



**TÜBİTAK**

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU

**Bilimsel Etkinlik Destek  
Programları**

**BİDEB**

**BİLİM İNSANI DESTEKLEME  
DAİRE BAŞKANLIĞI**

# BİDEB

BİLİM İNSANI DESTEKLEME DAİRE BAŞKANLIĞI

Bu kitapta yer alan programların tümü 2013 yılındaki düzenlemeleri kapsamaktadır. Programlarla ilgili en son güncellemelere ilgili programın web sayfasından ulaşılabilir.

## **Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı (BİDEB),**

bilim ve teknoloji üretebilen, ürettiği bilim ve teknolojiyi toplumsal ve ekonomik faydaya dönüştürebilen, dünya bilim ve teknolojisine katkıda bulunan saygın bir Türkiye'nin yaratılması için vazgeçilmez bir öneme sahip olan bilim insanlarının sayı ve niteliğinin artmasına yardımcı olmak amacıyla, bu kesime yönelik destekleyici ve teşvik edici çeşitli programlar ve etkinlikler yürütmektedir.

Bu kapsamda BİDEB;

- Lisans, yüksek lisans ve doktora bursları vermekte,
- Girişimcilik kültürünün yaygınlaştırılması amacıyla girişimcilik ve yenilikçilik alanında lise ve üniversite düzeyinde yarışmalar düzenlemekte,
- Yurt içi ve yurt dışında gerçekleştirilen doktora ve doktora sonrası araştırmalar için destek sağlamakta,
- Yurt dışında çalışmakta olan bilim insanlarının /araştırmacıların Türkiye'ye gelmesini teşvik etmekte,
- Lisansüstü öğrencilerin, çeşitli alanlardaki gelişmelerinin izlenmesi amacıyla düzenlenen yaz okulu programlarına katılımlarını desteklemekte,
- Bilim insanlarının/araştırmacıların yurt içi ve yurt dışı bilimsel toplantılara katılımı için destek sağlamaktadır.

# İçindekiler

98112

98

9812

2229 Lisans ve Lisans Öncesi, Öğretmen ve Öğrencilere Yönelik Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programı

2217 Lisansüstü Yaz Okulu ve Benzeri Etkinlikleri Destekleme Programı

2223 Yurt İçi Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programı

2237 Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı

2224 Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı

2231 TÜBİTAK-Lindau Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı

# Lisans ve Lisans Öncesi, Öğretmen ve Öğrencilere Yönelik Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programı

# 20229

## Amaç

İlk ve ortaöğretim öğretmenlerine yönelik bilim danışmanlığı seminerleri ve benzeri toplantılar ile ilk, orta ve yükseköğretim çağı öğrencilerinden üstün başarı gösterenlerin bilimsel ve akademik performanslarının artırılması ve geleceğin bilim insanı ve araştırmacılarının yetişmesine katkı sağlamak için düzenlenecek olan bilim kampları, doğa eğitimleri, teorik ve uygulamalı yaz ya da kış bilim okullarını desteklemektir.



## Destek Kapsamındaki Bilimsel Etkinlikler



- ◀ Temel ve uygulamalı bilimler (Bilgisayar, Biyoloji, Fizik, Kimya ve Matematik) alanlarında ortaöğretim öğrencilerine yönelik olimpiyat programlarına katkı sağlayacak öğretim üyelerinin eğitimine yönelik etkinlikler



- ◀ İlk ve Ortaöğretim öğrencileri ile Lisans öğrencilerinden üstün başarı gösterenleri temel ve uygulamalı bilimlerde çalışmalar yapmaya teşvik etmek, çalışmalarını yönlendirmek ve bilimsel gelişmelerine katkıda bulunmak amacıyla düzenlenecek olan bilim kampları, doğa eğitimleri, teorik ve uygulamalı yaz ya da kış bilim okulları



- ◀ İlk ve Ortaöğretim öğretmenlerine yönelik düzenlenen bilimsel araştırma projesi yürütebilme ve bu konuda ilk ve ortaöğretim öğrencilerine bilim danışmanlığı yapabilme becerilerinin geliştirilmesini amaçlayan bilim danışmanlığı eğitimleri seminerleri ve benzeri toplantılar



## Destek Koşulları

**3** hafta

Desteklenecek bilimsel etkinlik süresi üç haftayı geçemez.

