



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
TEKNOLOJİ TRANSFERİ  
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

KTÜ TTM

SAYI 38

ARALIK 2018

BÜLTEN



*“Yerelden Küresele*

*Teknoloji Transferi”*

Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından hazırlanan kurumsal yayındır.

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

# İÇİNDEKİLER

2018 ALMANAK.....	4
Trabzon'un Önde Gelen Kurum Temsilcilerinden Merkezimize Yeni Yerinde İlk Ziyaret .....	5
KTÜ TTM Aralık Ayı Yönetim Kurulu Toplantısı Gerçekleştirildi .....	6
KTÜ TTM Şirketleşme ve Girişimcilik Modülü, DOKA'dan Aldığı Teknik Destek Projesiyle Daha Da Güçlenecek ..	6
KTÜ-TTM Tarafından Düzenlenen Kamu Kurumları Eğitimleri Tamamlandı .....	7
Karadeniz Havzasında Sınır Ötesi İşbirliği Programı 2. Teklif Çağrısı Kapsamında Yürütücü Kuruluş Ya da Ortak Kuruluş Olarak Yer Alma Fırsatı Devam Ediyor!.....	8
Trabzon Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü Temsilcileri Ofisimizi Ziyaret Etiler.....	8
KTÜ Arsin Meslek Yüksek Okuluna Bilgilendirme Eğitimi.....	9
KTÜ TTM'den Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Öğrencilerine Bilgilendirme Eğitimi.....	9
KTÜ TTM Olarak "Fikrin Varsa İmkanın Da Var" Etkinliğinde Girişimcilerle Bir Araya Geldik.....	10
KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi (KTÜ TTM) Maden Fuarı'nda.....	10
COST aksiyonuna KTÜ Harita Mühendisliği Bölümü' müzden "Yönetim Komitesi Üyesi" Ataması.....	11
KTÜ, Ulusal Kutup Bilim Programı Kapsamında Desteklenen 7 Proje Arasında Yer Aldı!.....	11
Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nden Yeni Bir Üniversite-Sanayi İşbirliği Başarısı Daha.....	12
AKADEMİSYENLERİMİZE TEBRİK.....	12
YAKLAŞAN ETKİNLİKLER.....	13
TÜBİTAK ARDEB ve BİDEB Programları Bilgilendirme Etkinliği.....	13
GÜNCEL ÇAĞRILAR.....	14
Marie S. Curie Alanı Araştırma ve Yenilikçilik Değişim Programı (RISE) 2019 Yılı Çağrısı Açıldı!.....	14
1. EJP RD Avrupa Ortak Programı Uluslararası Nadir Hastalıklar Araştırmaları Ortak Çağrısı Açıldı!.....	14
Euronamed III (ERA-NET ON NANOMEDİCİNE) 2019 Çağrısı Açıldı!.....	15
UN Women Kadına Yönelik Şiddete Karşı Teklif Çağrısı Açıldı!.....	15
KAMAG 1007 Programı Kapsamında Yeni Çağrı Açıldı!.....	16
Güçlü Bir Ekonomiye Doğru: Biyoteknolojide Öncelikler ve İş Birlikleri Sempozyumu.....	16

## ***BAŞLARKEN...***

Değerli Okurlar,

Geride bıraktığımız 2018 yılı KTÜ TTM olarak çok aktif ve verimli bir yıl oldu. Gerçekleştirilen eğitimler, seminerler, kabul edilen ve başvuru alan projeler, üniversite-sanayi işbirlikleri, patentler, faydalı modeller ve girişimcilik-şirketleşme açısından çok yoğun geçen bir yılı geride bıraktık. 2017 yılında destek almaya başladığımız TÜBİTAK 1601 programının ilk dönem raporu 2018 yılında onaylanarak yeni yılda ikinci dönem desteği başladı. Yeni yıla “Uygulama ve Araştırma Merkezi” olarak girerek faaliyetlerine bundan sonra daha aktif olarak devam edecektir. KTÜ TTM yeni yılda akademisyenler, lisansüstü ve lisans öğrencileri, sanayiciler ile girişimcilere; ulusal ve ya uluslararası programlar hakkında bilgilendirmeler yaparak ve proje hazırlama eğitimleri gerçekleştirilerek proje kültürünün artırılmasını sağlayacaktır. Ayrıca araştırmacıların yazacakları projelere danışmanlık hizmeti sunarak projelerin kabul edilme oranlarının artırılması hedeflemekteyiz. Teknolojik iş fikirlerinin desteklenmesi ve başarılı bir şekilde hayata geçirilebilmesi için 2018 yılında “Ön Kuluçka Merkezi” faaliyetlerine başladı. Sanayicilerin Ar-Ge yoluyla çözebilecekleri problemleri için KTÜ TTM, Akademisyenlerle sanayicilerin bir araya getirildiği Üniversite-sanayi iş birliği projeleriyle 2018 yılında önemli yollar kat etti. Aynı zamanda KTÜ TTM, 2018 yılında bölgemizin ilk Ar-Ge merkezi kurulduğunda aktif destek vererek bölgemiz adına bir ilke imza atmıştır.

