



TÜBİTAK

Özel Sektöre Yönelik Ar-Ge ve Yenilik Destek Programları

**Mehmet ASLAN
TEYDEB, Bilimsel Prog. Başuzm.**

28 OCA 2011

AR-GE YENİLİK VE TEKNOLOJİ POLİTİKALARI FORUMU

Özet

- **TÜBİTAK**
- **Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı**
 - Genel Bilgi
 - Teknoloji Grupları
 - Destek Programları
 - Destek Programları Değerlendirme Süreci
 - İstatistikler
 - Sonuç



Temel İşlevleri

- **Bilim ve Teknoloji politikalarının belirlenmesine katkı vermek**
 - **BTYK Sekretaryası**
- **Araştırma**
 - **Enstitüler (MAM, SAGE, UME, UEKAE,)**
- **Destek**
 - **Proje Destekleri**
 - **Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB)**
 - **Bilim İnsanı Destekleri**
 - **Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı (BİDEB)**
- **Sanayiye, Özel Sektöre yönelik Ar-Ge Destekleri**
 - **Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB)**

© Original Artist
Reproduction rights obtainable from
www.CartoonStock.com



search ID: gca0101

"...and, if your idea is so imaginative, innovative and original, why aren't our competitors doing it?"

**Eğer, fikirlerin bu kadar yaratıcı,
yenilikçi ve orijinal ise
rakiplerimiz neden yapmıyorlar?**

Vizyonumuz



- Ülkemiz özel sektör kuruluşlarının,
- Araştırma teknoloji geliştirme, teknoloji yönetimi ve yenilikçilikte **uluslararası düzeyde rekabetçi bir yapıya** ulaşmalarına katkı sağlamak,
 - Bu alanda **dünya çapında bilinen ve uygulamaları örnek alınan** bir kuruluş olmak.

Misyonumuz

Ülkemizin ekonomik ve sosyal refahını artırmak için,

özel sektör Kuruluşlarının araştırma – teknoloji geliştirme ve yenilikçilik yeteneği ile rekabet gücünü yükseltmek ve ülkemizde girişimcilik kültürünün oluşmasına katkıda bulunmaktır. TEYDEB, bu amaçla, ilgili kesimlerle işbirliği yaparak;

- Özel sektör kuruluşlarının, proje esaslı **araştırma-teknoloji geliştirme faaliyetlerine kaynak ayırmalarını özendirerek, risk paylaşımlı destek mekanizmaları uygular ve geliştirir,**
- Sanayi kuruluşlarının kendi aralarında, **üniversitelerle ve araştırma kurumlarıyla ulusal/uluslararası işbirliği** ve teknoloji transfer mekanizmaları oluşturmalarına katkıda bulunur,
- Ölçme, değerlendirme ve izleme sistemleri oluşturarak uygulama araçlarının etkinliğini ölçer, **destek programlarının sosyo-ekonomik etkilerini analiz** eder.



Teknoloji Grupları

Alanlarındaki **Ar-Ge faaliyetlerini** değerlendirmek, desteklemek ve izlemek amacıyla kurulan birimlerdir.

- Makine, İmalat Teknolojileri (**MAKİTEG**)
- Malzeme, Metalurji ve Kimya Teknolojileri (**METATEG**)
- Elektrik, Elektronik Teknolojileri (**ELOTEG**)
- Bilişim Teknolojileri (**BİLTEG**)
- Biyoteknoloji, Tarım, Çevre ve Gıda Teknolojileri (**BİYOTEG**)

Mali Denetim ve Sözleşmeler Müdürlüğü

Destek programlarının **mali faaliyetlerini** yürütmek ve izlemek amacıyla kurulan birimdir.

Ar-Ge Yenilik Faaliyetlerinde Kamu Destekleri

- **Projelere hibe destekler**
 - TÜBİTAK
 - DTM
 - KOSGEB
 - Sanayi Bakanlığı (Santex)
- **Projelere kredi**
 - TTGV
- **Vergi teşvikleri**
 - Gelir vergisi (193) ve Kurumlar vergisi (5520) kanunlarında yer alan Ar-Ge indirimi, 2001
 - 4691: Teknoloji geliştirme bölgesi kanunu, 2001
 - 5746 sayılı Ar-Ge Kanunu (12.03.2008/R.G.26814)

TEYDEB Destek Programları

1501 -Sanayi Ar-Ge Projeleri Destek Programı

1503 -Ar-Ge Proje Pazarı Destekleme Programı

1507* -KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı

1508* -Teknogirişim Destek Programı

1509* -Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

*: 2007'de başlatıldı

1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

KİM BAŞVURABİLİR ?

Sektör ve büyüklüğüne bakılmaksızın firma düzeyinde katma değer yaratan ülkemizde yerleşik tüm sermaye şirketleri

DESTEK BİÇİMİ

Harcama yapıldıktan sonra hibe şeklinde destek

DESTEKLEME ORANI

Ar-Ge proje giderleri toplamının en fazla %60'ı

DESTEKLEME SÜRESİ

En çok 36 ay

1503 - Ar-Ge Proje Pazarı Destekleme Programı

AMACI

Üniversite, araştırma kurumları veya sanayi şemsiye kuruluşlarının, proje fikirlerini hayata geçirmek için düzenleyecekleri ortaklık arayış toplantılarına finansal destek sağlamak

SAĞLANAN DESTEĞİN TÜRÜ VE MİKTARI

Etkinlik kapsamında; Basım, Kırtasiye, İletişim, Haberleşme, Tanıtım, Konaklama/Seyahat giderlerine ilişkin olarak en fazla 15.000.- TL ile destek verilmektedir.

KİMLER BAŞVURABİLİR?

Üniversiteler, araştırma kuruluşları ya da sanayi şemsiye Kuruluşları,

Proje Pazarları, katılımcıların aktif olarak katılacak biçimde kurgulanmalı, bu kapsamda atelye çalışmaları, paralel oturumlar, katılımcıların proje önerilerini içeren sunumları ve proje ortaklıklarına yönelik ikili görüşme faaliyetlerini içermelidir.

1507-KOBI Ar-Ge Başlangıç Destek Programı İlk Ar-Ge'm !!!

AMACI

KOBİ'lerin ilk iki projelerine avantajlı bir şekilde destek sağlayarak araştırma - teknoloji geliştirme ve yenilik projesi yapmaya özendirmek

SAĞLANAN DESTEĞİN TÜRÜ VE MİKTARI

- proje giderlerinin %75'i hibe
- Proje bütçe üst sınırı 400.000 TL
- Proje (AGY101 ve AGY301) Hazırlama ve Hazırlatma Giderleri
- ile Yeminli Mali Müşavir Giderleri de desteklenecektir.

DESTEK SÜRESİ

proje bazında en çok 18 ay

KİMLER BAŞVURABİLİR?

TÜBİTAK'tan hiç destek almamış ya da en fazla bir projesi desteklenmiş KOBİ'ler başvurabilir.

1508-TEKNOGİRİŞİM Destek Programı

AMACI

Genç girişimcilerin, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerine dayanan, nitelikli istihdam yaratma ve rekabet gücü potansiyeli yüksek iş kurma girişimlerinin desteklenmesi

KİMLER BAŞVURABİLİR?

Lisans, Y. Lisans veya Doktora programını 5 yıl içerisinde tamamlamış genç girişimciler başvurabilir.

SAĞLANAN DESTEĞİN TÜRÜ VE MİKTARI

en fazla 100.000 TL; Destek oranı %75

genel destek kalemleri +

- Ofis ve işlik kira, su, elektrik, ısıtma, iletişim giderleri,
- Yeminli mali müşavir ücretleri

DESTEK SÜRESİ

Destek süresi 12 ay

1509 - Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı

AMACI

EUREKA gibi işbirliği ağlarını kullanarak Avrupa ülkeleri arasında pazar odaklı Ar-Ge projelerini yaratmak ve Avrupa çapındaki firmalar, üniversiteler ve araştırma kurumları arasındaki işbirliğini artırmaktır.

DİĞER PROGRAMLARDAN FARKI

- Katılımcı ülkelerden bir veya daha fazla ortağı olması,
- Proje destek süresinde kısıtlama olmaması,

SAĞLADIĞI FIRSATLAR

- Uluslararası işbirliği yeteneğinin kazanılması,
- Diğer uluslar arası programlara daha kolay erişim ve adaptasyon,
- Uluslararası pazarlara erişim.

