

TÜBİTAK TEYDEB

1501 SANAYİ AR-GE PROJELERİ
DESTEKLEME PROGRAMI

TÜBİTAK TEYDEB 1501 Program Başvuru Şartları

Programdan, SANAYİ ölçeğindeki işletmeler ve KOBİ ölçeğindeki işletmeler faydalanabilir.



SANAYİ ÖLÇEĞİNDEKİ FİRMALAR

İkiyüz elli kişiden fazla çalışan istihdam eden ve yıllık net satış hasılatı veya mali bilançosundan herhangi biri kırk milyon Türk Lirasının üzerindeki işletmeler "SANAYİ" ölçeğindeki işletmeler programa başvurabilir.



KOBİ ÖLÇEĞİNDEKİ FİRMALAR

TÜBİTAK TEYDEB 1507 KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı çerçevesinde proje hakkını tamamlamış ve/veya 500.000 TL'den daha yüksek proje bütçesine sahip "KOBİ" ölçeğindeki işletmeler programa başvurabilir.



ORTAK KRİTERLER

- Proje başvuru sahibi sermaye şirketi özelliği taşımaktadır.
- Proje kapsamında, proje konusuyla ilgili en az bir lisans mezunu personel - tercihen mühendis- istihdam edilmesi zorunludur.

TÜBİTAK TEYDEB 1501 Ar-Ge Kavramı

Kurum, sunulan projelerde Ar-Ge kavramının belirlenmesinde **OSLO** ve **FRASCATI** kılavuzlarında yer alan YENİLİK Sınıfı kavramlarını esas alır.



3 2 4 5 6

ÜRÜN YENİLİĞİ

Ürün yeniliği, teknik özelliklerde, bileşenlerde ve malzemelerde, ürünün içerdiği yazılımda, kullanıcı dostluğunda veya diğer işlevsel özelliklerde önemli derecede iyileştirmeleri içerir.



Mevcut bir üründe teknolojik iyileşme



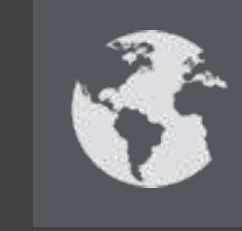
Benzerleri pazarda mevcut firma için yeni bir ürün



Yeni bir platform ürün



Ülke için yeni bir ürün



Dünya için yeni bir ürün



SÜREÇ YENİLİĞİ

Yeni veya önemli derecede iyileştirilmiş bir üretim veya teslimat yönteminin hayata geçirilmesidir; tekniklerde, teçhizatla ve/veya yazılımlarda önemli değişiklikleri içerir.



Maliyet düşürücü veya standart/kalite yükseltici sonuçlar elde etmek amacıyla yeni teknikler geliştirmek



Üretimle ilgili yeni bir yöntem veya teknoloji geliştirmek

TÜBİTAK TEYDEB 1501 Proje Bütçesi ve Kriterler

Program; proje içeriği ve kapsamına göre standart olarak 6 gider grubu dahilinde destek sunar.

Desteklenecek Proje Gider Grupları	Açıklama
PERSONEL GİDERLERİ	<ul style="list-style-type: none">Hesaplamalarda, projede görev alacak personelin son 6 aylık SGK bordroları kullanılır.Personellerin alabileceği maksimum ücret, personel mezuniyet derecesi ve iş deneyimi dahilinde belirli üst limitlerle desteklenir.Personel maaşı hesaplamalarında, brüt ücret ve SGK İş Veren payı dahildir.
SEYAHAT GİDERLERİ	<ul style="list-style-type: none">Yalnızca ekonomi sınıfı ulaşım giderleri destek kapsamındadır. Konaklama, desteğe dahil değildir.
ALET-TEÇHİZAT-YAZILIM-YAYIN GİDERLERİ	<ul style="list-style-type: none">Seri imalata yönelik olmayan alet-teçhizat ile her türlü yazılım, test cihazı ile proje araştırma safhasında gerekli olabilecek referans makale, standart, yayın vb. giderlerini kapsar.
AR-GE KURULUŞLARINA YAPTIRILAN İŞLERE İLİŞKİN GİDERLER	<ul style="list-style-type: none">Üniversite, teknokent firmaları, kamu araştırma kurumları vb.den alınacak bilimsel danışmanlık, test/analiz hizmetini kapsar.
HİZMET ALIMI GİDERLERİ	<ul style="list-style-type: none">Projenin özgün katkılarını sınırlandırmayacak standart işçilik giderleri, ara mamül imalat giderleri, yeminli mali müşavirlik giderlerini kapsar.
MALZEME GİDERLERİ	<ul style="list-style-type: none">Proje kapsamında geliştirilecek olan prototip malzeme için gerekli her türlü malzemenin giderlerini kapsamaktadır.



