



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ



**TÜBİTAK**

**ARAŞTIRMA PROJELERİ VE PROJE YARIŞMASI**

**Bilgilendirme Toplantısı**

22 MART 2019

Proje Koordinatörlüğü

[www.sdu.edu.tr](http://www.sdu.edu.tr)



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# ARAŞTIRMA PROJELERİ



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ



**TÜBİTAK**

**LİSANS ÖĞRENCİLERİ İÇİN**

**TÜBİTAK – 2209 ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ  
ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI**



TÜBİTAK

2209/A



TÜBİTAK

2209/B

**Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Projeleri Desteği**

**Sanayiye Yönelik Lisans  
Araştırma Projeleri Desteği**

**TÜBİTAK BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞI (BİDEB)**



Kurumsal

Destekler

**Burslar**

Ar-Ge Faaliyetlerimiz

### **Lisans**

Burs Programları

Panelist ve Dış Danışmanlar

### **Lisansüstü**

Eğitim Burs Programları

Araştırma Burs Programları

Panelist, Dış Danışmanlar ve  
Mentorlar

Öncelikli Alanlar

Uluslararası Burslar

### **Doktora Sonrası**

Araştırma Burs Programları

Panelist ve Dış Danışmanlar

Uluslararası Burslar

### **Yabancılara Yönelik**

Eğitim Burs Programları

Araştırma Burs Programları

Panelist ve Dış Danışmanlar

Uluslararası Burslar

[Lisans](#)[Lisansüstü](#)[Doktora Sonrası](#)[Yabancılara Yönelik](#)

## TÜBİTAK'tan Temel Bilimleri Tercih Edecek Öğrencilere Müjde

Başarılı öğrencilerin Temel Bilimler alanında eğitim görmelerini teşvik etmek amacıyla, TÜBİTAK tarafından verilen Yurt İçi Lisans Burslarının kapsamı genişletildi.

[▶ devamı](#)[1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [tümü](#)

### ▼ Burs Programları

[2205 - Yurt İçi Lisans Burs Programı](#)[2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı](#)[2209-B - Sanayiye Yönelik Lisans Araştırma Projeleri Desteği Programı](#)

### ▼ Panelist ve Dış Danışmanlar

[İstatistikler](#)[Tanıtım Materyalleri](#)



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ



TÜBİTAK

2209/A



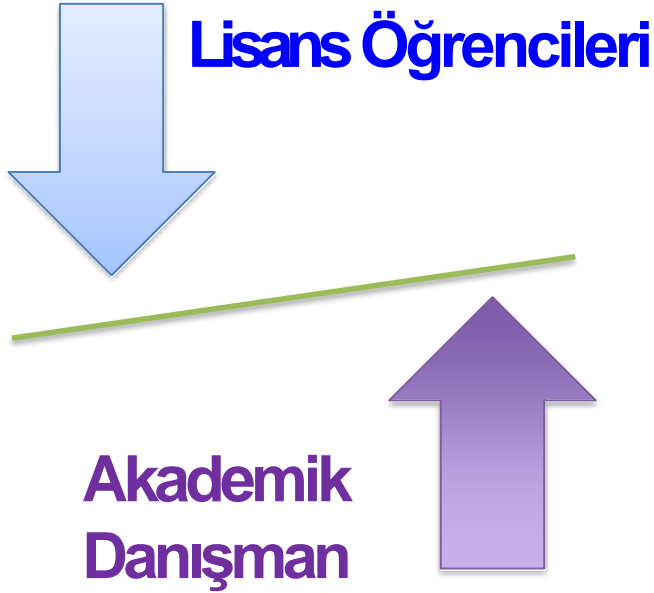
## ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEĞİ

### AMACI

Üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans öğrencilerini, projeler yoluyla araştırma yapmaya teşvik etmektir.



## 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği



<b>Destek Süresi</b>	<b>12 ay (en fazla)</b>
<b>Destek Miktarı</b>	<b>2.500 TL</b>
<b>Destek Kapsamı</b>	<b>Makine/teçhizat Sarf malzemesi Seyahat Hizmet alımı vb.</b>





## 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

# DEMİRBAŞ ALIMI İÇİN YAPILMASI GEREKENLER

Taşınır Kod Listesi  
Demirbaş Bölümü  
(2 ile başlayan tüm kodlar  
demirbaş kapsamında)

Danışma  
nın İmzalı  
Dilekçe  
(BİDEB'e)

Demirbaşın  
Üniversite  
Envanterine  
Kaydı

Proje  
Bitiminde  
Demirbaşın  
Üniversiteye  
Teslimi

Teslim  
Tesellüm  
Tutanağı  
BİDEB'e  
Gönderilmesi



**Adı geçen belgeyi göndermeyenlerin  
proje kapatma işlemi yapılmaz...**



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

## Demirbaş Dilekçe Örneği

TÜBİTAK

BİLİM İNSANI DESTEKLEME DAİRE BAŞKANLIĞINA

Taşınır Kod Listesi demirbaş bölümünde yer alan ..... isimli malzeme, .....(Projenin Başlığı Yazılacak)..... başlıklı,.....(Proje Yürütücüsünün Adı-Soyadı yazılacak)..... tarafından yürütülen projenin yapılabilmesi için gereklidir ve bu projenin yapılabilmesi için kullanılmıştır.

