



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

E-BÜLTEN - TEMMUZ 2017

Sayı: 21

İÇİNDEKİLER

SAYFA

ARDEB 1001, 1005 ve 3501 Programları 2017 Yılı 2. Dönem Başvuruları Başladı	2
2554 TÜBİTAK-NİH “Uygun Bütçeli Tıbbi Teknolojiler” İkili İşbirliği Destek Programı 2017/3 Çağrısı	3
ERA.NET RUS Plus Yenilik Projeleri Ortak Çağrısı Açıldı	4
Kâtip Çelebi–Newton Fonu 2017 Yılı İkili İşbirliği Çağrısı Açıldı	6
1. Su ve Su Teknolojileri Fuarı (SU-TEK 2017)	8
VIII. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi	9
GAPLAST 2017 Fuarı (Plastik, Ambalaj, Kimya Teknolojileri, Hammadde ve Ürünleri Fuarı)	11
21. Uluslararası Tarım Ve Tarım Teknolojileri Fuarı (AGROTECH 2017)	12
19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu	13

KÜNYE

KTÜ-TTO Başkanı
Yrd. Doç. Dr. Mehmet TURHAL

Grafik Tasarım
Öğr. Gör. Fatma AYDOĞDU TORBACI



ARDEB 1001, 1005 VE 3501 PROGRAMLARI 2017 YILI 2.DÖNEM BAŞVURULARI BAŞLADI

ARDEB'in yürüttüğü destek programlarından; 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, 3501-Kariyer Geliştirme Programı ve 1005-Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı'nın 2017 yılı 2. dönem elektronik başvuru sistemi 24/07/2017 tarihinde kullanıma açıldı.

Elektronik başvuru için son tarih 08/09/2017, basılı kopya olarak gönderilmesi gereken belgelerin Kuruma ulaştırılması için son tarih 22/09/2017 olarak belirlendi. (Elektronik Başvuru Sistemine Ulaşım Adresi: <http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr>)



2554 TÜBİTAK-NIH "UYGUN BÜTÇELİ TIBBİ TEKNOLOJLER" İKİLİ İŞBİRLİĞİ DESTEK PROGRAMI 2017/3 ÇAĞRISI

TÜBİTAK ile Amerika Birleşik Devletleri Ulusal Sağlık Enstitüleri (National Institute of Health-NIH) arasında 25 Nisan 2013 tarihinde Bilim ve Teknoloji esasında teati edilen niyet mektubu uyarınca, ortak araştırma ve geliştirme (Ar-Ge) projeleri desteklenecektir. TÜBİTAK-NIH 2554 "Uygun Bütçeli Tıbbi Teknolojiler" İkili İşbirliği Programı senede üç kere açılacak olup önümüzdeki

dönem olan 2017/3 çağrı dönemi 7 Ağustos-6 Ekim 2017 tarihleri arasında başvuruya açık olacaktır.

[TÜBİTAK çağrı sayfası için tıklayınız.](#)

NOT: ABD'li araştırmacılar için bu çağrı dönemi bitiş tarihi 5 Ekim 2017'dir. NIH çağrı sayfası (R-01 Affordable Medical Technologies) için [tıklayınız](#)



ERA.NET RUS PLUS YENİLİK PROJELERİ ORTAK ÇAĞRISI AÇILDI

ERA.Net RUS PLUS Projesi AB Üye ve ilişkili ülkeleriyle Rusya arasında bilimsel ve teknolojik araştırma alanlarında geniş tabanlı ve etkin bir işbirliğini hedeflemektedir. Bu kapsamda, ERA.Net RUS PLUS Avrupa araştırma programları arasında önemli bir yer tutmakta ve bu programın en önemli hedefi olan, ulusal ve bölgesel seviyede Rusya'ya yönelik olarak sürdürülen araştırma faaliyetlerinin koordine edilmesi doğrultusunda hizmet etmektedir. ERA.Net RUS PLUS

kapsamında yenilik projeleri ortak çağrısı 20 Temmuz 2017 tarihinde açılmıştır. Çağrı konusu ile ilgili olarak herhangi bir sınırlama olmayıp çağrıya yenilik içeren Ar-Ge nitelikli proje başvuruları beklenmektedir.

2017 yılı ortak çağrısına, Rusya'nın yanı sıra Almanya, Avusturya, Romanya ve Yunanistan'dan da fonlama kuruluşları katılmaktadır. Söz konusu çağrı çerçevesinde, Rusya'dan en az bir ve çağrıya katılan en az iki farklı Avrupa ülkesinden iki ortağın katılımıyla oluşturulacak olan en az üç ortaklı konsorsiyumlar desteklenecektir.