DESTEK ORANI
%40 - 60



DESTEK SÜRESİ
En fazla 36 ay



ÖDEMELER
6 aylık periyotlarla



BAŞVURU SAYISI
Sınırsız



AKADEMİK DESTEK
1 Milyon üzeri projelerde zorunlu

TÜBİTAK TEYDEB 1501 Destek Oranı Hesaplaması

Program çerçevesinde sunulan projeler dönemsel kriterler dahilinde değerlendirilerek %40 - 60 arasında değişen oranlarla desteklenir.

1 PROJEDEKİ PERSONEL YAPISI

a.Doktoralı personel giderleri için x **%100**
b.Doktoralı harici personel giderleri için;

Büyük işletmelerde x **%60**
Orta ölçekli KOBİ'lerde x **%75**
Küçük ve Mikro KOBİ'lerde x **%90**

2 AR-GE HARCAMALARI / NET SATIŞ HASILATI

< %1 ise ek **%5 destek**
1,0 - 2,0 ise ek **%7,5 destek**
> eşit %2 ise ek **%10**

3 PROJEDEKİ AR-GE GİDERLERİ TUTARI

Üniversite Desteği Varsa x **%80**

4 ÖNCELİKLİ ALANLARA UYGUNLUK

Proje konusu öncelikli Alanlarda ise x **%10**

5 PROJENİN ORTAKLI OLMA DURUMU

Proje ortaklı ise ek **%10 destek**



FORMÜLASYON

- * Doktoralı Personel maliyet %'si x 1
- * Doktoralı Harici Personel maliyet %'si x 0,90
- * Üniversite Hizmet %'si x 0,8
- * Geri Kalan Maliyetler %'si x 0,4
- * +Öncelikli alan desteği
- * +Ortaklı proje desteği
- * +Ar-Ge Harcamaları / Net Satış Desteği

TÜBİTAK TEYDEB 1501 Program İşleyiş Mekanizması

TÜBİTAK projelerinde süreç; BAŞVURU, DEĞERLENDİRME ve İZLEME olmak üzere üç aşamalı olarak gerçekleşir.

BAŞVURU VE DEĞERLENDİRME

Proje Fizibilitesinin Hazırlanması

Projenin Ar-Ge yönü, maliyetleri ve ekonomik öngörü bilgilerini içeren kurumun özel formatında hazırlanmış TEYDEB'e sunulacak olan proje dosyasıdır.

Proje Dosyasının Teslimi

Elektronik ortamda hazırlanan proje firma onayı ile kuruma gönderilir.

Proje Başlangıç Tarihi

Projenin başlangıç tarihi, projenin teslim tarihinin ilk günü kabul edilir.

Proje Karar Ziyaretleri

Projenin değerlendirilmesi için TÜBİTAK, proje konusuyla ilişkili olabilecek akademisyen görevlendirir. Ziyaretler firmada gerçekleşir.

Komite Kararı

Proje sonuçlarına komite karar verir. Olumsuz sonuçlanan proje, aynı veya farklı projesini yeniden sunmak adına çalışmalarına başlar.

İZLEME

Dönem Raporlarının Hazırlanması

Olumlu sonuçlanan projeler için dönem raporları hazırlanır. Kurum, bir mali yılı Ocak - Haziran ve Temmuz - Aralık olmak üzere iki dönem dahilinde değerlendirir. Gerçekleşen harcamalar, takip eden proje döneminin ilk üç ayında kuruma beyan edilmelidir.

Proje İzleme Ziyaretleri

Projenin TÜBİTAK tarafından izlenmesinin sağlanması açısından bir akademisyen firmayı yeniden ziyaret eder ve verilen raporları denetler.

Hak Edişler

Firmanın kurumla karşılıklı yaptığı sözleşmeye istinaden, beyan edilen ve onaylanan harcamalar firmanın banka hesabına yatırılır. Süreç proje süresi boyunca devam eder.

* Mevzuat dahilinde, proje başvuru tarihini izleyen 90 gün içerisinde sonuç belirlenir.

TÜBİTAK TEYDEB 1501 Ön Ödeme ve 5746 Sayılı Kanun Uygulamaları

Süreçlerde, proje harcamaları yapıldıktan sonra, 6 aylık periyotlar dahilinde giderler kuruma beyan edilir ve uygun bulunan giderler proje sahibinin hesabına yatırılır. Proje kabul olduktan sonra teminat gösterilmesi şartıyla ödemeler, proje sahibinin açacağı özel hesaba yatırılabilir.