Danışman Adı ve Soyadı

İmzası



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

## BAŞVURU KOŞULLARI

1. Lisans öğrencisi olmak (En fazla 4. sınıf güz dönemi)

2. Projeyi akademik danışman eşliğinde hazırlamak

3. Aynı dönemde birden fazla başvuru yapılamaz

4. Aynı proje ile tekrar başvurulamaz



## 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

**Bireysel veya grup olarak başvuru yapılabilir.**  
**(Grup başvuruları yürütücü dışında en fazla 3 kişi)**

**Artık yıl okuyanlar, açık öğretim ve hazırlık sınıfı öğrencileri başvuramaz.**

**Lisans öğrenimi bitmeden proje tamamlanmak ve sonuç raporunu sisteme yüklenmek zorundadır.**



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

## ÇAĞRITAKVİMİ

BAŞVU DÖNEMİ	AÇILIŞ TARİHİ	KAPAN İŞ TARİHİ	SONUÇ AÇIKLA MA
1.DÖNEM	4 MART 2019	29 MART 2019	HAZİRAN 2019



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

**2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği**

**BAŞVURU YÖNTEMİ**

**[e-bideb.tubitak.gov.tr](http://e-bideb.tubitak.gov.tr)**

**adresi üzerinden çevrimiçi olarak yapılır.**



# 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

## **BAŞVURU BELGELERİ**

- **Araştırma Önerisi** (Yürütücü, danışman ve varsa ortakların imzası olan)
- **Bölüm Onay Yazısı**
- **Etik Kurul/ Yasal İzin Belgesi** (Gerekli olması halinde)
- **Transkript** (Son 3 ay içinde alınmış) (Yürütücü ve ortaklara ait)
- **Taahhütname**
- **Özgeçmiş** (Yürütücü ve ortaklara ait)

**Başvuru formunda verilecek IBAN numarası mutlaka proje yürütücüsü öğrenciye ait olmalıdır. Tutar, destek kararı sonrası yürütücü adına yatırılır.**



# PROJE AŞAĞIDAKİ BAŞLIKLARI İÇERMELİDİR...

## KAPAK SAYFASI

- Proje Başlığı
- Tematik Alan
- Danışman İsimleri vb.

## ÖZET

- Proje Fikri
- Yöntem ve Metodlar
- Beklenen Sonuçlar

## PROBLEMİN TANIMI, ÇALIŞMA AMACI ARAŞTIRMA SORUSU VE/VEYA HİPOTEZ

- Çalışmayı hangi problemi çözmek için yapıyorsunuz?
- Hangi sorulara cevap arıyorsunuz?

## PROJEDE KULLANILAN YÖNTEM VE METODLAR

- Kurgulanan çözüm
- İzlenen yol
- Kullanılan araçlar /teknikler/ metodlar

## PROJE İŞ – ZAMAN PLANI

- Hangi işlerin hangi zaman dilimlerinde yapılacağını belirlenmesi

## SONUÇ

- Elde edilen/edilmesi beklenen sonuçlar

## KAYNAKLAR

- Yararlanılan kaynaklar



## **Proje Önerisi Aşağıdaki Başlıkları İçermelidir**

**1. Kapak Sayfası:** Proje başlığı, projenin ilgili olduğu tematik alan, eğitim kurum(u/ları), öğrenci/grup mensuplarının isimleri, proje çıktılarını kullanmaya talip olan kuruluşun adı, danışmanların isimleri.

**2. Özet:** Proje fikrini, proje fikrinin hayata geçirilmesi için izlenen yöntem ve metodları, kullanılan modelleme, simülasyon, test, prototip üretimi vb. doğrulama yöntemlerini ve elde edilen/edilmesi beklenen sonuçları anlatmalıdır.

**3. Problem Tanımı, Çalışmanın Amacı, Araştırma Sorusu ve/veya Hipotez ?**

**4. Projede Kullanılan Yöntem ve Metodlar:** Proje fikrinin hayata geçirilmesi için kurgulanan çözüm, izlenen yol, kullanılan araç, teknik ve metodlar açıklanmalıdır. Bu bölümün, proje çıktılarının doğrulanması veya geçerli kılınması için yürütülen faaliyetleri de içermesi beklenilir.

**5. Proje İş-Zaman Planı:** Gantt Şeması veya MSProject vb. yazılım çıktısı

şeklinde bir proje süresince uygulanmış olan plan ile projenin içerdiği iş paketleri ve her bir iş paketinin içerdiği iş paketi faaliyetlerini, zaman ve sorumluluklarla ilgili planlamaları içermelidir.

