



**TÜBİTAK**

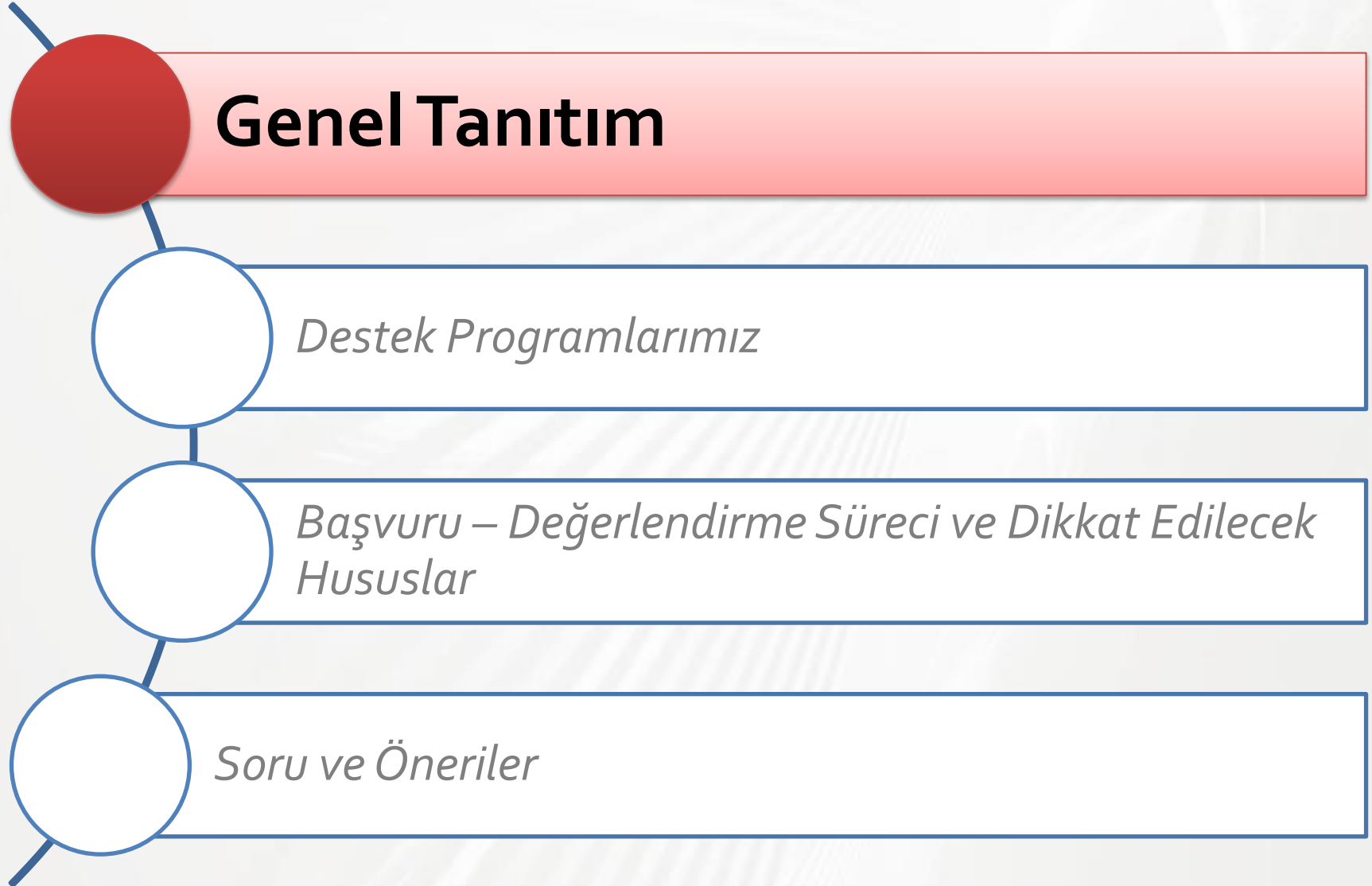
**Araştırma Destek Programları Başkanlığı (ARDEB)**

# **Ulusal Akademik Ar-Ge Proje Destekleri**

*Ankara Üniversitesi*

*Lisansüstü Tez Proje Desteği Başvurusu İçin Hazırlık Eğitimi Atölye  
Çalışması*

*21.02.2014*





1997

BTYK kararı ile SBB olarak kuruluş

1999

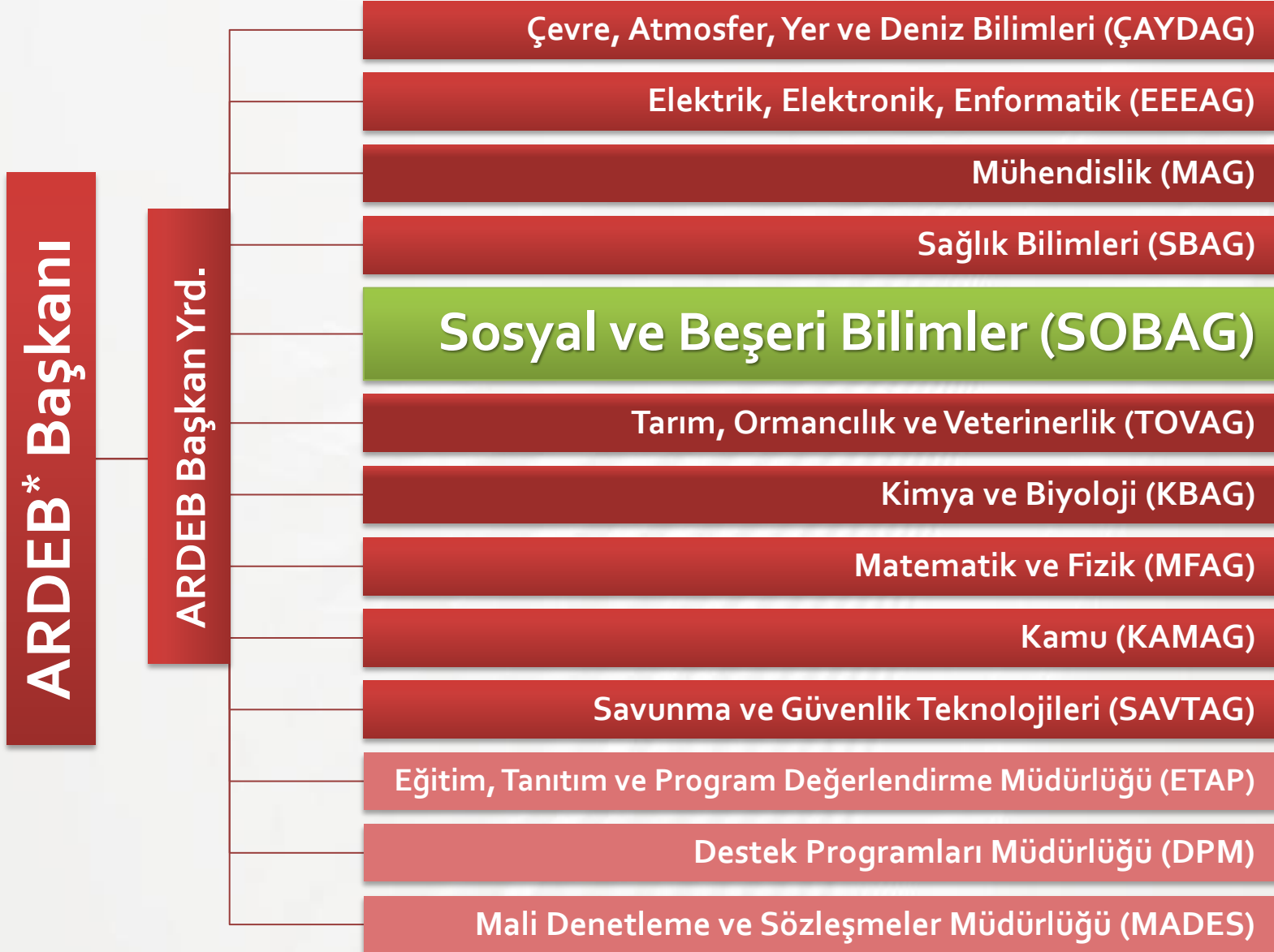
Proje desteklerine başlangıç

2004

SBB olarak az sayıda proje desteği

2005

BTYK kararı ile **SOBAG** olarak diğer bilim/teknoloji alanlarıyla eşit statüde TÜBİTAK destekleri kapsamında



Desteklenen  
Alan Sayısı  
(Sosyal Bilimler)