ÖN ÖDEME / TRANSFER ÖDEMESİ



Proje kapsamında desteklenen giderlerin, en fazla %25'i; istenilen ön ödemenin %125'i kadar teminat veya kefalet mektubu göstermek kaydıyla kurumun projeye özel olarak açacağı hesaba yatırılır.

ÖRNEK HESAPLAMA

Proje Bütçesi - 400.000 TL
Talep Edilebilecek Maksimum Ön Ödeme Tutarı - 100.000 TL
Kuruma Sunulması Gereken Teminat Tutarı - 125.000 TL

5746 AR-GE FAALİYETLERİNİN DESTEKLENMESİ KANUNU UYGULAMASI

Ar-Ge personellerinin görev aldığı süre kadar;

- SGK İşveren Payının %50'si
- Gelir Vergisi muafiyeti
Lise ve Altı Personelin için %80'i
Doktora ve Yüksek Lisans Personeli için %95'i
Lisans personeli için %90'ı
- Damga vergisinin %100'ü istisna kapsamındadır.



ÖRNEK HESAPLAMA

Proje kapsamında mesaisinin TAMAMINI proje için harcayan ve aylık 2000 TL Brüt ücret alan ve 5510 sayılı kanundan faydalanan bir LİSANS mezunu personel için;

5746 Sayılı Kanundan Faydalanmadığı Durumda SGK İşveren Payı - 410 TL
5510 İndirimi - 100 TL
SGK İş Veren Payı İndirimi - 155 TL
Gelir Vergisi İndirimi (%15'lik vergi dilimi için) - 94,02 TL
Damga Vergisi İndirimi - 15,18 TL
Toplam 5746 İndirimi - 264,20 TL

TÜBİTAK TEYDEB 1501 için Önemli Kaynaklar

Program ile ilgili detaylara ilgili doküman linklerinden kolay ulaşım sağlayın.



TÜBİTAK TEYDEB 1501- SANAYİ AR-GE PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

- Program, katma değer yaratan, Türkiye'de yerleşik tüm sermaye şirketlerinin Ar-Ge projelerini desteklemeyi hedeflemektedir. Pratik olarak sanayi ölçeğindeki işletmelerin başvuru gerçekleştirdiği programdan, 500.000 TL'den daha yüksek Ar-Ge harcamasına sahip KOBİ ölçeğindeki işletmelerde faydalanabilir.
- Sanayi Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı kapsamında, yenilik tanımı çerçevesinde; yeni bir ürün üretimi, mevcut bir ürünün geliştirilmesi, iyileştirilmesi, ürün kalitesi veya standardının yükseltilmesi veya maliyet düşürücü nitelikte yeni tekniklerin, yeni üretim teknolojilerinin geliştirilmesi konularında yürütülen Ar-Ge nitelikli projeler desteklenmektedir.
- Destek süresi proje bazında **en fazla otuz altı ay** olup proje bütçe sınırı **bulunmamaktadır**. Program destek oranı, projenin her dönemi için ayrı ayrı hesaplanan dönemsel destek oranı en az yüzde kırk (%40), en fazla yüzde altmış (%60) olmaktadır.
- Proje dönemlerinde aşağıdaki kriterlerin varlığı ve bu kriterlerin bütçesel değerleri destek oranının belirlenmesinde etkili olmaktadır:
 - Personel Yapısı - Doktoralı ve doktoralı olmayan personellere ait giderlerin desteklemeye esas tutar içindeki %'leri ve firmanın KOBİ veya Sanayi ölçeğine göre belirlenmiş katsayılar
 - Ar-Ge Giderleri - Proje kapsamında çalışan Ar-Ge kuruluşları ve üniversitelerin desteklemeye esas tutar içindeki %'leri
 - Projenin öncelikli alanlara uygunluğu
 - Proje sahibinin bir yıl öncesi bilançosuna göre Ar-Ge Harcamalarının Net Satış Hasılatına oranı
 - Projenin ortaklı olma durumu

