



# PROJE DESTEK VE YÖNETİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

## *E-BÜLTEN*

### Haberler & Etkinlikler



### DOKAP Projeleri İçin Protokol Töreni Gerçekleştirildi

Üniversitemiz tarafından Doğu Karadeniz Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'na (DOKAP) sunulan ve 2022 Yılı Yatırım Programı kapsamında desteklenen iki proje için protokol töreni gerçekleştirildi.

Projelerin protokolleri, Rektörümüz Prof. Dr. Yılmaz Can, DOKAP Başkanı Hakan Gültekin, Tıp Fakültesi Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Berkan Şahin ve Alucra Turan Bulutçu Meslek Yüksek Okulu Müdürü Dr. Öğr. Üyesi Uğur Bellikli tarafından imzalandı.

Protokol törenine Tıp Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Erdal Açar, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı ve Proje Destek ve Yönetim Birimi Koordinatörü Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz Genç, Tıp Fakültesi Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı'ndan Dr. Öğr. Üyesi Cansu Çobanoğlu, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü öğretim elemanlarından Dr. Öğr. Üyesi Rahman Çakır, Öğr. Gör. Burcu Akkaya ve Öğr. Gör. Ayben Gül de katılım sağladı.

Üniversitemiz Tıp Fakültesi Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Berkan Şahin'in, "Anne-Bebek Etkileşimine ve Gelişimsel Olarak Riskli Bebeklere Müdahale Programı" başlıklı projesi kapsamında ruh sağlığı alanında çalışan 10 sağlık personeli Bebek Ruh Sağlığı Temel Eğitim ve Müdahale Programı eğitimi alacak. Eğitim alan personel tarafından ailelere yönelik bebek ve erken çocukluk dönemine dair müdahalelerin anlatıldığı grup eğitimleri yapılacak. Proje ile yaklaşık 400 anne ve bebeğe ulaşılması hedefleniyor.

Alucra Turan Bulutçu Meslek Yüksek Okulu öğretim elemanlarından Öğr. Gör. Mehmet Akif Sarı, Öğr. Gör. Sinan Kuzucu ve Öğr. Gör. Yunus Şentürk'ün "Hayvan Sağlığı Laboratuvar ve Muayene Yapım" başlıklı projesi kapsamında ise laboratuvar kurulumu yapılarak bölgede yaygın görülen hayvan hastalıklarına yönelik eğitim programları düzenlenecektir. Eğitimler bölgede hayvancılık yapan çiftçilere, meslek yüksekokulu bünyesindeki akademisyen ve öğrenciler tarafından uygulamalı olarak verilecektir.

### Güncel Çağrılar & Duyurular

#### Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü

Tel: 454 310 10 00 (1581-1582)

E-posta: proje@giresun.edu.tr

Adres: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Giriş Kat, Güre Yerleşkesi

# Öğrencimizin TÜBİTAK 2211-A Genel Yurt İçi Doktora Burs Programı Başarısı

Üniversitemiz Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü öğretim elemanlarından Dr. Öğr. Üyesi Serdar Soylu'nun danışmanlığında, Fen Bilimleri Enstitüsü Matematik Anabilim Dalı Doktora öğrencisi ve Koordinatörlüğümüzde 2021-2022 eğitim-öğretim yılında kısmi zamanlı olarak çalışmış olan öğrencimiz Elvan KORKMAZ, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2211-A Genel Yurt İçi Doktora Burs Programı kapsamında TÜBİTAK Bursiyeri olmaya hak kazanmıştır.



## “Proje Komisyonu”, “Eğitim Bilimleri Proje Alt Komisyonu”, “Fen Bilimleri Proje Alt Komisyonu” ve “Tıp ve Sağlık Bilimleri Proje Alt Komisyonu” Üye Listesi Güncellendi

Giresun Üniversitesi Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü Yönergesi'nin ilgili hükümleri gereğince, 16.09.2022 tarihli Rektör oluru ile “Proje Komisyonu”, “Eğitim Bilimleri Proje Alt Komisyonu”, “Fen Bilimleri Proje Alt Komisyonu” ve “Tıp ve Sağlık Bilimleri Proje Alt Komisyonu” üye listesi güncellenmiştir.