**6. Sonuç:** Bu bölümde projeden elde edilen/edilmesi beklenen sonuçlar irdelenerek değerlendirilmeli ve yorumlanmalıdır. Eğer proje çıktıları bir endüstri kuruluşunda uygulanmış ise bugüne kadar elde edilen sonuçlar bu bölümde sunulmalıdır.

**7. Kaynaklar:** Bu bölümde yararlanılan kaynaklar verilmelidir.



## ÖRNEK: Bölüm Onay Yazısı

### BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞINA

Bölümümüz öğrencilerinden ...(Öğrenci No)... numaralı ....(Yürütücü Adı/Soyadı)...., 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği kapsamında....(Akademik Danışman Adı/Soyadı).... danışmanlığında “.....(Proje Adı)....” başlıklı projeyi yürütecektir. Bölümümüzde altyapı, laboratuvar vb. olanaklar bu projeyi yürütebilmek için yeterlidir ve proje boyunca öğrencinin/öğrencilerin kullanımına açık olacaktır.

Gereğini arz ederim.

Bölüm Başkanı\*

(Kaşe/İmza)

**Bölüm başkanının olmadığı birimlerde en üst düzey yetkili (dekan, enstitü müdürü, yüksekokul müdürü vb.) imza atmalıdır.**

# ÖRNEK: Taahhütname

## TAAHHÜTNAME

### 2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMI

TEZ/PROJE ADI	
BAŞLAMA-BİTİŞ TARİHLERİ	

<b>TAAHHÜT EDENİN (YÜRÜTÜCÜNÜN)</b>	
ADI-SOYADI	
T.C. KİMLİK NO	
İLETİŞİM ADRESİ	
TELEFON NUMARASI İŞ/CEP	
ELEKTRONİK POSTA ADRESİ	
IBAN NUMARASI	

<b>AKADEMİK DANIŞMANIN</b>	
ADI-SOYADI	
T.C. KİMLİK NO	
İLETİŞİM ADRESİ	
TELEFON NUMARASI İŞ/CEP	
ELEKTRONİK POSTA ADRESİ	
IBAN NUMARASI	



## ÖRNEK: Proje - İş Zaman Planı

Proje Faaliyetleri İş Paketleri	1.AY	2.AY	3. AY	4. AY	5. AY	6. AY	7. AY	8. AY	9.AY
Literatür taraması Ön çalışmanın gözden geçirilerek uygulanması									
Bireylerle ön görüşmeler, tanışma ve durum değerlendirme									
BKİ, beslenme alışkanlığı, yaşam tarzlarını analiz etme									
Eğitim programı oluşturma ve uygulamaya başlanması									
Eğitim programı sonuçlarını değerlendirme									
Bilgilendirme faaliyetleri, seminer, konferans vb. (en az 3 tane)									
Proje sonuçlarının değerlendirilmesi ve sonuç raporu hazırlanması									



## 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

# DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ

Araştırma önerisinin bilimsel ve teknolojik değeri

Proje yöntem ve tekniğinin konu ile uyumu

Yapılabilirlik

Adayın varsa konu ile ilgili yaptığı çalışmalar



**Sisteme yüklenen belgeler açık ve net olmalı.**

**Yalnızca web sayfası linki içeren belgeler dikkate alınmayacaktır.**



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

## 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

# İADE NEDENLERİ

Başvuru formunun imzasız olması

Belgelerden biri veya birkaçının sisteme yüklenmemiş olması

Proje önerisinin TÜBİTAK'ın belirlediği formatta olmaması

Başvuru sahibinin danışman ve bölüm başkanı ile yakın akrabalığının(annesi,babası)olması



## 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

# DESTEK SONRASI ÖNEMLİ HUSUSLAR





SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ



## **SANAYİYE YÖNELİK LİSANS ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEĞİ**

### **AMACI**

Üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans öğrencilerini, projeler yoluyla araştırma yapmaya teşvik etmektir.

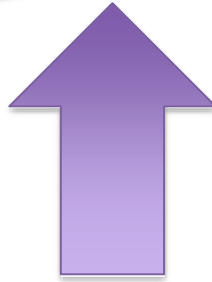




## 2209-B Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

 **Lisans Öğrencileri**

**Akademik  
Danışman  
+  
Sanayi  
Danışmanı**



<b>Destek Süresi</b>		<b>12 ay (en çok)</b>
<b>Destek Miktarı</b>	<b>4.000 TL</b>	
<b>Destek Kapsamı</b>	<b>Makine/teçhizat Sarf malzemesi Seyahat Hizmet alımı Kırtasiye vb.</b>	

Proje başına 1000 TL  
Proje bitiminde ödenir.  
(Sonuç Raporu TUBİTAK a  
ulaştığında)

En fazla 2 proje için  
danışmanlık ücreti



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

**2209-B Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği**

## **BAŞVURU KOŞULLARI**

- 1. Lisans öğrencisi olmak (En fazla 4. sınıf güz dönemi)**
- 2. Projeyi akademik **ve sanayi danışmanı** eşliğinde hazırlamak**
- 3. Aynı dönemde birden fazla başvuru yapılamaz**
- 4. Aynı proje ile tekrar başvurulamaz**



