



SELÇUK ÜNİVERSİTESİ
ARAŞTIRMA DEKANLIĞI

PROJE OFİSİ

GÜNCEL PROJE ÇAĞRILARI (ULUSAL VE ULUSLARARASI)



ARALIK 2024
SAYI: 3



<http://>



ardek.selcuk.edu.tr

ULUSLARARASI PROJE AĞRILARI

THE 2025 JOINT TRANSNATIONAL CALL IS OPEN!

CALL
OPENS

December 10, 2024

PRE-
PROPOSAL
DEADLINE

February 13, 2025

LEARN MORE:
JOIN THE
WEBINAR

December 17, 2024

FULL
PROPOSAL
DEADLINE

July 9, 2025

E:DERA European Rare Diseases
Research Alliance

Co-funded by
the European Union

E:DERA European Rare Diseases
Research Alliance

Co-funded by
the European Union

ERDERA 2025 Uluslararası Ortak Çağrısı Açıldı

Avrupa Nadir Hastalıklar Araştırma Birliği (ERDERA), [2025 Uluslararası Ortak Çağrısının](#) 10 Aralık 2024 tarihi itibarıyla resmi olarak başvurulara açıldığını duyurmuş bulunmaktadır. Merakla beklenen bu çağrı, Avrupa ve uluslararası alanda çalışmalarını sürdürmekte olan araştırma ekiplerini, "Küçük moleküller ve biyolojik maddeler kullanılarak nadir hastalıklar için klinik öncesi tedavi çalışmaları - geliştirme ve doğrulama" odaklı son teknoloji projelerde iş birliği yapmaya davet etmektedir.

ERDERA 2025 Çağrısı kapsamında sunulacak proje önerilerinin aşağıda yer alan araştırma alanı başlıklarından **en az iki** tanesini içermesi beklenmektedir.

- Klinik öncesi ortamda yeni tedavilerin geliştirilmesi
- Tahmine dayalı ve farmakodinamik biyobelirteçlerin oluşturulması ve doğrulanması
- Güvenilirliği artırmak için klinik öncesi bulguların tekrarlanması
- Terapiye hazırlık için klinik öncesi kavram kanıtlama çalışmaları

Uluslararası Çağrı duyurusunun detaylarına ulaşmak için [tıklayınız](#).

Çok ortaklı uluslararası konsorsiyumlar tarafından sunulacak proje önerilerinin destekleneceği ERDERA 2025 Çağrısı, iki aşamalı bir başvuru sürecini takip edecek olup fonlama kararlarının 2025 yılı Aralık ayına kadar alınması öngörülmektedir:

ERDERA Ortaklığı 2025 Uluslararası Ortak Çağrısı ulusal ve uluslararası süreçleri ile ilgili detaylı bilgi edinmek için lütfen [tıklayınız](#). Başvuru yapmadan önce mutlaka [ERDERA 2025 Çağrısı Ulusal Başvuru Kuralları](#) dokümanının incelenmesi önerilmektedir.

İlgilenen adayların, başvurularını hazırlama konusunda değerli bilgilerin sunulacağı **17 Aralık 2024** tarihinde gerçekleştirilecek olan web seminerine katılmaları tavsiye edilmektedir. Konu ile ilgili daha detaylı bilgi almak ve etkinliğe kayıt olmak için ilgili [haberimizi](#) inceleyebilirsiniz.

Uluslararası Başvuru Kuralları hakkında bilgi için:

Dr. M. Merve POLAT

AB Çerçeve Programları Müdürlüğü

e-posta: erdera@tubitak.gov.tr

Tel: 0312 298 17 82

Ulusal Başvuru Kuralları hakkında bilgi için:

Arif DUYAR

Uluslararası İşbirliği Projeleri Araştırma Destek Grubu (UPAG)

e-posta: arif.duyar@tubitak.gov.tr

Tel: 0312 298 16 28

Dilerseniz uluslararası süreçler ile ilgili sorularınız için Ortak Çağrı Sekretaryası ile de iletişime geçebilirsiniz: SelteneErkrankungen@dlr.de

İlk aşama uluslararası başvurular için son tarih:	İkinci aşama uluslararası başvurular için son tarih
13 Şubat 2025	9 Temmuz 2025

EUREKA Network

SMART KÜMESİ 8. ÇAĞRISI AÇILDI!



SMART Kümesi 8. Çağrısı Açıldı

SMART, temel amacı iş birlikçi ve uluslararası pazara yakın Ar-Ge ve inovasyon projelerinin teşvik edilmesi olan, esnek, endüstri odaklı bir EUREKA İleri İmalat Kümesidir.

Çağrının detaylarına [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

Çağrı KOBİ'lere, Büyük İşletmelere, Araştırma ve Teknoloji Kuruluşlarına ve Akademi'ye açıktır. Türk katılımcılar 1509 - TÜBİTAK Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı kapsamında desteklenecektir. 1509 Programı kuralları gereğince Türkiye'den sadece sermaye şirketi statüsündeki firmalar doğrudan proje başvurusunda bulunabilirler. Üniversiteler ve araştırma enstitüleri projelere hizmet sağlayıcı olarak dahil olabilirler.

EUREKA SMART Kümesi'nin ileri imalata odaklanan en önemli etkinliklerinden biri olan "SMART Proje Pazarı Günleri", 29-30 Ekim 2024 tarihleri arasında Sheffield'da gerçekleştirilecektir. Etkinlik hakkında detaylı bilgi almak ve etkinliğe kaydolmak için burayı ziyaret edebilirsiniz.

Çağrı takvimi aşağıda sunulduğu şekildedir.

- SMART Proje Pazarı Günleri: 29-30 Ekim 2024
- FPP sunulmasına yönelik davet duyurusu: 05 Mart 2025
- Etiket sonuçlarının duyurusu: 02 Haziran 2025

Çağrı Açılışı:	Çağrı Kapanışı:	
05 Eylül 2024	1. Aşama PO Başvuru Son Tarih	16 Ocak 2025
	2. Aşama- FPP Başvurusu Son Tarih	10 Nisan 2025

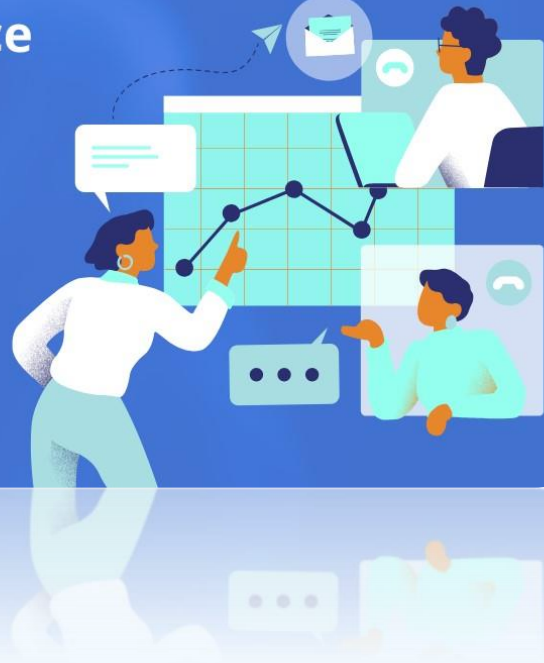
Teaming for Excellence

HORIZON-WIDERA-2025-ACCESS-01-01

Deadline: 10 Apr 2025 (First Stage)
20 Jan 2026 (Second Stage)

WEBINAR

DEC
11 | 10
AM



2025 Teaming for Excellence (WIDERA) Çağrısı Açıldı

Teaming for Excellence Çağrısı, yeni bir mükemmeliyet merkezi kurmaya veya var olan bir mükemmeliyet merkezini iyileştirmeye yönelik faaliyetleri desteklemektedir.

“Widening” ülkesinden bir kuruluşun koordinatörlüğünde en az bir lider kuruluşun ortaklığında gerçekleştirilmesi planlanan projelerin bütçesinin maksimum **6 yıl** için toplam **8-15 Milyon Avro** olması istenmektedir. Aynı zamanda, **en az Avrupa Komisyonu tarafından verilen fon miktarı kadar bir eş finansmanın varlığı gösterilmelidir.**

Teaming for Excellence çağrısı Koordinasyon ve Destek Eylemleri (CSA) çağrılarındandır. Bu çağrılarda Ar-Ge ve yenilik eylemleri dışındaki kapasite geliştirme faaliyetleri desteklenmektedir. Teaming for Excellence çağrısı özelinde proje bütçesinin %10'u Ar-Ge ve yenilik faaliyetleri için kullanılabilir.

Projelerin değerlendirilmesi iki aşamalı olarak gerçekleştirilecek olup ilk değerlendirme aşamasında kavramsal yaklaşımın, ikinci değerlendirme aşamasında ise ayrıntılı yatırım planının değerlendirilmesi planlanmaktadır.

[Çağrı sayfasından](#) ve [buradan](#) daha fazla bilgi edinebilirsiniz.

Sorularınız için ncpwidera@tubitak.gov.tr adresine eposta atabilirsiniz.

Son Başvuru Tarihi:

10 Nisan 2025

2501 - ABD Ulusal Bilim Vakfı (NSF) ile İkili İşbirliği Programı

TÜBİTAK ile ABD Ulusal Bilim Vakfı (National Science Foundation-NSF) arasındaki işbirliği çerçevesinde Türk ve ABD'li bilim insanları arasında ortak projeler desteklenmektedir. Bu kapsamda "**2501 - Araştırma Projeleri- NSF ile İkili İşbirliği Destek Programı**" ve "**2501 - Ar-Ge ve Yenilik Projeleri - NSF ile İkili İşbirliği Destek Programı**" başlıkları altında iki adet çağrı başvuruya açıktır.

TÜBİTAK-NSF işbirliği projelerinde Türk tarafına TÜBİTAK tarafından yurtdışı seyahat desteği ve araştırma desteği verilmektedir.

TÜBİTAK'a yapılacak proje başvurularının [elektronik başvuru sistemi](#) üzerinden yapılması gerekmektedir.

