

2024

TRABZON ÜNİVERSİTESİ

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ FAALİYET RAPORU

İÇİNDEKİLER

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞ	
I.GENEL BİLGİLER.....	
A. Misyon ve Vizyon	
B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar	
C. İdareye İlişkin Bilgiler	
1- Fiziksel Yapı	
2- Örgüt Yapısı	
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	
4- İnsan Kaynakları	
II.FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	
A. Performans Bilgileri	
1- Faaliyet Bilgileri	
III. KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	
A. Üstünlükler	
B. Zayıflıklar	
C. Değerlendirme	
IV.ÖNERİ VE TEDBİRLER	

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞ

Trabzon Üniversitesi Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (TRÜ-TTM); Üniversitemiz stratejik planı ile Merkez misyonu ve vizyonu doğrultusunda oluşturulan modülleri takip ederek faaliyetlerini yürütmektedir. Merkezimiz, beş modül (Tanıtım ve Destek Hizmetleri, Destek Programlarından Faydalandırma, Girişimcilik Faaliyetleri, Paydaşlarla İş Birliği, Üniversite-Şehir-Bölge Etkileşimi) altında yapılanmasına devam etmektedir.

Merkezimiz; üniversitemizin araştırma ve geliştirme faaliyetlerini desteklemesi, öncelikli alanlarla ilgili projelerin geliştirilmesi, üniversitemizde üretilen bilimsel bilgi, bulgu ve teknolojinin uygulamaya dönüştürülerek ticarileştirilmesi ve toplumla paylaşılması, uluslararası iş birliklerinin geliştirilmesi, üniversite ve sanayi arasında bilgi ve teknoloji aktarımı ve somut çıktılarının geliştirilmesi süreçlerinde ara yüz görevi üstlenmesi açısından önemli bir rol üstlenmektedir. Merkezimiz; üniversitemiz akademik personellerine projelendirme süreçleri ile ilgili bilgi kazandırma, AR-GE faaliyetleri yürütme ve proje başvurularını etkili bir şekilde yönetme becerileri kazandırmayı amaçlamaktadır. Birimimiz, araştırmacılarımıza ve öğrencilerimize çeşitli AR-GE projeleri ve bilimsel eğitim etkinlikleri türlerine ilişkin eğitimler düzenlemektedir. 2025 yılı itibarıyla ulusal ve uluslararası düzeyde proje yazma ve yürütme, teknoloji transferi, fikri mülkiyet hakları ve girişimcilik konularında verilen destekleri ve eğitim etkinliklerini sürdürmeyi planlamaktadır. Merkezimiz; mevcut insan kaynağının artırılması ve niteliklerinin geliştirilmesiyle birlikte ilgili eğitim programlarını genişletmek ve daha fazla araştırmacıya ve öğrenciye ulaşmayı hedeflemektedir.

2024 yılında merkezimizin iç ve dış paydaşları ile iş birliğini güçlendiren, akademik araştırmaları proje fikrine dönüştürme farkındalığına, uygulamaya geçirilmesine, sürdürülmesine ve bölgesel kalkınmaya katkıda bulunan çeşitli faaliyetler gerçekleştirilmiştir. AR-GE kültürünün yaygınlaştırıcısı, teknoloji transferi ile araştırma ve geliştirme faaliyetlerinin öncüsü olarak hem bölgesel hem de ulusal düzeyde etkin bir aktör olma yolunda ilerlemektedir. Faaliyetlerimizin yürütülmesine katkı sağlayan başta Üniversitemiz Rektörü Sayın Prof. Dr. Emin AŞIKKUTLU'ya, bu süreçte birlikte çalıştığımız üniversitemizin değerli akademik ve idari birimlerine ve personellerine, etkin bir iletişim ve işbirliği süreci yürüttüğümüz değerli paydaş kurum ve kuruluşlara teşekkür ederim.

Bu faaliyet raporunda, 2024 yılında gerçekleştirilen başlıca faaliyetlerimiz ve gelecek vizyonumuzla ilgili ayrıntılı bilgiler ve kanıtlar sunulmuştur. Merkez olarak hedefimiz, bu faaliyetlerin artarak sürdürülmesi ve çeşitlendirilmesi, faaliyetler aracılığıyla üniversitemizin akademik, teknolojik araştırma ve geliştirme kapasitesine ve aynı zamanda bölgenin ekonomik, kültürel ve sosyal gelişimine daha fazla katkı sağlamaktır.

Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ

Merkez Müdürü

1- GENEL BİLGİLER

A. Misyon ve Vizyon

Trabzon Üniversitesi Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi; kuruluş amacı ve gerekçesi doğrultusunda misyon ve vizyonunu oluşturmuştur.

Misyon

Birimimiz Misyonu:

Üniversite-Toplum, Üniversite-Sektör ve Üniversite-Sanayi arasında bir köprü vazifesi üstlenerek, ilgili iç ve dış destek birimleriyle uyum içerisinde çalışarak sürdürülebilir iş birlikleri sağlamak misyonu ile hareket etmektedir. Paydaşlara yönelik tanıtım, bilgilendirme ve teknoloji transfere yönelik farkındalığı ve yetkinliklerini arttırmak, eğitim hizmetleriyle desteklemek, üniversitenin ulusal ve uluslararası destek programlarından yararlanmasını sağlamaya yönelik çalışmaların yönetimi desteklemektedir. Tüm bu faaliyetlere ek olarak bu yönde danışmanlık hizmeti vermek, fikri sınai mülkiyet hakları ve lisanslama hizmetlerini etkin bir şekilde yönetmek, üniversite ve bölgede girişimcilik ve şirketleşme ekosisteminin yerleşmesine, gelişmesine katkıda bulunmak, öğrenci ve akademisyenlerin şirketleşme süreçlerine destek olmak misyonumuz çerçevesindedir.

Vizyon

Birimimiz Vizyonu:

Türkiye’de sosyal bilimler ağırlıklı olarak öne çıkan üniversitelerinden olan Trabzon Üniversitesi’ni teknoloji transferinde üst sıralara taşımayı ve üniversitenin sahip olduğu bilgi ve teknoloji birikimini topluma, sanayiye ve sektöre aktarabilmek adına bir paydaş olması hedeflenmektedir. Üniversite-Toplum, Üniversite- Sektör ve Üniversite-Sanayi iş birliğini geliştirme kapsamında gerçekleştirilecek çalışmalarla teknoloji transferi kültürünün gelişmesine ve sürdürülebilir olmasına destek sağlanması birimin vizyonunu oluşturmaktadır.

B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Kuruluş Amacı:

Trabzon Üniversitesi- Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (TRÜ-TTM), Eylül 2019 'da senato kararıyla Trabzon Üniversitesi bünyesinde resmi bir birim olarak kurulmuştur. Birim, Trabzon Üniversitesi'nin araştırma ve geliştirme faaliyetleriyle nitelikli ürün ve hizmetler üreten bir üniversite olma misyonunu gerçekleştirmek üzere önemli destek mekanizmalarından biri olarak gündeme gelmiş ve faaliyete geçirilmiştir.

Merkezin amacı, üniversitede üretilen bilginin kamu kurumları, özel kuruluşlar gibi paydaşlara ve topluma aktarılması ile ticarileştirilmesini sağlamak, Üniversite ve paydaşlar arasındaki iş birliği ve etkileşimi artırmak, proje desteklerine dair eğitimler vermek, danışmanlık hizmeti sunmak ve özellikle bölgesel düzeyde AR-GE ve inovasyona dayalı bir ekosistemin oluşmasına yönelik çalışmalar yürütmektir. Bu kapsamda ulusal ve uluslararası fon

kaynaklarından araştırmacıları, eğitimcileri, öğrencileri ve paydaş kuruluşları yararlandırmaya yönelik hizmetler sağlamak, fikri ve sınai mülkiyet haklarının yaygınlaştırılması, yönetilmesi ve ticarileştirilmesini sağlamaya çalışmaktadır. Ayrıca öğrenci ve akademisyenlerin girişimcilik faaliyetlerini desteklemek, teşvik etmek, Merkez faaliyetlerini şehir ve bölgedeki aktörlerle paylaşıp yaygınlaştırarak ulusal kalkınmaya katkıda bulunmak da amaçları arasındadır.

Merkezin faaliyet alanları şunlardır:

- Üniversite bünyesinde teknoloji transferi konusunda farkındalık oluşturmak, bu alanda tanıtımlar yapmak, Merkezin faaliyet alanlarında eğitimler vermek ya da organize etmek.
- Üniversitedeki araştırmacılar ve paydaşlar hakkında envanter çalışması yaparak eşleştirmeler için veri tabanı oluşturmak, bu verilere dayanarak paydaş-akademisyen eşleştirmelerini yapmak, fon kaynakları doğrultusunda Üniversite-paydaş iş birliğinde projeler organize etmek, akademisyen-paydaş ortaklığında AR-GE projeleri yürütülmesine destek olmak, teşvik etmek, eşleştirmek, ortak AR-GE sözleşmelerinin yapılmasına aracılık etmek, bu sözleşmelerin yürütülmesini gözetmek ve olası sorunlara yönelik çözümler önerileri geliştirmek, AR-GE ve tasarım merkezlerinin kurulmasına destek olmak ve devamında bu merkezler için proje yapmak üzere akademisyen eşleştirmelerini sağlamak.
- Paydaşlarına ulusal ve uluslararası fonları duyurmak, bunlar hakkında bilgi vermek, fon kaynaklarına erişim, ortak bulma, proje oluşturma ve geliştirme, hazırlama, bütçeleme, başvuru ve yürütülmesi hakkında destek olmak.
- Patentler ve fikri haklar konusunda farkındalık oluşturmak, tescil başvurusu konusunda teşvik etmek, ön araştırmalarını yapmak/yaptırmak, tescil sürecinde destek olmak, tescillenenlerin ticarileşme süreçlerine katkıda bulunmak.
- Merkezin amaçları doğrultusunda Üniversite adına ortaklık, hizmet ve danışmanlık sözleşmeleri yapmak ve yapılmasına aracılık etmek.
- Kurumda ve bölgede girişimcilik ve şirketleşme ekosisteminin yerleşmesine, gelişmesine katkıda bulunmak, öğrenci ve akademisyenlerin şirketleşme süreçlerine destek olmak, teknokentler ile iletişim halinde bu süreçleri koordine etmek.
- Üniversitenin Lisansüstü Eğitim Enstitüsünde yürütölen lisansüstü araştırmaların paydaşların kullanımına açılması ve paydaş odaklı tezlerin yapılmasını teşvik etmek.
- Faaliyet alanlarında ulusal/uluslararası fuarlar, kongreler ve çalıştaylar düzenlemek.
- Fikir aşamasından, proje, prototip ve ürün aşamasına kadar geçen süreçte Ar-Ge, inovasyon, teknoloji transferi, patentleme/lisanslama ve ticarileşme konularında destek olmak.
- Ön kuluçka hizmetleri vererek girişimcileri kuluçka ve şirket aşaması öncesinde hazırlamak.
- Öğretim elemanlarına, öğrencilere ve talep eden diş paydaşlara yönelik ulusal ve uluslararası proje hazırlama eğitimi düzenlemek.
- Gerçekleştirilen etkinliklere ilişkin dönemlik faaliyet raporları, aylık bültenleri yayınlamak.
- Üniversitenin Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi ile iş birliği içinde çalışarak bu birimin çalışmalarına destek olmak.
- Merkezin amacı doğrultusunda 2547 sayılı Kanunun amaç ve ilkelerine uygun diğer çalışmaları yapmak.
- Merkez, birinci fıkrada belirtilenler dişındaki faaliyetleri, amaçları doğrultusunda olmak kaydıyla, Yönetim Kurulu'nun teklifi ve Rektörün onayı ile yapabilir.

C. İdareye İlişkin Bilgiler

1. Fiziksel Yapı

1.1- Hizmet Alanları

Merkez, Fatih Kampüsü F blok ikinci katta yer almakta (FFP203) ve 20 m²'lik alana sahiptir. Merkezin yerleşim planı aşağıdaki gibidir.