## 2209-B Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

**Bireysel veya grup olarak başvuru yapılabilir.**  
**(Grup başvuruları yürütücü dışında en fazla 3 kişi)**

**Artık yıl okuyanlar, açık öğretim ve hazırlık sınıfı öğrencileri başvuramaz.**

**Lisans öğrenimi bitmeden proje tamamlanmak ve sonuç raporunu sisteme yüklenmek zorundadır.**



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

## 2209-B Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

### ÇAĞRITAKVİMİ

BAŞVU RÜZGÜNEMİ DÖNEMİ	AÇILIŞ TARİHİ	KAPAN IŞRİHİ TARİHİ	SONUÇ AÇIKLA MA
1.DÖNEM	13 ŞUBAT 2019	01 MART 2019	NİSAN 2019
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

**2209-B Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği**

**BAŞVURU YÖNTEMİ**

**[e-bideb.tubitak.gov.tr](http://e-bideb.tubitak.gov.tr)**

**adresi üzerinden çevrimiçi olarak yapılır.**



## 2209-B Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği **BAŞVURU BELGELERİ**

1. **Proje Önerisi** (Yürütücü, danışman ve varsa ortakların imzası olan)
2. **Sanayi Kuruluşu Onay Yazısı**
3. **Bölüm Onay Yazısı**
4. **Etik Kurul Belgesi** (Gerekli olması halinde)
5. **Transkript** (Son 3 ay içinde alınmış) (Yürütücü ve ortaklara ait)
6. **Taahhütname**
7. **Özgeçmiş** (Yürütücü ve ortaklara ait)



Başvuru formunda verilecek **IBAN** numarası mutlaka proje yürütücüsü öğrenciye ait olmalıdır. **Tutar** destek kararı sonrası yürütücü hesabına yatırılır.



## PROJE ÖNERİSİ AŞAĞIDAKİ BAŞLIKLARI İÇERMELİDİR..

### KAPAK SAYFASI

- Proje Başlığı
- Tematik Alan
- Danışman İsimleri vb.

### ÖZET

- Proje Fikri
- Yöntem ve Metodlar
- Beklenen Sonuçlar

### MOTİVASYON

- Bu projeye başlanılmasının nedeni nedir ?
- Proje başarılı olursa neler sağlanabilecektir?
- Proje çıktısını kullanmaya talip kuruluşun tanıtımı, çalışma konusu vb

### PROJENİN İÇERDİĞİ YENİLİK UNSURU

- Proje çıktılarının öncekilere ya da benzerlerine göre farklılık ve üstünlükleri
- Ulusal /uluslararası ya da firma düzeyinde hangi yenilik kategorisinde

### PROJEDE KULLANILAN YÖNTEM VE METODLAR

- Kurgulanan çözüm
- İzlenen yol
- Kullanılan araçlar /teknikler/ metodlar

### PROJE İŞ – ZAMAN PLANI

- Hangi işlerin hangi zaman dilimlerinde yapılacağını belirlenmesi

### SONUÇ

- Elde edilen/edilmesi beklenen sonuçlar

### KAYNAKLAR

- Yararlanılan kaynaklar

## **Proje Önerisi Aşağıdaki Başlıkları İçermelidir**

**1. Kapak Sayfası:** Proje başlığı, projenin ilgili olduğu tematik alan, eğitim kurum(u/ları), öğrenci/grup mensuplarının isimleri, proje çıktılarını kullanmaya talip olan kuruluşun adı, danışmanların isimleri.

**2. Özet:** Proje fikrini, proje fikrinin hayata geçirilmesi için izlenen yöntem ve metodları, kullanılan modelleme, simülasyon, test, prototip üretimi vb. doğrulama yöntemlerini ve elde edilen/edilmesi beklenen sonuçları anlatmalıdır.

**3. Motivasyon:** Bu projeye başlanılmasının nedeni nedir? Proje başarılı olursa neler sağlanabilecektir? Proje çıktısını kullanmaya talip olan kuruluşun tanıtımı, çalışma konusu ve faaliyetleri? Proje çıktısı bu kuruluşta ne amaçla ve nerede kullanılacaktır? ve benzeri sorular cevaplandırılmalıdır. Bu bölümde ekonomik açıdan değerlendirmeler, başabaş hesabı, maliyet, rekabet edebilirlik, tasarruf, emisyon, fayda/maliyet oranı vb. hesaplar sunulabilir. Projenin çıktısının: proje sonuçlarını kullanmaya talip olan kuruluş dışında başka kuruluşlara, sektöre veya ülkeye yönelik katkıları varsa bunlar bu bölümde açıklanmalıdır.

