



ÜNİVERSİTELER VE EĞİTİM KURUMLARI AVRUPA BİRLİĞİ FONLARINDAN NASIL YARARLANILIR?

20 Mayıs 2024

Bülent Özcan

Avrupa Birliği Başkanlığı
Mali İşbirliği ve Proje Uygulama Genel Müdürü



MALİ İŞBİRLİĞİ KAPSAMINDA TÜRKİYE'YE SAĞLANAN AB FONLARI



KATILIM ÖNCESİ YARDIM ARACI (IPA)



BİRLİK PROGRAMLARI



SINIR ÖTESİ İŞBİRLİĞİ PROGRAMLARI



MALİ İŞBİRLİĞİNDE TÜRKİYE'YE SAĞLANAN AB FONLARI



KATILIM ÖNCESİ YARDIM ARACI (IPA)



KATILIM ÖNCESİ MALİM YARDIMLAR (IPA)



KATILIM ÖNCESİ DESTEK
(2002-2006)
1,3 Milyar Euro



IPA I DÖNEMİ
(2007-2013)
4,7 Milyar Euro



IPA II DÖNEMİ
(2014-2020)
3,2 Milyar Euro



IPA III DÖNEMİ
(2021-2027)
7 ülke için toplam
14,2 Milyar Euro

Toplam 9,2 Milyar Euro



IPA II Dönemi (2014- 2020)

5 Öncelikli Alan

Birliğe üyelik için Hazırlayıcı Reformlar

Sosyo-ekonomik ve Bölgesel Kalkınma

İstihdam, Eğitim ve Sosyal Politikalar

Tarım ve Kırsal Kalkınma

Bölgesel ve Sınır Ötesi İşbirliği

10 Sektör

Sivil Toplum

Yargı

İçişleri

Temel Haklar

Enerji

Çevre ve İklim

Rekabetçilik ve Yenilik

Ulaştırma

Eğitim, İstihdam ve Sosyal Politikalar

Kurumsal Kapasite Gelişimi

IPA Kırsal Kalkınma Programı (IPARD)



JEAN MONNET BURS PROGRAMI

- 1990 yılından bu yana devam eden,
- AB tarafından finanse edilen,
- Ülkemizin AB'ye katılım sürecinde ihtiyaç duyduğu AB müktesebatı konusunda bilgi sahibi personel sayısını artırmayı amaçlayan,
- Bugüne kadar yaklaşık 3000 kişinin faydalandığı bir burs programıdır.



Kimler başvurabilir?

Türkiye'de kamu sektöründe çalışanlar

Kamu tüzel kişiliğini haiz meslek kuruluşları, odalar ve yerel yönetimler - belediyeler, il özel idareleri- kalkınma ajansları, kamu kalkınma ve yatırım bankaları, kamu mevduat bankaları vb. kuruluşlarda çalışanlar dahil

Türkiye'de üniversitede çalışanlar/okuyanlar

Üniversite lisans son sınıf, yüksek lisans ve doktora öğrencileri ile üniversitelerin akademik ve idari personeli (kamu ya da vakıf üniversiteleri)

Türkiye'de özel sektörde çalışanlar

Yerleşik diplomatik temsilciliklerde ve STK vb. kuruluşlarda çalışanlar dahil



JEAN MONNET BURS PROGRAMI

AB üye
ülkelerinde

Üniversite
veya eşdeğer
kuruluşlarda

AB'ye uyum süreci
ve AB müktesebatı
ile ilgili konularda

Yüksek lisans
veya araştırma
programları

3 ay - 12 ay
süren*

* 12 aydan uzun süren programlar, kalan kısmını bursiyer karşılasa dahi Burs Programı kapsamında desteklenemez.



JEAN MONNET BURS PROGRAMI

- Eğitim/Okul Ücreti (22.000 avro'ya kadar)
- Sabit Ödenek (3.500 avro)

Vize-pasaport, eğitim materyali, seyahat, çalışma ziyareti, yerel makamlara kayıt, sağlık ve sigorta ile her türlü vergi vb. masraflar için kullanılmak üzere bir defaya mahsus verilir.

- Aylık Yaşam Ücreti* (gidilecek ev sahibi ülkeye göre farklılık gösterir)

*Konaklama, yiyecek, iletişim, yerel ulaşım, kültürel faaliyetler vb. harcamalar için sağlanacak toplam burs miktarı ev sahibi ülkede geçirilecek süreye göre hesaplanır.





JEAN MONNET BURS PROGRAMI

2025-2026 Akademik Yılı Burs Duyurusunun 2024 yılı sonbaharında yayımlanması beklenmektedir.



- Toplam Bütçe: 7 milyon avro
- Burs sayısı: 190
- Bursların %50'si kamu, %30'u üniversite, %20'si ise özel sektöre tahsis edilmektedir.

Detaylı bilgi için

www.jeanmonnet.org.tr

EĞİTİM İSTİHDAM VE SOSYAL POLİTİKA PROGRAMI

Faydalanıcı Kurumlar:

- Eğitim, istihdam ve sosyal politika alanında faaliyet gösteren kurum/kuruluşlar faydalanıcı olabilir. Eğitim Kurumları, Mesleki Kuruluşlar, Odalar, Üniversiteler gibi.



<http://www.ikg.gov.tr/>

Nelerden Faydalanılabilir?

Projeler kapsamında sağlanan temel hizmetler

- Eğitimler, Mentörlükler, Danışmanlık
- Hibe Programları aracılığı ile projelere destek
- Eğitim, istihdam ve sosyal politika destekleri

• **323.600.000 Avro**



Yenilenebilir Gençlik Enerjisi Projesi (RE-YOU)

Projenin amacı; mesleki eğitim fırsatlarının geliştirilmesi ve daha fazla sayıda gencin yenilenebilir enerji sektöründe istihdam edilmesi.

Faydalanıcı Kurumlar:

- Güney Marmara Kalkınma Ajansı
- Balıkesir Üniversitesi ve Çanakkale 18 Mart Üniversitesi

Toplam Bütçe: **7.500.000 Avro**

Süre: 50 ay (Ağustos 2020-Kasım 2024)

Modalite: Teknik Destek ve Mal Alımı

RE-You Projesi'yle yenilenebilir enerji kaynakları konusunda büyük potansiyele sahip olan Güney Marmara Bölgesi'ni bu alanda dünyanın önde gelen eğitim ve kariyer merkezlerinden biri haline getirmek amaçlanıyor.



Ne Eğitimde Ne İstihdamda Olan Gençlere Yönelik Destek Programı-NEET PRO

Kapsamlı ve bütüncül işgücü piyasası tedbirleri yoluyla ne istihdamda ne eğitimde olan gençlerin (NEET) istihdam edilebilirliğinin ve işgücü piyasasına katılımlarının desteklenmesi hedeflenmektedir.

- **Faydalanıcı Kurum: Türkiye İş Kurumu (İŞKUR)**
- **Toplam Bütçe: 17.000.000 Avro**
Talep Edilebilecek Hibe Miktarı: En az 200.000 Avro; en fazla 350.000 Avro.
Süre: 10 ila 12 ay

Kimler başvurabilir?

Üniversiteler, meslek odaları, yerel yönetimler, kalkınma ajansları ve sivil toplum kuruluşları

Hedef Kitle: 15-29 yaş arası NEET'ler





Ne Eğitimde Ne İstihdamda Olan Gençlere Yönelik Destek Programı-Örnek Proje

Gençler Çalışıyor, Uşak Geliyor

İstihdam Garantili Proje

Faydalanıcı: Uşak Üniversitesi

100 gencin “Kursiyer” olarak Uşak Üniversitesi bünyesinde, alanında yetkin eğitmenlerden ücretsiz eğitim alması amaçlanmıştır.

Eğitim Programları

Open End İplik Makine Operatörü, Bilgisayar Destekli Armürlü Kumaş Tasarımcısı, Grafik Tasarımcısı, Bilgisayar Destekli Reklam ve Tasarım Uzmanı, E-Ticaret Uzmanı, Konfeksiyon Elemanı (Tekstil ve Deri), Deri Kesimci, Dokuma Makinesi Operatörü, Deri Konfeksiyoncu ve Öp İplik Operatörü

Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

NEET PRO
GENÇLER ÇALIŞIYOR UŞAK GELİŞİYOR

10Euro
GÜNLÜK HARÇLIK

ÜCRETSİZ
MESLEKİ EĞİTİMLER

Meslekler

- Konfeksiyon Elemanı
- Deri Kesimci
- Dokuma Makine Operatörü
- Deri Konfeksiyoncu
- Ön İplik Operatörü

İSTİHDAM
GARANTİLİ

T.C. ÇALIŞMA VE SOSYAL
GÜVENLİK BAKANLIĞI
ONAYLI MESLEKİ
YETERLİLİK BELGESİ

SAĞLIK
SİGORTASI

SON BAŞVURU
10 MART 2024

Uşak ilinde ikamet eden 18 - 29 yaş grubundaki
NE İSTİHDAMDADA NE EĞİTİMDEN olan gençleri kapsamaktadır.

BAŞVURU VE İLETİŞİM ADRESİ
UŞAK ÜNİVERSİTESİ
Rektörlük Binası 1. Kat Ofis No: 134
0276 221 23 21 / 4152
neetpro@usak.edu.tr
<http://neetpro.usak.edu.tr>

Sartlar:

- Çalışmamak
- Öğrenci olmamak
- 18 - 29 yaş arasında olmak

Uzmanlar tarafından verilecek eğitimler, 44 gün sürecek olup teorik ve uygulamalı olmak üzere mesleki, teknik ve sosyal beceri derslerini içerecektir. İstihdama yönelik iş arama sürecinde maddi destek, her genç için "Bireysel Eylem Planı" ve iş görüşmesi hazırlık desteği verilecektir.

Engelli özel kontenjanı bulunmaktadır

neetpro_usak

IKG PRO

İŞKUR

UTSC

UŞAK ÜNİVERSİTESİ

www.ab.gov.tr



İNSAN KAYNAKLARININ GELİŞTİRİLMESİ PROGRAM OTORİTESİ



İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi Program Otoritesi Programı Web Sitesinde Programa dair tüm gelişmeler hakkında bilgi alabilir, açık çağrılara göz atabilirsiniz.

www.ikg.gov.tr



REKABETÇİ SEKTÖRLER PROGRAMI

Faydalanıcı Kurumlar:

- KOBİ'lere destek veren çatı kurum/kuruluşlar faydalanıcı olabilir. Üniversiteler, Teknoparklar, Odalar, gibi.



T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı
**REKABETÇİ SEKTÖRLER
PROGRAMI**

<https://rekabetcisektorler.sanayi.gov.tr/tr/projeliste/2>

Nelerden Faydalanılabilir?

Projeler kapsamında sağlanan temel hizmetler

- Ortak Kullanım Alanları, Eğitimler, Danışmanlık
- Ar-ge, Inovasyon, Tasarım Merkezleri
- Prototipleme Merkezleri

- **221.000.000 Avro** (AB Katkısı)
- 43 proje

Rekabetçi Sektörler Proje Portföyü incelenerek fayda sağlanacak faaliyetler/hizmetler değerlendirilebilir !!!