Üniversiteden Sektöre, Sektörden Üniversiteye; bilginin doğru ve zamanında akışında aktif rol alacağımız, tüm modüllerimizde hedef kitlemize aktif bir şekilde hizmet vereceğimiz, Teknoloji, İnovasyon, AR-GE ve Girişimcilik odaklarında sizlerle birlikte başarıyla ilerleyebileceğimiz ve en önemlisi fikirlerin ürüne dönüşmesinde sizlere destek olmanın gururunu yaşayabileceğimiz bir yıl olması dileğiyle...

**Doç. Dr. Oktay YILDIZ**  
**KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve**  
**Araştırma Merkezi Müdürü**

# 2018 ALMANAK



- ◆ 49 Eğitim (5 Akademisyenlere, 8 Kamu Kurumlarına, 18 Lisans Öğrencilerine, 18 Diğer)
- ◆ 460 Duyuru ve Haber(300.000 sosyal medya ve KTÜ-TTM web etkileşimi)
- ◆ 20 Bölüm, 4 Dekanlık Ziyareti
- ◆ 16 Yayın(12 Bülten, 1 ARDEB Broşür, 1 TEYDEB Broşür, 1 KTÜ TTM Broşür, 1 Patent Portföyü)



- ◆ 267 Ulusal Proje Başvurusu (48 Kabul, ~7,5 Milyon TL)
- ◆ TÜBİTAK 1001, 2018 yılı 1. döneminde desteklenen 12 proje ile Türkiye 4.sü
- ◆ 15 Uluslararası Proje Başvurusu (5 Kabul), Karadeniz Havzası Sınır Ötesi İşbirliği Programı 8 Proje Hazırlığı
- ◆ TÜBİTAK COST; 6 Management Committee, 2 Working Group Üyeliği Başvurusu
- ◆ ~20 Proje Ön Değerlendirmesi
- ◆ Duyurusu yapılan 45 Uluslararası, 20Ulusal Proje Çağrısı



- ◆ 11 TEYDEB Proje Başvurusu (4 Kabul, ~2.800.000 TL), 1 TÜBİTAK TEYDEB 0.2 SADE Programı Başvurusu
- ◆ 6 Kontratlı Ar-Ge Projesi, 1 Tekno-Yatırım Desteği
- ◆ 1 TÜBİTAK 2244 Sanayi-Doktora Programı Kabul
- ◆ 1 Ar-Ge Merkezi Kurulumu, 1 Test Merkezi Kurulumu
- ◆ 56 Firma ile temas kuruldu.



- ◆ 20 Patent, 4 Faydalı Model, 1Tasarım Başvurusu
- ◆ 107 Ön Araştırma
- ◆ BAP Süreci devam eden 37 başvuru
- ◆ Patent Portalı tamamlandı.



- ◆ Ön Kuluçka Merkezi kuruldu.
- ◆ 35 Akademik, 150 Non-Akademik Ön Kuluçka Kaydı
- ◆ Kamu Fonlarından Destek Alan 9 Girişimci ( 7 Akademisyen-2 Öğrenci)
- ◆ 28 Girişimci-Yatırımcı Buluşması



## TRABZON'UN ÖNDE GELEN KURUM TEMSİLCİLERİNDEN MERKEZİMİZE YENİ YERİNDE İLK ZİYARET

KTÜ Rektörü Prof. Dr. Süleyman BAYKAL ile KTÜ Rektör Yardımcıları Prof. Dr. Asım ÖREM, Prof. Dr. Halil İbrahim OKUMUŞ ve Prof. Dr. Hikmet ÖKSÜZ, KTÜ Rektör Danışmanları, Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Suat HACISALİHOĞLU, Trabzon Ticaret Borsası Başkanı Eyüp ERGAN, Doğu Karadeniz İhracatçılar Birliği Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Ahmet Hamdi GÜRDOĞAN, Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı Genel Sekreter Vekili Onur ADIYAMAN, KTÜ TTM Yönetim Kurulu Üyeleri ve kamu kurum temsilcileri KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi'ni (KTÜ TTM) yeni yerinde ziyaret ederek KTÜ TTM Müdürü Doç. Dr. Oktay YILDIZ'dan merkez hakkında bilgi aldı.



