



Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi  
Uygulama ve Araştırma Merkezi

# 2025 TÜBİTAK TEYDEB REHBERİ





# İÇERİK LİSTESİ

- ÖNSÖZ
- TÜBİTAK TEKNOLOJİ VE YENİLİK DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (TEYDEB) HAKKINDA
- TÜBİTAK TEYDEB DESTEKLERİ
- 1501 AR-GE PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI
- 1505 ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞ BİRLİĞİ PROGRAMI
- 1507 KOBİ AR-GE BAŞLANGIÇ DESTEK PROGRAMI
- 1509 ULUSLARARASI SANAYİ AR-GE PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI
- 1511 ÖNCELİKLİ ALANLAR ARAŞTIRMA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME VE YENİLİK P.D.P (TEKNOLOJİ ODAKLI SANAYİ HAMLESİ PROGRAMI)
- 1601 YENİLİK GİRİŞİMCİLİK ALANLARINDA KAPASİTE ARTTIRILMASINA YÖNELİK DESTEK PROGRAMI
- 1602 TÜBİTAK PATENT DESTEK PROGRAMI
- 1707 SİPARİŞE DAYALI AR-GE PROJELERİ KOBİ DESTEKLEME ÇAĞRISI
- 1711 YAPAY ZEKA EKOSİSTEM ÇAĞRISI
- 1831 YEŞİL İNOVASYON TEKNOLOJİ MENTÖRLÜK ÇAĞRISI
- 1832 SANAYİDE YEŞİL DÖNÜŞÜM
- 1833 SAYEM (SANAYİ YENİLİK AĞ MEKANİZMASI) YEŞİL DÖNÜŞÜM ÇAĞRISI
- 1701 AR-GE PROJE DEĞERLENDİRME VE İZLEME ÇAĞRISI
- DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ
- PROJE BAŞVURU ÖNCESİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN KONULAR
- PROJE BAŞVURULARININ DEĞERLENDİRİLMESİ
- PROGRAMLAR KAPSAMINDA DESTEKLENEN AR-GE AŞAMALARI

# Önsöz

## “TEKNOLOJİ VE YENİLİK”

1994 yılında Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlı resmi bir birim olarak kurulan ve 2012 yılı itibariyle Proje Geliştirme ve Destek Birimi olarak faaliyetlerine devam eden **Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi Uygulama ve Araştırma Merkezi (ETTOM)**, üniversitemiz akademisyenlerinin ve öğrencilerinin iş dünyasına açılan kapısını oluşturmaktadır. ETTOM, ESOGÜ akademisyenlerinin fikirlerinin değere dönüşmesinde dinamik ve uzman kadrosuyla; proje, FSMH, girişimcilik ve şirketleşme desteği sunmaktadır.

ETTOM olarak, hedef kitlemiz içinde yer alan akademisyenlerimizin ve sanayicilerimizin kuracakları iş birlikleri ile mevcut bilgi birikimini somut çıktılara dönüştürebileceği projelendirme faaliyetlerine destek olmaktayız.

ETTOM PDO tarafından hazırlanan **TEYDEB Programları Tanıtım ve Çalışma Rehberi**, TEYDEB programlarına ilişkin özellikler, değerlendirme kriterleri, başvuru öncesinde dikkat edilmesi gereken kurallar, beklenen hedefler, değerlendirme aşaması ve desteklenen AR-GE aşamaları gibi birbirinden farklı konulara yer verilen bu çalışmanın faydalı olmasını diler, her konuda ETTOM ile iletişime geçebileceğinizi hatırlatmak isteriz.

Prof. Dr. Mustafa ULUTAN  
ETTOM Müdürü



# TEYDEB HAKKINDA

TÜBİTAK Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB); Ülkemiz Ar-Ge yeteneğinin, yenilikçilik kültürünün, rekabet gücünün artırılmasını ve ulusal yenilik - girişimcilik ekosisteminin gelişmesini ve sürdürülebilirliğini, yürüttüğü programlar ile desteklemektedir. Bu ana hedef doğrultusunda;

- Özel sektör kuruluşlarının proje esaslı araştırma-teknoloji geliştirme ve yenilikçilik faaliyetlerini,
- Özel sektör kuruluşlarının kendi aralarında, üniversitelerle ve araştırma kurumlarıyla ulusal/uluslararası işbirliği geliştirmesine ve teknoloji transfer mekanizmaları oluşturmalarını,
- Fikirden ürüne, üründen pazara kadar olan girişimcilik süreçlerini sadece maddi olarak değil, eğitim, iş rehberliği, finans kaynaklarına erişim gibi faaliyetlerini,
- Başta KOBİ'ler olmak üzere özel sektörün girişimcilik ve yenilikçilik kapasitesinin geliştirilmesini,

destekleyecek programlar yürütmektir.

TEYDEB Çalışma usul ve esasları, DEP Yönetmeliğine göre hazırlanmıştır.

TÜBİTAK TEYDEB bünyesinde altı Teknoloji Grubu bulunmaktadır.

- Bilişim Teknolojiler, Grubu (BİLTEG)
- Biyoteknoloji, Tarım, Çevre ve Gıda Teknolojileri Grubu (BİYOTEG)
- Elektrik ve Elektronik Teknolojileri Grubu (ELOTEG)
- Malzeme, Metalürji ve Kimya Teknolojileri Grubu (METATEG)
- Makine İmalat Teknolojileri Grubu (MAKİTEG)
- Ulaştırma, Savunma, Enerji ve Tekstil Teknolojileri Grubu (USETEG)

## TÜBİTAK TEYDEB DESTEKLERİ

- 2024 yılında TEYDEB(Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı), sanayiye yönelik Ar-Ge projelerine toplamda 4,13 milyar TL destek sağladı. Bu destekle, 2934 firma ve üniversite, 3.635 projeye bu desteklerden faydalandı.
- 2012 yılından bu yana girişimcilere 2,5 milyar TL destek sağlayan TÜBİTAK, BİGG (Girişimcilik Destek Programı) ile bugüne kadar 2.378 teknoloji girişimi kuruldu. Ayrıca, BİGG Yatırım Çağrılarında 404 girişime toplamda 385 milyon TL yatırım yapılması sağlandı.
- BİGG desteği alan firmalar, toplamda 195 milyon dolar üzerinde yatırım aldı. Ayrıca, 2024 yılının ilk 9 ayında Türkiye’de yapılan toplam girişim sermayesi yatırımlarının yüzde 59’u, tohum öncesi yatırımların ise yüzde 92’si TÜBİTAK BiGG Fonu tarafından gerçekleştirildi. Bu başarıyla Türkiye, Avrupa’da en fazla tohum öncesi yatırım yapılan ülke konumuna yükseldi.
- TEYDEB, BİGG+ KOBİ Mentor Arayüzü Programı kapsamında 1790 mentor ile 464 KOBİ’ye hizmet vermeye devam ediliyor.
- Hazine ve Maliye Bakanlığı ile yürütülen Tech-InvestTR programı kapsamında 5,67 milyar TL’lik fon harekete geçirildi. Bu programda 92 girişim, 2 milyar TL’den fazla yatırım aldı.
- TEYDEB, Dünya Bankası desteğiyle gerçekleştirilen Türkiye Yeşil Sanayi Projesi çerçevesinde, 1832 Sanayide Yeşil Dönüşüm Programı kapsamında 124 projeye 1 milyar TL destek sağlandı.

