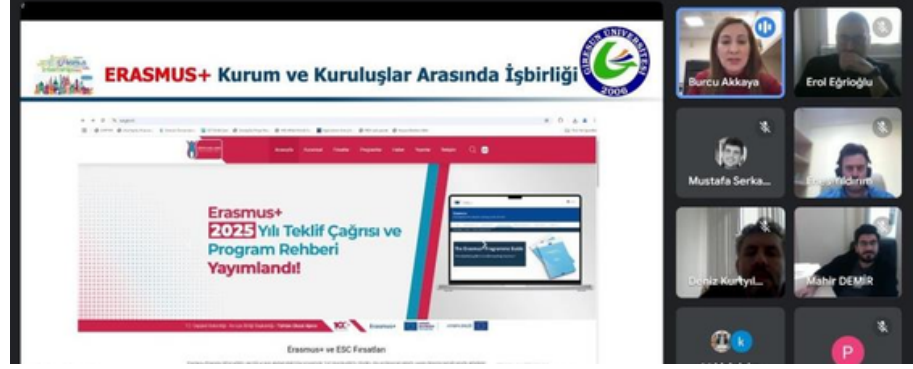




# PROJE DESTEK VE YÖNETİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

## E-BÜLTEN

### Haberler & Etkinlikler



### ERASMUS+ “Küçük Ölçekli Ortaklıklar” ve “İşbirliği Ortaklıkları” Programlarına Yönelik Bilgilendirme Toplantısı Gerçekleştirildi

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından ERASMUS+ “KA2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği” ana eylemi altında yer alan, katılımcı kurum/kuruluşlara uluslararası işbirliği deneyimi ve kurumsal kapasite gelişimi için fırsatlar sunan “Küçük Ölçekli Ortaklıklar” ve “İşbirliği Ortaklıkları” Programlarının tanıtıldığı bir bilgilendirme toplantısı düzenlendi.

Akademik iş birliklerini artırmayı ve Avrupa Birliği projelerinin üniversitemizde daha etkin bir şekilde hayata geçirilmesi amacıyla 10 Ocak 2025 Cuma günü çevrimiçi düzenlenen etkinliğe Üniversitemiz adına başvuru yapabilecek akademisyenler katıldı. Etkinlik kapsamında Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü Öğr. Gör. Dr. Burcu AKKAYA tarafından KA2 projeleri ile ilgili genel bir bilgilendirme sunumu yapılarak proje başvurularının nasıl yapılacağı, başvuru süreci, başvuru formunun doldurulması ve ortak bulma gibi konular ele alındı.

### 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

# Görelle Güzel Sanatlar Fakültesi, Görelle Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu ve Eynesil Kamil Nalbant Meslek Yüksekokuluna Ziyaretler Gerçekleştirildi

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından 12 Şubat 2025 Çarşamba günü Görelle Güzel Sanatlar Fakültesi, Görelle Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu ve Eynesil Kamil Nalbant Meslek Yüksekokuluna ziyaretler gerçekleştirildi.

Ziyarete, Rektör Danışmanımız ve aynı zamanda Proje Destek ve Yönetim Koordinatör Yardımcısı Prof. Dr. Eren BAŞ, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörü Prof. Dr. Erol EĞRİOĞLU ve Koordinatörlüğümüz öğretim elemanlarından Öğr. Gör. Dr. Burcu AKKAYA yer aldı.

Prof. Dr. Erol EĞRİOĞLU yaptığı konuşmasında, TÜBİTAK 2209-A Programının öğrencilere katkısına değindi. Bununla birlikte, proje yazmak isteyen öğrencilerle akademik danışmanlık yapmak isteyen akademisyenlerin Koordinatörlüğümüz tarafından yapılan etkinliklerle bir araya getirildiğini ve bu sayede ilerleyen süreçte Üniversitemiz tarafından yapılan başvuru sayısının artmasının beklendiğini belirtti. Ziyarete, Koordinatörlüğümüz öğretim elemanlarından Öğr. Gör. Dr. Burcu AKKAYA tarafından TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı hakkında bilgilendirme sunumu yapıldı.