REKABETÇİ SEKTÖRLER PROGRAMI PROJELERİ

İSTANBUL

Proje Adı	Yararlanıcı	Bütçesi (EUR)
Açık İnovasyon Otonom Araç Geliştirme ve Test Platformu	Okan Üniversitesi	4.955.425
KHAS YEP Kadir Has Üniversitesi Yaratıcı Endüstriler Platformu	Kadir Has Üniversitesi	4.999.842
Yaşam Bilimleri KOBİ'lerinin Küresel Rekabetçiliğini Arttırmaya Yönelik Ar-Ge Destek Laboratuvarları	Boğaziçi Üniversitesi	4.963.623
ALUTEAM: Alüminyum Sanayisinin Dijital Dönüşümü için Ortak Araştırma Merkezi	Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi	4.813.885
Teknoloji Transferinde Akıllı Ağ ve Huni Modeli İle Ticarileştirme Projesi (SMARTNET)	Yıldız Teknik Üniversitesi	2.498.000
Doğrudan Dijital Üretim Platformu	Sabancı Üniversitesi	9.206.358



REKABETÇİ SEKTÖRLER PROGRAMI PROJELERİ

ANKARA

Proje Adı	Yararlanıcı	Bütçesi (EUR)
Agrigenomik Merkezi - Hayvan ve Bitki Genomik Araştırmaları İnovasyon Merkezi	Ankara Üniversitesi Teknokent Yönetici A.Ş.	4.614.432
Ankara Yenilikçi Teşhis ve Tedavi Ürünleri Geliştirme Merkezi (AnkaTheraHub)	Ankara Üniversitesi	12.709.712
Oyun, Giyilebilir Teknolojiler ve Yeni Nesil Filmler: Yaratıcı Endüstriler Aracılığı ile Ekonomik Kalkınma	Orta Doğu Teknik Üniversitesi	4.978.364
ODTÜ Dijital İnovasyon Merkezi	Orta Doğu Teknik Üniversitesi	8.351.902



REKABETÇİ SEKTÖRLER PROGRAMI PROJELERİ

İZMİR

Proje Adı	Yararlanıcı	Bütçesi
Derin Teknolojiler Inkübasyon Merkezi	Ege Üniversitesi Tekno Park	5.111.868
İZMİR'DE YARAT: Kültürel ve Yaratıcı Endüstriler Girişimcilik Merkezi	İzmir Ekonomi Üniversitesi	2.294.890

KONYA

Proje Adı	Yararlanıcı	Bütçesi
Akıllı Teknolojiler Tasarım, Geliştirme ve Prototipleme Merkezi	KTO Karatay Üniversitesi	4.748.813

ESKİŞEHİR

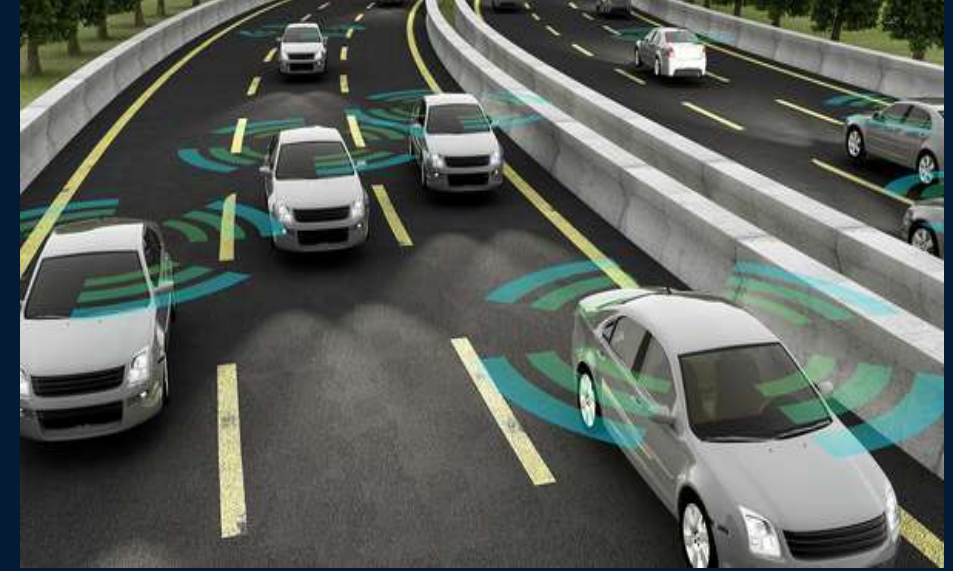
Proje Adı	Yararlanıcı	Bütçesi
İleri Prototip İstasyonu	Eskişehir Teknik Üniversitesi	3.711.448



Açık İnovasyon Otonom Araç Geliştirme ve Test Platformu (OPINA)

Projenin amacı; otomotiv sektöründe otonom araç yazılımları alanında faaliyet gösteren yazılımcıların, KOBİ'lerin, girişimcilerin gerekli ekipmanın sağlanması ve açık inovasyon platformunun kurulması yoluyla desteklenmesi

- Faydalanıcı Kurumlar:**
 - OKAN Üniversitesi
- Toplam Bütçe: 4.955.000 Avro**
Süre: 48 Ay (Haziran 2020-Mayıs 2024)
Modalite: Teknik Destek ve Mal Alımı
- OPINA, bir inovasyon platformu kurulmasını ve otomotiv sektörünün tüm paydaşlarını bu platformda bir araya getirerek ileri teknolojiye sahip yazılım ve donanım üretimine katkı sunulmasını amaçlıyor.





Kadir Has Üniversitesi Yaratıcı Endüstriler Platformu

Projenin amacı; Film endüstrisinde faaliyet gösteren KOBİ'lerin, start-up'ların ve mikro işletmelerin sektördeki büyük oyuncular karşısındaki rekabet güçlerinin artırılması

- **Faydalanıcı Kurumlar:**
 - Kadir Has Üniversitesi
- **Toplam Bütçe: 4.999.000 Avro**
Süre: 24 Ay (Aralık 2022-Aralık 2024)
Modalite: Teknik Destek ve Mal Alımı
- Film endüstrisindeki KOBİ'ler, start-up'lar, genç girişimci ve yaratıcı bireylerin film yapımının her aşamasındaki ihtiyaçlarının karşılanarak teknik ekipmanın sağlanması, teknik ve sosyal beceri eğitimlerinin verilmesi ve ağ kurma faaliyetlerinin düzenlenmesi amaçlanmaktadır.





İleri Prototip İstasyonu

Projenin amacı; Teknoloji tabanlı girişimcilere ve KOBİ'lere, Ar-Ge çalışmalarını sürdürmeleri ve prototip üretmeleri için çeşitli makine, ekipman ve çalışma alanının yanı sıra eğitim ve danışmanlık sağlanması



Faydalanıcı Kurumlar:

- Eskişehir Teknoloji Üniversitesi



Toplam Bütçe: **3.711.000 Avro**

Süre: 30 Ay (Aralık 2021-Haziran 2024)

Modalite: Teknik Destek ve Mal Alımı



Proje kapsamında kurulan İleri Prototip İstasyonu ile, hem KOBİ'lere ürün ve sistemlerini tamamlama hem de yaratıcı girişimcilere start-up fırsatı sağlanması; teknoloji transferi ve nihai ürünlere dönüşen prototipler yoluyla ticarileşmenin artırılarak TR41 (Bursa, Bilecik, Eskişehir) bölgesinin sosyo-ekonomik kalkınmasına katkıda bulunulması amaçlanmaktadır.



Teknoloji Transferinde Akıllı Ağ Ve Huni Modeli İle Ticarileştirme Projesi (Smartnet)

Projenin amacı; KOBİ'lerin teknoloji transferi ile ticarileşme süreçlerinin desteklenerek yüksek kaliteli ve katma değerli ürün, hizmet ve fikri mülkiyet sayısının artırılması



Faydalanıcı Kurumlar:
• Yıldız Teknik Üniversitesi



Toplam Bütçe: **2.498.000 Avro**
Süre: 36Ay (Mayıs 2022-Mayıs 2025)
Modalite: Teknik Destek



Yapay zeka tarafından desteklenen ve TTA'lar arasında işbirliği ağı olarak tasarlanan SMARTNET'in oluşturulması, KOBİ'lerin melek yatırımcı ağlarına ve girişim sermayesine erişimini desteklemek ve ticarileşmelerini iyileştirmek için teknoloji transfer araçlarının (TTA) kapasitelerinin güçlendirilmesine yönelik programların uygulanması amaçlanmaktadır.





Derin Teknolojiler İnkübasyon Merkezi

Projenin amacı; Yapay zekâ, nesnelerin interneti, biyoteknoloji, robot bilimi, sanal ve artırılmış gerçeklik uygulamalarının oluşturduğu derin teknolojiler alanında bir kuluçka merkezinin kurulması ve bu alanlarda faaliyet gösterilen girişimcilerin desteklenmesi

- **Faydalanıcı Kurumlar:**
 - EGE ÜNİVERSİTESİ TEKNOPARK
- **Toplam Bütçe: 5.110.000 Avro**
Süre: 33 Ay (Haziran 2022- Ocak 2025)
Modalite: Teknik Destek ve Mal Alımı
- Proje kapsamında kurulan merkezde girişimcilerin düşük maliyetle Ar-Ge altyapısına kavuşması, inovasyon, ürün geliştirme ve ticarileşme kapasitelerinin artması için destek verilmesi amaçlanmaktadır.





MALİ İŞBİRLİĞİNDE TÜRKİYE'YE SAĞLANAN AB FONLARI



BİRLİK PROGRAMLARI



BİRLİK PROGRAMLARI

UFUK AVRUPA PROGRAMI

Dünyanın en büyük sivil ar-ge ve inovasyon programı olan **Ufuk Avrupa** 2021-2027 yılları arasında dijitalleşme, yenilik, ar-ge, ve girişimcilik alanındaki proje fikirlerini destekliyor. Toplam **95,5 Milyar €** fon sağlıyor.

177
AÇIK ÇAĞRI



UFUK AVRUPA PROGRAMI BİLEŞENLERİ

BİLİMSEL MÜKEMMELLİYET



Avrupa Araştırma Konseyi

MSCA Eylemleri

Altyapılar

KÜRESEL SORUNLAR VE ENDÜSTRİYEL REKABET



- Sağlık
- Kültür, yaratıcılık ve kapsayıcı toplumlar
- Sivil güvenlik
- Dijital, endüstri ve uzay
- İklim, enerji ve hareketlilik
- Gıda, biyoekonomi, doğal kaynaklar, tarım ve çevre

Ortak Araştırma Merkezi

YENİLİKÇİ AVRUPA



Avrupa Yenilik Konseyi

Avrupa Yenilik Ekosistemi

Avrupa Teknoloji ve
Yenilik Enstitüsü

KATILIMIN YAYGINLAŞMASI VE ERA'NIN GÜÇLENDİRİLMESİ



Mükemmeliyetin
Paylaşımı ve Yayılımı

Avrupa
Araştırma & İnovasyon
Sisteminin
Reformu ve Geliştirilmesi



UFUK AVRUPA PROGRAMI-Toplumsal Sorunlar ve Endüstriyel Rekabet-Kümeler



Sağlık 8,3 Milyar €



Kültür, Yaratıcılık ve Kapsayıcı Toplum
2,3 Milyar €



Toplum için Sivil Koruma
1,6 Milyar €



Dijital, Endüstri ve Uzay
15,4 Milyar €



İklim, Enerji ve Hareketlilik
15,1 Milyar €



Gıda, Biyoekonomi,
Doğal Kaynaklar, Tarım ve Çevre
8,9 Milyar €



HYSouthMarmara Projesi

Projenin amacı; temiz enerji alanında tüm dünyada en öncelikli konulardan biri olan yeşil hidrojenin üretimi ve kullanımına ilişkin teknoloji-odaklı altyapıların gelişimine, Türkiye'nin yeşil hidrojen değer zincirindeki potansiyelinin güçlendirilmesine ve bilimsel araştırma kapasitesinin geliştirilmesine önemli katkılar sağlanması.