## KTÜ TTM ARALIK AYI YÖNETİM KURULU TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi Aralık Ayı Yönetim Kurulu Toplantısı KTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım ÖREM başkanlığında gerçekleştirildi. Toplantıya KTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım ÖREM' in yanı sıra KTÜ TTM yönetim kurulu üyelerinden KTÜ TTM Müdürü Doç. Dr. Oktay YILDIZ, KTÜ TTM Müdür Yardımcısı Sedanur SAĞLAM KALYONCU, Prof. Dr. Asım KADIOĞLU, Prof. Dr. İsmail Hakkı ALTAŞ, Prof. Dr. Birdoğan BAKİ, Öğr. Gör. Ali Haydar DOĞU, Prof. Dr. Hamdullah ÇUVALCI katıldı. Toplantıda; TTM Müdürü Doç. Dr. Oktay YILDIZ, KTÜ Rektör Yardımcısı ve TTM Yönetim Kurulu Üyeleri' ne; TTM faaliyetleri ve TÜBİTAK 1601 Projesi' nin mevcut durumu hakkında bilgilendirme gerçekleştirdi. Yönetim Kurulu Üyeleri' nin önerileri ve bir sonraki Yönetim Kurulu toplantısının planlanmasının yapılmasıyla toplantı sonlandırıldı.

## KTÜ TTM ŞİRKETLEŞME VE GİRİŞİMCİLİK MODÜLÜ, DOKA'DAN ALDIĞI TEKNİK DESTEK PROJESİYLE DAHA DA GÜÇLENECEK!



Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi Aralık Ayı Yönetim Kurulu Toplantısı KTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım ÖREM başkanlığında gerçekleştirildi. Toplantıya KTÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Asım ÖREM' in yanı sıra KTÜ TTM yönetim kurulu üyelerinden KTÜ TTM Müdürü Doç. Dr. Oktay YILDIZ, KTÜ TTM Müdür Yardımcısı Sedanur SAĞLAM KALYONCU, Prof. Dr.

Asım KADIOĞLU, Prof. Dr. İsmail Hakkı ALTAŞ, Prof. Dr. Birdoğan BAKİ, Öğr. Gör. Ali Haydar DOĞU, Prof. Dr. Hamdullah ÇUVALCI katıldı. Toplantıda; TTM Müdürü Doç. Dr. Oktay YILDIZ, KTÜ Rektör Yardımcısı ve TTM Yönetim Kurulu Üyeleri' ne; TTM faaliyetleri ve TÜBİTAK 1601 Projesi' nin mevcut durumu hakkında bilgilendirme gerçekleştirdi. Yönetim Kurulu Üyeleri' nin önerileri ve bir sonraki Yönetim Kurulu toplantısının planlanmasının yapılmasıyla toplantı sonlandırıldı.

## KTÜ-TTM TARAFINDAN DÜZENLENEN KAMU KURUMLARI EĞİTİMLERİ TAMAMLANDI

KTÜ-TTM tarafından içinde Trabzon Büyükşehir Belediyesi, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü, Trabzon Valiliği, İlçe Belediyeleri' nin de bulunduğu kamu kurumlarından personellere; 'Fikri Sınai Mülkiyet Hakları', 'Yenilik (İnovasyon) Yönetimi', 'Girişimcilik' ve 'İş Fikri Doğrulama ve İş Planı Hazırlama' başlıklarında olmak üzere toplamda dört eğitim düzenlendi.

Eğitimlerde; KTÜ İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Öğretim Üyelerinden Arş. Gör. Bilgen AKMERMER, KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi Öğr. Gör. Dr. Onur Tolga OKAN, Öğr. Gör. Hülya SABİR, Proje Uzmanı Eren YILMAZ eğitmen olarak görev aldı.