Destek Oranı

- 1501-Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programı
KOBİ, Büyük firma ayrımı yapılmaksızın temel destek oranı **% 50** \longrightarrow **%60**
- 1507 – KOBİ Ar-Ge Başlangıç Programı
destek oranı **% 75**
- 1508 – Teknogirişim Destek Programı
destek oranı **% 75**
- 1509 –Uluslararası Sanayi Ar-Ge Destek Programı
destek oranı
Büyük firmalar **% 50** \longrightarrow **%60**
KOBİ **% 75**

Tüm programlarda “**Ön Ödeme Sistemi**”

Fikrim var!

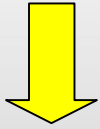


**Firmamı
Kurdum!**



**1508
TEKNOGİRİŞİM**

**Artık Ar-Ge
yapabiliyorum**



**1507
KOBİ AR-GE**

**Ar-Ge ile
yeni ufuklar**



**1501
SANAYİ AR-GE**



**7. Çerçeve
Programı**



EUREKA



eurostars™



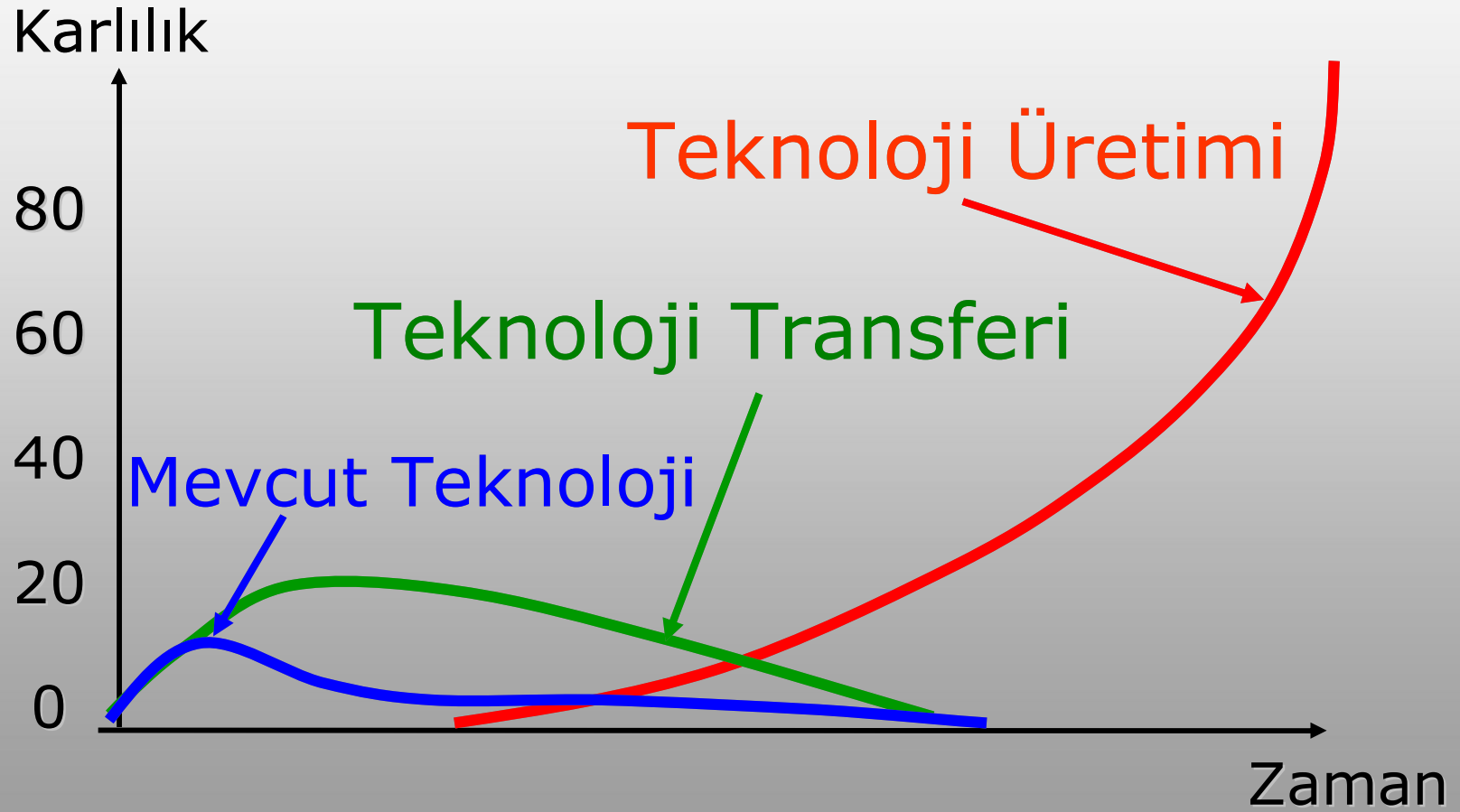
ERA-NET

**1509
ULUSLAR ARASI
AR-GE**



**1503
PROJE PAZARLARI**

Ar-Ge Yatırımı Neden Farklıdır? (Teknoloji Temin Seçeneklerinin Kârlılığı)



Ar-Ge Projelerinden Beklenen Hedefler



1. Yeni ürün geliştirilmesi
2. Ürün kalitesi veya standardının yükseltilmesi
3. Maliyet düşürücü ve standart yükseltici yeni tekniklerin geliştirilmesi
4. Yeni üretim teknolojilerinin geliştirilmesi

Yenilik ve Ar-Ge

Projelerin Deęerlendirilmesinde OECD tarafından hazırlanmış olan Oslo ve Frascati kılavuzlarındaki tanımlar ve kavramlar esas alınmaktadır.

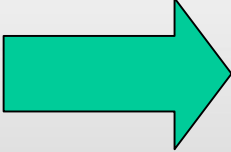
Oslo Kılavuzu'na göre :

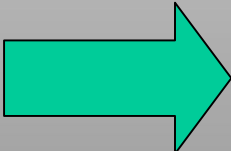
- Teknolojik açıdan yeni ürün,
- Teknolojik açıdan iyileştirilmiş ürün,
- Teknolojik süreç yeniliği

Sanayi Ar-Ge'sinin çerçevesini çizmektedir.