- TÜBİTAK için ilgili başvuru programı sürekli çağrıya açık olan 2501 çağrısı iken ABD'li proje grubunun NSF'in başvuruya açık herhangi bir araştırma destek programı çağrısına başvuruda bulunması veya NSF'in herhangi bir destek programından fon alıyor olması gerekmektedir. Başvurularınızda lütfen NSF'in konulara göre değişen çağrı tarihlerini dikkate alınız. NSF çağrıları sayfası için [tıklayınız](#).

Başvuru Tarihleri

"2501 Araştırma" ve "2501 Ar-Ge ve Yenilik" çağrıları için başvuru sistemi sürekli açık olup başvuru toplama tarihlerine kadar gerçekleştirilen başvurular söz konusu tarihlerden sonra değerlendirmeye alınacaktır. Değerlendirme süreçleri ilgili tematik alana göre 4-6 ay arasında gerçekleşmektedir.

Başvuru toplama tarihleri şu şekildedir:

1. Başvuru Toplama Tarihi: **31 Ocak**
2. Başvuru Toplama Tarihi: **31 Mayıs**
3. Başvuru Toplama Tarihi: **30 Eylül**

ABD tarafı için farklı tarihlerde açılan farklı programlar söz konusu olduğundan NSF programlarının çağrı tarihlerine dikkat edilmesi önem arz etmektedir.

Ortak Proje Önerme ve Destekleme Koşulları

- Ortak araştırma projesi önermek isteyen Türk bilim insanlarının, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri bir ABD araştırma kuruluşunda çalışan araştırmacı(lar) ile "proje ortağı" olarak anlaşmaları gerekmektedir.
- Türkiye'deki proje ortaklarının proje başvurularını [elektronik başvuru sistemi](#) üzerinden incelenmek üzere TÜBİTAK'a, ABD'li proje ortaklarının ise NSF'den temin edecekleri proje öneri formunu doldurarak NSF'ye teslim etmeleri gerekmektedir. **Tek taraflı başvurular kabul edilmemektedir.**

- Projeler bilim insanı ve bilgi değişimi yoluyla uygulanmaktadır. Bu nedenle, proje kapsamında karşılıklı talep edilen araştırmacı değişimi süre ve sayısının ayrıntılı ve gerekçeli olarak belirtilmesi gerekmektedir.
- Projeler kapsamında yapılacak bilim insanı değişimlerinde, "Gönderen Taraf", uluslararası seyahat, konaklama ve yeme-içme masraflarını üstlenmektedir. Buna göre, Türkiye'den giden bilim insanlarının konaklama masrafları ve ayrıca yeme içme masraflarını karşılamak üzere verilecek olan günlükler 6245 sayılı Harcırah Kanununu ve Yurtdışı Gündeliklerine Dair Karar kapsamında hesaplanmaktadır.

Proje bütçesi;

Araştırma bütçesinin yanı sıra uluslararası seyahat masraflarını da kapsamaktadır:

- Uluslararası Araştırma projeleri destek üst limiti (Proje bütçesine bursiyer ücretleri dahil, Proje Teşvik İkramiyesi (PTİ) ve Kurum hissesi hariçtir) **3.000.000 TL**'dir.
- Makine-teçhizat taleplerinin toplam bütçe ile dengeli olması gözetilir.
- Altyapı oluşturmaya yönelik olan projeler desteklenmez.
- Proje kapsamında PTİ ve Kurum Hissesi ödenmektedir.

Projede görev alma limitleri: Uluslararası projelerde görev alabilmeye ilişkin herhangi bir sınırlama bulunmamaktadır. Araştırmacılar istedikleri kadar uluslararası işbirliği projesinde yürütücü ve araştırmacı olarak görev alabilirler. Uluslararası işbirliği programları, TÜBİTAK Ulusal proje kotalarına dahil değildir.

Proje süresi: Proje süresi en fazla 36 aydır.

Ortak araştırma projesi önermek isteyen Türk bilim insanlarının, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri bir ABD araştırma kuruluşunda çalışan araştırmacı(lar) ile "proje ortağı" olarak anlaşmaları gerekmektedir.

ABD'deki proje ortakları NSF'ten halihazırda devam eden proje destekleri olan veya NSF'in herhangi bir araştırma destek programına yeni başvuracak araştırmacılar olabilirler.

Türk tarafı için program sürekli olarak başvuruya açıkken ABD tarafı için başvurulacak programa göre son başvuru tarihleri değişiklik göstermektedir. Bununla birlikte proje süreleri ve bütçeleri de ABD tarafı için başvurulacak programa göre değişiklik göstermektedir. Türk tarafı için sürekli açık olan 2501 NSF ile İkili İşbirliği Programı bütçe üst limiti **3.000.000 TL**, süre üst limiti ise **36** aydır.

NSF'in ilgili internet adresleri aşağıda verilmektedir:

Alanlara göre açılan çağrılar:

http://www.nsf.gov/funding/browse_all_funding.jsp



EP PerMed

European Partnership
for **Personalised Medicine**

Kişiselleştirilmiş Tıp için Avrupa Ortaklığı

[Kişiselleştirilmiş Tıp için Avrupa Ortaklığı](#) ile (European Partnership for Personalised Medicine-EP PerMed), kişiselleştirilmiş tıp alanındaki araştırmalara destek verilmesi, sağlık sisteminde bu yaklaşımın yaygınlaştırılarak, güçlü ve sürdürülebilir sağlık sistemlerinin oluşturulması hedeflemektedir.

EP PerMed projesi "Pharmacogenomic strategies for personalised medicine approaches (PGxPM2025)" başlıklı 2025 yılı çağrısı (JTC2025), 16 Aralık 2024 tarihinde başvuruya açılmıştır.

[Çağrı dokümanı](#), [başvuru kılavuzu](#), [uluslararası kısa başvuru formu](#) paylaşılmıştır.

Çağrı kapsamında yalnızca kişiselleştirilmiş tıp yaklaşımını somut şekilde ortaya koyabilen translasyonel özellikte projeler desteklenecek olup, tüm hastalık alanları çağrı kapsamındadır.

Çağrı kapsamında çok ortaklı uluslararası konsorsiyumlar tarafından sunulacak proje önerileri desteklenecektir. Konsorsiyumların üniversite, özel sektör ve halk sağlığı/klinik işbirliği üzerine kurulması kritiktir.

Konsorsiyumların EP PerMed ortaklığında yer alan minimum üç farklı AB üye ve asosiy üye ülkesi kurum/kuruluş tarafından oluşturulmuş olması gerekmektedir. Bir konsorsiyumda yer alacak en fazla iki ortak aynı fonlama kuruluştan fon talep edebilir.

İki aşamalı başvuru sürecine sahip olan çağrıya başvurularda çağrı sekreteryasına iletilecek [uluslararası proje başvuruları](#)nın yanı sıra, projelerde Türkiye'den yer alan araştırmacılar tarafından [TÜBİTAK'a ulusal proje başvurusu](#) yapılması zorunludur.

[Ulusal Başvuru Kuralları dokümanı](#)nı mutlaka inceleyiniz.

Çağrıya yönelik olarak **9 Ocak 2025** tarihinde gerçekleşecek olan bilgi günü için [kayıt](#) yaptırabilirsiniz.

Konsorsiyum kurmanıza yardımcı olacak ve yakın zamanda hayata geçecek olan [ortak arama platformu](#)ndan faydalanabilirsiniz.

ERA PerMed Projesi ve EP PerMed Ortaklığı kapsamında kişiselleştirilmiş tıp alanında desteklenen proje bilgilerinin yer aldığı bir [proje veri tabanı](#) oluşturulmuştur. Konsorsiyum kurulması sürecinde önemli katkı sağlayacağı düşünülen [önemli veri tabanları](#)ndan da faydalanmanızı tavsiye ediyoruz.

İlgili ortaklığı, [Ufuk Avrupa sayfası](#)ndan ve [Ortaklığın Uluslararası Resmi İnternet Sayfası](#)ndan takip edebilirsiniz.

2555 - Gürcistan Shota Rustaveli Ulusal
Bilim Vakfı (SRNSFG) ile İkili İş Birliği Destek Programı

2024 YILI AğRISI BAşVURUYA AÇILDI!



2555 TÜBİTAK – Gürcistan Shota Rustaveli Ulusal Bilim Vakfı (SRNSFG) İkili İş Birliği ağrısı

TÜBİTAK 1071 Programı kapsamında, TÜBİTAK ile Gürcistan Shota Rustaveli Ulusal Bilim Vakfı (Shota Rustaveli National Science Foundation of Georgia - SRNSFG) arasındaki işbirliği doğrultusunda, Türk ve Gürcü bilim insanları arasında gerçekleştirilecek olan ortak araştırma ve geliştirme (Ar-Ge) projeleri desteklenecektir.

ağrı kapsamında yer alan tematik alanlar aşağıda sunulmaktadır:

- Sağlık (Aşı Teknolojileri ve Biyoteknolojik İlaç alışmaları);
- evre (İklim Değişikliği, evre ve Biyoçeşitlilik; Arıtma Teknolojileri);
- Gıda ve Tarım (Yeşil ve Sürdürülebilir Tarım);
- Bilgi ve İletişim Teknolojileri (Nesnelerin İnterneti; Modelleme ve Simülasyon);
- Makine ve retim (Fabrika Otomasyon Sistemleri);
- Deniz Araştırmaları (Karadeniz'in Biyoçeşitliliği; Karadeniz'in Biyoçeşitliliği ve Ekosisteminin Sürdürülebilirliği).

TÜBİTAK'a yapılacak proje başvurularının elektronik başvuru sistemi üzerinden gerçekleştirilmesi gerekmektedir.

Son Başvuru Tarihi: 18 şubat 2025

E-imza Son Tarihi: 04 Mart 2025

[ağrı Metni için tıklayınız.](#)

Geleceğin Sürdürülebilir
Gıda Sistemleri için Avrupa Ortaklığı

SÜRDÜRÜLEBİLİR GIDA SİSTEMLERİ İÇİN FutureFoodS 2024 YILI ÇAĞRISI AÇILDI!