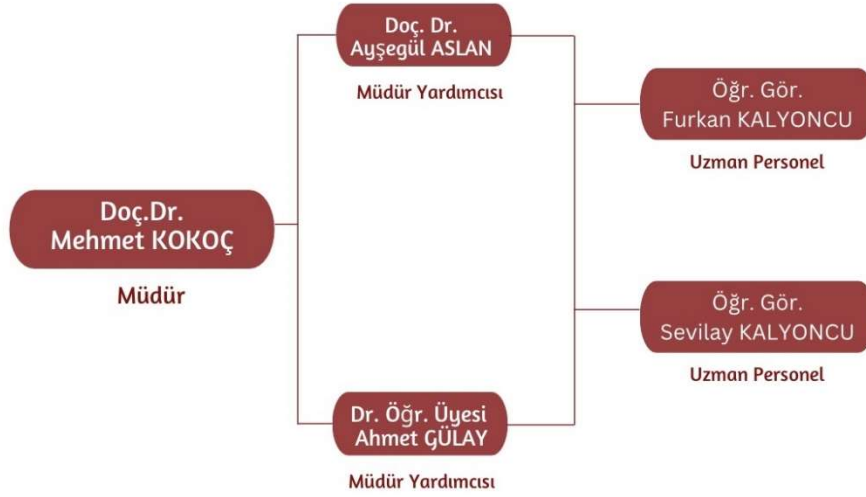


Şekil 1. TRÜ-TTM Fiziksel Alanı

1.1.1-Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	1	20	5
TOPLAM	1	20	5

2- Örgüt Yapısı



Merkez bünyesindeki personelin bilgisi aşağıdaki gibidir.

- Müdür: Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ
- Müdür Yardımcısı: Doç. Dr. Ayşegül ASLAN
- Müdür Yardımcısı: Dr. Öğr. Üyesi Ahmet GÜLAY
- Uzman Personel: Öğr. Gör. Sevilay KALYONCU
- Uzman Personel: Öğr. Gör. Furkan KALYONCU (13-b/4)

3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1- Bilgisayarlar

Masaüstü Bilgisayar Sayısı: 3 adet

3.2-Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari (adet)	Amaçlı	Eğitim (adet)	Amaçlı	Araştırma Amaçlı (adet)
Yazıcı	2				

4- İnsan Kaynakları

4.1-Akademik Personel

Akademik Personel					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör		X			
Doçent		X			
Dr. Öğr. Üyesi		X			
Öğretim Görevlisi	X		2	1	1
Okutman		X			
Çevirci		X			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı		X			
Araştırma Görevlisi		X			
Uzman		X			
TOPLAM			2	1	1

4.2- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 yaş	26-30 yaş	31-35 yaş	36-40 yaş	41-50 yaş	51 ve üzeri
Kişi sayısı		2				
Yüzde		100				

II- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

Performans Bilgileri

1- Faaliyet Bilgileri

Faaliyet Türü	Sayısı
Sempozyum ve Kongre	1
Konferans	
Panel	
Seminer	1
Açık Oturum	
Söyleşi	
Tiyatro	
Konser	
Sergi	
Turnuva	
Teknik Gezi	
Eğitim Seminerleri	7
Ulusal Toplantı	6
Diğer (Açık hava Etkinlikleri, Eğlence, Çay, Dj Partisi, Törenler, Ziyaretler, Geziler vb.)	2
Çalıştay	
Film Gösterimi	
Bağış ve Yardım Kampanyası (Kan Bağışı)	
Bilgilendirme ve Tanıtım Toplantısı	15
Anma Törenleri	
Açılış ve Kapanış Törenleri	
Öğrenci Oryantasyon Semineri	
TOPLAM	32

YÜRÜTÜLEN ETKİNLİKLER

Dış Paydaşlar ile Yürütülen Etkinlikler

TÜBİTAK 1812 BiGG Girişim Ortaklığı

Paydaş olarak yer aldığımız, Karadeniz Teknik Üniversitesi Teknoloji Transferi Uygulama ve Araştırma Merkezi yürütücülüğünde hazırlanan, Artvin Çoruh Üniversitesinin, Bayburt Üniversitesinin, Giresun Üniversitesinin, Gümüşhane Üniversitesinin, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesinin, Türkiye Vakıflar Bankası Türk Anonim Ortaklığının da (Vakıfbank) paydaş olduğu TÜBİTAK 1812 BiGG Yatırım kapsamında gerçekleştirilen etkinliğe katılım sağlanmıştır. **08 Şubat 2024** tarihinde düzenlenen etkinlikte, TÜBİTAK 1812 Yatırım Tabanlı Girişimcilik Destek Programı (BiGG Yatırım) hakkında bilgilendirme yapılmıştır. 30.01.2024 ve 31.05.2024 tarihlerinde bu desteğin 1. ve 2 çağrılarının girişimcilere tanıtımının ve başvurusunun duyurusu gerçekleştirilmiştir.



 KARADENİZ
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Merkezi
TTM

BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ
TÜBİTAK 1812
Yatırım Tabanlı Girişimcilik
Destek Programı
BiGG - BiGG Yatırım

Proje Uzmanı Eren YILMAZ
KTÜ Teknoloji Transfer Uygulama
ve Araştırma Merkezi

Tarih: 08.02.2024 Perşembe
Saat: 14.00
Online



<https://www.ktu.edu.tr/tto/katilim>

BiGGirişim
2024 - 1. Çağrı

TÜBİTAK'tan 900.000 ₺ Yatırım Fırsatı!

Yenilikçi ve teknolojik iş fikrinle başvuru,
TÜBİTAK 1812 Yatırım Tabanlı Girişimcilik
Destek Programı ile şirketini kur!

Son Başvuru Tarihi: 11.02.2024
bigg.ktu.edu.tr

KTÜ TRABZON ÜNİVERSİTESİ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ

BiGGirişim
2024 - 2. Çağrı

TÜBİTAK'tan 900.000 ₺ Yatırım Fırsatı!

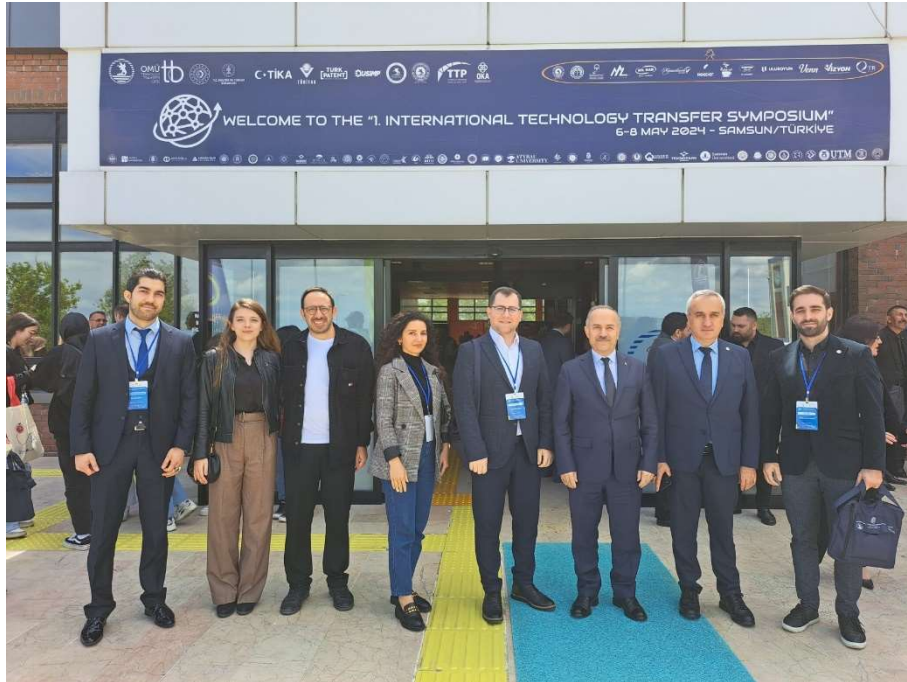
Yenilikçi ve teknolojik iş fikrinle başvuru,
TÜBİTAK 1812 Yatırım Tabanlı Girişimcilik
Destek Programı ile şirketini kur!

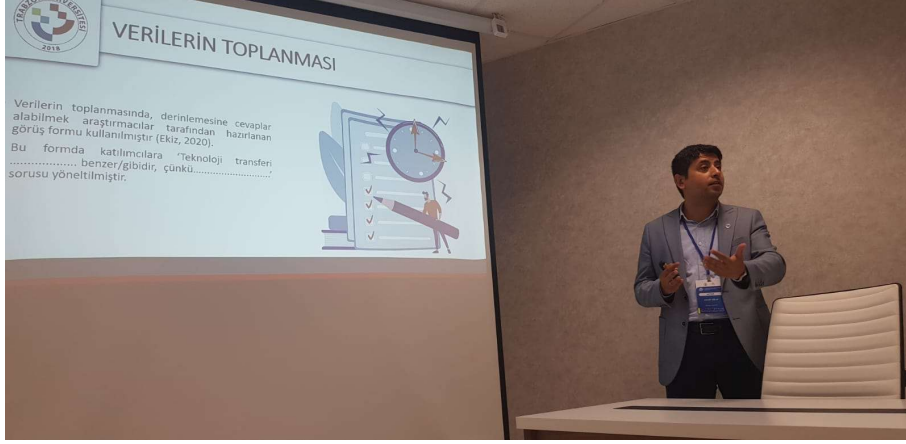
Son Başvuru Tarihi: 31.05.2024
bigg.ktu.edu.tr

KTÜ TRABZON ÜNİVERSİTESİ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ TRABZON İNÖNÜ ENERJİ VE TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ

I. Uluslararası Teknoloji Transferi Sempozyumu

06-08 Mayıs 2024 tarihinde Merkezimizin paydaş olduğu Ondokuz Mayıs Üniversitesi ev sahipliğinde 21 ulusal, 6 uluslararası kurum desteğiyle düzenlenen **I. Uluslararası Teknoloji Transferi Sempozyumu** (I. International Technology Transfer Symposium)'na katılım sağlanmıştır. Sempozyumda iki bildiri özeti sunulmuştur. "A Research on University Students' Perception of R&D Activities And Entrepreneurship" başlıklı bildiri özetini Merkez Müdür Yardımcılarımızdan Doç. Dr. Ayşegül ASLAN sunarken "Exploring University Students' Metaphorical Understanding of Technology Transfer: A Qualitative Study" başlıklı bildiri özeti Merkez Müdür Yardımcılarımızdan Dr. Öğr. Üyesi Ahmet GÜLAY sunmuştur.19.02.2024 tarihinde sempozyuma ilişkin duyuru yapılmıştır.







Dış Paydaş Toplantısı

25 Kasım 2024 tarihinde Karadeniz Teknik Üniversitesi ev sahipliğinde gerçekleştirilen 2024 yılı dış paydaş toplantısına merkezimiz paydaş olarak katılım sağlamıştır. Toplantıya KTÜ TTM'nin dış paydaşları olan Trabzon Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü, Trabzon Ticaret Borsası, Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası, Artvin Çoruh Üniversitesi ve Giresun Üniversitesi temsilcileri de katılım sağlamıştır.



DOKA Teknik Destek Programı Başvurusu

20.12.2024 tarihinde DOKA'nın "Kadın İstihdamı ve Girişimciliği Teknik Destek Programı"na başvuru yapılmıştır.

KAYS
Kalkınma Ajansları Yönetim Sistemi

Proje Detayı	Kalkınma Ajansı	Destek Türü	Destek Programı	Başvuru Kodu	Referans Numarası
1	Doğu Karadeniz Kalkınma Ajansı	Teknik Destek	Kadın İstihdamı ve Girişimciliği Teknik Destek	Gecidi_TR90/24/TD-KIG/0016	TR90/24/TD-KIG/0013

Toplam: 1 Sayfa: 1/1

Ekle / Güncelle / Sil / Başvuru Formu İndir / Başvuru Kapak Sayfesi

* Sadece Yetkili Kişi olarak tanımlandığınız projelerle ilgili Taahhütname Evrağı imzalayabilirsiniz.** Elektronik imza kullanmaya



Akademik Birim Ziyaretleri, Projelerin Tanıtılması ve Bilgilendirme Eğitimleri

Bu kapsamda;

- **03 Ocak 2024** tarihinde Beşikdüzü Meslek Yüksekokulu akademisyenlerine yüz yüze olarak “TÜBİTAK 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, 1002-Hızlı Destek Programı, 3501-Kariyer Geliştirme Programı ve 3005-Sosyal ve Beşerî Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı”na ilişkin tanıtım ve bilgilendirme eğitimi yapılmıştır. Eğitimde öğrencilere bu destek programı tanıtılmış ve alanlarına özgü proje örnekleri sunulmuştur.



