

KİLİS İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
4006 - TÜBİTAK BİLİM FUARLARI
DESTEKLEME PROGRAMI
BİLGİLENDİRME TOPLANTISI



2017 - 2018



ÇAĞRI DUYURUSU

Çağrı Kodu 4006

Çağrı Adı TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı

Çağrı Türü Periyodik Çağrı

Çağrı İlanı Ekim 2017

Sistem Üzerinden Başvuru 16 Ekim 2017- 1 Aralık 2017

Proje Süresi En fazla 8 ay

İlgili TÜBİTAK Birimi Bilim ve Toplum Daire Başkanlığı



- **Milli Eğitim Bakanlığı ile TÜBİTAK arasında 08/09/2015 tarihinde imzalanan ve "TÜBİTAK Tarafından Desteklenen Bilim Fuarlarına Dair İşbirliği Protokolü" kapsamında yer alan "MEB'e bağlı okulların değişik kademelerinde eğitim ve öğretimlerine devam eden öğrencilerde bilim kültürünün gelişmesi" amacıyla 4006 Bilim Fuarları Destekleme Programı 2016-2017 dönemi çalışmaları devam etmektedir.**



- 4006 – TÜBİTAK Bilim Fuarları çağrı programı, **5 - 12.** sınıf öğrencilerinin öğretim programı çerçevesinde ve kendi ilgi alanları doğrultusunda belirledikleri konular üzerine araştırma yaparak araştırmalarının sonuçlarını sergileyebilecekleri ve eğlenerek öğrenebilecekleri bir ortam sunan Bilim Fuarlarına destek verilmesini amaçlamaktadır.



4006 – TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı ile hedeflenen genel amaçlar şunlardır:

- **Bilimin ve bilimsel çalışmaların yeni nesiller tarafından benimsenmesi ve teşvik edilmesi,**
- **Bilimin günlük hayatla ilişkilendirilmesi,**
- **Bilim kültürünün yaygınlaştırılması,**
- **Okul ortamının; öğrenilen ve araştırılan dinamik bir yapıya dönüştürülmesi,**
- **Araştırma tekniklerinin, raporlamanın ve sunum becerilerinin tabana yayılarak genç bireylere kazandırılması.**



- Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı bir devlet okulu veya Bilim ve Sanat Merkezi (BİLSEM) bünyesinde, 5-12. sınıf öğrencileri tarafından proje yapma süreçleri takip edilerek hazırlanmış projelerden oluşan ve yukarıda belirtilen amaçlar çerçevesinde düzenlenen proje sergileri 4006 - TÜBİTAK Bilim Fuarları kapsamında yer alabilir. **2017 - 2018 eğitim öğretim yılı için, 4006 - TÜBİTAK Bilim Fuarları 18 Nisan 2018 – 1 Haziran 2018 tarihleri arasında bir veya iki gün olacak şekilde her okulun kendi sınırları içerisinde gerçekleştirilir.**



BAŞVURU KOŞULLARI

- 1. Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı 5-12. sınıflar arasında eğitim öğretim hizmeti veren devlet okulları ile BİLSEM'ler 4006 -TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı'na başvuru yapabilir.**
- 2. Öğretim programlarında Fizik, Kimya, Biyoloji, Matematik, Türkçe vb. derslerden en az üçüne yer veren Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı Mesleki Eğitim Merkezleri başvuru yapabilir.**
- 3. Bünyesinde 5-12. sınıfların eğitim gördüğü ve Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı görme, işitme ve zihinsel engelliler okulları da 4006 – TÜBİTAK Bilim Fuarları için başvuru yapabilir.**



BAŞVURU KOŞULLARI



4. Özel okulların başvuruları kabul edilmemektedir.
5. Programa başvurular **proje yürütücüsü tarafından** yapılır. **Başvuru yapan okulda veya BİLSEM'de kadrolu ya da tam zamanlı görevlendirilmiş bir öğretmen, proje yürütücüsü olabilir.**
6. **Okul / BİLSEM müdürü ve / veya müdür yardımcıları proje yürütücüsü olamaz.**

