

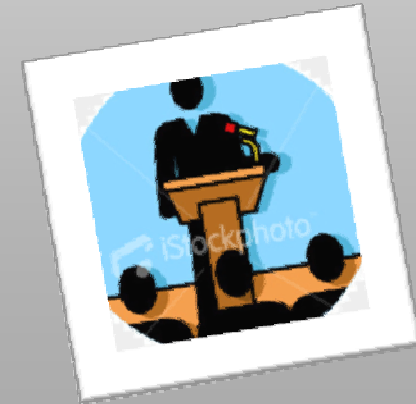


**TÜBİTAK**

**Araştırma Destek Programları  
Başkanlığı**

**ARDEB**

- Genel Bilgi
- Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB)
- Araştırma Destek Grupları
- Destek Programları
- İstatistikler



# TÜBİTAK Destekleri

- **Sanayiye yönelik AR-GE Destekleri**
  - Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı (TEYDEB)
- **Bilim İnsanı Destekleri**
  - Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı (BİDEB)
- **Araştırma Proje Destekleri**
  - Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB)

# Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB)

ARDEB

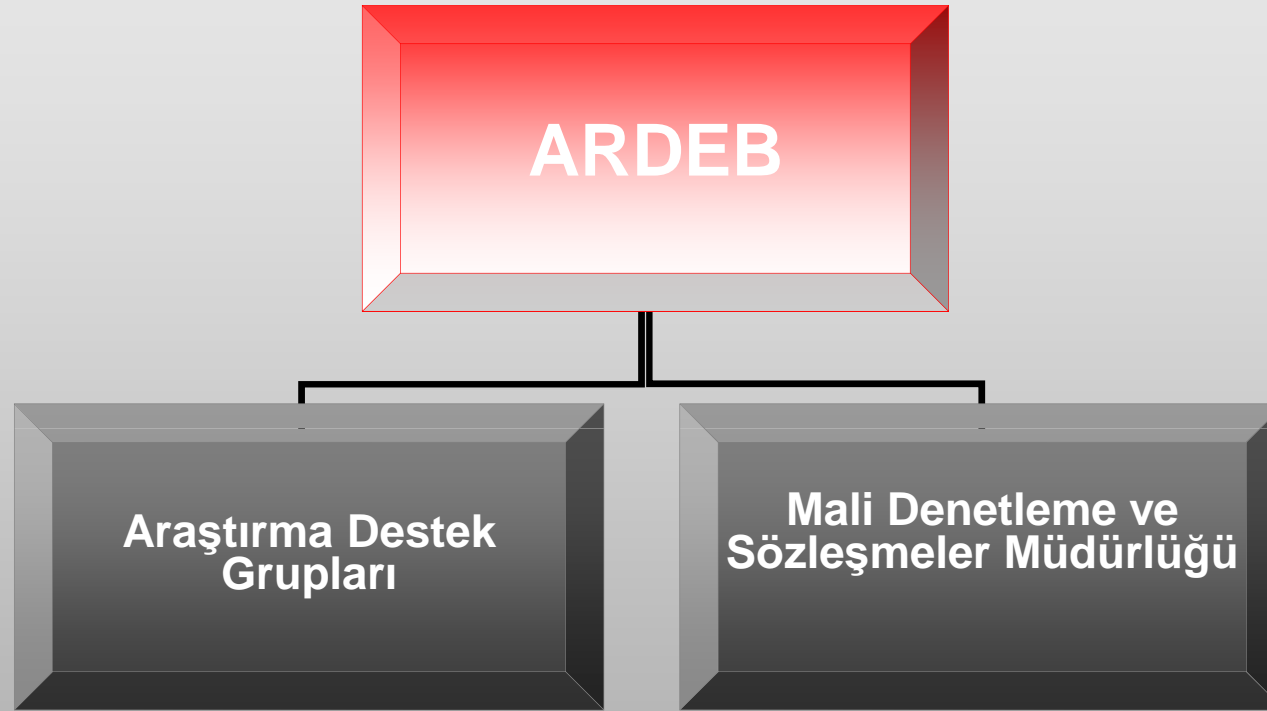


Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB); kamudan, özel sektörden ve özellikle üniversitelerden gelen araştırma projelerine destek vermektedir.

Böylelikle TÜBİTAK'ın “akademik Ar-Ge faaliyetlerine destek verme” görevini yürütmektedir.

# ARDEB'e Bağlı Birimler

ARDEB



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

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

## Araştırma Grupları

- Çevre, Atmosfer, Yer ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu (**ÇAYDAG**)
- Elektrik, Elektronik, Enformatik Araştırma Destek Grubu (**EEEAG**)
- Mühendislik Araştırma Destek Grubu (**MAG**)
- Sağlık Bilimleri Araştırma Destek Grubu (**SBAG**)
- Sosyal ve Beşeri Bilimler Araştırma Destek Grubu (**SOBAG**)
- Tarım, Ormancılık ve Veterinerlik Araştırma Destek Grubu (**TOVAG**)
- Temel Bilimler Araştırma Destek Grubu (**TBAG**)
- Kamu Araştırmaları Destek Grubu (**KAMAG**)
- Savunma ve Güvenlik Teknolojileri Araştırma Destek Grubu (**SAVTAG**)
- Uzay Araştırma Destek Grubu (**UZAG**)
- Mali Denetleme ve Sözleşmeler Müdürlüğü (**MADES**)

# Destek Programları

B  
E  
D  
R  
A

- 1001** Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı
- 1002** Hızlı Destek Programı
- 1007** Kamu Projeleri Programı
- 1008** Patent Başvurusu Teşvik Programı
- 1010** Evrensel Araştırmacı Programı (EVRENA)
- 1011** Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılma Programı
- 1301** Bilimsel ve Teknolojik İşbirliği Ağları ve Platformları Kurma Girişimi Destekleme Programı (İŞBAP)
- 3501** TÜBİTAK Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı

- Uluslararası Projeler

# Destek Programları

A R D E B

	MAKSİMUM DESTEK SÜRESİ	DESTEK ÜST LİMİTİ (TL/yıl)	BAŞVURU İNCELEME SÜRESİ (yaklaşık)	PROJEDE GÖREV ALMA LİMİTLERİ*	BAŞVURU DÖNEMLERİ	ONLINE BAŞVURU
1001 ARAŞTIRMA PROJESİ	36 ay	120.000	4 ay	2 Y 1 Y + 2 A 4 A	Mart Eylül	✓
1002 HIZLI DESTEK PROJESİ	12 ay	25.000	2-3 ay	1 Y 1 A	Herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur.	✓
1007 KAMU PROJESİ	48 ay	-	4-6 ay	2 Y 1 Y + 2 A 4 A	İki Dönem	✗
1010 EVRENA PROJESİ	36 ay	120.000	4 ay	2 Y 1 Y + 2 A 4 A	Mart Eylül	✓
1011 UBAP	36 ay	120.000	4 ay	2 Y 1 Y + 2 A 4 A	Mart Eylül	✗
1301 İŞBAP	36 ay	250.000	3 ay	2 Y 1 Y + 2 A 4 A	Herhangi bir zaman kısıtlaması yoktur.	✗
3501 KARIYER PROJESİ	36 ay	75.000	4 ay	2 Y 1 Y + 2 A 4 A	Mart Eylül	✓

\*Y: Proje Yürütücüsü  
A: Araştırmacı

# Proje Personeli Kimlerden Oluşur?

## ARDEB Destek Programları Proje Personeli:

- Proje yürütücüsü
- Araştırmacılar
- Bursiyerler
- Yardımcı personel
- Danışmanlar



# Proje Yürütücüsü Olmaya Engel idari Görevler

- Rektör,
- Rektör Yardımcısı,
- Dekan,
- Enstitü (Araştırma Enstitüleri hariç) veya Yüksekokul Müdürü,
- Meslek Yüksekokulu Müdürü,
- Başhekim,
- Genel Sekreter,
- Genel Müdür veya Daire Başkanı,
- TÜBİTAK'ta görevli olan Grup Yürütme Komitesi ve Danışma Kurulu üyeleri

başvuru sırasında görevlerinin devam etmesi durumunda **proje yürütücüsü olarak görev alamaz** ancak en fazla 2 projede araştırmacı olabilirler.

# Projelerde Yer Alma Koşulları\*...

ARDEB

**Üniversite Personeli  
Olmaları Durumunda**

**Kamu veya Özel Sektörde  
Çalışmaları Durumunda**

**Yürütücü, Araştırmacı ve  
Danışmanlar**

doktora/tıpta uzmanlık derecesine  
sahip olmaları

en az dört yıllık üniversite lisans  
eğitimi almış olmaları

\*Kariyer projelerinde yürütücü olma koşulları farklıdır.

# Projelerde Yer Alma Koşulları...

## *Bursiyer*

- Türkiye’de kurulu yüksek öğretim kurumlarında Lisansüstü (Yüksek Lisans ve Doktora) eğitimlerine devam etmekte olan “öğrenciler”
- öğrenci statüsündeki “Araştırma Görevlileri”

## *Doktora Sonrası Bursiyer*

- Doktoralı
- herhangi bir kurum / işyerinde çalışmayan
- 40 yaşını doldurmamış olan “doktora/tıpta uzmanlık” derecesinin alındığı tarih ile ilgili programa yapılan başvuru tarihi arasında kalan sürenin 5 yıldan fazla olmaması koşulunu sağlayan kişiler

# Projelerde Yer Alma Limitleri\*...

## Hiçbir İdari Görevi Olmayan kişiler

Aynı anda en fazla, TÜBİTAK destekli iki projede yürütücü, bir projede yürütücü iki projede araştırmacı veya dört projede araştırmacı olarak görev alabilirler.

Dekan Yrd., Araş. Ens. Md., Merkez Md., Enstitü veya Yüksekokul Md. Yrd., Meslek Yüksekokul Md. Yrd., Bölüm Bşk. ile tam zamanlı olmayan diğer bilim insanları

Aynı anda en fazla, TÜBİTAK destekli bir projede yürütücü veya en fazla iki projede araştırmacı olarak görev alabilirler.

## PTİ Limitleri

- 278 sayılı Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Kanununun 16. maddesinde yapılan değişiklik gereğince; 01/01/2009 tarihinden itibaren bir kişiye, aynı anda, proje türüne bakılmaksızın,

TÜBİTAK destekli birden fazla projede görevli olması halinde;

- en fazla iki projeden yürütücü;
- bir projeden yürütücü iki projeden araştırmacı/danışman;
- dört projeden araştırmacı/danışman

olarak **PTİ** ödemesi yapılabilecektir

# 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı

1001

- Yeni bilgiler üretilmesi
- Bilimsel yorumların yapılması veya
- Teknolojik problemlerin çözümlenmesi

için bilimsel esaslara uygun olarak yapılan çalışmalarını destekler.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1001>

# 1002 - Hızlı Destek Programı

1002

- Üniversitelerde
- araştırma hastanelerinde
- araştırma enstitülerinde yürütülecek
  - *acil,*
  - *kısa süreli,*
  - *küçük bütçeli*

araştırma ve geliştirme projelerine destek sağlar.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1002>

# 1007 - Kamu Projeleri Programı

1007

**Kamu kurumlarının** Ar-Ge çalışmaları ile giderilebilecek ihtiyaçlarının karşılanması ve sorunlarının giderilmesine ilişkin projeleri destekler.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1007>