Ayrıca, Üniversitemizin ev sahipliğinde 21-22 Nisan 2025 tarihlerinde düzenlenecek olan Doğu Karadeniz Kariyer Fuarı (DOKKAF'25) hazırlıkları kapsamında Prof. Dr. Eren BAŞ tarafından bir sunum yapılarak Kariyer Fuarlarının öğrencilerimiz, Üniversitemiz ve İlimiz için önemi ve öğrencilere sunulan fırsatlar hakkında bilgi verildi.

Ziyaretler, akademik birimlerin her bir bölümünden kariyer danışmanı olarak görev yapacak öğretim elemanlarına ve kariyer koordinatörü olarak görev yapacak sınıf temsilcilerine [yetenekkapisi.org](http://yetenekkapisi.org) sayfası üzerinden yapılan öğrenci kayıt sürecine ilişkin bilgi verilmesinin ardından sona erdi.



# Espiye Meslek Yüksekokulu, Tirebolu Mehmet Bayrak Meslek Yüksekokulu ve Tirebolu İletişim Fakültesine Ziyaretler Gerçekleştirildi

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından 14 Şubat 2025 Cuma günü Espiye Meslek Yüksekokulu, Tirebolu Mehmet Bayrak Meslek Yüksekokulu ve Tirebolu İletişim Fakültesine ziyaretler gerçekleştirilerek TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı hakkında bilgilendirme sunumu yapıldı.

Akademik birimlere ziyaretler, Rektör Danışmanımız ve aynı zamanda Proje Destek ve Yönetim Koordinatör Yardımcısı Prof. Dr. Eren BAŞ, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörü Prof. Dr. Erol EĞRİOĞLU ve Koordinatörlüğümüz öğretim elemanlarından Öğr. Gör. Dr. Burcu AKKAYA tarafından gerçekleştirildi.

21-22 Nisan 2025 tarihlerinde Üniversitemizin ev sahipliğinde düzenlenecek olan Doğu Karadeniz Kariyer Fuarının (DOKKAF'25) tanıtımı amacıyla Prof. Dr. Eren BAŞ tarafından sunum yapıldı. Ayrıca ziyaretler esnasında [yetenekkapisi.org](http://yetenekkapisi.org) sayfası üzerinden yapılan öğrenci kayıt sürecine ilişkin bilgi verildi.

Prof. Dr. Erol EĞRİOĞLU ziyaretlerde yaptığı konuşmasında, TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programının lisans ve ön lisans düzeyinde öğrenim gören öğrencilere proje fikirlerini hayata geçirmeleri için maddi destek sağladığını ve programın öğrencilerin bilimsel araştırma süreçlerinde yer alması için katkı sunduğunu ifade etti.

Öğr. Gör. Dr. Burcu AKKAYA tarafından ise 2209-A Programı hakkında bilgilendirme sunumu gerçekleştirilerek; programın amacı, başvuru koşulları, destek miktarı, kapsamı ve süresi ile başvuru yöntemi ve başvuru belgelerine ilişkin bilgiler verildi.



# İlahiyat Fakültesi TÜBİTAK 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı Tanıtımı Gerçekleştirildi

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından Üniversitemiz İlahiyat Fakültesi akademisyenlerine ve öğrencilerine yönelik TÜBİTAK 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı Tanıtımı gerçekleştirildi.

Öğrencilerin ve akademisyenlerin proje kültürünü artırmak amacıyla 26 Şubat 2025 Çarşamba günü İlahiyat Fakültesi Ali Şir Nevai Amfisi'nde gerçekleştirilen etkinlikte TÜBİTAK 2209-A Programına yönelik detaylı bilgiler paylaşıldı.

TÜBİTAK 2209-A Programına yönelik proje başvuru süreci, değerlendirme kriterleri ve destek imkanlarından bahsedilen sunumda, ayrıca Giresun üniversitesi ve diğer üniversitelerin programa yönelik performansını gösteren grafikler ile Türkiye genelinde İlahiyat Fakültesi öğrencileri tarafından başvurusu yapılan ve kabul görmüş TÜBİTAK 2209-A proje örnekleri paylaşıldı.