**4. Projenin İçerdiği Yenilik Unsuru:** Cevap aranan sorular şu şekildedir: Proje Fikrinin İçerdiği Yenilik Unsuru Uluslararası, Ulusal veya Firma düzeyinde yenilik kategorilerinden hangisinin kapsamına giriyor. Proje çıktısı olan ürün, yöntem veya sürecin öncakilere veya benzerlerine göre farklılık veya üstünlükleri nelerdir? Projenin ara çıktıları veya nihai çıktıları için patent, endüstriyel tasarım, copyright vb. fikri/sınai mülkiyet hakkı elde etme olasılığı nedir? Önceden alınmış olan diğer tescillere göre ne gibi farklılığı var?

**5. Projede Kullanılan Yöntem ve Metodlar:** Proje fikrinin hayata geçirilmesi için kurgulanan çözüm, izlenen yol, kullanılan araç, teknik ve metodlar açıklanmalıdır. Bu bölümün, proje çıktılarının doğrulanması veya geçerli kılınması için yürütülen faaliyetleri de içermesi beklenilir.

**6. Proje İş-Zaman Planı:** Gantt Şeması veya MSProject vb. yazılım çıktısı şeklinde bir proje süresince uygulanmış olan plan ile projenin içerdiği iş paketleri ve her bir iş paketinin içerdiği iş paketi faaliyetlerini, zaman ve sorumluluklarla ilgili planlamaları içermelidir.

**7. Sonuç:** Bu bölümde projeden elde edilen/edilmesi beklenen sonuçlar irdelenerek değerlendirilmeli ve yorumlanmalıdır. Eğer proje çıktıları bir endüstri kuruluşunda uygulanmış ise bugüne kadar elde edilen sonuçlar bu bölümde sunulmalıdır.

**8. Kaynaklar:** Bu bölümde yararlanılan kaynaklar verilmelidir.





SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

## 2209-B Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

### ÖRNEK: Sanayi Kuruluşu Onay Yazısı

BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞINA

.....(Üniversite Adı)...., .....(Bölüm Adı).... bölümünde öğrenim gören ....(Yürütücü Adı/Soyadı).... nın yapacağı “.....(Proje Adı)...” isimli proje firmamızın ihtiyaçlarına hitap etmektedir. Bu projeyi yürütebilmek için firmamızın altyapı, laboratuvar vb. olanakları yeterlidir ve proje boyunca ....(Sanayi Danışmanı Adı/Soyadı).... danışmanlığında öğrencilerin kullanımına izin verilecektir.

Gereğini arz ederim.

Firma Yetkilisi

(Kaşe/İmza)



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# 2209-A ve 2209-B Programları Online Başvuru Adımları

<http://e-bideb.tubitak.gov.tr>



# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

## TÜBİTAK BİDEB BAŞVURU VE İZLEME SİSTEMİNE HOŞGELDİNİZ.

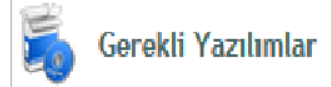
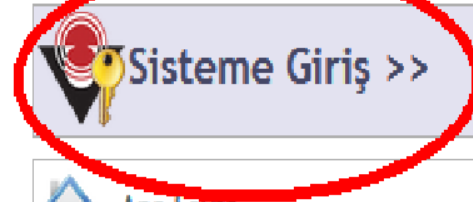
- ❶ Bu sayfadan Bilim İnsanı Destekleme Programları hakkında bilgi alabilir, başvuru yapabilir ve başvurunuzun sonucunu öğrenebilirsiniz.
- ❷ Başvuruya açık programlardan birine başvuru yapmak istiyorsanız ya da daha önce başvurduğunuz programlarla ilgili bilgi almak istiyorsanız '[Sisteme Giriş](#)' düğmesine basarak sisteme giriş yapmalısınız.



### Başvuruya Açık Programlar



### Desteklenen Kişi Bilgi/Belge Girişi Açık Olan Programlar



### Başvuruya Açılacak Programlar




### Başvurusu Sona Eren Programlar & Sonuçlar

### BİDEB Yazışma Adresi

TÜBİTAK - BİDEB  
Tunus Caddesi No:80 06100  
Kavaklıdere / ANKARA



## Kullanıcı Adı ve Parola İle Giriş

 Daha önce ARBİS hesabı almışsanız parola bölümüne ARBİS parolanızı giriniz. ARBİS hesabınız yoksa, e-BİDEB' e giriş yaparken daha önce kullandığınız parolayı giriniz. Sisteme ilk defa giriyorsanız 'Yeni Kullanıcı Kaydı' bağlantısını tıklayarak 'Yeni Kullanıcı Kaydı' yapınız. TÜBİTAK Başkanlık çalışanları kurum hesaplarıyla giriş yapmalıdırlar.

Elektronik İmza İle Giriş

Mobil İmza İle Giriş

Yeni Kullanıcı Kaydı

TC Kimlik / Pasaport No

Parola

Giriş


[Parolamı Unuttum](#)

[Kayıtlı E-postamı Değiştirmek İstiyorum](#)




## Yeni Kullanıcı Kaydı

**i** Kayıt işlemi başarılı bir şekilde gerçekleştirmek için aşağıdaki formu doldurunuz. "Giriş Tercihi" dışındaki tüm alanlar zorunludur.  
Ad, Soyad, Doğum Yeri ve Baba Adı alanlarına büyük harf giriniz.