## **Kimler Başvurabilir :**

- *Bakanlıklar ile Bağlı Kurum/Kuruluşlar,*
- *Müstakil Müsteşarlıklar,*
- *Müstakil Genel Müdürlükler,*
- *Başkanlıklar,*
- *Belediyeler*

# 1008 - Patent Başvurusu Teşvik Programı

1008

- Türkiye'nin ulusal ve uluslararası patent başvuru sayısının arttırılmasına,
- Kişilerin patent başvurusu yapmaya teşvik edilmesine,
- Fikri ve sınaî hakların tescili yönünde bilinçlenmesine katkı sağlar.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1008>

# 1008 - Patent Başvurusu Teşvik Programı

1008

## Üç tür destek verilmektedir:

- Ulusal Patent Başvurularının Geri Ödemesiz Desteklenmesi (3.000TL)
- Uluslararası veya Bölgesel Patent Başvurularının İlk Aşamasının Geri Ödemesiz Desteklenmesi (3.000TL)
- Uluslararası veya Bölgesel Patent Başvurularının Araştırma Raporundan Sonraki İşlem Ücretlerinin Geri Ödemeli Desteklenmesi (100.000TL üst limit)

## Kimler Başvurabilir :

- İlgili patent ofislerinin herhangi birisine başvuru yaparak, başvuru numarası alan T. C. vatandaşları veya
  - Türkiye sınırları içerisinde faaliyet gösteren,
  - Türk hukukuna göre kurulmuş,
  - Türk tabiiyetinde olan şirketler
- bu esaslar kapsamında öngörülen desteklerden yararlanabilirler.



# 1010 - Evrensel Araştırmacı Programı (EVRENA)

1010

Araştırmacılarımızın TÜBİTAK destekleriyle yürüttüğü projelerin uluslararası boyutlarını zenginleştirmeyi amaçlar.

1001 Araştırma Projelerinden ayrılan yönü, Proje Ekibine yurtdışından araştırmacı dahil edilmesidir.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1010>

# 1011 - Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılma Programı

1011

Birçok ulusun araştırmacılarının ve kuruluşlarının ortaklığıyla yürütölen **uluslararası (üst/şemsiye) projelere**, ölkemize istihdam edilmekte olan araştırmacıların katılmak için gerek duydukları desteğin sağlanmasını amaçlar.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1011>

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

1301

- Ulusal ve uluslararası kurum, kuruluş, birim ve gruplar arasında işbirliğini oluşturacak,
- artıracak
- somut çıktılara yönelecek şekilde gelişmesini sağlayacak

**işbirliği ağlarının ve platformlarının** kurulmasını destekler.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1301>

### Kimler Başvurabilir :

- Sanayi ve iş dünyasından kurum ve kuruluşlar,
- Üniversiteler,
- Kamu kurum ve kuruluşları ile
- Bunların oluşturduğu konsorsiyumlar

başvuruda bulunabilir.

## 1301 – İl Yenilik Platformları Projeleri

1301

- İllerdeki yerel paydaşların işbirliği oluşturarak
- İllerin sahip oldukları değer ve birikimleri, Ar-Ge ve yenilik ekseninde rekabet gücü sağlayacak faydaya dönüştürmeleri amacıyla
- İl yenilik stratejisi ve eylem planını oluşturacakları

**işbirliği ağlarının ve platformlarının** kurulmasını destekler.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1301>

# 3501 - TÜBİTAK Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı (Kariyer Programı)

3501

**Kariyerlerine yeni başlayan doktoralı genç bilim insanları**nın çalışmalarını proje desteği vererek teşvik eder.

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb3501>

# 3501 - TÜBİTAK Ulusal Genç Araştırmacı Kariyer Geliştirme Programı (Kariyer Programı)

## Başvuru Koşulları :

- Başvuru tarihinden önce, TÜBİTAK'ın desteklediği bilim alanlarından birinde doktora/tıpta uzmanlık derecesine sahip olmak,
- “Doktora”/”Tıpta uzmanlık” derecesinin alındığı tarihi izleyen 5 yıl içinde başvuruda bulunmak,
- “Doktora”/”Tıpta uzmanlık” derecesinin alındığı üniversiteden farklı ve Türkiye'deki yükseköğretim veya araştırma kuruluşunda kadrolu olarak çalışıyor olmak,
- Kariyer Programına iki defadan fazla başvurmamış olmak,
- Daha önce TÜBİTAK'tan KARİYER desteği almamış olmak,

3501

# Uluslararası Projeler

## İkili İşbirliği

Bilim ve teknoloji alanında çeşitli ülkelerle hükümetler arası veya kurumlar arası düzeyde imzalanan ikili işbirliği anlaşmaları çerçevesinde; ortak araştırma projeleri desteklenmekte ve izlenmektedir.

## Uluslararası / Bölgesel Kuruluşlarla İşbirliği


Türk bilim insanlarının, ülkemizin aktif üye olduğu kuruluşların organize ettiği bilimsel etkinliklere katılımı TÜBİTAK tarafından desteklenmekte veya izlenmektedir.




# Proje Değerlendirme Süreci

ARDEB


Online Başvuru



ARDEB Ön İnceleme (Biçimsel)



Araştırma Grubu İnceleme (Biçimsel+Bilimsel)



Panel Süreci



Biçimsel Eksiklik

✓ Etik/Yasal izin  
✓ Yetersiz içerik vb.