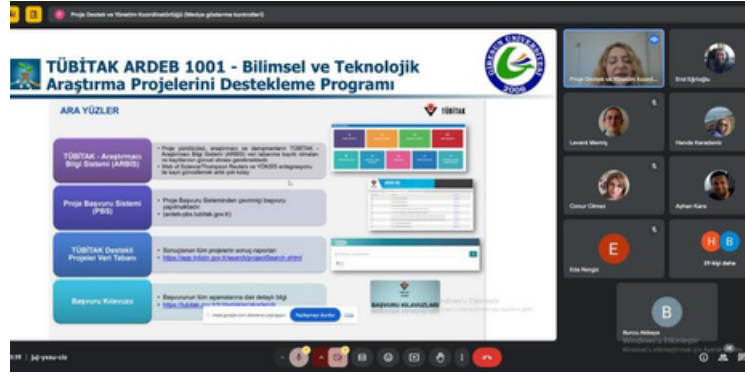
Etkinlik, katılımcılardan gelen soruların cevaplanmasının ardından İlahiyat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Muharrem AKOĞLU'nun teşekkür belgelerini takdim etmesi ile son buldu.



# TÜBİTAK-ARDEB 1001 Programına Yönelik Bilgilendirme Etkinliği Gerçekleştirildi

Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü tarafından 5 Mart Çarşamba günü TÜBİTAK-ARDEB 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programına yönelik çevrimiçi bir bilgilendirme etkinliği gerçekleştirildi.

Üniversitemizdeki TÜBİTAK ARDEB 1001 Programına yönelik proje sayısını artırmak amacıyla gerçekleştirilen etkinlik, Rektör Danışmanı ve Koordinatör Yardımcısı Prof. Dr. Eren BAŞ'ın açılış konuşması ve tecrübe paylaşımı ile başladı. Ardından, Proje Destek ve Yönetim Koordinatörlüğü öğretim elemanı tarafından yapılan sunumda TÜBİTAK ARDEB 1001 Programına yönelik genel tanıtım yapılarak programda yapılan son güncellemeler ile programa ilişkin istatistik veriler sunuldu.



## Proje Yönetimi Eğitimi Düzenlendi

İŞKUR İş Gücü Uyum Programı kapsamında Üniversitemizde görev alan öğrencilere yönelik 21 Mart 2025 Cuma günü çevrimiçi "Proje Yönetimi Eğitimi" düzenlendi.

Koordinatörlüğümüzden Öğr. Gör. Dr. Burcu AKKAYA tarafından verilen eğitim kapsamında katılımcı öğrencilere, proje ve proje yönetimine ilişkin temel bilgiler verildi. Eğitimin devamında ise önlisans ve lisans öğrencilerinin araştırma projelerinin desteklendiği TÜBİTAK 2209 Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programları hakkında detaylı bir sunum yapıldı.





# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## Eurogia2030 Kümesi 2025 Bahar Çağrısı

### Amaç ve Kapsam

Eurogia2030, Düşük Karbon Teknolojileri Ar-Ge çözümleri aracılığıyla sürdürülebilir bir çevre, iklim değişikliğinin azaltılması ve sürdürülebilir bir büyüme için katkıda bulunmayı amaçlayan bir EUREKA Kümesidir.

Eurogia2030, EUREKA Network ülkelerinin üretkenliğini, rekabet gücünü ve çevresel duyarlılığını artırmayı hedeflemektedir. Yenilikçi teknolojiler ve enerji çözümleri aracılığıyla Eurogia2030, sürdürülebilir bir gelecek için Düşük Karbon Enerji alanını iyileştirmek üzerine kurgulanmıştır.

- Proje şunları ele alabilir:karbonsuz enerji kaynağı,
- yeşil mobilite ve akıllı şehirler,
- daha akıllı muhafazalar ve konstrüksiyonlar veya
- biyolojik kaynaklar ve çevre.

Proje, çağrı tanımında belirtilen alanlardan en az birine hitap etmeli ve ticarileştirme için bir ürün, süreç veya hizmet araştırma veya geliştirme potansiyelini göstermelidir.

### Kimler Başvurabilir

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. Konsorsiyum en az iki Eureka ülkesinden en az iki bağımsız tüzel kişiyi içermelidir.

### Son Başvuru Tarihi

24 Nisan 2025

### Başvuru Linki

<https://cluster-projects.eurestools.eu/>

Daha detaylı bilgi için [burayı](#) ziyaret edebilirsiniz.

