



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

KTÜ TTO

SAYI 34

AĞUSTOS 2018

BÜLTEN



*“Yerelden Küresele  
Teknoloji Transferi”*

Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi tarafından hazırlanan kurumsal yayındır.

<http://www.ktu.edu.tr/tto>

# İÇİNDEKİLER

TÜBİTAK 1003-ÖNCELİKLİ ALAN ÇAĞRILARININ 2018 YILI 1. AŞAMA SONUÇLARI AÇIKLANDI! .....	4
TÜBİTAK 1001 PROGRAMI İÇİN SON BAŞVURU TARİHİ YAKLAŞIYOR!.....	5
TÜBİTAK ARDEB 1001, 1002, 1005, 3501 PROGRAMLARI İLE İLGİLİ ÖNEMLİ GÜNCELLEMELER YAPILDI!5	
1512-BİGG 2018 YILI 2. ÇAĞRISI AÇILDI!.....	6
KTÜ TTO' NUN İŞTİRAKÇİ OLDUĞU AB TOWN TWINNING PROJESİ .....	6
ENERJİ VERİMLİLİĞİ ÇALIŞMA GRUBU DUYURUSU.....	7
AKADEMİSYENLERİMİZE TEBRİK .....	7
YAKLAŞAN ETKİNLİKLER .....	8
TÜBİTAK 2237-B Mühendislik ve Teknolojik Bilimlerde Uygulamalı Proje Yazma Eğitimi .....	8
KTÜ' de TÜBİTAK COST (European Cooperation in Science and Technology) Eğitimi.....	8
GÜNCEL ÇAĞRILAR .....	9
TÜBİTAK ile Kore Ulusal Araştırma Vakfı ve Bilim, Teknoloji ve Geleceği Planlama Bakanlığı Arasında İşbirliği Programı Çağrısı Açıldı! .....	9
Ufuk2020 Güvenli Toplumlar: Suç Ve Terör İle Mücadele 2019 Çağrılarını Bilgi Günü.....	9
Ufuk2020: Gelecek-Nesil Batarya Çağrısı Yayımlandı! .....	10
Ufuk2020 Yenilenebilir Enerji Çağrısı Açıldı! .....	10
Çocuklar İçin UEFA Vakfı Proje Çağrısı.....	11
İngiltere – Türkiye İşbirliği Fırsatı.....	11
Bilim ve Toplum Destek Programları Başvuruları Başladı! .....	12
TTGV 250K Sağlık Teknolojilerinde İş Fikri Yarışması ile Girişimcilerin Başvurularını Bekliyor!.....	13

## ***BAŞLARKEN...***

Değerli Okurlar,

Bu sayımızda sizlere Savunma Sanayi İçin Araştırmacı Yetiştirme Programı (SAYP)' ndan bahsetmek isteriz.

SAYP; ilk olarak ODTÜ ve SSM, ASELSAN, ROKETSAN ve TAI ile 2011 yılı Ekim ayında imzalanan işbirliği protokolleri ile hayata geçirilmiş ve 2012 yılı içerisinde uygulanmaya başlanmıştır. 2018 yılı itibariyle, 31 Üniversite ve 35 Savunma Sanayii Firması SAYP kapsamına dâhil edilmiştir.

### **Amacı;**

- Savunma sanayi sektörünün öncelikleri doğrultusunda ve Savunma Sanayi Müsteşarlığı (SSM)' nin da yönlendirmesiyle, savunma sanayi şirketleri ile üniversiteler arasındaki bilgi transferinin daha sistematik hale getirilmesi,
- Üniversitelerde yapılan lisansüstü tezlerin, şirketlerin Ar-Ge ihtiyaçlarına yönelik olacak şekilde yapılandırılması ve savunma sanayi sektörünün öncelikli alanlarına yönlendirilmesi,
- Lisansüstü eğitim alacak olan öğrencilerin, savunma sanayi şirketleri tarafından sağlanan olanaklarla, savunma alanında nitelikli Ar-Ge elemanı olarak yetiştirilmesidir.