Proje Komisyonu  
Eğitim Bilimleri Proje Alt Komisyonu  
Fen Bilimleri Proje Alt Komisyonu  
Tıp ve Sağlık Bilimleri Proje Alt Komisyonu

# Akademisyenlerimizin TÜBİTAK 1001 Proje Başarısı

Koordinatörlüğümüzün Proje Komisyon Üyesi ve Fen Bilimleri Proje Alt Komisyon Başkanı olan Fen Edebiyat Fakültesi İstatistik Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Erol Eğrioğlu ile Koordinatörlüğümüzün Mühendislik Bilimleri Proje Alt Komisyon Üyesi olan Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Doç. Dr. Salih Durdu TÜBİTAK 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı kapsamında mali destek almaya hak kazanmışlardır.



**Proje Yürütücüsü:** Prof. Dr. Erol Eğrioğlu

**Araştırmacı:** Doç. Dr. Eren Baş

**Proje Başlığı:** Dendritik Nöron Modele Dayalı Açıklanabilir Geri Beslemeli Derin Yapay Sinir Ağı ile Otomatik Öngörü Yöntemi

Söz konusu proje kapsamında; yeni bir derin yapay sinir ağı, bu sinir ağı için yeni bir eğitim algoritması, önerilen yeni sinir ağına dayalı bir otomatik öngörü yöntemi ve otomatik öngörü yönteminin kullanılmasına izin veren kullanıcı arayüzlü bir yazılım gerçekleştirilecektir. Yazılım ile borsa, ekonomi, sağlık, eğitim vb. alanlarda ortaya çıkan zaman serilerinin otomatik öngörülmesi mümkün olabilecektir. Proje çıktısı olarak makaleler ve ürün olarak ise geliştirilen yazılım elde edilmiş olacaktır. Proje kapsamında, Giresun Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi İstatistik Bölümü öğretim üyemiz Doç. Dr. Eren Baş, araştırmacı olarak yer alacaktır. Ayrıca 12 ay süre ile bir doktora öğrencisine burs verilecektir.

**Proje Yürütücüsü:** Doç. Dr. Salih Durdu

**Proje Başlığı:** Diş ve Ortopedik İmplant Yönelik Zirkonyum Yüzeylerinde Antibakteriyel CeO<sub>2</sub> Nanoparçacık Katkılı Biyoaktif ve Biyouyumlu İyi Sıralı ZrO<sub>2</sub> Nanotüp Yüzeylerin Üretimi ve Özelliklerinin Araştırılması

Söz konusu proje kapsamında; yüksek katma değerli medikal implant alanına yönelik; zirkonyum metali üzerinde antibakteriyel nanoparçacık katkıli biyoaktif ve biyouyumlu yüzeylerin oluşturulması ve özelliklerinin araştırılması hedeflenmektedir. Böylece; implantasyon sonrası iyileşme ve bakteri kolonizasyonu kaynaklı sağlık, işgücü ve ekonomik kayıplar önemli ölçüde azaltılacak ve uzun ömürlü implant yüzeyler üretilebilecektir. Söz konusu proje Giresun Üniversitesi, Gebze Teknik Üniversitesi ve Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'nin ortaklığıyla gerçekleştirilecektir.

# Yeni Akademik Yılın İlk Proje Alt Komisyon Toplantısı Gerçekleştirildi

Proje Alt Komisyonlarına yönelik yeni akademik yılın ilk toplantısı 29 Eylül Perşembe günü saat 11:00'da İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Cengiz Aytmatov Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Yeni akademik yılın ilk toplantısı olmasına istinaden tüm Proje Alt Komisyonlarının bir arada olduğu toplantıya "Fen Bilimleri", "Tıp ve Sağlık Bilimleri", "Güzel Sanatlar", "Mühendislik Bilimleri", "Sosyal ve Beşeri Bilimler" ve "Eğitim Bilimleri" Proje Alt Komisyon Başkanları ve üyeleri katıldı.