İade

İade



# Bilimsel Değerlendirme Kriterleri

## Araştırma ve Kariyer Proje Önerileri;

- ✓ Özgün değer
- ✓ Yaygın etki
- ✓ Yapılabilirlik (Ekip, Ekipman, Yöntem)

## Uluslararası Proje Önerileri;

- ✓ Bilimsel İşbirliğinin Önemi
- ✓ Projenin Özgün Değeri ve Yapılabilirliği
- ✓ Camiaya/Ülkeye Etkisi

## İŞBAP Proje Önerileri;

- İŞBAP kurma önerisi olma niteliği
- İŞBAP'ın yaygın etkisi
- ✓ Ekip / kuruluş, altyapı / ekipman / ortam ve yöntem / yönetim yönlerinden yapılabilirliği

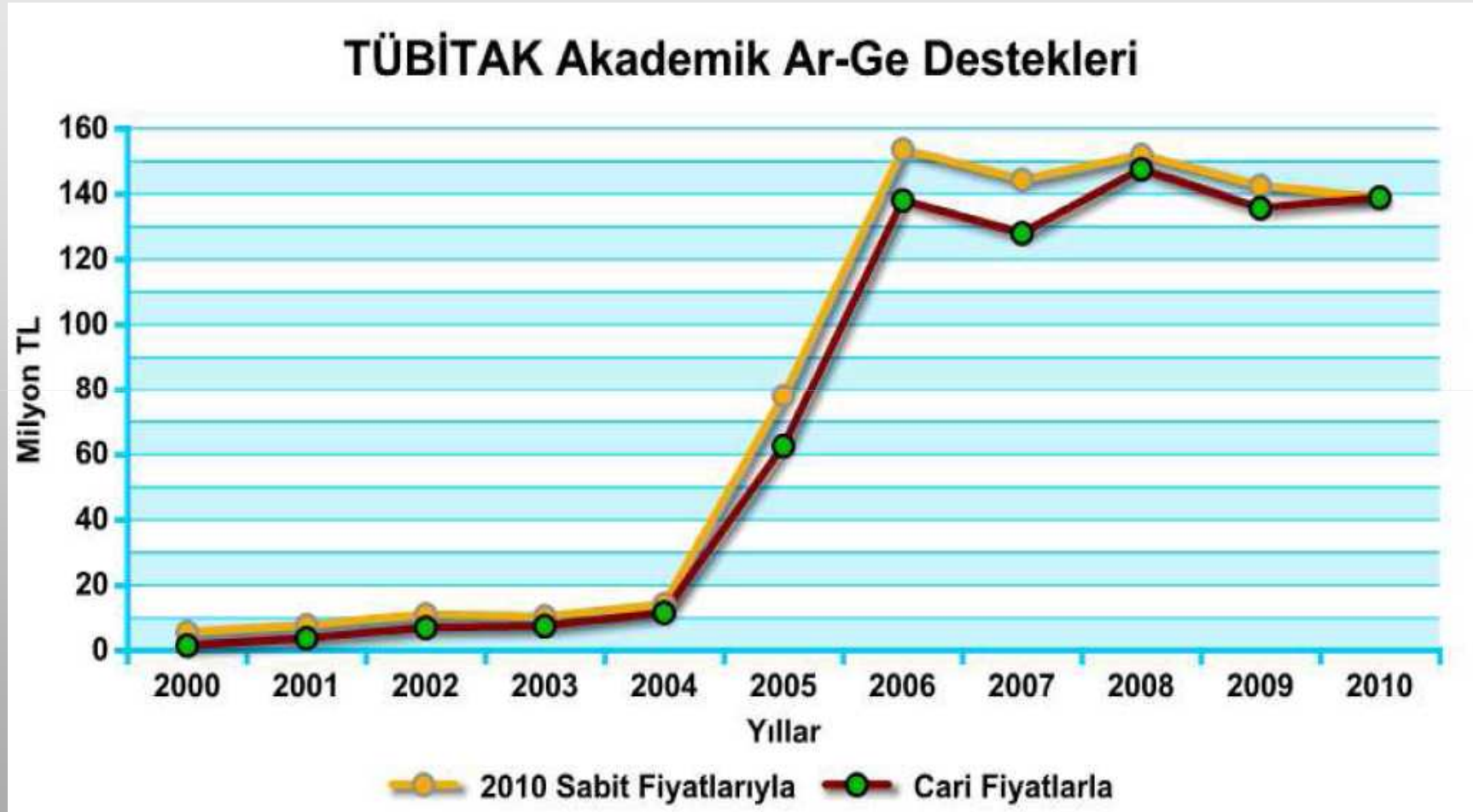
kriterlerine göre puanlandırılır.