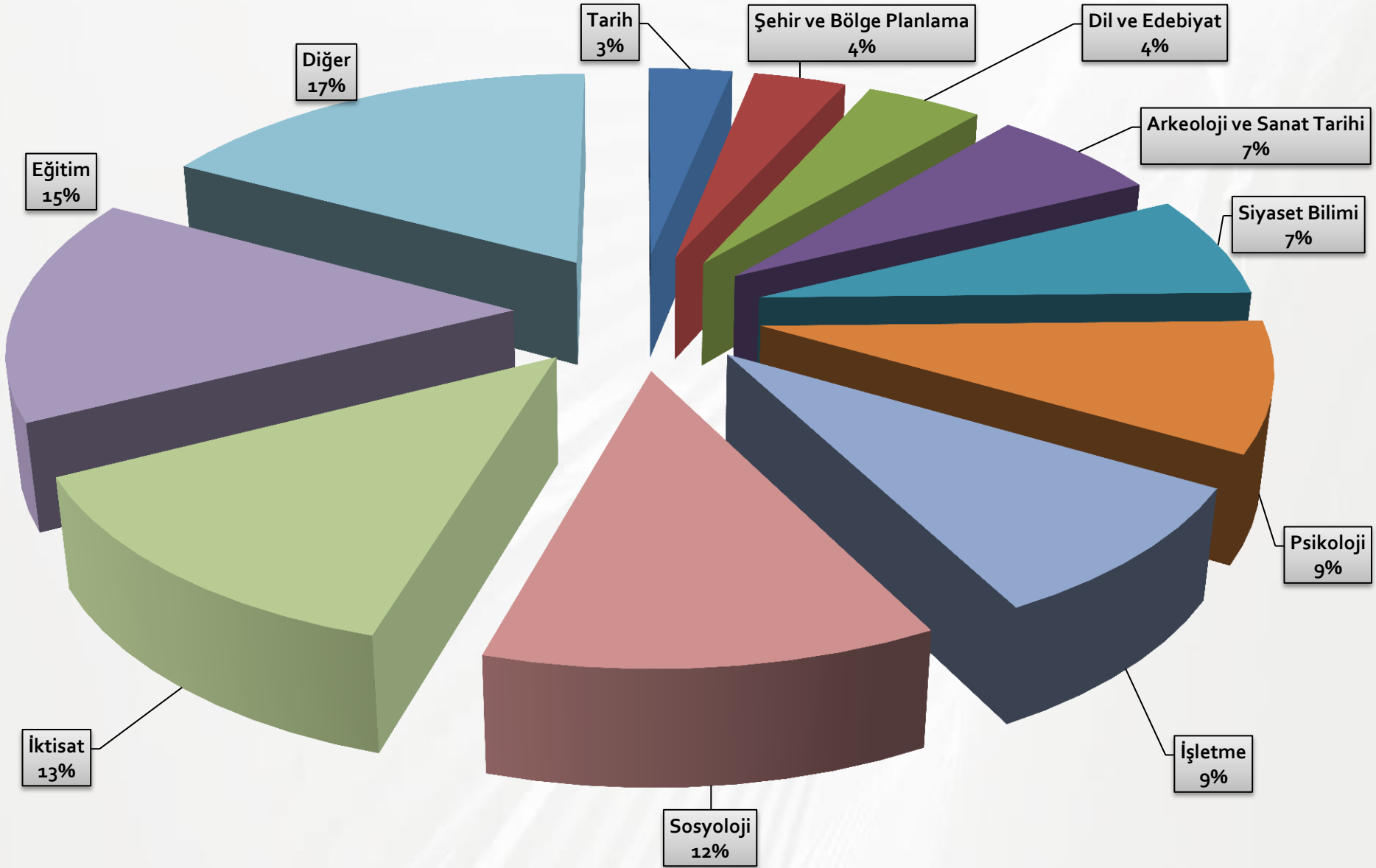
**(33)**



Desteklenen Proje Sayısı

**(~1200)**

# Desteklerin B/T\* Alanlarına Dağılımı (2005-2012)



\*Bilim ve Teknoloji





- **Dönemsel Başvuru Programları**
  - **1001** - Araştırma Projelerini Destekleme Programı
  - **1005** - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı
  - **1011** - Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılma Programı
  - **3501** - Ulusal Kariyer Genç Araştırmacı Programı
- **Sürekli Başvuruya Açık Programlar**
  - **1002** - Hızlı Destek Programı
  - **3001** - Başlangıç Ar-Ge Projeleri Destek Programı
- **Çağrılı Başvuru Programlar**
  - **1003** - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destek Programı
  - **1007** - Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Programı

## Kimler Başvurabilir

• Üniversite

Doktora  
Derecesi



• Özel/Kamu  
Kuruluşları

Lisans  
Eğitimi



**1.500** TL/ay

Proje Teşvik  
İkramiyesi

**4 ay**

Değerlendirme Süresi

## Destek Özellikleri

Destek Süresi

**36** aya kadar

Destek Miktarı

**360.000** TL'ye kadar

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

Başvuru Dönemleri

Mart - Eylül

Dönem Son Tarihi

28 Mart 2014  
26 Eylül 2014

## Kimler Başvurabilir

• Üniversite

Doktora  
Derecesi



• Kamu/Özel  
Kuruluş

Lisans  
Mezunu



## Destek Özellikleri

Destek Süresi

36 aya kadar

Destek Miktarı

360.000 TL'ye kadar

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

Başvuru Dönemleri

Mart - Eylül

Dönem Son Tarihi

28 Mart 2014  
26 Eylül 2014

Aylık

**1500 TL**

'ye kadar  
Proje Teşvik  
İkramiyesi

**4 ay**

Değerlendirme Süresi

Detaylı bilgi için: <http://www.tubitak.gov.tr/ardeb>

## Kimler Başvurabilir

• Üniversite

- Doktora Derecesi
- 5 yıl
- Farklı Üniversite



**1.500** TL/ay

Proje Teşvik  
İkramiyesi

**4 ay**

Değerlendirme Süresi

## Destek Özellikleri

Destek Süresi	<b>36</b> aya kadar
Destek Miktarı	<b>225.000</b> TL'ye kadar

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

Başvuru Dönemleri	Mart - Eylül
Dönem Son Tarihi	28 Mart 2014 26 Eylül 2014
Online başvuru: <a href="http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr/">http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr/</a>	



- *Dönemsel Başvuru Programları*
  - **1001** - Araştırma Projelerini Destekleme Programı
  - **1005** - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı
  - **1011** - Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılma Programı
  - **3501** - Ulusal Kariyer Genç Araştırmacı Programı
- **Sürekli Başvuruya Açık Programlar**
  - **1002** - Hızlı Destek Programı
  - **3001** - Başlangıç Ar-Ge Projeleri Destek Programı
- *Çağrılı Başvuru Programlar*
  - **1003** - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destek Programı
  - **1007** - Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Programı

## Kimler Başvurabilir

• Üniversiteler /  
Araştırma Enstitüleri

Doktora  
Derecesi  
veya  
Doktora  
Öğrencisi



• Araştırma  
Hastaneleri

Tıpta  
Uzmanlık  
Derecesi  
veya  
Tıpta  
Uzmanlık  
Öğrencisi



**2-3 ay**

Değerlendirme  
Süresi

**2 ay**

Değerlendirme Süresi

## Destek Özellikleri

**Destek Süresi**

**12** aya kadar

**Destek Miktarı**

**30.000** TL'ye kadar

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

**Başvuru Dönemleri**

Zaman kısıtlaması  
yoktur.

## Kimler Başvurabilir

• Üniversite

Doktora  
Derecesi



• Özel/Kamu  
Kuruluşları

Lisans  
Eğitimi



**500** TL/ay

Proje Teşvik  
İkramiyesi

Proje Almamış Kişileri  
Ar-Ge'ye Isındırma

## Destek Özellikleri

Destek Süresi

**24** aya kadar

Destek Miktarı

**60 Bin** TL'ye kadar

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

Başvuru Dönemleri

Zaman kısıtlaması  
yoktur.



**YENİ!**

- *Dönemsel Başvuru Programları*
  - **1001** - Araştırma Projelerini Destekleme Programı
  - **1005** - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı
  - **1011** - Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılma Programı
  - **3501** - Ulusal Kariyer Genç Araştırmacı Programı
- *Sürekli Başvuruya Açık Programlar*
  - **1002** - Hızlı Destek Programı
  - **3001** - Başlangıç Ar-Ge Projeleri Destek Programı
- **Çağrılı Başvuru Programlar**
  - **1003** - Öncelikli Alanlar Ar-Ge Projeleri Destek Programı
  - **1007** - Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Programı



## Kimler Başvurabilir

• Üniversite

Doktora  
Derecesi



• Özel/Kamu  
Kuruluşları

Lisans  
Eğitimi



**2.500** TL/ay

Proje Teşvik  
İkramiyesi

Üniversite – Sanayi  
İşbirliği

## Destek Özellikleri

Destek Süresi

**24-36** aya kadar

Destek Miktarı

**2.5 milyon** TL'ye  
kadar

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

Başvuru Dönemleri

Çağrılı - İki Aşamalı

**YENİ!**

## Kimler Başvurabilir

- Üniversite

Doktora  
Derecesi



- Kamu/Özel  
Kuruluş

Lisans  
Mezunu



**2500** TL/ay

Proje Teşvik  
İkramiyesi

**2 ay**

Değerlendirme Süresi

## Destek Özellikleri

### Destek Süresi

Küçük Ölçek 24 ay

Orta/Büyük Ölçek 36 ay

### Destek Miktarı

Küçük Ölçek 500.000 TL'ye kadar

Orta Ölçek 1.000.000 TL'ye kadar

Büyük Ölçek 2.500.000 TL'ye kadar

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

Başvuru Dönemleri Çağrılı

Online başvuru:

<http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr/>

Detaylı bilgi için: <http://www.tubitak.gov.tr/ardeb>

## Kimler Başvurabilir

• Üniversite

Doktora  
Derecesi



• Özel/Kamu  
Kuruluşları

Lisans  
Eğitimi



**2.500** TL/ay

Proje Teşvik  
İkramiyesi

Üniversite – Sanayi  
İşbirliği

## Destek Özellikleri

Destek Süresi

**30-48** aya kadar

Destek Miktarı

Çağrıya göre değişmektedir.