FutureFoodS 2024 Yılı Çağrısı

Geleceğin Sürdürülebilir Gıda Sistemleri için Avrupa Ortaklığı (FutureFoodS - European partnership for a sustainable Future of Food Systems) Avrupa'nın gıda üretim ve tüketim süreçlerini daha sürdürülebilir ve dirençli sistemlere dönüştürmeyi amaçlayan yenilikçi bir Avrupa ortaklığıdır. Bu ortaklık, iklim değişikliği, biyolojik çeşitlilik kaybı ve gıda güvenliği gibi gıda sistemlerimizin karşılaştığı karmaşık zorluklara yönelik ortak çözümler geliştirmek amacıyla önde gelen uzmanlar, araştırma kurumları, işletmeler ve karar alıcıları bir araya getirmektedir.

Geleceği şekillendiren teknolojilerin entegrasyonu, döngüsel ekonomi ilkeleri ve sürdürülebilirlik stratejileri ile FutureFoodS, gıda üretiminin çevresel ayak izini en aza indirmeyi, tüketici sağlığını iyileştirmeyi ve gıda zincirinin ekonomik sürdürülebilirliğini sağlamayı hedeflemektedir. Bu iş birliği, Avrupa gıda sistemlerinin dirençli ve sürdürülebilir bir geleceğe ulaşması için inovasyona ve bilgi paylaşımına olan bağlılığını sürdürmektedir.

FutureFoodS Ortaklığının ilk uluslararası ortak fonlanan çağrısı açılmıştır. Çağrı konu başlıkları "Gıda Sistemlerini Dönüştürme – gıda sistemi etkileşimlerini yeniden şekillendirme, gıda yeniliklerini teşvik etme ve sürdürülebilir gıda tercihlerine güç katma" konularına odaklanmaktadır. Bu çağrı, ülkemizden TÜBİTAK'ın da olduğu 19 farklı ülkedeki 36 fonlama kuruluşunu bir araya getirerek, sürdürülebilir bir gıda geleceği yaratmaya yönelik yenilikçi araştırma ve geliştirme projelerini desteklemek amacıyla 40 milyon Euro'ya kadar ortak fon sağlamaktadır.

Çağrı, konu başlıkları aşağıda verilmektedir.

Konu 1: Sürdürülebilir ve dirençli gıda sistemlerine doğru yol almak

Konu 2: Yeni gıdalar – talep ve arzın yeniden yönlendirilmesi yoluyla gıda tasarımı, işleme ve tedarikinde yenilikleri teşvik etme

Konu 3: Sürdürülebilir gıda tercihlerini güçlendirme – gıda ortamlarını ve beslenme değişimlerini sağlama

Çağrı kapsamında yukarıda konu başlıklarından en fazla biri seçilerek hazırlanacak ortak proje önerilerinde, uluslararası çağrı başvuru koşullarına uyma zorunluluğu bulunmaktadır. Proje sunacak uluslararası konsorsiyumun, çağrıya katılan en az üç farklı ülkeden fonlanacak olan üç farklı ortaktan oluşması gerekmektedir. Her ortak kendi ülkesinin

fonlayıcı kuruluğu tarafından desteklenecektir. Çağrı hakkında daha detaylı bilgiye ulaşmak için lütfen [tıklayınız](#).

Çağrı kapsamında ulusal başvuru kuralları aşağıda verilmektedir.

Çağrı sekretaryasına 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. Söz konusu çağrı kapsamında ülkemizden sunulacak proje önerileri, TÜBİTAK 1071 Uluslararası Araştırma Fonlarından Yararlanma Kapasitesinin ve Uluslararası Ar-Ge İşbirliklerine Katılımın Artırılmasına Yönelik Destek Programı kapsamında desteklenecektir. Başvuru kurallarına uyulmaması durumunda başvurunun değerlendirmeye alınmadan iade edilmesi söz konusu olduğundan, başvuru öncesinde ulusal başvuru kurallarının detaylı bir şekilde incelenmesi gerekmektedir.

Çağrı Takvimi:

- Uluslararası proje önerilerinin Çağrı Sekretaryasına sunulması için son tarih: **15 Ocak 2025 (13:00, CET)**
- 1.Aşama proje önerileri TÜBİTAK ulusal başvurusu için son tarih: **17 Ocak 2025 (23:59 TSİ)**
- 1.Aşama önerilerinin TÜBİTAK ulusal başvurusu e-imza süreçleri için son tarih: **22 Ocak 2025 (23:59 TSİ)**
- 2.Aşama önerilerinin Çağrı Sekretaryasına sunulması için son tarih: **09 Temmuz 2025 (13:00, CEST)**

Çağrı İrtibat Kişileri

Uluslararası Başvuru Koşulları ve FutureFoodS 2024 Yılı Çağrısı hakkında bilgi için:

Hasan Burak TİFTİK
Bilimsel Programlar Başuzmanı

AB Çerçeve Programları Müdürlüğü
e-posta: burak.tiftik@tubitak.gov.tr
Tel: 0312 298 17 52

TÜBİTAK-1071 programı detayları için:

Dr. Dilber AYHAN
Uluslararası İşbirliği Projeleri Araştırma Destek Grubu (UPAG)
e-posta: dilber.ayhan@tubitak.gov.tr

AGROECOLOGY Ortaklığı

AGROECOLOGY ORTAKLIĞI 2. ÇAĞRISI AÇILDI!



AGROECOLOGY Ortaklığı 2. Çağrısı Açıldı!

AGROECOLOGY Ortaklığı 2. Çağrısı" Agroekolojinin Performansının Değerlendirilmesinde Çevresel, Ekonomik ve Sosyal Perspektiflerin Entegre Edilmesi: Değer Zinciri ve Politika Olanakları." başlıklı çağrısı açıldı.

Tarım Sistemleri Geçişini Hızlandırmaya Yönelik Avrupa Ortaklığı –Tarımsal Ekoloji Yaşam Laboratuvarları ve Araştırma Altyapıları-AGROEKOLOJİ (European Partnership on Accelerating Farming Systems Transition –Agroecology Living Labs And Research Infrastructure- AGROECOLOGY) Ortaklığı Avrupa çapında agroekolojiye geçişi hızlandıran bir canlı laboratuvarlar ve araştırma altyapıları ağı oluşturmayı ve desteklemeyi amaçlamaktadır. Uzun vadeli, sahaya özgü, çok paydaşlı ve gerçek yaşam deneyimleri için alanlar sağlayacak ve çiftçileri olumlu ekonomik, çevresel ve sosyal etkiler için ihtiyaç duyulan ölçekte agroekolojik uygulamaları anlamada ve uygulamada destekleyen uygulamaları benimsemeye hazır şekilde sunacaktır.

2030'a kadar, agroekoloji etrafındaki ekosistem AB düzeyinde daha iyi bağlanacak, agroekolojik süreçler hakkındaki bilgi, çiftçiler ve çevre tarafından agroekolojinin alımını artıracak ve çiftçiliğin sosyal performansı iyileştirilecektir.

Agroekoloji, Yaşam Laboratuvarları ve Araştırma Altyapıları esasına dayanan projenin hedef kitlesi ve faydalanıcıları; tarımsal alanda faaliyet gösteren resmi kurumlar, araştırma yapan kuruluşlar, araştırma altyapıları, bölgesel ve yerel yönetimler, yaşayan laboratuvarlar (livinglabs), çiftçilerdir. Tarımsal üretim kapasitesine zarar vermeden girdi maliyetleri üzerindeki baskıyı azaltabilecek ve verimlilikte uzun vadeli ilerlemeye yol açabilecek araçlardan biri olan agroekoloji; daha sağlıklı ekosistemlere ve biyoçeşitliliğe olumlu katkıda bulunmayı amaçlayan bütüncül bir yaklaşımdır.

Agroekoloji ekonomik olarak uygulanabilir tarım uygulamaları; biyolojik çeşitlilik, iklim ve çevre, döngüsel ve sürdürülebilir tarım ve ilgili değer zincirleri yaratmayı hedeflemekte olup dayanıklı, üretken, üretim alanına duyarlı, yaygın ve AB gıda güvenliğinin güvence altına alınmasına katkıda bulunmayı amaçlamaktadır.

Bu çağrı, ülkemizden TÜBİTAK'ın da olduğu 26 farklı ülkedeki 72 ortağı bir araya getirerek, iklim değişikliği, biyolojik çeşitlilik kaybı, gıda güvenliği ve egemenliği ve çevre hedeflerini ve zorluklarını karşılamaya uygun bir tarım sektörünü destekleyecek ve çiftçiler için karlı ve çekici bir faaliyet sağlayacaktır. Çağrı konu başlıkları aşağıda verilmektedir.

Konu 1: Agroekolojinin faydalarını/etkilerini ve ödünleştirmelerini değerlendirmek ve en iyi uygulamaları belirlemek

Bu konuya yapılacak başvurular, aşağıdaki temalardan en az birini seçmelidir:

- Agroekolojik üretimde ödünleştirmelerin ele alınmasına yönelik yöntemler ve prosedürler
- En iyi uygulamaların farklı mekânsal ve zamansal ölçeklerde benimsenmesini hızlandırmak için uygun seçenekleri belirlemek ve desteklemek adına senaryo analizleri

Konu 2: Agroekolojiye geçişi kolaylaştırmak için değer zincirlerini, iş modellerini ve politikaları dönüştürmek

Bu konuya yapılacak başvurular, aşağıdaki temalardan en az birini seçmelidir:

- Agroekolojik geçişi kolaylaştıracak yeni iş modellerinin değer zincirlerinde dönüşümü ve geliştirilmesi
- Agroekolojik geçişi desteklemek için aktörler arası koordinasyon, sosyal inovasyonlar ve politikalar

Çağrı kapsamında yukarıda konu başlıklarından en fazla biri seçilerek hazırlanacak ortak proje önerilerinde, uluslararası çağrı başvuru koşullarına uyma zorunluluğu bulunmaktadır. Proje sunacak uluslararası konsorsiyumun, **çağrıya katılan en az üç farklı ülkeden** fonlanacak olan üç farklı ortaktan oluşması gerekmektedir. Her ortak kendi ülkesinin fonlayıcı kuruluşu tarafından desteklenecektir. Çağrı hakkında daha detaylı bilgiye ulaşmak için lütfen [tıklayınız.](#)

Çağrı sekretaryasına 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. Söz konusu çağrı kapsamında ülkemizden sunulacak proje önerileri, TÜBİTAK 1071 Uluslararası Araştırma Fonlarından Yararlanma Kapasitesinin ve Uluslararası Ar-Ge İşbirliklerine Katılımın Artırılmasına Yönelik Destek Programı kapsamında desteklenecektir. Başvuru kurallarına uyulmaması durumunda başvurunun değerlendirmeye alınmadan iade edilmesi söz konusu olduğundan, başvuru öncesinde [ulusal başvuru kurallarının](#) detaylı bir şekilde incelenmesi gerekmektedir.