Uzun zamandan beri üniversitemiz ve Savunma Sanayi Müsteşarlığı(SSM) arasında devam eden SAYP Protokolü imzalama görüşmeleri süreci, KTÜ-TTO' nun SSM' ye bir dizi ziyaret gerçekleştirilmesiyle hızlanmıştır. Çok yakın bir zamanda protokolün imzalanması hedeflenmektedir. KTÜ-TTO olarak amacımız, sadece SAYP Protokolünü imzalamış olmak için imzalamak değil, ciddi anlamda SSM' ye ve savunma sanayinde Ar-Ge yapan şirketlere projeler vererek, üniversitemizi SSM' ye aktif bir ortak yapabilmektir.

Sizlerin de savunma sanayi sektörünü ilgilendirebilecek projeleriniz varsa bizler KTÜ-TTO ekibi olarak işbirliği yaptığımız firmalarla iletişime geçerek, projelerinizi aktif hale getirebiliriz.

**Doç. Dr. Oktay YILDIZ**  
**KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi Müdürü**

## TÜBİTAK 1003-ÖNCELİKLİ ALAN ÇAĞRILARININ 2018 YILI 1. AŞAMA SONUÇLARI AÇIKLANDI!

TÜBİTAK 1003 - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı ile Ulusal Bilim Teknoloji ve Yenilik Stratejisi çerçevesinde belirlenecek öncelikli alanlarda sonuç odaklı, izlenebilir hedefleri olan, ilgili bilim/teknoloji alanlarının dinamiklerini gözeten ve yurt içinde yapılan Ar-Ge projelerini desteklemek ve bu projeler arasında eşgüdüm sağlamak amaçlanmaktadır.

2018 Yılında çağrıya çıkan 1003-Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destekleme Programına sunulan başvurular değerlendirilerek 1. Aşama sonuçları açıklanmış ve ikinci aşama başvurusu yapmaya hak kazanan projeler TÜBİTAK web sitesinde yayınlanmıştır.

Üniversitemiz bünyesinden yapılan başvurular sonucunda toplamda yaklaşık 10 milyon TL bütçeli 16 proje 2. aşama başvurusu yapmaya hak kazanmıştır.

KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi olarak, 2. aşama başvurusu yapmaya hak kazanan akademisyenlerimizi ve ekiplerini tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

### TÜBİTAK 1003

Prof. Dr. İsmail Hakkı ALTAŞ  
 Prof. Dr. Halil İbrahim OKUMUŞ  
 Prof. Dr. Ümit ALVER  
 Prof. Dr. Kemal TURHAN  
 Prof. Dr. Melek ÖKSÜZ  
 Doç. Dr. Salim KAHVECİ  
 Doç. Dr. Arzu KALIN  
 Doç. Dr. Ömer Necati CORA  
 Doç. Dr. Şebnem ERTAŞ  
 Dr. Öğr. Üyesi Temel VAROL  
 Dr. Öğr. Üyesi Abdullah ÜZÜM  
 Dr. Öğr. Üyesi Elif ACAR ARSLAN  
 Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILDIZ  
 Dr. Öğr. Üyesi Doruk Görkem ÖZKAN  
 \*Prof. Dr. Ayşegül SAĞLAM ARSLAN ( Trabzon Üniversitesi)  
 \*Doç. Dr. Arzu SAKA ( Trabzon Üniversitesi)

Projelerinin 1. Aşamayı Geçmiş Olmasından Dolayı Tebrik Eder,  
 Başarılarının Devamını Dileriz.





## TÜBİTAK 1001 PROGRAMI İÇİN SON BAŞVURU TARİHİ YAKLAŞIYOR!

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

### TÜBİTAK ARDEB 1001 Son Başvuru Tarihi Yaklaşıyor!!!

TÜBİTAK ARDEB (Araştırma Destek Programları Başkanlığı) kapsamında 1001 Bilimsel Ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı 13.08.2018 tarihinde başvuruya açılmış olup son başvuru tarihi:

**21.09.2018**



\*TÜBİTAK ARDEB kapsamındaki 1002 Hızlı Destek Programı, 1005 Ulusal Yeni Fikirler Ve Ürünler Araştırma Destek Programı ve 3501 Kariyer Geliştirme Programı ise yeni yapılan güncelleme ile başvuruya sürekli açık hale getirilmiştir.