### Nüfus Bilgileri

Uyruk :	<input checked="" type="radio"/> T.C. Vatandaşı	<input type="radio"/> Yabancı
T.C. Kimlik Numarası :	<input type="text"/>	
Ad :	<input type="text"/>	
Soyad :	<input type="text"/>	
Cinsiyet :	<input type="radio"/> Erkek	<input type="radio"/> Kadın
Doğum Tarihi :	<input type="text"/>	
Doğum Yeri :	<input type="text"/>	
Baba Adı :	<input type="text"/>	

### Kullanıcı Bilgileri

E-Posta Adresi :	<input type="text"/>	
E-Posta Adresi(tekrar) :	<input type="text"/>	
Parola :	<input type="text"/>	
Parola(tekrar) :	<input type="text"/>	
Güvenlik Sorusu :	<input type="text" value="Lütfen Seçiniz..."/>	
Güvenlik Sorusu Cevabı :	<input type="text"/>	
Giriş Tercihi	Sadece elektronik ve/veya mobil imza ile giriş yapmak istiyorsanız, girdiğiniz uygulamalardaki kullanıcı ayarlarından seçebilirsiniz (e-devlet girişi bu ayarı geçersiz kılabilir). <a href="#">Elektronik İmza Nedir?</a>   <a href="#">Mobil İmza Nedir?</a>	
Üyelik Koşulları :	<input type="checkbox"/> Üyelik Koşullarını okudum ve kabul ediyorum.	

### Resim Doğrulama ve Kaydetme

Resim Doğrulama :	<input type="text" value="L 7 I 5"/>	<a href="#">Kodu Yenile</a>
		<input type="button" value="Kaydet"/>



## Merkezi Kimlik Doğrulama Servisi

İLETİŞİM YARDIMI

English | Türkçe



Kayıt işleminiz başarıyla gerçekleştirilmiştir.

Kaydınızı onaylamanız için [REDACTED]@gmail.com adresine onay mesajı gönderilmiştir. Teşekkür ederiz.



## Merkezi Kimlik Doğrulama Servisi

İLETİŞİM YARDIMI

English | Türkçe



Tebrikler

Kullanıcı hesabınız başarıyla aktifleştirilmiştir. Sisteme giriş yapabilirsiniz.

[Giriş](#)



# Merkezi Kimlik Doğrulama Servisi

İLETİŞİM/YARDIM

English | Türkçe

## Kullanıcı Adı ve Parola İle Giriş



Daha önce ARBİS hesabı almışsanız parola bölümüne ARBİS parolanızı giriniz. ARBİS hesabınız yoksa, e-BİDEB' e giriş yaparken daha önce kullandığınız parolayı giriniz. Sisteme ilk defa giriyorsanız 'Yeni Kullanıcı Kaydı' bağlantısını tıklayarak 'Yeni Kullanıcı Kaydı' yapınız. TÜBİTAK Başkanlık çalışanları kurum hesaplarıyla giriş yapmalıdırlar.

Elektronik İmza İle Giriş

Mobil İmza İle Giriş

E-Devlet İle Giriş

Yeni Kullanıcı Kaydı

TC Kimlik / Pasaport No

Parola



Giriş

[Parolamı Unuttum](#)

[Kayıtlı E-postamı Değiştirmek İstiyorum](#)





# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

Ana Sayfa

BİDEB Programlar

Kişisel

## Başvuruya Açık Programlar

PROGRAM ADI	AÇILIŞ TARİHİ	KAPANIŞ TARİHİ	SONUÇ TARİHİ	BAŞVURU	
2242 - Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları 2019/1	<a href="#">Program Detayı</a>	14/02/2019	10/05/2019	Mayıs 2019	<a href="#">Başvur</a>
2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı 2019/1	<a href="#">Program Detayı</a>	25/02/2019	29/03/2019	Haziran 2019	<a href="#">Başvur</a>
2232 - International Fellowship for Outstanding Researchers 2018/1	<a href="#">Program Detayı</a>	15/12/2018	29/03/2019		<a href="#">Başvur</a>
2221-Konuk veya Akademik İzinli (Sabbatical) Bilim İnsanı Destekleme Programı 2019/2	<a href="#">Program Detayı</a>	01/03/2019	29/03/2019	Mayıs 2019	<a href="#">Başvur</a>
2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2019/1	<a href="#">Program Detayı</a>	04/03/2019	29/03/2019		<a href="#">Başvur</a>
2224-A Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı 2019/2	<a href="#">Program Detayı</a>	01/03/2019	15/03/2019		<a href="#">Başvur</a>
2237-B Proje Eğitimi Etkinliklerini Destekleme Programı 2019/1	<a href="#">Program Detayı</a>	14/02/2019	08/03/2019	Mayıs	<a href="#">Başvur</a>

## + Desteklenen Kişi Bilgi/Belge Girişi Açık Olan Programlar

## + Başvuruya Açılacak Programlar

## - Başvurusu Sona Eren Programlar & Sonuçlar



2209-A Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Projeleri Destekleme  
Programı

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

## TÜBİTAK

Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı

2209 Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı

2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Desteği

2019 Yılı Çağrı Duyurusu

### 1. Çağrının Amacı ve Kapsamı

Programın amacı, üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans öğrencilerini, projeler yoluyla araştırma yapmaya teşvik etmektir.