## Başvuru Dönem ve Tarihleri

Başvuru Dönemleri

Çağrılı - İki Aşamalı

Amaç

Kamu kurumlarının Ar-Ge ile giderilebilecek ihtiyaçlarının karşılanması ya da sorunlarının çözüme kavuşturulması amacıyla başlatılmıştır.

**YENİLENDİ!**

Detaylı bilgi için: <http://www.tubitak.gov.tr/ardeb1007>

**Amaç:** Kamu kurumlarının Ar-Ge ile giderilebilecek ihtiyaçlarının karşılanması ya da sorunlarının çözüme kavuşturulması.

## Program Özellikleri

- Çağrılı sistem,
- 3 farklı nitelikte proje yaklaşımı
  - Prototip/Sistem/Pilot Tesis Projesi,
  - Model/Yöntem/Süreç Projesi,
  - Teknoloji Birikim Projesi,
- İki aşamalı proje başvurusu,
- İhtiyaçların ve yapılabilirliğinin doğru tespiti için fizibilite, kavram ispatı, alan araştırması ve analiz çalışmaları,
- İhtiyaç başlıkları için Odak Grup çalışmaları,

**İlgili Gruplar:** KAMAG, SAVTAG

# Lisans Öğrencileri Bursiyer Olabiliyor.



ARDEB - PROJELERDE BURSİYER DESTEK ÜST LİMİTLERİ	GENEL
<b>Bursiyer herhangi bir yerde ücret karşılığı çalışmıyor ise;</b>	
Lisans Öğrencisi	500 TL/ay
Y. Lisans öğrencisi	1.500 TL/ay
Doktora öğrencisi	1.800 TL/ay
Doktora sonrası araştırmacı	2.250 TL/ay
<b>Bursiyer herhangi bir yerde ücretli çalışıyor ise;</b>	
Y. Lisans öğrencisi	400 TL/ay
Doktora öğrencisi	500 TL/ay