Çağrı Takvimi:

- Uluslararası proje önerilerinin Çağrı Sekretaryasına sunulması için son tarih: **17 Şubat 2025 (14:00, CET)**
- 1.Aşama proje önerileri TÜBİTAK ulusal başvurusu için son tarih: **24 Şubat 2025 (23:59 TSİ)**
- 1.Aşama önerilerinin TÜBİTAK ulusal başvurusu e-imza süreçleri için son tarih: **03 Mart 2025 (23:59 TSİ)**
- 2.Aşama önerilerinin Çağrı Sekretaryasına sunulması için son tarih: **09 Temmuz 2025 (13:00, CEST)**

Çağrı İrtibat Kişileri

Uluslararası Başvuru Koşulları ve AGROECOLOGY 2. Çağrısı hakkında bilgi için:

Ebru SOYUYÜCE AYDIN

AB Çerçeve Programları Müdürlüğü

e-posta: ebru.aydin@tubitak.gov.tr

Tel: 0312 298 18 85

TÜBİTAK-1071 programı detayları için:

Ersin TURAN

Uluslararası İşbirliği Projeleri Araştırma Destek Grubu (UPAG)

e-posta: ersin.turan@tubitak.gov.tr

AGROECOLOGY Ortaklığı 2. Çağrısı Ulusal Başvuru Kuralları

[AGROECOLOGY Ulusal Başvuru Kuralları](#)



EUROPEAN UNION



EU
MISSIONS

CLIMATE-NEUTRAL & SMART CITIES

FUNDING NEWS

2024 NEW CALL OPEN

BUDGET AVAILABLE

€98 million

4 FUNDING TOPICS

#EUmissions #HorizonEU #MissionCities



0 European Union 2024

İklim Nötr ve Akıllı Şehirler Misyonu 2024 Çağruları Açıldı!

Avrupa Komisyonu tarafından, İklim Nötr ve Akıllı Şehirler Misyonu kapsamında 2024 yılı çağrısı ile araştırma ve inovasyonu desteklemek adına "İklim nötrlüğüne geçişi hızlandırmak için kentsel alanları ve zihniyetleri değiştirmek" temasında proje çağrısı açılmıştır.

Toplam 98 milyon Avro AB katkısı ile projelerin destekleneceği çağrılar 17 Eylül 2024 tarihi ile açılmış olup, son başvuru tarihi **11 Şubat 2025'tir**. Çağrıda dört başlıkta projeler kabul edilecektir. Çağrılarının tüm detayları [Misyonlar 2023-2025 Çalışma Programı'nda](#) mevcuttur.

Aşağıdaki tablodan çağrı detaylarına ulaşabilirsiniz:

Çağrı Başlığı	Türü	Açılış	Kapanış	Bütçe (Milyon Avro)
HORIZON-MISS-2024-CIT-01-01 : Rethinking urban spaces towards climate neutrality	HORIZON-IA	17/09/2024	11/02/2025 (17:00 CET)	45
HORIZON-MISS-2024-CIT-01-02 : Zero-pollution cities	HORIZON-RIA			20
HORIZON-MISS-2024-CIT-01-03 : Mobility management plans and behavioural change	HORIZON-CSA			5
HORIZON-MISS-2024-CIT-01-04 : Integrated peri-urban areas in the transition towards climate neutrality	HORIZON-IA			28

Çağrı Açılışı:

17 Eylül 2024

Çağrı Kapanışı:

11 Şubat 2025

ENERGY



Budget available

€188.6 MILLION
for ENERGY TOPICS

Deadline: 04/02/2025



Küme 5 Enerji Alanı Yeni Çağrılarını Açıldı!

Yenilenebilir enerji alanında daha etkin ve başarılı çözümler elde edilmesi ana hedefiyle devreye alınmış olan Küme 5- İklim, Enerji ve Mobilite Kümesi alt başlıklarından olan:

[Destinasyon 3 – Sürdürülebilir, Güvenli ve Rekabetçi Enerji Arzı](#)

[Destinasyon 4– Verimli, Sürdürülebilir ve Kapsayıcı Enerji Kullanımı](#)

Çıkkılan çağrılarda;

- Yenilenebilir Enerjide Küresel Liderlik (11 konu başlığı)
 - Solar PV,
 - CSP,
 - Yenilenebilir Yakıtlar,
 - Okyanus enerjisi,
 - Rüzgar Enerjisi (Deniz üstü ve Yüzer)
 - Piyasa Alım (Market Uptake) Önlemleri
 - SET Plan
- Karbon Tutma, Kullanım ve Depolama (2 Konu Başlığı)
 - CCU Yakıt Üretimi
 - Doğrudan havadan karbon yakalama ve depolama (DACs) & biyoenerji ile karbondioksit yakalama ve depolama (BECCS)
- Yüksek Derecede Enerji Verimli ve İklim Zararsız Avrupa Bina Stoku (5 Konu Başlığı)
 - Sürdürülebilir ve döngüsel derin yenileme, tasarım
 - Binalarda renovasyon ve bakım (robotik ve otomasyon sistem kullanımı, BIM, dijital çözüm önerileri)
 - Kullanıcı ve vatandaşların katılımının artırılması gibi başlıklara odaklanıldığı görülmektedir.

Diğer taraftan herhangi bir çağrı kapsamında Koordinatör olarak başvuru yapılması planlanıyorsa, TÜBİTAK Koordinatörlüğü Destekleme Programı'ndan yararlanabilirsiniz. Ancak, çağrı son başvuru tarihinden en geç 45 güne kadar Destek Programına başvurulması gerekmektedir.

Koordinatörlüğe Destek hakkında detaylı bilgi için lütfen [tıklayınız](#).

Söz konusu çağrılar ile ilgileniyorsanız;

Ortak Arama Süreçlerinde Ulusal İrtibat Noktalarının desteğine ihtiyaç duyuyorsanız. Her çağrı başlığı özelinde İngilizce dilinde hazırlayacağınız Niyet Beyanı formunu lütfen ncpenergy@tubitak.gov.tr adresine gönderiniz. İlgili irtibat noktaları olası koordinatör adayları ile formu paylaşarak sizler adına konsorsiyum belirleme faaliyetlerinde bulunabilirler.

Söz konusu form/formlarda;

- Kısa firma/kurum tanıtımınıza yer vermeniz ve
- İlgilendiğiniz çağrılar ile ilgili bölümleri doldururken ise Çalışma Programında yer alan "expected outcome" ve "scope" başlıklarını dikkate almanız bizler adına oldukça önemlidir.

İlgilendiğiniz çağrı başlığı özelinde bir proje fikriniz var ise yanda yer alan İlgi Beyanı Formu ile Proje Konsepti Taslak Dokümanını İngilizce dilinde doldurarak lütfen ncpenergy@tubitak.gov.tr adresine gönderiniz.

Proje konseptinizin olması durumunda lütfen UİN'den ncpenergy@tubitak.gov.tr adresi üzerinden randevu talep ediniz.

[Niyet Beyanı Formu için tıklayınız.](#)

[Proje Konsepti Taslak Dokümanı için tıklayınız](#)

[Destination 3 çağrılarını incelemek için tıklayınız.](#)

[Destination 4 çağrılarını incelemek için tıklayınız.](#)

Çağrı Açılışı:	Çağrı Kapanışı:
17 Eylül 2024	04 Şubat 2025

Staff Exchanges / Değişim Programı



MSCA Değişim Programı (Staff Exchange) 2024 Çağrısı Açıldı!

Araştırmacılara uluslararası dolaşım ve cazip kariyer imkanları sunan Marie Skłodowska Curie Alanı (MSCA) Değişim Programı (**Staff Exchanges - SE**) 2024 Çağrısı açıldı.

MSCA Değişim Programı kapsamında, Avrupa içinden ve/veya dışından araştırma faaliyeti yürüten en az üç farklı kuruluşun (akademik ya da akademik olmayan diğer kuruluşların - sanayi kuruluşları ve KOBİler dahil) bir araya gelmesiyle oluşturulacak konsorsiyumlarla, araştırma, teknik ve idarî personel değişimleri yapılması; böylece ortak bir araştırma projesi yürütülmesi ve uluslar/sektörler arası bilgi/teknoloji transferi sağlanması hedeflenmektedir. Değişime katılacak personel her tecrübe seviyesinde olabilmektedir (kariyerinin başında, kıdemli, teknik, idarî vs). Değişime gönderilen araştırmacının bilgi transferi gerçekleştirmek üzere kurumuna geri dönüşünün sağlanması gerekmektedir.

Toplam proje süresi en fazla 4 yıla kadar olabilmekte ve bu süre içinde kurum personeli olmak şartıyla kurumlar arası personel değişimleri kişi başı 12 ayı geçmeyecek şekilde organize edilmelidir. Söz konusu 12 aylık dolaşım süresi her araştırmacı için 1 aydan az olmamak kaydı ile bölünerek 4 yıllık proje süresine yayılabilir. (Örneğin, kurumundan uzun süreli ayrılmak istemeyen deneyimli araştırmacılarımız her yaz üçer aylık değişimlerini yurtdışındaki ortaklarında geçirecek şekilde proje kurgulaması yapabilirler.)