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## 2247-B Avrupa Araştırma Konseyi (ERC) Projeleri Güçlendirme Desteği Programı 2025 Yılı Çağrısı

### Amaç ve Kapsam

Bu çağrının amacı, Avrupa Birliği fonlarından ülkemize geri dönüş oranını artırmak için araştırmacıların önemli bir keşif ve/veya buluş yapma potansiyeli içeren projelerini iyileştirmek/güçlendirmek ve Avrupa Araştırma Konseyi (ERC)'den destek alabilmelerini sağlamak için destek vermektir. Bu program kapsamında hibe destek olarak araştırma projesi desteği sağlanır.

### Destek Miktarı ve Süresi

Programda araştırma projesi desteği sağlanır. Bu ödenek Ar-Ge kapsamına giren ve proje için gerekli harcama kalemlerinden oluşur.

Destek süresi en fazla 24 aydır. Destek sonrasında taahhüt edilen ERC başvurularının yapılabilmesi için çalışma süresinin titizlikle belirlenmesi önem arz etmektedir.

Program kapsamında;

Araştırma Proje Desteği

En fazla 2.400.000 TL

Projede Görev Alan Bursiyerler

Doktora Öğrencisi (Tam/Kısmi) : 27.500/7.250 TL/Ay

Doktora Sonrası Araştırmacı : 36.500 TL/Ay

### Kimler Başvurabilir?

- ERC'ye sunulan ve son başvuru tarihi itibari ile 3 yıl içerisinde fonlanmamış (Başlangıç Desteği, Konsolide Desteği, Gelişmiş Destek ve Sinerji Destek) ancak son değerlendirme aşamasından "A" veya "B" puanı alan proje sahibi olmak
- ERC'ye tekrar başvuruyu taahhüt etmek
- Proje yürütücüsünün Türkiye'de yerleşik bir araştırma kurumunda çalışıyor ya da TÜBİTAK'tan alınacak desteğin başlama tarihi itibarıyla çalışacak olması
- Program desteği sonrasında ERC desteği almaya hak kazanırsa projesini Türkiye'de yürütmek

### Son Başvuru Tarihi

Program sürekli çağrıya açıktır.

Başvurular [ebideb.tubitak.gov.tr](http://ebideb.tubitak.gov.tr) adresi üzerinden çevrimiçi olarak yapılır.

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## TÜBİTAK ARDEB Bursiyer Destek Üst Limitleri Artırıldı

TÜBİTAK Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) tarafından desteklenen projelerde görev alan bursiyerlerin burs destek üst limitleri 1 Ocak 2025 tarihinden itibaren geçerli olacak şekilde güncellenmiştir.

**ARDEB Bursiyer Destek Üst Limitleri**

Niteliği	Ücret Karşılığı Çalışmıyor İse	Ücretli Çalışıyor İse
Lisans Öğrencisi	5.250.-TL/ay	--
Yüksek Lisans Öğrencisi	19.000.-TL/ay	5.250.-TL/ay
Doktora Öğrencisi	27.500.-TL/ay	7.250.-TL/ay
Doktora Öğrencisi (İsteğe Bağlı Sigorta Yaptıran)	31.660.-TL/ay	--
Doktora Sonrası Araştırmacı *	36.500.-TL/ay	--
Doktora Sonrası Araştırmacı (İsteğe Bağlı Sigorta Yaptıran)	40.660.-TL/ay	--

\* Doktora sonrası araştırmacının projelerde istihdam edilmesi halinde ücret üst limiti 43.200.-TL/ay olarak uygulanmaktadır.



# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## EMBO Kurs ve Çalıştay Düzenleme Desteği

### Amaç ve Kapsam

TÜBİTAK tarafından Türkiye'deki yürütücülüğü yapılan Avrupa Moleküler Biyoloji Organizasyonu (European Molecular Biology Organisation – EMBO), yaşam bilimleri alanında çalışan bilim insanlarına yönelik çeşitli burs ve destek programları yürütmektedir. Türkiye'nin de üyesi olduğu Avrupa Moleküler Biyoloji Konferansı (European Molecular Biology Conference - EMBC) üye, asosiye ve işbirlikçi ülkeleri tarafından finanse edilen bu programlar araştırmacılara dolaşım ve bilimsel ağ oluşturma desteği sağlamaktadır.