BAŞVURU KOŞULLARI

- 7. Başvurular <http://bilimiz.tubitak.gov.tr> adresinden çevrimiçi olarak (E-imza ihtiyacı olmadan) alınacak olup, sözleşmeler; desteklenmesine karar verilen proje sözleşmelerinin taraflarca imzaları, Başbakanlık koordinasyonu ile kamuda yürütülen “Bürokrasinin Azaltılması ve Mevzuatın Sadeleştirilmesi” çalışmaları doğrultusunda elektronik ortamda E-imza aracılığıyla yapılacaktır. Bu çerçevede sözleşmelerin imza süreçleri başlamadan önce, sözleşmelerde imzası alınacak olan okul müdürünün, İl / İlçe Milli Eğitim Müdürü’nün ve proje yürütücülerinin mutlaka “Kamu Sertifikasyon Merkezi”nden “Nitelikli Elektronik Sertifika (E-imza)” almaları gerekmektedir.



BAŞVURU KOŞULLARI



8. Her okuldan ve BİLSEM'den **sadece** bir 4006 proje başvurusu yapılabilir.

9. 4006 - TÜBİTAK Bilim Fuarları düzenlemek için Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okullar (hizmet alanı 1, 2, 3, 4 için) ve BİLSEM'ler en az 20 proje sergilemelidir. **Bu koşul, Milli Eğitim Bakanlığı'nın 5. ve 6. hizmet alanlarında bulunan okullar için en az 10 proje, görme işitme ve zihinsel engelliler okulları için en az 5 proje olarak belirlenmiştir (robot kitleri ile proje yapmak isteyen okullar için de belirtilen koşullar geçerlidir).**



BAŞVURU KOŞULLARI

10. Fuarda sergilenecek projelerin içerik bakımından türleri “Araştırma, Araştırma ve Geliştirme (Tasarım vb.), Bilgi Araştırma” projeleri olacaktır. Bu projelerden en az %50’si “araştırma” olmak zorundadır. (Görme, işitme ve zihinsel engelliler okulları bu kuralların dışındadır.) Proje türleri ile ilgili ayrıntılı açıklamalar, “<http://www.bilimiz.tubitak.gov.tr>” adresinde yer alan “Öğretmenler İçin TÜBİTAK Bilim Fuarları Kılavuzu” isimli dokümanda mevcuttur.



BAŞVURU KOŞULLARI

- Başvuru ve sözleşme aşamasında, 4006 – TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı proje yürütücüsü değişikliği, yürütücü kurum / kuruluş yetkilisinin talebi ve ilgili müdürlüğün onayı ile yapılır ve sözleşme buna göre düzenlenir.
- Sözleşme imzalandıktan sonra yürütücü değişikliğine ilişkin hususlar sözleşmede belirtilmiştir.



BAŞVURU SÜRECİ

- Başvurular <http://bilimiz.tubitak.gov.tr> adresinden yapılacaktır.
- “Başvuru Programına Giriş” butonuna tıklandıktan sonra, kimlik doğrulaması yapılabilmesi için “Merkezi Kimlik Doğrulama” ekranı gelir. Daha önceden kaydı olan kullanıcılar T.C. kimlik numaraları ve parolalarıyla giriş yapabilirler. ARBİS kaydı olmayan yeni kullanıcılar ise **Yeni Kullanıcı Kaydı** kısmından sisteme kayıt olur. Sistem önce ARBİS kaydı yapar ve “Kaydınız başarı ile tamamlanmıştır.” ibaresi görünür. Bu, ARBİS kaydı içindir. ARBİS kaydını tamamlayan yeni kullanıcılar, T.C. kimlik numaraları ve aldıkları ARBİS parolalarıyla sisteme giriş yapabilirler.

BAŞVURU SÜRECİ

- Sistemde yüklü olan “4006 Bilim Fuarları Destekleme Programı Başvuru Adımları” takip edilerek başvuru tamamlanır (**Dikkat:** “Yeni Kullanıcı Kaydı” kısmından sisteme kaydolurken "Giriş Tercihi" seçeneğini işaretlemeden geçiniz).
- Başvuru aşamasında sisteme girilen **IBAN** numarasının **mutlaka proje yürütücüsü adına ve aktif bir banka hesabına ait olması gerekmektedir.**