**80.000** ₺

Ders ücretleri, yardımcı ve teknik personel ücretleri, konaklama ve yol giderleri dâhil olmak üzere bir etkinlik için destek üst limiti 80.000 ₺'dir.



### Başvuru Dönemi:

Yılda 2 dönem başvuru alınmaktadır.

### Program ile ilgili ayrıntılı bilgi için:

<http://www.tubitak.gov.tr/bideb/2229>





# Lisansüstü Yaz Okulu ve Benzeri Etkinlikleri Destekleme Programı

# 2017

## Amaç

Üniversite lisansüstü öğrencilerine, araştırma kurumlarında görev yapan genç araştırmacılara ve uzmanlara bilim ve teknolojideki güncel gelişmelerin aktarılması ya da yaygın kullanılması gereken tekniklerin öğretilmesi amacıyla yurt içinde kurum / kişilerce düzenlenmesi planlanan ulusal, uluslararası katılımlı ve uluslararası bilimsel çalıştaylara, teorik ve uygulamalı kurslara, lisansüstü düzeydeki yaz ve kış okullarına ve seminerlere destek sağlamaktır.

## Destek Kapsamındaki Bilimsel Etkinlikler



- ◀ Lisansüstü öğrencilere bilim dallarındaki son gelişmeleri aktaracak ve yenilikleri tanıtacak nitelikte özgün konuları içeren yaz/kış/bahar okulları



- ◀ Özellikle, gelişmekte olan üniversitelerden çok sayıda öğrencinin yararlanacağı ve çeşitli üniversitelerden öğretim üyelerinin görev üstleneceği, uzun süreli, ilgili lisansüstü enstitülerin kredili ders olarak kabul edeceği kurslar



- ◀ Son gelişmeleri konu alan kısa süreli, geniş katılımlı kurslar



- ◀ Doğa Bilimleri, Mühendislik ve Teknolojik Bilimler, Tıbbi Bilimler, Tarımsal Bilimler, Sosyal Bilimler ve Beşeri Bilimler alanlarında yaygın kullanılması beklenen tekniklerin kapsamlı ve gerçekçi biçimde öğretilmesini amaçlayan, değişik üniversitelerden öğretim üyelerinin görev aldığı kurslar



- ◀ Güncel bilimsel gelişmelerin lisansüstü öğrencilere, üniversite ve diğer araştırma kurumlarındaki araştırmacılara ve uzmanlara aktarılmasını sağlayacak seminerler



- ◀ Bilimsel iş birliğini artırmaya yönelik, bilim insanları arasında yoğun tartışma ve bilgi alışverişinin yapıldığı kısa süreli çalışmalar



## Destek Miktarları

20.000 ₺

Ulusal nitelikli etkinlikler için destek üst limiti 20.000 ₺'dir.

25.000 ₺

Uluslararası katılımlı nitelikli etkinlikler için destek üst limiti 25.000 ₺'dir.

30.000 ₺

Uluslararası nitelikli etkinlikler için destek üst limiti 30.000 ₺'dir.



### Başvuru Dönemi:

Yılda 4 dönem başvuru alınmaktadır.

### Program ile ilgili ayrıntılı bilgi için:

<http://www.tubitak.gov.tr/bideb/2217>



## Yurt İçi Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programı

# 2023

### Amaç

Doğa Bilimleri, Mühendislik ve Teknolojik Bilimler, Tıbbi Bilimler, Tarımsal Bilimler, Sosyal Bilimler ve Beşeri Bilimler alanlarında yurt içinde düzenlenen ulusal, uluslararası katılımlı ve uluslararası etkinliklere kısmi destek sağlamaktır.

