

Erciyes Teknopark Yerleşkesi Tekno -3
Binası 2. Kat No: 28 Melikgazi/Kayseri

T. 0(352) 224 81 12 - 13
F. 0(352) 224 81 13

www.erciyestto.com
info@erciyestto.com



ÜSi

ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ





ÜSi ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

TTO NEDİR?

Teknoloji Transfer Ofisleri (TTO), üniversitede var olan nitelikli bilgiyi endüstrinin hizmetine sunmak ve ortak projeler geliştirmek üzere görev yapan iletişim köprüleri ve arayüzleridir. TTO'lar üniversitedeki nitelikli bilgiyi korumak, tescillemek, proje sahiplerinin fon kaynaklarından daha verimli bir biçimde yararlanmalarını sağlamak, yeni girişimciler bulmak ve yetiştirmek gibi görevler de üstlenmektedirler. Teknoloji Transfer Ofisleri aynı zamanda endüstrinin teknolojik problemlerine nitelikli çözümler üreten ve bunu sahada uygulayan mekanizmalardır. Bununla birlikte endüstride üretilen teknolojinin korunması ve geliştirilmesi için de hizmetler sunulmaktadır.

TTO'nun başlıca hizmetleri :

- Eğitim ve Farkındalık Birimi
- Proje Destek Hizmetleri Birimi
- Üniversite Sanayi İşbirliği Birimi
- Fikri Haklar Birimi
- Girişimcilik ve Kuluçka Birimi

ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞ BİRLİĞİ BİRİMİ NE YAPAR?

TTO modüllerinden ÜSİ Birimi, sanayi firmalarının problem taleplerini, uygulamayı istedikleri araştırma geliştirme (Ar-Ge) proje konularını ve yeni sektörlerdeki çalışma taleplerini toplamaktadır.

Toplanılan bu taleplerin hayata geçirilmesi amacıyla, üniversitede görev yapan akademisyenlerden destek alınması için firma – akademisyen eşleştirmesi bu birim tarafından sağlanmaktadır. ÜSİ Birimi bu eşleştirmeleri sağlarken proje konusuna uygun akademisyeni, bölge ve bölge dışındaki akademisyen havuzundan seçerek gerçekleştirmektedir.

ÜSİ biriminin başlıca faaliyetleri aşağıdaki başlıklar altında toplanabilmektedir.

- Ar-Ge merkezleri hakkında bilgilendirme ve Ar-Ge merkezleri kurulum danışmanlığı
- Vizyon geliştirme seminerleri
- Proje destek fonları hakkında eğitimler
- Sektör bazlı çalıştaylar
- Akademisyen-sanayici-kamu kurumu eşleştirmeleri

Erciyes Üniversitesi'nden Sanayiye 100'de 100 Destek

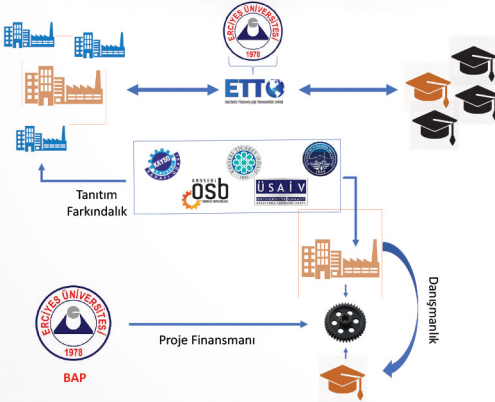


BASVURU İÇİN
100.erciyes.edu.tr



ÜSi ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

100 Talep 100 Proje



Erciyes Üniversitesi tarafından, başta Kayseri olmak üzere, bölge sanayisinden ve kamu kuruluşlarından gelecek Ar-Ge proje taleplerinin, çözüme kavuşturulması için uygun gördüğü 100 projeye nitelikli çözümler üretilecektir. Talep edilen projelere çözümler Erciyes Üniversitesi akademisyenlerince geliştirilecek olup, projeler için gerekli fon Erciyes Üniversitesi BAP birimi tarafından, BAP usullerine uygun olarak karşılanacaktır.

Yürütülen imalat ve Ar-Ge çalışmaları sırasında oluşan proje talepleri ile programa başvuru yapabilirsiniz.