Araştırmacılara sadece dolaşımında oldukları süre boyunca Avrupa Komisyonu tarafından aylık sabit destek sunulmaktadır. Dolaşımında olan araştırmacının maaşı kurumu tarafından ödenmeye devam ederken, Avrupa Komisyonu'ndan ek destek verilmektedir. Dolayısıyla proje kapsamında yeni personel işe alımı beklenmemektedir; ortak kurumlarda çalışmakta

olan personelin görevlendirilmesi (secondment) esas alınır. Proje ortaklarında en az 1 aydır çalışmakta olan araştırma personeli, idarî ve teknik personel, proje kapsamında değişime katılabilir. Araştırma ve eğitim giderleri kalemi proje yürütülürken oluşacak araştırma masrafları için kullanılırken; kurumların projenin idari masrafları için kullanabileceği idari maliyetler bütçesi bulunmaktadır.

Çağrı ayrıntılarına dair bilgilendirmeyi [ilgili web sayfasında](#) bulabilirsiniz. Başvurular Avrupa Komisyonu'na ait "[Funding and Tenders Portalı](#)" üzerinden doğrudan Avrupa Komisyonu'na (online) yapılmaktadır. Dokümanlar, çağrıya ait güncellemeler ve başvuru linkleri 5 Ekim'de aynı başvuru sayfasında yayınlanmıştır. Çağrıya 5 Şubat 2025 tarihine kadar başvuru yapılabilecektir.

Koordinasyonu Türkiye'deki kurumlardan sağlanacak projeler için TÜBİTAK tarafından sağlanan [Koordinatörlüğü Destekleme Programı'na](#) başvuru yapabilir, proje önerinizi iyileştirmek için ön değerlendirme desteği alabilirsiniz.

Sorularınız için MSCA Türkiye Ekibine ncpmobility@tubitak.gov.tr adresi aracılığı ile ulaşabilirsiniz.

2574 - Libya Bilimsel Araştırma Kurumu (LASR) ile
İkili İş Birliği Programı

2024 YILI AğRISI BAşVURUYA AÇILDI!



2574 - Libya Bilimsel Araştırma Kurumu (LASR) ile İkili İş Birliği Programı 2024 Yılı ağrısı Açıldı!

TÜBİTAK 1071 Programı kapsamında, taraflarca imzalanan “Bilim, Teknoloji ve Yenilik Alanlarında İş Birliği Protokolü” erevesinde, TÜBİTAK ile Libya Bilimsel Araştırma Kurumu (LASR) iş birliğinde ortak araştırma projeleri desteklenecektir.

ağrı kapsamında aşağıdaki alanlarda başvuru gerçekleştirilebilecektir:

Temiz, Erişilebilir ve Güvenli Enerji Arzı:

- Fotovoltaik Hücreler, Paneller ve Sistemler
- Yüksek Verimli Yoğunlaştırılmış Güneş Enerjisi Sistemleri
- Karasal, Kıyı ve Hava Tabanlı Rüzgâr Enerjisi Sistemleri
- Yenilenebilir Enerji Destekli Entegre Biyoyakıt Rafinerileri
- Otonom Enerji Yönetim Sistemleri

Bilgi ve İletişim Teknolojileri:

- Yapay Zekâ
- Büyük Veri
- Bulut Bilişim

Genel Sağlık ve Tıbbi Araştırmalar:

- Epidemiyoloji ve Sağlık Hizmetleri

- Farmasötik Teknolojiler

Malzeme Bilimi:

- Polimerler ve Plastik;
- Metaller ve Alaşımlar;
- Seramikler ve Kompozitler

Çevre Bilimi:

- Arıtma Teknolojileri
- Su Arıtma ve Deniz Suyunun Tuzdan Arındırılması

Ortak araştırma projesi önermek isteyen Türkiye'deki araştırmacıların, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri Libya'daki araştırmacılar ile proje ortağı olarak başvurmaları gerekmektedir. Tek taraflı proje başvuruları kabul edilmemektedir.

Başvurular TÜBİTAK Proje Başvuru Sisteminden gerçekleştirilmektedir.

→ [TÜBİTAK - LASR Çağrı Metni](#)

Son Başvuru Tarihi:	31 Ocak 2025, 23:59
E-imza Son tarihi:	10 şubat 2025, 23:59

2522 - Macaristan Araştırma, Geliştirme ve
İnovasyon Ofisi (NRDIO) ile İkili İşbirliği Destek Programı

2024 YILI ÇAĞRISI BAŞVURUYA AÇILDI!



2522 TÜBİTAK-Macaristan Ulusal Araştırma Geliştirme ve Yenilik Ofisi (NRDIO) İkili İş Birliği Çağrısı!

TÜBİTAK 1071 Programı kapsamında, TÜBİTAK ile Macaristan Ulusal Araştırma Geliştirme ve Yenilik Ofisi (National Research Development and Innovation Office- NRDIO) arasında açılan ikili iş birliği çağrısı, Türkiye ve Macaristan'daki araştırmacılar arasında gerçekleştirilecek ortak akademi-sanayi iş birliği projelerini desteklemeyi amaçlamaktadır.

Çağrı kapsamında aşağıdaki alanlarda başvuru gerçekleştirilebilecektir:

Sağlıklı Yaşam ve Hastalıkların Önlenmesi:

- Sağlıklı yaşam ve hastalıkların önlenmesi konularında yenilikler
- Yaşlılıkta yaşam kalitesinin iyileştirilmesi
- Yenilikçi teşhis ve tedavi müdahaleleri (ilaç keşfi, immünoloji, tıbbi cihaz ve alet geliştirme)

Yeşil Dönüşüm ve Döngüsel Ekonomi:

- Tarım inovasyonu, su yönetimi ve doğal afetlere karşı etkili koruma
- Enerji verimliliğinin artırılması, temiz enerjiye geçişin hızlandırılması
- Sürdürülebilir ve akıllı mobilite

Dijital Dönüşüm:

- Yapay zeka, kuantum teknolojisi
- Akıllı şebekeler, otonom sistemler

Ortak akademik-sanayi iş birliği projesi sunmak isteyen Türkiye'deki proje ekiplerinin, projeyi birlikte yürütecekleri Macaristan'daki proje ekipleriyle proje ortağı olarak iş birliği yapmaları gerekmektedir. Tek taraflı başvurular kabul edilmeyecektir.

Türkiye'den başvurular için proje başvuru sistemine [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

Duyurunun yayınlandığı web sitesine erişmek için lütfen [tıklayınız](#).

Son Başvuru Tarihi:	31 Ocak 2025
E-imza Son tarihi:	7 Şubat 2025

Annual Work Programme and Budget 2025



**Circular
Bio-based
Europe**
Joint Undertaking



**Circular
Bio-based
Europe**
Joint Undertaking

Döngüsel Bio-Tabanlı Avrupa Ortak Girişimi (CBE JU) 2025 Yılı Çalışma Programı

Döngüsel Bio-Tabanlı Avrupa Ortak Girişimi (CBE JU) 2025 Yılı Çalışma Programı Yayınlandı!

CBE JU 2025 Çalışma Programında, öngörülen toplam bütçesi 165 milyon Avro olan 13 konu başlığı yer alacaktır:

Yenilik Eylemleri – flagship (IA-flagship)

Urban-industrial symbiosis for bio-waste valorisation - 18 milyon Avro

Bio-based drop-ins/smart drop-in platform chemicals, via cost-effective, sustainable and resource-efficient conversion of biomass - 20 milyon Avro

Circular-by-design fibre-based packaging with improved properties - 18 milyon Avro

Retrofitting of (bio)refineries industrial plants towards higher-value bio-based products - 20 milyon Avro

Yenilik Eylemleri (IA)

Sustainable macroalgae systems for innovative, added-value applications: cultivation and optimised production systems - 14 milyon Avro

Safe and Sustainable by Design (SSbD) bio-based solutions to replace hazardous conventional chemicals for textiles production - 13.5 milyon Avro

Scaling-up nutritional proteins from alternative sources - 14 milyon Avro

Cost-effective and robust continuous biotech bio-based processes - 14 milyon Avro

SSbD bio-based polymers/copolymers unlocking new market applications - 13.5 milyon Avro

Ar-Ge ve Yenilik Eylemleri (RIA)

Valorisation of untapped forest biomass - 7 milyon Avro

Bio-based and biodegradable delivery systems for fertilising products to reduce microplastics pollution & promote soil health - 6 milyon Avro

Alternative biomanufacturing routes for natural and synthetic rubber - 6 milyon Avro

Koordinasyon ve Destek Eylemleri (CSA)

Develop and deploy new curricula and knowledge exchange practices relevant to bio-based systems - 1 milyon Avro

CBE JU 2025 Çalışma Programına [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

3 Nisan 2025 tarihinde Brüksel'de fiziksel katılımlı, 2025 çağrısı hakkında fikir edinmenize ve ağınızı genişletmenize olanak tanıyacak [2025 CBE JU Bilgi Günü](#) düzenlenmesi planlanmaktadır. Etkinliğin detayları için takipte kalmayı unutmayınız.

Başvuru Tarihi:	4 Nisan 2025
Son Başvuru Tarihi:	17 Eylül 2025



Kademeli Çağrı Duyuruları - Aralık 2024

Aralık ayında Ufuk Avrupa açılan kademeli çağrılar açılmıştır. Ayrıntılı bilgilere <https://cascadefunding.eu/open-calls/> sayfasından ulaşabilirsiniz.

Kademeli Finansman nedir?


Kademeli çağrılar, işletmelerin Avrupa Birliği tarafından finanse edilen Ufuk Avrupa projeleri aracılığıyla Avrupa fonlarına erişimini sağlayan bir kamu finansman mekanizmasıdır.

Kademeli finansmanın hedefleri şunlardır:

- KOBİ'lerde, start-up'larda ve araştırma kuruluşlarında yeniliğin geliştirilmesini desteklemek.
- İşletmeler ile kamu ve özel kurumlar arasında işbirliğini teşvik etmek.
- Yenilik projelerini finanse etmek için kamu fonlarına erişim.
- Kamu ve özel kurumlardan teknik ve finansal destek.