EMBO Kurs ve Çalıştay Düzenleme desteği ile bilimsel bilginin yayılımını sağlayan çalıştaylar ve yaşam bilimleri alanında çeşitli eğitimler düzenlenebilmektedir.

### Başvuru Koşulları

Organize edilecek olan kurs veya çalıştaylar yaşam bilimleri alanında olmalı ve EMBO çalışma alanlarına uygun olarak seçilmelidir.

Kurs veya çalıştaylar EMBC üye veya işbirliği ortağı olan ülkelerde gerçekleştirilmelidir.

### Destek Kapsamı

Kurs veya çalıştaylar yüz yüze, hibrit veya çevrimiçi konferans formatlarında düzenlenebilmektedir. Hibrit düzenlenmek istenen konferanslar için ek fon seçeneği sunulmaktadır. Destek üst limiti **42.500** Avrodur.

### Başvuru

Başvurular doğrudan başvuru sistemi üzerinden EMBO'ya yapılmalıdır.

### Bir Sonraki Son Başvuru Tarihi

EMBO kurs ve çalıştay düzenleme desteğine başvurular için bir sonraki son başvuru tarihi **1 Temmuz 2025**'tir.

Detaylı bilgi için TIKLAYINIZ...

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## EU-LAC 5. Ortak Çağrısı

### Amaç ve Kapsam

EU-LAC İlgili Grubu, iki bölgeyi bilim, teknoloji ve inovasyon alanında iş birliği yapmak isteyen AB Üye Devletleri, Asosiyeye Ülkeleri ile Latin Amerika ve Karayipler bölgesindeki ülkelerde fon sağlayan kuruluşlardan oluşan bir gruptur.

EU-LAC 5. Ortak Çağrısının amacı; Avrupa, Latin Amerika ve Karayip ülkelerinden araştırmacılar arasında sürdürülebilir ve çok taraflı araştırma iş birliğini başlatmak, araştırma ve yenilik alanında ulus ötesi çağrılar sunarak AB Üye Devletleri, Asosiyeye Ülkeleri ile Latin Amerika ve Karayipler bölgesindeki ülkeler arasında uzun vadeli iş birliği oluşturmaktır.

Söz konusu çağrı kapsamında araştırmacıların,

- Açık Bilim,
- Biyoekonomi (Biyoekonomi, Doğa Tabanlı Çözümler),
- Enerji (Enerji geçişi),
- Küresel Zorluklar (Biyçeşitlilik, Gıda Güvenliği, Tarım),
- Sağlık (Küresel Sağlık, Bulaşıcı Hastalıklar)

tematik alanlarında birlikte geliştireceği projeler desteklenecektir.

### Başvuru Koşulları

Uluslararası çağrı kuralları gereği çağrıya başvuracak proje konsorsiyumlarının en az dört farklı ülkeden araştırmacıları içermesi gerekmektedir. Her konsorsiyumda, en az iki Avrupa ülkesi ve en az iki Latin Amerika ülkesi yer almalıdır. Uluslararası çağrı kuralları hakkında detaylı bilgiye <https://eucelac-platform.eu/joint-actions/calls/5th-eu-lac-joint-call-sti-2025> sayfasından ulaşılabilmektedir.

**Destek Süresi:** Maksimum 36 ay

### Başvuru Tarihleri

**Uluslararası Başvuru Son Tarih**

22 Mayıs 2025 (17:00, CEST)

**Ulusal Ön Başvuru Son Tarih**

29 Mayıs 2025 (23:59, UTC+3)

**Ulusal Ön Başvuru E-İmza Son Tarih**

5 Haziran 2025 (23:59, UTC+3)

Konsorsiyumlarda Türkiye'den yer alacak ekipler, ulusal başvurularını <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/> adresi üzerinden TÜBİTAK'a yapacaklardır.

Çağrı ile ilgili detaylı bilgi için [TIKLAYINIZ...](#)

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## ICGEB İşbirliği Araştırma Programı (Collaborative Research Programme - CRP)

### Amaç ve Kapsam

ICGEB CRP Programı, ülkeye özel öneme sahip ve bölgesel ilgi taşıyan özgün bilimsel sorunları ele alan projeleri fonlamayı hedeflemektedir.