Talep başvurularını programa ait <https://100.erciyes.edu.tr> web adresinden gerçekleştirebilirsiniz.



ÜSi ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

SANAYİ KURULUŞLARI NASIL FAYDALANABİLİR?

Erciyes Teknoloji Transfer Ofisi olarak sanayi firmalarının yanındayız. Sanayi firmaları Üniversite Sanayi İş Birliği Birimini ziyaret ettiklerinde tek kapıdan 3000 'den fazla akademisyene ulaşabilirler; birim üniversite ve sanayi arasında arayüz vazifesi görmektedir.

TEKNİK İHTİYAÇLARINIZ İÇİN PROFESYONEL ÇÖZÜMLER

Deneyimli Üniversite – Sanayi İş birliği uzmanları firmanızı ziyaret ediyor, teknik problemlerinizi dinliyor ve problemlerinize çözüm olabilecek akademisyen veya teknopark firması eşleşmesini yaparak problemlerinize çözümler buluyor.

GENİŞ KAPSAMLI VERİTABANI

2016 yılında ETTÖ bölge dışındaki TTO'lar ile iş birliği protokolü imzalamış olup, sadece kendi üniversitelerindeki akademisyenler ile sınırlı kalmamakta, gerektiğinde tüm Türkiye'deki akademisyenlere ulaşabilmektedir.



SANAYİ İŞ BİRLİĞİ

SÜREÇ TAKİBİ

Akademisyenden Proje Önerisinin Gelmesi

Firma Tespiti Yapılarak Ön Görüşme Yapılması

Sanayiden Talebin Gelmesi

Akademisyen İle Ön Görüşmenin Yapılması



% 15 - % 20
KESİNTİ





ÜSi ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCIYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

ÜCRETSİZ ARAYÜZ HİZMETİ

Üniversite-Sanayi iş birliğinin gelişmesi ve toplumsal katkı sağlanması amacı ile problemlerin keşif ve eşleştirme aşamaları toplumsal iş birliği kültürünü yeterince olgunlaştırıncaya kadar ücretsiz olarak gerçekleştirilmektedir.

AKADEMİSYENLER NASIL FAYDALANABİLİR?

Sanayi odaklı projeler yapmak isteyen akademisyenlerin Erciyes Teknoloji Transfer Ofisi'ndeki ilk durakları Üniversite Sanayi İş Birliği Birimi olmaktadır.

Erciyes Teknoloji Transfer Ofisi olarak akademisyenlerin sanayi odaklı projelerinde; ortak bulma, proje koordinasyonu ve yazma konularında destekler veriyoruz.

PROJELERİNİZE ORTAK SANAYİ FİRMALARI BULALIM

Yaptıkları çalışmaların raflarında kalmayıp, sanayide uygulamaya dönümesini isteyen akademisyenler için üzerinde çalıştıkları projelerini uygulayabilecek uygun özel sektör firmaları ile eşleştirmeler sağlıyoruz. Projelerin raflarda kalmayıp, ürüne dönümesini amaçlıyoruz.

PROJELERİN GİZLİLİĞİ ÖNEMLİ

Firma eşleştirmesi gerçekleşene kadar görüşülen firmalarla proje detaylarınızı sizin izin verdiğiniz ölçüde paylaşıyor, eşleştirme yapılmayan firmalara projenizin detaylarıyla ilgili bilgi vermiyoruz. Projelerinizin gizliliğini koruyoruz.



TÜBİTAK



ÜSİ ÜNİVERSİTE
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

KAMU FONLARINA PROJE HAZIRLAMA HİZMETLERİ

TÜBİTAK vb. Kamu Ar-Ge fonlarından faydalanmak isteyen akademisyen ve firmaların bilgi alabilmek için uğrayabilecekleri nokta ETTÖ ÜSİ birimidir. ÜSİ Birimi, TÜBİTAK projelerinin hazırlanması sürecinde de akademisyenlere ve sanayi firmalarına destek vermektedir. Talep edilmesi durumunda proje yazım hizmeti de ÜSİ birimindeki uzmanlar tarafından sağlanmaktadır.



1501

TÜBİTAK Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

Kimler Başvurabilir?

KOBİ şartlarını taşıyan, sektörüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan, Türkiye'de sermaye şirketleri yararlanabilmektedir.