2025 YILINDA AÇILACAĞI BİLDİRİLEN ÇAĞRILAR

Çağrı Başlığı	Bütçe	Bağlantı adresi
Sürdürülebilir Enerji Alanında AB-AfB Uzun Vadeli Ortak Araştırma ve İnovasyon Ortaklığı-LEAP-SE Çağrısı	Proje başına maksimum 1,5 Milyon Euro	https://ufukavrupa.org.tr/tr/haberler/leap-se-2025-yili-cagrisi-hakkinda-bilgilendirme
Döngüsel Bio-Tabanlı Avrupa Ortak Girişimi (CBE JU) Çağrısı Tahmini açılış tarihi 04.04.2025)	Toplam 165 Milyon Euro	https://ufukavrupa.org.tr/tr/haberler/cbe-ju-2025-yili-calisma-programi-yayinlandi



ULUSAL PROJE ÇAĞRILARI

DEVAM EDEN ÇAĞRILAR

1007 Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı

YAPAY ZEKÂ ALANINDA KAMU YAPAY ZEKÂ EKOSİSTEM - 2024 ÇAĞRISI BAŞVURUYA AÇILDI!

T.C. SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
MILLİ TEKNOLOJİ AKADEMİSİ
TÜBİTAK

Yapay Zekâ Alanında Kamu Yapay Zekâ Ekosistem – 2024 Çağrısı Başvuruya Açıldı

Ulusal Yapay Zekâ Stratejisi doğrultusunda kamu kurum ve kuruluşlarının ihtiyaç duyduğu yapay zekâ çözümlerinin geliştirilmesi, yapay zekâ alanındaki bilgi birikiminin bu çözümler için kullanılması ve yaygınlaştırılması amacıyla TÜBİTAK Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı (1007 Programı) kapsamında T.C. Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi Başkanlığının (CBDDO) müşteri kurum olarak yer aldığı “Kamu Yapay Zeka Ekosistemi - 2024” başlıklı çağrı başvuruya açıldı.

Bu çağrıda, 2023 yılında yayınlanan çağrıya göre bazı güncellemeler yapılmıştır.

- Özel sektör veya kamu Ar-Ge birimleri, Proje Yöneticisi Kuruluş (PYÖK) olmak üzere konsorsiyum içerisinde Üniversitelerin Proje Yürütücüsü Kuruluş (PYK) olarak yer alması gerekmektedir.
- Çağrı, 3 aşamalı olarak planlanmıştır.
 - 1. aşamada ihtiyaç sahibi kamu kurumlarından başvurular alınacaktır.
 - 2. aşamada; ihtiyaçlar komisyon (CBDDO, KAMAG, YZE) tarafından önceliklendirilerek 10 ihtiyaç başvurusu için teknik isteler dokümanı hazırlanacaktır.
 - Son aşamada, belirlenen teknik istelere uygun şekilde hazırlanan proje başvuruları alınacaktır.
- Çağrı bütçesi 15.000.000 TL'ye çıkartılmıştır.

Bu çağrıda ayrıca, proje başvurusu yapacak konsorsiyumun TÜBİTAK BİLGEM Yapay Zekâ Enstitüsü (YZE) ile başvuru öncesi bir iş birliği protokolü imzalaması ve bu iş birliği protokolünün proje önerisi ekinde sunulması gerekmektedir.

Çağrıya ilişkin detaylı bilgilere ve başvuru sistemine

<http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr> bağlantısından ulaşabilirsiniz.

İhtiyaç sahibi kamu kurumlarının **18.12.2024** tarihine kadar CBDDO'ya başvurması gerekmektedir.

Hazırlanacak proje önerilerinin **18.02.2025** tarihine kadar sisteme kaydedilmesi gerekmektedir.

Detaylı bilgi için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/duyuru/yapay-zeka-alaninda-kamu-yapay-zeka-ekosistem-2024-cagrisi-basvuruya-acildi>



4008 - Özel Gereksinimli Bireylere Yönelik Kapsayıcı Toplum Uygulamaları Destekleme Programı

4008 Özel Gereksinimli Bireylere Yönelik Kapsayıcı Toplum Uygulamaları Destekleme Programı, çağrı kapsamındaki konulara yönelik özel gereksinimli bireylerde farkındalık oluşturmayı, bu bireylere, eğitim ve bağımsız yaşam konularında destek sağlayarak toplumla bütünleşmelerini kolaylaştırmayı, özel gereksinimli bireylere hizmet sunan kişiler ve özel gereksinimli bireyler arasında bilimsel uygulamaların yaygınlaşmasını sağlamayı hedeflemektedir.

2024 yılı çağrı dönemi kapsamında gerçekleştirilen yeniliklerden bazıları:

- Çağrı kapsamında güncellemeler yapıldı.
- Proje yürütücüsü olma koşullarında güncellemeler yapıldı.
- Destek miktarları ve kapsamında güncellemeler yapıldı.
- Katılımcılarının tamamı sadece özel gereksinimli bireylerden oluşan proje önerilerine +1 (bir) ek puan ilave edilmesine yönelik uygulamaya devam edildi.
- Başvuru sırasında uygulanan görev alma ölçütlerinde düzenleme yapıldı.

Bir kişi aynı çağrı döneminde Destek Programları Müdürlüğü bünyesindeki destek programlarından 4004, 4005 ve 4007 programlarına başvuru yaparken 4008 Programına da başvuru yapabilir.

4008 Özel Gereksinimli Bireylere Yönelik Kapsayıcı Toplum Uygulamaları Destekleme Programı Çağrı Metni, Proje Başvuru Sistemi (PBS) ile ilgili bilgilendirme sunumu ve Proje Hazırlama Kılavuzu'na aşağıdaki dosya listesinden ulaşabilirsiniz.

4008 programına yapılacak başvurular <http://bilimtoplum-pbs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden **10 Ocak 2025 (saat 17.30)** tarihine kadar elektronik imza ile alınacaktır.



2247 - C Stajyer Araştırmacı Burs Programı (STAR)

STAR programı 2024 yılı **2.dönem çağırısı kapsamında başvurular 15 Ekim – 23 Aralık 2024** tarihleri arasında aşağıdaki takvime uygun olarak alınacaktır. Bu çağırıda lisans öğrencileri (STAR Lisans) ve öğretmenlerin (STAR Öğretmen) TÜBİTAK Merkez ve Enstitülerinde yürütülen veya TÜBİTAK tarafından desteklenen araştırma projelerine ve YÖK ADEP projelerine dahil edilmesine imkan sağlanacaktır.

STAR programında 2024 yılı 2.dönem başvuruları 3 aşamada alınacaktır. STAR Programı 2024 yılı 2.dönem çağırısı başvuru takvimi aşağıdaki gibidir.

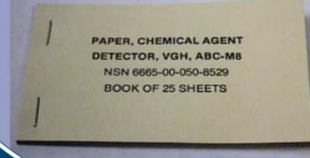
		Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
1. Aşama	Proje Yürütücüsü Talep Başvurusu	15 Ekim 2024	30 Ekim 2024
1. Aşama	Öğrenci-Öğretmen Başvurusu (STAR Lisans-STAR Öğretmen)	11 Kasım 2024	29 Kasım 2024
2. Aşama	Proje Yürütücüsü Değerlendirmeleri	10 Aralık 2024	23 Aralık 2024

Detaylı bilgi için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisans-onlisans/burs-programlari/2247-c-stajyer-arastirmaci-burs-programi-star>

TÜBİTAK 1007-Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı

"KİMYASAL HARP MADDESİ (KHM) NOKTA TESPİT/TEŞHİSİNDE KULLANILAN KAĞIT DEDEKTÖRLERİN YERLİ VE MİLLİ İMKANLARLA GELİŞTİRİLMESİ PROJESİ" ÇAĞRISI AÇILDI!



1007 Programı Kağıt Dedektör Proje Çağrısı Açıldı

TÜBİTAK SAVTAG tarafından, 1007-Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı kapsamında, 1007-SAVTAG-MSB-2024-02 koduyla, Kimyasal Harp Maddesi (KHM) Nokta Tespit/Teşhisinde Kullanılan Kağıt Dedektörlerin Yerli ve Milli İmkanlarla Geliştirilmesi Projesi Çağrısına çıkıldı.

Projenin amacı harekât ortamında Kimyasal Harp Maddesi (KHM) tehdidine yönelik hızlı, güvenilir tespit/teşhisinde kullanılan, taşınabilir, yerli ve millî bir sistem geliştirilmesidir.

KHM tespit/teşhis sistemi tasarlanacak, çevresel ve saha testleri gerçekleştirilecek prototip kâğıt dedektörler geliştirilmesi amaçlanmaktadır.

Müracaat edecek firmalar "Savunma Sanayii Güvenliği Yönetmeliği"ne uygun olarak, <https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/1007-kamu-kurumlari-arastirma-ve-gelistirme-projelerini-destekleme-programi> linkinde yer alan Çağrı belgesi talep formu/ SAVTAG Çağrı Belgesi Teslim Tutanağı doldurularak teslim alabilecektir. Ayrıca "Üretim İzin Belgesi ve Tesis Güvenlik Belgesi" şartı ile (dokümanları teslim alacak yetkilendirilmiş kurye dahil) projede çalışacak tüm firma personeline "Kişi Güvenlik Belgesi" şartları aranacaktır.

Bu çağrı kapsamında proje başvuruları **30 Ekim 2024** tarihinde alınmaya başlanacak olup, proje önerileri için son başvuru tarihi **30 Aralık 2024 saat 17:00'dir**.

SÜREKLİ AÇIK ÇAĞRILAR



1004 PLATFORMLARI İLE İŞ BİRLİĞİ ÇAĞRISI

Amaç Söz konusu çağrı ile alanlarında uzman araştırmacıların **mevcut 1004-Mükemmeliyet Merkezi Destek Programı kapsamında desteklenen platformlara uyumlu projeleri ile dâhil olması hedeflenmektedir.**

Kurulacak mekanizma ile araştırmacıların mevcut platformlara erişmelerine imkân sağlanması ve yapacakları çalışmalar ile platformlara katma değer sağlaması beklenmektedir.