Her eğitimin ardından katılımcılara katılım belgesi verilerek eğitimler sonlandırıldı.





## KARADENİZ HAVZASINDA SINIR ÖTESİ İŞBİRLİĞİ PROGRAMI 2. TEKLİF ÇAĞRISI KAPSAMINDA YÜRÜTÜCÜ KURULUŞ YA DA ORTAK KURULUŞ OLARAK YER ALMA FIRSATI DEVAM EDİYOR!

### KARADENİZ HAVZASINDA SINIR ÖTESİ İŞBİRLİĞİ PROGRAMI 2014-2020

Sayın Akademisyenlerimiz, Karadeniz Havzasında Sınır Ötesi İşbirliği Programı 2014-2020 Dönemi'nin 2. teklif verme çağrısına son başvuru tarihi 31.01.2019'dur.

[Buraya tıklayarak](#) ayrıntılarını bulabileceğiniz hibe çağrısına; bir proje başvurusu hazırlayarak "Yürütücü Kuruluş" unvanına sahip olabileceğiniz yanı sıra aşağıdaki linki tıklayarak var olan ve kendi alanınızla ilgili diğer projelere "ortak kuruluş" olarak katılabileceğiniz şansınız olduğunu hatırlatmak isteriz.

İlgili program kapsamında ortak arayan projelere ortak olarak katılmak ya da proje fikrinize ortak aramak için aşağıdaki linkten üyelik işlemi yaparak faydalanabilirsiniz;

[Karadeniz Havzası Sınır Ötesi İşbirliği Programı Ortak Arama Platformu](#)

## TRABZON GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ TEMSİLCİLERİ MERKEZİMİZİ ZİYARET ETTİLER



Trabzon Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü tarafından ofisimize yapılan ziyarette; Karadeniz Teknik Üniversitesi ve KTÜ Teknoloji Transfer Uygulama ve Araştırma Merkezimiz ile gerçekleştirilebilecek işbirlikleri ve ortaklıklar için bir toplantı gerçekleştirildi.

Toplantıda KTÜ-TTM olarak Trabzon Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü' ne verebileceğimiz hizmetler ve ortak geliştirilebilecek projeler üzerine konuşuldu.



## KTÜ ARSİN MESLEK YÜKSEK OKULU'NA BİLGİLENDİRME EĞİTİMİ



KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi (KTÜ TTM)'den Arsin MYO'ya bilgilendirme eğitimi gerçekleştirildi. KTÜ TTM'nin faaliyetleri hakkında kısa bir bilgilendirme yapıldıktan sonra, özellikle ulusal ve uluslararası hibe programları, girişimcilik üzerine fırsatlar ve TÜ-

BİTAK 1512 programı, fikri ve sınai mülkiyet hakları ve üniversite-sanayi işbirliği kapsamında nasıl çalışmalar yapılabileceği konusu üzerinde duruldu.

Eğitim, akademisyenlerin sorularının cevaplandırılmasıyla sona erdi.

## KTÜ TTM'DEN MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LİSANS ÖĞRENCİLERİNE BİLGİLENDİRME EĞİTİMİ

KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi (KTÜ TTM) uzmanları Öğr. Gör. İslam YILDIZ, Proje Uzmanı Eren YILMAZ ve Proje Uzmanı Gözde SAĞLAM tarafından KTÜ Makine Mühendisliği son sınıf Lisans Öğrencilerine yönelik TÜBİTAK 1512 BİGG ve 2209 A/B programları ile proje yönetimi hakkında bilgilendirme eğitimi düzenlendi.



- Proje**
- Belirlenmiş bir süre içerisinde değişim meydana getirmeyi hedefleyen,
  - Birbiryle ilişkili amaç ve hedefleri olan,
  - uygulanması sonucunda çeşitli ürünler elde edildiği bir çalışmadır.



## KTÜ TTM OLARAK “FİKRİN VARSA İMKANIN DA VAR” ETKİNLİĞİNDE GİRİŞİMCİLERLE BİR ARAYA GELDİK

Girişimcilik ve Pazarlama Kulübü'nün düzenlediği "Fikrin Varsa İmkanın Da Var" etkinliğinde KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi (KTÜ TTM) Girişimcilik ve Şirketleşme modülünden Proje Uzmanı Eren YILMAZ konuşmasını gerçekleştirdi.