# Proje Performans Ödülü (PPÖ)

Makale

Bildiri

Kitap / Kitapta Bölüm

Ödül

Patent

Ürün, Şirket, Model

Yayımlım

Araştırmacı Yetiştirilmesi

Yeni Proje Üretilmesi

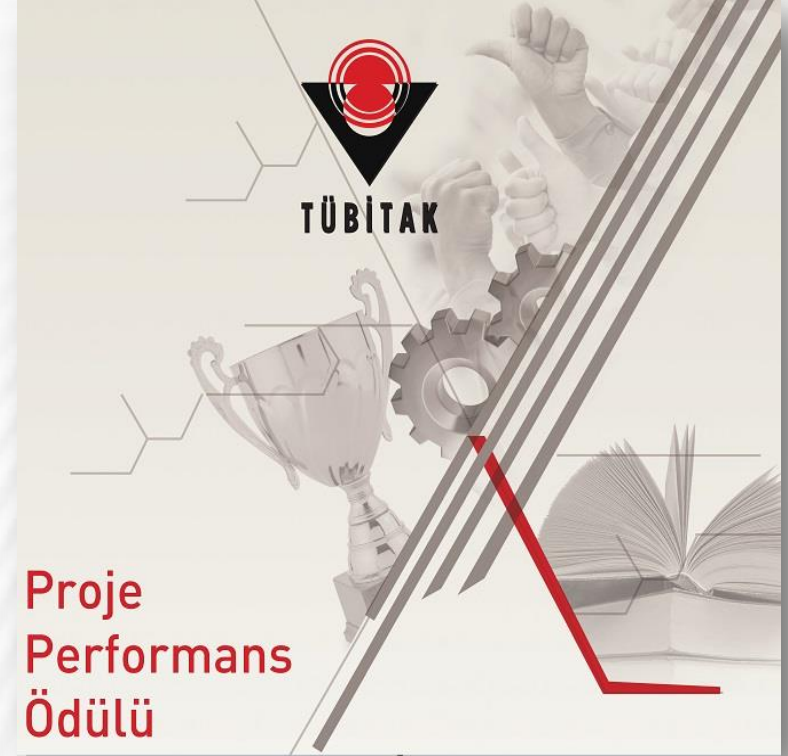
**100.000 TL'ye kadar**

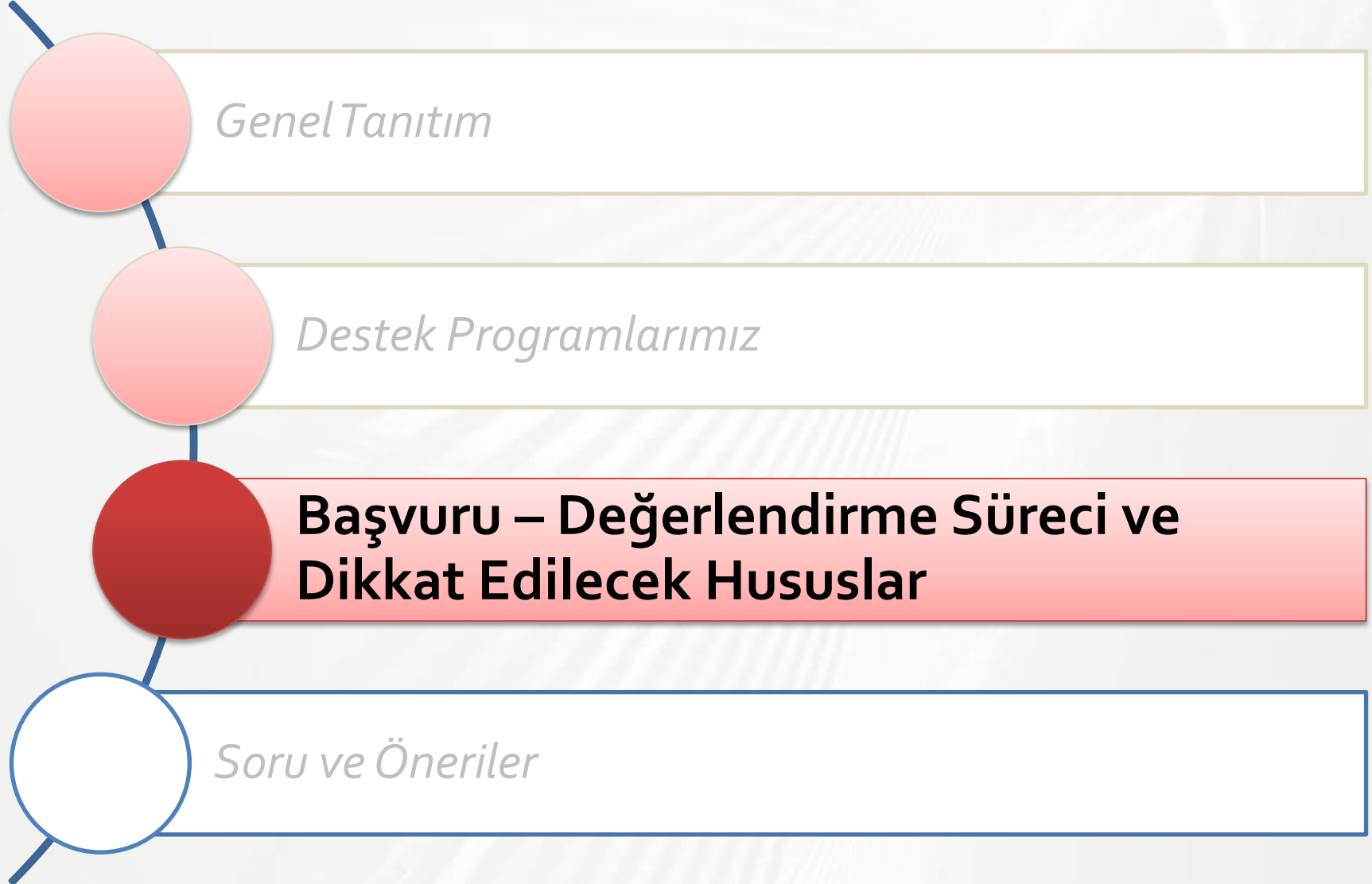
**Çıktı Niteliği  
ve Niceliği**

**3 Kasım 2012**  
tarihinden itibaren  
sonuçlanan projeler

**ARDEB Proje Takip Sistemi**

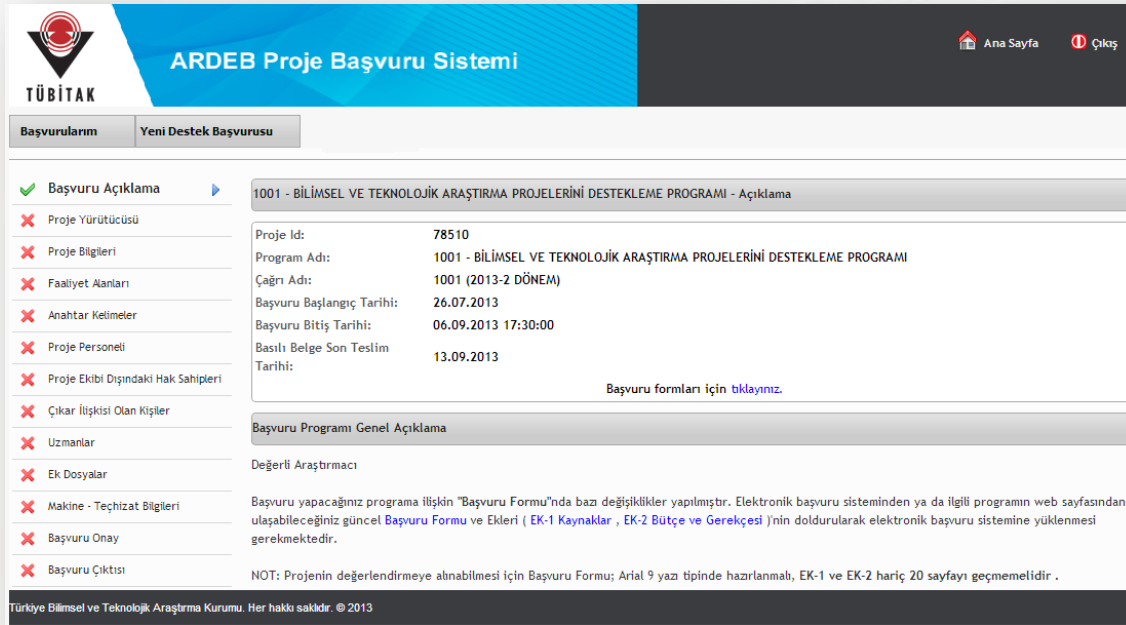
- **Amaç:**
  - Desteklenen projelerin çıktısı, sonuç ve etkilerini nicelik ve nitelik olarak artırmak
- **Miktar:**
  - 100.000 TL'ye kadar
- **Kriterler:**
  - Makale, Bildiri, Kitap, Ödül, Patent, Ürün, Model, Şirket, Yayılım, Araştırmacı Yetiştirme, Yeni Proje
- **Başvuru:**
  - Proje yürütücüsü başvurur.
  - Sonuçlanmadan itibaren 3 yıl içinde başvurulur.
  - ARDEB-PTS üzerinden başvurular alınır.







1. Çevrimiçi Başvuru Sisteminden başvuru yapılması ([ardeb-pbs.tubitak.gov.tr](http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr))



**ARDEB Proje Başvuru Sistemi**

**Başvurularım** **Yeni Destek Başvurusu**

**Başvuru Açıklama**

1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI - Açıklama

Proje Id:	78510
Program Adı:	1001 - BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA PROJELERİNİ DESTEKLEME PROGRAMI
Çağrı Adı:	1001 (2013-2 DÖNEM)
Başvuru Başlangıç Tarihi:	26.07.2013
Başvuru Bitiş Tarihi:	06.09.2013 17:30:00
Basılı Belge Son Teslim Tarihi:	13.09.2013

[Başvuru formları için tıklayınız.](#)

**Başvuru Programı Genel Açıklama**

Değerli Araştırmacı

Başvuru yapacağınız programa ilişkin "Başvuru Formu"nda bazı değişiklikler yapılmıştır. Elektronik başvuru sisteminden ya da ilgili programın web sayfasından ulaşabileceğiniz güncel [Başvuru Formu](#) ve Ekleri ( [EK-1 Kaynaklar](#) , [EK-2 Bütçe ve Gereçesi](#) )nin doldurularak elektronik başvuru sistemine yüklenmesi gerekmektedir.

NOT: Projenin değerlendirmeye alınabilmesi için Başvuru Formu; Arial 9 yazı tipinde hazırlanmalı, EK-1 ve EK-2 hariç 20 sayfayı geçmemelidir .

Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu. Her hakkı saklıdır. © 2013

2. Basılı gönderilmesi gereken evrakların gönderilmesi (Son başvuru tarihini müteakip 1 hafta içerisinde)

- Projenin özgünlüğünü oluşturan hususlar net açıklanmalıdır.
- Hipotezler araştırma konusunu incelemek için çok iyi düşünülmüş ve alternatifler göz önüne alınmış olmalıdır.
- Projenin bilimsel ve teknolojik liyakati çok iyi vurgulanmalıdır.



Yenilikçi bir öneri, ama bunu uygulayamayacağız. Çünkü böyle bir şeyi daha önce hiç denemedik.

- Amaç ve proje kapsamına uygun yöntemler seçilmelidir.
- Araştırmanın tasarımı/yaklaşımları ile uyumlu olarak incelenmek üzere seçilen parametreler, uygulanacak yöntem ile kullanılacak materyaller, yapılacak ölçümler (ya da derlenecek veriler) ve kurulacak ilişkiler, ayrıntılı biçimde anlatılmalıdır.
- Disiplinler-arası çalışmalarda iş paketleri uygun bir düzende sıralanmalı ve ilişkilendirilmelidir.
- Yapılacak istatistiksel çalışmalar (ön analizler ve belirlenen yöntemler) mutlaka anlatılmalıdır.
- Varsa ilgili görseller ile zenginleştirilmelidir.

- Öneren kuruluştta var olup da projede kullanılacak olan altyapı/ekipman olanakları belirtilmelidir.
- Araştırma grubunun altyapısı, bilgi birikimi ve önerilen proje süresini aşabilecek ifade, vaat ve iş paketlerinden kaçınılmalıdır.



Projenin gerçekleştirilmesi sonucunda,

- Ulusal ekonomiye ve bilimsel birikime katkısı,
- Toplumun sorunlarına çözüm üretme potansiyeli,
- Sonuçlarından kimlerin ne şekilde yararlanabileceği,
- Evrensel veya yerel düzeyde olma özellięi,
- Uluslararası alanda Türkiye'nin öncü konuma gelmesine katkısı,
- Ülkenin bilimsel ve teknolojik araştırma gücüne, bilim insanı yetiştirilmesi ve yeni projeler üretme potansiyeli

yeterince açıklanmalıdır.



- Hangi işlemlerin, ne ölçüde gerçekleştirilmesi durumunda projenin tam anlamıyla başarıya ulaşmış sayılabileceği ölçütlerle belirtilmelidir.
  - ✓ Bu ölçütler **açık** olarak sıralanmalıdır.
  - ✓ Ölçütlerden her birinin **önem derecesi** açıklanmalıdır.
  - ✓ Ölçütlerin tümünün gerçekleştirilememesi durumunda, **başarı oranı** belirlenmesine yardımcı olabilecek ipuçları verilmelidir.
- Proje kapsamındaki öngörülebilir **riskler** belirlenmeli ve önemli ölçüde aksaklık yaratacak gelişmelerle karşılaşılması durumunda başvurulacak "**B Planı**" mutlaka ana hatlarıyla açıklanmalıdır.

- Konu hakkında literatür özetlenmeli ve yapılacak çalışmanın literatüre ne katacağı son bölümde açıklanmalıdır.
- Güncel literatüre yer verilmeli, etki faktörü yüksek dergilerden, önemli kitaplardan, varsa meta-analizlerden faydalanılmalıdır.
- Literatür özeti ham liste biçiminde olmamalıdır.
- Kaynaklarla metin ilişkilendirilmeli ve kaynak listesi metnin sonuna eklenmelidir.
- Basılı formun eki (EK-1) olarak hazırlanmalıdır.



# Etik Kurul ve Yasal/Özel İzin Belgesi

- Etik Kurul /Yasal İzin / Özel İzin Belgesi:
  - Gerekli olduğu beyan edildiği halde başvuruya eklenmemiş olması,
  - Gerekli olduğunun ilgili Araştırma Destek Grubu tarafından tespit edilmesi veya sunulan raporun istenilen kriterlere uygun olmaması.

gibi durumlarda başvurular iade edilebilmektedir.

- Belgeler ile ilgili detaylı bilgiler ve şemalar, ilgili programların **web sayfalarındaki Başvuru Formları** bölümlerinde yer almaktadır.