# Destek programları nelerdir?

TEYDEB; Sanayi kuruluşlarından, KOBİ'lerden, Girişimci ve Start-Up'lardan, akademik kurumlardan ve araştırma kuruluşlarından önerilen araştırma projelerine destek vermektedir.

TEYDEB'in Ulusal ve Uluslararası destek programı bulunmaktadır.

Bu rehberde 13 Destek Programından bahsedilecektir.

## TÜBİTAK TEYDEB AR-GE DESTEK PRGRAMLARI

- 1501 AR-GE PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI
- 1505 ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞ BİRLİĞİ PROGRAMI
- 1507 KOBİ AR-GE BAŞLANGIÇ DESTEK PROGRAMI
- 1509 ULUSLARARASI SANAYİ AR-GE PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI
- 1511 ÖNCELİKLİ ALANLAR ARAŞTIRMA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME VE YENİLİK P.D.P (TEKNOLOJİ ODAKLI SANAYİ HAMLESİ PROGRAMI)
- 1601 YENİLİK GİRİŞİMCİLİK ALANLARINDA KAPASİTE ARTTIRILMASINA YÖNELİK DESTEK PROGRAMI
- 1602 TÜBİTAK PATENT DESTEK PROGRAMI
- 1707 SİPARİŞE DAYALI AR-GE PROJELERİ KOBİ DESTEKLEME ÇAĞRISI
- 1711 YAPAY ZEKA EKOSİSTEM ÇAĞRISI
- 1831 YEŞİL İNOVASYON TEKNOLOJİ MENTÖRLÜK ÇAĞRISI
- 1832 SANAYİDE YEŞİL DÖNÜŞÜM ÇAĞRISI
- 1833 SAYEM (SANAYİ YENİLİK AĞ MEKANİZMASI) YEŞİL DÖNÜŞÜM ÇAĞRISI
- 1701 AR-GE PROJE DEĞERLENDİRME VE İZLEME ÇAĞRISI



## 1501 Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

**Amaç:** Ülkemiz sanayisine kurumsal Ar-Ge yeteneği kazandırarak evrensel teknolojiye katkı sağlar hale getirmek için, Türkiye’de yerleşik katma değer yaratan kuruluşların Ar-Ge ve yenilikçi projelerini desteklemektir.

### Kimler başvurabilir?

Sadece KOBİ ölçeğinde olan Türkiye’de yerleşik sermaye şirketleri başvuru yapabilmektedir.

| Destek Özellikleri |  |
|--------------------|--|
| Proje süresi       | En fazla 36 ay   |
| Bütçe              | Çağrı duyurusunda aksi belirtilmedikçe destek oranı % 75’tir ve projenin toplam bütçesi için sınır yoktur. Sağlanan destek hibe şeklindedir(geri ödemesiz) |
| Başvuru Dönemi     | Çağrılıdır   |

## 1501 ve 1507 Destek Programlarının Çağrılı Programa Dönüştürülmesi

Yılda



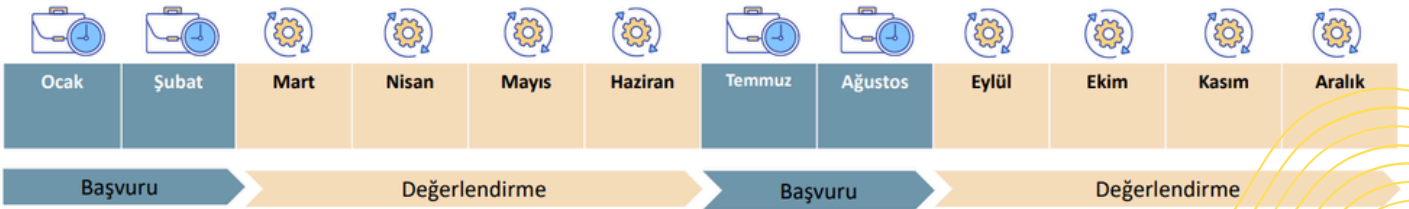
2 kez – 6 aylık periyotlarla



2 aylık başvuru süreleri (Ocak-Şubat) ve (Temmuz-Ağustos)



4 ay değerlendirme süresi olan proje çağrıları açılması öngörülmektedir.



## 1501 Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

### Desteklenen gider kalemleri

- Personel giderleri
- Seyahat giderleri
- Alet, teçhizat, yazılım ve yayın alım giderleri,
- Malzeme ve sarf giderleri,
- Yurt içi ve yurt dışı danışmanlık hizmeti ve diğer hizmet alım giderleri
- Türkiye'deki üniversiteler, TÜBİTAK'a bağlı Ar-Ge birimleri, özel sektör Ar-Ge kuruluşları ve benzeri Ar-Ge kurum ve kuruluşlarına yaptırılan Ar-Ge hizmet giderleri

## 1505 Üniversite -Sanayi İşbirliği Destek Programı

**Amaç:** Üniversite/kamu araştırma merkez ve enstitülerindeki bilgi birikimi ve teknolojinin, KOBİ veya büyük ölçekteki kuruluşların ihtiyaçları doğrultusunda, ürüne ya da sürece dönüştürülerek sanayiye aktarılması yoluyla ticarileştirilmesine katkı sağlamaktır.