## TÜBİTAK ARDEB 1001, 1002, 1005, 3501 PROGRAMLARI İLE İLGİLİ ÖNEMLİ GÜNCELLEMELER YAPILDI!



7 Temmuz 2018 tarihli Bilim Kurulu ve Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) Koordinasyon Kurulu toplantılarında alınan kararlar doğrultusunda ARDEB tarafından yürütülmekte olan **1001, 1002, 1005, 3501** programlarının bütçe, başvuru dönemleri ve proje formlarında önemli güncellemeler yapıldığını duyurdu.

1001 Programı Kapsamında Yapılan Güncellemeler için; <http://www.tubitak.gov.tr/tr/duyuru/tubitak-ardeb-1001-programi-kapsaminda-yapilan-guncellemeler>

1002 Programı Kapsamında Yapılan Güncellemeler için; <http://www.tubitak.gov.tr/tr/duyuru/tubitak-ardeb-1002-programi-kapsaminda-yapilan-guncellemeler>

1005 Programı Kapsamında Yapılan Güncellemeler için; <http://www.tubitak.gov.tr/tr/duyuru/tubitak-ardeb-1005-programi-kapsaminda-yapilan-guncellemeler>

3501 Programı Kapsamında Yapılan Güncellemeler için; <http://www.tubitak.gov.tr/tr/duyuru/tubitak-ardeb-3501-programi-kapsaminda-yapilan-guncellemeler>

## TÜBİTAK 1512 BİREYSEL GENÇ GİRİŞİM (BİGG) DESTEK PROGRAMI 2018 YILI 2. ÇAĞRISI AÇILDI!



### 1512-BİGG 2018 YILI 2. ÇAĞRISI AÇILDI!

TÜBİTAK, girişimcilerin, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmeleri için, fikir aşamasından pazara kadar olan faaliyetlerin desteklenmesi, böylece nitelikli girişimciliğin özendirilmesi ve uluslararası rekabet gücü olan, yenilikçi, teknoloji düzeyi yüksek ürün ve hizmetleri geliştirebilen başlangıç firmalarının oluşturulması amacıyla 1512 Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı 2018 yılı ikinci çağrısına alttaki tematik alanlarda çıkmaktadır.

Tematik Alanlar;

- Akıllı Ulaşım
- Enerji ve Temiz Teknolojiler
- Akıllı Üretim Sistemleri (Sanayide Dijital Dönüşüm)
- İletişim ve Sayısal Dönüşüm
- Sağlık ve İyi Yaşam
- Sürdürülebilir Tarım ve Beslenme

Ön Başvuruların Uygulayıcı Kuruluşlar Tarafından Alınma Son Tarihi:  
3 Eylül – 16 Kasım 2018

Proje Desteği üst limiti 200.000 TL'dir



Girişimciler, TÜBİTAK 1512 Teknogirişim Sermaye Desteği Programı (2018-2 Bireysel Genç Girişimci-BİGG) ile 200 bin TL, % 100 hibe desteğinden faydalanabilirler. 1. aşama başvurular TÜBİTAK'ın belirlemiş olduğu uygulayıcı kuruluşlara yapılmaktadır.

Programa Üniversitelerin;

\*Herhangi bir lisans programından 1 yıl içerisinde mezun olabilecek durumdaki öğrenciler,

\*Yüksek lisans ve doktora öğrencileri,

\*Lisans, Yüksek lisans ve doktoradan en çok 10 yıl önce mezun olmuş kişiler başvurabilmektedir.