## Başvuru Koşulları



- ◀ Düzenlenen etkinliğin, alanında güncel ve ileri bilgileri kapsamı
- ◀ TÜBİTAK'tan talep edilen destek miktarının, 35 yaş altı katılımcı desteği hariç sağlanan destekler arasında en büyük paya sahip olmaması tercih edilir (Etkinliği düzenleyen Kurum/Kuruluşların vereceği destekler ek destek kapsamında değerlendirilmez.)
- ◀ Düzenleme Kurulu'nun yetkin bilim insanlarından oluşması ve TÜBİTAK Araştırmacı Bilgi Sistemi (ARBİS) veri tabanına kayıtlı olması (Yurt dışında yaşayan yabancıların ARBİS üyesi olma zorunluluğu yoktur.)
- ◀ Düzenlenecek etkinliğin tüm bilgilerinin yer aldığı güncel bir web sayfasının olması

www

- ◀ TÜBİTAK'tan katılımcı desteği istenecekse bu talebin önceden etkinliğin web sitesinde duyurulmuş olması



- ◀ Etkinliğe ait sunulacak bildiri/poster isimleri, konuşmacı adları, sunum saat ve günleri ve diğer tüm aktivitelerin ayrıntılı bir şekilde verildiği "Etkinlik Kesin Programının" bulunması
- ◀ Etkinliğin TÜBİTAK desteği olmaksızın da kesintiye uğramadan gerçekleştirilebilecek olması

35 yaş



- ◀ Etkinlik kapsamında desteklenmesi önerilen araştırmacıların; başvuru tarihinde 35 yaşını aşmamış, yurt içinden, çalıştığı il dışında bir etkinliğe katılacak ve bildiri veya poster sunumu yapacak olması

%20

- ◀ Desteklenmesi istenilen araştırmacıların dağılımlarının üniversite veya araştırma kuruluşlarına göre dengeli olması (Destek istenen araştırmacı sayısının % 20'den fazlası aynı kurumdan olmamalıdır.)

## Destek Miktarları

15.000 ₺

Ulusal nitelikli etkinlikler için destek üst limiti 15.000 ₺ dir.

20.000 ₺

Uluslararası katılımlı nitelikli etkinlikler için destek üst limiti 20.000 ₺ dir.

25.000 ₺

Uluslararası nitelikli etkinlikler için destek üst limiti 25.000 ₺ dir.



### Başvuru Dönemi:

Yılda 6 dönem başvuru alınmaktadır.

Etkinliğin başlama tarihi ile ilgili başvuru dönemine ait son başvuru tarihi arasında en az 45, en çok 240 günlük bir süre olması gerekir.

### Program ile ilgili ayrıntılı bilgi için:

<http://www.tubitak.gov.tr/bideb/2223>





## Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı

# 2 237

### Amaç

Yeterliliğini almış ve tezinin son aşamasındaki doktora oğrencileri ile araştırmacılara, ulusal proje çağrularına yönelik olarak proje yazma sũreci, bu sũreçte yer alan bilimsel yaklaşımlar, proje y¶netimi, bũtçelendirilmesi ve değerlendirme aşamasında g¶z ¶nũnde bulundurulması gereken hususlar ile katılımcıların aktif olarak katıldığı uygulamalı araştırma projesi hazırlama tekniklerinin oğretilmesine yönelik yurt içinde kurum/kişilerce dũzenlenmesi planlanan etkinliklere kısmi destek sağlamaktır.

## Destek Kapsamındaki Bilimsel Etkinlikler



**Eğitim Etkinlikleri:** Ülkemizdeki Üniversiteler/ Araştırma Kuruluşları tarafından belirli bir bilim alanında düzenlenen, yeterliliğini almış ve tezinin son aşamasında olan doktora öğrencilerine ya da araştırmacılara yönelik teorik ve pratik uygulamaları içeren proje yazma eğitim programlarının uygulandığı etkinlikler.