# İSTATİSTİKLER

10784.36  
52  
2.719372  
9÷1



# TÜBİTAK Akademik Ar-Ge Destekleri



# Desteklerden Yararlanan İlk On Üniversite

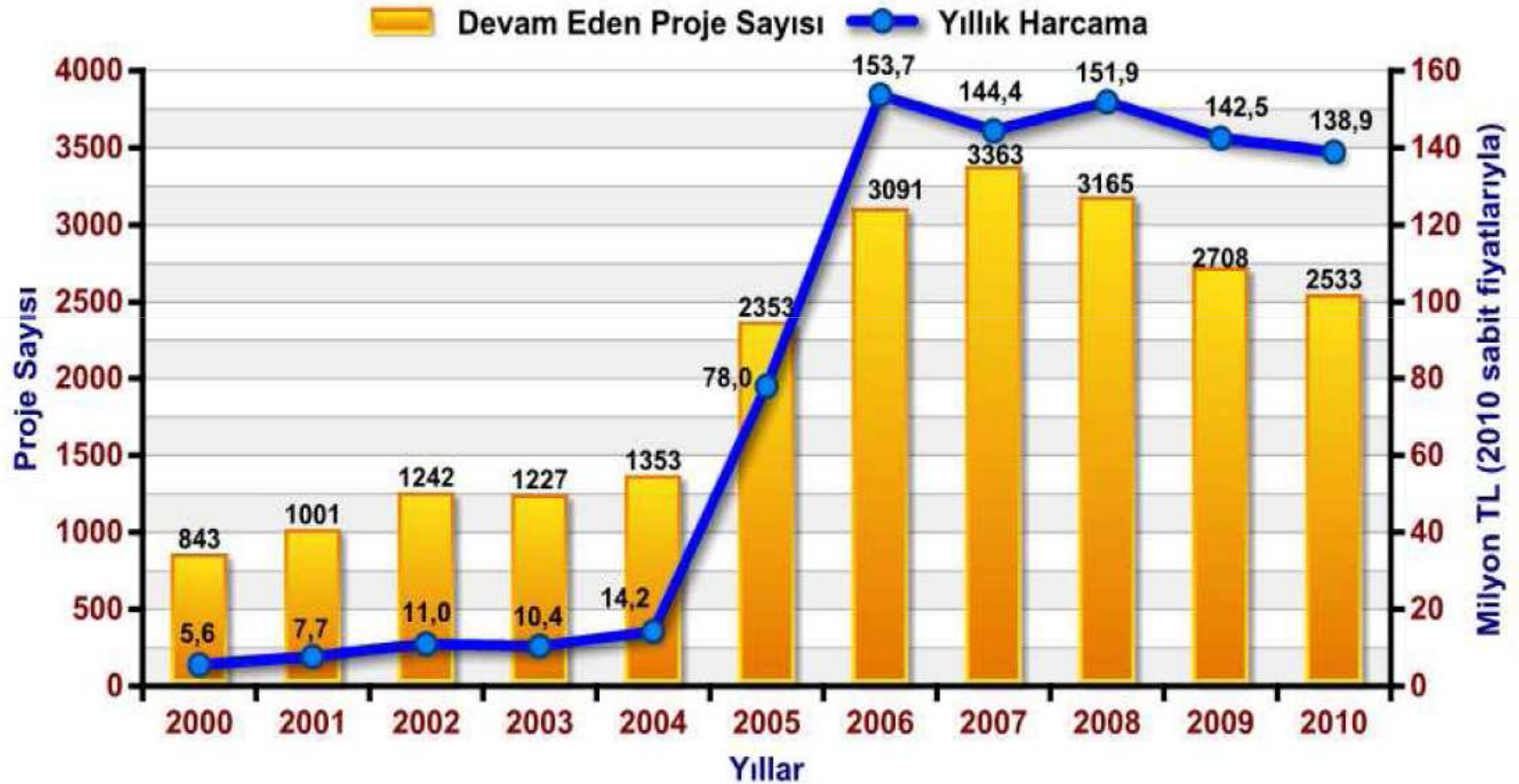
## 2010 Yılında TÜBİTAK Akademik Ar-Ge Desteklerinden En Fazla Yararlanan On Üniversite (2003-2010 yılları karşılaştırması)

	Üniversite	2003 (Bin TL)*	2010 (Bin TL)*	2010/2003
1	ORTA DOĞU TEKNİK Ü.	1.498	12.088	8 katı
2	İSTANBUL TEKNİK Ü.	766	10.799	14 katı
3	ANKARA Ü.	563	8.418	15 katı
4	EGE Ü. (1)	362	8.239	<b>23 katı</b>
5	BİLKENT Ü.	560	6.885	12 katı
6	SABANCI Ü. (1)	218	5.045	<b>23 katı</b>
7	DOKUZ EYLÜL Ü.	309	4.672	15 katı
8	SELÇUK Ü. (1)	202	4.622	<b>23 katı</b>
9	HACETTEPE Ü.	760	4.596	6 katı
10	BOĞAZIÇI Ü.	472	4.434	9 katı