**1.aşama başvuruları; 3 Eylül 2018-16 Kasım 2018 tarihleri arasında uygulayıcı kuruluşlara yapılacaktır.**

## KTÜ TTO' NUN İŞTİRAKÇİ OLDUĞU AB TOWN TWINNING PROJESİ



KTÜ TTO' nun iştirakçisi olduğu, Çaykara Kaymakamlığı ve Odessos Belediyesi ortaklığı ile başvuru AB Town Twinning 'Doğa Turizmine Yeşil Işık' projesi; 120.000,00 Avro bütçesi ile birinci aşamayı geçmiş bulunmakta olup ikinci aşama başvurusu yapılmıştır.

## ENERJİ VERİMLİLİĞİ ÇALIŞMA GRUBU DUYURUSU



KTÜ-TTO tarafından koordine edilen ve değerli akademisyenlerimizin yer aldığı tematik alan çalışma gruplarımızın sayısı; enerji verimliliği konusunda oluşturulacak yeni grubumuzla birlikte beşe ulaşacaktır. “**Enerji Verimliliği Çalışma Grubu**”, Ar-Ge Merkezine sahip ve TÜBİTAK TEYDEB projeleri bulunan İstanbul merkezli ulusal ölçekteki bir firmanın talebi doğrultusunda oluşturulacaktır.

Çalışma grubu **Verimlilik Artırıcı Proje (VAP)**’ lar başta olmak üzere aşağıda sıralanan konu başlıklarına odaklanacaktır:

- Sanayide Enerji Verimliliği
- Elektrik - Mekanik
- Akıllı Binalar
- Nesnelerin İnterneti
- Sensör Teknolojisi
- Mobil Haberleşme
- Yazılım

Bu kapsamda “**Enerji Verimliliği Çalışma Grubu**” nda yer alarak bu firma ile TÜBİTAK TEYDEB projelerinde aktif görev almak isteyen akademisyenlerimizin çalışma yapmak istediği konu başlıklarını kapsayan bilgi notunu tarafımıza iletmesini önemle rica ederiz.

Konu hakkında detaylı bilgi ve iletişim için; Proje Uzmanı Gülşah YILMAZ

Dahili: 8798, E-posta: gulsahyilmaz@ktu.edu.tr

KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi

## AKADEMİSYENLERİMİZE TEBRİK



# YAKLAŞAN ETKİNLİKLER

## TÜBİTAK 2237-B Mühendislik ve Teknolojik Bilimlerde Uygulamalı Proje Yazma Eğitimi



25-27 Ekim 2018 Tarihinde 3 gün boyunca KTÜ Kongre ve Korum Tesisleri' nde gerçekleştirilecek eğitim için son başvuru tarihi 15 Ekim 2018' dir. Eğitim ücretsiz olup katılımcı sayısı 30 kişi ile sınırlıdır.

## KTÜ' de TÜBİTAK COST (European Cooperation in Science and Technology) Eğitimi



COST, ulusal kaynaklarla desteklenmiş araştırma projelerinin Avrupa düzeyinde koordinasyonunu sağlamak ve Avrupa bilim insanlarının ortak çalışmalarını desteklemek amacıyla kurulmuş olan bir organizasyondur.

Araştırmacıların disiplinler arası araştırma ağlarını Avrupa ve ötesine kurmasını sağlayan AB tarafından finanse edilen COST programı çerçevesinde KTÜ-TTO ve TÜBİTAK Uzmanları işbirliği ile **1 EKİM 2018 Pazartesi** günü tanıtım ve bilgilendirme etkinliği düzenlenecektir.

Başvurular 17 Eylül itibariyle alınacak olup katılım sınırlıdır.

### **Detaylı Bilgi için;**

Proje Uzmanı Asena ULUSOY SÖNMEZ

Dâhili: 8656, E-posta: asenaulusoy@ktu.edu.tr

KTÜ Teknoloji Transfer Ofisi



## GÜNCEL ÇAĞRILAR

### TÜBİTAK ile Kore Ulusal Araştırma Vakfı ve Bilim, Teknoloji ve Geleceği Planlama Bakanlığı Arasında İşbirliği Programı Çağrısı Açıldı!