BAŞVURU SÜRECİ

- Başvuru esnasında proje yürütücüleri fuarda sergilenecek proje bilgilerinin (proje özeti, amacı vb.) sisteme girişlerini yaparlar. Yürütücüler bu aşamada İl temsilcilerinden destek alabilirler. Proje yürütücüleri, İl temsilcilerinin öneri ve görüşleri doğrultusunda projelerinde düzeltme yapabilir veya projelerini tamamen değiştirebilir.
- İl temsilcileri yürütücülerin sisteme girişini yaptıkları ve sergilenmesi planlanan projelerin TÜBİTAK 4006 çağrı metni kapsamına uygunluğu, yapılabirliği, toplumsal / bilimsel fayda vb. açılardan kontrolünü yapar ve değerlendirir.
- Sistem üzerinden başvuru tamamlandığında “*Başvurunuz onaylandı.*” uyarısı çıkar.

BAŞVURU SÜRECİ

- Son başvuru tarihine kadar bu onay kaldırılarak **başvuru bilgileri ve sergilenmesi planlanan projeler güncellenebilir.**
- Başvurular sonuçlandığında, başvuruları kabul edilen projeler (okullar) <http://bilimiz.tubitak.gov.tr> adresinde ilan edilir.
- Projesi kabul edilen okulların sözleşmelerinin elektronik ortamda imzalanabilmesi için proje yürütücüsünün başvuru sırasında beyan ettiği e – posta adreslerine sözleşme linki gönderilir. Sözleşmelerin taraflarca imzalanmasından sonra proje destek tutarının
- proje yürütücülerinin başvuru sırasında beyan ettikleri banka hesaplarına aktarılma süreci başlar.
- Proje başvurusu **onaylanmayan** okullara, proje yürütücülerinin başvuru sırasında beyan ettiği e – posta adresi aracılığıyla bilgi verilir.

FUARDA SERGİLENECEK PROJELERİN KAPSAMI

- Fuarda sergilenecek projeler aşağıda belirtilen alanlardan en az üçü seçilerek hazırlanabilir.
- Matematik
- Edebiyat / Türkçe
- Tarih
- Mühendislik
- Kimya
- Teknoloji
- Diğer...
- Biyoloji
- Deniz Bilimleri
- Fizik
- Felsefe
- Bilgisayar/Yazılım
- Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi



FUARDA SERGİLENECEK PROJELERİN KAPSAMI

- **Not:** Desteklenen proje kapsamında gerçekleştirilecek Bilim Fuarında 20 proje (5. ve 6. hizmet alanlarında bulunan okullar için 10 proje, BİLSEM'lerin hariç) sunumu yapılacaktır. Bu projelerden en az %50'si “araştırma projesi” türünde olmak zorundadır. (Görme, işitme ve zihinsel engelliler okulları bu kuralların dışındadır.)

FUARDA SERGİLENECEK PROJELERİN DEĞERLENDİRME SÜRECİ

- Proje başvuruları iş takviminde belirtilen tarihler arasında il temsilcileri tarafından değerlendirilir.
- İl temsilcileri, sergilenmesi planlanan projelerde düzeltme yapılmasını veya farklı bir proje önerilmesini talep edebilir.
- Değerlendirme sürecinde proje yürütücüleri, il temsilcilerinin görüş ve önerileri doğrultusunda sergilenmesi planlanan projelerde değişiklik yapabilir. Yapılan her türlü değişikliğin İl temsilcisine bilgisinin verilmesi gerekmektedir.

FUARDA SERGİLENECEK PROJELERİN DEĞERLENDİRME SÜRECİ

- Fuar günü sergilenecek projeler, mutlaka sistemde bilgileri girilmiş projeler olmalıdır.
- Fuar günü sergilenecek projelerde TÜBİTAK tarafından <http://www.bilimiz.tubitak.gov.tr> adresinde yer verilen 4006 - TÜBİTAK Bilim Fuarları logosundan başka logo kullanılmayacaktır.
- İzleyici, TÜBİTAK Bilim Fuarları logosu dışında TÜBİTAK'ın diğer logolarının kullanıldığı projeleri sergiden kaldırtma yetkisine sahiptir.

DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- TÜBİTAK Bilim Fuarları destek tutarı PTİ hariç 5.000 TL'dir.
- Sözleşmenin taraflarca imzalanmasından sonra, proje destek tutarı proje yürütücüsünün kendi adına ait ve TÜBİTAK'a bildirdiği hesaba aktarılır.
- Destek tutarının harcanması proje yürütücüsü tarafından gerçekleştirilir. Söz konusu harcamalar projenin sözleşmede yer alan başlama ve bitiş tarihleri arasında gerçekleştirilir. Proje yürütücüsü her türlü harcamadan sorumludur.

DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- 4006 -TÜBİTAK Bilim Fuarlarının etkin bir şekilde gerçekleştirilmesi için gerekli sarf malzeme alımları (kırtasiye, laboratuvar / deney malzemeleri, etkinlik materyalleri vb.) makine-teçhizat alımları, hizmet alımları (robot bilim projeleri için eğitim hizmet alımı, vb.) projeler ve fuar kapsamında kullanılacak alımlar, bakım-onarım giderleri ve proje ihtiyaçları doğrultusunda yapılan diğer alımlar destek kapsamında kabul edilmektedir.
- TÜBİTAK desteğinden yapılan harcamalara ait belgeler (yazar kaza fişi hariç; fatura, makbuz vb.), TÜBİTAK tarafından gerektiğinde yapılacak denetimlerde gösterilmek üzere genel hükümler çerçevesinde* proje yürütücüsü tarafından muhafaza edilecektir, TÜBİTAK'a elden veya posta yoluyla herhangi bir harcama belgesi gönderilmeyecektir.

DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- Yürütücülerin tayininin çıkması durumunda, okul / BİLSEM idarecileri, faturaların “**aslı gibidir**” kaşeli birer nüshasını okulda / BİLSEM’de dosyalamalıdır. (**Kamu idarelerinin hesap ve işlemlerine ilişkin her çeşit belge ve bilgi, genel yönetim kapsamındaki kamu idareleri için ilgili idarenin kontrol ve gözetiminde bütçe yılının bitiminden başlayarak zaman aşımını kesen ve durduran haller hariç on yıl süreyle saklanır.*)
- Destek kapsamında demirbaş niteliğindeki taşınırların (makine / teçhizat) veya robot kit gövdelerinin alınması halinde, söz konusu malzeme proje yürütücüsü tarafından görevli olduğu kuruluşun ayniyatına hibe olarak kayıt edilir ve düzenlenen taşınır işlem fişi faturaya eklenerek muhafaza edilir.

DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- Bilim Fuarları tamamlandıktan sonra sonuç raporuna ek olarak proje harcamalarına ait bilgilerin (fatura bilgileri) sisteme (<http://bilimiz.tubitak.gov.tr>) girilmesi istenmektedir. Yapılan harcamalara ait bilgiler, TÜBİTAK tarafından gerektiğinde yapılacak denetimlerde kullanılacaktır.
- Proje sonuçlandığında, destek tutarının tamamının Bilim Fuarı organizasyonu ve faaliyetleri için harcanması esastır. Harcamalarla ilgili tüm sorumluluk proje yürütücüsündedir. Proje sonuçlandığında, destek tutarının tamamının harcanmaması halinde, kalan destek tutarı proje yürütücüsü tarafından sonuç raporu ve mali rapor (fatura, makbuz vb. bilgileri) sisteme yüklenmeden önce TÜBİTAK banka hesabına iade edilir ve dekont sisteme yüklendikten sonra ilgili müdürlüğe iletilir.

DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- **Faturaların, “TÜBİTAK no’lu 4006 Bilim Fuarı Projesi” ifadesi mutlaka yazdırılarak proje yürütücüsü adına kestirilmesi gerekmektedir. Yazar kaşa fişi kabul edilmemektedir. İnternette yapılan malzeme alımlarında proje numarası, yürütücü T.C.’si ve adının yazılması; mümkün olmazsa proje numarası veya yürütücü bilgilerinin yer alması yeterlidir.**
- **Faturanın müşteri vergi no bölümüne proje yürütücüsünün T.C. kimlik numarası yazılmalıdır.**



DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- Sonuçlandırılmış olan 4006 – TÜBİTAK Bilim Fuarı kapsamındaki projeye verilen destek tutarının kullanılan kısmı, yapılan harcamalara ilişkin mali rapor (fatura, makbuz vb. bilgileri) ve fuar sonuç raporu sisteme girildikten sonra hibe edilmiş sayılır.
- **Desteklenen Proje Yürütücülerine, proje sonuç raporunun kabulü halinde, proje destek bütçesinin %5'i kadar PTİ ödemesi yapılır.**

DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- TÜBİTAK'ın yaptığı değerlendirme sonucunda, proje yürütücüsünün veya kurumun kusur ve ihmali olmaksızın; yürütücü değişikliğinin yapılamaması, proje sonuç raporu gönderilmemiş veya eksik doldurulduğundan dolayı projenin sonuçlandırılmamış veya Bilim Fuarını gerçekleştirilmemiş olması durumunda proje yürütücüsünün başvurusu veya ilgili müdürlüğün önerisi üzerine Danışma ve Değerlendirme Kurulu'nun uygun görüşü ve Başkanlığın onayı ile proje yürürlükten kaldırılır. Bu durumda, proje hesabına transfer edilen destek tutarının sonuç raporunda mali kısımda yer alan harcamalardan kalan kısmı, hiç fatura bilgisi girilmemiş ise, tamamı faiz uygulanmadan proje yürütücüsünden tahsil edilir.

DESTEKLENECEK HARCAMALARIN KAPSAMI VE SÜRECİ

- Proje yürütücüsünün kusur ve ihmalden dolayı, proje izleyici raporu olumsuz olan ve / veya sonuç raporu eksik doldurulduğundan dolayı sonuçlanmamış projeler ile Bilim Fuarı gerçekleşmemiş olan projeler, ilgili müdürlüğün önerisi, Danışma Değerlendirme Kurulunun uygun görüşü üzerine Bilim Kurulu kararıyla iptal edilerek, proje hesabına transfer edilen destek tutarının tamamı, gönderilen tarihten itibaren, 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında kanunda belirtilen oranlarda gecikme faizi uygulanarak proje yürütücüsünden tahsil edilir.

BİLİM FUARLARININ İZLEME SÜRECİ

- Bilim Fuarlarını izleme hakkı ve yetkisi TÜBİTAK'a aittir. Projelerin, belirlenen amaç ve hedefler doğrultusunda yürütülüp yürütülmediği, harcamaların ve faturalandırmanın doğru yapıлып yapılmadığı vb. hususlar TÜBİTAK tarafından görevlendirilen İzleyiciler ile takip edilebilir.
- Proje İzleyicisi, Bilim Fuarını yerinde ziyaret ederek, İl temsilcisi tarafından onaylanmış projelerin sergilenip sergilenmediğini ve Bilim Fuarının çağrı kapsamına göre gerçekleşip gerçekleşmediğini kontrol ederek, TÜBİTAK tarafından hazırlanan formattaki İzleyici raporlarını her okul / BİLSEM için **ayrı ayrı** raporlayarak TÜBİTAK sistemine girer.

BİLİM FUARLARININ İZLEME SÜRECİ

- İzleyici raporlarının hazırlanmasına ait tüm sorumluluk proje izleyicilerinin üzerindedir. İzleyici, gerek gördüğünde yürütücüden harcama belgelerini görmeyi talep edebilir. İzleyicilerin eksik, yanlış ve / veya yanlış bilgi girdikleri tespit edilirse, izleyicilere yapılan ödemeler geri istenir ve ayrıca bağlı bulunduğu müdürlüğe bilgi verilir. Gerekli olması halinde yasal süreç başlatılır.
- TÜBİTAK tarafından görevlendirilen proje izleyicilerine proje yürütücüsü tarafından herhangi bir ödeme yapılmayacak olup, izleyicilerin hiçbir masrafı projeden karşılanmayacaktır. İzleyicilerin masrafları (yolluk ve izleme ücreti) TÜBİTAK tarafından karşılanacaktır.

BİLİM FUARLARININ İZLEME SÜRECİ

- Projenin izleme sürecinde proje yürütücüsünün talebi ve İl Milli Eğitim Müdürlüğü AR-GE Temsilcisinin uygun görmesi halinde Bilim Fuarının yapılacağı tarihte değişiklik yapılabilir. Ancak bu durum projenin toplam süresinde bir uzatma nedeni olamaz. 4006 – TÜBİTAK Bilim Fuarı tarih değişikliği hakkında İl Milli Eğitim Müdürlüğü AR-GE Temsilcileri sorumludur. TÜBİTAK'ın sayfasında ilan ettiği İl Milli Eğitim Müdürlüğü AR-GE Temsilcisine değişiklik hakkında bilgi verilerek ve değişiklik için izin alınarak fuar tarihi değiştirilebilir.