Bu çağrı duyurusu araştırma projesi yapacak lisans öğrencilerinin desteklenmesine ilişkin her türlü işlem ve yükümlülükleri kapsar.

### 2. Destek Kapsamı, Miktarı ve Süresi

#### 2.1. Destek Kapsamı

Üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans öğrencisi/öğrencileri hazırladıkları araştırma projelerinin gerektirdiği makine/teçhizat, sarf malzemesi, seyahat, hizmet alımı vb. giderler için hibe desteği sağlanır.

#### 2.2. Destek Miktarı ve Süresi

Araştırma projeleri en çok 12 aylık süre ile desteklenir. Destek miktarları programın [web sayfasında](#) yer almaktadır. Destek alanlar destek kararının TÜBİTAK web sayfasında ilan edilmesini takip eden en çok bir yıl içinde ve her durumda lisans öğrenimlerini bitirmeden projelerini tamamlamak ve sonuç raporunu sisteme yüklemek zorundadır.



# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)

2209-A Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Projeleri Destekleme  
Programı

[BAŞVURU](#)[AÇIKLAMA](#)[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)**Kişisel  
Bilgiler**Danışmana Ait  
BilgilerProjeyle İlgili  
Taslak BütçeAraştırma  
Projesi  
BilgileriAraştırma  
Projesi  
Öğrenci  
BilgileriEk Bilgiler  
  
OnayBanka Hesap  
Bilgileri

Kimlik ve İletişim bilgilerinizi [ARBİS](#) üzerinden güncelleyiniz.

## KİMLİK BİLGİLERİ

TC Kimlik No:

Pasaport No:

Adı:

Soyadı:

Cinsiyet:

Doğum Tarihi:

Uyruk :

Erkek

T.C.

## İLETİŞİM BİLGİLERİ

Adres:

Ülke:

Şehir:

İlçe:

Sdü Proje Koordinatörlüğü Rektörlük  
Binasi Batı Yerleşkesi 32260 Isparta

TÜRKİYE

ISPARTA

MERKEZ

Posta Kodu:

Telefon:

E-posta:

32260

(246) 211 11 62/1162

## FOTOĞRAF YÜKLEME

Fotoğrafınızı buradan yükleyebilirsiniz. Dijital halde fotoğrafınız yoksa daha sonra sistemin oluşturduğu başvuru formu çıktısına fotoğrafınızı yapıştırabilirsiniz.

Fotoğraf:

Gözet...

ARBİS'ten çekilen yukarıdaki Kimlik ve İletişim Bilgilerimin tam ve doğru olduğunu onaylıyorum.

[Kaydet / İleri >>](#)



# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)

2209-A Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Projeleri Destekleme  
Programı

[BAŞVURU](#)[AÇIKLAMA](#)[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)

Kişisel Bilgiler

**Danışmana  
Ait Bilgiler**Projeyle İlgili  
Taslak BütçeAraştırma  
Projesi  
BilgileriAraştırma  
Projesi  
Öğrenci  
Bilgileri

Ek Bilgiler

Banka Hesap  
Bilgileri

Onay



Kimlik ve İletişim bilgilerinizi [ARBİS](#) üzerinden güncelleyiniz.

## DANIŞMANA AİT BİLGİLER

TC Kimlik No :

Pasaport No :

Adı :

Soyadı :

E-posta Adresi :

[Danışman Bilgilerini Sorgula](#)

Kurum alanında arama yapabilmek için text alana en az 3 harf girmeniz gerekmektedir.

Danışmanın  
Okulu/Kurumu :

Görev Unvanı :

Akademik Unvanı :

[<< Geri / Kaydet](#) [Kaydet / İleri >>](#)

Toplam

Kırtasiye Alımları

0 (TL)

Toplam

Kitap Alımı

0 (TL)

Toplam

Baskı ve Cilt Giderleri

0 (TL)

Toplam

Fotokopi Giderleri

0 (TL)

Toplam

Kimyasal Malzeme Alımları

0 (TL)

Toplam

Tıbbi Malzeme ve İlaç Alımları

0 (TL)

Toplam

Zirai Malzeme ve İlaç Alımları

0 (TL)

Toplam

Laboratuvar Sarf Malzemesi Alımları

0 (TL)

Toplam

Bilgisayar Sarf Malzemesi Alımları

0 (TL)

Toplam

Elektrik-Elektronik Sarf Malzemesi Alımları

0 (TL)

Toplam

Ulaşım Giderleri (Uçak ve yataklı tren hariç)

0 (TL)

Toplam

Oto Kiralama Giderleri

0 (TL)

Toplam

Benzin Giderleri

0 (TL)

Toplam

Hizmet Alımı Giderleri

0 (TL)

Toplam

Makine Techizat Giderleri

0 (TL)

Kişisel Bilgiler

Danışmana Ait  
Bilgiler

Projeyle İlgili  
Taslak Bütçe

**Araştırma  
Projesi  
Bilgileri**

Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
Bilgileri

Ek Bilgiler


Banka Hesap  
Bilgileri

Onay

 Kimlik ve İletişim bilgilerinizi [ARBİS](#) üzerinden güncelleyiniz.