19 Eylül 2017 tarihi Orta Avrupa saatiyle 15.00'da kapanacak olan çağrıya başvurular elektronik ortamda, İngilizce olarak, https://secure.pt-dlr.de/ptoutline/app/users/login/RUS_INNO2017 adresinde yer alan elektronik başvuru sistemi kullanılarak gerçekleştirilecektir. Çağrı ile ilgili Sekreteryaya tarafından yayımlanan detaylara <http://eranet-rus.eu/en/196.php#innovation> adresinden ulaşabilirsiniz.

ÇAĞRI TAKVİMİ

19 Eylül 2017 Orta Avrupa saati ile 15.00: Uluslararası proje başvurularının son teslim tarihi.

26 Eylül 2017 Türkiye saati ile 17.00: Türkiye'den katılan firmaların online olarak PRODİS üzerinden TÜBİTAK'a ön kayıt başvurusu yapması ve ilgili ön kayıt belgeleri ile proje ekibinde yer alan personel özgeçmişlerinin posta veya kuryeye verilerek TEYDEB'e göndermesi için son tarih.



TÜBİTAK



KÂTİP ÇELEBİ-NEWTON FONU 2017 YILI İKİLİ İŞBİRLİĞİ ÇAĞRISI AÇILDI

2014 yılından itibaren yürütülen 2551 TÜBİTAK ve British Council İkili İşbirliği Programı, "Kâtip Çelebi-Newton Fonu" çerçevesinde Türkiye ile Birleşik Krallık (İngiltere, Galler, İskoçya, Kuzey İrlanda) arasında bilim, teknoloji ve yenilik alanlarında işbirliğinin geliştirilmesini desteklemek ama-

cıyla oluşturulmuş olup program kapsamında açılan çağrılarla iki ülke arasında bilim, teknoloji ve yenilik alanında sürdürülebilir ortaklıkların kurulması hedeflenmektedir.

Çağrı kapanış tarihi: 19 Eylül 2017

İşbirliği araştırma alanları:

- Bilgi ve İletişim Teknolojileri
- Enerji Verimliliği Teknolojileri
- Sağlık Teknolojileri
- Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yeni Yaklaşımlar ve Yöntemler
- Öğretmen Eğitimi ve Öğrenme Sonuçları
- Ekonomik Gelişim, Aile Çalışmaları, Kentsel Çalışmalar ve Birlikte Yaşam Araştırmaları
- Optik, Fotonik, Lazer, Yarı İletken Teknolojileri
- Çevre Yönetimi ve Politikası

Bütçe üst limitleri Türkiye'den başvuran araştırmacılar için TÜBİTAK tarafından proje başına sosyal bilimler alanında 360.000 TL, diğer ortak araştırma alanlarında 720.000 TL olarak belirlenmiştir.

Birleşik Krallık'tan başvuran araştırmacılar için British Council tarafından bütün alanlar için proje başına üst limit £150.000 olarak belirlenmiştir.

Başvuru Sistemi

Türkiye ve İngiltere'deki araştırmacılar başvurularını ayrı olarak kendi kuruluşlarının çevrimiçi sistemlerinden yapacaktır. Türkiye'deki araştırmacıların <http://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/> adresinde bulunan ve İngilizce dilindeki Ortak Başvuru Formu'nu maksimum 30 sayfa olacak şekilde 19 Eylül 2017 tarihine kadar doldurmaları ve diğer başvuru adımlarını tamamlayıp, ıslak imzalı olarak iletilmesi gereken belgeleri en geç 25 Eylül 2017 tarihine kadar TÜBİTAK'a ulaşacak şekilde posta ile iletmeleri gerekmektedir. uidb@tubitak.gov.tr ve UK-InstitutionalLinks@british-council.org e-posta adreslerine yöneltebilirsiniz. Birleşik Krallık'taki araştırmacıların başvurularını kendi web sayfalarında yer alan çevrimiçi başvuru sistemi üzerinden gerçekleştirmesi beklenmektedir. İngiliz proje ekibinin "Ortak Başvuru Formu"nu, diğer başvuru adımlarına ek olarak çevrimiçi sistemlerine yüklemeleri gerekmektedir. İngiliz ekip-ler başvuru süreciyle ilgili tüm ayrıntılara British Council İkili İşbirliği Çağrısı internet sayfasından erişilebilmektedir.

Çağrı ile ilgili sorularınızı

uidb@tubitak.gov.tr ve UK-InstitutionalLinks@british-council.org e-posta adreslerine yöneltebilirsiniz.