Faydalanıcı Kurumlar:

- Güney Marmara Kalkınma Ajansı
- **Sabancı Üniversitesi**
- Enerjisa Enerji Üretim A.Ş
- Kaleseramik Canakkale Kalebodur Seramik Sanayi A.Ş
- ŞİŞECAM
- ETİ Maden
- TÜBİTAK
- **Türk-Alman Üniversitesi**
- Linde Gaz A.Ş
- **Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi**
- Hidrojen Peroksit A.Ş
- PwC Yeminli Mali Müsavirlik A.Ş
- TENMAK

Toplam Bütçe: **38.000.000 Avro**

Süre: 60 ay (Temmuz 2023 – Temmuz 2028)

Küme: İklim, Enerji ve Mobilite

İklim değişikliği ile mücadele ve iklim nötr olma yolunda önemli bir adım niteliği taşıyan HYSouthMarmara projesi kapsamında, bölgesel bir hidrojen ekonomisinin gelişiminin desteklenmesi ve hidrojen ekonomisinin sahip olabileceği potansiyel etkinin ortaya çıkarılması amaçlanıyor.



PV4Plants Projesi

Projenin amacı; agrivoltaik (agriPV) teknolojilerinin enerji-tarım sinerjisini sağlayarak bitkilerin büyüme koşullarını, arazi kullanımını, ürün verimini ve yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanılması ile enerji üretimini artırmaktır.

Faydalanıcı Kurumlar:

- Kalyon Güneş Teknolojileri Üretim A.Ş.
- ODTU-GUNAM
- Yıldız Teknik Üniversitesi
- Tat Gıda A.Ş.

Toplam Bütçe: **4.900.000 Avro**

Süre: 48 ay (Ocak 2023 – Aralık 2026)

Küme: İklim, Enerji ve Mobilite

PV4Plants projesi, PV cam yüzeyine püskürtülen yenilikçi nanopartiküller aracılığıyla PV panellerin ışık iletimini optimize ederek bu sistemi Türkiye, İspanya ve Danimarka'da uygulayacaktır. Proje bileşenlerin ve malzemelerin geri dönüştürülebilirliğini sağlayarak enerji-tarım sinerjisine katkıda bulunacaktır.



Avrupa'nın en iddialı inovasyon girişimi Avrupa İnovasyon Konseyi Programı Avrupa coğrafyasında erken aşamalı araştırmadan başlayarak yenilikçi ve çığır açan teknoloji geliştiren start-up ve scale-uplar seviyesine kadar girişimleri destekler. Programın bütçesi 10 Milyar €'dur.

European
eic INNOVATION
Council



UFUK AVRUPA PROGRAMI-AVRUPA İNOVASYON KONSEYİ

Fikirden Pazara Boşluğu Dolduran Tamamlayıcı Araçlar

KLAVUZ

Yenilikçi Teknoloji geliştirme alanında üniversite ve araştırma merkezlerine yönelik **4 milyon avroya** kadar hibe desteği sağlamaktadır.

Son Başvuru **07 Mart 2024**

GEÇİŞ

Yeni bir teknolojiyi olgunlaştırmak, geliştirmek ve pazara sunmak üzere hazırlanmış projelere **2,5 milyon avroya** kadar destek sağlanmaktadır.

Son Başvuru **18 Eylül 2024**

HIZLANDIRICI

Hızlandırıcı Programı start-upların ve küçük şirketlerin yenilik geliştirmesi ve büyümesi için **2,5 milyon avroya** kadar hibe desteği ve **15 milyon avroya** kadar yatırım sağlamaktadır.

Son Başvuru **24 Aralık 2024**



UFUK AVRUPA PROGRAMI-AVRUPA YENİLİK KONSEYİ

Avrupa Yenilik Konseyi-EIC/Avrupa Yenilik ve Teknoloji Enstitüsü-EIT Ortak Ödülü



2024

EIC ve EIT tarafından birlikte düzenlenen Kadın Yenilikçiler ödülünde Boğaziçi Üniversitesinden Prof. Dr. Rana Sanyal ana kategoride birincilik ödülüne ulaşmıştır.

RS Research isimli firmanın da kurucularından olan Prof. Sanyal'ı ödüle ulaştıran yeniliği, hedefli kemoterapide akıllı nanoilaçların kullanımına yönelik çalışmaları oluşturmaktadır.



UFUK AVRUPA PROGRAMI –Avrupa Araştırma Konseyi (ERC)

Avrupa Araştırma Konseyi (European Research Council–ERC), öncül araştırma projelerini ve bu projeleri gerçekleştirecek olan bilim insanlarını sadece bilimsel mükemmeliyet kriterine göre değerlendirerek fon sağlar.

Toplam Bütçesi: 16 Milyar Avro





UFUK AVRUPA PROGRAMI –Avrupa Araştırma Konseyi (ERC)

Dr. Levent Beker/Koç Üniversitesi

ERC-2021-STG: Bařlangıç Hibeleri

2.5 milyon avro

2ND-CHANCE Projesi (2022-2027)



Yeni nesil kablosuz kardiyak izleme için implante edilebilir sensörler ve tetiklenmiş biyorezorpsiyonlu ultrasonik veri bağlantısı projesi.

Bu disiplinler arası proje, 1) vücut içi ortamla uyumlu biyolojik olarak emilebilen sensörler, 2) pilsiz ultrasonik iletişim 3) tetiklenen biyolojik emilim ile kapsülleme katmanı ve ardından 4) entegrasyon ve hayvan testleri geliştirmeyi amaçlamaktadır.



UFUK AVRUPA PROGRAMI -Marie Skłodowska-Curie Eylemleri

Ufuk Avrupa Programı kapsamında MSCA, Avrupa Birliği'nin doktora eğitimi ve doktora sonrası eğitim için referans programıdır. Dünyanın her yerinden araştırmacıları, kariyerlerinin her aşamasında, eğitimlerine, becerilerine ve kariyer gelişimlerine odaklanarak destekler.





MARIE S. CURIE EYLEMLERİ



- Doktora sonrası burslar
- Doktora ağıları
- Personel deęiřimi
- Burslara katkı fonu

AÇIK TEKLİF ÇAĞRISI

4

YAKIN ZAMANDA
AÇILACAK ÇAĞRI SAYISI

5



MIDxPRO Projesi

(Microwave Diagnosis of Breast Cancer with Open Ended Contact Probes)

Faydalanıcı Kurum: **İstanbul Teknik Üniversitesi**

Toplam Bütçe: **157.845 avro**

Uygulama Dönemi: Mayıs 2017 – Temmuz 2019

MIDxPRO Projesi, iki yeni uygulamanın geliştirilmesine yönelik temel çalışmaları düzenlemek amacıyla açık uçlu temas probu (Open Ended Contact Probes-OECP) tekniğinde araştırma yapılmasını önermektedir: meme kanseri tedavisi için otomatik bir cerrahi sınır tespit cihazı ve meme kanseri tanısı için otomatik bir mikrodalga biyopsi probu.



UFUK AVRUPA PROGRAMI -Marie Sklodowska-Curie Eylemleri

EXCEED Projesi

(Exosome Characterization Platform for Early Detection of Breast Cancer)

● **Faydalanıcı Kurum: Koç Üniversitesi**

● **Toplam Bütçe: 268.803 avro**

Uygulama Dönemi: Nisan 2023 – Mart 2026

● EXCEED projesi, kandan ekstrakte edilen eksozomların izolasyonu ve etiketsiz optik karakterizasyonu için bir platform geliştirmeyi amaçlamaktadır. Platform, interferometrik mikroskopideki etiketsiz görüntülemeyi ve Raman spektroskopisi ile elde edilen kimyasal içerik bilgilerini birleştirecek. Tanı için olası biyobelirteçleri belirlemek amacıyla tümör hücrelerinden alınan eksozomlar kullanılarak test edilecektir. Nihai platform doğrulaması sağlıklı donörler ve meme kanseri hastaları üzerinde gerçekleştirilecektir.



UFUK AVRUPA PROGRAMI -Marie Sklodowska-Curie Eylemleri



Gazi Üniversitesi

MSCA-2020-COFUND: Eşfinansman Projesi

2.39 milyon avro (Top. 4.7 mln €)

A2M2TECH Projesi (2021-2026)

İleri Malzemeler ve İleri Üretim Teknolojileri

Gazi Üniversitesi, erken aşamadaki araştırmacılara (ESR'ler) ileri malzeme ve ileri üretim alanında çalışma fırsatları yaratmıştır. AB tarafından finanse edilen A2M2TECH projesi, Eklemeli İmalat Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi (EKTAM) aracılığıyla işe alınacak 22 ESR için çağrı açmayı hedeflemektedir. Projenin diğer ortakları: **Orta Doğu Teknik Üniversitesi, İstanbul Teknik Üniversitesi ve İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü.**



UFUK AVRUPA PROGRAMI- Web Sitesi



Ufuk Avrupa Programını ÷lkemizde TÜBİTAK koordine ediyor. www.ufukavrupa.org.tr adresinden program hakkında bilgi alabilir, açık çağrılarını takip edebilirsiniz.



BİRLİK PROGRAMLARI

ERASMUS PLUS PROGRAMI

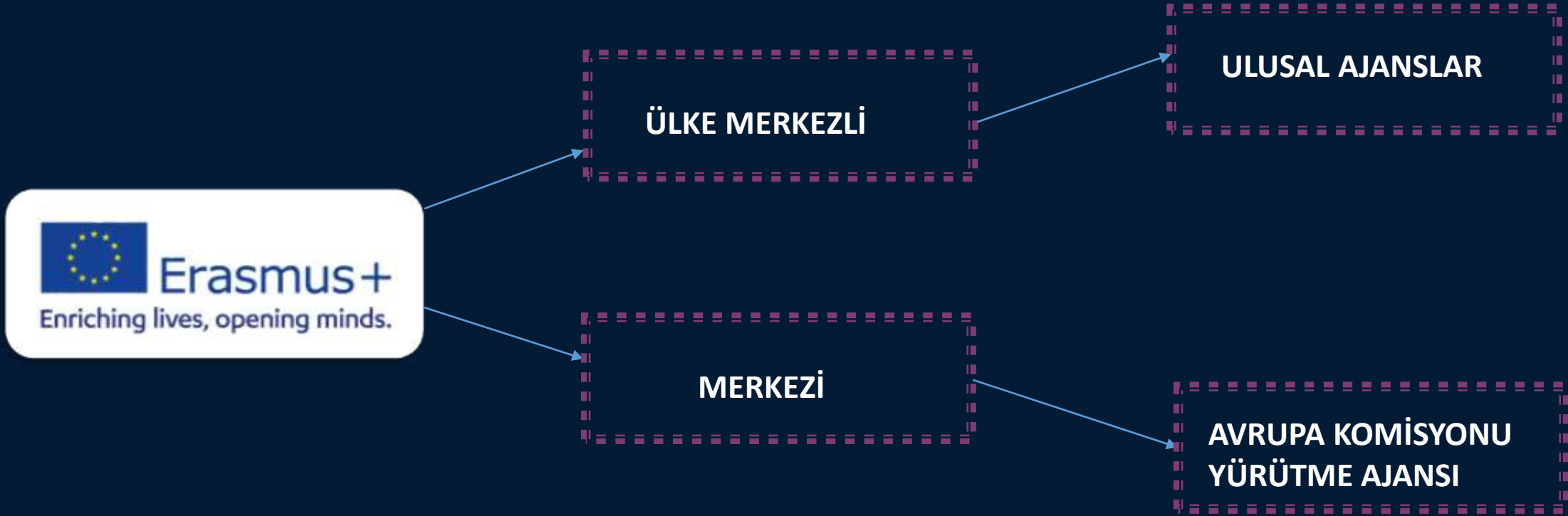


AB'nin eğitim, gençlik ve spor alanlarındaki programı olan Erasmus+, Avrupa çapında ve ötesinde eğitim, öğretim, staj, profesyonel gelişim, yaygın öğrenme temelli gençlik aktiviteleri ile kurumlar arasındaki işbirliklerini destekliyor. 2021-2027 döneminde programın toplam bütçesi **28,4 Milyar €**'dur.