- **04 Ocak 2024** tarihinde İnsan Bilimleri Fakültesi Sosyoloji Bölümü öğrencilerine “TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı Çağrısı”na ilişkin tanıtım ve bilgilendirme eğitimi yapılmıştır. Eğitimde öğrencilere bu destek programı tanıtılmış ve alanlarına özgü proje örnekleri sunulmuştur.



- **11 Ocak 2024** tarihinde Şalpazarı Meslek Yüksekokulu öğrencilerine “*TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı Çağrısı*”na ilişkin tanıtım ve bilgilendirme eğitimi yapılmıştır. Eğitimde öğrencilere bu destek programı tanıtılmış ve alanlarına özgü proje örnekleri sunulmuştur.



- **12 Ocak 2024** tarihinde İnsan Bilimleri Fakültesi Tarih Bölümü öğrencilerine “*TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı Çağrısı*”na ilişkin tanıtım ve bilgilendirme eğitimi yapılmıştır. Eğitimde öğrencilere bu destek programı tanıtılmış ve alanlarına özgü proje örnekleri sunulmuştur.



- **13 Mart 2024** tarihinde Trabzon Teknoloji Derneği tarafından organize edilen, Üniversitemizin ve şehrimizin önde gelen kurumlarının paydaş olduğu *Trabzon Teknoloji Festivali*'nin tanıtım etkinliği üniversitemiz Mahmut Goloğlu Kültür Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir. Etkinlikte akademisyenlerimize ve öğrencilerimize Festivalin başvuru şartlarına ve takvimine, kategorilerine ve ödüllere ilişkin bilgilendirme yapılmıştır. 25.01.2024 tarihinde festivalin başladığı duyurulmuştur.







TTFEST TRABZON

TRABZON TEKNOLOJİ FESTİVALİ
HEDEF GELECEĞİMİZ

BAŞVURU
15 OCAK 2024
26 ŞUBAT 2024

FİNAL
1-2 HAZİRAN
MİLLET BAHÇESİ

ÖDÜLLER

ORTAOKUL	LİSE	ÜNİVERSİTE
25.000 TL	40.000 TL	50.000 TL
15.000 TL	25.000 TL	30.000 TL
10.000 TL	15.000 TL	20.000 TL

SERBEST KATEGORİ

100.000 TL	40.000 TL	20.000 TL
75.000 TL	35.000 TL	15.000 TL
50.000 TL	30.000 TL	10.000 TL
	25.000 TL	

KAYIT VE GENİŞ BİLGİ İÇİN:

www.ttfest.org

TTFFEST, TRABZON TEKNOLOJİ DERNEĞİNİN RESMİ ORGANİZASYONUDUR.



TTFEST TRABZON

TRABZON TEKNOLOJİ FESTİVALİ
HEDEF GELECEĞİMİZ

TANITIM ETKİNLİĞİ

TRÜ TTM koordinasyonunda, 1-2 Haziran tarihlerinde Trabzon Millet Bahçesinde finali gerçekleştirilecek olan Trabzon Teknoloji Festivali tanıtım etkinliği düzenlenecektir.

Tarih / Saat / Yer
13.03.24 14.00 Mahmut Goloğlu Kültür Merkezi

www.ttfest.org

TTFFEST, TRABZON TEKNOLOJİ DERNEĞİNİN RESMİ ORGANİZASYONUDUR.

- **22 Mart 2024** tarihinde Hukuk Fakültesi öğrencilerine “*TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı Çağrısı*”na ilişkin tanıtım ve bilgilendirme eğitimi yapılmıştır. Eğitimde öğrencilere bu destek programı tanıtılmış ve alanlarına özgü proje örnekleri sunulmuştur.



- **04 Nisan 2024** tarihinde merkezimiz desteği ve Yönetim Bilişim Sistemleri bölümümüz organizasyonu ile, Teleperformance Türkiye firması Planlama ve Raporlama Direktörü Sn. Bahadır EREN tarafından "*Dijitalleşen İş Dünyasına Giriş: Modern ve Etkili Özgeçmiş (CV) Hazırlama Teknikleri*" başlıklı çevrimiçi (online) seminer gerçekleştirilmiştir.

The poster features the Teleperformance logo at the top left and the logos of Trabzon University and the Technology Transfer and Project Management Application and Research Center at the top right. The main text is in yellow and white, announcing the seminar. The date and time are listed as 25 Nisan 2024, 15:00 - 15:50. The speaker is Bahadır Eren, VP of Human Resources. The event is a live broadcast. The background is dark blue with a network pattern at the bottom.

Teleperformance

TRABZON ÜNİVERSİTESİ
2016

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

Dijitalleşen İş Dünyasına Giriş:
Modern ve Etkili Özgeçmiş (CV)
Hazırlama Teknikleri

📅 25 Nisan 2024
🕒 15:00 - 15:50
📍 Etkinlik Çevrimiçi Gerçekleştirilecektir

Bahadır Eren
VP of Human Resources

Trabzon Üniversitesi Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

- **13 Mayıs 2024** tarihinde Fatih Eğitim Fakültesi Özel Eğitim Bölümü 2. Sınıf öğrencilerine "*TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı Çağrısı*"na ilişkin tanıtım ve bilgilendirme eğitimi yapılmıştır. Eğitimde öğrencilere bu destek programı tanıtılmış ve alanlarına özgü proje örnekleri sunulmuştur.



- **16 Mayıs 2024** tarihinde Merkezimiz ile Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü iş birliğinde öğrencilerimize yönelik "*Mentalist Nöromarketing: Marka Değeri Yaratma, Duygulara Dokunma*" konulu etkinlik düzenlenmiştir. Etkinliğimiz Teleperformance Firması'ndan Sayın Lütfü GEDİKOĞLU'nun sunumu ile gerçekleştirilmiştir. Etkileşimli bir şekilde yürütülen etkinliğin sonrasında katılımcıların sorularını cevaplanmıştır.



- **30 Mayıs 2024** tarihinde Merkezimiz desteği ve Yönetim Bilişim Sistemleri bölümümüz organizasyonu ile, Innoester firması kurucusu Sn. Murat YILMAZ tarafından "*Oyunlaştırma Alanında Bir Tekno-Girişimcilik Hikayesi: Innoester*" başlıklı seminer öğrencilerimizin katılımıyla çevrimiçi (online) gerçekleştirilmiştir.



- **9-11 Eylül 2024** tarihlerinde çevrimiçi olarak "*TÜBİTAK 3005 - Sosyal ve Beşerî Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projesi Yazma ve Yürütme Eğitimi*" gerçekleştirilmiştir. Merkezimiz Müdür Yardımcısı Doç. Dr. Ayşegül ASLAN yürütücülüğünde 2237-B Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında düzenlenen etkinlikte, farklı üniversitelerden gelen katılımcılara proje hazırlama ve yönetme konusunda kapsamlı eğitimler verilmiştir.



3.Gün Etkinlikleri
Grup Çalışması- III
Prof. Dr. Birdoğan BAKİ
Doç. Dr. Fatih TOPALOĞLU
Doç. Dr. Suna ERSAVAŞ KAVANOZ
Doç. Dr. Ayşegül ASLAN
Prof. Dr. Ayşe ÇAĞLIYAN



2.Gün Etkinlikleri
Proje Yönetimi- II
Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ

- **9-11 Eylül 2024** tarihlerinde çevrimiçi olarak “*Literatür Taramada ve Akademik Yazımda Yapay Zekâ Araçlarının Etkili ve Etik Kullanımı Eğitimi*” gerçekleştirilmiştir. Merkez Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ yürütücülüğünde 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği kapsamında düzenlenen etkinlikte, farklı üniversitelerden gelen katılımcılara yapay zekâ araçlarının kolaylaştırıcı ve üretken özelliklerini literatür tarama ve akademik yazım açısından etkili ve etik kullanımı konusunda etkileşimli ve uygulamalı eğitimler verilmiştir.



TÜBİTAK BİDEB
2237/A DESTEKLİ

**“LİTERATÜR TARAMADA VE
AKADEMİK YAZIMDA
YAPAY ZEKA ARAÇLARININ
ETKİLİ VE ETİK KULLANIMI EĞİTİMİ”**

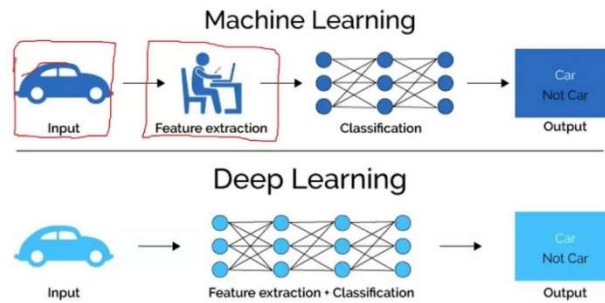
09-11 Eylül 2024

DOÇ. DR. MEHMET KOKOÇ
TRABZON ÜNİVERSİTESİ
kokoc@trabzon.edu.tr

PowerPoint Slide Show - Yapay Zekâ, Sınırlı Kaynaklar.pdf - PowerPoint

Derin Öğrenme

Yapay Sinir Ağlarının kullandığı özel bir ML türüdür



Slide 8 of 47

- **23-25 Eylül 2024** tarihleri arasında Avrupa Komisyonu ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilen, Millî Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü sorumluluğunda yürütülen EPALÉ National Support Services Projesi kapsamında düzenlenen ""EPALÉ Projesi 2024 Karadeniz Bölgesi Kamp Programı""nda Merkez Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ, ""Dijitale Geçiş İçin Beceri Geliştirme/Güncelleme"" başlıklı seminer gerçekleştirmiştir. Etkinliğe Bakanlık yetkilileri ile birlikte bölge illerinden AR-GE sorumluları ve yetkilendirilmiş görevliler katılmıştır.





- **4 Aralık 2024** tarihinde Merkezimiz ile Fatih Eğitim Fakültesi iş birliğinde, öğrencilerimizin TÜBİTAK 2209 programı hakkında soru-cevap ve tecrübe paylaşımı yapabileceği "*2209 Proje Hazırlama Atölyesi*" etkinliği Mahmut Goloğlu Kültür Merkezi'nde yüz yüze gerçekleştirilmiştir.





- **19 Aralık 2024** tarihinde **Hacettepe Üniversitesi Sürdürülebilir Öğrenme ve Öğretme Merkezi**'nin davetiyle Hacettepe Üniversitesi akademisyenleri ve lisansüstü öğrencilerine yönelik olarak Merkez Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ tarafından "*Literatür Tarama ve Akademik Yazımda Yapay Zekâ Destekli Uygulamalar*" başlıklı çevrimiçi eğitimi gerçekleştirilmiştir. Yoğun ilgi gören ve yaklaşık 200 katılımcının aktif katıldığı eğitimde yapay zekâ ile etkili literatür tarama, akademik yazım sürecinde yapay zekânın rolü ve bu teknolojilerin kullanımıyla ortaya çıkabilecek riskler, uygulamalı örneklerle ele alınmıştır. Katılımcılar, literatür taramaya özgü tasarlanmış yapay zekâ araçlarının nasıl etkili kullanılabileceğini uygulamalı olarak keşfetmiştir. Bir saati aşkın süren eğitim, katılımcıları sorularına verilen yanıtlarla sona ermiştir.

