGEB & TTSO & KTÜ | “Trabzon KOBİ’leri Dünyaya Açılıyor” Projesi

Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası tarafından KOSGEB Meslek Kuruluşu Proje Destek Programı kapsamında sunulan “Trabzon KOBİ’leri Dünyaya Açılıyor” projesi ile Trabzon’da Ar - Ge ve yeniliğin mevcut durumunu tespit etmek, gelecek için yenilik stratejisi oluşturmak için “Trabzon Yenilik Stratejisi Raporu” hazırlanacaktır. Karadeniz Teknik Üniversitesinin ortak olarak yer aldığı proje doğrultusunda inovasyon faktörü yüksek 5 sektörde üretim yapan firmaların yenilikçilik kapasitelerini arttırmaya yönelik bir pilot çalışma yapılacaktır.

3 ana aşamadan oluşan projede birinci aşama proje ekibinin belirlenmesi, firma havuzunun oluşturulması, anket formlarının hazırlanması, eğitim - danışmanlık programının oluşturulacağı hazırlık aşamasıdır. İkinci aşamada Trabzon’un yenilik kapasitesi analizi, yenilik stratejisi saha çalışması, mevcut durum analizi, yenilik stratejisi ve hedeflerinin belirleneceği ve pilot eğitim - danışmanlık programının gerçekleştirileceği uygulama aşamasıdır. Son aşamada ise düzenlenecek panel ile yenilik alanındaki sunumları yapılacak ve proje çıktıları tanıtılacaktır.



European Research Council
Established by the European Commission

ERC 2016 ADVANCED GRANT Çağrısı Yayınlandı

ERC Advanced Grant 2016 Çağrısı 24 Mayıs 2016 tarihinde 540 milyon €'luk bir bütçe ile yayınlanmıştır. Çağrı kapsamında 235 araştırmacının desteklenmesi hedeflenmektedir.

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 Asosiyeli Ülkeleri'nden farklı ülkelere Türkiye'ye dönmeyi planlayan araştırmacılar için 1 milyon Avro'ya kadar ek fon almak mümkündür.

2016 Advanced Grant Çağrı Künyesi

Çağrı Kodu : ERC-2016-AdG

Yayınlanma Tarihi : 24 Mayıs 2016

Kapanış Tarihi : 1 Eylül 2016

Çağrı Bütçesi : 540 Milyon Avro
(yaklaşık 235 proje desteklenecektir)

Çağrı Sayfası : <http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/1161-erc-2016-adg.html>

Proje başına düşen Bütçe : Max 2,5 Milyon Avro
(5 yıl için) + Max 1 Milyon Avro (start-up ve büyük ekipman alımı durumunda)

Hedef kitle : Son 10 yıl içerisinde aktif ve ileri düzey araştırma yapan alanlarında lideri pozisyonundaki araştırmacılarıdır.

* ERC Baş Araştırmacı Geliştirme Programı: Proje yazma ve sunma eğitimi, proje ön değerlendirme desteği, seyahat desteğini içerir.

* Eşik Üstü Ödülü: Alınan puana göre 12,000 Avro'ya kadar ödül

* Başarı Ödülü: Proje türüne ve bütçesine göre 350,000 Avro'ya kadar ödül

Transfer Ödülü: Yurtdışından ERC Projesi ile Türkiye'ye gelecek araştırmacılara özel proje türüne göre 35,000 Avro'ya kadar ödül desteği içermektedir.



Horizon 2020: Marie Skłodowska-Curie Actions için Yeni Çağrılar Yayınılandı

Bireysel Burslar - Individual Fellowships (IF)

Ülkeler arası seyahat eden, tercihen akademik olmayan sektörden gelen, deneyimli araştırmacıların Avrupa içinde ve dışında hareketliliklerini desteklemek ve aynı zamanda alanında en iyi yabancı araştırmacıları çekmek için sağlanan bir destek bursudur.

Son Başvuru: 14 Eylül 2016, 17:00

Bölgesel, ulusal ve Uluslararası Programlar için eş Finansman – Co-funding of Regional, National and International Programmes

Bu program bir ülkeden bir başka ülkeye hareketliliği içeren ve araştırmacılara iyi çalışma şartları ve ülkeler arası hareketlilik sağlayan bir burstur.

Son Başvuru: 29 Eylül 2016, 17.00

Araştırma ve Yenilik Alanında Personel Değişimi (RISE) - Research and Innovation Staff Exchanges (RISE)

Araştırma ve yenilik personelinin kısa dönem hareket-

liliğine destek olan ve her mesleki alanda , kıdemce yeni olandan en kıdemliye kadar, idari ve teknik personeli de içeren uluslararası ve sektörler arası işbirliği.
Son Başvuru: 28 Nisan 2016, 17:00

Marie Skłodowska –Curie Ulusal Temas Noktaları (NCP) arasında Uluslararası İşbirliği- Trans-national co-operation among Marie Skłodowska-Curie National Contact Points (NCPs)

İyi uygulamaların paylaşımı ve katılımcı çeşitliliği de düşünülerek başvuran kişilerin standardını yükseltmek için destek.
Son Başvuru: 4 Mayıs 2017, 17:00



TÜBİTAK 1511 - Öncelikli Alanlar Ar - Ge Destek Programı Kapsamında 21 Yeni Çağrı Açıldı

Bilgi ve İletişim Teknolojileri öncelikli alanında 6, Sağlık öncelikli alanında 2, Su öncelikli alanında 1, Gıda öncelikli alanında 1 olmak üzere toplam 10 çağrı için

Ön kayıt son tarihi 26 Ağustos 2016,
Çağrı kapanış tarihi ise 2 Eylül 2016 olarak belirlenmiştir.

Enerji öncelikli alanında 4, Makina İmalat öncelikli alanında 4, Otomotiv öncelikli alanında 3 olmak üzere toplam 11 adet çağrının

Ön kayıt son tarihi 9 Eylül 2016,
Çağrı kapanış tarihi 23 Eylül 2016 olarak belirlenmiştir.

Tüm 1511 çağrılarına aşağıdaki linkten ulaşabilirsiniz:
<http://www.tubitak.gov.tr/sites/default/files/1511-cagrilar-22062016.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