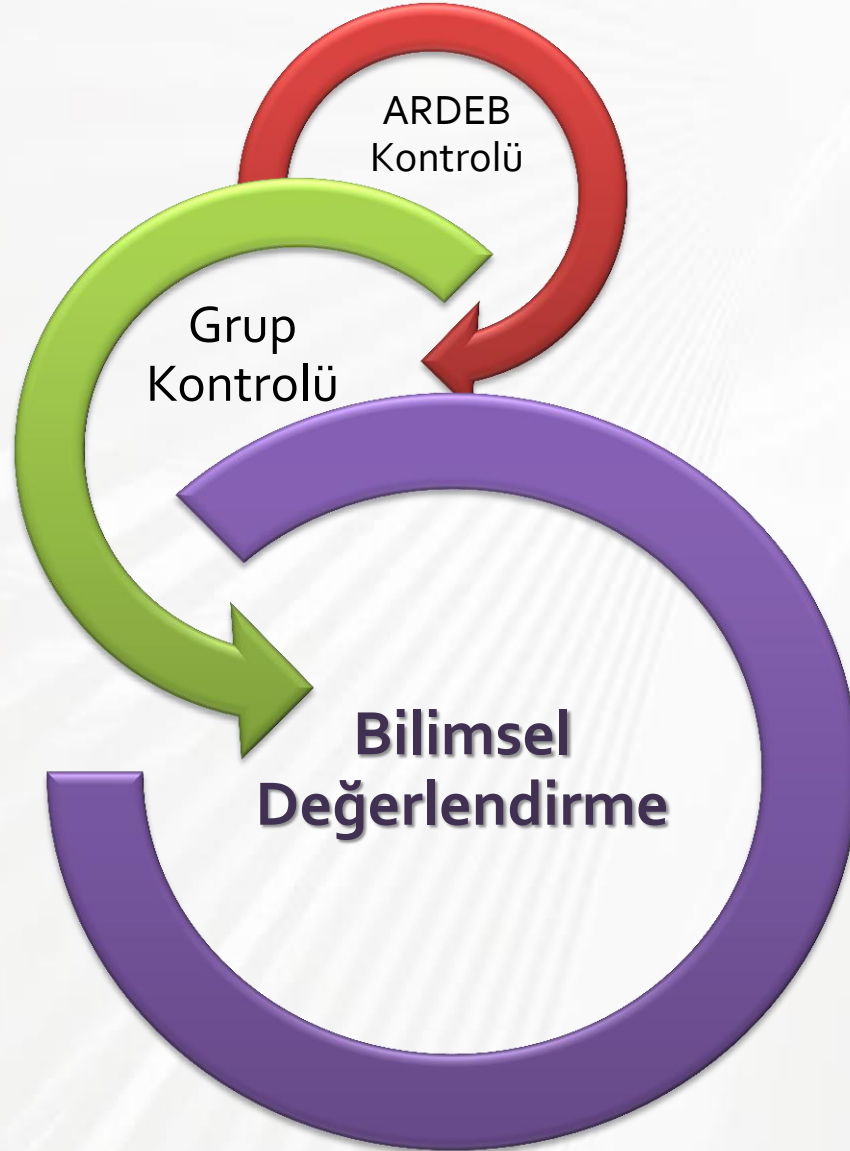
# Bütçe ve Gerekçesi Açıkça Belirtilmelidir

- Bütçe tabloları (Genel Bütçe tablosu ve TÜBİTAK'tan Talep Edilen Bütçe Tablosu) birbirleriyle uyumlu olmalıdır.
- Başvuru formunun eki (Ek-2) olarak hazırlanmalıdır.

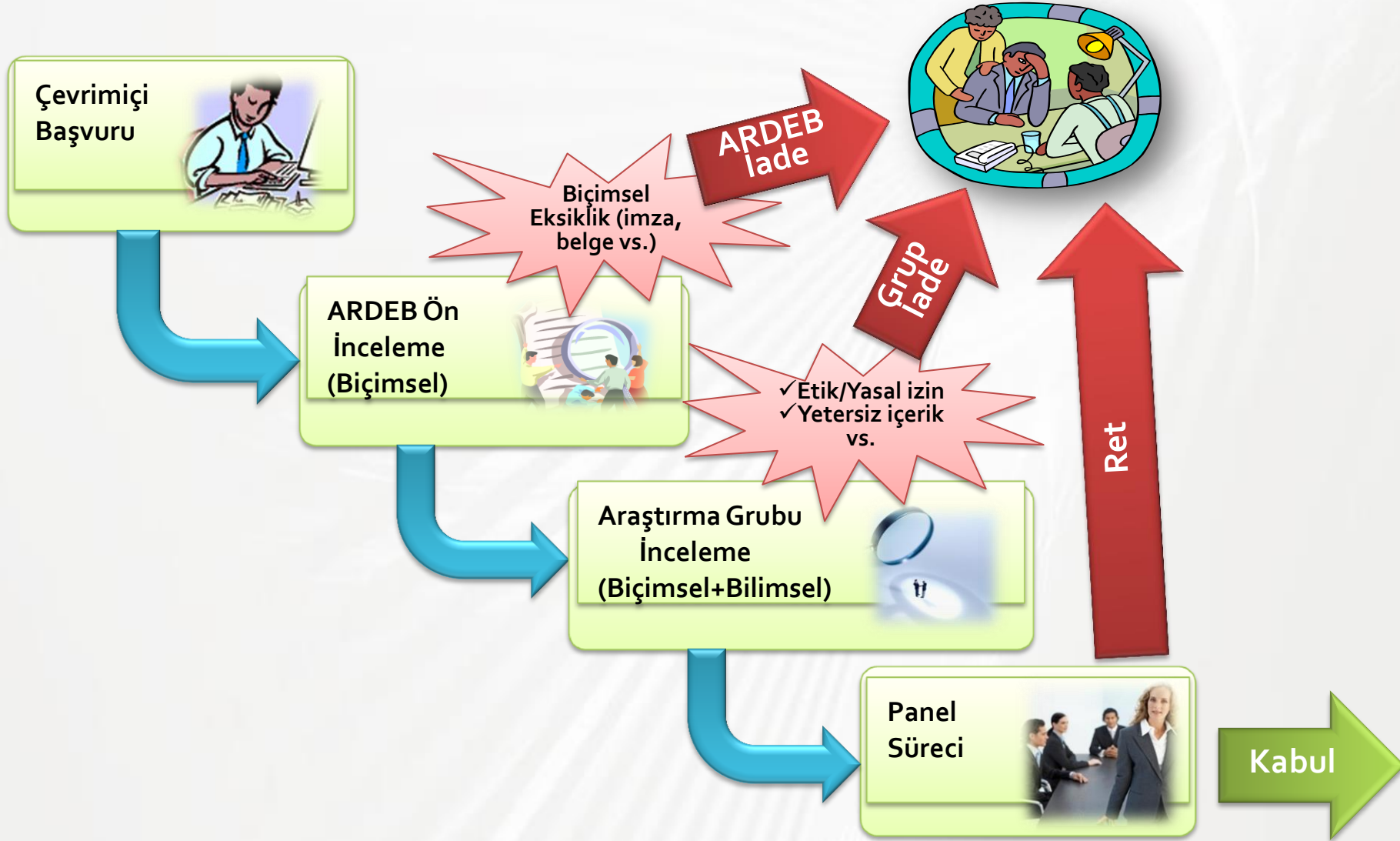
GENEL BÜTÇE TABLOSU (TL) (\*)

Katkı Kaynağı	Makine Teçhizat (06.1 + 06.3)	Sarf Malzemesi (03.2)	Hizmet Alımı (***) (03.5 + 03.6)	Seyahat (03.3)	Bursiyer (05.4)	Yardımcı Personel (01.3)	TOPLAM
TÜBİTAK'tan Talep Edilen Katkı							
Öneren Kuruluş Katkısı							
Destekleyen Diğer Kuruluş Katkısı (**)							
TOPLAM							

- Bütçe gerekçenizi oluştururken proje faaliyetleriyle ilişkisi gösterilmelidir.
- Bütçenizin gerekçesi iyi açıklanmalı ve belgelendirilmelidir. (proforma fatura, teknik şartname, vb)
- TÜBİTAK'tan Talep Edilen Bütçe Tablosunda mal ve hizmetlerin bedelleri KDV dahil olarak yazılmalı
- Yurtdışı alımlar için temin edilecek proforma faturalar FOB (Free On-Board) olarak fiyat alınmalıdır.
- Eğer varsa, öneren ve destekleyen diğer kuruluş katkıları anlatılmalı; ayrıca, kuruluş yetkililerinin destek sözü veren mektupları eklenmelidir.



# Proje Değerlendirme Süreci Nasıl İşliyor?



**Başvuru Koşullarını Taşımama**

**Basılı Kopyaların Zamanında Gönderilmemesi**

**Basılı Kopyaların Eksik Gönderilmesi**

**İmzaların Eksik Olması**

**Bazı Konu Başlıklarının /Bölümlerin Boş Bırakılması**

# Ön Değerlendirme – Grup İade Sebepleri

**Araştırma Projesi Niteliğini Taşıyamama**

**İçerik Yetersizliği**

**Etik Kurul Onay Belgesi Eksikliği**

**Yasal / Özel İzin Belgesi Eksikliği**

**Proje Önerisi Değişiklik Bildirim Formu Eksikliği**

**Yurt Dışı Saha Çalışması Olması**

**Altyapı Projesi Olması**

**Aynı / Benzer Proje Önerisi Olması**

**Salt kazı, restorasyon ve restitüsyon alışmaları**

**Salt kitap, eviri, transkripsiyon alışmaları**

**Salt sözlük, envanter, ansiklopedi alışmaları**

**Yalnızca veri toplama, derleme, tercümeğe dayalı alışmalar**

**Kurumların rutin olarak yapması gereken raporlamalar**



Proje önerisinin bölümlerinin, proje önerisinin değerlendirilmesini olanaklı kılacak düzeyde ayrıntılandırılmaması

Literatür özetinin ham liste şeklinde sunulması

Literatür özetinde kaynakçaya yer verilmemesi

- Proje önerisi, insandan **anket, mülakat, odak grup çalışması, deney** vb. yollarla veri toplanmasını veya insan ya da hayvanların deneysel /diğer bilimsel amaçlarla kullanılmasını öngörüyor ise;
  - ilgili kurumun Etik Kurulu'ndan **Etik Kurul Onay Belgesi** alınmalıdır.