## Destek Özellikleri

**1** hafta

Desteklenecek bilimsel etkinlik süresi bir haftayı geçemez.

**50.000** ₺

Ders ücretleri, konaklama ve yol giderleri dâhil olmak üzere bir etkinlik için destek üst limiti 50.000 ₺ dir.



### Başvuru Dönemi:

Yılda 4 dönem başvuru alınmaktadır.

### Program ile ilgili ayrıntılı bilgi için:

<http://www.tubitak.gov.tr/bideb/2237>

# Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı

# 2024

## Amaç

Türkiye'de lisansüstü eğitim ve/veya araştırma ile doktora sonrası çalışmalar yapan bilim insanlarına yurt dışı bilimsel etkinliklere katılmaları için kısmi destek sağlamaktır.

## Başvuru Koşulları

### Kongre ve Konferans Katılım Desteği için Başvuru Koşulları



- ◀ T.C. vatandaşı olmak
- ◀ Katılmak istenilen etkinliğin hakemli veya son 10 yıldır düzenli yapıyor olması



- ◀ Araştırmacının bilim alanı ile ilgili önemli kabul edilen uluslararası konferans vb. etkinlik olması



- ◀ En az 10 dakikalık sözlü sunum için kabul edilmiş olmak (Poster sunumu destek kapsamı dışındadır.)
- ◀ En az lisansüstü eğitim görüyor/görmüş olmak



- ◀ Etkinlikte bildiriye sunacak tek kişi olmak (İlk yazar sunmuyorsa katılmadığına dair dilekçe vermesi durumunda sunacak olan diğer yazara destek verilebilir.)
- ◀ Bu programdan son 2 yıl içinde (gün/ay/yıl) yararlanmamış olmak

### Yaz/Kış Okulu Desteği için Başvuru Koşulları



- ◀ T.C. vatandaşı olmak
- ◀ İleri düzeydeki teorik ve pratik bilgilerin öğretildiği yaz/kış okullarına kabul edilmiş olmak (NATO-ASI ve ARW'ler program kapsamı dışındadır.)



- ◀ Lisansüstü eğitim görüyor olmak
- ◀ Bu programdan son 2 yıl içinde (gün/ay/yıl) yararlanmamış olmak



- ◀ Tez alanı ile ilgili bir yaz/kış okuluna gidiyor olmak



## Destek Özellikleri

### Kongre Desteği

Destek üst limiti Avrupa ülkeleri için en çok 1.000 ABD doları karşılığı ₺, Avrupa dışındaki Amerika ve Uzak Doğu ülkeleri için en çok 1.500 ABD doları karşılığı ₺'dir.

### Yaz/Kış Okulu Desteği

Yol giderleri dâhil olmak üzere 1 aya kadar olan etkinliklerde en çok 1.500 ABD doları karşılığı ₺ ve 2 ay ve üzeri etkinliklerde en fazla 3.000 ABD doları karşılığı ₺ destek verilmektedir.



#### Başvuru Dönemi:

Yılda 12 dönem olacak şekilde her ay başvuru alınmaktadır.

#### Program ile ilgili ayrıntılı bilgi için:

<http://www.tubitak.gov.tr/bideb/2224>



# TÜBİTAK-Lindau Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı

# 20231

## Amaç

Üstün başarılı öğrenciler ile doktora dereceli genç araştırmacıların "Lindau Nobel Ödüllü Bilim İnsanları Toplantıları"na katılmaları için destek vermektir.