### Kimler Başvurabilir?

Sektörüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan, Türkiye'de yerleşik ve proje sonuçlarını Türkiye'de uygulamayı taahhüt eden sermaye şirketleri ile Yükseköğretim Kanunu kapsamında yer alan yükseköğretim kurumları, vakıf üniversiteleri, eğitim ve araştırma hastaneleri ve ilgili mevzuatında Ar-Ge yapmakla görevlendirilmiş kamu araştırma merkez ve enstitüleri ortak proje başvurusunda bulunabilir.

| Destek Özellikleri |  |
|--------------------|--|
| Proje Süresi       | En fazla 24 aydır.   |
| Proje Bütçesi      | Proje bütçesi 2.000.000 TL'dir. TÜBİTAK'ın karşılayacağı bütçe oranı, Müşteri Kuruluş KOBİ ise proje bütçesinin %75'i, Büyük ölçekli ise %60'ıdır. Kalan tutar Müşteri Kuruluş tarafından karşılanacaktır. |
| Başvuru Dönemleri  | Başvurular sürekli açıktır. Değerlendirme Süresi: 3 aydır.   |



## 1505 Üniversite -Sanayi İşbirliği Destek Programı

### Desteklenen Gider Kalemleri

- Personel giderleri
- Bursiyer giderleri
- Sözleşmeli personel giderleri
- Seyahat giderleri
- Alet/teçhizat/yazılım/yayın alım giderleri
- Hizmet alım giderleri
- Malzeme ve sarf giderleri

**PTİ:** 6 aylık dönemlerin değerlendirilmesi yapıldıktan sonra proje ekibindeki araştırmalara ödenir.

- Proje yürütücüsü: 8750TL/ay
- Araştırmacı: 5000TL/ay
- Yardımcı Personel: 5000TL/ay

### Programa Ait Özellikler:

- İlgili teknoloji grubu yürütme komitesinin aksine bir kararı olmadığı sürece, proje başvuruları hakemler tarafından sadece proje öneri formları üzerinden değerlendirilir, firma ziyareti yapılmaz.
- TÜBİTAK'a proje öneri başvurusu yapılmadan önce müşteri ve yürütücü kuruluş arasında TÜBİTAK'ın belirlediği asgari şartları içeren işbirliği sözleşmesi imzalanır.

## 1507 TÜBİTAK KOBİ AR-GE Başlangıç Destek Programı

**Amaç:** Küçük ve Orta Büyüklükteki İşletmeler (KOBİ) ölçeğindeki kuruluşların teknoloji ve yenilik kapasitelerinin geliştirilerek daha rekabetçi olmaları, sistematik proje yapabilmeleri, katma değeri yüksek ürün geliştirebilmeleri, kurumsal araştırma teknoloji geliştirme kültürüne sahip olmaları, ulusal ve uluslararası destek programlarında daha etkin yer almaları hedeflenmektedir.

Araştırma, teknoloji geliştirme, yenilik faaliyetleri ile verimliliği artırma, katma değeri daha yüksek ürün ve hizmetlere yönelme konularında KOBİ'leri teşvik etmektir.

## 1507 TÜBİTAK KOBİ AR-GE Başlangıç Destek Programı

### Kimler Başvurabilir?

Sadece KOBİ ölçeğinde olan Türkiye’de yerleşik sermaye şirketleri başvurabilmektedir.

| Destek Özellikleri |   |
|--------------------|---|
| Proje Süresi       | En fazla 18 aydır.  |
| Proje Bütçesi      | Proje bütçesi üst sınırı 3.000.000 TL’dir. destek oranı %75 |
| Başvuru Dönemleri  | Çağrılı bir destek programıdır.                             |

### Desteklenen Gider Kalemleri

- Personel giderleri
- Seyahat giderleri ( ekonomi sınıfı ve şehir içi hariç)
- Alet, teçhizat, yazılım ve yayın alım giderleri (üretim altyapısına yönelik giderler hariç),
- Malzeme ve sarf giderleri,
- Yurt içi ve yurt dışı danışmanlık hizmeti ve diğer hizmet alım giderleri (YMM ve AGY101 ve AGY301 dokümanlarının hazırlatma giderleri dahildir),
- Ar-Ge kurum ve kuruluşlarına yaptırılan Ar-Ge hizmet giderleri

### Programa Ait Özellikler:

Ortaklı projelerde, projeye katılan kuruluşlardan biri, destek kararı sonrası imzalanacak proje sözleşmesinde muhattap kuruluş olarak belirtilir ve ödeme bildirimi ve destek yazıları hariç tüm yazışmalar bu kuruluşla yapılır.

## 1509 TÜBİTAK Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri

### Amaç

EUREKA, ERA-NET ve Avrupa Birliği Çerçeve Programları altında ortak proje çağrılarında çıkan programlar ve benzeri uluslararası programlara sunulan uluslararası ortaklı araştırma geliştirme projelerinin desteklenmesi için oluşturulmuştur

### Kimler Başvurabilir?

Sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan, ülkemizde yerleşik tüm sermaye şirketleri proje başvurusunda bulunabilmektedir.

| Destek Özellikleri |  |
|--------------------|--|
| Proje Süresi       | Uluslararası projenin başlangıç ve bitiş tarihleri kadardır.   |
| Proje Bütçesi      | Bütçe sınırsızdır. Büyük firmalarda proje giderlerinin %60'ı, KOBİ'lerde proje giderlerinin %75'i geri ödemesiz (hibe) destek verilmektedir. |
| Başvuru Dönemleri  | Sürekli açık   |

### Desteklenen Gider Kalemleri

- Personel giderleri
- Seyahat giderleri
- Alet, teçhizat, yazılım ve yayın alım giderleri
- Malzeme ve sarf giderleri
- Yurt içi ve yurt dışı danışmanlık hizmeti ve diğer hizmet alım giderleri
- Ar-Ge kurum ve kuruluşlarına yaptırılan Ar-Ge hizmet giderleri

### Programa Ait Özellikler:

- Firma, kendi çalışmalarını (ulusal proje başvurusu) Türkçe olarak girer ancak ekindeki uluslararası proje dökümanı İngilizce olarak yüklenir
- Programının amacı uluslararası ortaklı projelerin desteklenmesi olduğundan, projedeki tek yabancı ortağın ayrılması durumunda, farklı ortak bulunsa bile proje devam edemez. Ancak birden fazla uluslararası ortağın olduğu ve birinin ayrıldığı durumda, TÜBİTAK, projenin devam etmesi konusunu değerlendirir.
- Üretim ve altyapı projeleri, desteklenmez.

## 1511 Öncelikli Alanlar Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik P.D.P (Teknoloji Odaklı Sanayi Hamlesi) Programı

### Amaç

Ulusal stratejik hedef ve politikalar kapsamında belirlenen öncelikli alanlarda çağrıya çıkılarak Türkiye’de yerleşik katma değer oluşturan kuruluşların Ar-Ge projelerine destek sağlamaktır.