Bütçe: Sınırsız bütçe

Proje Süresi: En fazla 36 ay

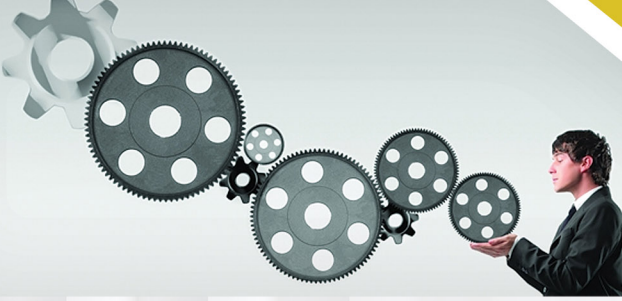
Destek Oranı: En az %40 En fazla %60

Başvuru Şekli ve Dönemleri:

PRODİS uygulaması üzerinden 7/24 başvuru yapılabilir.



ÜSi ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ



TÜBİTAK

1505

TÜBİTAK Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

Kimler Başvurabilir?

Proje sonuçlarını Türkiye'de uygulamayı taahhüt eden KOBİ'ler veya büyük ölçekli kuruluşlar (müşteri kuruluş olarak) ile anlaşma sağlayan üniversite ya da kamu araştırma enstitüleri (yürütücü kuruluş olarak) ortak başvuru yapabilmektedir.

Bütçe: Bütçe üst sınırı 1.000.000 TL

Proje Süresi: En fazla 24 ay

Destek Oranı: Müşteri kuruluşun KOBİ olması durumunda, proje bütçesinin % 75'i, (en fazla) müşteri kuruluşun büyük ölçekli kuruluş olması durumunda, proje bütçesinin % 60'ı (en fazla)

Başvuru Şekli ve Dönemleri:

PRODİS uygulaması üzerinden 7/24 başvuru yapılabilir.



TÜBİTAK

1507

TÜBİTAK Kobi Ar-Ge Başlangıç Destek Programı

Kimler Başvurabilir?

KOBİ şartlarını taşıyan, sektörüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan, Türkiye'deki sermaye şirketleri başvuru yapabilmektedir.

Bütçe: Bütçe üst sınırı 600.000 TL

Proje Süresi: En fazla 18 ay

Destek Oranı: En Fazla %75

Başvuru Şekli ve Dönemleri:

PRODİS uygulaması üzerinden 7/24 başvuru yapılabilir.



ÜSi ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ



1509

TÜBİTAK Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destek Programı

Kimler Başvurabilir?

Sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan, ülkemizde yerleşik tüm sermaye şirketleri uluslararası ortak bir destek programına da başvurarak, 1509 proje başvurusunda bulunabilmektedir. Bu kuruluşun, uluslararası proje ortağı da kendi ülkesindeki fon ajansına başvuru yapılabilmektedir.

Bütçe: Sınırsız bütçe

Proje Süresi: Destekleme Süresi, uluslararası projenin başlangıç ve bitiş tarihleri arasındadır.

Destek Oranı: Proje harcamaları kapsamında, büyük kuruluşlar için % 60, KOBİ'ler için % 75 hibe destek verilmektedir.

Başvuru Şekli ve Dönemleri:

PRODİS uygulaması üzerinden 7/24 başvuru yapılabilir.



1511

TÜBİTAK Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Destekleme Programını

Özel sektör kuruluşlarımız çağrı konusuna uygun projeleriyle başvuru yapabilmektedir.

Bütçe: Çağrı duyurularında belirtilmektedir.

Proje Süresi: Çağrı duyurularında belirtilmektedir.

Destek Oranı: Proje harcamaları kapsamında, büyük kuruluşlar için % 60, KOBİ'ler için % 75 hibe destek verilmektedir.

Başvuru Şekli ve Dönemleri:

TEYDEB internet adresinde yayımlanan çağrı duyurularında belirtilen tarihlerde PRODİS uygulaması üzerinden online olarak kabul edilmektedir.



ÜSi ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ



TÜBİTAK

SAYEM

TÜBİTAK SAYEM Kapsamı

Program Amacı:

Ulusal yüksek teknoloji hedefleri doğrultusunda özel sektör, üniversite ve kamu iş birliğiyle yenilik ağırları oluşturarak katma değeri yüksek ürün veya ürün grubu geliştirmek SAYEM kapsamı iki fazdan oluşmaktadır.