TÜBİTAK ile Güney Kore Ulusal Araştırma Vakfı (NRF) arasında imzalanmış olan “Bilimsel ve Teknolojik İşbirliği Protokolü” çerçevesinde, 2019-2020 yıllarında desteklenmek üzere yeni bir ikili işbirliği çağrısı açıldı.

Ortak araştırma projesi önermek isteyen araştırmacıların proje ortağı olarak kendilerinin anlaşmaları gerekiyor. Çağrıya Biyo/Yaşam Bilimleri, Malzeme (nanomalzeme dâhil), BİT (Büyük Veri/Nesnelerin İnterneti/Yazılım), Çevre/Enerji (Yenilenebilir Enerji dâhil) ve Akıllı Şehirler alanlarından başvurular alınıyor. Çağrı kapsamında, Türkiye’deki proje ortaklarının TÜBİTAK’a, Güney Koreli proje ortaklarının ise NRF’e başvurmaları gerekip son başvuru tarihi 28 Eylül 2018’dir.

Projeler kapsamında yapılacak bilim insanı değişimlerinde gönderen tarafın tüm seyahat masrafları karşılanıyor. Yurt dışı seyahat desteğinin yanı sıra Türk tarafına TÜBİTAK tarafından ayrıca TÜBİTAK 1001 Programı mali esasları çerçevesinde araştırma desteği de verilecektir.

Çağrı hakkında detaylı bilgi için; <https://h2020.org.tr/tr/haberler/tubitak-ile-kore-ulusal-arastirma-vakfi-ve-bilim-teknoloji-ve-gelecegi-planlama-bakanligi>

### Ufuk2020 Güvenli Toplamlar: Suç Ve Terör İle Mücadele 2019 Çağruları Bilgi Günü

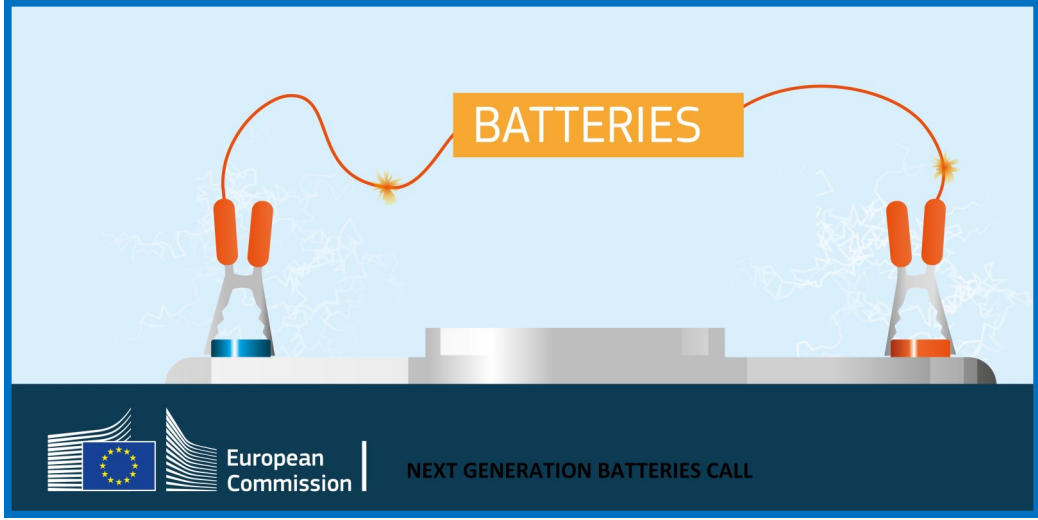


Ufuk2020 Güvenli Toplamlar alanı Ulusal İrtibat Noktaları Ağı (SEREN4) Projesi tarafından, 2 Ekim 2018 tarihinde Fransa-Paris’te “Ufuk2020 Güvenli Toplamlar Alanı Suç ve Terör ile Mücadele 2019 Çağruları Bilgi Günü ve Proje Pazarı” düzenlenecektir.