Etkinlikte girişimcilik ekosistemi, inovasyon ile değer yaratma ve girişimlerin pazara kadar geçen süredeki yol haritası üzerine sunumlar gerçekleştirildi.



## KTÜ TEKNOLOJİ TRANSFERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ (KTÜ TTM) MADEN FUARI'NDA



İstanbul Tüyap Fuarı'nda gerçekleştirilen 8. Uluslararası Madencilik, Tünel İnşa, Makine Ekipmanları ve İş Makineleri Fuarı'na, KTÜ-TTM Üniversite Sanayi İşbirliği modül koordinatörü Öğr. Gör. Dr. Onur Tolga OKAN, KTÜ Maden Mühendisliği Bölümü Doç. Dr. Ersin Yener YAZICI katılım gösterdi. Üniversitemizin Madencilik sektörüne katkıları anlatıldı ve yapılabilecek potansiyel üniversitesi sanayi işbirliği projeleri hakkında görüşmeler gerçekleştirildi.



## COST AKSİYONUNA KTÜ HARİTA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ’MÜZDEN “YÖNETİM KOMİTESİ ÜYESİ” ATAMASI



Dünya'nın en prestijli araştırma ve inovasyon programı olan “Ufuk2020” bünyesindeki “COST Programı” na akademisyenlerimiz yürütücü veya araştırmacı oldukları projeler ile dahil oluyor.

KTÜ-TTM “Proje-Aksiyon” eşleştirmesi çalışması sonucunda üniversitemizin Harita Mühendisliği Bölümü’nden Doç. Dr. Emine Tanır KAYIKÇI'nın yürütücü olduğu

"Bölgesel GNSS Ağları ile Ekstrem Hava Olaylarının Tahmininin Güçlendirilmesi " TÜBİTAK Projesi ile “Understanding and modeling compound climate and weather events (DAMOCLES)” isimli COST aksiyonu eşleşmiş olup, akademisyenimiz ilgili aksiyona ülkemiz adına “Yönetim Komitesi Üyesi” olarak atanmıştır.

COST aksiyonunun “Çalışma Grupları” nda aktif olarak yer alacak olan akademisyenimize çalışmalarında başarılar dileriz.

## KTÜ, ULUSAL KUTUP BİLİM PROGRAMI KAPSAMINDA DESTEKLENEN 7 PROJE ARASINDA YER ALDI!



Ulusal Kutup Bilim Programı (2018-2022) kapsamında açılan TÜBİTAK 1001 programı Kutup Araştırmaları 2018 yılı çağrısında 44 proje önerisinden, KTÜ Mühendislik Fakültesi Jeofizik Mühendisliği öğretim üyelerinden Dr. Öğr. Üyesi Mustafa ŞENKAYA'nın projesinin de içerisinde bulunduğu 7 proje desteklenmiştir.

Projesi destek alan akademisyenimizi tebrik eder başarılarını devamını dileriz.



## KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ'NDEN YENİ BİR ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞBİRLİĞİ BAŞARISI DAHA



Trabzon Arsin OSB’de faaliyet gösteren ve Türkiye’nin en büyük İş Sağlığı ve Güvenliği Ayakkabı Üreticisi olan MEKAP ile birlikte 2017 yılında temelleri atılan işbirliğimiz, 2018 yılında TÜBİTAK’a sunulan projenin kabul edilmesi ile birlikte zirveye ulaştı.

“Giyilebilir Teknolojiler Yardımıyla Çalışanların Performanslarının Belirlenmesi ve İş Güvenliğinin Sağlanması” isimli TÜBİTAK 1505 Üniversite-

Sanayi İşbirliği Programı’na sunulan proje, 400.000 TL destek almaya hak kazandı. Üniversitemiz İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Uğur ŞEVİK’in yürütücü, Dr. Öğr. Üyesi Tolga BERBER’in araştırmacı ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Arş. Gör. Hakan ERDÖL’ün bursiyer olarak katkı verdikleri proje ülkemizde ilk defa uygulanacak bir teknolojiye öncülük edecektir.

KTÜ-TTM olarak akademisyenlerimizi tebrik eder, üniversitemiz akademisyenleri ve bölgemiz sanayicileriyle nice üniversite-sanayi işbirliği projelerinde buluşmayı temenni ediyoruz.

## AKADEMİSYENLERİMİZE TEBRİK



TÜBİTAK 4004

Prof. Dr. Melek ÖKSÜZ

Projesinin desteklenmesinden dolayı tebrik eder, başarılarının devamını dileriz.