## Başvuru Koşulları

### Lisans Öğrencileri için Başvuru Koşulları



◀ Daha önce Lindau Toplantıları'na katılmamış olmak



◀ Öğrenim görmekte olduğu üniversitenin not sistemi esas olmak üzere, başvuru döneminde alınmış derslerini de içeren transkriptindeki ağırlıklı genel not ortalaması, en az 2.75/4 veya 70.83/100 olmak



◀ Fizik, Kimya, Tıp (Klinik Tıp hariç), Fizyoloji veya ilgili alanlarından birinde lisans eğitimi yapıyor olmak

◀ ÜDS (İngilizce) den en az 80 veya eşdeğer bir dil puanına sahip olmak veya %100 yabancı dille (İngilizce) eğitim yapılan bir bölümde lisans eğitimi alıyor olmak

25 yaş

◀ Etkinlik yılının ilk günü itibarıyla 25 yaşından gün almamış olmak

### Lisansüstü (Yüksek Lisans / Doktora) Öğrencileri için Başvuru Koşulları



◀ Daha önce Lindau Toplantıları'na katılmamış olmak

◀ Mezun olduğu üniversitenin not sistemi esas olmak üzere, yüksek lisans öğrencileri için lisans öğrenimini en az 2.75/4 veya 70.83/100 veya lisanstan alanında bölümünün ilk %5 ine girerek mezun olmuş olmak; doktora öğrencileri için yüksek lisans öğrenimini en az 3.20/4 veya 81.33/100 ağırlıklı genel not ortalaması ile bitirmiş olmak



◀ Fizik, Kimya, Tıp (Klinik Tıp hariç), Fizyoloji, Ekonomi veya ilgili alanlarından birinde lisansüstü eğitim yapıyor olmak

◀ Geçerli Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) puanı en az 85.00 olmak

◀ Akademik çalışma neticesinde yayın/rapor/tez hazırlamış olmak



- ◀ ÜDS (İngilizce) den en az 80 veya eşdeğer bir dil puanına sahip olmak veya %100 yabancı dille (İngilizce) eğitim yapılan bir bölümde lisans eğitimi almış olmak

27 yaş

- ◀ Etkinlik yılının ilk günü itibarıyla yüksek lisans öğrencileri için 27, doktora öğrencileri için 31 yaşından gün almamış olmak

31 yaş

### **Doktora Sonrası Araştırmacılar için Başvuru Koşulları**

- ◀ Daha önce Lindau Toplantıları'na katılmamış olmak



- ◀ Uluslararası bilimsel toplantılarda çalışmalarını sunmuş olmak, tercihen sözlü sunum yapmış olmak



- ◀ Yapmış olduğu bilimsel çalışmaları, tercihen ilk yazar olacak şekilde, hakemli dergilerde yayınlanmış olmak

- ◀ SCI, SSCI ve benzeri uluslararası endekslerce taranan süreli yayınlarda en az 5 yayın yapmış olmak



- ◀ Fizik, Kimya, Tıp (Klinik Tıp hariç), Fizyoloji, Ekonomi veya ilgili alanlarından birinde doktora derecesine sahip olmak

- ◀ Mezun olduğu üniversitenin not sistemi esas olmak üzere, Doktora öğrenimini en az 3.20/4 veya 81.33/100 ağırlıklı genel not ortalaması ile bitirmiş olmak

- ◀ Doçent veya profesör kadrosunda çalışıyor olmamak

- ◀ ÜDS den en az 80 veya eşdeğer bir dil puanına sahip olmak veya %100 yabancı dille (İngilizce) eğitim yapılan bir bölümden mezun ya da yurt dışı yüksek lisans veya doktora derecesine sahip olmak

35 yaş

- ◀ Etkinlik tarihi itibarıyla 35 yaşından gün almamış olmak



### **Başvuru Dönemi:**

Yılda 1 kez başvuru alınmaktadır.