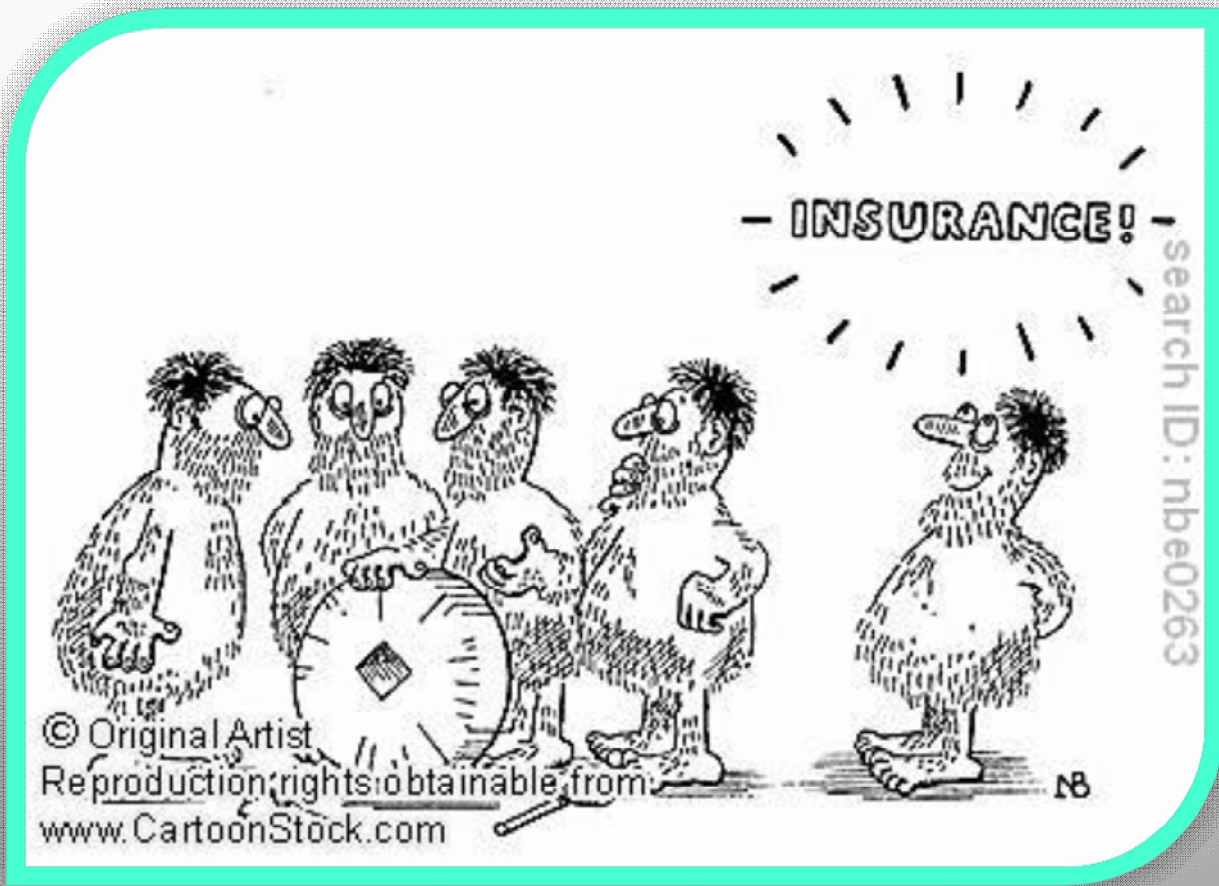
Yenilik ve Ar-Ge

- Ürün Yeniliği
 - Süreç Yeniliği
- 
- DESTEK
KAPSAMINDA

- Pazarlama Yeniliği
 - Organizasyonel Yenilik
- 
- KAPSAM DIŐI

Ürün Yeniliği Sınıflandırması

- Dünya İçin Yeni Bir Ürün Geliştirilmesi
- Ülke İçin Yeni Bir Ürün Geliştirilmesi
- Firma İçin Yeni Bir Ürün Platformu Geliştirilmesi
- Firma İçin Yeni Bir Ürün Geliştirilmesi
- Firmada Mevcut Bir Ürünün Yeni Modellerinin Geliştirilmesi



SİGORTA !!

Desteklenen Ar-Ge ve yenilik aşamaları

I. SAFHA

Kavramsal Tasarım

Fikir - İhtiyaç

Ürün Fikri

Üretim Fikri

II. SAFHA

Teknoloji Geliştirme

Ürün Tasarımı

Prototip Ürün

Üretim Sistemi Tasarımı

Pilot Üretim

Bu safhaları içeren projeler desteklenmektedir

III. SAFHA

Üretim ve Pazarlama

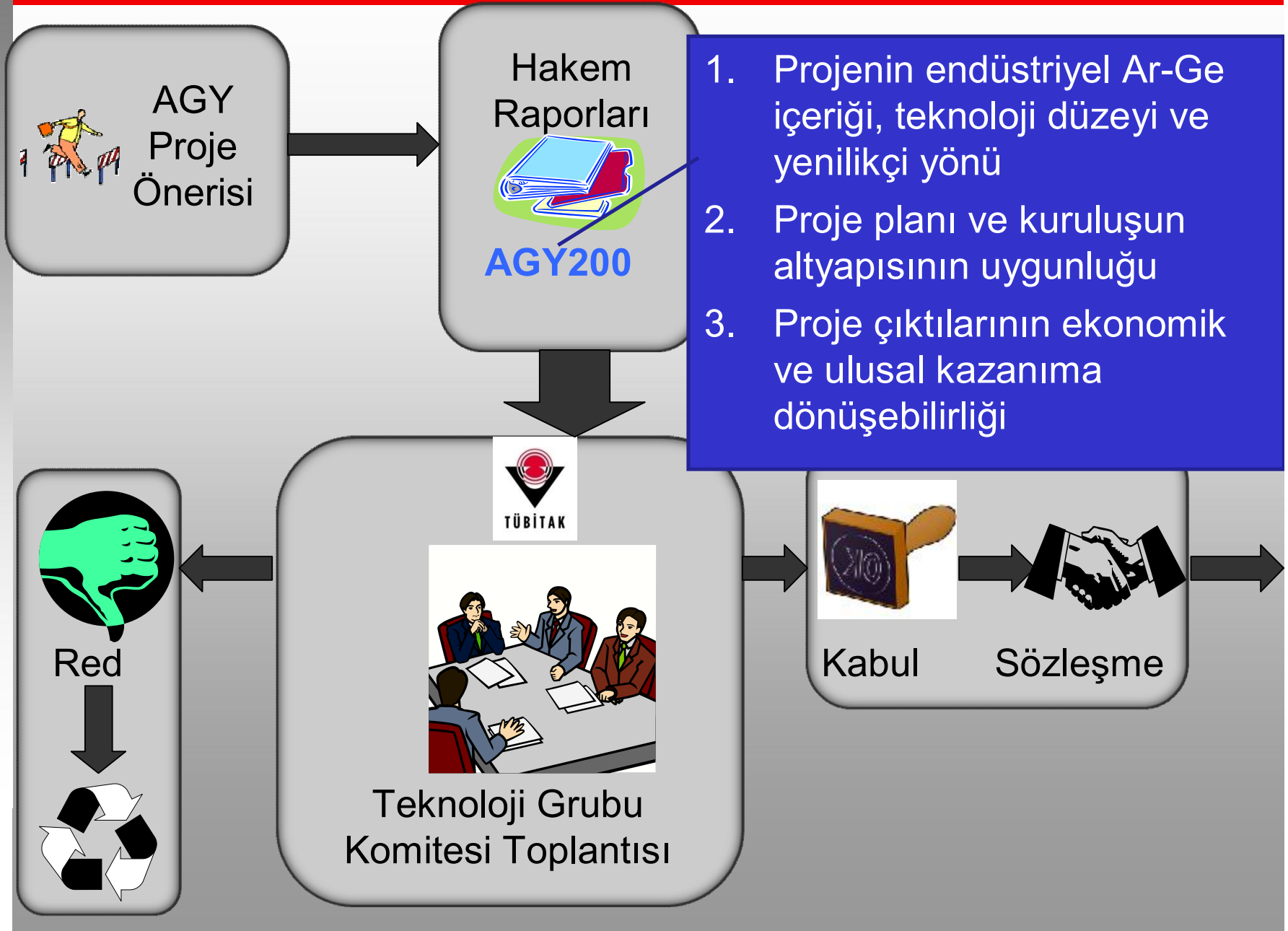
Üretim Tesisi

Yönetim

Müşteri ve Pazar Bulma

Yatırım ve Pazarlama aşamaları desteklenmemektedir.

Değerlendirme Süreci



Proje Değerlendirme ve İzleme Sistemi (PRODİS) e-Başvuru

TEYDEB
TÜBİTAK Proje Değerlendirme ve İzleme Sistemi

TEYDEB Proje Değerlendirme ve İzleme Sistemi (PRODİS);

- 1 Şubat 2008 tarihinde 1501 - Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programına yapılan başvuruların elektronik ortamda alınması sürecini gerçekleştirmiş, 1 Temmuz 2008 tarihinden itibaren ise 1507 - KOBİ Ar-Ge Başlangıç Destek Programı ve 1509 - Uluslararası Sanayi Ar-Ge Projeleri Destekleme Programına elektronik başvuru imkanı sağlamıştır.

TEYDEB Destek Programlarına Ar-Ge proje başvurusu nasıl yapılır?

- Araştırma geliştirme ve yenilik özellikleri olan bir fikriniz için TEYDEB desteklerinden faydalanmak istiyorsunuz.
- Bu fikri önce masa başında kağıt üzerinde projelendiriniz. TÜBİTAK online başvuru sistemi (PRODİS) proje oluşturmak ve yönetmek için değil önceden hazırlanmış bir projeyi TÜBİTAK'a sunmak için kullanılmaktadır.
- Proje öneriniz için ilgili destek programlarından en uygun olanı seçiniz.
- Proje önerisinde olması istenen bilgilerin tamamını görebilmek için boş proje başvuru dokümanına ve hazırlama kılavuzuna göz atabilir, bu belgelerden faydalanarak bilgisayarda yazım denetiminden geçirerek hazırladığınız metinleri PRODİS'e girdiğinizde kes-yapıştır yöntemiyle ilgili alanlara taşıyabilirsiniz.
- Artık ekranın sağındaki alandan PRODİS'e giriş yaparak başvuru sürecinde tanımlanan biçimde projenizi sisteme aktarabilirsiniz.
- Göndermeden önce değerlendirme ölçütlerimizi gözden geçirerek proje öneriniz hakkında öz-değerlendirme yapabilirsiniz.
- Başvurunuzu gönderebilmek için proje yürütücüsünün*, kuruluş yetkilisi* tarafından görevlendirildiğine dair sistemin oluşturduğu yazının ve kuruluşa ait istenen diğer belgelerin* posta veya kurye yoluyla tarafımıza iletilmesi gerekmektedir. Gönderilen belgelerin TÜBİTAK tarafından uygun bulunması durumunda proje yürütücüsüne başvuruyu gönderebilmesi için yetki verilecektir.
- Yetki alan proje yürütücüsü başvuruyu gönderdikten sonra değerlendirme süreci başlatılacaktır.