### Kimler Başvurabilir?

Sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan, ülkemizde yerleşik tüm sermaye şirketleri proje başvurusunda bulunabilmektedir.

| Destek Özellikleri |   |
|--------------------|---|
| Proje Süresi       | Çağrı duyurusunda belirtilir.   |
| Proje Bütçesi      | Bütçe sınırsızdır. Firmaların desteklenen proje giderlerine harcama sonrası büyük ölçekli kuruluşlar için %60, KOBİ’ler için %75 oranında geri ödemesiz (hibe) destek verilmektedir. Ayrıca, kuruluşlara %10 genel gider desteği uygulanır. |
| Başvuru Dönemleri  | Başvuru için, öncelikle projenin ilgili olduğu konuda açık bir çağrı bulunması gerekir. Çağrı duyurusunda proje başvuru tarih aralığı belirtilmektedir  |

### Desteklenen Gider Kalemleri

- Personel giderleri
- Seyahat (yalnızca ulaşım) giderleri
- Alet, teçhizat, yazılım ve yayın alım giderleri
- Ülke içindeki üniversiteler, TÜBİTAK’a bağlı Ar-Ge birimleri, özel sektör Ar-Ge kuruluşları ve benzeri Ar-Ge kurum ve kuruluşlarına yaptırılan Ar-Ge hizmet giderleri
- Yurtiçi ve yurtdışı danışmanlık hizmeti ve diğer hizmet alım giderleri
- Malzeme ve sarf giderleri
- Projenin Ar-Ge faaliyetlerini yürütmek amacıyla proje kapsamında gerçekleşen; destek personeli, elektrik, su, gaz, bakım-onarım, haberleşme, vb. giderlere karşılık gelen proje genel giderleri (proje genel giderleri, projenin her bir AGY311’i için belirlenen dönemsel desteklemeye esas harcama tutarının %10’u olup, bu tutar dönemsel desteklemeye esas harcama tutarına ilave edilir.

### Programa Ait Özellikler:

• **Öncelikli alanlar;** Bilgi ve İletişim Teknolojileri (BİT), Enerji, Sağlık, Tarım ve Gıda, Makine İmalat, Otomotiv, Savunma, Uzay ve Su alanlarıdır. Bu alanlar BTYK (Bilim Teknoloji Yüksek Kurulu) tarafından belirlenmektedir. Bunlardan, BİT, Makine İmalat ve Otomotiv görece iyi olduğumuz ve hedef odaklı gelişimin istendiği; Enerji, Gıda, Sağlık, Uzay, Su ve Savunma alanları ise ihtiyaçların yüksek olduğu, ivme kazanılmasının istendiği alanlardır

## 1601 Yenilik Girişimcilik Alanlarında Kapasite Arttırılmasına Yönelik Destek Programı

### Amaç:

Özel sektörün Ar-Ge ve yeniliğe yaptıkları yatırımdan etkin ve verimli sonuçlar alması, üniversite sanayi işbirliklerinin canlanması ve teknolojik iş fikirleri olan girişimcilerin kurduğu başlangıç firmalarının daha hızlı gelişmesine katkı sağlanması hedeflenir.

### Kimler Başvurabilir?

Türkiye’de yerleşik sermaye şirketlerini, Yükseköğretim Kanunu kapsamında yer alan yükseköğretim kurumları ile vakıf üniversitelerini, kamu araştırma merkez ve enstitülerini, sanayi odaları, ticaret odaları, ticaret ve sanayi odaları, organize sanayi bölgeleri ile ihracatçı birlikleri başvuru yapabilir. Ancak Çağrı Duyurusunda başvuru yapabilecek kuruluşlar kısıtlanabilir.

| Destek Özellikleri |  |
|--------------------|--|
| Proje Süresi       | 36 ay  |
| Proje Bütçesi      | Program kapsamında desteklenecek projelere geri ödemesiz (hibe) olarak % 100’e kadar destek sağlanır. Proje bütçesi üst sınırı ve destek oranı çağrı duyurusunda belirtilir. |
| Başvuru Dönemleri  | Başvurular için TÜBİTAK tarafından çağrı açılması gerekir. Başvuru başlangıç ve bitiş tarihleri çağrı dokümanında belirtilir.  |

### Desteklenen Giderler:

- Personel giderleri,
- PTİ,
- Bursiyer giderleri,
- Proje ekibinin proje faaliyetlerine ilişkin seyahat giderleri kapsamında; uçak, tren, otobüs, gemi ile yapılan şehirlerarası ve uluslararası ekonomi sınıfı ulaşım giderleri ile Bilim Kurulunca belirlenen limitlerde gündelik ve konaklama ücretleri,
- Hizmet alımları ( yurt içi, yurt dışı danışmanlık ve eğitim dahil)
- Alet, teçhizat, yazılım ve yayın giderleri ( Projenin destek kapsamında alınan bütçenin %10'unu geçemez)
- Toplantı, tanıtım, organizasyon ve ödül giderleri
- Yeminli Mali Müşavir ücretleri,
- Genel giderler: Proje faaliyetlerini yürütmek amacıyla gerçekleşen destek personeli, elektrik, su, gaz, bakım-onarım, haberleşme, malzeme ve sarf vb giderler.

Genel giderlere ilişkin harcama ve giderler için beyan yeterli olup ayrıca belge aranmaz.

### Programa Ait Özellikler:

- Bu program kapsamında, hedeflerine uygun şekilde farklı çağrılar açılabilmektedir.
- Belirlenen çağrı konusu ve kapsamı, başvuru yapabilecek kuruluşlar (uygulayıcılar), hedef kitle (faydalanıcılar), başvuru ve değerlendirme kriterleri, proje süresi, proje bütçesi, destek oranı, çağrı takvimi gibi çağrıya özel olarak bulunabilecek veya değişiklik gösterebilecek bilgileri içeren gerektiğinde uygulama esaslarında belirtilen maddelere istisna teşkil edecek hususlar Çağrı Duyurusunda ilan edilir.



## 1602 TÜBİTAK Patent Destek Programı

**Amaç:** Ülkemiz kaynaklı ulusal ve uluslararası patent başvuru sayısının artırılması, gerçek ve tüzel kişilerin patent başvurusu yapmaya teşvik edilmesi ve ülkemizdeki patent sayısının artırılması hedeflenmektedir.