 **SÜRDÜRÜLEBİLİR**
ÖĞRETME VE ÖĞRENME MERKEZİ
ETKİNLİKLERİ
stl.hacettepe.edu.tr

LİSANSÜSTÜ
SÖYLEŞİLERİ
Doç. Dr. Mehmet Kokoç
Trabzon Üniversitesi

Literatür Tarama ve
Akademik Yazmada Yapay
Zeka Destekli Uygulamalar

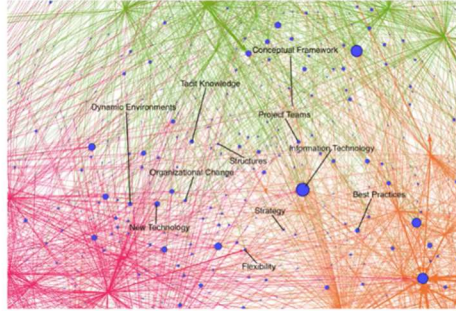
19 Aralık 2024
Perşembe Saat 11.00

Çevrimiçi Ortam
Zoom

DOÇ. DR. MEHMET KOKOÇ
TRABZON ÜNİVERSİTESİ
kokocmehmet@gmail.com

Sürdürülebilir Öğ...
SİZİNİZ
MEHMET KOKOÇ
Diğer Meslemler...
Gizem Ünal
İrem Bekret

Yapay Zeka Destekli Literatür Tarama Araçları



Üretken Yapay Zeka?

Sürdürülebilir Öğ...
SİZİNİZ
MEHMET KOKOÇ
Diğer Meslemler...
Mahirhanım M. Altın
Nur

- **27 Aralık 2024** tarihinde Merkezimiz, Üniversitemiz Turizm Otelcilik Meslek Yüksekokulu Öğretim Elemanlarına ARDEB Destek Programları tanıtım etkinliği düzenlemiştir. Turizm Otelcilik MYO Müdürü Prof. Dr. Melike KURTARAN ÇELİK başkanlığında yürütülen etkinliğe Turizm Otelcilik MYO Öğretim Elemanları yoğun ilgi göstermiştir. Yapılan sunumlarla birlikte karşılıklı tecrübe paylaşımlarının yapıldığı etkinlik soru cevap ile sonlandırılmıştır.



- **30 Aralık 2024** tarihinde Merkezimiz, üniversitemiz akademisyenlerine Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları ve Patent Araştırmasına yönelik etkinlik düzenlemiştir. KTÜ TTM – FSMH Koordinatörü Öğr. Gör. Kerim SÖNMEZ tarafından gerçekleştirilen etkinlikte "Patent nedir?, Fikrimi nasıl patentleyebilirim?, Tasarım tescili nedir?, Faydalı model nedir?" vb. sorunların cevapları sunulmuş ve yapılan sunumlarla birlikte karşılıklı tecrübe paylaşımlarının yapıldığı etkinlik soru cevap ile sonlandırılmıştır.



FİKRİ ve SINAİ MÜLKİYET HAKLARI ve PATENT ARAŞTIRMA
Konulu Etkinlik

Patent nedir? Fikrimi nasıl patentleyebilirim? Tasarım nedir? Faydalı model nedir? vb. sorularınızın cevabı burada.

30 Aralık, Pazartesi
Saat: 15.00
Enstitü Toplantı Salonu


***Katılım 20 Kişi ile Sınırlıdır**

Makine Yüksek Mühendisi
Öğr. Gör. Kerim SÖNMEZ
KTÜ TTM - FSMH Koordinatörü

Proje Hazırlama ve Yürütme Süreçlerine Birebir Destek Sağlama

Bu kapsamda;

- **20 Mart 2024** tarihinde Fatih Eğitim Fakültesi Özel Eğitim Bölümü akademisyenlerinden Arş. Gör. Nihan KAHRAMAN EVRENKAYA'nın "*TÜBİTAK 1002 Hızlı Destek Programı*" için hazırlamış olduğu projenin yazım sürecine katkıda bulunulmuştur.

 **nihan kahraman** <nihan6188@gmail.com>
Alici: ben ▾

Merhaba hocam,

[Redacted]

Saygılarımla

2 Nis 2024 Sal 10:01 tarihinde Trabzon Üniversitesi Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Merkezi <tto@trabzon.edu.tr> şunu yazdı:

Merhaba Nihan Hocam,

[Redacted]

Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ
TRÜ TTO

- **22 Mart 2024** tarihinde Fatih Eğitim Fakültesi Özel Eğitim Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Burcu AKTAŞ'ın "*TÜBİTAK 3501 Kariyer Geliştirme Programı*" için hazırlamış olduğu projenin yazım sürecine katkıda bulunulmuştur.

Burcu AKTAŞ - 3501 Proje Önerisi Gelen Kutusu x

📄 🖨️ 📧

 **BURCU AKTAŞ**

🗨️ 22 Mar Cum 16:34 ☆



Trabzon Üniversitesi Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Merkezi...

🗨️ 2 Nis Sal 17:22 ☆ ↩️ ⋮

Alici: BURCU ▾

Merhaba Burcu Hocam,

[Redacted]

Şimdiden başarılar diliyoruz.
İyi çalışmalar,

Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ
TRÜ TTO

- **03 Nisan 2024** tarihinde Tonya Meslek Yüksekokulu Sağlık Bakım Hizmetleri Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Aysun YAĞCI ŞENTÜRK'ün "TÜBİTAK 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı" için hazırlanmış olduğu projenin yazım sürecine katkıda bulunulmuştur.

proje başvuru öncesi yardım Gelen Kutusu x ↕ 🖨 🔗

 **AYSUN YAĞCI ŞENTÜRK** 🗨 4 Nis 2024 08:52 ☆

 **Trabzon Üniversitesi Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Merkezi** 🗨 4 Nis 2024 13:50 ☆

 **AYSUN YAĞCI ŞENTÜRK** <aysunsenturk@trabzon.edu.tr> 4 Nis 2024 14:52 ☆ ↩ ⋮

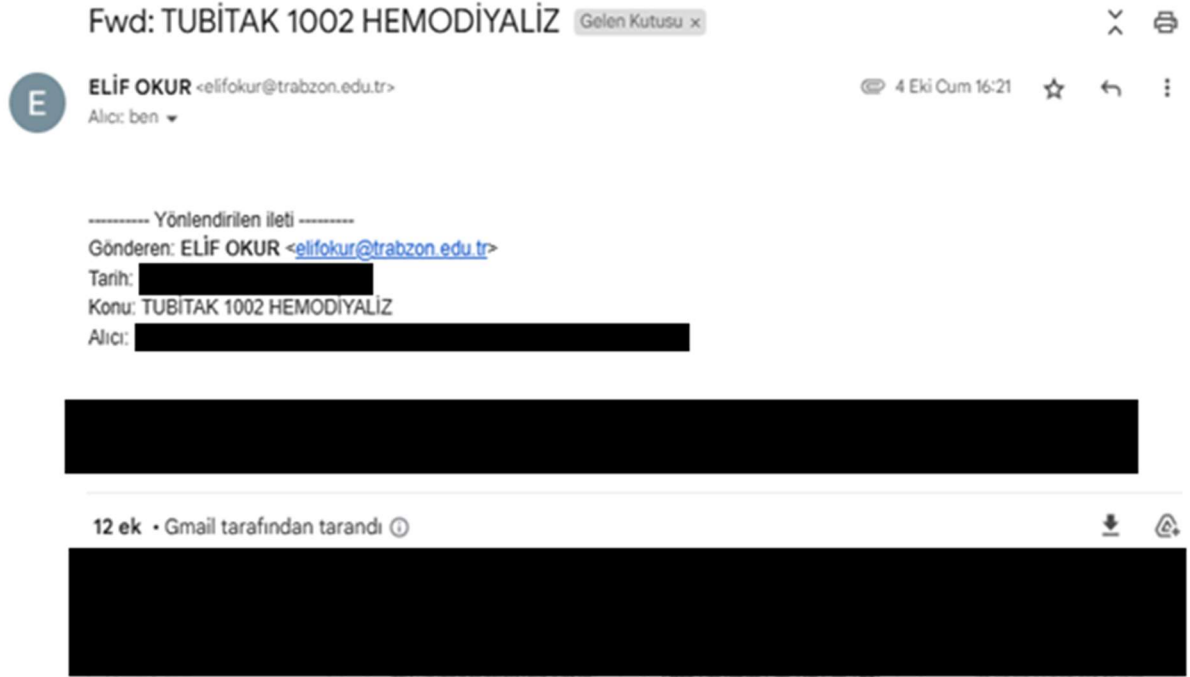
Alici: ben ▾

4 Nis 2024 Per 13:50 tarihinde Trabzon Üniversitesi Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Merkezi <tto@trabzon.edu.tr> şunu yazdı:

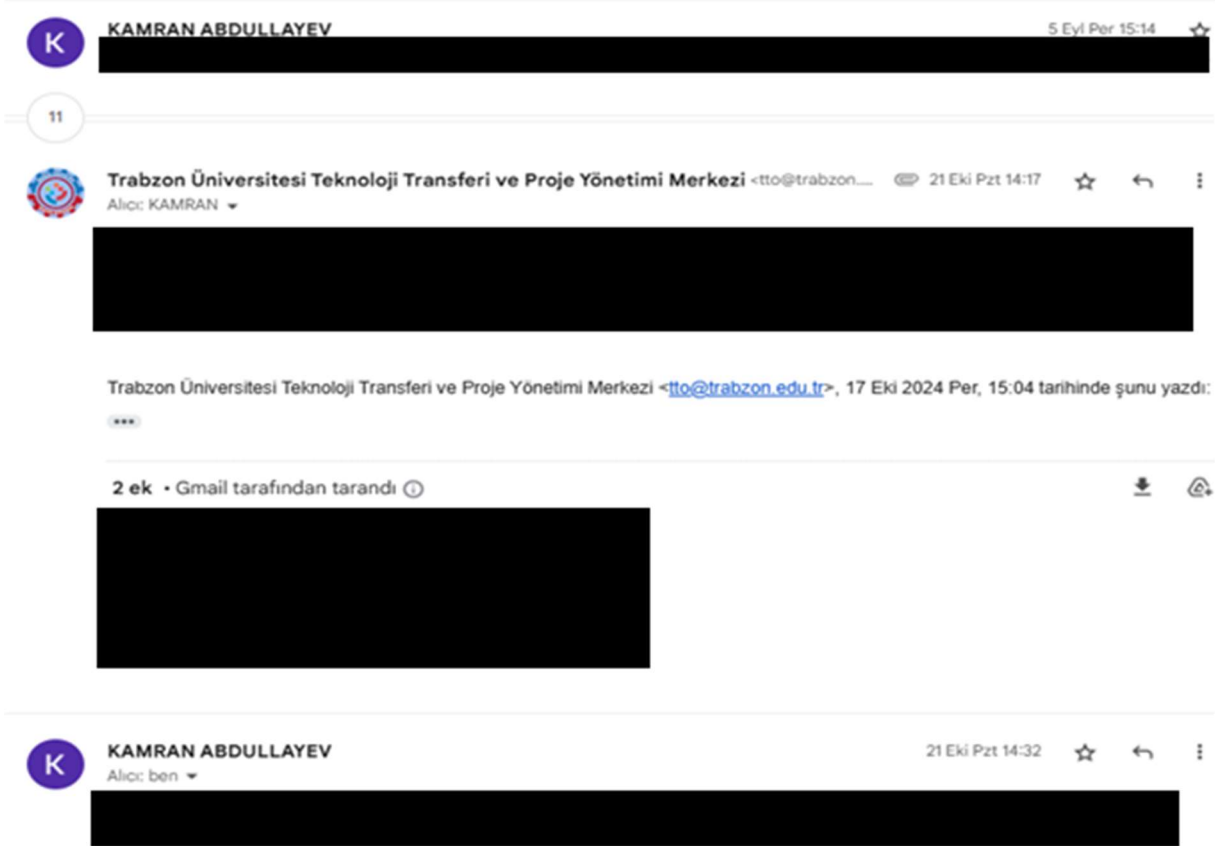
- **09 Ağustos 2024** tarihinde Hukuk Fakültesi Özel Hukuk Bölümü akademisyenlerinden Doç. Dr. Seda GAYRETLİ AYDIN ve İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Tarih Bölümü akademisyenlerinden Doç. Dr. Zeynep İNAN ALİYAZICIOĞLU ile "TÜBİTAK 1001 Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı" hakkında bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir. Merkez Müdürümüz Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ, Müdür Yardımcımız Dr. Öğr. Üyesi Ahmet GÜLAY ve Merkezimiz Proje Uzmanı Öğr. Gör. Sevilay KALYONCU'nun katılımıyla gerçekleştirilen toplantılarda, farklı proje fikirleri bulunan akademisyenlerimizin fikirlerini projeye dönüştürebilmeleri adına gerekli yönlendirmeler yapılmıştır. Aynı zamanda Merkez Müdür yardımcımız Doç. Dr. Ayşegül ASLAN, Doç. Dr. Seda GAYRETLİ AYDIN'ın projesinde araştırmacı olarak yer almaktadır.