Giriş

- Bu uygulamaya daha önce kaydolmadıysanız öncelikle "Yeni Kayıt" bölümünden kaydolmalısınız.
- ARBİS kaydınızla bu uygulamaya giremezsiniz.
- Hakem/İzleyici iseniz kullanıcı adı alanına TC kimlik numaranızı parola alanına da kayıt sırasında belirlemiş olduğunuz parolanızı girmelisiniz.

Kullanıcı Adı :

Parola :

Güvenlik Kodu : Kodu Okuyamıyorum...

Giriş

⊙ Kullanıcı Adımı Unuttum | ⊙ Parolamı Unuttum

Elektronik İmza ile Giriş

- Daha önce "Yeni Kayıt" bölümünden sisteme kayıt olduysanız ve nitelikli elektronik imza sertifikanız var ise buradan e-imzanız ile giriş yapabilirsiniz.

Yeni Kayıt

⊙ Proje Yürütücüsü | ⊙ Hakem / İzleyici



<https://eteydeb.tubitak.gov.tr>

r

e-Başvuru

Bookmarks Tools Help

https://eteydeb.tubitak.gov.tr/basvuru/a1.htm

3. Yenilikçi ve Özgün Yönleri

4. Teknoloji Düzeyi

C. Proje Planı ve Firma Alt Yapısı

1. İş Planı

2. Proje Yönetimi ve Organizasyonu

3. Kuruluşun Ar-Ge Olanakları

D. Projenin Ekonomik Yarara ve Ulusal Kazanıma Dönüşebilirliği

1. Ekonomik Öngörüler

2. Ulusal Kazanımlar

3. Proje Ekonomik Bilgi Özeti

E. Proje Bütçesi

1. Personel Giderleri (M011)

2. Seyahat Giderleri (M012)

3. Alet/Teçhizat/Yazılım/Yayın Alımları (M013)

4. Yurtiçi Ar-Ge Kuruluşlarına Yapılan İşler (M014)

5. Danışmanlık Hizmeti ve Diğer Hizmet Alımları (M015)

6. Malzeme Alımları (M016)

7. Patent Giderleri (M017)

8. Dönemsel Giderler Tablosu (M030)

F. Ekler

1. Proje Ekleri

Önemli : Proje önerinizi tamamlamayıp soldaki gönder düğmesi ile göndermediğimiz sürece başvuru yapmış sayılmazsınız. Başvuru tarihiniz gönderdiğiniz tarih olacaktır.

Genel Yardım

Kuruluş YENİ PROJEMİZİN GELİŞTİRİLMESİ İÇİN A.Ş.

Kuruluş Yetkilisi VEKİLETLİ BAŞKAN

Projenin Adı YENİ PROJE

Kuruluş Ölçeği Firman KOBİ ölçeğinde bir firmadır

Proje Önerisinin İçerdiği Teknolojik Alanlar Yardım

Teknoloji Kodu	Açıklama	
321347	Absorpsiyon	<input type="checkbox"/> Sil

[+ Teknolojik Alan Ekle..](#)

Teknoloji Grubu Yardım

Projenin Ar-Ge faaliyetlerinin içerdiği teknolojilerin ağırlığı dikkate alındığında aşağıdaki teknoloji gruplarından hangisi içerisinde değerlendirilebileceğini belirtiniz.

ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİLERİ GRUBU

Proje Danışmanı Bilgileri Yardım

Proje önerisinin hazırlanmasında danışman firma kullanıyorsanız lütfen seçiniz.

Danışman firma kullanıyorum.

Sorgula düğmesini kullanarak danışmanın ad soyad bilgisini TC Kimlik numarası ile sorgulamanız gerekir.

T.C. Kimlik No

Adı

Proje Başvurusunda Nelere Dikkat Edilmeli -1

- 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 **başarı kriterleri** tanımlanmalıdır.
- Projede kullanılacak **yöntem ve teknikler** açıklanmalı.

Proje Başvurusunda Nelere Dikkat Edilmeli - 2

- Proje süresi ve bütçesi gerçekçi tahmin edilmeli.
- Proje iş paketlerine bölünmeli, iş paketleri arasındaki ilişkileri iyi kurgulanmalı.
- Projeyi gerçekleştirmek için gerekli işbirlikleri ve hizmet alımları tanımlanmalı.
- Proje ekibi projeyi gerçekleştirebilir nitelikte oluşturulmalı.
- Değerlendirme sürecinde hakemlere proje faaliyetlerine ilişkin proje personelinin ve var ise teknik danışmanların sunum yapmaları.