Direktif Proje Yönetim Ofisi / 2016 1 / 3

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU TEKNOLOJİ VE YENİLİK DESTEK PROGRAMLARINA İLİŞKİN YÖNETMELİK

BİRİNCİ BÖLÜM Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç
MADDE 1 - (1) Bu Yönetmeliğin amacı, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu tarafından oluşturulan destek programları kapsamında; gerçek ve tüzel kişilerin bilimsel ve teknolojik bilgiyi üretilme, sunma, geliştirme veya sunma süreçlerinde aşamalarında yapacağı, teknoloji ve yenilik odaklı araştırma, geliştirme, iyileştirme faaliyetleri ile üniversite-kurumlar arası iş birliği, kümelenme, girişimcilik ve ticarileştirme faaliyetlerine ilişkin proje önerilerinin değerlendirilmesi, söz konusu projelerin hibe ve/veya geri ödemesiz olarak desteklenmesi, izlenmesi, sonuçlandırılması ve sonuçların değerlendirilmesi ile erken aşamada geliştirme potansiyeli olan Ar-Ge yoğun başlangıç firmalarının desteklenmesi amacıyla tüzel kişi ve formların hibe ve/veya geri ödemesiz olarak desteklenmesine ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

Kapsam
MADDE 2 - (1) Bu Yönetmelik,
a) Proje esaslı araştırma, teknoloji geliştirme ve yenilik faaliyetlerini,
b) Kuruluşların kendi aralarında ve diğer araştırma kurumlarıyla teknoloji ve yenilik odaklı işbirliği ve teknoloji transfer mekanizmaları oluşturmalarına yönelik faaliyetlerini,
c) Araştırma, teknoloji geliştirme ve yenilik amaçlı girişimcilik faaliyetlerini,
ç) Araştırma, teknoloji geliştirme ve yenilik amaçlı birleşim faaliyetlerini,
d) Ürün geliştirme yönelik ve/veya öncelikli alanlarda, sektörel veya bölgesel araştırma, teknoloji geliştirme ve yenilik faaliyetlerini,
e) Ar-Ge yoğun başlangıç firmalarının, çekirdek, başlangıç veya gelişme aşamalarındaki finansman ihtiyaçlarının karşılanması amacıyla faaliyet gösteren tüzel kişi ve fon faaliyetlerini,
f) Kamu ve özel sektörün ve gerçek kişilerin araştırma, teknoloji geliştirme ve yenilik faaliyetleri gerçekleştirilmesine yardımcı olacak ve bu faaliyetler sonucu elde edilecekleri çıktılarını ticari değere dönüştürmesi faaliyetlerini,
g) Özel sektör, üniversite ile araştırma kurum ve kuruluşlarının iş birliği yapmasını sağlayacak faaliyetlerini ve bu iş birliğini kolaylaştıracak teknoloji transfer ofisleri, proje geliştirme, bilgi kümesleme, bilgi aktarım merkezleri ve benzeri ortamların faaliyetlerini,
ğ) İş birliği ağıları ve kümelenme ile proje pazarı, bilim fuarı, yarışma ve benzeri etkinlikler düzenlemeye yönelik faaliyetlerini,
h) Uluslararası ortaklık olarak da (a), (b), (c), (ç), (d), (e), (f), (g) ve (ğ) bentlerinde belirtilen faaliyetlerinin desteklenmesine ilişkin destek programlarını kapsar.

(2) Üniversite-sanayi iş birliği, teknoloji transfer mekanizmaları, küçük ölçekli proje ve faaliyetleri yürütmek amacıyla ya da araştırma, teknoloji geliştirme, yenilik ve girişimcilik amaçlı birleşim faaliyetleri için, bu Yönetmelik kapsamında oluşturulan destek programlarında üniversiteler ve araştırma kurumları da desteklenebilir.

(3) Ar-Ge yoğun başlangıç firmalarının, Ar-Ge faaliyetlerinin, bu faaliyetler sonucu ortaya çıkan ürün ve/veya teknoloji üretim aşamalarının oluşturulması veya geliştirilmesine destek olmasına ile üretim, pazarlama süreçlerinin iyileştirilmesine katkı sağlanacak üzere geliştirme potansiyeli bulunan ve kaynak ihtiyacı olan Türkiye'de yerleşik şirketlere desteklemek için bu Yönetmelik kapsamında oluşturulan destek programlarında hibe, geri ödemesiz ve/veya kredi olarak sermaye desteği verilerek suretiyle tüzel kişiler ile yurt içi ve yurt dışı fonlar desteklenebilir.

TÜBİTAK SANAYİ ARAŞTIRMA TEKNOLOJİ GELİŞTİRME VE YENİLİK PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI UYGULAMA ESASLARI

BİRİNCİ BÖLÜM Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç
MADDE 1 - (1) Bu Uygulama Esaslarının amacı, ülkemiz sanayine kurumsal Araştırma Teknoloji Geliştirme yeteneği kazandırarak evrensel teknolojiye katkı sağlar hale getirmek için Türkiye'de yerleşik katma değer yaratan kuruluşların Araştırma-Geliştirme (Ar-Ge) nitelikli ve yenilikçi proje harcamalarına uluslararası tarım ve kavramlar çerçevesinde geri ödemesiz (hibe) olarak destek sağlanmasını hedefleyen 1501 kodlu Sanayi Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programına ilişkin Uygulama Esaslarının belirlenmesidir.