# Yasal/Özel İzin Gerektiren Hususlara Örnekler

İzin Gerektiren Husus	İzin Alınacak Yer
Resmi/Özel Anaokulu, İlköğretim, Ortaöğretim Okullarında öğrenci veya öğretmenlerden veri toplama ve/veya bu okullarda yapılacak deney/uygulama çalışmaları	MEB, İl/İlçe Milli Eğitim Müdürlükleri
Üniversitelerde öğrenciler, akademisyenler veya diğer personelden veri toplama ve/veya yapılacak deney/uygulama çalışmaları	İlgili Üniversite
Kamu/Özel kuruluşlarından veya çalışanlarından veri toplama ve/veya bu kuruluşlarda yapılacak deney/uygulama çalışmaları	İlgili bakanlık veya kamu/özel kuruluş yetkilisi
Suç ve suçlularla ilgili veri toplama, tutuklu/hükümlülerden veri toplama ve/veya bu kişilerle yapılacak deney/uygulama çalışmaları	Adalet Bakanlığı, Ceza ve Tevkifevleri/Emniyet Gn. Müd.,vb.
Tarihi alanlar, arkeolojik alanlar, müzeler vb. gibi koruma altına alınmış alanlarda yapılacak çalışmalar	Kültür ve Turizm Bakanlığı, Müzeler Gn. Md., Kazı Bşk. vb.
Askeri bölgelerde yapılacak çalışmalar	MSB, TSK, İçişleri Bakanlığı vb.

- ✓ Yürütücü adına olmalı
- ✓ Proje başlığını içermeli
- ✓ Süresi 2 yılı aşmamış olmalı
- ✓ Üyelerin salt çoğunluğunun imzası olmalı
- ✓ Aslı veya aslı gibidir onaylı kopyası olmalı
- ✓ Ön koşulsuz olmalı

# Proje Önerisi Değişiklik Bildirim Formu

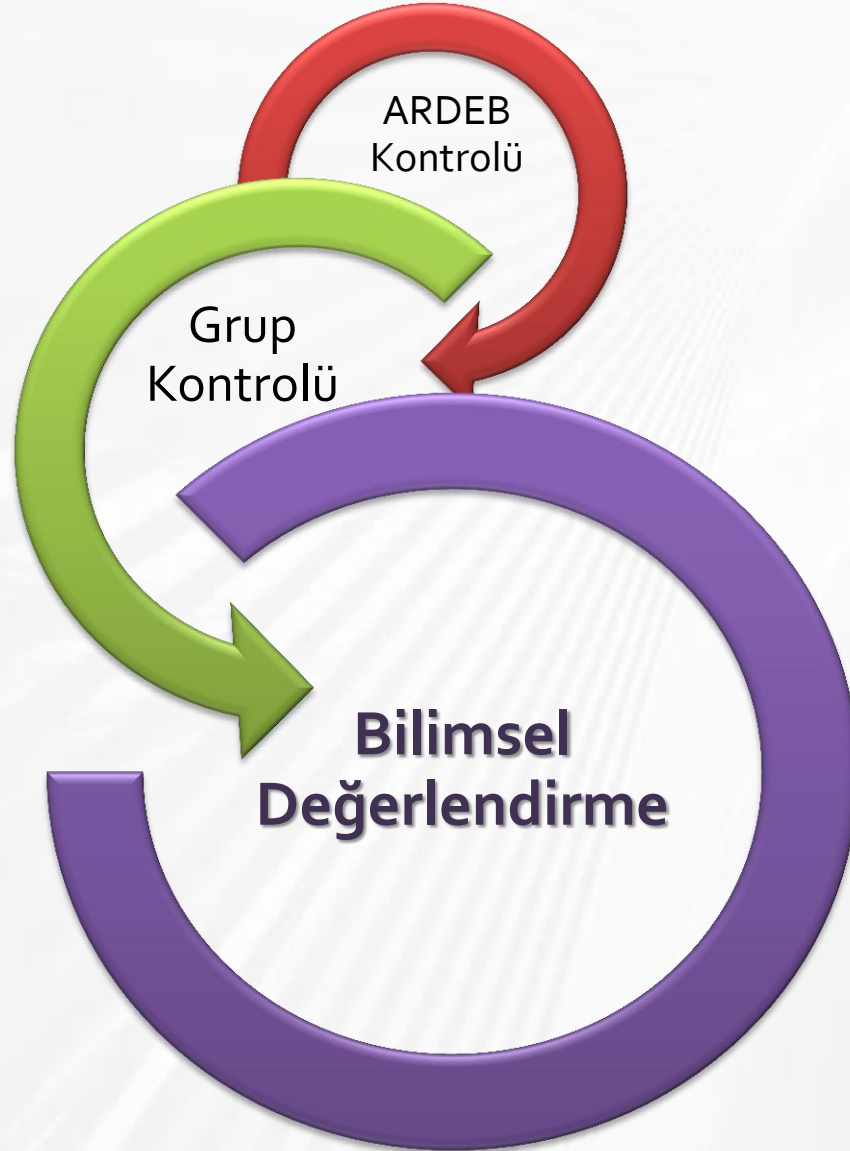
- Panel Raporunda belirtilen hususlar çerçevesinde gerçekleştirilen değişikliklerin neler olduğu ilgili bölüm ve sayfa belirtilerek yazılmalıdır.
- “Talep edilen değişiklikler yapılmıştır” ifadesi yanlıştır.

  
**PROJE ÖNERİSİ DEĞİŞİKLİK BİLDİRİM FORMU**

**AÇIKLAMA:** Bu form, daha önce TÜBİTAK'a başvurusu yapılan ancak desteklenmesi uygun bulunmayan proje önerilerinin, panel raporunda belirtilen hususlar çerçevesinde gerekli değişiklik ve düzeltmeler yapılarak **tekrar önerilmesi durumunda** yürütücü tarafından doldurulmak üzere düzenlenmiştir. Formun amacı; tekrar başvurusu yapılan proje önerisinde, önceki değerlendirme sonucunda yürütücüye bildirilen hususların ne ölçüde yerine getirildiğinin izlenmesini kolaylaştırmaktır.

Proje Yürütücüsü:	
Önerilen Projenin Başlığı (öncekinden farklı ise):	
Daha Önce Sunulan Projenin Başlığı:	
Daha Önce Sunulan Projenin Değerlendirme Raporunda Belirtilen Numarası:	
Daha Önce Sunulan Projenin Türü, Önerildiği Yıl ve Dönem:	2005 <input type="checkbox"/> 2006 <input type="checkbox"/> 2007 <input type="checkbox"/> 2008 <input type="checkbox"/> 2009 <input type="checkbox"/> 2010 <input type="checkbox"/> 2011 <input type="checkbox"/> 2012 <input type="checkbox"/>
	1002 Hızlı Destek Projesi <input type="checkbox"/> Uluslararası Proje <input type="checkbox"/> 1001 Araştırma Projesi <input type="checkbox"/> 1010 EVRENA Projesi <input type="checkbox"/> 1. Dönem <input type="checkbox"/> 1011 UBAP Projesi <input type="checkbox"/> 2. Dönem <input type="checkbox"/> 3501 Kariyer Projesi <input type="checkbox"/> 3. Dönem <input type="checkbox"/>

**Özgün Değer:** Proje önerisinin özgün değeri ile ilgili olarak, panel raporunda belirtilen hususlar doğrultusunda ne gibi değişiklik, düzeltme ya da ilavelerin yapıldığını maddeler halinde belirtiniz.