### Kimler Başvurabilir?

TÜRKPATENT veya WIPO'ya başvuru yaparak, başvuru numarası alan Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları veya ülkemizde yerleşik olan şirketler, üniversiteler, kamu kurum ve kuruluşları Destek Programından faydalanabilirler. Ancak, kanuni ve iş merkezi yurtdışında bulunan işletmelerin dar mükellefiyet statüsündeki Türkiye'de yerleşik temsilcilik ve şubeleri ile vakıflar (kanunla kurulmuş vakıflar hariç), dernekler ve bunların iktisadi işletmeleri bu program kapsamında destek başvurusu yapamazlar.

| Destek Özellikleri |              |
|--------------------|--------------|
| Proje Süresi       | Yok          |
| Başvuru Dönemleri  | Sürekli açık |

### Programa ait özellikler:

#### Ulusal Patent Destekleri

- Türk Patent ve Marka Kurumu'na (TÜRKPANET) yapılan ulusal patent başvurularında;
- Araştırma Raporu Desteği,
- İnceleme Raporu Desteği,
- Vekil kullanılan başvurular için patent vekillerine vekil desteği,
- Patent alınması durumunda ise Patent Sahibine ve başvuru süreçlerinde patent vekil kullanılması durumunda patent vekillerine Patent Tescil Ödülü verilmektedir.

#### Kurallar

- Bir patente ilişkin alınabilecek olan Uluslararası Patent İnceleme Raporu destek tutarı toplamı 150.000 TL'yi geçemez.
- Tabloda yer alan parasal tutarlar, brüt tutarlar olup, yasal kesintilerden sonra ödeme yapılır.

## Uluslararası Patent Destekleri

**PCT:** Patent İş Birliği Anlaşmasına uygun olarak yapılan patent başvurusu, Uluslararası Patent Başvurusu Desteğinde, Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi Olarak TÜRKPATENT'in seçilmesi durumunda tabloda belirtilen tutarı aşmamak kaydıyla başvuru ve araştırma ücretinin tamamı Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak TÜRKPATENT'in seçilmemesi durumunda %50'si karşılanır.

- Patent İşbirliği Antlaşması (PCT) kapsamında kabul ofisi olarak TÜRKPATENT kullanılarak Dünya Fikri Haklar Örgütü'ne (WIPO) yapılan uluslararası patent başvurularında Uluslararası Patent Başvuru Desteği verilmektedir.
- Kabul ofisi olarak TÜRKPATENT seçilen PCT başvuruları sonrasında, Avrupa Patent Ofisi (EPO), Japonya Patent Ofisi (JPO), Kore Fikri Mülkiyet Ofisi (KIPO), Çin Halk Cumhuriyeti Fikri Mülkiyet Ofisi (SIPO) veya Amerikan Patent ve Marka Ofisi (USPTO) nezdindeki ülke girişlerinde Uluslararası Patent İnceleme Raporu Desteği verilmektedir.
- Uluslararası Patent İnceleme Raporu Desteği kapsamında desteklenen patent başvurularının EPO, JPO, KIPO, SIPO veya USPTO tarafından tescil edilmesi durumunda ise Uluslararası Patent Ödülü verilmektedir.
- Şahıslar (gerçek kişiler) için yılda en fazla 5, firmalar (tüzel kişiler) için yılda en fazla 20 başvuru yapılabilir.
- Ulusal Patent Başvurularında; Başvuru sahibi, TPE'nin internet adresi üzerinden ulusal patent raporu başvurusu yapar.
- Uluslararası Patent Başvurularında; WIPO'ya yapılan PCT başvurularında kabul ofisi olarak Türkiye seçilmesi zorunludur.

## 1707 SipariŖe Dayalı Ar-Ge Projeleri için KOBİ Destekleme Programı

### Amaç:

Yenilik Destek Programı ile gerçek ve tüzel kiŖilerin araŖtırma, teknoloji geliŖtirme ve yenilik faaliyetleri ve niversite-sanayi iŖ birliği, teknoloji transferi, kmeleŖme, giriŖimcilik ve ticarileŖtirme faaliyetlerine destek sağlanması amaçlanmaktadır.

### Kimler BaŖvurabilir?

Bir MŖteri KuruluŖ (KOBİ veya Büyük lekli) ve en az bir Tedarikçi kuruluŖ (KOBİ leğindeki) ortak baŖvuru yapar. Yalnızca sermaye Ŗirketleri baŖvurabilir

| Destek zellikleri |  |
|--------------------|--|
| Proje Süresi       | rn/süreç geliŖtirme aŖaması en fazla 24 ay, TicarileŖme süresi ise 24 aydır. |
| Proje Bütçesi      | 7.500.000TL  |
| BaŖvuru Dönemleri  | ağrılıdır.  |

### Desteklenen Gider Kalemleri:

- Personel giderleri
- Alet, teçhizat, yazılım ve yayın alımları
- Seyahat giderleri
- DanıŖmanlık ve hizmet alımları
- Proje kapsamında geliŖtirilen yeni ürün veya süreçlerin patentlenmesi ya da faydalı model baŖvuruları
- Testler, analizler, sertifikasyon ve belgelendirme,
- Malzeme ve sarf giderler

### Programa Ait zellikler:

Programa bir MŖteri KuruluŖ ve en az bir Tedarikçi KuruluŖ ortak baŖvuru yapacaktır. BaŖvuru ve destek aŖamalarında muhatap kuruluŖ MŖteri KuruluŖ olacaktır. Tedarikçi KuruluŖ KOBİ leğinde olacaktır.

ağrılı programda konu ve sektör sınırlaması yoktur. Tüm sektörlerden ve tüm teknoloji alanlarından, ticarileŖme potansiyeli yüksek olan Ar-Ge projeleri desteklenebilecektir. Bu nedenle proje önerilerinde yer alacak pazar araŖtırması ve ekonomik yapılabilirlik incelemesi çok önemlidir.

Proje nerisi Tedarikçi KuruluŖun yapacağı alıŖmalarını kapsayacaktır. Tedarikçi KuruluŖ, Ar-Ge alıŖmalarını yürüterek ürünü (veya süreci) geliŖtirecektir. MŖteri KuruluŖ, projenin hedeflendiği Ŗekilde yrtldğin takip edecektir.