Gerçekleşen toplantıda Koordinatör Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz GENÇ, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü faaliyetlerine ve çalışmalarına yönelik bir bilgilendirme sunumu gerçekleştirirken, Koordinatör Yardımcısı Öğr. Gör. Burcu AKKAYA ise açık olan ulusal ve uluslararası destekler ve hibe çağrılarına yönelik bir bilgilendirme sunumu gerçekleştirdi.

Toplantının ilerleyen kısımlarında ise Proje Komisyonundan gelen öneriler ve talepler, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından planlanan faaliyetler ve çalışmalar, Proje Alt Komisyonlarına yönelik sunulan iş akış süreçleri, birimlerden proje önerilerinin toplanması, açık olan ulusal ve uluslararası destekler ve hibe çağrılarında yapılabilecek proje fikirleri gibi konuları içeren toplantı gündem maddeleri Proje Alt Komisyonlarınca Koordinatör Prof. Dr. Kurtuluş Yılmaz GENÇ'in önderliğinde değerlendirildi.

Sosyal ve Beşeri Bilimler Proje Alt Komisyon Üyesi Doç. Dr. Yasemin MAMUR IŞIKÇI'nın katılımcılara yürüttüğü projeler hakkında bilgi vermesinin ardından toplantı, Koordinatör Genç'in her Alt Komisyona söz vermesi ve gelen önerilerin görüşülmesi ile sona erdi.





# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## TÜBİTAK-ARDEB Tarafından Yürütülen 1001 Programının Proje Destek Üst Limiti Artırıldı

TÜBİTAK Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) tarafından yürütülen “1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı”na ilişkin proje destek üst limiti %75 oranında artırılarak 720 bin TL’den 1 milyon 250 bin TL’ye yükseltilmiştir.

## TÜBİTAK ARDEB ve TEYDEB Tarafından Desteklenen Projelere İlişkin Burs Miktarı Üst Sınırları Artırıldı

TÜBİTAK Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) ve Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB) tarafından yürütülen programlar kapsamında desteklenen projelerde görev alan lisans, yüksek lisans, doktora ve doktora sonrası araştırmacılara proje bütçesinden ödenebilecek burs üst limitleri güncellenmiştir.

Güncel burs miktarları aşağıdaki tabloda yer almaktadır:

Burs Miktarı Üst Sınırları		
Niteliği	Ücret Karşılığı Çalışmıyor İse	Ücretli Çalışıyor İse
Lisans Öğrencisi	1.650.-TL/ay	-----
Yüksek Lisans Öğrencisi	5.500.-TL/ay	1.650.-TL/ay
Doktora Öğrencisi	7.500.-TL/ay	2.250.-TL/ay
Doktora Sonrası Araştırmacı	10.000.-TL/ay	-----

## 2515 COST Destek Programı ve 2519 COST Çalışma Grubu Destek Programı Bütçe Üst Limitleri Güncellendi

Söz konusu programlarda uygulanan proje destek üst limiti 720.000 TL’den 1.250.000 TL’ye yükseltilmiştir.

# GÜNCEL ÇAĞRI DUYURULARI

## Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Lisans Öğrencilerine Yönelik A1 Proje Destek Programı

**Programın Amacı:** Üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans öğrencileri tarafından yürütülecek kısa süreli projeleri destekleyerek araştırma yapmaya teşvik etmektir.