ERASMUS+ PROGRAMI- Program Yapısı





ERASMUS+ PROGRAMINDAN KİMLER FAYDALANABİLİR?

YÜKSEKÖĞRETİM ALANINDA

Üniversite öğrencileri, akademisyenler ve yükseköğretim çalışanları

MESLEKİ EĞİTİM ALANINDA

meslek okulları öğrencileri, çıraklar, profesyoneller, eğitimciler, mesleki eğitim alanında çalışanlar,

OKUL EĞİTİMİ ALANINDA

İlk ve ortaöğretim öğrencileri, okul liderleri, öğretmenler ve okul çalışanları,

YETİŞKİN EĞİTİMİ ALANINDA

Öğrenciler, eğitimciler, yetişkin eğitimi veren kurumların üyeleri ve çalışanları,

GENÇLİK ALANINDA

13-30 yaş arası gençler, gençlik çalışanları, gençlik kuruluşlarının üyeleri ve çalışanları,

SPOR ALANINDA

Sporla ilgili kamu kuruluşları, sporcuları temsil eden birlik veya kuruluşlar, Olimpiyat Komitesi, ulusal spor ligi, federasyonlar, kulüpler, spor STK'ları...



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-1 Bireylerin öğrenme hareketliliği

Bireylerin Öğrenme Hareketliliği:

A small shelter, a warm smile, a spoon to eat, a few drops of water, That's all they need!

Proje Dönemi :2020-2023

Koordinatör : Flora Grubu/Kahramanmaraş

Konsorsiyum : 6 ülkeden 6 ortak

Bütçe : 13.937 Avro

Türkiye'den ortak : **Flora Grubu/Kahramanmaraş**

Proje Özeti : Proje sokak hayvanlarının sahiplenilmesini ve barınakların desteklenmesi hakkında farkındalık yaratmayı ve bu yöntemle katılımcılar arasında dayanışma, doğa sevgisi, hayvan hakları hakkında bilinçlenme geliştirmeyi hedeflemektedir.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği

Yetişkin Eğitiminde Küçük Ölçekli Ortaklıklar:

Dijital Bir Avrupa için Yenilikçi Müzeler

Bütçe : 60.000 Avro

Proje Yılı : 2022-2023

Koordinatör : İstanbul Üniversitesi/Türkiye

Konsorsiyum : 2 ülkeden 3 ortak

Türkiye'den ortak : **Koordinatör: İstanbul Üniversitesi, Ortak: Pera Müzesi/İstanbul**

Proje Özeti : Projenin amacı dijital müzelerde yeniliğin ve dijital müze kullanımının artırılmasının teşvik edilmesi, bunun için gerekli becerilerin geliştirilmesine katkı sağlanması amaçlanmaktadır.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği

Gençlik Alanında Stratejik Ortaklıklar:

Youth Based Entrepreneurship Network of Unmanned Aerial Vehicle Industry and Technologies

Bütçe : 125.408 Avro

Proje Dönemi :2021- 2023

Koordinatör : Eskişehir Teknik Üniversitesi

Konsorsiyum : 2 ülkeden 3 ortak

Türkiye'den ortak : Koordinatör: Eskişehir Teknik Üniversitesi, Ortak:
Sürdürülebilir Havacılık Araştırmaları Derneği (SARES)/Eskişehir

Proje Özeti: Gençlerin sektöre ağlar yoluyla katılımlarının sağlanması, sektörde istihdam edilebilirliklerine yönelik becerilerin geliştirilmesi amaçlanmaktadır.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği

Mesleki Eğitim ve Öğretim Alanında İşbirliği Ortaklıkları:

Innovative and Smart Maintenance in Solar Energy Systems

Bütçe : 259.264,60 Avro

Koordinatör : Sincan İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Proje yılı :2020-2022

Konsorsiyum : 4 ülkeden 9 ortak

Türkiye'den ortak : Koordinatör: Sincan İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü, Ortak: ASO 1. Organize Sanayi Bölgesi, Hacettepe Üniversitesi, İmpektra Bilişim Yazılım San. Ve Tic. A.Ş., Özel Ankara Sanayii Odası (ASO) Teknik Koleji Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Yenikent Ahmet Çiçek Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Proje özeti : Proje, hem mesleki ve teknik eğitim faaliyetleri hem de yenilikçi bakım onarım tekniklerinin geliştirilmesi için güneş enerjisi sistemleri (SES) ve yapay zeka (AI) teknolojilerini bir araya getirmeyi hedeflemektedir.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği

Yüksek Öğretim Alanında İşbirliği Ortaklıkları:

SUDTE: Supporting Universities in the Digital Transformation in Erasmus+

Bütçe : 197.646,35 Avro

Koordinatör : Selçuk Üniversitesi

Proje yılı :2020-2023

Konsorsiyum : 4 ülkeden 6 ortak

Türkiye'den ortak : Koordinatör: Selçuk Üniversitesi, Ortak: İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü

Proje özeti : SUDTE projesinin temel amacı, sorunsuz ve iyi koordine edilmiş bir dijital dönüşüm sürecine ulaşmada kapsamlı destek sağlayarak paradigma değişimini kolaylaştırmaktır.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler

KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/Merkezi

Yenilikçilik için İttifaklar:

AgTech7: A Knowledge Alliance of Agri Businesses, Academia and Business Angels for Disruptive Farm-to-Work Agri-Tech Training

Proje Dönemi :2022-2025
Koordinatör : Novi Sad Üniversitesi/Sırbistan
Konsorsiyum : 5 ülkeden 7 ortak
Bütçe : 893.455 Avro

Türkiye'den ortak: Yaşar Üniversitesi ve Camli Yem Besicilik San. ve Tic. A.Ş

Proje Özeti : Avrupa Yükseköğrenim Kurumları ve Araştırma Enstitülerinde okuyan öğrenciler ile bu kurumlardaki kuluçkalık yöneticileri, tarım ve gıda girişimcileri ve yatırım meleklerinin tarladan sofraya gıda tarım teknolojileri uygulamaları hakkındaki bilgi birikimleri ve pratiklerini kayda değer biçimde artırmayı amaçlayan proje;

- Çiftlik yönetimi
- Tarım gıda zinciri için blochchain kullanımı
- Tarım finansmanında sigorta
- Gıda ürünlerinin pazarlanmasında pazarlama teknikleri
- Gıda girişimciliği konuları kapsayan yeni ve yenilikçi bir eğitim programı sunmaktadır



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/Merkezi

Mesleki Mükemmeliyet Merkezi:

AEDIL COVE: European Excellence in Dairy Learning

Bütçe :1.750.000 Avro

Proje Yılı : 2022-2026

Koordinatör : Foreningen Af Mejeriledere Og Funktionærer Forening/ Danimarka

Konsorsiyum : 9 ülkeden 16 ortak

Türkiye'den ortak: Uludağ Üniversitesi, SÜTAŞ, SET-BİR

Proje Özeti: 9 ülkede 9 mesleki mükemmeliyet merkezinin temelini atılması planlanmaktadır. Bu kapsamda, Türkiye Süt ve Süt Ürünleri Sektörü Mesleki Mükemmeliyet Merkezi'nin oluşturulması, nitelikli ArGe personeli sayısının artırılması, sektördeki iş gücünün bilgi ve becerilerinin AB düzeyine yükseltilmesi amaçlanmaktadır. Ayrıca mevcut iş gücünün ve geleceğin profesyonellerinin yetişmesi için yaşam boyu mesleki eğitim ve iş temelli öğrenme modelleri kapsamında etkin ve sürdürülebilir programların geliştirilmesi hedeflenmektedir.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/Merkezi

Mesleki Eğitim Alanında Kapasite Geliştirme:

ENVETTI- Enhancing VET Textile Innovation

Proje Dönemi : 2022- 2026

Koordinatör : Yıldız Teknik Üniversitesi

Konsorsiyum : 5 ülkeden 10 ortak

Bütçe :300.000 Avro

Proje Özeti : Uganda tekstil sektörünün kalkınması amacıyla yeni ve yenilikçi eğitim programı hazırlanması böylece çalışanların becerilerinin ve kurumların kapasitelerinin artırılması amaçlanmaktadır.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/ Merkezi

Yükseköğretim Alanında Kapasite Geliştirme:

ELEGTEC - Enhancing sustainable and green leather technology in Indonesia

Bütçe : 797.991Avro

Koordinatör : Ege Üniversitesi

Proje yılı : 2024-2026

Konsorsiyum : 4 ülkeden 9 ortak

Proje özeti : Proje, deri endüstrisinin yeşil dönüşümünü desteklemek için Endonezya'daki üç üniversitede üç "Sürdürülebilir ve Yeşil Deri Teknolojisi Mükemmeliyet Merkezi" kurmayı amaçlamaktadır. Proje, deri endüstrisine profesyonel eğitim, modern üretim teknolojileri seminerleri, atık yönetimi, sürdürülebilir üretim, ihracat stratejileri, araştırma ve yeni bulguların uygulanması konusunda danışmanlık, yer değiştirme stratejileri, yenilikçi ürün ve süreçlerin sunumu, öğrenciler için müfredat dışı kurslar, uygulamalı eğitim ve yerleştirmeler, sürekli eğitim programlarının geliştirilmesi ve test edilmesi ve diğer faaliyetler gibi destek hizmetleri sağlamak için Mükemmeliyet Merkezlerinin oluşturulmasını da destekleyecektir.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/ Merkezi

Avrupa Üniversiteleri Girişimi

- ❑ Avrupa Üniversiteleri Girişimi, yükseköğretim kurumlarının uzun vadeli yapısal ve stratejik işbirliği geliştirebilecekleri uluslararası ortaklık fırsatıdır. Avrupa Üniversiteleri girişiminin, eğitim ve araştırmada yüksek kaliteyi ve mükemmelliği teşvik ederek Avrupa Eğitim Alanı'nın oluşturulmasında önemli bir rol oynaması beklenmektedir.
- ❑ Avrupa Eğitim Alanının oluşturulmasına katkı sağlamak; varsa önündeki engelleri saptayıp, çözüm getirmek isteyen ECHE sahibi yükseköğretim kurumları başvurabilir.
- ❑ Proje süresi **48 aydır** ve projeye 2024 yılı için ayrılan hibe miktarı **189.200.000** Avrodur.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/Merkezi