Türkiye'nin 1989'dan beri üyesi olduğu Uluslararası Genetik Mühendisliği ve Biyoteknoloji Merkezi (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology – ICGEB) temel yaşam bilimleri, sağlık hizmetleri, endüstriyel ve zirai biyoteknoloji ve biyoenerji alanlarında araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde bulunan araştırmacılara finansal destek sağlamaktadır.

### Kimler Başvurabilir?

#### CRP

Programa, Türkiye'nin de yer aldığı, ICGEB üye ülkelerinden birinde bir üniversite veya araştırma enstitüsünde çalışmakta olan, temel yaşam bilimleri, sağlık hizmetleri, endüstriyel ve zirai biyoteknoloji ve biyoenerji alanlarında faaliyet gösteren tüm araştırmacılar başvuru yapabilir.

#### CRP Özel Programı: Erken Kariyer Geri Dönüş Programı

Genç araştırmacılara destek veren programa, 40 yaşını aşmamış, en az 2 yıl yurtdışında araştırma yapmış ve başvurunun yapıldığı tarihte Türkiye'ye dönüşü 2 yılı geçmemiş Türkiye'de bir üniversite veya araştırma enstitüsünde çalışmakta olan genç bilim insanları başvuru yapabilir.

### Desteğin Kapsamı

**Bütçe:** En fazla 25.000 Avro / yıl

**Süre:** En fazla 36 Ay

### Başvuru

Başvurular doğrudan ICGEB'e yapılacaktır.

### Son Başvuru Tarihi

30 Nisan 2025

Program ve başvuru hakkında detaylı bilgi için lütfen [TIKLAYINIZ...](#)

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## Kamu Yapay Zekâ Ekosistemi 2024 Çağrısında Son Aşamaya Geçildi

Kamu kurumlarının Ar-Ge ile giderilebilecek ihtiyaçlarının karşılanması ya da sorunlarının çözümü amacıyla başlatılan Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı (1007 Programı) kapsamında kamu kurum ve kuruluşlarının teknik ister dokümanları yayınlandı.

T.C. Cumhurbaşkanlığı İletişim Başkanlığının ihtiyacı için [tıklayınız.](#)

T.C. Gelir İdaresi Başkanlığının ihtiyacı için [tıklayınız.](#)

T.C. Hazine ve Maliye Bakanlığının ihtiyacı için [tıklayınız.](#)

T.C. Kamu Gözetimi, Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumunun ihtiyacı için [tıklayınız.](#)

T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi Başkanlığının ihtiyacı için [tıklayınız.](#)

T.C. Tarım ve Orman Bakanlığının ihtiyacı için [tıklayınız.](#)

Türkiye Adalet Akademisinin ihtiyacı için [tıklayınız.](#)

Başvurular <http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr> adresinden çevrimiçi yapılacaktır.

Çevrimiçi başvurunun tamamlanması için son tarih **24 Nisan 2025 saat 23.59**, çevrimiçi başvurusu tamamlanmış olan projelerin elektronik imza işlemleri için son tarih ise **30 Nisan 2025 saat 23.59** olarak belirlenmiştir.

Ayrıntılı bilgi için [tıklayınız.](#)

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## M-ERA.NET 2025 Yılı Çağrısı

### Amaç ve Kapsam

M-ERA.NET 3 projesi 2025 çağrısı ileri malzeme mühendisliği alanındaki teknolojileri konularında ulusal araştırma stratejilerinin eşgüdümünün sağlanması, mükemmeliyetin teşvik edilmesi ve bu konudaki rekabetçiliğin artırılması amacıyla aşağıda belirtilen alanlara yönelik olarak 04/03/2025 tarihi itibarıyla açılmıştır:

- Enerji Alanında Sürdürülebilir İleri Malzemeler
- Yenilikçi Yüzeyler, Kaplamalar ve Arayüzeyler
- İleri Kompozitler ve Hafif Malzemeler Fonksiyonel Malzemeler
- Fonksiyonel Malzemeler
- Çevresel Zorlukları Adresleyen Malzemeler
- Elektronik Malzemeler için Yeni Nesil Malzemeler

Proje konsorsiyumları, M-ERA.NET Çağrısı 2025'e katılan en az **3 ortak kuruluşundan** ve en az **3 farklı ülkeden** (en az 2 AB üye devleti veya ilişkili ülke) oluşmalıdır.