### Çağrı Başvuru Alanları

- Beyin Bilgisayar Arayüzleri
- Sağlık Eğitimi Amaçlı Simülatör Tasarımı
- Biyoinformatik
- Giyilebilir Sağlık Teknolojileri
- Medikal Robotik
- Nörobilim
- Engelli Bireyler için Destekleyici Teknolojiler
- Evde Bakım Hizmetlerine Yönelik Teknolojiler
- Rehabilitasyon Teknolojileri
- Sağlıkta Sanal ve Artırılmış Gerçeklik Uygulamaları
- Klinik Karar Destek Sistemleri
- Hızlı Tanı Kiti
- Yapay Organ
- Protez ve Ortez Teknolojileri
- Acil Sağlık Teknolojileri

### Destek Miktarı ve Süresi

- 2022 yılı Lisans Öğrencilerine Yönelik A1 Proje Destek Programı kapsamında proje destek bütçesi ek ödenek dahil en fazla yirmi bin (20.000,00) TL olabilir. Bu program kapsamında yürütücü, araştırmacı ve danışmanlara PTİ ödemesi yapılmamaktadır.
- Bursiyer desteği sağlanmamaktadır.
- Proje süresi ek süre dahil en fazla 1 (bir) yıldır.

Ayrıntılı Bilgi İçin [Tıklayınız](#).

# GÜNCEL ÇAĞRI DUYURULARI

## Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) Yüksek Lisans Öğrencilerine Yönelik A2 Proje Destek Programı

**Programın Amacı:** Üniversitelerde öğrenim görmekte olan yüksek lisans öğrencileri tarafından yürütülecek kısa süreli projeleri destekleyerek araştırma yapmaya teşvik etmektir.

### Çağrı Başvuru Alanları

- Beyin Bilgisayar Arayüzleri
- Sağlık Eğitimi Amaçlı Simülatör Tasarımı
- Biyoinformatik
- Giyilebilir Sağlık Teknolojileri
- Medikal Robotik
- Nörobilim
- Engelli Bireyler için Destekleyici Teknolojiler
- Evde Bakım Hizmetlerine Yönelik Teknolojiler
- Rehabilitasyon Teknolojileri
- Sağlıkta Sanal ve Artırılmış Gerçeklik Uygulamaları
- Klinik Karar Destek Sistemleri
- Hızlı Tanı Kiti
- Yapay Organ
- Protez ve Ortez Teknolojileri
- Acil Sağlık Teknolojileri

### Destek Miktarı ve Süresi

- 2022 yılı Yüksek Lisans Öğrencilerine Yönelik A2 Proje Destek Programı kapsamında proje destek bütçesi ek ödenek dahil en fazla altmış bin (60.000,00) TL olabilir. Bu program kapsamında yürütücü, araştırmacı ve danışmanlara PTİ ödemesi yapılmamaktadır.
- Bursiyer desteği sağlanmamaktadır.
- Proje süresi ek süre dahil en fazla 2 (iki) yıldır.

Ayrıntılı Bilgi İçin [Tıklayınız](#).

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## TÜSEB Proje Destek Programları Bursiyer Ücretleri Üst Limitleri Güncellendi

TÜSEB Proje Destek Programları kapsamında desteklenen projelerde görev alacak lisans, yüksek lisans ve doktora bursiyer ve yardımcı personel ücretlerinin üst limitleri güncellenmiştir.

### PROJELERDE GÖREV ALACAK YARDIMCI PERSONEL VE BURSİYER ÜCRETLERİ ÜST LİMİTLERİ (NET)

#### Ücret Karşılığı Çalışmayan, Projede Görev Alan Yardımcı Personel (Geçici İşçi)



#### Ücret Karşılığı Çalışan, Projede Görev Alan Yardımcı Personel



#### Ücret Karşılığı Çalışmayan Bursiyer



#### Ücret Karşılığı Çalışmakta Olan Bursiyer



\* Projede görevli yardımcı personel, mevzuatının izin verdiği hallerde, üniversitelerde ve diğer kamu kurum ve kuruluşlarında görevli kişiler arasından seçilebilir.

Detaylı bilgi için lütfen [tıklayınız](#).



# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## **TÜBİTAK-Azerbaycan Ulusal Bilimler Akademisi (Azerbaijan National Academy of Sciences-ANAS) Ortak Proje Çağrısı Açıldı**

TÜBİTAK ile Azerbaycan Ulusal Bilimler Akademisi (Azerbaijan National Academy of Sciences-ANAS) arasında 13 Kasım 2013 tarihinde imzalanan İşbirliği Protokolü doğrultusunda, Türk ve Azerbaycanlı bilim insanları arasında gerçekleştirilecek olan ortak akademik araştırma ve geliştirme (Ar-Ge) projeleri desteklenecektir. İlgili çağrı, bilimsel ve teknolojik alanların tamamına açık bulunmaktadır.

Program kapsamında yapılacak başvurulara ilişkin koşullara [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

**Proje Bütçesi:** Desteklenecek projelerde Türk tarafına, Proje Teşvik İkramiyesi (PTİ) ve Kurum Hissesi hariç olmak üzere en fazla 1.250.000 TL maddi katkı sağlanacaktır.

**Projenin Süresi:** En fazla 24 ay

**Son Başvuru Tarihi:** 25 Kasım 2022, saat 17:30 (TSİ)

**Başvuru Adresi:** <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr>

Çağrı metnine ulaşmak için lütfen [tıklayınız](#).

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## TÜSEB A Grubu Acil Ar-Ge Proje Destek Programı Yeni Bileşenleri

Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı (TÜSEB) A Grubu Acil Ar-Ge Proje Destek Programı çağrısının bileşenleri aşağıdaki şekilde yenilenmiştir.



Detaylı bilgi ve başvuru için lütfen [tıklayınız](#).

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## Chist-Era Projesi 2022 Yılı Açık Bilim Çağrısı Açıldı

CHIST-ERA IV ERA-NET (European Coordinated Research on Long Term Challenges in Information and Communication Sciences & Technologies ERA-Net) projesi Ufuk 2020 Programı Bilimsel Mükemmeliyet alanında Yeni ve Gelişen Teknolojiler (FET-Future and Emerging Technologies) programında desteklenmiş olan bir ERA-NET Cofund projesidir. Projenin temel amacı, uluslararası işbirlikleri yoluyla Yeni ve Gelişen Teknolojiler alanında çığır açacak ileri araştırma projelerinin desteklenmesidir.

### CHIST-ERA IV ERA-NET 2022 yılı Açık Bilim Çağrısı Hakkında Genel Bilgiler:

- Çağrıya katılan ülkelerin listesine <https://www.chistera.eu/call-ord-announcement> adresinden ulaşabilirsiniz. Çağrı için oluşturulacak Konsorsiyum'un bu ülkeler arasından en az 3 farklı ülkeden ortak içermesi gerekmektedir. 2022 Yılı Açık Bilim Çağrısı için her bir proje konsorsiyumunun, 3 ülke kuralı gereği çağrıya katılan en az üç farklı ülkeden en az üç bağımsız kuruluş ile oluşturulması gerekmektedir. Başvurular tek aşamalıdır. Proje yürütücülerinin akademi/araştırma enstitüleri, kamu veya özel sektör kuruluşlarında çalışmaları gerekmektedir.

- Çağrıya sunulabilecek projelerin beklendiği konu:

Açık ve Yeniden Kullanılabilir Araştırma Verileri ve Yazılımları - Open & Re-usable Research Data & Software (ORD)

Çağrı metnine bu bağlantı üzerinden ulaşılabilir. Bu çağrı tüm araştırma alanlarına hitap etmektedir.

- Yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları kabul edilen bütçeleri üzerinden %100 destek oranı ile desteklenecektir. Büyük ölçekli özel kuruluşlar kabul edilen bütçeleri üzerinden %60 ve KOBİ'ler kabul edilen bütçeleri üzerinden %75 destek oranı ile desteklenecektir.

**Proje Süresi:** En fazla 24 ay olabilir.

**Proje Bütçesi:** Bir proje kapsamında TÜBİTAK'tan talep edilen katkı Kurum Hissesi ve Proje Teşvik İkramesi (PTİ) hariç;

- Proje başına 2.000.000 TL'yi,
- Yürütücü kuruluş başına;
  - Yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları için 1.250.000 TL'yi,
  - Özel kuruluşlar için 2.000.000 TL'yi aşamaz.