Avrupa Üniversiteleri-Örnek Proje

European Engineering Learning Innovation and Science Alliance – EELISA

Bütçe :14.400.000 Avro

Koordinatör :UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID

Türkiye'den ortak: İstanbul Teknik Üniversitesi

Proje yılı : 2023-2027

Konsorsiyum : 7 ülkeden 9 ortak

Proje özeti : Avrupa Mühendislik, Öğrenim, İnovasyon ve Bilim Birliği (European Engineering Learning Innovation and Science Alliance – EELISA) projesi Avrupa'daki 9 mühendislik yüksek öğretim kurumunu bir araya getirerek; 180,000 öğrenci, 50,000 mezun, 16,000 öğretim üyesi ve 11,000 idari personeli temsil eden bir Avrupa Üniversitesi Birliği'dir. Avrupa Yüksek Öğrenim Bölgesi'nde dönüşüm amacıyla EELISA, öğrencilerine araştırma ve inovasyonda kültürlerarası ve profesyonel deneyim kazandırmayı amaçlar ve öğrenim çıktılarının tanınırlığını farklı araçlarla gerçekleştirir. EELISA'nın bu yaklaşımı, Avrupa vatandaşlığı, toplumsal bilinç, sosyal beceri ve girişimcilik eğitimi gibi konular irdelenerek güçlendirilmektedir.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/Merkezi

Erasmus Mundus Ortak Yüksek Lisans Dereceleri

- ❑ Farklı ülkelerden yükseköğretim kurumlarının bir araya gelmesi ile herhangi bir disiplinde bir ortak yüksek lisans programı hazırlanmasını ve ortak veya çoklu diploma sunacak şekilde eğitim verilmesini sağlayan bir proje türüdür.
- ❑ Proje başına yaklaşık 200 bin ile 1 Milyon Avro arasında hibe tahsis edilir.
- ❑ Öte yandan söz konusu yüksek lisans programının tasarlanması ve hazırlık faaliyetleri için de ayrıca «Erasmus Mundus Program Tasarımı» başlıklı kısa süreli hibe destekleri de verilmektedir.



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/Merkezi

Erasmus Mundus Ortak Yüksek Lisans Dereceleri- Örnek Proje

CyberMACS - Master of Applied Cybersecurity

Bütçe :5.484.000 Avro

Koordinatör :Kadir Has Üniversitesi

Proje yılı : 2022-2028

Konsorsiyum : 3 ülkeden 3 ortak

Proje özeti :CyberMACS, uygulamalı siber güvenlik alanına odaklanan tam zamanlı 2 yıllık ortak bir Avrupa Yüksek Lisans Programı (120 AKTS) olarak tasarlanmıştır. Siber saldırıları tespit etmek, önlemek, azaltmak ve yönetmek için geleceğin siber güvenlik uzmanlarını eğitmeye odaklanmaktadır.



ERASMUS+ KA-3 Politika Reformuna Destek/Merkezi

Jean Monnet Faaliyetleri

- Jean Monnet Faaliyetleri başvuruları doğrudan Avrupa Komisyonu Eğitim, Görsel-İşitsel ve Yürütme Ajansı'na yapılan projelerdir.
- AB konularında araştırma ve öğretim faaliyetlerini yaygınlaştırmak ve kalitesini artırmak amaçlanmaktadır.
- Yükseköğretim alanında Jean Monnet faaliyetlerinin başlıca türleri Modüller, Kursüler ve Mükemmeliyet Merkezleridir.
- Ayrıca, öğretmenlerin eğitimi, AB girişimlerinin öğrenimi, AB politika forumları çağrıları da açılmaktadır.





ERASMUS+ JEAN MONNET MODÜLLERİ

- Jean Monnet Modül çağrılarına ECHE sahibi yükseköğretim kurumları başvurabilir.
- Ortak bulmak gerekli değildir.
- AB Çalışmaları alanında bir eğitim/öğretim programı tasarlanarak uygulanması hedeflenmektedir.
- Proje süresi 3 yıldır ve projeye 2024 yılı için sağlanabilecek en yüksek miktar 35.000 Avrodur.
- Türkiye'de 20 yıldır uygulanan program kapsamında 30 kurum 55 proje ile desteklenmiştir.
- 2023 yılında ise 4 Modül desteklenmiştir.





ERASMUS+ JEAN MONNET MODÜLLERİ - 2023

- ✓ Anadolu Üniversitesi «*JOIN! Journalism Improving New Coverage about Türkiye and the EU*» - Türkiye ve AB hakkında basın içeriğinin iyileştirilmesi için gazetecilik
- ✓ Galatasaray Üniversitesi «*Social Rights as Tools of Europeanization from Below: Crossed Perspectives on Europe and Türkiye*» - Tabandan Avrupalılaşıma araçları olarak sosyal haklar: Türkiye-AB kesişen algılar
- ✓ İstanbul Üniversitesi «*Challenges and Opportunities for the Future of Europe*» - Avrupa'nın geleceği için fırsatlar ve zorluklar
- ✓ Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi «*Digitalization and the Circular economy: Bulding Resilience and Sustainability through Policy in the EU*» - Döngüsel ekonomik ve Dijitalleşme: AB'de politikalar yoluyla dayanıklılık ve sürdürülebilirliğin inşası





ERASMUS+ PROGRAMI- Açık olan Merkezi Çağrılar

Erasmus+Öğretmen Akademileri	6 Haziran 2024
Politika Deneyi- Dijital Eğitim	4 Haziran 2024
Politika Deneyi- Yetişkin Eğitimi	4 Haziran 2024
Politika Deneyi- Okul Eğitimi	4 Haziran 2024
Politika Deneyi- Mesleki Eğitim	4 Haziran 2024
Politika Deneyi – Mikro kriterler	4 Haziran 2024
Politika Deneyi- Yükseköğretim	4 Haziran 2024



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler KA-3 Politika Reformuna Destek/Merkezi

Avrupa Politika Deneyimlemeleri

2024 yılı özel çağrısıdır.

Eğitim ve öğretim sistemlerinde somut olarak politikaya veya uygulamaya dönüştürülme potansiyeline sahip somut faaliyetleri denemek için kısa/orta vadeli "eylem-araştırma" ve ulusötesi iş birliği projeleridir.

- yenilikçi politika yaklaşımlarının belirlenmesi ve geliştirilmesi,
- Teorik varsayımların test edilmesi ve potansiyellerinin değerlendirilmesi,
- Sonuçların Avrupa düzeyinde yaygınlaştırılması hedeflenmektedir.

Dijital eğitim , Mesleki eğitim, Yetişkin eğitimi, Okul eğitimi, Yükseköğretim ve Mikro yeterlilikler alt başlıklarından biri için başvuru yapılabilir. Eğitim ve öğretim, araştırma ve yenilik veya iş dünyası alanlarında aktif kamu kurumu veya özel kuruluşlar başvurabilir.

Proje başına azami **hibe miktarı 1.000.000 Avro**

Son başvuru: 4 Haziran 2024



ERASMUS+ PROGRAMI- Örnek Projeler

KA-2 Kurum ve Kuruluşlar Arasında İşbirliği/ Merkezi

Öğretmen Akademileri

Eylemin genel amacı, öğretmen eğitimine uluslararası bir bakış açısı geliştirecek Erasmus+ Öğretmen Akademilerini kurmak için öğretmen eğitimi ve öğretim sağlayıcıları arasında Avrupa ortaklıkları yaratmaktır. Bu Akademiler çok dilliliği, dil bilincini ve kültürel çeşitliliği benimseyecek, AB'nin eğitim politikasındaki öncelikleri doğrultusunda öğretmen eğitimini geliştirecek ve Avrupa Eğitim Alanı hedeflerine ulaşılmasına katkıda bulunacaktır.

- Temel öğretmenlik eğitimi ve/veya sürekli mesleki eğitim veren okullar, enstitüler, üniversiteler gibi öğretmen eğitimi veren kurumlar
- Kamu kurumları
- Öğretmen eğitimi için politika geliştirmek ve sağlamak, aynı zamanda öğretmenlerin yeterlikleri için standartlar belirlemekten sorumlu kamu ve özel kuruluşlar başvurabilir.

Proje başına azami **1.5 milyon Avro bütçe** tahsis edilecektir

Son başvuru : 6 Haziran 2024



DIJİTAL AVRUPA PROGRAMI



Dijital Avrupa Programı, yapay zeka, siber güvenlik, gelişmiş bilgi işlem, veri altyapıları, veri yönetimi ve işleme ile bu teknolojilerin konuşlandırılması ve bunların enerji, **iklim değişikliği ve çevre**, imalat, tarım ve sağlık gibi kritik sektörler için en iyi şekilde kullanılması için AB'nin dijital kapasitesini güçlendirmeyi amaçlamaktadır.

Programın 2021-2027 dönemindeki toplam bütçesi:

8,1 Milyar





BİRLİK PROGRAMLARI

DİJİTAL AVRUPA PROGRAMI

Digital Europe Programme



24 AÇIK ÇAĞRI

Dijital Avrupa Programı (DAP), Avrupa çapında stratejik dijital kapasitelerin oluşturulmasına ve dijital teknolojilerin kullanımının yaygınlaştırılmasına odaklanan, AB'nin 2021-2027 döneminde uygulayacağı toplam 8,1 milyar avro bütçeli yeni finansman programıdır.



BİRLİK PROGRAMLARI- Açık Çağrılar

DİJİTAL AVRUPA PROGRAMI

Dijital Beceriler ve İşler Platformu

29 Mayıs 2024

Kuantumla Geliştirilmiş Metabolik Manyetik Rezonans Görüntüleme Sistemlerini Destekleyen Yapay Zekâ

29 Mayıs 2024

Dil Teknolojileri İttifakı (Koordinasyon ve Destek Eylemleri)

29 Mayıs 2024

Yapay Zekâ Düzenleme Sanal Alanları: AB Düzeyinde Koordinasyon ve Destek

29 Mayıs 2024

AB Yapay Zekâ İnovasyon Hızlandırıcısı Hazırlık Eylemi

29 Mayıs 2024

Dijitalde Genç Kızlar ve Kadınlar

29 Mayıs 2024



BİRLİK PROGRAMLARI- Açık Çağrılar

DİJİTAL AVRUPA PROGRAMI

Enerji Veri Alanı

29 Mayıs 2024

Avrupa Yeşil Anlaşma Veri Alanı

29 Mayıs 2024

Sağlık Hizmetlerinde Yapay Zekaya Yönelik Etkili Yolları Geliştirmek İçin Sağlık Verilerine Erişim Kuruluşlarına Destek

29 Mayıs 2024

Üretim için Veri Alanı (yayımlım)

29 Mayıs 2024

Ortak Avrupa Mobilite Veri Alanı

29 Mayıs 2024

Beceriler için Veri Alanı (yayımlım)

29 Mayıs 2024



BİRLİK PROGRAMLARI- Açık Çağrılar

DİJİTAL AVRUPA PROGRAMI

Tarımsal için Veri Alanı (yayılm)

29 Mayıs 2024

İnce Ayar İçin Yüksek Performanslı, Açık Kaynaklı Bir Avrupa Temel Modelinin Kullanıma Sunulması

29 Mayıs 2024

Dil Teknolojileri İttifakı (Basit Hibe)

29 Mayıs 2024

Avrupa Elektronik Sağlık Kayıt Değişim Formatının (EEHRxF) Sağlık Hizmetlerinde Hizmet İçi Kullanımının Gösterilmesi

29 Mayıs 2024

Yapay Zeka Alanında Gelecekteki Birlik Test Tesislerinin Kurulmasına Yönelik Pilot Eylem

29 Mayıs 2024

3D için Yetkinlik Merkezi (yayılm)