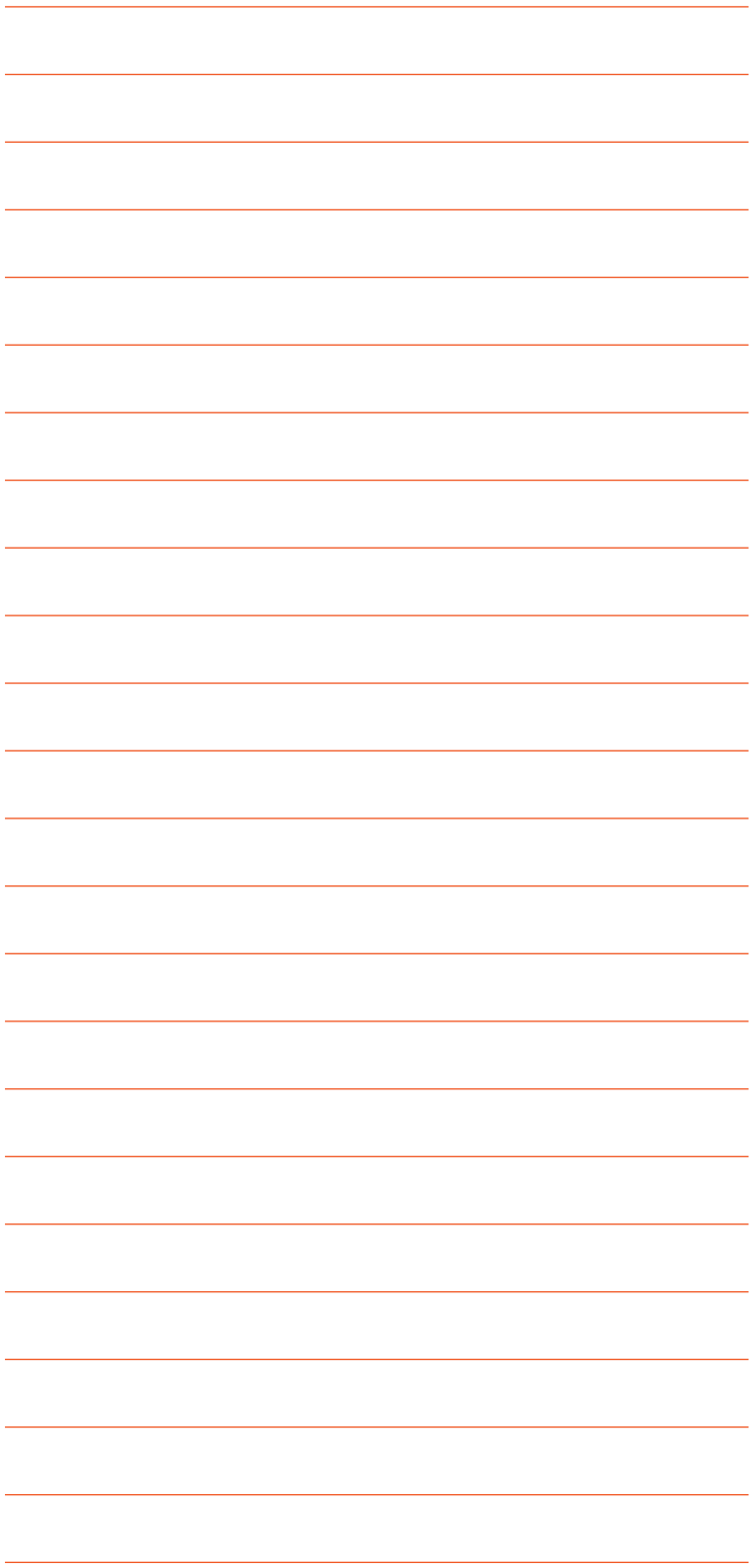
### **Program ile ilgili ayrıntılı bilgi için:**

<http://www.tubitak.gov.tr/bideb/2231>













**TÜBİTAK**

**Bilim İnsanı Destekleme Daire Başkanlığı**

Atatürk Bulvarı No:221 06100 Kavaklıdere/ANKARA

**Tel:** 0312 427 7482 **Faks:** 0312 427 2382

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