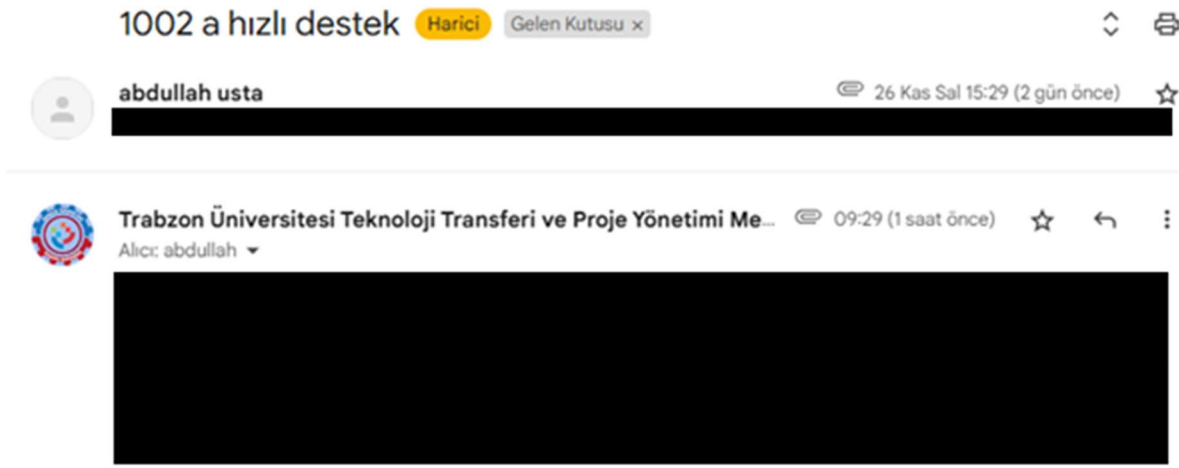
- **04 Ekim 2024** tarihinde Tonya Meslek Yüksekokulu Sağlık Bakım Hizmetleri Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Elif OKUR'un "*TÜBİTAK 1002-A Hızlı Destek Modülü*" için hazırlamış olduğu projenin yazım sürecine katkıda bulunulmuştur.



- **19 Eylül 2024** tarihinde İlahiyat Fakültesi Temel İslam Bilimleri Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Kamran ABDULLAYEV ile "*TÜBİTAK 3005 Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destek Programı*" kapsamında çevrimiçi (online) toplantı gerçekleştirilmiştir. 21.09.2024 tarihinde Dr. Öğr. Üyesi Kamran ABDULLAYEV'in hazırlamış olduğu projenin yazım sürecine katkıda bulunulmuştur.



- **26 Kasım 2024** tarihinde Tonya Meslek Yüksekokulu Sağlık Bakım Hizmetleri Bölümü akademisyenlerinden Öğr. Gör. Abdullah USTA'nın "**TÜBİTAK 1002-A Hızlı Destek Modülü**" için hazırlanmış olduğu projenin bütçe ve gerekçelendirme tablosuna katkıda bulunulmuştur.



Proje ve Diğer Desteklerin Başvurularının Duyurulması

Bu kapsamda;

- **30 Ocak 2024** tarihinde "**4008-Özel Gereksinimli Bireylere Yönelik Kapsayıcı Toplum Uygulamaları Destekleme Programı**" başvurularının uzatıldığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

ARDEB 1001 Programının 2024 Yılı 1. Dönem Başvuruları Başladı!

30.01.2024 16:57 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) tarafından yürütülmekte olan 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programının 2024 yılı 1. dönem başvuruları **29 Ocak 2024 tarihi itibarıyla** <https://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden alınmaya başlanmıştır. Güncel öncelikli konuları içeren **TÜBİTAK 2024-2025 Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konuları, 12. Kalkınma Planı** ulusal vizyonumuz doğrultusunda hazırlanmıştır. 2020 yılından bu yana 1001 Programı kapsamında "TÜBİTAK Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konuları" ile doğrudan ilişkili olan proje önerilerine ek puan imkanı sağlanmaktadır. 2024 yılı 1. Dönemi itibarıyla proje önerilerinin öncelikli alanlar ile uyumu, güncel "TÜBİTAK 2024-2025 Ar-Ge ve Yenilik Konu Başlıkları" dikkate alınarak değerlendirilecektir. Ayrıca, proje önerilerinden oluşması öngörülen etkilerin 12. Kalkınma Planı hedef ve politikalarına sağlayacağı katkılar, proje önerilerinin yaygın etkisi kapsamında değerlendirmeye alınacaktır.

2024 yılı 1. döneminde sunulacak proje önerilerinin çevrim içi başvuruları için son tarih **18 Mart 2024**, söz konusu projelerin e-imza sürecinin tamamlanması için son tarih ise **21 Mart 2024** olarak belirlenmiştir. Belirtilen süreler içerisinde proje başvuru onayının gerçekleştirilmesi ve e-imza sürecinin tamamlanması hususları önem arz etmektedir.

1001 Programı Başvuru Belgeleri için [tıklayınız](#).

Detaylı bilgi için [tıklayınız](#).

İlgili Resimler

- 30 Ocak 2024 tarihinde ARDEB 1001 Programının 2024 Yılı 1. Dönem başvurularının başladığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

ARDEB 1001 Programının 2024 Yılı 1. Dönem Başvuruları Başladı!

30.01.2024 16:57 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) tarafından yürütülmekte olan 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programının 2024 yılı 1. dönem başvuruları **29 Ocak 2024 tarihi itibarıyla** <https://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden alınmaya başlanmıştır. Güncel öncelikli konuları içeren **TÜBİTAK 2024-2025 Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konuları, 12. Kalkınma Planı** ulusal vizyonumuz doğrultusunda hazırlanmıştır. 2020 yılından bu yana 1001 Programı kapsamında "TÜBİTAK Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konuları" ile doğrudan ilişkili olan proje önerilerine ek puan imkanı sağlanmaktadır. 2024 yılı 1. Dönemi itibarıyla proje önerilerinin öncelikli alanlar ile uyumu, güncel "TÜBİTAK 2024-2025 Ar-Ge ve Yenilik Konu Başlıkları" dikkate alınarak değerlendirilecektir. Ayrıca, proje önerilerinden oluşması öngörülen etkilerin 12. Kalkınma Planı hedef ve politikalarına sağlayacağı katkılar, proje önerilerinin yaygın etkisi kapsamında değerlendirmeye alınacaktır.

2024 yılı 1. döneminde sunulacak proje önerilerinin çevrim içi başvuruları için son tarih **18 Mart 2024**, söz konusu projelerin e-imza sürecinin tamamlanması için son tarih ise **21 Mart 2024** olarak belirlenmiştir. Belirtilen süreler içerisinde proje başvuru onayının gerçekleştirilmesi ve e-imza sürecinin tamamlanması hususları önem arz etmektedir.

1001 Programı Başvuru Belgeleri için [tıklayınız](#).

Detaylı bilgi için [tıklayınız](#).

İlgili Resimler



- 19 Şubat 2024 tarihinde **TDEABP (2016-2036) İKSAD Türk Dünyası Etkileşimini Artırma ve Bütünleşme Projesi Çağrısı** duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

TDEABP (2016-2036) İKSAD Türk Dünyası Etkileşimini Artırma ve Bütünleşme Projesi Çağrısı

19.02.2024 13:46 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

RA Kategorisinde bulunan ve İKSAD'ın yürütücülüğünü yaptığı Türk Dünyası Etkileşimini Artırma ve Bütünleşme Projesi (TDEABP) beşer yıllık 4 etaptan oluşan ve 2036 yılında tamamlanması ön görülen 22 ülkeden yüzlerce araştırmacının katıldığı geniş kapsamlı uluslararası bir bilimsel araştırma projesidir. Birinci etabı 2016 yılında başlatılmış ve 2020 yılında tamamlanmış olan TDEABP 2016-2020 kapsamında araştırmacı, akademisyen ve bürokratlara yönelik Türkiye'de ve farklı ülkelerde çok sayıda saha araştırması, kısa ve uzun dönemli inceleme ve eğitim programları ile çalışmalar düzenlenerek birinci basamak zengin bir veri tabanı oluşturulmaya başlanmıştır. 1 Ocak 2021 tarihinde başlayan ve 30 Aralık 2025 tarihinde tamamlanacak olan ikinci etap proje uygulama çalışmaları halen 22 ülkede başarıyla devam etmektedir. 2. etap proje uygulama çalışmaları kapsamında bugüne kadar 22 ülkeden 300'e yakın bilim insanı proje danışmanı ve proje asistanı olarak görev almışlardır.

TDEABP (2021-2025) Stratejik Alt Araştırma konuları belirli dönemlerde TDEABP Üst Kurulu tarafından kararlaştırılan ve üst projenin bu alanlardaki ihtiyaçlarını karşılamak üzere **alt proje destek ilanlarına girmektedir**. 1 Şubat 2024 tarihinde başlayan TDEABP (2021-2025) **ikinci etap alt proje destekleri başvuruları 1 Mart 2024 tarihine kadar** devam edecektir. Proje desteği hakkında bilgi almak ve başvuru yapmak için lütfen ilgili [kurumsal web sitesini](#) ziyaret ediniz.

Çağrı hakkında detaylı bilgi ve destek talepleriniz için **Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi ve Uygulama ve Araştırma Merkezimizi** (Fatih Kampüsü F Blok 2. Kat) ziyaret edebilirsiniz veya tto@trabzon.edu.tr adresi üzerinden e-posta gönderebilirsiniz.

- **26 Şubat 2024** tarihinde TEKNOFEST Girişim Programı 3. Dönem Başvuruları başladığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

TEKNOFEST Girişim Programı 3. Dönem Başvuruları Başladı!

28.02.2024 09:24 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

T3 Girişim Merkezi yürütücülüğünde 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 yıllarında TEKNOFEST bünyesinde düzenlenen yarışmalara katılarak finale kalan üniversite ve üzeri seviyedeki takım veya takım üyelerine özel **TEKNOFEST Girişim Programı** düzenlenmektedir.

Son Başvuru Tarihi: 20 Mart 2024

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

- **12 Mart 2024** tarihinde TÜBİTAK-ARDEB 1001 Programı Kapsamında “*Spor Araştırmaları*” Başlıklı Özel Çağrısının açıldığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

TÜBİTAK-ARDEB 1001 Programı Kapsamında “Spor Araştırmaları” Başlıklı Özel Çağrısı Açılıyor!

12.03.2024 09:40 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

On İkinci Kalkınma Planında yer verildiği üzere, spor kabiliyeti olanların erken yaşta yetenek havuzuna dâhil edilmesi, spor profesyonellerinin niteliğinin artırılması, sporun her dalında küresel ölçüde rekabet edebilen bir seviyeye ulaşarak uluslararası organizasyonlarda başarı elde edilmesi ve aynı zamanda herkes için spor anlayışıyla sporun toplum geneline yaygınlaşan bir yaşam biçimine dönüştürülmesi; ülkemizin spor alanındaki temel amacıdır.

Sportif faaliyetlerde karşı karşıya kalınan zorlukları ve güncel yönelimleri ele alan, geleneksel odak alanlarının ötesine geçerek özgün çalışma konuları ile küresel rekabette öne çıkmamıza katkı sağlayacak, güncel teknoloji ve akademik çalışmalardan edinilen bilimsel neticeleri Türk sporunun gelişimine entegre etmeyi hedefleyen, kapsayıcı yaklaşımlara sahip nitelikli bilimsel araştırmaların gerçekleştirilmesi büyük önem arz etmektedir.

Bu doğrultuda ve Gençlik ve Spor Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı arasında imzalanmış olan iş birliği protokolü çerçevesinde, TÜBİTAK-ARDEB “1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı” kapsamında “**Spor Araştırmaları**” başlıklı özel bir çağrıya çıkılmasına karar verilmiştir.

Birinci aşama başvurusu için son tarih **24 Nisan 2024**’tür.