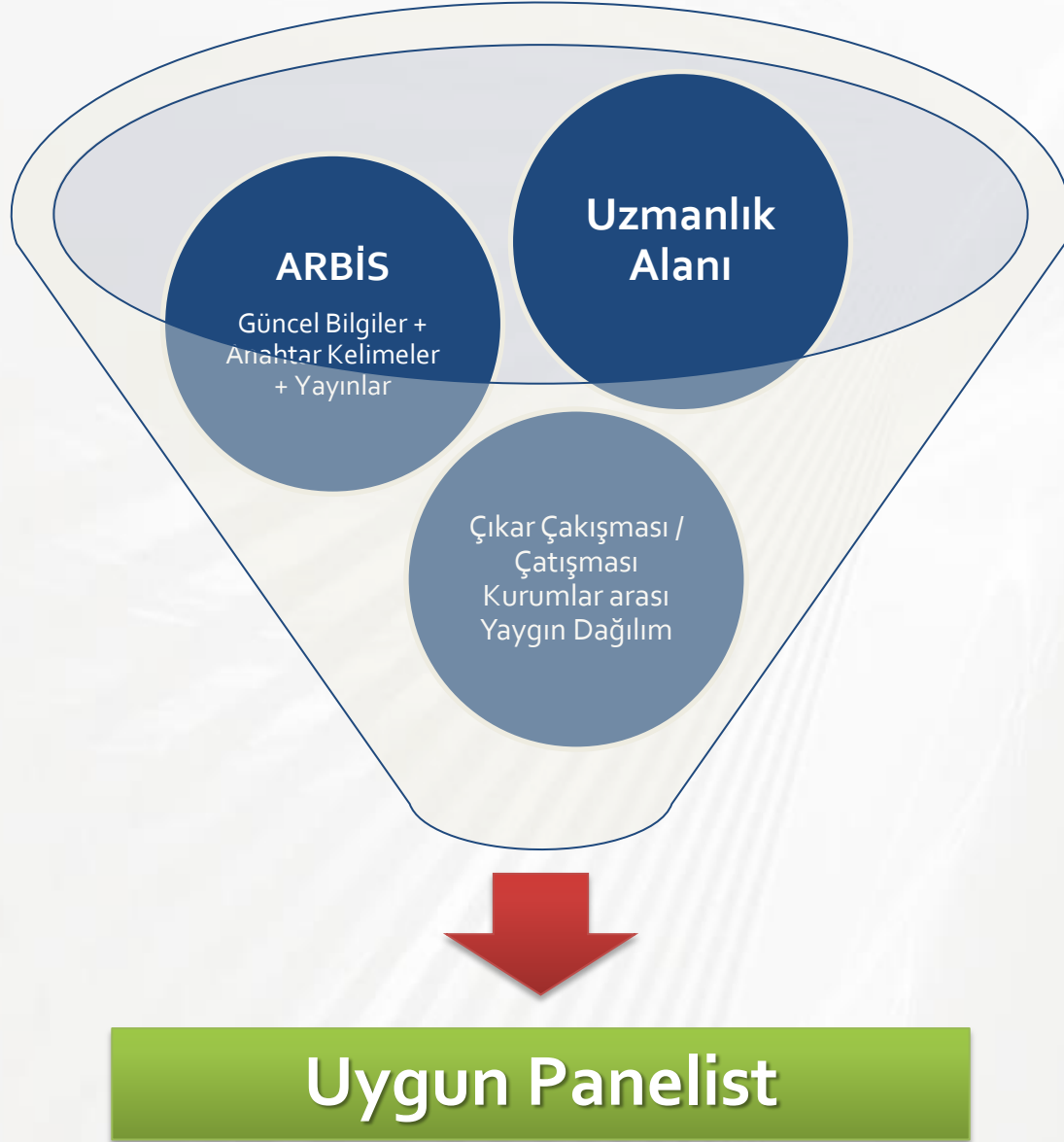




Panel; proje önerilerinin değerlendirilmesi amacıyla, **proje konularında uzman** kişilerden oluşturulan kuruldur.

Panelist; proje önerilerinin değerlendirilmesi için görevlendirilen, alanlarında uzman kişilerdir.







# Panel - Panelist Sayıları (2004 - 2012)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Toplam
Panel Sayısı	71	286	389	553	666	517	577	556	622	4237
Panelist Sayısı	<b>423</b>	1722	2329	3453	3904	3082	3491	3281	<b>3580</b>	25265
Panellerde Değerlendirilen Proje Sayısı	980	3364	2715	3330	3126	2598	2816	2540	2814	21469
Panel Başına Ortalama Proje Sayısı	13,8	11,8	7,0	6,0	4,7	5,0	4,9	4,6	4,5	5,1

54 Farklı Üniversite • 423 Panelist

147 Farklı Üniversite • 3580 Panelist

- 2012 yılından itibaren başlatılan uygulamayla bugüne kadar panelist olarak **görev almamış** araştırmacılarımız, talep etmeleri durumunda, uzmanlık alanlarıyla **doğrudan ilgili olmayan** panellere gözlemci olarak katılabileceklerdir.
- Bu uygulamayla Gözlemci Panelistlerimizin, panel sistemi ve işleyişi hakkında **gözlem** yoluyla ön bilgi ve deneyim edinmelerini sağlamak amaçlanmaktadır.





Bütçe ve süre değerlendirme kriteri deęildir.

- Proje önerisi ne ölçüde mevcut bilim/teknolojideki eksiklikleri ve/veya problem(ler)i ortaya koymakta; bu eksikliklerin giderilmesi veya problemlerin çözümüne yönelik özgün ve yaratıcı/yenilikçi öneriler sunmakta ve/veya ilgili bilim/teknoloji alan(lar)ına metodolojik/kavramsal/kuramsal olarak özgün katkılarda bulunmaktadır?

- Projede uygulanacak yöntem(ler) ve araştırma teknikleri ilgili literatüre atıf yapılarak ne ölçüde belirgin ve doğru olarak açıklanmış ve öngörülen amaçlara ve hedeflere ulaşmaya ne kadar uygundur?
- Projede önerilen yöntem(ler)le ilerleme kaydedilememesi durumunda uygulanacak alternatif yöntemler (B planı) projede öngörülen amaçlara ve hedeflere ulaşmaya ne ölçüde uygundur?

Proje  
Yönetimi

Proje Ekibi



Araştırma  
olanakları

# Proje Yönetimi, Ekip ve Araştırma Olanakları

## Proje Yönetimi

- Projede öngörülen iş-zaman planlaması, iş paketleri, her bir iş paketinin önem derecesi ve başarı ölçütleri ne ölçüde uygulanabilir, ölçülebilir ve izlenebilirdir?
- Proje ekibinin işbirliği ve koordinasyonu iş paketleri dikkate alınarak ne kadar gerçekçi ve uygulanabilir şekilde planlanmıştır?

## Proje Ekibi

- Proje ekibi, projenin kapsadığı faaliyet ve disiplin(ler) dikkate alındığında nitelik ve nicelik yönünden ne ölçüde yeterli ve uygundur; iş ve görev dağılımı kişilerin yetkinlikleri ve iş paketleri dikkate alınarak ne ölçüde doğru planlanmıştır?

## Araştırma Olanakları

- Projenin yürütüleceği kuruluş(lar) projenin yürütülmesi için gerekli altyapı ve ekipmana ne ölçüde sahiptir?

- Projeden bilimsel/akademik, ekonomik/ticari/sosyal, araştırmacı yetiştirilmesi, yeni projeler oluşturulması gibi çıktı ve sonuçların elde edilebilme potansiyeli ne düzeydedir?
- Proje çıktı ve sonuçlarının toplumsal sorunları çözme, ticarileştirilme, ilgili alanda ülkenin yurtdışına bağımlılığı azaltma ve/veya rekabet gücünü arttırma potansiyeli ne düzeydedir?
- Proje sürecinde elde edilecek çıktıların ve ulaşılabilecek sonuçların ilgili paydaşlar ve potansiyel kullanıcılara ulaştırılması ve yayılmasına yönelik öngörülen faaliyetler ne ölçüde uygun ve yeterlidir ?



## PANEL RAPORU

PROJE NO	
PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	
PROJE BAŞLIĞI	

### 1- ÖZGÜN DEĞER

### 2- YÖNTEM

### 3- PROJE YÖNETİMİ, EKİP VE ARAŞTIRMA OLANAKLARI

- a. Proje Yönetimi
- b. Ekip:
- c. Araştırma Olanakları:

### 4- YAYGIN ETKİ

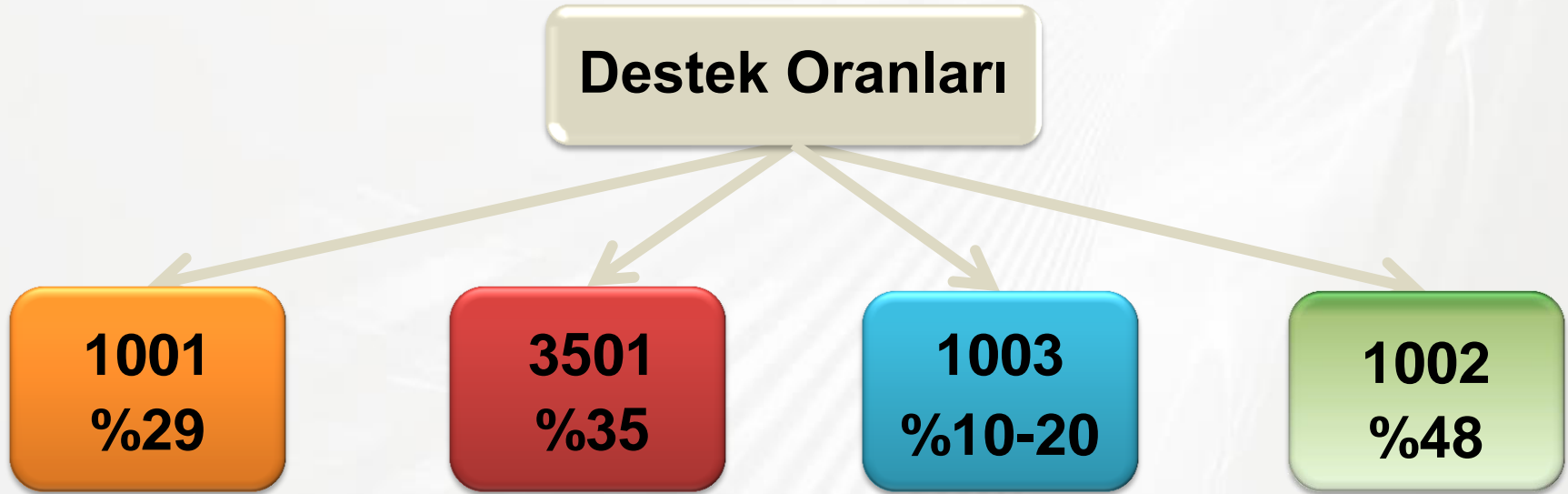
### PROJENİN SÜRESİ İLE İLGİLİ GÖRÜŞ VE ÖNERİLER