Kapsam
MADDE 2 - (1) Bu Uygulama Esasları, Sanayi Araştırma Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri Destekleme Programı kapsamında, yenilik tanımı çerçevesinde, yeni bir ürün geliştirilme, mevcut bir ürünün geliştirilme, iyileştirilme, ürün kalitesi veya standardının yükseltilmesi veya maliyet düşürücü nitelikte yeni tekniklerin, yeni üretim teknolojilerinin geliştirilmesi konularında yürütülen Ar-Ge nitelikli projelerin desteklenmesi, izlenmesi, sonuçlandırılması ve sonuçların değerlendirilmesine yönelik teknik, mali, idari konulara ve sürece ilişkin bilgileri içeren usul ve esasları kapsar.

Hukuki dayanak
MADDE 3 - (1) Bu Uygulama Esasları, 18/12/2007 tarih ve 26405 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Teknoloji ve Yenilik Destek Programlarına İlişkin Yönetmelik" çerçevesinde hazırlanmıştır.

Tanımlar
MADDE 4 - (1) Bu Uygulama Esasları çerçevesinde Yönetmelikteki kavramlar ve tanımlar geçerli olmakla birlikte bu programa özel kullanılmakta olan bazı doküman başlıkların Yönetmelikte belirtilen genel tanımlara uygun olarak detaylandırılmış işleri veya teknik alanlarında faaliyetleri, Uygulama Esaslarına ilişkin tanımlar aşağıda verilmiştir:
a) Araştırma ve geliştirme (Ar-Ge) inşaat, kültür ve toplum bilgisinden oluşan bilgi dağarcığının artırılması ve bu dağarcığın yeni uygulamalar tasarlamak üzere kullanılmasını içeren sistemli bir temelde yürütülen yaratıcı çalışmalar,
b) Ar-Ge Yardımı İstek Formu (AGY300), Dönem Raporunu (AGY320), projenin son döneminde proje sonuç raporunu (AGY350) ve yemini mali muayene raporunu (AGY500) içeren doküman,
c) AGY300 başvuru tarihi: Desteklenen projelere ait dönemsel AGY300'ün, PRODIS uygulaması üzerinden kuruluş tarafından TÜBİTAK'a gönderildiği tarih,
ç) Başvuru tarihi: Kuruluş ön kaydının PRODIS'te onaylanması sonrasında, kuruluş tarafından proje başvurusunun PRODIS uygulaması üzerinden TÜBİTAK'a gönderildiği tarih,
e) Bilim Kurulu: 17/7/1983 tarihli ve 278 sayılı Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Kurulması Hakkında Kanun'da tanımlanan TÜBİTAK Bilim Kurulu,
f) Destek kapsamı: TÜBİTAK tarafından desteklenmesi kabul edilen proje destek çerçevesi,
g) Destek karar tarihi: Komisyon, proje önerisine ilişkin aldığı kararın, kuruluşu bildirmek üzere TÜBİTAK Başkanlığına onaylandığı yazının tarihini,
Sayfa 1 / 32

Oslo Kılavuzu

YENİLİK VERİLERİNİN TOPLANMASI VE YORUMLANMASI İÇİN İLKELER

3. Baskı



OECD

AVRUPA
KOMİSYONU

TÜBİTAK

OSLO KILAVUZU
YENİLİK VERİLERİNİN TOPLANMASI VE
YORUMLANMASI İÇİN İLKELER

Frascati Kılavuzu

Araştırma ve Deneysel Geliştirme Taramaları İçin Önerilen Standart Uygulama



OECD

2002

FRASCATI KILAVUZU
ARAŞTIRMA VE DENEYSEL GELİŞTİRME
TARAMALARI İÇİN ÖNERİLEN STANDART
UYGULAMA

DİREKTİF PROJE YÖNETİM OFİSİ
MADDELERLE 1501 KOBİ AR-GE
BAŞLANGIÇ DESTEK PROGRAMI

TÜBİTAK TEYDEB
1501 SANAYİ AR-GE PROJELERİ
DESTEKLEME PROGRAMI YÖNETMELİK

TÜBİTAK TEYDEB
1501 SANAYİ AR-GE PROJELERİ DESTEKLEME
PROGRAMI UYGULAMA ESASLARI



TEŞEKKÜR EDERİZ.

Sorularınız için; info@dipmo.net
www.dipmo.net