[Detaylı bilgi için tıklayınız.](#)

Ayrıca detaylı bilgi ve destek talepleriniz için Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi ve Uygulama ve Araştırma Merkezimizi (Fatih Kampüsü F Blok 2. Kat) ziyaret edebilir, “1416” numaralı dahilimizi arayarak iletişime geçebilirsiniz veya tto@trabzon.edu.tr adresi üzerinden e-posta gönderebilirsiniz.

İlgili Resimler



- **31 Mayıs 2024** tarihinde 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2024/1 çağrısının 01 Ekim 2024'de başvuruya açılacağı ve başvuruların 01 Kasım 2024'e kadar devam edeceği duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2024/1 çağrısı Hakkında

31.05.2024 11:08 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

DUYURU: 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2024/1 çağrısı, 01 Ekim 2024'de başvuruya açılacak olup başvurular 01 Kasım 2024'e kadar devam edecektir.

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen "2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı" 2023/2 dönemi kapsamında yapılan başvuruların destek sonuçları açıklandı.

Başvuru durumu ile ilgili sonuçlar, BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi (e-bideb.tubitak.gov.tr) üzerinden kullanıcı girişi yapılarak "Başvuru Durumu" alanından görülebilir.

2209-A Programı 2023 yılı 2. dönem çağrı sonucuna ilişkin, destek hakkı kazananların toplu listesi için [tıklayınız](#).

E-BİDEB sistemimizde başvuru durumu "Başvurusu Reddedildi" olarak görülen öğrencilerimizin proje önerilerine ait değerlendirme raporları en geç 1 ay içerisinde gönderilecektir.

Detaylı bilgi için: <https://tubitak.gov.tr/burslar/lisans-onlisans/burs-programlari/2209-universite-ogrencileri-arastirma-projeleri-destekleme-programi>

İlgili Resimler



- **31 Mayıs 2024** tarihinde *Patentle Türkiye- 4. Ulusal Üniversiteler Patent Yarışması* yapılacağı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Patentle Türkiye - 4. Ulusal Üniversiteler Patent Yarışması Hakkında

31.05.2024 13:39 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

Üniversite öğrencilerinde küresel rekabetin önemli araçlarından biri olan patent konusunda farkındalık oluşturulması, üniversite öğrencilerinin buluş faaliyetlerine özendirilmesi ve akademik çalışmalarda veya profesyonel meslek hayatlarında patent dokümanlarını kullanmalarının sağlanması amacıyla 2018 yılından bu yana Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı bağlı kuruluşu Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRKPATENT) tarafından düzenlenmekte olan **Patentle Türkiye - Üniversiteler Patent Yarışması'nın dördüncüsü başladı**.

Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRKPATENT) tarafından bu yıl 4. defa düzenlenecek olan yarışmaya ön lisans, lisans, yüksek lisans ve doktora programlarında öğrenim gören üniversite öğrencileri, **1 Mayıs - 15 Aralık 2024 tarihleri** arasında TÜRKPATENT Elektronik Başvuru Sistemi - EPATS (epats.turkpatent.gov.tr/) üzerinden online olarak başvuru yapabilecek.

TÜRKPATENT'e yapılacak başvurular jüri tarafından değerlendirilerek, dereceye girenler ödüllendirilecek. Bu kapsamda; birinciyi **100.000-TL**, ikinciyi **80.000-TL**, üçüncüyü **60.000-TL**, dördüncü ila altıncıya **50.000-TL**, yedinci ila onuncuya **40.000-TL** ve on birinci ila yirminciyi **30.000'er TL** olmak üzere toplam **850.000-TL** ödül verilecek. Ayrıca ulusal ve uluslararası buluş fuarlarına katılım ödülü verilecek.

Yarışma başvurusu kapsamında yapılacak olan patent başvurularının; başvuru, araştırma raporu ve inceleme raporu ücretleri de TÜRKPATENT tarafından karşılanacak.

[Yarışma Detayları için tıklayınız](#).

İlgili Resimler



- **5 Temmuz 2024** tarihinde 2224-Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programları 2024 Yılı 3. Dönem çağrılarının açıldığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

2224-Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programları 2024 Yılı 3. Dönem Çağrılarını Açıldı!

İlgili Resimler

05.07.2024 10:02 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-



TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2224-Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programları 2024 yılı 3. dönem çağrılarını açıldı.

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2224-A Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programı ve 2224-B Yurt İçi Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programı 2024 yılı 3. dönem çağrılarını açıldı. Başvurular **19 Temmuz 2024** saat 17:30'a kadar BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi üzerinden alınacak.

2224-A Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programı hakkında bilgi almak ve çağrı duyurusuna ulaşmak için [tıklayınız](#).

2224-B Yurt İçi Bilimsel Etkinliklere Katılımı Destekleme Programı hakkında bilgi almak ve çağrı duyurusuna ulaşmak için [tıklayınız](#).

- **5 Temmuz 2024** tarihinde 2223-Yurt İçi Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programları 2024 Yılı 3. Dönem çağrılarının açıldığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

2223-Yurt İçi Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programları 2024 Yılı 3. Dönem Çağrılarını Açıldı!

İlgili Resimler

05.07.2024 10:04 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-



TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2223-Yurt İçi Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programları 2024 yılı 3. dönem çağrılarını açıldı.

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2223-B Yurt İçi Bilimsel Etkinlik Düzenleme Desteği Programı, 2223-C Çok Katımlı Uluslararası Etkinlik Düzenleme Desteği Programı ve 2223-D İkili İşbirliği Anlaşmaları Çerçevesinde Etkinlik Düzenleme Desteği Programı 2024 yılı 3. dönem çağrılarını açıldı. Başvurular **19 Temmuz 2024** saat 17:30'a kadar BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi üzerinden alınacak.

2223-B Yurt İçi Bilimsel Etkinlik Düzenleme Desteği Programı hakkında bilgi almak ve çağrı duyurusuna ulaşmak için [tıklayınız](#).

2223-C Çok Katımlı Uluslararası Etkinlik Düzenleme Desteği Programı hakkında bilgi almak ve çağrı duyurusuna ulaşmak için [tıklayınız](#).

- **19 Ağustos 2024** tarihinde ARDEB 1001 Programının 2024 Yılı 2. Dönem çağrısının açıldığı duyurulmuştur.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

ARDEB 1001 Programının 2024 Yılı 2. Dönem Çağrılarını Açıldı!

19.08.2024 14:00 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

ARDEB tarafından yürütülmekte olan 1001 Programının 2024 yılı 2. dönem başvuruları alınmaya başlandı.

Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB) tarafından yürütülmekte olan 1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programının 2024 yılı 2. dönem başvuruları **09/08/2024 tarihi itibarıyla** <https://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden alınmaya başlanmıştır.

Söz konusu program kapsamında desteklenen projelerde görev alan lisans, yüksek lisans, doktora ve doktora sonrası araştırmacılara proje bütçesinden ödenebilecek burs üst limitleri 01/07/2024 tarihi itibarıyla güncellenmiş olup, güncel burs miktarları [web sayfasında](#) yayınlanmıştır.

2024 yılı 2. döneminde sunulacak proje önerilerinin çevrim içi başvuruları için son tarih **23/09/2024**, söz konusu projelerin e-imza sürecinin tamamlanması için son tarih ise **26/09/2024** olarak belirlenmiştir. Belirtilen süreler içerisinde proje başvuru onayının gerçekleştirilmesi ve e-imza sürecinin tamamlanması hususları önem arz etmektedir.

1001 Programına ilişkin güncel Başvuru Formları için [tıklayınız](#).

İlgili Resimler



- **19 Ağustos 2024** tarihinde Türkiye'nin İlk Sağlık Bilimleri Festivali duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Türkiye'nin İlk Sağlık Bilimleri Festivali

19.08.2024 15:09 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

Sağlıkfest nedir? (Hakkımızda)

Sağlıkfest insanlığın en temel hakkı olan sağlığın günümüz ve gelecekteki sorunlarına, model tasarımı yarışmaları ile yenilikçi sağlık modelleri ortaya koymaktadır. Sağlıkfest, yenilikçi yaklaşımlar içeren misyonu ile Türkiye'de birçok paydaşın katılımıyla düzenlenen ulusal ve uluslararası sağlık bilimleri alanı festivalidir.

Karabük Üniversitesi organizatörlüğünde düzenlenmesi planlanan Sağlıkfest bu kapsamda **İlse, ön lisans / lisans, lisansüstü ve serbest** kategori altında **toplam sekiz model tasarımı yarışması** ile sağlık, meslekî, kültürel, sanatsal, eğitimsel, sportif içerikli alan etkinliklerinden oluşan bir bütünlüğü temsil eder.

Sağlık alanında eğitim veren akademik birimlerimizin katılımı rolü ile gerçekleştirilecek Sağlıkfest insanı önceleyen, insanın hem fiziki hem ruhsal mánada sağlıklı yetşebilmesine katkı verecek önemli bir girişimdir.

Toplam ödül: 400 Bin TL

Son Başvuru Tarihi: 15 Ekim 2024

Detaylı bilgi için: <https://sağlıkfest.org/default.aspx#>

İlgili Resimler



- **19 Ağustos 2024** tarihinde "**TEKNOLOJİ KÖPRÜSÜ**" İnovasyon ve İş Birliği Proje Pazarı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

"TEKNOLOJİ KÖPRÜSÜ" İnovasyon ve İş Birliği Proje Pazarı

19.08.2024 15:15 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-


Türkiye genelindeki Teknoloji Transfer Ofisleri ve Teknokentlerin katılımıyla düzenlenecek olan Teknoloji Köprüsü: İnovasyon ve İş Birliği Proje Pazarı etkinliği, teknoloji ve yenilik odaklı projelerin geliştirilmesi, ticarileştirilmesi ve iş birliği fırsatlarının değerlendirilmesi amacıyla akademisyenler, araştırmacılar, girişimciler ve endüstri temsilcilerini bir araya getirmeyi amaçlamaktadır. Bu etkinlik, katılımcılar arasında bilgi alışverişi ve iş birliği olanaklarının artırılması için önemli bir platform oluşturmaya hedeflemektedir.

✈	Bilişim ve Bilgi Teknolojileri
✈	Sağlık Teknolojileri
✈	Enerji ve Çevre Teknolojileri
✈	Tarım ve Gıda Teknolojileri
✈	Ulaşım ve Lojistik Teknolojileri
✈	Mühendislik ve Malzeme Teknolojileri
✈	Makine ve Otomasyon Teknolojileri
✈	Mühendislik ve Malzeme Teknolojileri

Etkinlik, katılımcıların buluş ve fikirlerini sunabilecekleri bir forum sağlamakla birlikte, aynı zamanda patent başvurusunda bulunmuş veya patenti olan gerçek ve/yahya tüzel kişilerin inovatif projelerini sergileyebilecekleri bir platform olma niteliğindedir. Bu sayede, katılımcılar yenilikçi fikirlerini tanıtarak, yatırımcılarla buluşma ve iş birliği olanaklarına erişim sağlayabileceklerdir.

Etkinlik Tarihi: 23-24 Eylül 2024
Yer: KTO Karatay Üniversitesi Merkez Kampüsü

İlgili Resimler



- **23 Ekim 2024** tarihinde TÜBİTAK 2209-A Programının 2024 Yılı 1. Dönem çağrısının başvuru süresinin uzatıldığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

TÜBİTAK 2209-A Programının 2024 Yılı 1. Dönem Çağrısının Başvuru Süresi Uzatıldı!

23.10.2024 09:20 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2024 yılı 1. dönem çağrısı için 01 Kasım 2024 olan son başvuru tarihi, 15 Kasım 2024 günü saat 17.30'a kadar uzatılmıştır. Başvurular bu tarihe kadar TÜBİTAK Yönetim Bilgi Sistemi (tybs.tubitak.gov.tr) üzerinden yapılabilecektir.

- 6 Kasım 2024 tarihinde ARDEB Tarafından Yürütülmekte Olan Programların Destek Üst Limitlerinin arttırıldığına duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

ARDEB Tarafından Yürütülmekte Olan Programların Destek Üst Limitleri Artırıldı!

06.11.2024 14:11 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

Araştırma Destek Programları Başkanlığı tarafından yürütülmekte olan destek programları kapsamındaki projeler için talep edilebilecek destek bütçesi üst limitleri güncellenmiştir.