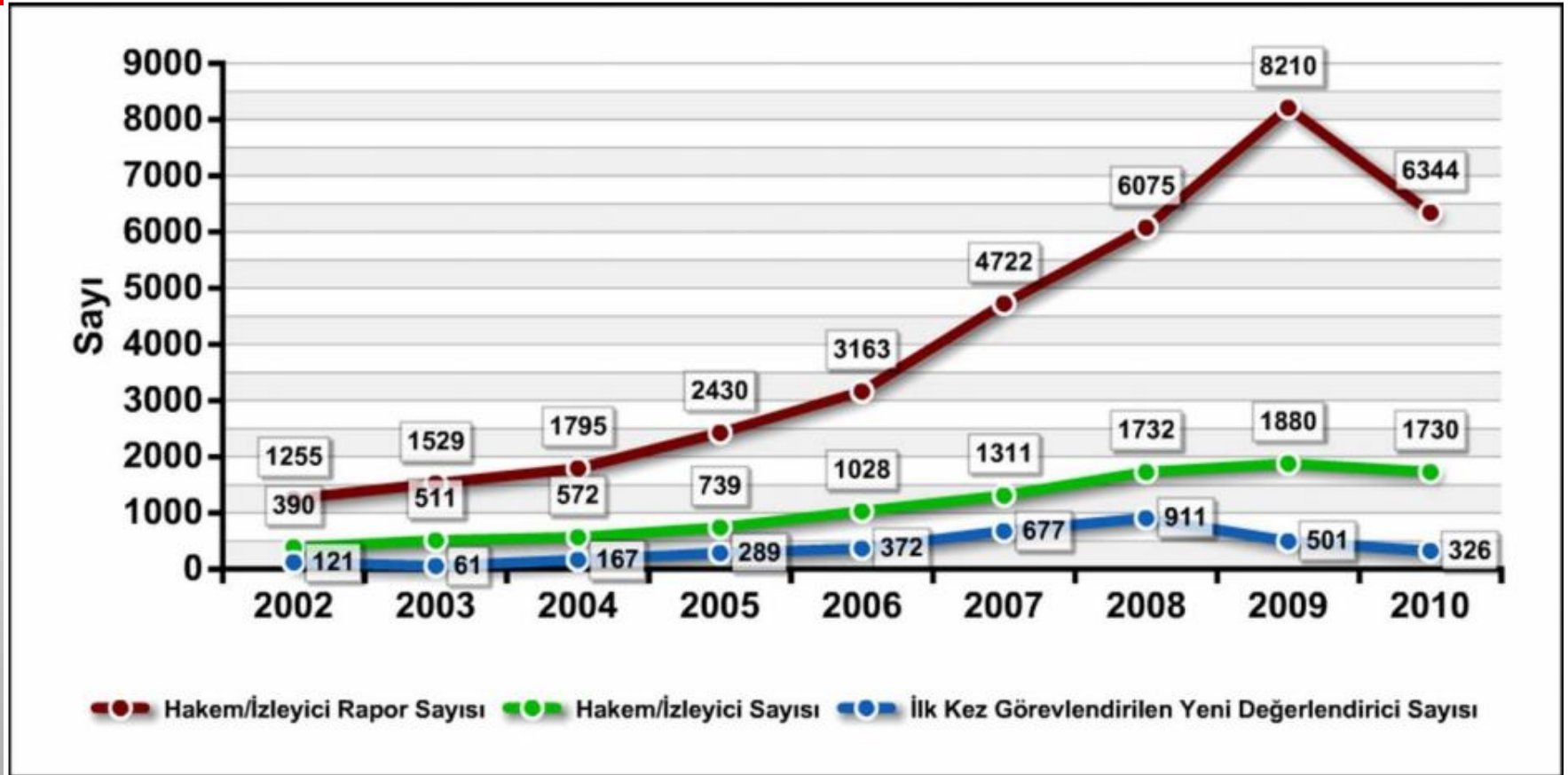
Desteklenmeyen projeler

- Ar-ge ve yenilikçi yönü zayıf, fonksiyonel değişiklik içermeyen rutin mühendislik uygulamaları, sadece şekil ve estetiğe yönelik değişikliklerden ibaret projeler
- Güncel teknolojinin gerisinde kalmış çalışmaları içeren projeler,
- Altyapının iyileştirilmesine, üretim altyapısına yönelik yatırım ağırlıklı projeler
- Firmanın özgün katkısının sınırlı olduğu ya da hiç olmadığı projeler
- **Proje ekibi** nitelik veya nicelik olarak projeyi gerçekleştirecek yeterlilikte değil.
- Proje çıktısı ekonomik yarara dönüşebilir nitelikte değildir.

**105 ÜNİVERSİTEDEN
22.358 HAKEMLİK**

**2.965 ARAŞTIRMACIDAN OLUŞAN,
SÜREKLİ BÜYÜYEN
HAKEM HAVUZU**

Destek Programları Kapsamında Hakem ve İzleyicilik

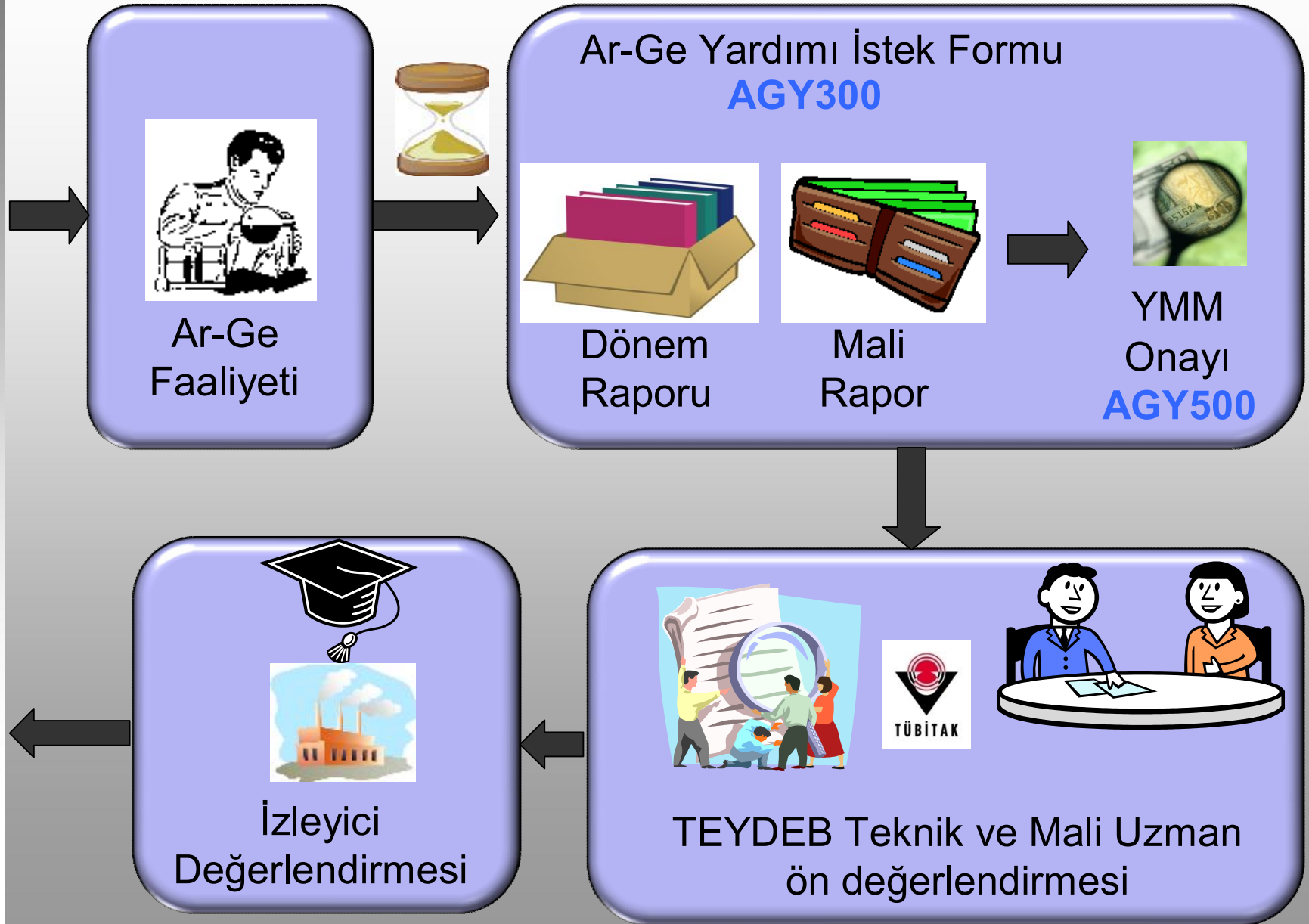


ARBİS'e kayıtlı hakemler görevlendirilmektedir.