1. FAZ
TEYDEB
Araştırma Destekleri

- İş birliği ve ağ oluşturma
- Kapasite geliştirme

2. FAZ
TEYDEB
Sanayi Destekleri

- Ürün ve teknoloji geliştirme
- Demonstrasyon ve üretime hazırlık
- Rekabet artırıcı iş geliştirme



TÜBİTAK



TÜBİTAK Ara yüz Destekleri (AYDE)

Türkiye'de yerleşik tüm sermaye şirketleri ve üniversiteler başvuru yapabilirler.
Bütçe: Çağrı kapsamında belirtilmemektedir.

Destek Oranı: %100'e kadar destek sağlanmaktadır.

Proje Süresi: Çağrı kapsamında belirtilmemektedir.

Başvuru Şekli ve Dönemleri: PRODİS uygulaması üzerinden çağrı dönemlerinde belirtilen tarihlerde başvuru yapılabilir.

TÜBİTAK TEYDEB Sanayi Destekleri (SADE)

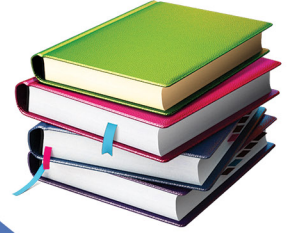
Kimler Başvurabilir?

Türkiye'de yerleşik tüm sermaye şirketleri ve üniversiteler başvuru yapabilirler.
Bütçe: Çağrı kapsamında belirtilmemektedir.

Destek Oranı: Büyük ölçekli sanayi firmaları için %60, KOBİ ölçeğindeki firmalar için %75 ve Üniversiteler için %100'e kadar destek sağlanmaktadır.

Proje Süresi: Çağrı kapsamında belirtilmemektedir.

Başvuru Şekli ve Dönemleri: PRODİS uygulaması üzerinden çağrı dönemlerinde belirtilen tarihlerde başvuru yapılabilir.



ÜSİ ÜNİVERSİTE
SANAYİ
İŞ BİRLİĞİ
BİRİMİ
ERCİYES TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

2244

TÜBİTAK 2244 Sanayi Doktora Programı

Özel Sektör 5746 Ar-Ge veya
Tasarım Merkezi veya
Teknopark Şirketi

Çağrının amacı ülkemizin 2023 yılı hedefleri kapsamında sanayide ihtiyaç duyulan doktora derecesinde sahip nitelikli insan kaynağının üniversite-sanayi iş birliği ile yetiştirilmesi, sanayide doktoralı araştırmacı istihdamının teşvik edilmesi ve üniversite / araştırma altyapısı - sanayi iş birliğinin geliştirilmesidir.

Burs

- Tam Burs: 4500 TL / Ay
- Kısmi Burs: 800 TL / Ay
- Bütünleşik doktora için en fazla 60 ay
- Doktora için en fazla 48 ay
- İhtisas alanı başına en az 3 doktora öğrencisi

Proje Teşvik İkramesiyesi

- Proje yöneticisi 600 TL / Ay
- Akademik Danışmana öğrenci başı 300 TL / Ay

TÜBİTAK

**Doktora
Süresince
Destek**

Bu çağrı duyurusu, doktora eğitimi vermek üzere yurt içinde eğitim veren devlet veya vakıf yükseköğretim kurumları veya araştırma altyapılarının; Ar-Ge veya tasarım merkezlerine sahip özel sektör kuruluşları veya teknoparklar bünyesinde Türkiye'de yerleşik sermaye şirketleriyle birlikte sunacakları projelerin her türlü işlem ve yükümlülüklerini kapsar.

Sigortalı bir işte çalışmayan doktora öğrencileri tam burs, sigortalı bir işte çalışan doktora öğrencileri ise kısmi burstan faydalanabilir.

Özel Sektör 5746 Ar-Ge veya
Tasarım Merkezi
veya Teknopark Şirketi

%60

- Doktora mezuniyeti sonrası 36 ay özel sektörde çalışma şartı
- İstihdam durumunda maaşın %40'ı TÜBİTAK destekli

%40

**Doktora
Sonrası
Destek**

TÜBİTAK