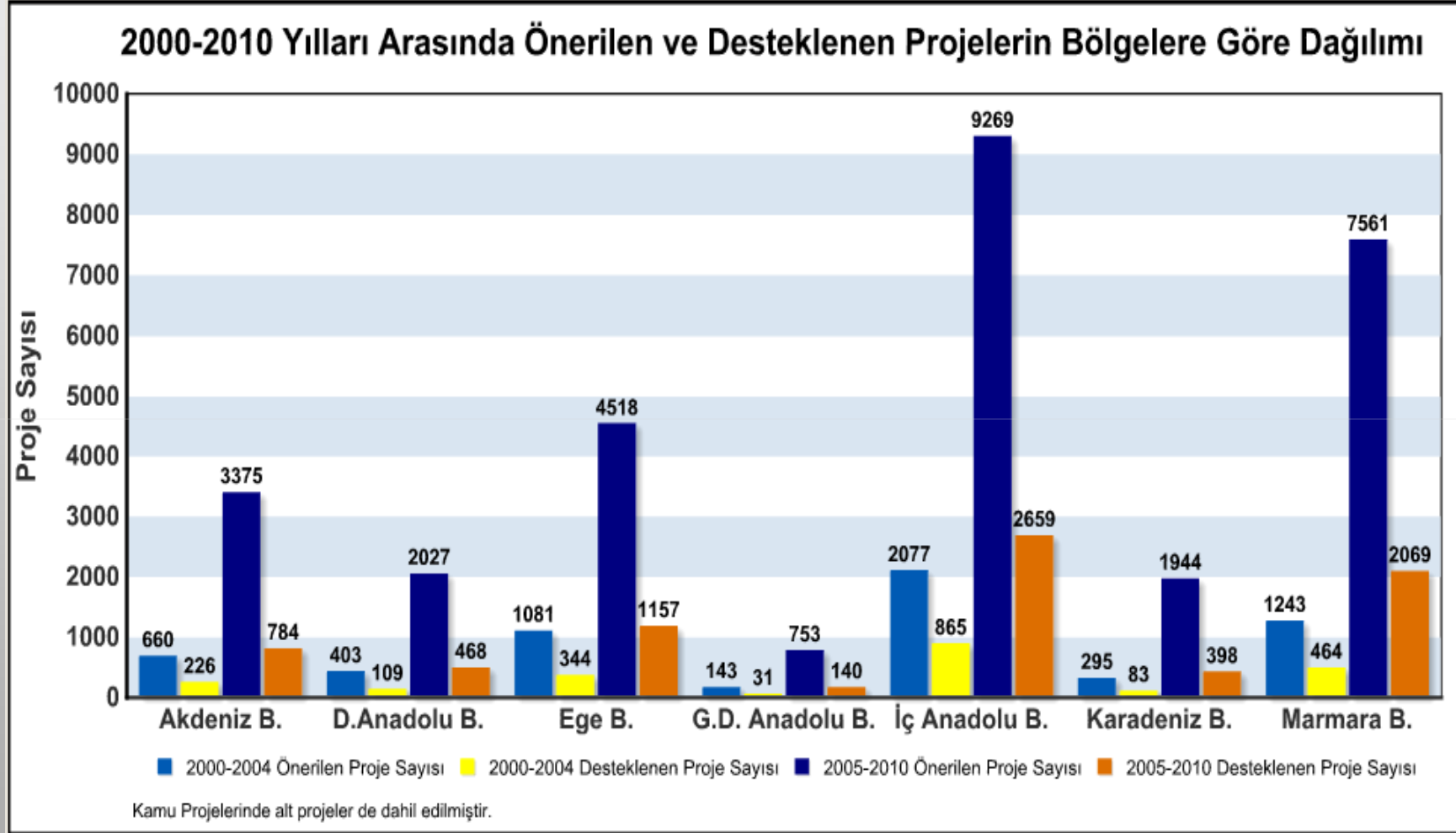
\* 2010 Sabit Fiyatlarıyla

# Yürürlükte Olan Projeler

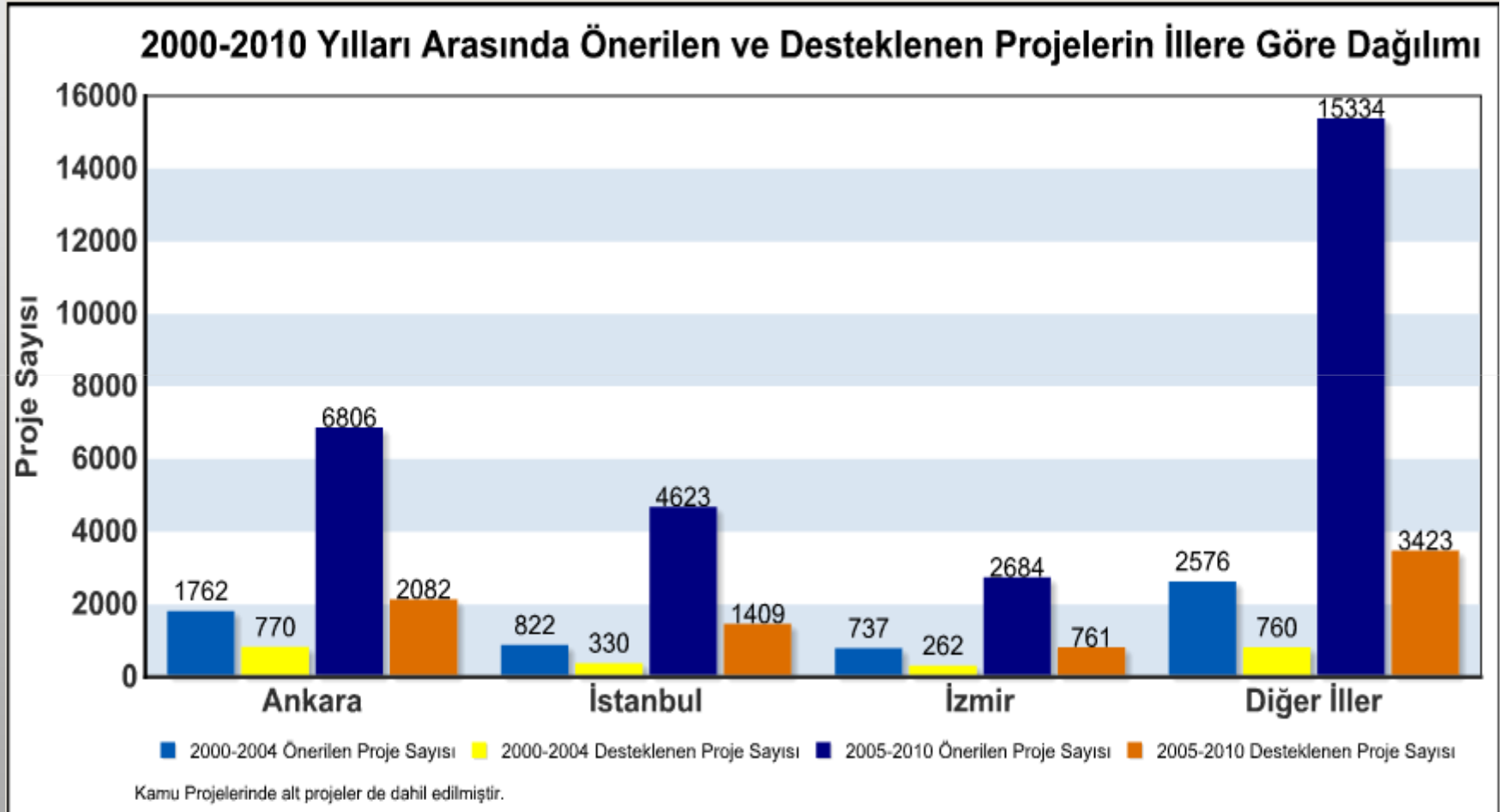
2000-2010 YILLARI ARASINDA YÜRÜRLÜKTE OLAN PROJELER