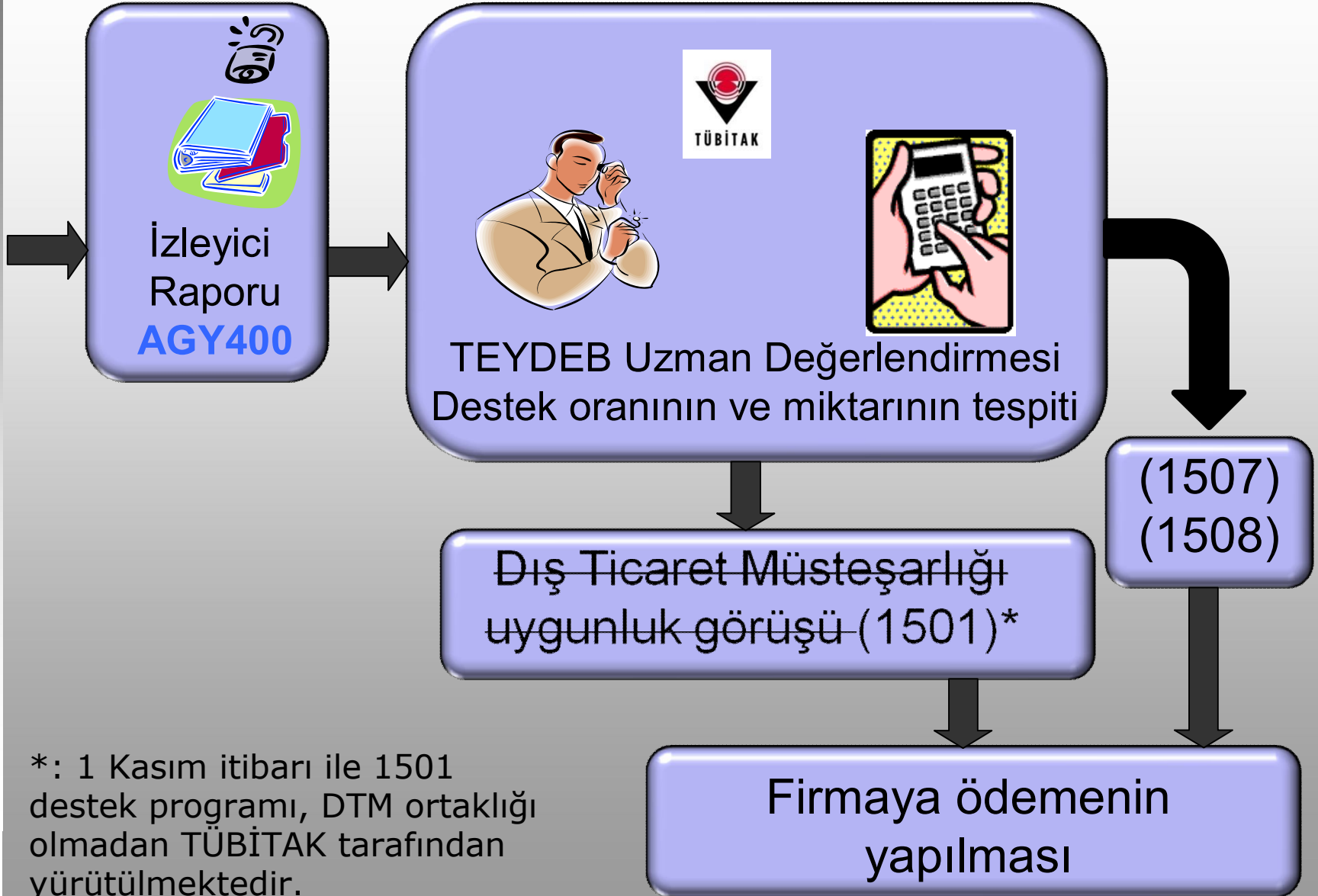
Bilim insanı - Sanayi Etkileşimi

- Türkiye'nin farklı yerlerindeki bilim insanlarının kuruluşların projelerini yerinde değerlendirmek üzere ziyaret etmesi **bilginin yayılmasına** ve uzun vadede **üniversite ve sanayi arasında kalıcı bağların** oluşmasına katkıda bulunmaktadır.
- Her yıl değerlendirme süreçlerinde görevlendirilen iki bine yakın bilim insanı **üniversite dışına çıkararak** özel sektör kuruluşları ile buluşmaktadır.
- Bilgi birikiminin üretime dönüştürülmesinin en önemli araçlarından biri **Üniversite – Sanayi işbirliğidir**.

İzleme ve Destekleme Süreci



Ödeme Süreci



*: 1 Kasım itibarı ile 1501 destek programı, DTM ortaklığı olmadan TÜBİTAK tarafından yürütülmektedir.

Desteklenen Gider Kalemleri

- Personel giderleri
- Seyahat giderleri
- Alet, teçhizat, prototip, kalıp, yazılım ve yayın alımları
- Üniversiteler, kamu ve özel sektör Ar-Ge kuruluşlarına yaptırılan Ar-Ge hizmet giderler
- Yurtiçi ve yurtdışı danışmanlık hizmeti ve diğer hizmet alımları
- Malzeme ve sarf giderleri



TÜBİTAK

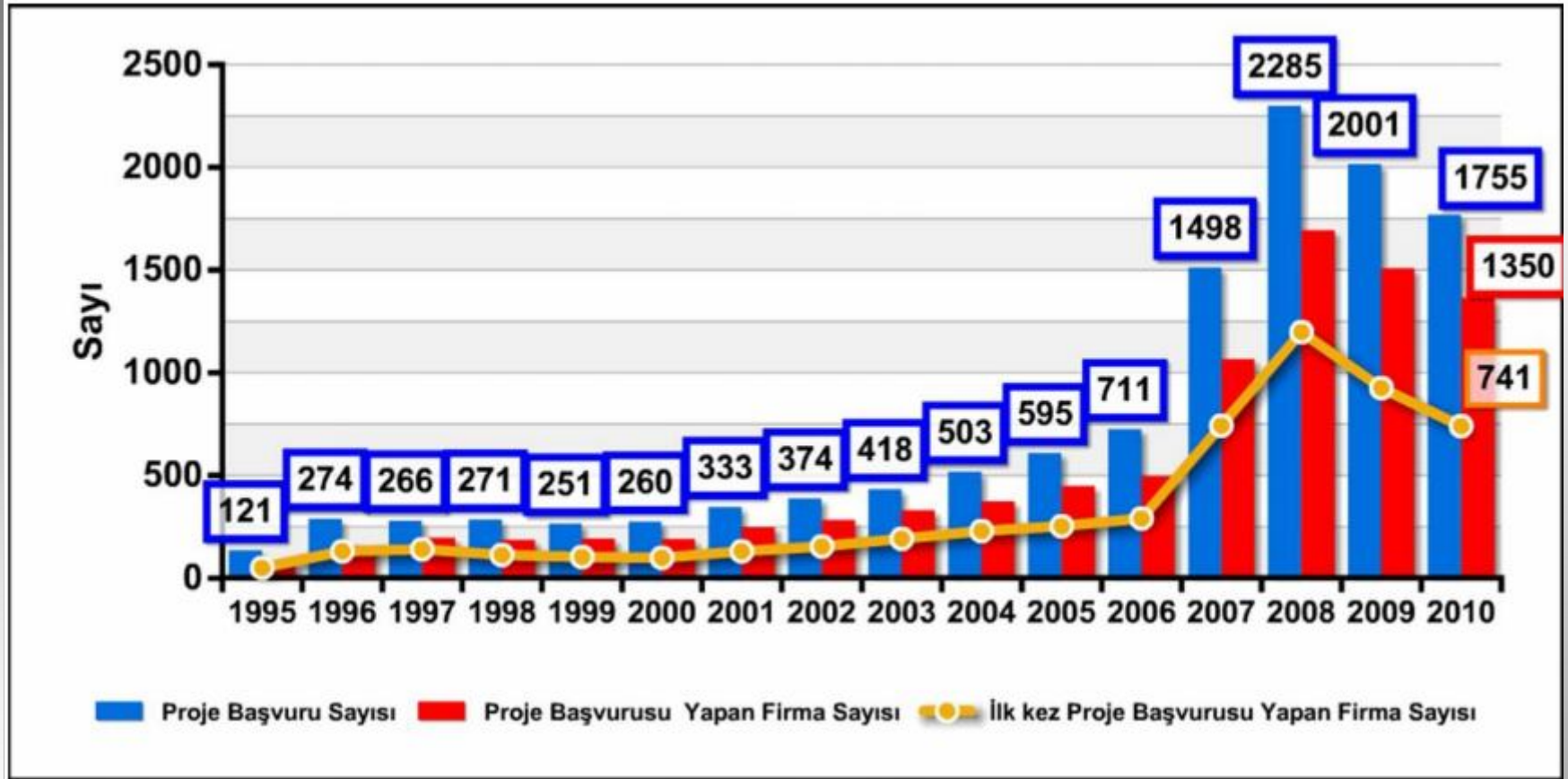
**Teknoloji ve Yenilik Destek
Programlarına İlişkin İstatistikî
Bilgiler**

1995-31.12.2010 Tarihleri Arası Genel Durum

- **11.916 Proje Başvurusu (5.487 kuruluş)**
- **Desteklenen 7.345 Proje**
- **Tamamlanan 4.689 Proje**
- **2,01 Milyar TL* Destek**
- **1,3 Milyar USD Destek**
- **3,46 Milyar TL* Ar-Ge Hacmi oluşturulmuş**
- **2,3 Milyar USD Ar-Ge Hacmi oluşturulmuş**