### Kimler Başvurabilir?

Bu çağrı kapsamında;

- Yükseköğretim Kanunu kapsamında yer alan yükseköğretim kurumları,
- Eğitim ve araştırma hastaneleri,
- Kamu kurum ve kuruluşları,
- Sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan ve ticaret
- sicil belgesi olan Türkiye'de yerleşik sermaye şirketleri (özel kuruluşlar)

**Proje Süresi:** 36 Ay

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

- Proje başına 165.000 Avro'yu,
- Yürütücü kuruluş başına; Yükseköğretim kurumları, eğitim ve araştırma hastaneleri ve kamu kurum ve kuruluşları için 125.000 Avro'yu,
- Özel kuruluşlar için 165.000 Avro'yu aşamaz.

### Başvuru Tarihleri ve Linkleri

1. aşama başvuruların (pre-proposal) <http://www.m-era.net> portalı üzerinden sunulması için son tarih) : **13.05.2025** (12.00 UTC+1)  
TÜBİTAK PBS üzerinden (<https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>) yapılacak 1. aşama ulusal başvurunun onaylanması için son tarih: **15.05.2025** ( 23.59 UTC+3)

TÜBİTAK PBS üzerinden (<https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/>) yapılacak 1. aşama ulusal başvuru son tarihi (Elektronik imza ile yapılacaktır. Elektronik imza ile başvuruyu tamamlamanın son tarihi): **20.05.2025** ( 23.59 UTC+3)

TÜBİTAK Başvuru Koşulları için [TIKLAYINIZ...](#)

Detaylı bilgi için [TIKLAYINIZ...](#)

# GÜNCEL ÇAĞRILAR & DUYURULAR

## 2566 TÜBİTAK - NSFC (Çin) İkili İş Birliği Çağrısı

### Amaç ve Kapsam

TÜBİTAK 1071 Programı kapsamında, TÜBİTAK ile Çin Ulusal Doğal Bilimler Vakfı (National Natural Science Foundation of China - NSFC) arasındaki iş birliği protokolü çerçevesinde açılan çağrı kapsamında iki ülkenin bilim insanları arasında;

- Kanser İmmünoterapisi ve Klinik Translasyonel Araştırma – Onkoloji için Büyük Veri ve Yapay Zeka,
- Manyetik Rezonans Görüntüleme (MRI) ve Ultrasonik Tıp – Tıbbi Görüntüleme için Büyük Veri ve Yapay Zeka,
- Yeşil ve Sürdürülebilir Tarım

alanlarında gerçekleştirilecek olan ortak araştırma projeleri desteklenecektir.

Ortak araştırma projesi önermek isteyen Türkiye'deki bilim insanlarının, projeyi birlikte gerçekleştirecekleri Çin'de çalışan bilim insanları ile proje ortağı olarak anlaşmaları gerekmektedir. Tek taraflı proje başvuruları kabul edilmemektedir.

### Bütçe

Maksimum 3.000.000 TL. Yaklaşık 8 projeye fon sağlanacak.

### Proje Süresi

Maksimum 3 yıl (36 ay)

### Başvuru

Türk ortaklar, çevrimiçi başvurularını TÜBİTAK'ın UIDB-PBS çevrimiçi sistemi, <https://uidb-pbs.tubitak.gov.tr/> üzerinden yapacaklar.

### Son Başvuru Tarihi

Türk ortaklar için proje başvuru sistemi 30 Mayıs 2025'te saat 23:59'da (Türkiye saati) kapatılacaktır. Başvurusu yapılan projelerin e-imzalarının 6 Haziran 2025'te saat 23:59'a (Türkiye saati) kadar tamamlanması gerekmektedir.

Çağrı rehberi için [TIKLAYINIZ...](#)





# PROJE DESTEK VE YÖNETİM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

*E-BÜLTEN*

*Ocak-Şubat-Mart 2025, No:13*

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