ARDEB tarafından desteklenen ve aşağıdaki tabloda yer alan destek programlarının destek üst limitleri artırılmıştır.

Yeni limitler 1001- Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı için 2025 yılı 1. dönemden itibaren; aşağıda adı geçen diğer destek programlarında ise 11 Kasım 2024 tarihinden itibaren yapılacak başvurularda geçerli olacaktır.

Yürürlükteki projeler için ek ödenek ihtiyacı oluşması halinde; proje yürütücüsünün talebi, ilgili Araştırma Destek Grubu tarafından değerlendirilerek karar verilecektir.

ARDEB PROGRAMLARI YENİ DESTEK ÜST LİMLERİ

Proje Türü	Destek Üst Limiti (TL)*
1001-Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı	2.400.000
1002-A Hızlı Destek Modülü	100.000
1002-B Acil Destek Modülü	85.000
1005-Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı	950.000
3005-Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	1.000.000

*Bu limitlere Kurum Hissesi ve Proje Teşvik İkramiyesi (PTİ) ödenekleri dahil değildir.

İlgili Resimler



- 11 Kasım 2024 tarihinde 4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları 18. Dönem ve 4005-Yenilikçi Eğitim Uygulamaları 12. Dönem Destek Programları Çağrılarının açıldığı duyurusu yapılmıştır.

4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları 18. Dönem ve 4005-Yenilikçi Eğitim Uygulamaları 12. Dönem Destek Programları Çağrılarını Açıldı!

11.11.2024 10:13 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

Toplumda bilim kültürünün ve iletişiminin geliştirilmesini amaçlayan Bilim ve Toplum Destek Programları 2024 yılı çağrıları yayımlandı.

2007 yılından bu yana Bilim ve Toplum Başkanlığı tarafından yürütülen bilim ve toplum destek programları ile okul öncesi dönem çocuklarından lisans öğrencilerine, öğretmenlere, toplumun farklı kesimlerine yönelik bilimsel etkinlikler yapmayı hedefleyen projeler desteklenmektedir.

2024 yılı çağrı dönemi kapsamında gerçekleştirilen yeniliklerden bazıları:

- 4004 ve 4005 Programları çağrı kapsamlarında güncellemeler yapıldı.
- 4005 Programı kapsamında yürütücü olma koşullarında güncellemeler yapıldı.
- Destek miktarları artırıldı.
- 4004 Programı kapsamında "Tematik Çağrı Alanları"nda güncellemeler yapıldı.

Programa başvurular;

- <http://bilimtoplum-pbs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden yapılacaktır.

6 Aralık 2024 (Saat 17:30) tarihine kadar alınacaktır.

Başvuru şartları ve ayrıntılı bilgi için aşağıda yer alan program sayfalarını ziyaret edebilirsiniz.

- [4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destekleme Programı](#)
- [4005 Yenilikçi Eğitim Uygulamaları Destekleme Programı](#)

İlgili Resimler



- **13 Kasım 2024** tarihinde 4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destekleme Programı Çağrısının açıldığı duyurusu yapılmıştır.

4004-Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destekleme Programı Çağrısı Yayınlandı!

13.11.2024 11:05 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

4004 - Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destekleme Programı; bilginin toplum ile buluşturulmasını ve yaygınlaştırılmasını, bilginin mümkün olduğunca görselleştirilerek, etkileşimli uygulamalarla anlaşılır bir biçimde kazandırılmasını amaçlamaktadır. Program kapsamındaki projelerde; katılımcıların bilimsel olguları fark etmeleri sağlanarak, merak duygularının, araştırma, sorgulama ve öğrenme isteklerinin teşvik edilmesi hedeflenmektedir.

Başvurular <http://bilimtoplum-pbs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden 6 Aralık 2024 (saat 17.30) tarihine kadar elektronik imza ile alınacaktır.

Destek üst limiti, Proje Teşvik İkramiyesi hariç **360.000 TL** (KDV dâhil)'dir.

Proje desteği hakkında bilgi almak ve başvuru yapmak için lütfen ilgili [kurumsal web sitesini](#) ziyaret ediniz.

Çağrı hakkında detaylı bilgi ve destek talepleriniz için **Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezimizi** (Fatih Kampüsü F Blok 2. Kat) ziyaret edebilir veya tto@trabzon.edu.tr adresi üzerinden e-posta gönderebilirsiniz.

İlgili Resimler



- **13 Kasım 2024** tarihinde 4005-Yenilikçi Eğitim Uygulamaları Destekleme Programı Çağrısının açıldığı duyurusu yapılmıştır.

4005-Yenilikçi Eğitim Uygulamaları Destekleme Programı Çağrısı Yayınlandı!

13.11.2024 11:10 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

4005 Yenilikçi Eğitim Uygulamaları Destekleme Programı; lisansüstü öğrenciler, üniversitelerde görev yapan öğretim elemanları, bir kurum/kuruluşta çalışan öğretmenler ve kamu veya belediye işbirliklerinin işlediği bilim merkezi çalışanlarına kendi branşlarında eğitim ve öğretime özgü yenilikçi yaklaşım, strateji, yöntem ve tekniklerin etkileşimli olarak kazandırılmasını ve yaygınlaştırılmasını amaçlamaktadır.

4005 Programına yapılacak başvurular <http://bilimtoplum-pbs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden **6 Aralık 2024 (saat 17.30)** tarihine kadar elektronik imza ile alınacaktır.

Destek üst limiti, Proje Teşvik İkramiyesi hariç **360.000 TL** (KDV dâhil)'dir.

Proje desteği hakkında bilgi almak ve başvuru yapmak için lütfen ilgili [kurumsal web sitesini](#) ziyaret ediniz.

Çağrı hakkında detaylı bilgi ve destek talepleriniz için **Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezimizi** (Fatih Kampüsü F Blok 2. Kat) ziyaret edebilir veya tto@trabzon.edu.tr adresi üzerinden e-posta gönderebilirsiniz.

İlgili Resimler



- **22 Kasım 2024** tarihinde TÜBİTAK ARDEB ve TEYDEB Programlarında Güncelleme yapıldığının duyurusu paylaşılmıştır.



- **26 Kasım 2024** tarihinde 2025 Yılı Erasmus+ Teklif Çağrısı ve Program Rehberinin yayımlandığı duyurusu yapılmıştır.

2025 Yılı Erasmus+ Teklif Çağrısı ve Program Rehberi Yayımlandı!

20.11.2024 14:18 | f Paylaş | t Paylaş | A+ | A-

Erasmus+ Programı, Avrupa Birliği'nin eğitim, gençlik ve spor alanlarında hibe desteği sağlayan bir programdır. Bu program, yurt dışında eğitim alma, öğretim faaliyetlerine katılma, staj yapma, mesleki gelişim fırsatlarından yararlanma, yaygın öğrenmeye dayalı gençlik etkinlikleri gerçekleştirme ve kurumlar arasında iş birliğini teşvik etme imkânları sunmaktadır.

2025 yılı Erasmus + Program Rehberi için [tıklayınız](#).

Son Başvuru Tarihi: 5 Mart 2025/14.00

Başvurular <https://webgate.ec.europa.eu/erasmus-esc/home/> adresinden yapılacaktır.

Proje desteği hakkında bilgi almak ve başvuru yapmak için lütfen ilgili [kurumsal web sitesini](#) ziyaret ediniz.

İlgili Resimler

Erasmus+ 2025 Yılı Teklif Çağrısı ve Program Rehberi Yayımlandı!

- **26 Kasım 2024** tarihinde Yapay Zekâ Alanında Kamu Yapay Zekâ Ekosistem – 2024 Çağrısının başvuruya açıldığı duyurusu yapılmıştır.

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

26.11.2024 14:30 | f Paylaş | w Paylaş | A+ | A-

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 1007 Programı kapsamında "Kamu Yapay Zekâ Ekosistemi - 2024" başlıklı çağrı 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 Zekâ 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.

İlgili Resimler

- **26 Kasım 2024** tarihinde *FutureFoodS* 2024 Yılı Çağrısının açıldığı duyurusu yapılmıştır.

FutureFoodS 2024 Yılı Çağrısı Açıldı!

26.11.2024 14:41 | f Paylaş | w Paylaş | A+ | A-

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.

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.

İlgili Resimler

- **29 Kasım 2024** tarihinde üniversitemizin uygulayıcı kuruluş olarak yer aldığı **TÜBİTAK 1812 Yatırım Tabanlı Girişimcilik Destek Programı**'nın 2025 yılı 1. çağrısına hazırlık kapsamında, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini hayata geçirmek isteyen girişimcilere yönelik proje hazırlık atölyesi düzenleneceğine yönelik bilgilendirme afişi paylaşılmıştır.



- **4 Aralık 2024** tarihinde **4008-Özel Gereksinimli Bireylere Yönelik Kapsayıcı Toplum Uygulamaları Destek Programı 2024 Yılı Çağrısının** açıldığı duyurusu yapılmıştır.



- **17 Aralık 2024** tarihinde *Tübitak 1812 Girişimcilik Destek Programı (BiGG)* bilgilendirme eğitimine davet duyurusu yapılmıştır.

**TÜBİTAK 1812 GİRİŞİMCİLİK
DESTEK PROGRAMI (BiGG)
BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ**

**18 ARALIK 2024
14.00 ÇEVİRİMİÇİ**

Yenilikçi iş fikirlerine sahip girişimcilere 900.000 TL yatırım desteği sunan TÜBİTAK 1812 Girişimcilik Destek Programı (BiGG) Bilgilendirme Etkinliğine davetlisiniz.

Etkinlik Linki
<https://meet.google.com/snc-drix-cxd>
Dilerseniz telefonla katılın
(US) +1 561-614-1216 PIN: 596 703 344#

- **27 Aralık 2024** tarihinde *5. Ulusal Sanayi Odaklı AR-GE ve İnovasyon Proje Yarışmasına* yönelik duyuru yapılmıştır.

**5. ULUSAL
SANAYİ ODAKLI
AR-GE VE İNOVASYON
PROJE YARIŞMASI**

**BAŞVURULAR
BAŞLADI**

**750.000 TL
TOPLAM ÖDÜL**

bit.ly/aosbpdo

Detaylı Bilgi İçin
0552 994 49 59

Bölge Müdürlüğü
0322 394 54 54

Web Adresimiz
adanaorganize.org.tr



Proje Başvuru Sonuçlarının Duyurulması

Bu kapsamda;

- **02 Nisan 2024** tarihinde TÜBİTAK 2209-A programları 2023/2.dönem bilimsel değerlendirme sonuçlarının açıklandığı duyurusu yapılmıştır.


TÜBİTAK 2209 Programları 2023/2. Dönem Bilimsel Değerlendirme Sonuçları Açıklandı

02.04.2024 09:17 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

TÜBİTAK 2209/A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2023/2 döneminde üniversitemiz genelinde 28 proje önerisi ile başvuruda bulunulmuştur. İlgili akademisyenlerimizin danışmanlığında öğrencilerimizin önermiş olduğu 20 proje desteklenmeye hak kazanmıştır. Akademisyenlerimizi ve öğrencilerimizi tebrik eder, çalışmalarında başarılar dileriz.

Birim	Bölüm	Danışman	Öğrenci	Proje Adı
Devlet Konservatuvarı	Müzikoloji	Dr. Öğr. Üyesi Uğur Aslan	Ayca Turaman	Araştırma Önerisinin Başlığı: Şehir Kimliği İnşasında Ses Alanının (Soundscape) Rolü ve Trabzon'un Müzik Alanı (Musicscape)
Fatih Eğitim Fakültesi	Fen Bilgisi Öğretmenliği	Dr. Öğr. Üyesi Ayşe	Hilal Çakır	Ortaokul Öğrencilerinin Deprem Konusunda Bilgi Düzeylerinin ve Tutumlarının

İlgili Resimler



- **5 Temmuz 2024** tarihinde 2247-C Stajyer Araştırmacı Burs Programı (STAR) 2024 Yılı 1. Dönem başvuru sonuçlarının açıklandığı duyurusu yapılmıştır.

TEKNOLOJİ TRANSFERİ VE PROJE YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ


2247-C Stajyer Araştırmacı Burs Programı (STAR) 2024 Yılı 1. Dönem Başvuru Sonuçları Açıklandı!