## 1711 Yapay Zeka Ekosistem Çağrısı

### Amaç:

Türkiye'deki yapay zeka (AI) ekosistemini geliştirmek ve bu alanda Ar-Ge ve yenilik faaliyetlerini desteklemek amaçlanmıştır. Yapay Zeka teknolojilerinin gelişimini hızlandırmak, yerel çözümler üretmek ve Türkiye'nin rekabet gücünü bu alanda arttırmak hedeflenmiştir. Türkiye'de yapay zeka teknolojilerinin geliştirilmesini desteklemek, yapay zeka ile ilgili bilgi birikiminin artmasına katkı sağlamak, yapay zeka çözümlerini üretecek ekosistemin oluşturulmasına yardımcı olmak, yerli firmaların yapay zeka teknolojileriyle ulusal ve uluslararası pazarda rekabet gücünü arttırmak ve yapay zeka tabanlı inovatif ürün, hizmet ve iş modellerinin geliştirilmesini sağlamak amaçlanmıştır.

### Kimler Başvurabilir?

- Türkiye'de yerleşik sermaye şirketleri,
- Büyük ölçekli firmalar ve KOBİ'ler
- Üniversiteler, araştırma kurumları veya kamu kurumları ile iş birliği yapılabilir ancak bu kurumlar projeye sadece dış hizmet sağlayıcı olarak dahil olabilirler.

| Destek Özellikleri |  |
|--------------------|--|
| Proje Süresi       | 36 ay  |
| Proje Bütçesi      | Geri ödemesiz ve veya/ geri ödemeli olabilir.<br>KOBİ'ler için %75'e kadar, büyük ölçekli firmalar için %60'a kadar destek sağlanır.<br>Projeler için belirli bir maksimum bütçe sınırı belirtilmemekle birlikte, TÜBİTAK TEYDEB projelerin teknoloji ve yenilik katkısına göre bütçe değerlendirmesi yapmaktadır. |
| Başvuru Dönemleri  | Başvurular için TÜBİTAK tarafından çağrı açılması gerekir. Başvuru başlangıç ve bitiş tarihleri çağrı dokümanında belirtilir.  |

### Desteklenen Gider Kalemleri:

- Personel giderleri: Projelerde çalışacak araştırmacı, mühendis ve teknik personel maaşları.
- Alet, teçhizat, yazılım ve yayın alım giderleri: Proje için gerekli olan teknik ekipmanlar, yazılımlar, lisanslar ve yayınlar.
- Malzeme ve sarf giderleri: Proje sürecinde kullanılacak ham madde, yarı mamul veya sarf malzemeleri.
- Yurt içi ve yurt dışı danışmanlık ve hizmet alım giderleri: Dışarıdan alınacak teknik danışmanlıklar, test ve analiz hizmetleri.
- Seyahat giderleri: Proje kapsamında gerçekleştirilecek yurt içi ve yurt dışı seyahatler.

## 1832 Sanayide Yeşil Dönüşüm Çağrısı

### Amaç:

Sanayi sektöründe evre dostu üretim süreçlerinin geliştirilmesini ve sürdürülebilirlik uygulamalarının artırılmasını hedefleyen bir programdır. Bu ağrı, Türkiye'de sanayi kuruluşlarının yeşil dönüşüm sürecine katılmalarını teşvik ederken, yenilikçi ve evre dostu teknolojilerin geliştirilmesine destek sağlar.

### Kimler Başvurabilir?

- Türkiye'de yerleşik sermaye şirketleri başvuruda bulunabilir.
- KOBİ'ler, büyük ölçekli sanayi kuruluşları ve endüstriyel işletmeler başvuru yapabilir.
- evre dostu teknolojiler veya süreç inovasyonu geliştiren sanayi işletmeleri başvuruda bulunabilir.
- Üniversiteler, araştırma merkezleri ve teknoloji geliştirme bölgelerinde yer alan kuruluşlar, projeye dış hizmet sağlayıcı olarak katılabilirler ancak doğrudan başvuru yapamazlar.

| Destek Özellikleri |   |
|--------------------|---|
| Proje Süresi       | 36 ay   |
| Proje Bütçesi      | KOBİ'ler için %75'e kadar, büyük ölçekli firmalar için %60'a kadar destek sağlanır.<br>Proje başına sağlanacak toplam destek miktarı, projenin kapsamına ve teknolojik içeriğine göre belirlenir. |
| Başvuru Dönemleri  | Başvuru takvimi TÜBİTAK tarafından belirlenir ve duyurulur.   |

### Desteklenen Gider Kalemleri:

- Personel Giderleri: Projede görev alan araştırmacı, mühendis, yazılım geliştirici ve teknik personelin maaşları.
- Alet, Teçhizat, Yazılım ve Yayın Alım Giderleri: Proje kapsamında kullanılacak ekipmanlar, teknolojik aletler ve yazılımlar.
- Yazılım giderleri:
- Veri analizi, simülasyon ve enerji yönetimi yazılımları
- Dijitalleşme ve otomasyon yazılımları
- Çevresel etkileri izleme ve raporlama yazılımları
- Yazılım lisansları ve abonelik ücretleri
- Malzeme ve Sarf Giderleri
- Hizmet Alım Giderleri
- Seyahat Giderleri
- Test ve Analiz Giderleri

### Programa ait özellikler:

Program kapsamında, sanayi tesislerinde çevresel etkileri azaltacak yenilikçi çözümler geliştiren projeler, bu gider kalemleri üzerinden desteklenir. Yazılım giderleri de yeşil dönüşüm projelerinin önemli bir parçasıdır, çünkü çevre dostu üretim süreçleri genellikle dijitalleşme, otomasyon ve veri analizi teknolojileri ile entegre edilir.

Proje bütçesi:

- Proje başına bütçe sınırı proje kapsamına göre değişiklik gösterir. Yeşil dönüşüm projelerinin büyüklüğü ve kapsamına göre TÜBİTAK tarafından bütçe değerlendirilir.
- Destek tutarı, projenin çevresel katkısı, sürdürülebilirliği ve ticari potansiyeline göre şekillenir.

Proje süreçlerinde teknik ve stratejik rehberlik için mentörlük desteği sağlanır.



## 1833 SAYEM( Sanayi Yenilik Ağ Mekanizması) Yeşil Dönüşüm Çağrısı:

**Amaç:** Türkiye'deki sanayi sektörünün sürdürülebilir ve çevre dostu üretim süreçlerine geçişini teşvik etmeyi amaçlayan bir programdır. Bu çağrı, sanayi kuruluşlarının iş birliği içinde yeşil dönüşüm projeleri geliştirmelerini ve uygulamalarını desteklemektedir. Çağrı, çevreye duyarlı yenilikçi teknolojilerin geliştirilmesi ve uygulanmasını sağlayarak sanayinin yeşil dönüşümüne katkı sağlamayı hedefler.