# YAKLAŞAN ETKİNLİKLER

## TÜBİTAK ARDEB VE BİDEB PROGRAMLARI BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ

22 Ocak 2018 tarihinde KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi Konferans Salonunda TÜBİTAK Başkan Danışmanı Prof. Dr. Feza KORKUSUZ'un konuşmacı olarak katılacağı TÜBİTAK ARDEB ve BİDEB Programları ile ilgili bilgilendirme etkinliği düzenlenecektir.



TÜBİTAK

## TÜBİTAK ARDEB VE BİDEB PROGRAMLARI BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ

**22 OCAK 2019**



**Konuşmacı:**

**Prof. Dr. FEZA KORKUSUZ**

**TÜBİTAK BAŞKAN DANIŞMANI**

**Yer: KTÜ Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi  
Konferans Salonu / Saat: 14.00**

# GÜNCEL ÇAĞRILAR

## Marie S. Curie Alanı Araştırma ve Yenilikçilik Değişim Programı (RISE) 2019 Yılı Çağrısı Açıldı!



Avrupa içinden ve/veya dışından üniversite ve sanayi kuruluşlarının bir araya gelerek yürütecekleri araştırma programları kapsamında yapacakları personel değişimini desteklemekte olan MSCA Araştırma - Yenilikçilik Değişim Programı (RISE)'na Avrupa içinden ve/veya dışından üniversite ve sanayi kuruluşları başvuruda bulunabilir. Son başvuru tarihi 2 Nisan 2019 olan program hakkında detaylı bilgi için [tıklayınız.](#)

## 1. EJP RD Avrupa Ortak Programı Uluslararası Nadir Hastalıklar Araştırmaları Ortak Çağrısı Açıldı!



Nâdir Hastalıklarda ERA-NET Araştırma Programları'nın ([www.e-rare.eu](http://www.e-rare.eu)) devamı niteliğindeki Nâdir Hastalıklarda Ortak Programı (European Joint Programme on Rare Diseases - EJP RD) 1. Uluslararası Ortak Çağrısı (Joint Transnational Call- JTC) açıldı.

32 fonlayıcı kuruluş ve Avrupa Komisyonu tarafından ortaklaşa desteklenecek çağrıya ülkemiz adına TÜBİTAK destek vermektedir. Amacı; nâdir hastalıklar alanında araştırmalar yapan, farklı ülkelerden bilim insanlarını bir araya getirerek uluslararası ve disiplinler arası Ar-Ge işbirliklerini geliştirmek olan EJP RD JTC2019'un çağrı başlığı "Nâdir Hastalıkların Teşhisi ve/veya Hastalığın İlerleyişi ve Hastalık Mekanizmalarının Araştırılmasını Hızlandıracak Uluslararası Araştırma Projeleri" olarak belirlenmiştir.

2 aşamalı başvuru ve değerlendirme süreci izlenecek çağrı için 15 Şubat 2018 tarihine kadar 1. aşama başvuruları alınacak olup uluslararası bilimsel değerlendirme komitesinin başarılı bulunduğu proje önerileri, 2. aşama başvuru yapmaya hak kazanmış olacaktır.

Çağrıya katılım sağlayan ülkelerle fonlayıcı kuruluşlar ve başvuru süreçleri hakkında detaylı bilgiye ulaşmak için [tıklayınız.](#)



## Euronamed III (ERA-NET ON NANOMEDİCİNE) 2019 Çağrısı Açıldı!



Projede, nanotıp alanındaki yenilikçi yaklaşımları içeren translasyonel araştırma projelerinin desteklenmesi ve devlet kuruluşları ile özel kuruluşlardaki araştırma grupları arasında uluslararası işbirliklerinin sağlanması amaçlanmaktadır.

Çağrı kapsamındaki projelerin multidisipliner yapıda oluşturulması ve translasyonel araştırmaları içermesi gerekmektedir.

Proje başvuruları aşağıda belirtilen konulardan en az birisiyle ilgili alanları kapsamalıdır:

• Yenileyici tıp • Tanı bilim • Hedeflendirilmiş taşıma sistemleri

Çağrı kapsamında konsorsiyumun, aşağıda belirtilen 3 alanın en az 2'sinden araştırma grubu içermesi gerekmektedir:

- Akademi (üniversiteler ve araştırma enstitüleri);
- Hastaneler ve halk sağlığıyla ilgili birimler (hastaneler (vakıf kuruluşları hariç), Türkiye Halk Sağlığı Kurumu vb.). Hekimlerin araştırmacı olarak yer alması teşvik edilmektedir;
- Özel kuruluşlar. KOBİ'lerin katılımı teşvik edilmektedir.