Avrupa Komisyonu desteği ile yapılacak etkinlik kapsamında Komisyon yetkilileri tarafından Ufuk2020 Güvenli Toplamlar alanı “Suç ve Terör ile Mücadele 2019 Çağruları” hakkında detaylı bilgi sunulacak. Etkinlikte ayrıca, tüm Avrupa’dan katılımcılar alan özelinde 2019 çağrılarına yönelik proje fikirlerini paylaşacak ve ikili toplantılar gerçekleştirecek.

Detaylı bilgi için; <https://h2020.org.tr/tr/haberler/ufuk2020-guvenli-toplamlar-suc-ve-teror-ile-mucadele-2019-cagrilari-bilgi-gunu>

## Ufuk2020: Gelecek-Nesil Batarya Çağrısı Yaymlandı!



Gelecek Nesil Batarya Çağruları, Ufuk2020 Programı Enerji ve Ulaşım alanları kapsamında desteklenecektir. 2019 yılında 7 başlık altında 114 milyon Avro bütçe batarya çağrılarında ayrılmıştır.

Çağrılar 24 Ocak 2019 tarihinde açılıp, 25 Nisan 2019 tarihinde kapanacaktır. Desteklenecek çağrı başlıklarını ve detaylı bilgiyi aşağıdaki linkte bulabilirsiniz;

<https://h2020.org.tr/tr/haberler/ufuk2020-gelecek-nesil-batarya-cagrisi-yayimlandi>

## Ufuk2020 Yenilenebilir Enerji Çağrısı Açıldı!



Ufuk2020 Enerji Alanı Çalışma Programı altında iki çağrı başlığı başvuruya açıldı. İki çağrının toplam bütçesi 40 Milyon Avro' dur. Başvuruya açılan başlıklar aşağıdaki gibidir:

- Developing the next generation of renewable energy technologies
- Optimising manufacturing and system operation

Başvurusu yapılan projeler iki aşamalı olarak değerlendirilecek. İlk aşama başvurularınının **16 Ekim 2018** tarihine kadar yapılması gerekiyor. İkinci aşama başvuruları için son tarih ise **25 Nisan 2019'** dir.

Detaylı bilgi için; <https://h2020.org.tr/tr/haberler/ufuk2020-yenilenebilir-enerji-cagrisi-acildi>

## Çocuklar için UEFA Vakfı Proje Çağrısı



Çocuklar için UEFA Vakfı, dünya çapında çocukların temel haklarını yaygınlaştırmak için 2018 proje çağrısını yayınladı. Projeleri göndermek için son tarih ise 14 Eylül 2018'dir.

Bu proje çağrısı UEFA değerlerini paylaşan ve çocuklara yardım etmek için özellikle spor, sağlık, eğitim, istihdam, kişisel gelişime erişim alanlarında pratik tedbirler öneren ve dezavantajlı çocukları destekle-

yen her kuruluşu hedeflemektedir.

Projelerin iletileceği web adresi için; <http://projets.uefafoundation.org/en/>

## İngiltere – Türkiye İşbirliği Fırsatı

Akıllı Şehirler ve Dijital Ekonomi, Çevre ve Tarım Teknolojileri, Sağlık Hizmetleri, Medikal ve Biyo Teknoloji alanlarında, Birleşik Krallık hükümetinin NEWTON FUND programı tarafından fonlanan T-DEB projesi kapsamında işbirliklerin kurulması hedeflenmektedir. Türkiye'deki tüm büyüklükteki şirketlerden ve STK'lardan başvurular kabul etmektedir.

Birleşik Krallık' ta ki partnerler, Türkiye'den seçilen katılımcıların inovasyon gereksinimlerine göre belirlenecek ve bu partnerler özel şirketler olacağı gibi kamu kuruluşları, üniversiteler veya STK'lar da olabilecektir. Büyük bir Türk şirketinin küçük bir İngiliz şirketiyle eşleşmesi mümkündür.