29 Mayıs 2024



BİRLİK PROGRAMLARI- Açık Çağrılar

DİJİTAL AVRUPA PROGRAMI

1 Milyondan Fazla Genom: sürdürülebilirlik ve alım

29 Mayıs 2024

AB Genelinde Vatandaşlara Yönelik Sağlık Hizmetleri Bağlamında Hastaların Sağlık Verilerine Erişiminin Desteklenmesi

29 Mayıs 2024

Avrupa Bulut-edge Hizmetlerinin Referans Dağıtımları (Endüstriyel IoT Edge ve Telco Edge Geliştirmeleri)

29 Mayıs 2024

Yenilikçi ve Bağlantılı Kamu Yönetimleri

29 Mayıs 2024

EuroHPC Sanal Eğitim Akademisi

6 Haziran 2024

Avrupa Dijital Kimlik ve Güven Ekosistemi (Standartlar ve Örnek Uygulamalar)

24 Eylül 2024



DİJİTAL AVRUPA PROGRAMI – Örnek Projeler

X-CITE - Genişletilmiş Gerçeklik Yoluyla Vatandaşların Deneyimini Genişletmek

Bütçe	: 6.502.993,48 Avro
Koordinatör	: Tampere Belediyesi/Finlandiya
Proje süresi	: 30 ay
Konsorsiyum	: 4 ülkeden 15 ortak

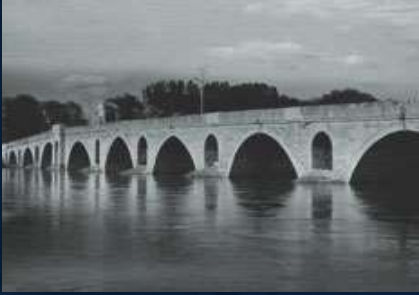
Türkiye'den Ortaklar: İstanbul Büyükşehir Belediyesi, **Sabancı Üniversitesi**, TAGES, BİTES

Proje özeti : Projenin arka planı, insan ve çevrenin merkezde olduğu akıllı şehir dönüşümü için kritik öneme sahip CitiVerse platformunun Dijital Avrupa programının hedefleri doğrultusunda geliştirilmesine dayanmaktadır.

Projenin hayata geçirilmesiyle **birlikte** geliştirilmesi planlanan Genişletilmiş Gerçeklik (XR) araçlarıyla akıllı şehir planlaması, kültürel miras ve turizm alanlarında vatandaş katılımı ön planda tutularak sürdürülebilir bir etkileşim modeli oluşturulması hedeflenmektedir.



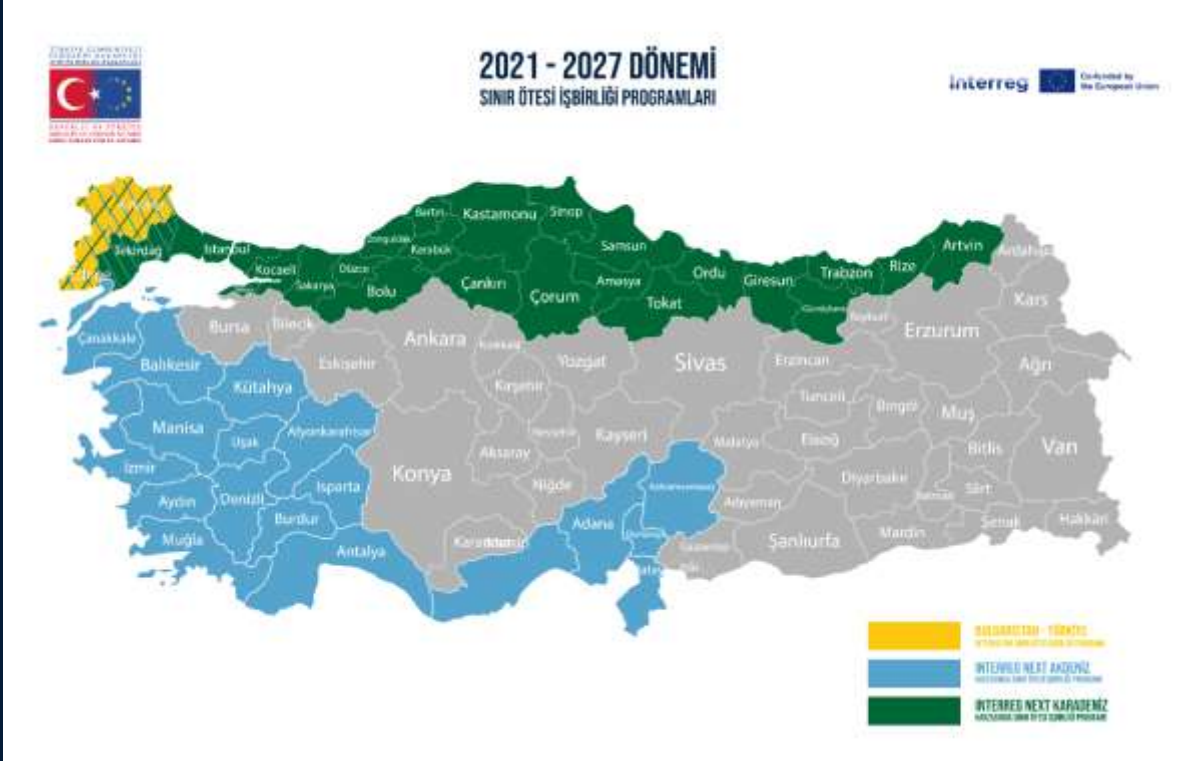
MALİ İŞBİRLİĞİNDE TÜRKİYE'YE SAĞLANAN AB FONLARI



SINIR ÖTESİ İŞBİRLİĞİ PROGRAMLARI



SINIR ÖTESİ İŞBİRLİĞİ (SÖİ)



2014-2020

2 Program Uygulanmıştır

- Bulgaristan-Türkiye SÖİ Programı
- Karadeniz Havzasında SÖİ Programı

2021-2027

3 Program Devam Etmektedir

- Bulgaristan-Türkiye SÖİ Programı
- Karadeniz Havzasında SÖİ Programı
- Akdeniz Havzasında SÖİ Programı



BULGARİSTAN – TÜRKİYE SÖİ PROGRAMI

- 2007-2013 döneminde **32,1 milyon €** bütçeyle **toplam 136 proje** uygulandı.
- 2014-2020 döneminde **29,6 Milyon Avro** bütçeyle **toplam 101 projeye** hibe sağlandı.
- Programın 2021-2027 dönemi toplam bütçesi **34,4 Milyon €** olup, belirlenen öncelikler şunlardır:
 - ✓ Daha yeşil ve düşük karbon tüketen bir Avrupa,
 - ✓ Vatandaşlarına daha yakın bir Avrupa,
 - ✓ Daha güvenli ve huzurlu bir Avrupa.



BULGARİSTAN - TÜRKİYE
INTERREG İPA SINIR ÖTESİ İŞBİRLİĞİ PROGRAMI





BULGARİSTAN – TÜRKİYE SÖİ PROGRAMI

Öncelik	Özel Hedef	Yararlanıcılar	Bütçe
Öncelik 1 - Çevre dostu sınır ötesi işbirliği bölgesi	Özel hedef 1.1 - Enerji verimliliği ve sera gazı salınımının azaltılmasının teşvik edilmesi	Kooperatifler ve sosyal girişimler dahil mevcut ve yeni kurulacak Micro, Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeler	Toplam Bütçe (€): 7.608.662
	Özel hedef 1.2 - Döngüsel ve kaynakların verimli kullanıldığı ekonomiye geçişin teşvik edilmesi	Kooperatifler ve sosyal girişimler dahil mevcut ve yeni kurulacak Micro, Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeler	Proje Bütçesi (€): 200.000 – 400.000
Öncelik 2 - Sınır ötesi işbirliği bölgesinin entegre kalkınması	Özel hedef 2.1 - Kentsel alanlar dışında yerel entegre sosyal, ekonomik ve çevresel kalkınmanın, kültürün, doğal mirasın, sürdürülebilir turizmin ve güvenliğin geliştirilmesi	<ul style="list-style-type: none">- Yerel yönetimler- Merkezi otoritenin yerinden yönetim kuruluşları- Micro, Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeler- Sivil toplum örgütleri- Meslek ve ticaret odaları- Araştırma geliştirme ve eğitim kuruluşları	Toplam Bütçe (€): 24.816.287 Proje Bütçesi (€): 500.000 – 1.000.000
Öncelik 3 - Daha güvenli sınır ötesi işbirliği bölgesi	Özel hedef 3.1 - Göç yönetiminin iyileştirilmesi	<ul style="list-style-type: none">- Bulgaristan İçişleri Bakanlığının Hasköy, Burgaz ve Yanbolu Bölge Müdürlükleri- Edirne ve Kırklareli Valilikleri (kolluk kuvvetleri)	Toplam Bütçe (€): 1.990.302



PO 5: Sınır Ötesi İşbirliği Bölgesinin Entegre Kalkınması

- Girişimcilik, dijital dönüşüm, teknolojik modernizasyon, bölgesel değer zincirlerine katılım, yeni iş ve inovasyon modelleri, üretim ve büyüme stratejileri, döngüsel ekonomi uygulamaları, pazarlama ve araştırma hususlarının teşvikine yönelik ortak girişimler;
- Yerel çalışanlar ve işsizlere yönelik mesleki eğitimler, uzaktan çalışma imkanlarının geliştirilmesi, genç nesile yönelik insan kaynakları yönetimi uygulamaları oluşturulması;
- Karbon ayak izi olmayan bölgesel turizm ürünlerinin geliştirilmesi ve sektörde mevsimselliğin aşılması, bölgenin aldığı ziyaretçi sayısının artırılması, doğal ve kültürel zenginliklerle bağlantılı olarak turizm alt yapısının güçlendirilmesi, bisiklet rotalarının geliştirilmesi, pazarlama ve markalaşma uygulamaları;
- Turizm potansiyeli olan doğal kaynakların yönetiminde eko-sistem uygulamalarının teşvik edilmesine yönelik ortak girişimler;
- Kamu yararına yönelik hizmetlerde, özellikle dijitalleşme ve yeşil çözümler kapsamında vatandaş lehine yaklaşımların desteklenmesi;
- Kirliliğin ve ekolojik ayak izimizin azaltılması, temiz su ve gıda temini, iklim değişikliğiyle mücadele, felaketlerin önlenmesi ve sonuçlarıyla başa çıkılmasına yönelik uygulamalar.



BULGARİSTAN – TÜRKİYE SÖİ PROGRAMI

PROJE TEKLİF VERME ÇAĞRILARI

PO 5: Vatandaşlara daha yakın bir Avrupa:

Sınır Ötesi İşbirliği Bölgesinin Entegre Kalkınması önceliği altında ilk teklif verme çağrısı Temmuz 2023'te kapanmış ve projeler değerlendirme aşamasındadır.

İkinci teklif verme çağrısına **2026 yılında** çıkılması planlanmaktadır (**Üniversitelere açıktır**).

ISO 2: Daha güvenli ve emniyetli bir Avrupa:

Göç yönetimi alanında Bulgaristan İçişleri Bakanlığının Hasköy, Burgaz ve Yanbolu Bölge Müdürlükleri ile Edirne ve Kırklareli Valiliklerince (kolluk kuvvetleri) hazırlanan **stratejik bir proje** için sözleşme imzalanmıştır.