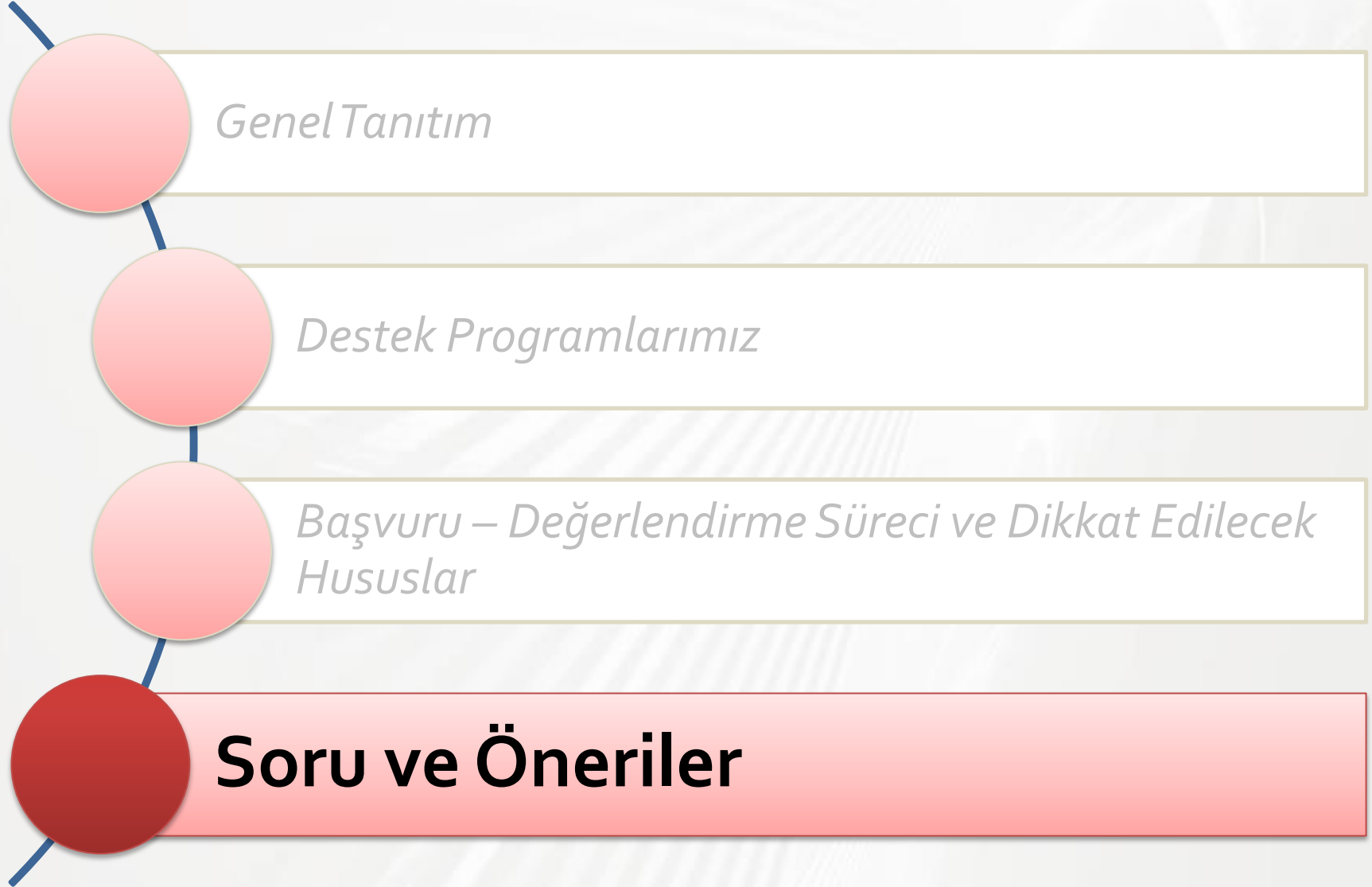
### PROJENİN BÜTÇESİ İLE İLGİLİ GÖRÜŞ VE ÖNERİLER

### DİĞER GÖRÜŞ VE ÖNERİLER



## Destek Oranları





- İdeal Proje hazırlama süreci ortalama **3-6 ay** olmalıdır.
- Proje metninin hazırlanması ve nihai hale getirilmesi için yaklaşık **6 haftalık** bir süreye ihtiyaç vardır.
- Projenin yazımı başvurudan mümkünse **en az 1 ay önce bitirilmeli**, proje ekibi ve varsa aynı konuda çalışan ekipler proje önerisini başvuru öncesi birkaç defa okumalıdır.



- Tüm imzalar orijinal olmalı ve çıktılarıdaki istenilen yerlere atılmalıdır.
  - ✓ Proje Yürütücüsü
  - ✓ Araştırmacılar
  - ✓ Danışmanlar
  - ✓ Kurum/Kuruluş Yetkilisi



**"Hakemler, kendilerine ne sunduysanız onu değerlendireceklerdir."**



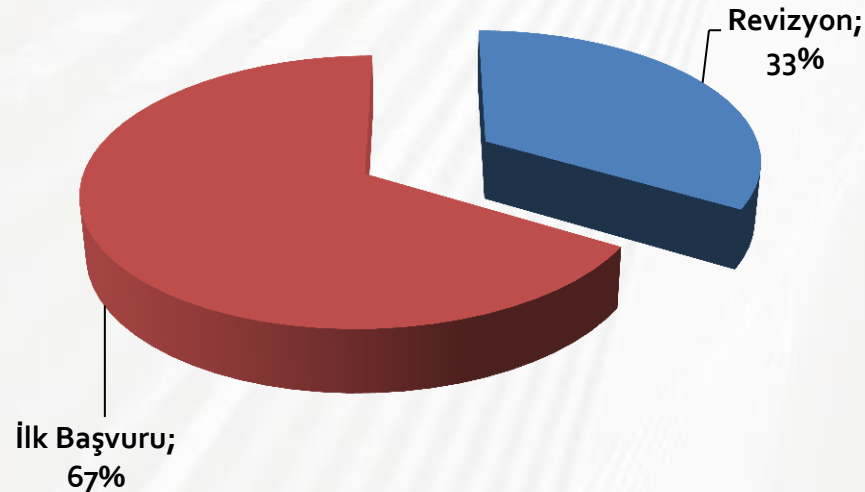
2013-2.Dönem çevrimiçi başvurularda;

- İlk 5 Hafta projelerin 9%'u,
- Son 1 Saat projelerin 20%'si,
- Son 1 Gün projelerin 61%'i,
- Son 1 Hafta projelerin 91%'i gelmiştir.



- Proje sunmak ve yürütmek bir **eğitim** ve **tecrübe** gerektirmektedir, önce küçük bütçeli ve kısa süreli projelerle başlanabilir.
- **Reddedilen** projelerinizi ortak hakem raporu doğrultusunda **revize** edip tekrar gönderin ve asla duygusal davranmayın.
- Proje öneriniz TÜBİTAK'ta değerlendirme aşamasındaysa, üniversitenizin BAP birimine veya hiçbir kuruma **aynı projeye başvuru yapmayınız.**

2013 Yılı 2.Dönem Başvurularının Dağılımı







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

**TÜBİTAK Ulusal  
Araştırma Altyapısı Bilgi  
Sistemi  
(TARABİS)**



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

**TÜBİTAK Araştırmacı  
Bilgi Sistemi  
(ARBİS)**



<http://uvt.ulakbim.gov.tr/proje>

**TÜBİTAK Destekli  
Projeler Veritabanı**



<http://ardeb-pts.tubitak.gov.tr>

**TÜBİTAK ARDEB  
Proje Takip Sistemi  
(ARDEB-PTS)**



<http://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr>

**TÜBİTAK ARDEB  
Proje Başvuru Sistemi  
(ARDEB-PBS)**



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

**TÜBİTAK ARDEB  
Panel Yönetim  
Sistemi (PYS)**



TÜBİTAK destekleri ve süreçler hakkında tüm sorularınız, görüş ve önerileriniz için "**TÜBİTAK Destekleri Forumu**"nu kullanabilirsiniz.

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

# TEŞEKKÜRLER



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