Birinci aşama başvuruları için son başvuru tarihi 31 Ocak 2019 (17:00:00 CET, Brüksel saatine göre)'dir. [Detaylı bilgi için tıklayınız.](#)

## UN Women Kadına Yönelik Şiddete Karşı Teklif Çağrısı Açıldı!



Birleşmiş Milletler'in toplumsal cinsiyet eşitliği ve kadının güçlenmesi için çalışan BM Kadın Birimi (UN Women) kadına yönelik şiddet alanında çalışan sivil toplum örgütlerine yönelik hibe çağrısı yayınlamıştır. Hibe kapsamında örgütlere 3 yıl için 50 bin ila 1 milyon ABD doları arasında maddi kaynak sunulacaktır.

Hibe kapsamında kadın hakları alanında çalışan STÖ'ler, kadınlara ve kız çocuklarına yönelik şiddetin önlenmesi ve/veya ortadan kaldırılması için çalışma

yürüten insani yardım kuruluşları ve engelli kadın örgütleri desteklenecektir.

İngilizce, Fransızca veya İspanyolca dillerinde çevrimiçi başvuruyu ve kavram notlarının sunulmasını 18 Ocak 2019 saat 23:59'a kadar yapılabilecektir.

[Detaylı bilgi için tıklayınız.](#)

## KAMAG 1007 Programı Kapsamında Yeni Çağrı Açıldı!



TÜBİTAK Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı (1007 Programı) kapsamında Tarım ve Orman Bakanlığı'nın müşteri kurum olarak yer aldığı "Gıda ve Yem Analizlerinde Kullanılan Analitik Mikotoksin Standartlarının Yerli Olarak Üretilmesi" ihtiyaç başlığına yönelik çağrı için duyuru Kamu Araştırmaları Destek Grubu (KAMAG) tarafından 27.12.2018 itibari ile yayınlanmıştır.

Son Başvuru Tarihi: 08 Şubat 2019

Detaylı bilgi için [tıklayınız.](#)

## Güçlü Bir Ekonomiye Doğru: Biyoteknolojide Öncelikler ve İş Birlikleri Sempozyumu

SEMPOZYUMA DAVET

**TÜSEB**  
TÜRKİYE SAĞLIK ENSTİTÜLERİ BAŞKANLIĞI  
HİMAYELERİNDE

GÜÇLÜ BİR BİYOEKONOMİYE DOĞRU:  
BİYOTEKNOLOJİDE ÖNCELİKLER VE İŞ BİRLİKLERİ  
SEMPOZYUMU  
18-19 Nisan 2019 / İstanbul

DESTEKLEYENLER

AIFD TÜRKİYE SAĞLIK ENSTİTÜLERİ BAŞKANLIĞI ISEK T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

Sağlık biyoteknolojisi, farmasötik, ileri tedavi tıbbi ürünleri, biyomalzeme ve tıbbi cihaz alanlarında akademik çevre ve endüstri işbirliğini geliştirmek, üretime yönelik çalışmaları bulunan start-up firmalarını ulusal ve uluslararası firma temsilcileri ile bir araya getirerek işbirliği olanakları sağlamak, sağlık alanında yapılan Ar-Ge çalışmaları ve üretim teknolojilerinin gelişmesi için yapılacakları belirlemek amaçları ile Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) himayelerinde Clean-room, Biotechnica, PharmaNext ve Analytech Fuarları ile eş zamanlı olarak 18-19 Nisan 2019 tarihlerinde Lütfi Kırdar Kongre ve Sergi Sarayı'nda "Güçlü Bir Biyoekonomiye Doğru: Biyoteknolojide Öncelikler ve İş Birlikleri" konulu Sempozyum düzenlenecektir.

Detaylı Bilgi için [tıklayınız.](#)



**Adres:** Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi, Mimarlık Fakültesi Zemin 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 26 29

**Fax:** +90 (462) 325 00 84

**LinkedIn:** ktü ttm

**Instagram:** ktuttm

**Facebook:** Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi

**Twitter:** @tto\_ktm