

Sayı : E-71091394-599-658229
4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları
Konu : Destekleme Programı 11. Dönem
Çağruları hk.

DAĞITIM YERLERİNE

Milli Teknoloji Hamlesi çerçevesinde ülkemizin emin adımlarla ilerlediği bilim ve teknoloji yolculuğunda geleceğimizin teminatı gençlerimizin bilimsel proje hazırlama ve sunma deneyimi elde ettikleri 4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programının 11. dönem çağrıları yayınlanmıştır.

Program ile 5-12. sınıf öğrencilerinin ülkemizin öncelikleri ve bilim ve teknolojiye yönelik yönelimler doğrultusunda belirlenen tematik konularda hazırladıkları projeler desteklenmektedir. 2013 yılından itibaren devam eden 4006 Bilim Fuarları çerçevesinde bugüne kadar 81 ilimizden milyonlarca öğrencimiz bilimsel proje hazırlama ve sunma deneyimi elde etmiştir.

Başvuru süreci devam eden 4006 TÜBİTAK Bilim Fuarlarına ilişkin Ek-1'de yer alan duyuru metni ile Ek-2'de yer alan infografik ilgili kanallar aracılığıyla uygun görülen platformlarda ve bünyenize bağlı kurum ve kuruluşlarla paylaşılması hususunda bilgilerinizi ve gereğini saygılarımla arz ederim.

Ömer KÖKÇAM
Bilim ve Toplum Başkanı

Ek:

- 1- Duyuru Metni (1 Sayfa)
- 2- İnfografik (1 Sayfa)

Bu belge elektronik olarak imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSNN9AYH2H

Belge Takip Adresi :
<https://turkiye.gov.tr/ebd?eK=5445&eD=BSNN9AYH2H&eS=658229>

Adres:Atatürk Bulvarı No:221 06100 Kavaklıdere Ankara
Telefon:(0 312) 468 53 00 Faks:(0 312) 427 74 89
e-Posta:tubimer@tubitak.gov.tr Web:www.tubitak.gov.tr
Kep Adresi:tubitak.baskanlik@tubitak.hs03.kep.tr

Bilgi için: Mehmet Koçak
Unvanı: Uzman





TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU BAŞKANLIĞI

Bilim ve Toplum Başkanlığı

4006

4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı 11. Dönem Çağrılarını Yayınladı!

Milli Teknoloji Hamlesi çerçevesinde ülkemizin emin adımlarla ilerlediği bilim ve teknoloji yolculuğunda geleceğimizin teminatı gençlerimizin bilimsel proje hazırlama ve sunma deneyimi elde ettikleri 4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programının 11. dönem çağrılarını yayınladı.

Program ile 5-12. sınıf öğrencilerinin ülkemizin öncelikleri ve bilim ve teknolojiye yönelik yönelimler doğrultusunda belirlenen tematik konularda hazırladıkları projeler desteklenmektedir. 2013 yılından itibaren devam eden 4006 Bilim Fuarları çerçevesinde bugüne kadar 81 ilimizden milyonlarca öğrencimiz bilimsel proje hazırlama ve sunma deneyimi elde etmiştir.

11. Bilim Fuarları çağrı dönemi kapsamında gerçekleştirilen yeniliklerden bazıları:

- 4006-A ve 4006-B çağrılarının başvuru koşulları revize edildi.
- Bilim, teknoloji ve yenilik ekosisteminde yer alan öncelikli alanlar doğrultusunda başvuru yapılabilecek tematik konu listesi güncellendi.
- Ortak bilim fuarı başvurularının teşvik edilmesi kapsamında bu şekilde yapılan başvurulara değerlendirme aşamasında +1 puan verilmeye devam edilecek.
- Destek miktarları artırıldı.

Programa başvurular;

- <http://bilimiz.tubitak.gov.tr> adresinden ARBİS bilgileri ile yapılacaktır.
- **7 Ekim – 22 Kasım 2024** (Saat 17:30) tarihleri arasında alınacaktır.

4006-A ve 4006-B Çağrılarında Başvuru Yapabilecek Kurum/Kuruluşlar:

- ✓ 5-12. sınıflar arasında eğitim-öğretim hizmeti veren resmi okullar
- ✓ Özel Eğitim Uygulama Okulları (II. ve III. Kademe) ve Özel Eğitim Meslek Okulları
- ✓ Bilim ve Sanat Merkezleri (BİLSEM)

Belirtilen kurum/kuruluşlarda kadrolu ve tam zamanlı görevli öğretmenler (sözleşmeli öğretmenler dâhil) proje yürütücüsü olabilir. Ancak; müdür, müdür yardımcıları ve ücretli öğretmen olarak görev yapanlar proje yürütücüsü olamaz.

4006

TÜBİTAK BİLİM FUARLARI DESTEKLEME PROGRAMI 11. DÖNEM ÇAĞRILARI



Programın Amacı Nedir?

Program ile 5-12. sınıf öğrencilerinin;

- bilimsel çalışmalar gerçekleştirme konusunda teşvik edilmeleri,
- bilimsel araştırma yöntemleri ve bilim etiğini öğrenmeleri,
- günlük hayatta karşılaşılan problemlere sürdürülebilir ve yenilikçi çözümler geliştirmeleri,
- takım çalışması ile disiplinler arası proje hazırlama kültürü kazanmaları,
- temel, bütünlük ve üst düzey düşünme becerilerini kazanmaları,
- farklı bilim dallarına yönelik kariyer bilinci geliştirmeleri,
- bilim ve teknolojinin üreticisi olan bireyler olarak yetişmelerine destek olacak ortamlarla karşılaşmaları amaçlanmaktadır.

Başvuru Yapılabilecek Çağrılar



4006-A: Programa başvuru yapabilen tüm okullar

4006-B: Şimdiye kadar en az 2 Bilim Fuarı gerçekleştirmiş okullar

Kimler Başvuru Yapabilir?



- 5-12. sınıflar arasında eğitim-öğretim hizmeti veren resmi okullar
- Özel Eğitim Uygulama Okulları (II. ve III. Kademe) ve Özel Eğitim Meslek Okulları
- Bilim ve Sanat Merkezleri (BİLSEM)

Yürütücü Olma Koşulları

Başvuru yapan kurum/kuruluşta kadrolu ve tam zamanlı görevli öğretmenler (sözleşmeli öğretmenler dâhil) proje yürütücüsü olabilir.

Destek Miktarı



4006-A: Bilim Fuarı Hazırlık Desteği **5.000 TL + Sergilenecek Proje Sayısı x 500 TL (üst limit 15.000 TL)**

4006-B: Bilim Fuarı Hazırlık Desteği **5.000 TL + Sergilenecek Proje Sayısı x 750 TL (üst limit 20.000 TL)**

Çağrı Alanları (Ana Alan ve Tematik Konular)

12 ana alan ve 63 tematik konu bulunmaktadır.

Değerlendirme Süreci

Her bir proje bilimsel olarak değerlendirilir. Proje puanlarının aritmetik ortalaması, bilim fuarının değerlendirme puanı olarak alınır.



Son Başvuru Tarihi:

22 Kasım 2024 - 17:30



Başvuru için:

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



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