# TÜBİTAK Akademik Ar-Ge Destekleri



# TÜBİTAK Akademik Ar-Ge Destekleri





# Bunları biliyor musunuz



# Online Başvuru

ARDEB



The image shows two overlapping screenshots of the TÜBİTAK website. The top screenshot displays the main page with the TÜBİTAK logo and the text "Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu". A navigation menu on the left lists various programs, including "1001 BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI". A search bar is visible in the top right corner. The bottom screenshot shows the "1001 Online" login page, which includes a login form with fields for "ARBİS Kullanıcı Adı" and "ARBİS Şifresi", and a "Giriş" button. Below the form, there is a message in Turkish: "Proje başvurunuza başlamadan önce, ARBİS bilgilerinizin güncel olduğundan emin olunuz, bilgileriniz güncel değilse lütfen güncelleyiniz. ARBİS kaydınıza erişmek veya ARBİS'e üye olmak için [tıklayınız](#). Başvuru esnasında kullanılacak dosyalara erişmek için [tıklayınız](#). Bu uygulama TÜBİTAK-Bilgisim Müdürlüğü tarafından hazırlanmıştır."

# Araştırmacı Bilgi Sistemi (ARBİS)

Türkiye'nin araştırmacı veritabanını oluşturmak ve sürekli olarak güncellemek amacıyla, TÜBİTAK tarafından tasarlanan ve geliştirilen web tabanlı bir uygulamadır.

<http://arbis.tubitak.gov.tr>


# Kurumsal veya destek programlarıyla ilgili tüm Kanun, Yönetmelik, Esas ve Mevzuat'a web sayfamızdan ulaşabilirsiniz.

ARDEB

<http://www.tubitak.gov.tr/kurum-bilgileri>

TÜBİTAK - KURUM BİLGİLERİ - Mevzuat ve Politikalar

TÜBİTAK > KURUM BİLGİLERİ > Mevzuat ve Politikalar

 Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu


**MEVZUAT VE POLİTİKALAR**


- Bilim ve Teknoloji Politikaları
- BTYK Kararları
- Vizyon 2023

Türkiye'deki gelişmeleri ve dünyadaki bilim ve teknoloji politikalarını yakından takip edebilmek için teknoloji politika önerileri oluşturmak TÜBİTAK'ın görevleri arasında yer almaktadır. Politikaları hakkında daha fazla bilgi için [tıklayınız](#).

Bilim ve Teknoloji Yüksek Kurulu (BTYK), Türkiye'de Bilim ve Teknoloji konularındaki kararların alındığı kuruldur. BTYK ve BTYK kararları hakkında daha fazla bilgi için [tıklayınız](#).

Vizyon 2023, Cumhuriyetimizin 100. yılında, Atatürk'ün gösterdiği muasır medeniyetlere doğru yolunda, bilim ve teknolojiye hâkim, teknolojiyi bilinçli kullanan ve yeni teknolojilerle toplumsal ve ekonomik faydaya dönüştürme yeteneği kazanan bir neslin yaratmayı hedefleyen bir projedir. Daha fazla bilgi için [tıklayınız](#).




 TARAL  
Türkiye Araştırma Alanı (TARAL)  
Genel Kurul Kararı

<http://www.tubitak.gov.tr/ardeb>

TÜBİTAK - ARDEB Gruplar - SYM - Yönetmelik ve Esaslar

TÜBİTAK > ARDEB > ARDEB Gruplar > SYM > Yönetmelik ve Esaslar

 Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu

**YÖNETMELİK VE ESASLAR**

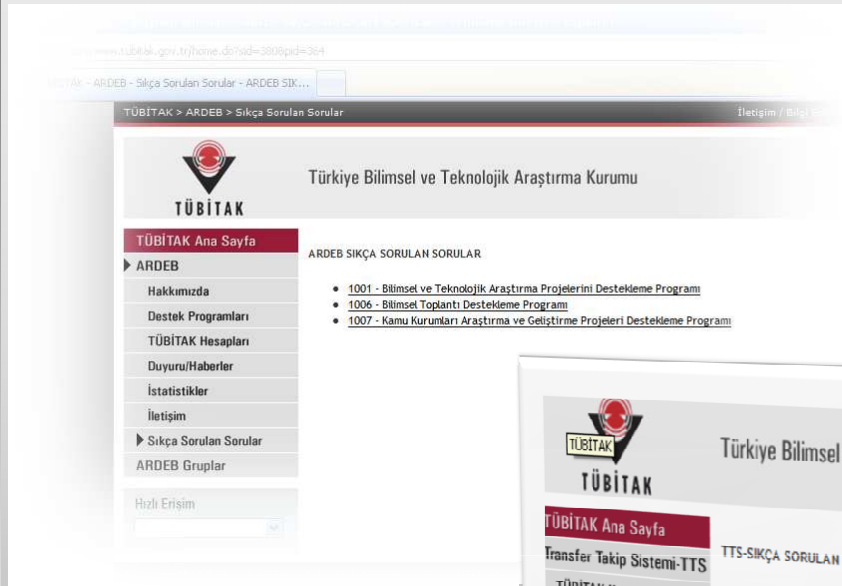
- TÜBİTAK Hızlı Destek Programı Esasları
- 1007 Kodlu TÜBİTAK Kamu Kurumları Araştırma Geliştirme Proje ve Faaliyet Birimlerince Yürütülen Projelere İlişkin Kamu Ar-Ge Projeleri Esasları
- TÜBİTAK ve Türk Patent Enstitüsü İşbirliğinde Gerçekleştirilen Proje ve Faaliyet Destekleme Esasları
- Genel ve Özel Bütçeli İdareler Dışındaki Kamu Kurum ve Kuruluşları İçin TÜBİTAK Karşılığı Aktarılacak Tutarların Harcanmasına İlişkin Esaslar
- TÜBİTAK Tarafından Özel Kuruluşlar ve Vakıf Üniversitelerine Proje ve Faaliyet Transferi, Harcanması, Muhasebeleştirilmesi ve Denetimine İlişkin Esaslar
- TÜBİTAK Kaynaklarından Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdare ve Kurumları İçin TÜBİTAK Karşılığı Aktarılacak Tutarların Harcanmasına İlişkin Esas ve Usuller
- Kurum Tarafından Düzenlenen veya Düzenlenmesine Katkı Sağlanan Proje ve Faaliyet Esasları