**Son Başvuru Tarihi:** 14 Aralık 2022 17:00 (Orta Avrupa Saati)

**Başvuru Adresi:** <https://www.chistera.eu/>

Ayrıntılı bilgi için lütfen [tıklayınız](#).

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## **BiodivERsA+ 2022 Yılı BiodivMon “Bilim ve Toplum İçin Ekosistem Değişikliklerinin Ulusötesi İzlenmesi” Başlıklı Çağrısı Açıldı**

Ufuk Avrupa, Avrupa Biyoçeşitlilik Ortaklığı (BiodivERsA+) kapsamında açılan 2022 yılı BiodivMon “Bilim ve Toplum İçin Ekosistem Değişikliklerinin Ulusötesi İzlenmesi” başlıklı çağrısının ana amacı, BiodivERsA+ üyelerinin ortak öncelikleri gözetilerek biyoçeşitlilik kapsamında bir izleme ağı oluşturulması ve böylece ulusötesi biyoçeşitliliği teşvik etmek ve desteklemektir. Ayrıca yeni veri oluşturma, ulusal/bölgesel bazda biyoçeşitlilik izleme planlarının güçlendirilmesi ile kapasite artırımı sağlanmasına bağlı olarak, biyoçeşitliliği izlemeye yönelik oluşturulacak planların hazırlanması ve verilerin toplanmasına katkı sağlanması hedeflenmektedir. Açılacak bu çağrı ile genel amaç olan Avrupa'daki tüm kara, tatlı su ve deniz habitatlarında biyolojik çeşitlilik ve ekosistem hizmetlerinin izlenmesine katkıda bulunulmak istenmektedir. Bu şekilde biyoçeşitliliğin mevcut durumunun ve değişim eğilimlerinin daha iyi anlaşılması ve raporlanması sağlanabilecektir.

Çağrının kapsayacağı araştırma konuları aşağıdaki gibi belirlenmiştir.

- Biyoçeşitlilik izleme verilerinin toplanması ve yönetimi için yöntem ve araçların yenilenmesi ve uyumlaştırılması
- Biyoçeşitlilik durumu, dinamikleri ve biyoçeşitlilik kaybını tersine çevirme eğilimleri hakkındaki bilgi boşluklarının ele alınması
- Mevcut biyoçeşitlilik izleme verilerinden yararlanılması

Çağrı sekreteryasına iletilecek uluslararası proje başvurularının yanı sıra projelerde Türkiye’den yer alacak araştırmacılar tarafından TÜBİTAK’a ulusal proje başvurusu (<https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr>) yapılması da zorunludur.

### **Çağrı Takvimi:**

Uluslararası proje önerilerinin Ortak Çağrı Sekreteryasına sunulması için son tarih: **09.11.2022 (15:00 CET-Orta Avrupa Saati)**

1.Aşama proje önerileri TÜBİTAK ulusal başvurusu için son tarih: **16.11.2022 (17:30 TSİ)**

1.Aşama önerilerinin TÜBİTAK ulusal başvurusu e-imza süreçleri için son tarih: **18.11.2022 (17:30 TSİ)**

2.Aşama önerilerin Ortak Çağrı Sekreteryasına sunulması için son tarih: **05.04.2023 (15:00 CET-Orta Avrupa Saati)**

Ayrıntılı bilgi için lütfen [tıklayınız](#).



# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## CETPartnership 2022 Yılı Ortak Çağrısı Açıldı

TÜBİTAK'ın ortak olarak yer aldığı Temiz Enerji Geçişi Ortaklığı (Clean Energy Transition Partnership-CETPartnership), Ufuk Avrupa Programının bileşenleri altında yer alan İklim, Enerji ve Mobilite Kümesi kapsamında desteklenen bir Ortak Fonlama Ortaklığı (Co-funded Partnership) projesi olup 2022 yılı çağrısı 14/09/2022 tarihinde açılmıştır. İlgili çağrı iki aşamalı olup bu kapsamda, Avrupa çapındaki temiz enerjiye geçiş sürecine hizmet sağlayacak çok uluslu, çok disiplinli araştırma ve yenilik projeleri desteklenecektir.