Bu çağrı kapsamında desteklenecek projeler ile platformda yürütülen projelere ek olarak platformlar kapsamında ortaya çıkan ihtiyaçları karşılayacak/mevcut çalışmalarını destekleyecek yeni projelerin desteklenmesi mümkün olacaktır.

İlgili Destek Programı Bu çağrı çerçevesinde önerilecek projelere **“1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı” kapsamında destek verilecektir.**

Destek Süre ve Bütçesine İlişkin Üst Limit 1001 proje üst limitleri kullanılır. PTİ ve kurum hissesi hariç 2.400.000 TL'ye kadar olan projeler desteklenir.

Proje süre üst limiti 36 aydır.

Başvuru Tarihleri “1004 Platformları ile İş birliği Çağrısı” için herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur. Çağrı kapsamında yıl boyunca başvuru yapılabilir.

Detaylı bilgi ve başvuru için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/1001-bilimsel-ve-teknolojik-arastirma-projelerini-destekleme-programi>

TÜBİTAK-ARDEB 1002-A Hızlı Destek Modülü



TÜBİTAK-ARDEB 1002-A HIZLI DESTEK MODÜLÜ

Hızlı Destek Modülünün amacı, üniversitelerde, araştırma hastanelerinde ve araştırma enstitülerinde yürütülecek kısa süreli, küçük bütçeli araştırma ve geliştirme projelerine destek sağlamaktır.

Proje süresi en fazla 12 ay olabilir.

11 Kasım 2024 itibariyle, proje destek üst limiti (*burs dahil*) yıllık 100.000 TL'dir.

Başvurularda herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur. Yıl boyunca başvuru yapılabilir.

Detaylı bilgi ve başvuru için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/1002-hizli-destek-modulu>

TÜBİTAK-ARDEB 1002-B Acil Destek Modülü

1002 - B ACİL DESTEK MODÜLÜ

Acil Destek Modülünün amacı; acil veya öngörülemeyen durumlarda ortaya çıkabilecek sorunların giderilmesine yönelik olarak hazırlanacak veya hâlihazırda sürdürülmekte olan bir araştırma kapsamında ihtiyaç duyulan tamamlayıcı nitelikteki araştırma materyali ve veriye erişim vb. desteklerin talep edileceği proje önerilerinin, daha hızlı bir değerlendirme sürecine tabi tutularak desteklenmesidir.

Proje süresi en fazla 6 ay olabilir.

11 Kasım 2024 itibariyle, proje destek üst limiti (*burs dahil*) 85.000 TL'dir. Bu modül kapsamında yürütücü, araştırmacı ve danışmanlara PTİ ödemesi yapılmamaktadır.

Başvurularda herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur, yıl boyunca başvuru yapılabilir.

Detaylı bilgi ve başvuru için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/1002-b-acil-destek-modulu>



1005 - ULUSAL YENİ FİKİRLER VE ÜRÜNLER ARAŞTIRMA DESTEK PROGRAMI

Programın amacı; ülkemizde ihtiyaç duyulan, teknolojik dışa bağımlılığımızı azaltacak ve/veya ülkemizin rekabet gücünü artıracak ulusal/uluslararası yeni bir ürün/süreç/yöntem/model geliştirme amacına yönelik uygulamalı araştırma ve/veya deneysel geliştirme projelerinin desteklenmesidir.

Proje süresi en fazla 18 aydır.

11 Kasım 2024 itibariyle, proje destek üst limiti (*burs dahil, proje teşvik ikramiyesi (PTİ)* ve kurum hissesi hariç*) 950.000 TL'dir.

Başvurularda herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur. Yıl boyunca başvuru yapılabilir.

Detaylı bilgi ve başvuru için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/1005-ulusal-yeni-fikirler-ve-urunler-arastirma-destek-programi>



3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı

Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programının amacı;

A) Beşeri bilimlerin veri toplama ve analiz yoluyla durum tespiti çalışmalarının bulguları ile bulgular ışığında bilime yenilikçi katkılar yapacak yöntemler, yaklaşımlar ve yorumların geliştirilmesi;

B) Kamu politikalarının geliştirilmesi süreçlerinde bilimsel temellerin oluşturulması;

C) Teknolojik ilerlemelerin sosyal etkilerinin ortaya konulması amacıyla yapılandırılmış;

Çıktı ve etki odaklı sosyal ve beşeri bilim araştırma ve geliştirme faaliyetlerinin desteklenerek ülkemizde toplumsal ve kamusal fayda sağlanmasıdır.

PROJE SÜRESİ

Proje süresi en fazla 24 aydır.

PROJE BÜTÇESİ

11 Kasım 2024 itibarıyla, proje destek üst limiti (*burs dahil, proje teşvik ikramiyesi (PTİ) ve kurum hissesi hariç*) yıllık bütçe sınırlaması olmaksızın 1.000.000 TL'dir.

Başvurularda herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur. Yıl boyunca başvuru yapılabilir.

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/3005-sosyal-ve-beseri-bilimlerde-yenilikci-cozumler-arastirma-projeleri-destek-programi>



3501 - Kariyer Geliştirme Programı

Kariyer Geliştirme Programı'nın (3501) amacı; kariyerlerine yeni başlayan doktoralı bilim insanlarının çalışmalarını proje desteği vererek teşvik etmektir. 21. yüzyılın akademik önderliğini yükleneyecek genç araştırmacıların çalışmaları desteklenerek, hem genç bilim insanlarının kariyerlerini araştırmacı ve eğitimci olarak en iyi şekilde sürdürmeleri, hem de bilimsel düzeyimizin geliştirilmesi ve bilimin ülke kalkınmasındaki rolünün artırılması amacıyla yönelik bir programdır.

Proje süresi en fazla 36 aydır.

Proje destek üst limiti (Burs dahil, Proje Teşvik İkramiyesi (PTİ) ve Kurum hissesi hariç) yıllık bütçe sınırlaması olmaksızın 1.000.000 TL'dir. (1 Temmuz 2024)

Başvurularda herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur. Yıl boyunca başvuru yapılabilir.

Detaylı bilgi ve başvuru için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/akademik/ulusal-destek-programlari/3501-kariyer-gelistirme-programi>



1503 - Proje Pazarları Destekleme Programı

Proje Pazarları,

- Somut Ar-Ge düşünce ya da proje önerilerine sahip olup, bunları gerçekleştirmek için kendi yetenekleri dışında başka uzmanlık alanlarında katkıya gereksinim duyan,
- Proje öneri veya sonuçlarına ilişkin talep varlığını araştıran,
- Arz edilen proje işbirliği önerilerine teknolojik veya finansal katkıda bulunmak isteyen,

Üniversite, araştırma ve özel sektör kuruluşlarından temsilcilerin bir araya gelerek aktif katılımları ile projelerini birbirlerine tanıtmaları yoluyla işbirliği olanaklarına ortam oluşturulmasına yönelik düzenlenen ulusal ve/veya uluslararası etkinliklerdir.

Başvurular sürekli açıktır ve yılın her günü TÜBİTAK'a yapılabilir.

Detaylı bilgi için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/sanayi/ulusal-destek-programlari/1503-proje-pazarlari-destekleme-programi>



1505 - ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞBİRLİĞİ DESTEK PROGRAMI

Bu programla, üniversite, araştırma altyapısı, kamu araştırma merkez ve enstitülerindeki bilgi birikimi ve teknolojinin, Türkiye’de yerleşik ve proje sonuçlarını Türkiye’de uygulamayı taahhüt eden kuruluşların ihtiyaçları doğrultusunda, ürüne ya da sürece dönüştürülerek sanayiye aktarılması yoluyla ticarileştirilmesine katkı sağlamak amaçlanmıştır. Programın uygulama esaslarında; Müşteri Kuruluş olarak anılan özel sektör kuruluşu ve Yürütücü Kuruluş olarak anılan üniversite, araştırma altyapısı ya da kamu araştırma merkez ve enstitüsü bir İşbirliği Sözleşmesi imzalayacaktır. Bu sözleşme çerçevesinde Yürütücü Kuruluş tarafından yapılacak; yeni bir ürün üretilmesi, mevcut bir ürünün geliştirilmesi, iyileştirilmesi, ürün kalitesi veya standardının yükseltilmesi veya maliyet düşürücü nitelikte yeni tekniklerin, yeni üretim teknolojilerinin geliştirilmesi projesi TÜBİTAK ve Müşteri Kuruluş tarafından finanse edilecektir.

Proje süresi en fazla 24 aydır.

PROJE BÜTÇESİNİN TÜBİTAK TARAFINDAN KARŞILANACAK KISMI:1.500.000 TL (PTİ ve kurum hissesi hariç proje bütçesinin kalan kısmı müşteri kuruluş tarafından karşılanır.)

Başvurular sürekli açıktır ve yılın her günü teydeb.tubitak.gov.tr adresinden online olarak yapılabilir.

Detaylı bilgi için aşağıdaki linki kullanabilirsiniz:

<https://tubitak.gov.tr/tr/destekler/sanayi/ulusal-destek-programlari/1505-universite-sanayi-isbirligi-destek-programi>



TÜBİTAK

Bilim Söyleşileri Başvuruları Başladı!

Programın Amacı :

TÜBİTAK Bilim Söyleşileri etkinlikleri ile ülkemizdeki üniversitelerde görev yapan bilim insanlarını; ilkökul, ortaokul ve lise düzeyindeki öğrenciler ve bilimsel gelişmeleri yakından takip eden tüm vatandaşlarımız ile buluşturmak ve bu sayede toplum ile bilim dünyası arasındaki bağı kuvvetlendirmek, toplumda bilim okuryazarlığın ve bilim iletişimini artırmak amaçlanmaktadır.

Hedef Kitle :

- İlkokul, ortaokul ve lise düzeyindeki devlet okullarında eğitim gören öğrenciler
- Bilimsel gelişmeleri yakından takip eden tüm vatandaşlar.