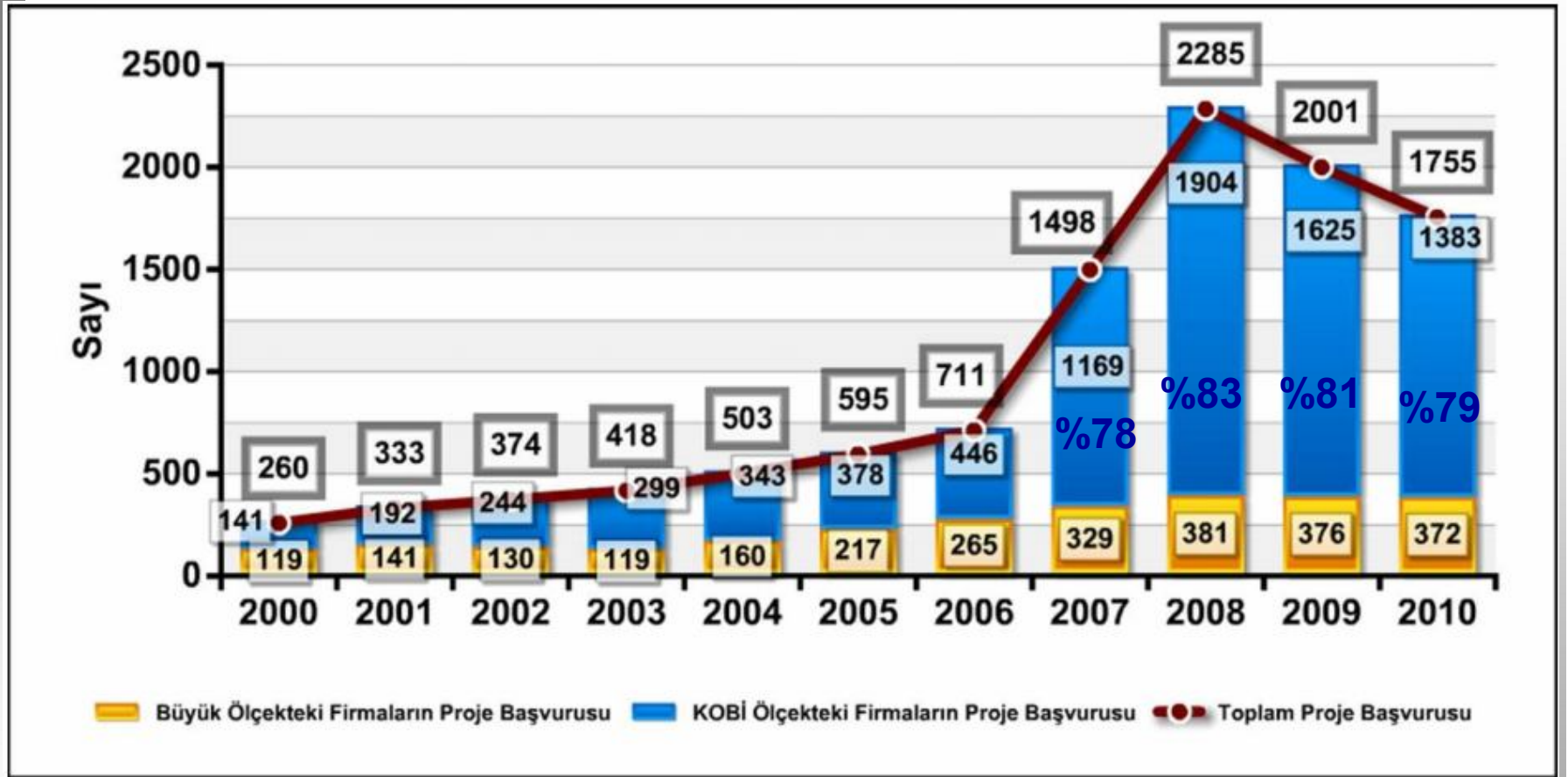
Aktif proje sayısı
1.993

Proje ve Firma Sayıları



Son 4 yılın ortalaması; yılda 1885 proje başvurusu

Önerilen Projelerin Firma Ölçeğine Göre Dağılımı



Son 4 yılda önerilen projelerin %80'i KOBİ'lerin.

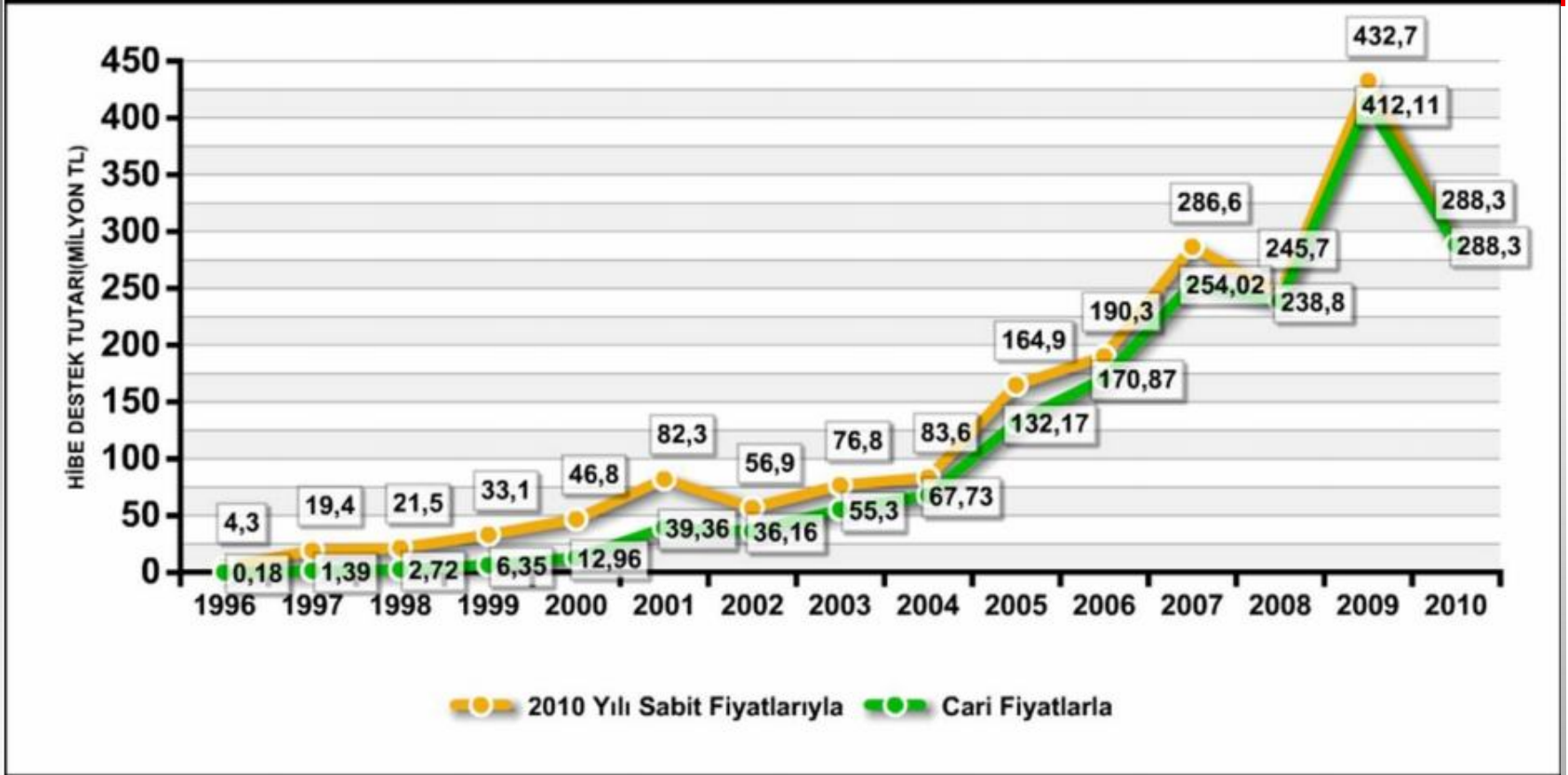
Verilen Hibe Destek Tutarı TEYDEB Desteđi*



* 2010 yılı sabit fiyatlarıyla

2010 yılında verilen desteğin %50'den fazlası KOBİ'lere yapılmıştır.