BULGARİSTAN – TÜRKİYE SÖİ PROGRAMI - Örnek Proje



- **Proje Adı:** Mavi Büyüme için Sınır Ötesi İşbirliği: Mavi Büyüme Laboratuvarları
- **Bütçe:** € 3.342.273
- **Süre:** 30 ay
- **Ortaklar:** Prof. Dr. Asen Zlatarov Üniversitesi (Bulgaristan), Trakya Üniversitesi (Türkiye)
- **Proje Amacı:** Proje faaliyetleri kapsamında, bilim insanlarının, araştırmacıların, yerel kurumların ve toplulukların doğal kaynakların sorumlu kullanımı için ortak yaklaşımlar, metodolojiler ve modeller geliştirmelerine zemin oluşturulması



Uygun Faaliyet Alanları

- Mavi ekonomiye destekleyen **yapay zeka teknolojileri uygulaması ve geliştirilmesi** dahil yenilikçi teknolojik gelişmelerin kullanımı
- Karada ve denizde yapılan faaliyetler arasındaki etkileşim ve bunların kıyı bölgelerine etkilerini içerecek şekilde **bütünleşik kıyı ve deniz yönetimi üzerine araştırma geliştirilmesi**;
- **Sürdürülebilir balıkçılık ve çevre dostu su ürünleri yetiştiriciliği** için yenilikçi teknolojilerin kullanımı
- **Akıllı gözlem, izleme ve doğru çevresel tahmin** için geliştirilmiş araçlarda yenilikçiliğin teşviki;
- **Su kalitesi** ve miktarına ilişkin faaliyetler de dahil Karadeniz bölgesinde iklim değişikliğinin etkilerini azaltmaya ve önlemeye yönelik tedbirler;
- **Çevresel tehlikelerin** ele alınması: Erozyon, heyelan, deniz seviyesinin yükselmesi, aşırı hava olayları, sel, iklim değişikliğine bağlı kuraklık;

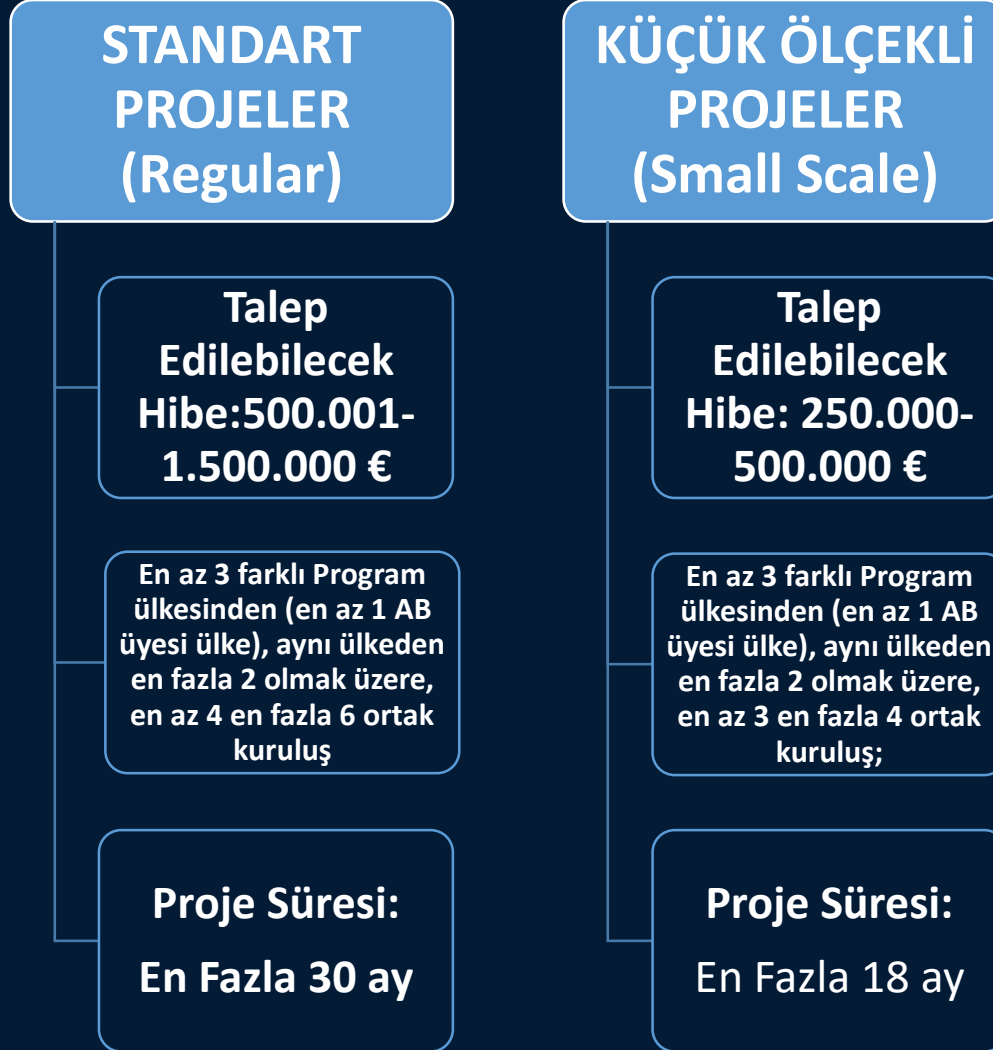


KARADENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

- Doğal ve/veya insan kaynaklı afetler için **izleme ve erken uyarı mekanizmalarının** geliştirilmesi ve iyileştirilmesi;
- Karadeniz Havzası alanlarında iklim değişikliğinin etkilerine karşılık olarak **yeşil toparlanma pilot eylemleri** geliştirilmesi ve uygulanması;
- **Biyolojik çeşitliliğin ve doğal mirasın** korunması ve tanıtılması;
- Bütün eğitim düzeylerinde **çevre koruma eylemleri**;
- Hava, su, gürültü ve toprak kirliliği ile toprak bozulmasını azaltmak için **yeşil altyapıya yatırım**;
- **Kirleticilerin azaltılması ile deniz ve nehir çöplerinin** azaltılması, toplanması ve geri dönüşümüne yönelik eylemler.



KARADENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI





KARADENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

PROJE TEKLİF VERME ÇAĞRILARI

- 2021-2027 döneminde II. Proje Teklif Çağrısı açıktır.
- II. Proje Teklif Çağrısı – Mart 2024 (PO1, PO2 ve ISO1 hedeflerine yönelik)
- Son başvuru tarihi 28 Haziran 2024
- II. Teklif Çağrısı bütçesi eş finansman dahil 52 milyon avro (%90 AB hibesi, %10 eş-finansman)
- Çağrı kapsamında bütçe aralığı 250.000 avro ile 500.000 avro arasında olan ve inşaat/altyapı yatırımı içermeyen projeler küçük ölçekli proje ve bütçesi 501.000 avro ile 1.500.000 avro arasında yer alan ve inşaat/altyapı yatırımı içeren projeler ise standart proje olarak sınıflandırılacak. Küçük ölçekli projelerin en fazla 18 aya kadar, standart projelerin ise en fazla 30 aya kadar uygulanması bekleniyor.
- Merkezi Yönetimin Yerel Teşkilatları ve Yerel Yönetimler, Kamu Hukukuna Tabi Kuruluşlar, Eğitim ve Araştırma Kurumları ile Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlar her iki çağrıda da bütün özel hedeflere yönelik projeler sunabilmekteler.



KARADENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

2. Çağrı Öncelik Alanları

- Standart Projeler İçin;
- Akıllı Bir Avrupa
- Araştırma ve yenilik kapasitelerinin ve ileri teknolojilerin benimsenmesinin geliştirilmesi ve güçlendirilmesi
- Daha Yeşil ve Düşük Karbon Tüketen Bir Avrupa
- İklim değişikliğine uyumunve afet risklerinin önlenmesinin, dayanıklılığın teşvik edilmesi
- Kentsel alanlar da dahil olmak üzere doğanın, biyolojik çeşitliliğin ve yeşil altyapının korunması ve her türlü kirliliğin azaltılmasıAvrupa İçin Daha İyi Bir İşbirliği Yönetişimi
- Kamu kurumlarının kurumsal kapasitesinin arttırılması, karşılıklı güven oluşturulması, sürdürülebilir demokrasinin geliştirilmesi ve sivil toplum aktörlerinin desteklenmesi



KARADENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

2. Çağrı Öncelik Alanları

- Küçük Ölçekli Projeler İçin;
- Daha Yeşil ve Düşük Karbon Tüketen Bir Avrupa
- İklim değişikliğine uyumunve afet risklerinin önlenmesinin, dayanıklılığın teşvik edilmesi
- Kentsel alanlar da dahil olmak üzere doğanın, biyolojik çeşitliliğin ve yeşil altyapının korunması ve her türlü kirliliğin azaltılması
- Avrupa İçin Daha İyi Bir İşbirliği Yönetişimi
- Kamu kurumlarının kurumsal kapasitesinin arttırılması, karşışıklı güven oluşturulması, sürdürülebilir demokrasinin geliştirilmesi ve sivil toplum aktörlerinin desteklenmesi



KARADENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI - Örnek Proje



- Gebze Teknik Üniversitesi, Türkiye
- International Hellenic University, Yunanistan
- Institute of Engineering Seismology & Earthquake Engineering (ITSAK), Yunanistan
- Democritus University of Thrace, Yunanistan
- Ovidius University of Constanta, Romanya
- Institute of Geology and Seismology, Moldova

- **Proje Adı:** Hızlı Deprem Hasar Değerlendirme Konsorsiyumu
- **Bütçe:** € 974.860,00
- **Süre:** 1 Temmuz 2020-30 Haziran 2023
- **Proje Amacı:** Meydana gelen hasara ilişkin Gerçek Zamanlı güvenilir bilgi sağlayarak Depreme Hazırlık & Acil Durum Müdahalesi ile ilgili başlıca sorunlara cevap verebilmek için veri, bilgi ve yetkinliklerin paylaşımına imkan sağlayan ortak politika ve stratejileri teşvik eden bir sınır ötesi işbirliği oluşturmak



AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

- AB'nin en yüksek bütçeli SÖİ Programlarından biri.

2021-2027 dönemi toplam bütçesi **281,4 Milyon €**

- Programa ülkemiz dışında Fransa, Yunanistan, İtalya, Malta, Portekiz, İspanya, Güney Kıbrıs Rum Yönetimi, Cezayir, Mısır, İsrail, Filistin, Ürdün, Lübnan ve Tunus katılım sağlamaktadır.