### Kimler Başvurabilir?

1. Türkiye'de yerleşik sermaye şirketleri bu çağrıya başvurabilir.
  2. Sanayi işletmeleri, KOBİ'ler, büyük ölçekli firmalar başvuru yapabilir.
  3. Konsorsiyum projeleri desteklenmektedir. Bu konsorsiyumlar:
    - Sanayi kuruluşları,
    - Üniversiteler ve araştırma merkezleri,
    - Teknoloji geliştirme bölgeleri ve teknoloji transfer ofisleri gibi kuruluşlardan oluşabilir.
- NOT: Başvurular tek bir kuruluş tarafından yapılabileceği gibi, sanayi kuruluşları arasında iş birliği oluşturacak projeler için konsorsiyumlar aracılığıyla da yapılabilir. Konsorsiyumlar, projeyi daha geniş kapsamlı ve etkili hale getirebilir.

| Destek Özellikleri |   |
|--------------------|---|
| Proje Süresi       | 36 ay   |
| Proje Bütçesi      | KOBİ'ler için %75'e kadar, büyük ölçekli firmalar için %60'a kadar destek sağlanır.<br>Proje başına sağlanacak toplam destek miktarı, projenin kapsamına ve teknolojik içeriğine göre belirlenir. |
| Başvuru Dönemleri  | Başvurular için TÜBİTAK tarafından çağrı açılması gerekir. Başvuru başlangıç ve bitiş tarihleri çağrı dokümanında belirtilir.   |

### Desteklenen Gider Kalemleri:

- Personel Giderleri
- Alet, Teçhizat, Yazılım ve Yayın Alım Giderleri
- Yazılım giderleri:
  1. Veri analiz yazılımları: Çevresel etkilerin izlenmesi ve analiz edilmesi için kullanılan yazılımlar.
  2. Simülasyon yazılımları: Yeşil dönüşüm süreçlerinin optimize edilmesi için kullanılan simülasyon araçları.
  3. Otomasyon ve enerji yönetim yazılımları: Üretim süreçlerinin çevresel etkilerini azaltmak ve enerji tüketimini optimize etmek için kullanılan yazılımlar.
  4. Yazılım lisansları: Proje süresince kullanılacak yazılım ve araçların lisanslama giderleri.
- Malzeme ve Sarf Giderleri
- Hizmet Alım Giderleri
- Seyahat Giderleri: Proje ile ilgili olarak yapılacak yurt içi ve yurt dışı iş seyahatleri.
- Test ve Analiz Giderleri
- Genel Yönetim Giderleri

### Programa ait özellikler:

#### Proje Bütçesi:

- Proje başına bütçe sınırı, projenin kapsamına ve yenilikçilik seviyesine göre belirlenir.
- Konsorsiyum projelerinde, bütçe ortaklar arasında paylaşılır ve her kuruluşun projeye katkısına göre bütçe desteği sağlanır.

Desteklenen proje bütçesi, projenin çevresel katkısına ve yeşil dönüşüm hedeflerine uygunluğuna göre değerlendirilir.

- Projeler için mentörlük desteği sağlanarak, projelerin başarıyla yürütülmesi için teknik ve stratejik rehberlik sunulur.

Proje süresi maksimum 36 aydır. Bu süre zarfında projenin tamamlanması beklenir.

## 1701 Ar-Ge proje değerlendirme ve izleme Çağrısı

### Amaç:

Türkiye’de gerçekleştirilen Ar-Ge projelerinin etkinliğini artırmak, projelerin başarıyla tamamlanmasını sağlamak ve projelerin sürdürülebilirliğini izlemek amacıyla oluşturulmuştur. Bu çağrı, Ar-Ge projelerinin değerlendirilmesi, izlenmesi ve performanslarının ölçülmesi süreçlerine katkıda bulunacak yöntemler geliştirilmesini hedefler. Aynı zamanda projelerin çıktılarının izlenebilirliğini artırmayı ve Ar-Ge süreçlerinin iyileştirilmesini sağlar.

### Kimler Başvurabilir?

Türkiye’de yerleşik tüm sermaye şirketleri, TÜBİTAK 1701 Ar-Ge Proje Değerlendirme ve İzleme Çağrısına başvurabilir.

Ar-Ge projelerini yöneten ve sürdüren firmalar, KOBİ’ler, büyük ölçekli işletmeler ve araştırma kurumları bu çağrıya başvurabilir.

Üniversiteler, araştırma merkezleri, teknoparklar, teknoloji geliştirme bölgeleri, özel sektör kuruluşları ve kamu Ar-Ge birimleri bu çağrı kapsamında destekten faydalanabilir

| Destek Özellikleri |   |
|--------------------|---|
| Proje Süresi       | 36 ay   |
| Proje Bütçesi      | KOBİ’ler için %75'e kadar, büyük ölçekli firmalar için %60'a kadar destek sağlanır.<br>Destek oranı, başvuran kurumun büyüklüğüne ve proje kapsamına göre farklılık gösterebilir. |
| Başvuru Dönemleri  | Başvuru süresi ve tarihleri TÜBİTAK TEYDEB tarafından belirlenir ve duyurulur.  |

### Desteklenen Gider Kalemleri:

- Personel Giderleri,
- Alet, teçhizat, Yazılım ve Yayın Alım Giderleri,
- Hizmet Alım Giderleri,
- Seyahat Giderleri,
- Eğitim ve Gelişim Giderleri,
- Test ve Analiz Giderleri,
- Genel Yönetim Giderleri

### Programa Ait Özellikler:

TÜBİTAK TEYDEB'in 1701 Ar-Ge Proje Değerlendirme ve İzleme Çağrısı, Ar-Ge projelerinin etkinliğini artırmayı, izlenebilirliğini sağlamayı ve projelerin çıktılarının değerlendirilmesini hedefleyen önemli bir çağrıdır. Bu çağrı kapsamında:

- Ar-Ge projelerinin performansını izlemek ve değerlendirmek için dijital çözümler, yazılım araçları ve kapasite geliştirme faaliyetleri desteklenmektedir.
- Proje sahiplerine, değerlendirme ve izleme süreçlerinde profesyonel destek sunularak, projelerin başarıyla tamamlanması için gerekli altyapı sağlanır.
- Proje başına bütçe sınırı, projenin kapsamına ve yenilik düzeyine göre değişiklik gösterebilir.
- Bütçe, proje izleme araçlarının geliştirilmesi, değerlendirme metotlarının iyileştirilmesi ve dijital sistemlerin kurulması gibi giderleri içerebilir.
- TÜBİTAK'ın belirlediği limitler çerçevesinde projeler desteklenir.