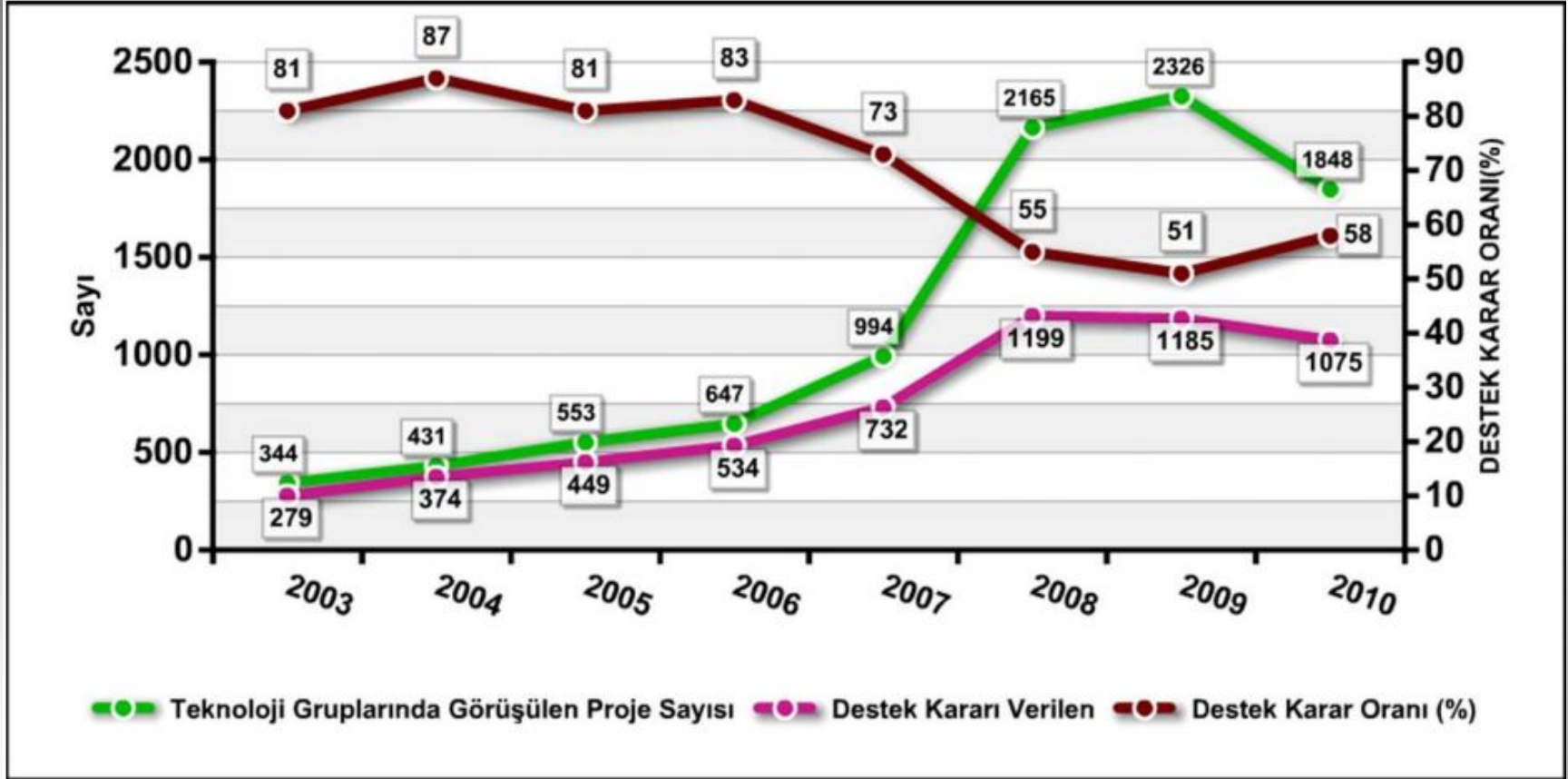
Verilen Hibe Destek Tutarı *



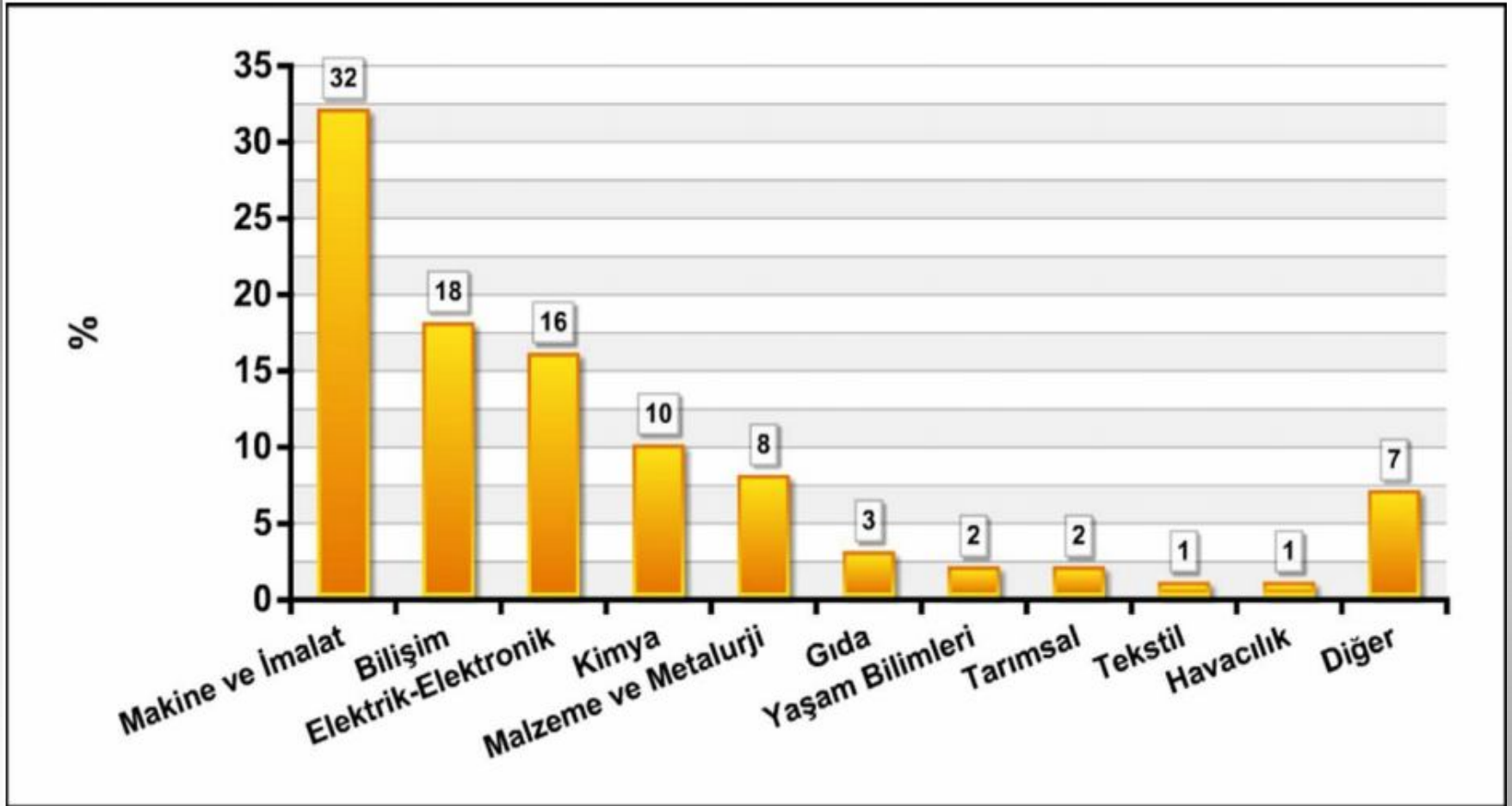
Son 4 yılda ortalama, yıllık 313 Milyon TL hibe destek verilmiştir.



Karar Süreci, Desteklenen, Destekleme Oranı



Önerilen Projelerin Teknoloji Alanlarına Göre Dağılımı





TÜBİTAK

Araştırma Destek Programları Başkanlığı

Destek Programları

1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı

1007 - Kamu Projeleri Programı (KAMAG)

1008 - Patent Başvurusu Teşvik Programı (ARDEB)

1301 -Bilimsel ve Teknolojik İşbirliği Ağları ve Platformları Kurma Girişimi Destekleme Programı (İŞBAP) ARDEB

2221- Konuk Bilim İnsanı Destekleme Programı (BİDEB)

Yurt dışındaki üniversitelerde ve/veya araştırma kuruluşlarında çalışmakta olan bilim insanlarının üniversitelerimiz, kamu veya **özel sektör** kurum ve kuruluşlarında araştırmalara katılmak, teknolojik yenilikler getirmek, seminerler, konferanslar, dersler vermek üzere Türkiye'ye getirilmesi, davet edilmesi için destek verilir.

Araştırma-Teknoloji Geliştirme, Yenilikçilik ile zirveye...



Ar-Ge yapmayan
sanayici...

Ar-Ge yapan
sanayici

TEYDEB İletişim Bilgileri

TÜBİTAK

**Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı
(TEYDEB)**

**Atatürk Bulvarı No: 221
06100, Kavaklıdere, ANKARA**

***Tel:* (312) 467 18 01**

***Faks:* (312) 427 43 05**

***e-posta:* teydeb@tubitak.gov.tr**

***İnternet:* www.teydeb.tubitak.gov.tr**





TÜBİTAK

Teşekkürler...