BİLİM SÖYLEŞİLERİ

BİLİM SÖYLEŞİLERİ BAŞVURULARI BAŞLADI!

TÜBİTAK Bilim ve Toplum Başkanlığı tarafından 2014 yılında başlatılan Bilim Söyleşileri, alanında uzman bilim insanlarını; **ilkokul, ortaokul ve lise** düzeyindeki öğrenciler ve bilimsel gelişmeleri yakından takip eden tüm vatandaşlarımız ile bir araya getiren, yaklaşık 1 -1,5 saat süren giriş, sunum ve soru-cevap olmak üzere üç bölümden oluşan etkinliklerdir. Söyleşiler, tamamen bilimsel içerikte olup, dinleyicilerin bilime olan ilgilerini ve bilim iletişimini artırmayı amaçlar.

Konuşmacı, **tematik konu** kapsamında gerçekleştirdiği çalışmaların kapsam ve içeriğini anlaşılır bir şekilde açıklar. Dinleyicileri bilimsel içerikli tartışmalara teşvik ederek konuya ilgi göstermelerini sağlamaya çalışır. Söyleşilerde; dinleyenlere olabildiğince fazla bilgi aktarımı yerine onların basit bilimsel ve teknolojik olguları fark etmeleri sağlanarak, merak duygularının, araştırma, sorgulama ve öğrenme isteklerinin tetiklenmesi amaçlanır.

Bu çerçevede, Bilim Söyleşileri ile toplumda bilim farkındalığını ve bilim okuryazarlığını geliştirmeyi amaçlamanın yanı sıra, toplumun bilim dünyası ile doğrudan etkileşiminin artırılması da hedeflenmektedir. Söyleşi içeriği ve sunum tekniği dinleyicilerin düzeyine uygun olarak belirlenir, dinleyicilerin bilime olan ilgilerini artırmak için çoklu ortam tasarım ilkelerinin dikkat edildiği etkileşimli bir sunum yapılır.

Türkiye'deki üniversitelerde öğretim üyesi, doktorasını tamamlamış öğretim görevlisi ya da araştırma görevlisi olarak görev yapan bilim insanları "Konuşmacı" olarak belirtilen tarihlerde başvuru yapabilir. Konuşmacı, bir başvuru döneminde en fazla beş (5) söyleşi için başvuruda bulunabilir.

SÖYLEŞİ TAKVİMİ

Çevrim içi Başvuru Dönemi (Konuşmacı ve Ev Sahibi Okul/Kurum)	6 Aralık 2024 - 3 Ocak 2025 (Saat:17.30)
Söyleşi Dönemi	Mart - Mayıs 2025

Başvurular, konuşmacı ve ev sahibi okul/kurum tarafından birbirinden ayrı olarak <https://bilimtoplum-pbs.tubitak.gov.tr/> adresinde belirtilen tarihler arasında yapılır.



TÜSEB

2025-A1-01 LİSANS ÖĞRENCİLERİNE YÖNELİK A1 PROJE DESTEK PROGRAMI (Lisans Öğrencilerine Yönelik)

2025-A1-01 Kodlu Çağrıya Sadece Lisans Öğrencileri Yürütücü Olarak Başvurabilirler.

Üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans öğrencileri tarafından yürütülecek kısa süreli projeleri destekleyerek lisans öğrencilerini araştırma yapmaya teşvik etmektedir. TÜSEB bu amaçla, çağrı metninde belirtilen başvuru alanları ile ilgili projelere mali ve bilimsel destek sağlamayı, insan sağlığına yönelik sorunlara çözüm getirecek bilimsel yaklaşımları desteklemeyi planlanmaktadır. Böylece lisans öğrencilerinin proje yürütücüsü olacak şekilde akademik çalışmalarına ve bilimsel araştırmalarına lisans düzeyinden itibaren başlamalarına olanak sağlamayı hedeflemektedir.

Ön Başvuru İçin Tarih Aralığı: 02.12.2024 – 03.01.2025

İkinci Aşama Başvurusu İçin Tarih Aralığı: 23.12.2024 – 14.02.2025

<https://www.tuseb.gov.tr/haberler/2025-yili-tuseb-proje-desteklerine-iliskin-yenilikler-yayimlandi-20241115>

2025-A2-01 YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİLERİNE YÖNELİK A2 PROJE DESTEK PROGRAMI (Yüksek Lisans Öğrencilerine Yönelik)

2025-A2-01 Kodlu Çağrıya Sadece Yüksek Lisans Öğrencileri Yürütücü Olarak

Üniversitelerde öğrenim görmekte olan yüksek lisans öğrencileri tarafından yürütülecek kısa süreli projeleri destekleyerek yüksek lisans öğrencilerini araştırma yapmaya teşvik etmektir. TÜSEB bu amaçla, çağrı metninde belirtilen başvuru alanları ile ilgili projelere mali ve bilimsel destek sağlamayı, insan sağlığına yönelik sorunlara çözüm getirecek bilimsel yaklaşımları desteklemeyi planlamaktadır. Böylece yüksek lisans öğrencilerinin proje yürütücüsü olarak akademik çalışmalarına ve bilimsel araştırmalarına yüksek lisans düzeyinden itibaren başlamalarına olanak sağlamayı hedeflemektedir.

Ön Başvuru İçin Tarih Aralığı: 02.01.2025 – 03.02.2025

İkinci Aşama Başvurusu İçin Tarih Aralığı: 27.01.2025 – 14.03.2025

<https://www.tuseb.gov.tr/haberler/2025-yili-tuseb-proje-desteklerine-iliskin-yenilikler-yayimlandi-20241115>

2025-A4-01 AKADEMİSYENLERE ve UZMANLARA YÖNELİK A4 PROJE DESTEK PROGRAMI (Akademisyenlere Yönelik)

TÜSEB, çağrı metninde belirtilen başvuru alanları ile ilgili projelere mali ve bilimsel destek sağlamayı, insan sağlığına yönelik sorunlara çözüm getirecek bilimsel yaklaşımları desteklemeyi amaçlamaktadır. Böylece akademisyenlerin ve uzmanların proje yürütücüsü de olacak şekilde akademik çalışmalarına ve bilimsel araştırmalarına olanak sağlamayı hedeflemektedir.

Ön Başvuru için Tarih Aralığı: 02.12.2024 – 03.01.2025

İkinci Aşama Başvurusu İçin Tarih Aralığı: 23.12.2024 – 14.02.2025

<https://www.tuseb.gov.tr/haberler/2025-yili-tuseb-proje-desteklerine-iliskin-yenilikler-yayimlandi-20241115>



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#YEREL
KALKINMA
HAMLESİ



Mevlana
Kalkınma Ajansı
Development Agency

2024 YILI
**SOSYAL KALKINMA
VE
GİRİŞİMCİLİK
TEKNİK DESTEK PROGRAMI**
BAŞVURU REHBERİ

Mevka Sosyal Kalkınma ve Girişimcilik Destek Programı

Mevlana Kalkınma Ajansı, TR52 Bölgesi 2024-2028 taslak Bölge Planı, 2024 yılı Çalışma Programı ve Sonuç Odaklı Programı kapsamında uygun proje başvurularının sunulması amacıyla 2024 yılı Sosyal Kalkınma ve Girişimcilik Teknik Destek programına çıkmış bulunmaktadır.

Destek programı ile teknolojik girişimcilik ekosisteminin (Öncelik 1) ve sosyal kalkınma ekosisteminin (Öncelik 2) geliştirilmesine katkı sağlayacak;

Eğitim verme (uzaktan eğitim faaliyetleri hariç),

Geçici uzman personel görevlendirme ve

Danışmanlık sağlama faaliyetlerine teknik destek sağlanması hedeflenmektedir.

Başvurular, <https://kaysuygulama.sanayi.gov.tr/> internet adresi üzerinden Kalkınma Ajansları Yönetim Sisteminde (KAYS) kabul edilecektir.

Başvuru süreciyle ilgili bilgiler ve diğer detaylar, Sosyal Kalkınma ve Girişimcilik Teknik Destek Programı Başvuru Rehberinde bulunmakta olup ilgili destek programı hakkındaki sorular skgb@mevka.org.tr adresine iletilebilir. İlgili rehber ve başvuru ekleri aşağıda sunulmuştur.

3.Dönem Başvuruları Son Başvuru :31 Aralık 2024

<https://www.mevka.org.tr/dokumanflipbook/2024-yili-sosyal-kalkinma-ve-girisimcilik-teknik-destek-programi/824/0>



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

#YEREL
KALKINMA
HAMİYESİ



Mevlana
Kalkınma Ajansı
Development Agency

TEKNİK DESTEK PROGRAMI BAŞVURU REHBERİ

TURİZM

TURİZM

2024 Yılı Turizm Teknik Destek Programı İlanı

Mevlana Kalkınma Ajansı, TR52 Bölgesi 2024-2028 taslak Bölge Planı, 2024 yılı Çalışma Programı ve Sonuç Odaklı Programı çerçevesinde uygun proje başvurularının sunulması amacıyla 2024 yılı Turizm Teknik Destek Programına çıkmış bulunmaktadır.

Bölgede "Turizm Potansiyelinin ve Turizm ile ilgili Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi" için:

·Eğitim, Planlama ve programlama çalışmaları, Projelendirme, Envanter, Araştırma, Analiz, Modelleme, Coğrafi İşaret, Tanıtım, Raporlama faaliyetleri ile Ön Fizibilite ve Fizibilitelerin oluşturulması vb, uygun faaliyetlerin desteklenmesi planlanmıştır.

Detaylar, Başvuru Rehberinde bulunmakta olup program hakkındaki sorularınız kktb@mevka.org.tr adresine iletilebilir.

Kamuoyuna ilanen duyurulur.

Başvuru Adresi:

KAYS-PFD Sistem Girişi: <https://kaysuygulama.sanayi.gov.tr/>

6.Dönem Son Başvuruları: 27 Aralık 2024

<https://www.mevka.org.tr/dokumanflipbook/2024-yili-turizm-teknik-destek-programi/820/1>