**TÜBİTAK Ana Sayfa**

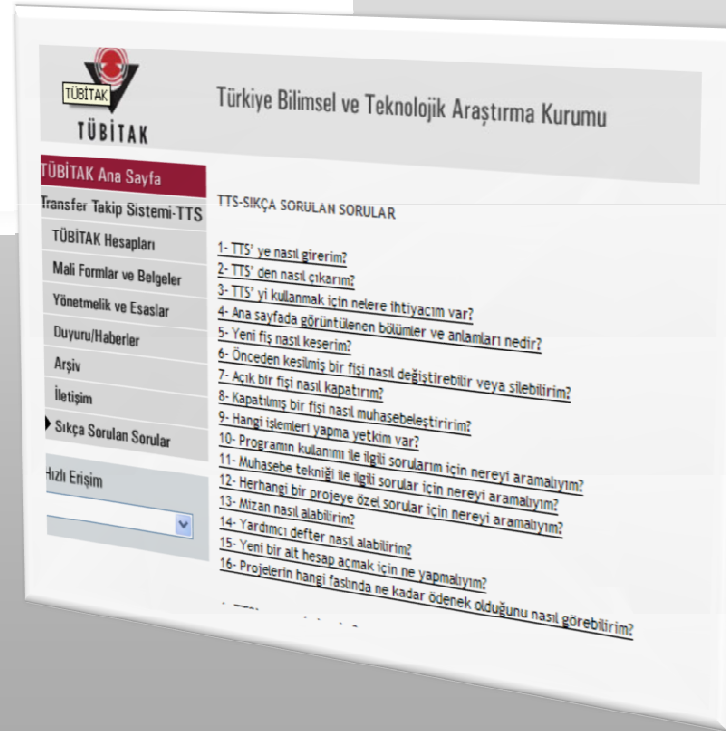
- ▶ ARDEB
  - Hakkımızda
  - Destek Programları
  - TÜBİTAK Hesapları
  - Duyuru/Haberler
  - İstatistikler
  - İletişim
  - Sıkça Sorulan Sorular
- ▶ ARDEB Gruplar
  - ÇAYDAG
  - EEEAG
  - KAMAG
  - MAG
  - SAVTAG
  - SBAG
  - SOBAG
  - TBAG
  - TTVAG

<http://www.tubitak.gov.tr> > Kurum Bigileri > Mevzuat ve Politikalar

# Sıkça Sorulan Sorular



**Çeşitli iletişim yollarıyla bizlere ulaşan, soru ve sorunlara ilişkin cevaplara, web sayfamızın ilgili bölümlerinden erişim sağlayabilirsiniz**



<http://www.tubitak.gov.tr> > Akademisyenler > ARDEB > Sıkça Sorulan Sorular

# Transfer Takip Sistemi

B  
E  
B  
A  
R  
D  
E  
B  
A  
R  
D  
E  
B

TÜBİTAK > TTS - Transfer Takip Sistemi

TÜBİTAK

Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu

TTS Nedir?

TÜBİTAK tarafından üniversitelere ve kamuya aktarımı yapılan projelerle ilgili olarak,

- Mali verilerin tutulması,
- Bütçe işlemleri,
- Muhasebeleştirme işlemlerinin yapıldığı ve
- Üniversite/Fakülte/Bölüm ve proje detayında mali raporlamaların alınabildiği bir programdır.

TTS Programına Girmek için Lütfen Tıklayınız

Hızlı Erişim

TTS - Transfer Takip Sis

Tasarruf Tedbirlerine İlişkin Genelge Hakkında Duyuru  
Maliye Bakanlığı Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nün 31.08.2007 tarih ve B.07.0.BMK.0.06.12.390-16892 sayılı "2007 YILI MERKEZİ YÖNETİM BÜTÇE UYGULAMA GENELGESİ (Sıra No:10)" kapsamında uygulanacak tasarruf tedbirleri TÜBİTAK programları çerçevesinde desteklenen projelerde uygulanacaktır.  
12.09.2007

Maliye Bakanlığı ve TÜBİTAK Arasında İmzalanan Esas ve Usuller  
TÜBİTAK kaynaklarından Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri ile Özel Bütçeli İdarelere Proje Karşılığı aktarılacak tutarların harcanmasına ilişkin Esas ve Usuller  
10.04.2007

Copyright 2007 Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu. Her hakkı saklıdır.

<http://tts.tubitak.gov.tr>

**TÜBİTAK tarafından Üniversitelere aktarımı yapılan projelerle ilgili olarak,**

- mali verilerin tutulması,
- bütçe işlemleri,
- muhasebeleştirme işlemlerinin yapıldığı ve Üniversite/Fakülte/Bölüm ve proje detayında mali raporlamaların alınabildiği bir programdır.

# TEŞEKKÜRLER

TÜBİTAK  
Tunus Cad. No:80  
Kavakledere / ANKARA

[www.tubitak.gov.tr](http://www.tubitak.gov.tr)