INTERREG NEXT AKDENİZ
HAVZASINDA SINIR ÖTESİ İŞBİRLİĞİ

- Program alanı iller: Tekirdağ, Edirne, Kırklareli, Çanakkale, Balıkesir, Manisa, Kütahya, Afyon, İzmir, Uşak, Aydın, Denizli, Isparta, Muğla, Burdur, Antalya, Mersin, Adana, Kahramanmaraş, Osmaniye, Hatay





AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

Program Hedef ve Öncelikleri

➤ **PO 1: Daha rekabetçi ve akıllı bir Avrupa**

- Araştırma ve yenilikçilik kapasitelerinin ve gelişmiş teknolojilerin sahiplenilmesinin geliştirilmesi ve iyileştirilmesi
- Üretime yönelik yatırımlar da dahil olmak üzere, KOBİ'lerin rekabetçiliği ve sürdürülebilir gelişimi ile KOBİ'ler aracılığıyla oluşturulan istihdamın desteklenmesi

➤ **PO 2: Daha yeşil ve düşük karbonlu bir Avrupa**

- Enerji verimliliğinin teşvik edilmesi ve sera gazlarının azaltımı
- Ekosistem yaklaşımlarının benimsenmesi suretiyle iklim değişikliğine uyum, afet risklerinin önlenmesi, bu risklere karşı dayanıklılığın teşvik edilmesi
- Suya erişimin ve sürdürülebilir su yönetiminin teşvik edilmesi
- Döngüsel ve kaynak verimliliğine dayalı bir ekonomiye geçişin teşvik edilmesi



AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

Program Hedef ve Öncelikleri

➤ **PO 1: Daha rekabetçi ve akıllı bir Avrupa**

- Araştırma ve yenilikçilik kapasitelerinin ve gelişmiş teknolojilerin sahiplenilmesinin geliştirilmesi ve iyileştirilmesi
- Üretime yönelik yatırımlar da dahil olmak üzere, KOBİ'lerin rekabetçiliği ve sürdürülebilir gelişimi ile KOBİ'ler aracılığıyla oluşturulan istihdamın desteklenmesi

➤ **PO 2: Daha yeşil ve düşük karbonlu bir Avrupa**

- Enerji verimliliğinin teşvik edilmesi ve sera gazlarının azaltımı
- Ekosistem yaklaşımlarının benimsenmesi suretiyle iklim değişikliğine uyum, afet risklerinin önlenmesi, bu risklere karşı dayanıklılığın teşvik edilmesi
- Suya erişimin ve sürdürülebilir su yönetiminin teşvik edilmesi
- Döngüsel ve kaynak verimliliğine dayalı bir ekonomiye geçişin teşvik edilmesi

➤ **PO 4: Avrupa Sosyal Haklar sütununu uygulayan daha sosyal ve kapsayıcı bir Avrupa**

- Uzaktan ve çevrimiçi eğitim öğretim dahil olmak üzere erişilebilir bir altyapı oluşturulması suretiyle kaliteli ve kapsayıcı eğitim, öğretim ve yaşam boyu öğrenme hizmetlerine erişimin geliştirilmesi
- İlk basamak hekimliği dahil olmak üzere sağlık hizmetlerine erişimin ve sağlık sisteminin kapasite iyileştirmesinin sağlanması ve kurumsal sağlık hizmetlerinden aile ve topluluk bazlı sağlık hizmetlerine geçişin teşvik edilmesi

➤ **ISO 1: Daha iyi bir işbirliği yönetimine yönelik Interreg-özel hedefi**

- Daha iyi bir işbirliği yönetimi için diğer faaliyetler



AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

İlk Çağrı Standart

- Tüm özel hedeflere ve Interreg özel hedeflerine açık
- Gençlik Vurgusu: Ana Yararlanıcı veya Ortak olarak, gençlerin dahil olduğu kuruluşları içeren projelere odaklanmak
- **Bütçenin %45'i: €103,6 milyon**

İkinci Çağrı Yeşil Dönüşüm

- İlgili özel hedeflere ve Interreg özel hedeflerine açık
- Yatay bir yaklaşımla çevreci sonuçlara ulaşım
- Sürdürülebilir Etki
- **Bütçenin %35'i: €80.6 milyon**

Üçüncü Çağrı Sonuçları Yaygınlaştırma (Capitalisation)

- Tüm özel hedeflere ve Interreg özel hedeflerine açık
- Yeni projeler
- NEXT MED ve diğer girişimlerden seçilen proje sonuçlarının geliştirilmesi
- Etkili çözümlerin yaygınlaştırılması
- Diğer girişimlerle sinerjilerin teşvik edilmesi
- **Bütçenin %15'i: €34.5 milyon**

Dördüncü Çağrı Güçlendirme/Pekiştirme

- Tüm özel hedeflere ve Interreg özel hedeflerine açık
- Sadece devam eden veya biten NEXT MED projeleri
- Başarılı projelerin sürdürülmesini desteklemek ve sonuçları güçlendirmek
- **Bütçenin %5'i: €11.5 milyon**



AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

Açık Olan Çağrılar

- 1. Proje Teklif Çağrısı açıktır.
- Çağrı Bütçesi : 130,6 M Avro
- Son başvuru tarihi: 30 Mayıs 2024

- 1. Çağrı Öncelikleri :
 - Öncelik 1 Daha rekabetçi ve daha akıllı bir Akdeniz 29.99 milyon Avro (29%)
 - Öncelik 2 Daha yeşil, düşük karbonlu ve dirençli bir Akdeniz 43.64 milyon Avro (42%)
 - Öncelik 3 Daha sosyal ve kapsayıcı bir Akdeniz 21.99 milyon Avro (21%)
 - Öncelik 4 Akdeniz için daha iyi işbirliği yönetişimi 7.99 milyon Avro (8%)



AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

Tematik Projeler

- PO1, PO2 ve PO4 öncelikleri
- Önemli görünür çıktılar ve pilot etki
- Farklı seviyelerde etki doğuracak (toplumsal, teknik, düzenleyici işlemler)

Gençlik Projeleri

- PO1, PO2 ve PO4 öncelikleri
- Gençlik alanında çalışan kurumların öncülüğünde gençlerin doğrudan katılımını teşvik
- Çağrı bütçesinin maksimum %20'si

Yönetişim Projeleri

- ISO1 önceliği
- Vatandaşların ve kamusal alanın sosyo-ekonomik ve çevresel refahını sağlayacak politika üretmeleri ve hizmet sunmaları için kamu idarelerinin ve yerel aktörlerin kapasitesinin artırılması



AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

Proje Yapıları

Projelerde Aranılan Özellikler	Tematik	Gençlik	Yönetişim
En Fazla AB Katkısı	€ 2.500.000	€ 1.000.000	€ 1.300.000
En Az AB Katkısı	€ 1.500.000	€ 500.000	€ 1.000.000
En Fazla Eş finansman katkısı		89%	
En Az Eş finansman katkısı		11%	
En Fazla Proje bütçesi	€ 3.000.000	€ 1.200.000	€ 1.500.000
En Az Katılımcı Ülke Sayısı		3	
En Az AB Dışı Ülkelerden Ortak Sayısı		1	
En Az AB Üyesi Ülkelerden Ortak Sayısı		1	
En Fazla Aynı Ülkeden Ortak Sayısı		2	
En Fazla Proje Süresi		36	
En Az Proje Süresi	24	24	24
En Fazla Ortak Sayısı (tavsiye edilen)	7	5	6



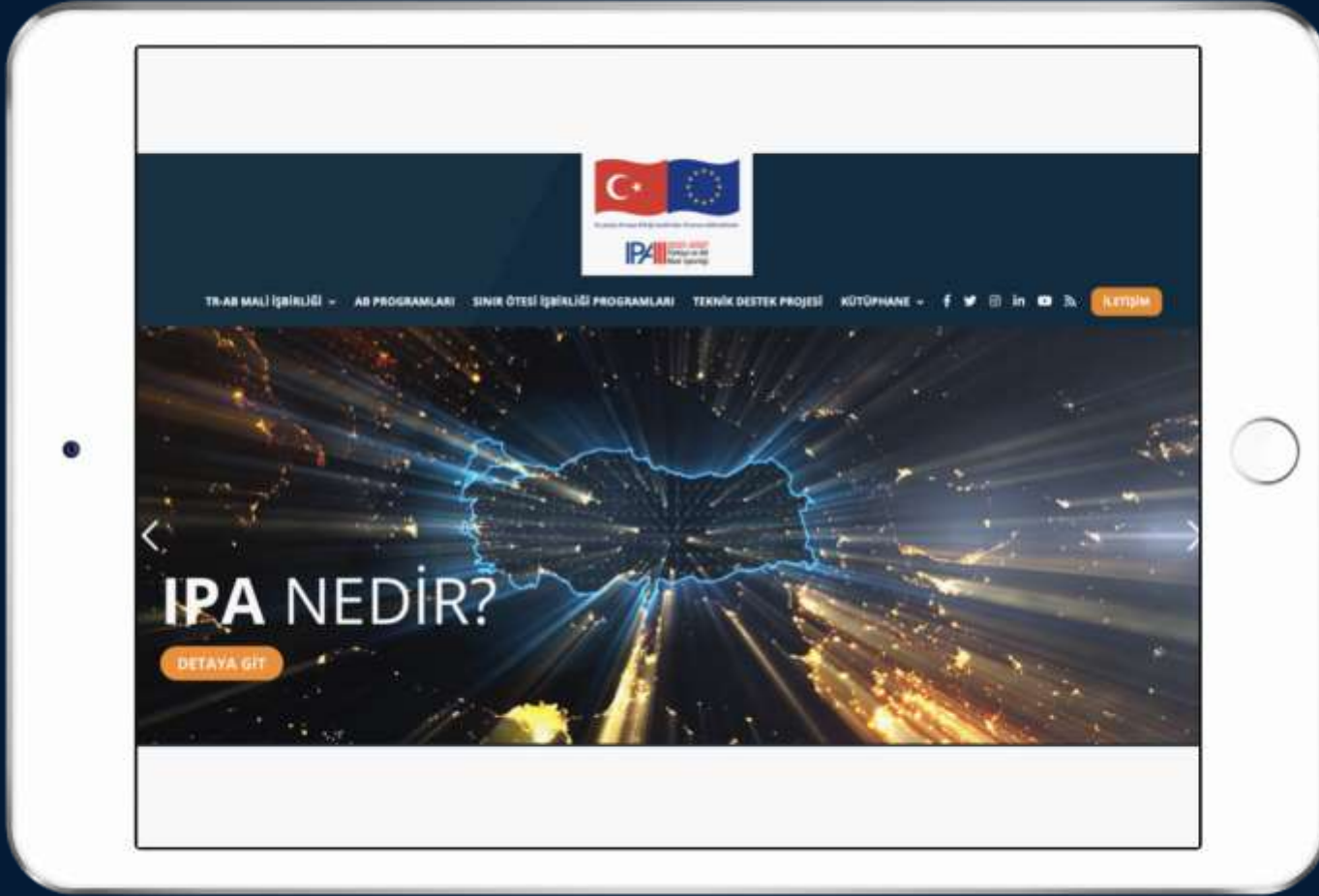
AKDENİZ HAVZASINDA SÖİ PROGRAMI

Uygunluk Şartları

- ✓ **Kamu kurumları** (Merkezi Yönetimler, Belediyeler, Sektör Kuruluşları, **Üniversiteler**, Araştırma Merkezleri, vb.)
- ✓ **Özel kurumlar** (Dernek, vakıf, birlik, STK, kar amacı güden özel kurumlar)
- ✓ **Uluslararası Kuruluşlar** (Sınırlı)
- ✓ Son başvuru tarihinden **en az 2 sene önce program alanında yasal olarak kurulmuş olmak** (Bakanlıklar, kamu kurumları ve uluslararası kuruluşlar için bazı özel kurallar olabilir).
- ✓ Kuzey-Güney/Doğu-Batı Akdeniz ülkelerinin **dengeli katılımı** tavsiye edilmektedir.



TÜRKİYE-AVRUPA BİRLİĞİ MALİ İŞBİRLİĞİ WEB SİTESİ



Türkiye-Avrupa Birliği Mali İşbirliği kapsamındaki tüm finansman ve proje fırsatlarını tek bir adreste topladık.

www.ipa.gov.tr



Teşekkürler

Bülent ÖZCAN
bozcan@ab.gov.tr



@zcan_Bulent



@bulent_ozcan



Bülent Özcan



Bülent Özcan