PROJENİN SONUÇLANDIRILMASI

- Sözleşmede belirtilen proje bitiş tarihinden sonra, TÜBİTAK'ın belirlediği süre içerisinde proje yürütücüsünün, <http://bilimiz.tubitak.gov.tr> adresindeki “Başvuru” bölümünden giriş yaparak, “4006 Bilim Fuarı Proje ve Sonuç Bilgileri Aşaması Başvuru Adımları” nı takip edip, fuar sonuç raporu ve mali rapor bölümünü eksiksiz, düzgün ve doğru olarak doldurması gerekmektedir.
- **Sonuç raporu ile harcamalara ilişkin fatura bilgilerinin yürütücü tarafından sisteme yüklenmesi ve Bilim Fuarını değerlendiren izleyici raporunun olumlu olması halinde proje sonuçlanmış sayılır.**



PROJENİN SONUÇLANDIRILMASI

- İzleme raporu bulunmayan fuarların sonuçlandırılması, sonuç raporu ile harcamalara ilişkin fatura bilgilerinin yürütücü tarafından sisteme yüklenmesi ilgili müdürlük tarafından gerçekleştirilir.

4006 – BİLİM FUARLARI DESTEKLEME PROGRAMI ÇALIŞMA TAKVİMİ

Başvuruların Alınması ve Fuarda Sergilenecek Proje Girişleri İçin Sistemin Açılması	16 Ekim 2017 – 1 Aralık 2017 Saat: 23.59
Sistemin Okullara Kapatılması	2 Aralık 2017
Sonuçların Web Sitesinde İlan Edilmesi	25 Aralık 2017
Sözleşmelerin Elektronik Ortamda İmzalanması	9 - 16 Ocak 2018
Desteğin Aktarılma Sürecinin Başlatılması	17 Ocak 2018
Fuar Düzenleme Tarihi	18 Nisan 2018 – 1 Haziran 2018



DUYURULAR

- Çağrı metni ile belirtilmeyen hususlar hakkında, 4006 TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Sözleşmesi, 4006 TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı Usul ve Esasları ve Bilim ve Toplum Projeleri İdari ve Mali Esaslarına göre işlem yapılır.
- **Tüm soruların alınması ve cevaplandırılması bt4006@tubitak.gov.tr e-posta adresi üzerinden yapılacaktır.**
- Mali konular ve sözleşme ile ilgili sorular için: **bito-mades-proje@tubitak.gov.tr**



UYARI: 4006 – TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı kapsamında tüm duyurular ve bilgilendirmeler “<http://www.bilimiz.tubitak.gov.tr>” adresinden ve yürütücünün başvuru esnasında sisteme girdiği e-posta adresinden yapılacaktır. E - posta adresinin güncel olması ve kontrolü yürütücünün sorumluluğundadır.



TÜBİTAK 4006 BİLİM FUARLARI AMAÇLARI

- **“TÜBİTAK Bilim Fuarları”**, 5-12. sınıfta okumakta olan öğrencilerin eğitim/öğretim programı çerçevesinde ve kendi ilgi alanları doğrultusunda belirledikleri konular üzerine araştırma yaparak, araştırmalarının sonuçlarını sergileyebilecekleri, öğrenciler ve izleyiciler için eğlenerek öğrenebilecekleri bir ortam oluşturmayı amaçlamaktadır.



4006 TÜBİTAK
Bilim Fuarları Destekleme Programı

TÜBİTAK Bilim Fuarları ile hedeflenen genel amaçlar şunlardır:

- Bilimin ve bilimsel çalışmaların yeni nesiller tarafından benimsenmesinin teşvik edilmesi,
- Bilimin günlük hayatla ilişkilendirilmesi,
- Araştırma tekniklerinin, bilimsel raporlamanın ve bilimsel sunum becerilerinin tabana yayılarak genç bireylere kazandırılması,



TÜBİTAK Bilim Fuarları



Bilgidoyurucudur!



bilimiz.tubitak.gov.tr
bt4006@tubitak.gov.tr



- **4006 TÜBİTAK İl Koordinatörü : Hasan TURFANDA**

Telefon: 0 506 536 20 92

Elektronik Posta: hasan.turfanda@gmail.com

- İlginize Teşekkür Ederiz.