SU-TEK 2017

1. SU VE SU TEKNOLOJİLERİ FUARI
1. SU ZİRVESİ 28 EYLÜL-01 EKİM 2017

1. SU VE SU TEKNOLOJİLERİ FUARI (SU-TEK 2017)

Zaman: 28 Eylül 2017, Perşembe 10:30 - 1 Ekim 2017, Pazar 18:00

Konum: Anfa Altınpark Fuar Merkezi, İrfan Baştuğ Cad. No: 142 Aydınlikevler, Ankara, Türkiye

2017 yılında ilk kez düzenlenecek olan SU-TEK 2017 1. Su ve Su Teknolojileri Fuarı 28 Eylül-01 Ekim tarihleri arasında ANKARA ALTINPARK EXPO CENTER'da, su kaynaklarının sürdürülebilir şekilde kullanılması, su tasarrufunun sağlanması, atık suların arıtımı ve geri dönüşümü ile ilgili çok kapsamlı bir alanda, son teknolojileri ve gelişmeleri aynı platformda bir araya getirmek üzere gerçekleştirilecektir.

AB raporlarına göre, Türkiye su ve atık su çözümleri için dünyanın en büyük pazarlarından biridir. Yeni ve rehabilitasyon projeleri için 2023 yılına kadar 33.9 milyar Avro yatırım yapılmasının planlanıyor olması da Fuar'ın kamu ve özel sektör profesyonelleri ve yatırımcılar için önemli bir cazibe merkezi olacağını şimdiden kanıtıyor.

Su kaynaklarının sürdürülebilir şekilde kullanılması, su tasarrufunun sağlanması, atık su arıtımı ve suyun yeniden kullanımı için gerekli olan tüm altyapı ve teknolojileri bu fuarda yerini alacak.



VIII. BAKIM TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ VE SERGİSİ

Zaman: 28 Eylül 2017, Perşembe 10:15 - 30 Eylül 2017, Cumartesi 18:15

Konum: PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ KONGRE ve KÜLTÜR MERKEZİ, Sırapapılar Mah. Saltak Cad. No:83 Merkezefendi, DENİZLİ, Türkiye

Makina Mühendisleri Odasının başlattığı bakım konusundaki bilinçlenme çabaları 2003-2009 yılları arasında Denizli, 2011 yılında Kocaeli, 2013 yılında Sakarya ve son olarak da 2015 yılında Eskişehir'de düzenlenmiş olan Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergi faaliyetleriyle ivme kazanmıştır. Ancak gelinen nokta halen beklentilerin altındadır. Bakım yapılabilişliğinin herhangi bir sistemin tasarım aşamasında başladığı varsayımıyla ve mühendislik eğitimi esnasında veya sonrasında bilinçlenmeye yönelik ne tür çalışmalar yapılabileceğinin tartışılmasının gerekli olduğu düşüncesiyle VIII. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisinin ana teması "Bakım İçin Tasarım – Mühendislikte Bakım Eğitimi" olarak belirlenmiştir.

Kongre, çağdaş bilgi ve teknolojinin etkin şekilde tartışıldığı bir platform olma niteliğinin yanı sıra Bakım Mühendisliği Meslek Disiplininin gelişmesi ve kurumsallaşması yönündeki çalışmalara da ivme kazandıracaktır. Yeni teknolojiler ve uygulamalar konusunda yurt dışındaki çalışmaların da sunulacağı kongremizin teknolojik yeniliklerin ve çağdaş uygulamaların ülkemize kazandırılması yönünde çok önemli bir etkinlik olacağı düşünülmektedir. Bu ulusal etkinlikte, konusunda uzman herkesin bildiri sunması, bilgi ve deneyimlerini paylaşması, bildirilerin uygulamacı mühendislere referans niteliğinde olması hedeflenmektedir.

28-29-30 Eylül 2017 tarihlerinde Denizli'de gerçekleştirilecek olan ulusal kongre ve sergide, konusunda uzman olan kişi ve firmaların, bilgi ve deneyimlerini katılımcılarla paylaşması, bildiriler sunulması hedeflenmektedir. Sergi boyutunda ise çeşitli sektörlerde ürün ve hizmet veren firmalar ile işletmelerin bakım personellerini, akademisyenleri ve üniversite öğrencilerinin buluşturulması amaçlanmaktadır.

The logo for GAPLAST 2017 Fair. The word "GAPLAST" is written in a bold, sans-serif font. "GAP" is in green, "PLAST" is in blue, and "LAST" is in a darker blue. Below the text is a horizontal bar with a green-to-blue gradient.