05.07.2024 10:08 | Paylaş | Paylaş | A+ | A-

TÜBİTAK 2247 C Stajyer Araştırmacı Burs Programı-STAR

2024 YILI 1. DÖNEM BAŞVURU SONUÇLARI AÇIKLANDI!

STAR programı 2024 yılı 1.dönem çağrılarında 720 lisans öğrencisi, 39 lise öğrencisi ve 26 öğretmen desteklenmeye hak kazanmıştır. TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen 2247-C Stajyer Araştırmacı Burs Programı (STAR) 2024 Yılı 1. Dönem STAR Lisans, Genç STAR ve STAR Öğretmen çağrılarında başvuru sonuçları açıklanmıştır. Başvuru sahipleri, başvuru durumları ile ilgili sonucu, BİDEB Başvuru ve İzleme Sisteminden (ebideb.tubitak.gov.tr) kullanıcı girişi yaparak "Başvurularım" alanından görüntüleyebilirler. 2247-C Stajyer Araştırmacı Burs Programı (STAR)'da STAR Lisans çağrısı kapsamında 720 lisans öğrencisi, Genç STAR çağrısı ile 39 lise öğrencisi ve STAR Öğretmen çağrısı ile 26 öğretmen desteklenmeye hak kazanmıştır. **ÖNEMLİ NOT:** STAR Programında burs almaya hak kazanan adayların **bursiyeliklerinin kesinleşmesi** için istenecek belgelere ilişkin bilgilendirme adayların e-posta adreslerine gönderilecektir. Ayrıca, burs hak kazanamayan tüm adayların e-mail adreslerine desteklenememe gerekçeleri



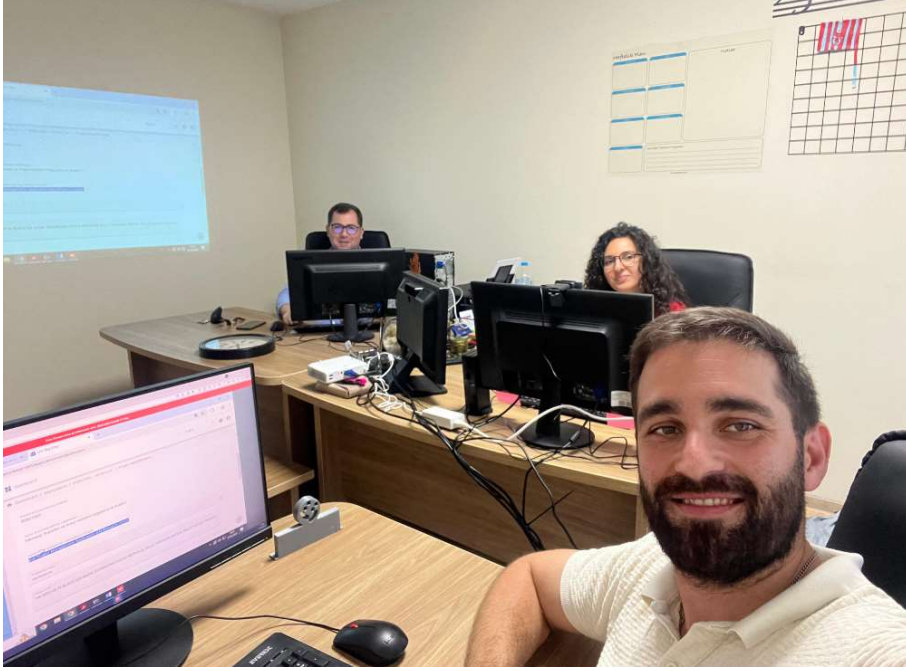
Diğer Yürütülen Faaliyetler

Bu kapsamda;

- **1-2 Haziran 2024** tarihlerinde Üniversitemizin paydaşı olduğu ve Merkezimizin düzenleme kurulunda yer aldığı, Trabzon Teknoloji Derneğinin düzenlediği *Trabzon Teknoloji Festivali*, Trabzon Millet Bahçesinde yoğun bir katılımı gerçekleştirilmiştir. Merkezimiz, bu etkinliğin düzenlenmesinde oldukça aktif bir rol almış, düzenli olarak toplantılara katılmış ve sürece destek sağlamıştır. Ayrıca Merkezimiz Müdür ve Yardımcıları süreçte gönüllü hakemlik gerçekleştirmiştir. Üniversitemiz Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Bilişim Sistemi Bölümü öğrencileri de Merkez Müdürümüzün danışmanlığında "*ÜniPusulam: Üniversite Tercihine İlişkin Karar Destek Sistemi*" başlıklı projeleri ile iki aşamalı değerlendirmeyi geçerek festivalde finale kalmıştır.



- **28 Haziran 2024** tarihinde uluslararası proje fonlarına proje hazırlığı yapılmıştır. Konuya ilişkin hangi çağrıların değerlendirilebileceği görüşülüp fikir alışverişinde bulunulmuştur.



- **19 Ağustos 2024** tarihinde Trabzon Tarım ve Orman İl Müdürlüğü yetkilileri ile işbirliği toplantısı gerçekleştirilmiştir. Yapılan toplantıda taraflar arasında gerçekleştirilebilecek olası iş birlikleri ve proje fikirleri hakkında fikir alışverişi yapılmıştır.



- **05-08 Eylül 2024** tarihleri arasında Antalya'da düzenlenen Teknofest 2024 kapsamında, Merkez Müdür Yardımcımız Doç. Dr. Ayşegül ASLAN, Tarım Teknolojileri kategorisinde üniversite ve üzeri yarışmacıların projelerini değerlendirmek üzere jüri üyesi olarak görev almıştır.



- **25 Eylül 2024** tarihinde Trabzon Tarım ve Orman İl Müdürlüğü yetkilileri ile ikinci işbirliği toplantısı gerçekleştirilmiştir. Toplantıda olası proje fikirleri değerlendirilmiş ve planlanan uygulamaların yapılabilirlikleri tartışılmıştır.



- **25 Ekim 2024** tarihinde Trabzon Tarım ve Orman İl Müdürlüğü ile birim içi personel yapısının değişikliğinden dolayı üçüncü işbirliği toplantısı gerçekleştirilmiştir. Toplantıda yeni kurulan ekip ile proje fikirleri yeniden gözden geçirilip fikir alışverişinde bulunulmuştur.



- **25 Ekim 2024** tarihinde Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Acil Yardım ve Afet Yönetimi Bölümü akademisyenlerinden Dr. Öğr. Üyesi Ayşegül SARIOĞLU KEMER'in patent başvuru sürecine destek verilmiştir.



T.C.
TRABZON ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Sayı : [Redacted]
Konu : Patent Başvurusu-Ayşegül
SARIOĞLU KEMER

13.11.2024

GENEL SEKRETERLİĞE

10.01.2017 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 6769 sayılı "Sınai Mülkiyet Kanunu" nun 121. maddesinin (2) kısmında; Yükseköğretim kurumlarında gerçekleştirilen buluşların, ilgili Yükseköğretim kurumuna bildirilmesi, buluşu yapanın yükümlülüğü olarak belirtilmiştir.

İlgili madde uyarınca tarafımıza bildiride bulunan ve [Redacted] olarak yer aldığı [Redacted] başlıklı patent başvuru sürecine yönelik Merkezimize bildirilen buluş bildirim ve beyan formu ekte yer almaktadır.

Bu kapsamda söz konusu başvuruya yönelik üniversitemizin hak sahipliği talebine karar verilebilmesi için başvurunun ön araştırmaya gönderilmesi ve doğacak masrafların özel kalem bütçesinden karşılanmasına ilişkin üniversitemizin görüşlerinin bildirilmesi hususunda;

Bilgilerini ve gereğini arz ederim.

- **05 Kasım 2024** tarihinde Merkezimizin de katkılarıyla Üniversitemiz ile *Türk Sınai Mülkiyet Değerleme Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri A.Ş. (TÜRKSMĐ)* arasında iş birliği protokolü imzalanmıştır.



III- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Bu bölümde yıl içinde tespit edilen üstünlüklerimize, zayıf yönlerimize ve bunların sonucunda değerlendirmelere yer verilmiştir.

A- Üstünlükler

- Üniversitemiz birimlerinin akademik projelere yönelik farkındalığının yüksek olması,
- Üniversitemizde projelerin yazılması ve yürütülmesi hususunda rehberlik edebilecek öğretim üyelerinin olması,
- Deneyimli merkez yönetimine ve uzman personellere sahip olunması,
- TRÜ-TTM faaliyet binasının üniversitenin merkez kampüsünde yer alması,
- Merkez Müdürü'nün TÜBİTAK-ARDEB SOBAG Danışma Kurulu'nda yer alması,
- Merkez Müdür ve Müdür Yardımcısının uluslararası projelerde görev alması ve TÜBİTAK 1001 kodlu projeler yürütüyor olması,
- Dış paydaşlar ile güçlü bir iletişim ve iş birliği içerisinde olunması,

B- Zayıflıklar

- Teknik donanım ve ekipmanın sınırlı olması,
- Uzman personel sayısının sınırlı olması,
- Proje takip sisteminin etkinleştirilmemesi ve Merkezimizin yetkilendirilmemiş olması,
- Personel ve ziyaretçiler için ofis/çalışma alanının sınırlı olması.

C- Değerlendirme

Merkezimiz faaliyetlerinin üniversitemiz stratejik planına uygun olarak devam ettirilmesi ve sürekliliğin sağlanması önem arz etmektedir. Bu hususta Merkezimiz, gerek iç ve dış paydaşlarla gerekse birim içi gerçekleştirilen toplantılarda katılımcılara doldurulan formlardan ve mail aracılığıyla edinilen geri bildirimlerden sağladığı bulgular ışığında iyileştirmeler yapmaktadır. Merkezimiz bu doğrultuda iç ve dış paydaşlarıyla iş birliğini, proje tanıtım ve bilgilendirme ile proje yazma ve yürütme faaliyetlerine doğrudan desteği, fikri ve sınai mülkiyet konularında bilgilendirme etkinliklerini arttırarak sürdürecektir.

IV- ÖNERİ ve TEDBİRLER

Üniversitemiz bünyesinde yer alan Fakülte, Yüksekokul, Meslek Yüksekokulu ve Konservatuvar birimlerinde; Teknoloji Transferi ve Proje Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi faaliyetleri ile ilgili tanıtım yapılması, modül hizmetleri ile ilgili farkındalığın oluşturulması, birimimizin yapısı, hizmetleri ve etkinlikleri konusunda bilgilendirilmesi, ulusal/uluslararası destek programlarıyla ilgili güncel/açık proje ve hibe çağrılarının, yürütülen projelerin, başarılı çıktıları ve sonuçlarının bölge üniversitelerindeki araştırmacı/akademisyenlere duyurulması, proje desteği veren kurumlar ve proje çağrıları hakkında farkındalık oluşturulması amacı ile gerçekleştirilen etkinliklerinin 2025 yılında da 2024 ve önceki yıllarda olduğu gibi yoğun bir şekilde devam ettirilmesi amaçlanmaktadır. Birimimizin verdiği desteklerin bilinirliğinin sağlanması için bölümlerde toplantıların artırılması planlanmaktadır. Trabzon Üniversitesi bünyesinde görev yapan, birimiz modül faaliyetlerine yönelik olarak yüksek potansiyel taşıyan ve araştırma alanları proje çağrılarına uygun akademisyenlerin birebir ziyaret edilmesi amaçlanmaktadır. Ayrıca 2025 ve ilerleyen yıllarda üniversitemiz bünyesindeki uluslararası proje desteklerinin de artırılmasına ilişkin faaliyetlerin gerçekleştirilmesi hedeflenmektedir.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde;

Harcama birimimizce gerçekleştirilen iş ve işlemlerin idarenin amaç ve hedeflerine, iyi malî yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini, birimimize bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların planlanmış amaçlar doğrultusunda etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, birimimizde iç kontrol sisteminin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, yönetim bilgi sistemleri, iç kontrol sistemi değerlendirme raporları, izleme ve değerlendirme raporları ile denetim raporlarına dayanmaktadır.

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

29 / 01 / 2025

Doç. Dr. Mehmet KOKOÇ

Müdür