CETPartnership 2022 çağrısı kapsamında aşağıda belirtilen ve Geçiş İnisyatifi (TRI) olarak adlandırılan konu başlıkları kapsamındaki çağrı modülleri aracılığıyla projelerinin desteklenmesi hedeflenmektedir. Proje önerileri için aşağıda bulunan tek bir çağrı modülü seçilmelidir.

TRI 1: Entegre Avrupa net sıfır emisyon enerji sistemi

Call Module 1: TRI1 PowerPlanningTools

Call Module 2: TRI1 RESDemoPowerflex

TRI 2: Gelişmiş sıfır emisyonlu güç teknolojileri

Call Module 1: TRI2 Advancing RE technologies for power production through cost reduction

Call Module 2: TRI2 Breakthrough R&D to increase RE power technologies efficiency

TRI 3: Depolama teknolojileri, yenilenebilir yakıtlar ve CCU/CCS ile iklim nötrlüğü sağlama

Call Module 1: TRI3 CCU/CCS technologies

Call Module 2: TRI3 Hydrogen and renewable fuels

TRI 4: Verimli, sıfır emisyonlu ısıtma ve soğutma çözümleri

Call Module : TRI4 Heating & Cooling

TRI 5: Entegre bölgesel enerji sistemleri

Call Module : TRI5 Integrated Regional Energy Systems

TRI 6: Entegre endüstriyel enerji sistemleri

Call Module : TRI6 Industrial energy systems

TRI 7: Yapılı Çevrede (built Environment) entegrasyon

Call Module 1: TRI7 R&I in clean energy integration in the built environment

Call Module 2: TRI7 Solutions to energy transition in the built environment

Ayrıntılı bilgi için lütfen [tıklayınız](#).

	Aşama	Tarih
1. Aşama Başvuru ve Değerlendirme Süreci	Çağrının ilan edilmesi ve açılması	14.09.2022
	1. aşama uluslararası başvuru için son tarih (1. aşama başvuruları <a href="https://cetp-submission.mur.gov.it/">https://cetp-submission.mur.gov.it/</a> adresi üzerinden yapılacaktır)	23.11.2022 (14.00, CET)
	TÜBİTAK PBS üzerinden ( <a href="https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/">https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/</a> ) yapılacak 1. aşama ulusal başvurunun onaylanması için son tarih	02.12.2022 (TSl: 17.30)
	TÜBİTAK PBS üzerinden ( <a href="https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/">https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/</a> ) yapılacak 1. Aşama ulusal başvurunun elektronik olarak imzalanması için son tarih	02.12.2022 (TSl: 17.30)
	1. aşama başvuru değerlendirme sonuçlarının açıklanması ve 2. aşamaya geçmeyi hak eden proje başvuruları için davet mektubu gönderilmesi	Ocak 2023

2. Aşama Başvuru ve Değerlendirme Süreci	2. aşama uluslararası başvuru için son tarih	20.03.2023 (14.00, CET)
	Ortak Çağrı Sekretaryası tarafından desteklenmesine karar verilen projelerin belirlenmesi ve ilan edilmesi	Haziran 2023
	2. aşama uluslararası değerlendirme sonuçları olumlu olan projeler için TÜBİTAK PBS üzerinden ( <a href="https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/">https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/</a> ) yapılacak 2. aşama ulusal başvuru	TÜBİTAK tarafından duyurulacaktır.*
Projelerin başlaması	Projelerin başlama tarihi	Eylül 2023



# PROJE DESTEK VE YÖNETİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

*E-BÜLTEN*

*Temmuz-Ağustos-Eylül 2022, No: 3*

Tel: 454 310 10 00 (1581-1582)

E-posta: [proje@giresun.edu.tr](mailto:proje@giresun.edu.tr)

Adres: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Giriş Kat, Güre Yerleşkesi