GAPLAST 2017 FUARI (PLASTİK, AMBALAJ, KİMYA TEKNOLOJİLERİ, HAMMADDE VE ÜRÜNLERİ FUARI)

Zaman: 27 Eylül 2017, Çarşamba 10:30 - 30 Eylül 2017, Cumartesi 18:00

Konum: GAZİANTEP ORTADOĞU FUAR MERKEZİ, 4.Organize Sanayi Bölgesi Araban Yolu Üzeri P.K.32 Şehitkamil, GAZİANTEP, Türkiye

GAPLAST 2017 Fuarı; plastik ve kimya sektöründe çok önemli bir üretim merkezi olan ve sektörel kümelenmenin güzel bir örneği olan Gaziantep'te düzenlenecek. Plastik ve kimyanın kapasitesi, üretim ve ihracat gücü, sağladığı istihdam ve katma değer açısından Türkiye'de önemli sektörler arasında yer almaktadır. Küreselleşen dünyada rekabetin giderek arttığı bu sektördeki firmaları, dünya ile entegre hale getirip vizyonlarını daha da ileriye taşımak, teknolojik olarak kendilerini yenilemelerine ve gelişmelerine ortam hazırlayacak GAPLAST 2017 Fuarı Gaziantep'te ikinci kez düzenlenecek.

AGROTEC 2017

21. ULUSLARARASI TARIM VE TARIM TEKNOLOJİ FUARI

14-17 Eylül 2017
21. Tarım Zirvesi

21. ULUSLARARASI TARIM VE TARIM TEKNOLOJİLERİ FUARI (AGROTECH 2017)

Zaman: 14 Eylül 2017, Perşembe 10:30 - 17 Eylül 2017, Pazar 18:00
Konum: Anfa Altınpark Fuar Merkezi, İrfan Baştuğ Cad. No: 142 Aydınlıkevler, Ankara, Türkiye

AGROTEC Tarım Fuarının amacı tarım sektöründe faaliyet gösteren tüm imalatçıları sektöre ait kurum, kuruluş ve işletmeleri çiftçilerle bir araya getirmek, imalatçıların en son sistem ve teknolojiyle ürettikleri makinelerini ve imalatlarını gerek rakiplerine gerekse ziyaretçiye sergilemeleri için uygun zemin hazırlamaktır. Türk üreticisine ve tüketicisine dünya kapılarını açarak ithalat ve özellikle ihracat imkânlarını sunmaktadır. Sektörün en eski tarım fuarı olma özelliğine sahip olan AGROTEC yurtiçinde faaliyet gösteren birçok firmaya yurtdışı kapılarını açmış, üretim yapan birçok firmaya da Türkiye'de çalışma imkânı sağlamıştır.

Türkiye'de tarım sektörünün tek markası olan AGROTEC, her geçen yıl gerek katılımcı gerekse ziyaretçi sayısı bakımından büyük oranda artış göstermektedir. Yurdun dört bir yanından çiftçilerimiz bu fuarda sergilenen tarım makinelerini görmek için Ankara'ya akın etmektedir. Ayrıca yurtdışından da bireysel ve gruplar halinde katılımlar gerçekleşmektedir.

19. SİNOP ÜNİVERSİTESİ SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ ULUSAL SU ÜRÜNLERİ SEMPOZYUMU

12-15 EYLÜL 2017



19. ULUSAL SU ÜRÜNLERİ SEMPOZYUMU

Zaman: 12 Eylül 2017, Salı 10:30 - 15 Eylül 2017, Cuma 18:00
Konum: Ahmet Muhip Dıranas Uygulama Oteli, Aklıman Mevkii, Sinop, 57000, Türkiye

SUSEMP2017- 19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu 12-15 Eylül 2017 tarihleri arasında Sinop Üniversitesi ev sahipliğinde gerçekleştirilecektir. 19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumunu Türkiye'nin en kuzey noktasında yer alan, adeta Türkiye'nin kaptan köşkü olarak betimlenen şehrimiz Sinop'ta düzenlenecektir. Üniversitelerin öğretim elemanlarının, sektör temsilcilerinin, kamu, kurum ve kuruluş temsilcilerinin, Su Ürünleri Mühendislerinin ve öğrencilerin katılım sağlayacağı toplantının amacı, Su Ürünlerini ilgilendiren konularda bilgi paylaşımı, sektörün sorunları ve çözüm yolları, Su Ürünleri Mühendisliği eğitiminin ve Su Ürünleri sektörünün gelişimi ve gelecekte beklenenleri konularında düzeyli ve bilimsel bir tartışma ortamı oluşturmak, yeni bilgileri Su Ürünleri camiasına duyurmaktır.

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