Projenin ilk adımı olarak AKILLI ŞEHİRLER/DİJİTAL EKONOMİ, ÇEVRE/TARIM TEKNOLOJİLERİ ve SAĞLIK alanında İSTANBUL'DA TTGV' de ve ANKARA'DA ODTÜ TEKNOKENT ve BILKENT CYBERPARK'TA eylül ayında her bir tema üzerine yarım günlük workshoplar düzenlenecektir.

Başvuru ve detaylı bilgi için; <https://tdebproject.com/>



## BİLİM VE TOPLUM DESTEK PROGRAMLARI BAŞVURULARI BAŞLADI!



Bilim ve Toplum Daire Başkanlığı tarafından yürütülen, toplumda bilim kültürünün ve iletişiminin geliştirilerek yaygınlaştırılmasını amaçlayan;

- 4004- Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları,
- 4005- Yenilikçi Eğitim Uygulamaları ve
- 4007- Bilim Şenlikleri Destekleme Programı proje başvuru dönemi açıldı.

Başvurular; 03 Eylül – 18 Ekim 2018 tarihleri arasında yapılacaktır.

Bu çağrı döneminde;

- ⇒ Akıllı Üretim Sistemleri ve Sanayi’de Dijital Dönüşüm için öğrenme ortamları oluşturulmasına katkı sağlayacak alanlara yönelik projelere ek puan verilebilmesine yönelik düzenleme yapılmıştır.
- ⇒ Toplumda bilim, teknoloji, yenilik kültürünün gelişmesi ve yerleşmesi amacıyla aşağıdaki platformlarla iş birliği içinde gerçekleştirilecek projelere ek puan verilebilmesine yönelik düzenleme yapılmıştır:
  - Araştırma Altyapısı Kapsamında Belirtilen Birimler
  - Ar-Ge ve Tasarım Merkezleri
  - Teknoloji Geliştirme Bölgeleri
  - Bilim Merkezleri
  - Teknoloji Transfer Ofisleri

Detaylı Bilgi için; <https://www.tubitak.gov.tr/tr/duyuru/bilim-ve-toplum-destek-programlari-basvurulari-basladi>



## TTGV 250K SAĞLIK TEKNOLOJİLERİNDE İŞ FİKRİ YARIŞMASI İLE GİRİŞİMCİLERİN BAŞVURULARINI BEKLİYOR!



Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı, teknolojik tabanlı girişimlerin ticarileşme süreçlerine kaldıraç sağlayacak farklı program modellerine ihtiyaca yönelik “İlk Pazara Giriş Yatırım Programı”nı HİT adıyla 2017 yılı sonu itibariyle kurgulayarak devreye almıştır.

TTGV’nin odaklandığı etki niteliği yüksek alanlara yönelik oluşturulan programın ilk odağı sağlık alanında faaliyet gösteren girişimlerdir. Bu doğrultuda, sağlık alanındaki erken aşama girişimlerin doğru iş modeliyle doğru ürün eşleşmesini sağlayarak müşteri geri bildirimlerine dayalı iş fikirlerini ve sektörel işbirliklerini geliştirmek amacıyla 250.000TL ödüllü “TTGV 250K Sağlık Teknolojilerinde İş Fikri” yarışmasını düzenlemektedir.

Yarışmaya katılmak isteyenlerin en son 17 Eylül 2018 tarihinde başvurularını tamamlamaları gerekmektedir.

Etkinlik hakkında daha detaylı bilgiye; <https://250k.ttgv.org.tr/> adresinden ulaşabilirsiniz.



**Adres:** Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi, Hukuk Fakültesi  
4. Kat, 61080 TRABZON

**Web:** <http://www.ktu.edu.tr/tto>

**E-posta:** [ktutto@ktu.edu.tr](mailto:ktutto@ktu.edu.tr)

**Telefon:** +90 (462) 377 2629 / 8692 / 8679 / 8748

**Fax:** +90 (462) 325 0084

**LinkedIn:** ktü tto

**Instagram:** ktutto

**Facebook:** Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi

**Twitter:** @tto\_ktu