## Değerlendirme Kriterleri

### 1. Teknolojik Yenilik ve Yaratıcılık

- Proje kapsamında gerçekleştirilecek yeniliklerin teknoloji seviyesinin yüksek olup olmadığı, yenilikçi yaklaşımlar içermesi.
- Proje çıktısının piyasadaki mevcut ürün veya teknolojilere göre üstünlük sağlayıp sağlamadığı.
- Bilimsel ve teknolojik bilgiye katkı sağlayıp sağlamadığı.

### 2. Proje Amacı ve Kapsamı

- Projenin açık ve net bir amaca sahip olup olmadığı.
- Proje faaliyetlerinin kapsamlı ve iyi tanımlanmış olması.
- Belirlenen amacın Ar-Ge ve yenilik yönüyle uyumlu olup olmadığı.

### 3. Proje Yöntemi ve Yapılabilirliği

- Projede izlenecek yöntem ve süreçlerin gerçekçi ve uygulanabilir olup olmadığı.
- Projede kullanılacak tekniklerin, ekipmanların ve insan kaynaklarının yeterliliği.
- Proje zaman planlamasının makul ve uygulanabilir olup olmadığı.

### 4. Ar-Ge İçeriği

- Proje kapsamında gerçekleştirilecek Ar-Ge çalışmalarının derinliği.
- Ar-Ge faaliyetlerinin yenilikçi ve özgün olup olmadığı.
- Proje çıktısının bilgi ve teknolojiye katkı sağlayacak nitelikte olup olmadığı.

### 5. Proje Ekibi ve Yeterliliği

- Proje ekibinin konuya hakimiyeti ve yeterliliği.
- Ekibin projeyi başarıyla tamamlayabilmesi için gerekli teknik bilgi ve deneyime sahip olup olmadığı.
- Proje yöneticisi ve diğer kilit personelin yetkinlikleri.

### 6. Bütçe ve Kaynaklar

- Proje için öngörülen bütçenin gerçekçi olup olmadığı.
- Kaynakların etkin kullanımı ve bütçenin maliyet/etkinlik açısından verimli olup olmadığı.
- Proje maliyetlerinin destek programına uygun olup olmadığı.

### 7. Proje Çıktıları ve Etkisi

- Proje sonucunda elde edilecek çıktının ekonomik ve teknolojik katkıları.
- Proje sonucunun ticarileşme potansiyeli ve piyasa etkisi.
- Ulusal ve uluslararası rekabet gücüne katkı sağlayıp sağlamadığı.

### 8. Fikri Mülkiyet Hakları

- Proje kapsamında geliştirilecek teknolojinin fikri mülkiyet hakları açısından değerlendirilebilir olması.
- Patent, faydalı model gibi fikri mülkiyet haklarına konu olabilecek yeniliklerin projede öngörülmesi.

### 9. Sektörel ve Stratejik Uygunluk

- Projenin ülke stratejilerine ve sektör hedeflerine uygunluğu.
- Ulusal sanayi politikaları ve stratejik önceliklere katkı sağlaması.
- Küresel trendler ve rekabet koşulları dikkate alınarak projede stratejik bir bakış açısının olup olmadığı.

## PROJE BAŞVURUSU ÖNCESİNDE DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN KONULAR

- Projenin endüstriyel Ar-Ge içeriği ve yenilikçi yönü vurgulanmalı
- Projenin teknoloji düzeyi, bilimsel/teknik literatür ve standartlar referans verilerek açıklanmalı
- Projenin hedef ve çıktıları net ve ölçülebilir biçimde olmalı başarı kriterleri tanımlanmalı
- Projede kullanılacak yöntem ve teknikler açıklanmalı
- Proje süresi ve bütçesi gerçekçi tahmin edilmeli
- Proje iş paketlerine bölünmeli, iş paketleri arasındaki ilişkiler iyi kurgulanmalı
- Projeyi gerçekleştirmek için gerekli işbirlikleri ve hizmet alımları tanımlanmalı
- Proje ekibi projeyi gerçekleştirebilir nitelikte oluşturulmalı
- Değerlendirme sürecinde proje personelinin ve var ise teknik danışmanların, proje faaliyetlerine ilişkin hakemlere sunum yapmaları

## PROJE BAŞVURULARINDA BEKLENEN HEDEFLER

- Yeni ürün geliştirilmesi
- Ürün kalitesi veya standardının yükseltilmesi
- Maliyet düşürücü ve standart yükseltici yeni tekniklerin geliştirilmesi
- Yeni üretim teknolojilerinin geliştirilmesi

## PROJE BAŞVURULARININ ÜÇ BOYUTLU DEĞERLENDİRİLMESİ

- Projenin endüstriyel Ar-Ge içeriği, teknoloji düzeyi ve yenilikçi yönü
- Proje planı ve kuruluşun altyapısının uygunluğu
- Proje çıktılarının ekonomik yarara ve ulusal kazanıma dönüşebilirliği

## PROGRAMLAR KAPSAMINDA DESTEKLENEN AR-GE AŞAMALARI

- Kavram geliştirme
- Teknolojik/teknik ve ekonomik yapılabilirlik etüdü
- Geliştirilen kavramdan tasarıma geçiş sürecinde yer alan laboratuvar ve benzeri çalışmalar
- Tasarım, tasarım geliştirme ve tasarım doğrulama çalışmaları
- Prototip üretimi
- Pilot tesisin kurulması
- Deneme üretimi ve tip testlerinin yapılması



[www.ettom.ogu.edu.tr](http://www.ettom.ogu.edu.tr)



**Eskişehir Osmangazi  
Üniversitesi  
Teknoloji Transfer Ofisi  
Uygulama ve Araştırma Merkezi**

**Telefon**

0(222) 239 3750 (5078 & 5052)

**Adres**

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi  
Merkezi Araştırma Laboratuvarı  
(ARUM) B Blok Meşelik Yerleşkesi  
26480 / Odunpazarı ESKİŞEHİR

**Eposta**

[ettom@ogu.edu.tr](mailto:ettom@ogu.edu.tr)

Hazırlayan: ETTOM Proje Ofisi

Şubat 2025