### BAŞVURU YAPAN KİŞİYE VE PROJEYE AİT BİLGİLER

Unvanı :

 Kurum alanında arama yapabilmek için text alana en az 3 harf girmeniz gerekmektedir.

Üniversite :


Sınıf :

Proje Başlığı:

Kalan karakter sayısı: 495

Proje Alanı :

Proje Başlangıç Tarihi:  

Proje Bitiş Tarihi:  

<< Geri / Kaydet Kaydet / İleri >>

2209-A Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Projeleri Destekleme  
Programı

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kişisel Bilgiler

Danışmana Ait  
Bilgiler

Projeyle İlgili  
Taslak Bütçe

Araştırma  
Projesi  
Bilgileri

Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
Bilgileri

Ek Bilgiler

Banka Hesap  
Bilgileri

Onay

### PROJEDE GÖREV ALACAK DİĞER ÖĞRENCİLERE AIT KİŞİSEL BİLGİLER

- i** Projede görev alacak başka öğrenci yoksa aşağıdaki alanları boş bırakıp, 'Kaydet/İleri>>' düğmesine basarak ilerlemelisiniz.
- i** Projede görev alacak öğrencinin bilgilerini doldurduktan sonra 'Ekle' düğmesine basmalısınız.
- i** Yükleyeceğiniz dosyaların isimleri, özgeçmiş ve transkriptini yüklediğiniz öğrencinin ismini içermelidir.
- i** Kaydedilen kişi Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı ise TC kimlik numarası girilmesi zorunludur. Değil ise pasaport numarası girilecektir.

TC Kimlik No :  Pasaport No :   
Adı :  Soyadı :   
E-posta Adresi :

Öğrenci Bilgilerini Sorgula

Unvanı :

**i** Kurum alanında arama yapabilmek için text alana en az 3 harf girmeniz gerekmektedir.

Üniversite :

Sınıf :

Öğrencinin Özgeçmişi:  Gözet...

Öğrencinin Transkripti:  Gözet...

Ekle

**i** Onaylama işleminde problem yaşamamak için her bir öğrenci için "Güncelle" butonuna bastığınızda o öğrenciye ait dosya adlarının ekranda görüldüğünden emin olmalısınız.

Referans Mektubu :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi

Bölüm Onay Yazısı Örneği

Bölüm Onay Yazısı :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi

Lisans Transkripti :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi

Proje Yürütücüsü Öğrencinin  
Özgeçmişi :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi

Taahhütname Örneği

Taahhütname :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi

Etik Kurulu Onay Belgesi :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi

Çalışma Planı :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi

Proje Önerisi Örneği

Proje Önerisi :

Dosya Seç

Dosya seçilmedi





TÜBİTAK

# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kişisel Bilgiler

Danışmana Ait  
BilgilerProjeyle İlgili  
Taslak BütçeAraştırma  
Projesi  
BilgileriAraştırma  
Projesi  
Öğrenci  
Bilgileri

Ek Bilgiler

Banka Hesap  
Bilgileri

Onay

2209-A Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Projeleri Destekleme  
Programı

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

## BANKA HESAP BİLGİLERİ

Banka:

Seçiniz

Hesap Türü:

TL



IBAN numaranızı aralarında boşluk bırakmadan yazınız.

IBAN Numarası:

&lt;&lt; Geri / Kaydet Kaydet / İleri &gt;&gt;



# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kişisel Bilgiler

Danışmana Ait  
Bilgiler

Projeye İlgili  
Taslak Bütçe

Araştırma  
Projesi  
Bilgileri

Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
Bilgileri

Ek Bilgiler

Banka Hesap  
Bilgileri

Onay

2209-A Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Projeleri Destekleme  
Programı

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ



**Kaydedilmemiş sayfalarınız bulunmaktadır. Bu sayfalardaki işlemlerinizi bitirdikten sonra başvurunuzu onaylayabilirsiniz.**

Danışmana Ait Bilgiler

Bütçe

Araştırma Projesi Bilgileri

Araştırma Projesi Öğrenci Bilgileri

Ek Bilgiler

Banka Hesap Bilgileri

<< Geri



# SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

Online başvuru sonrası  
belge gönderilmez.

Proje destek kararından sonra  
desteğin başlatılabilmesi için sadece  
taahhütname gönderilir.

İstenilen belgelerin  
dışındakiler dikkate alınmaz  
imha edilir.

## TAAHHÜTNAME

2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME  
PROGRAMI

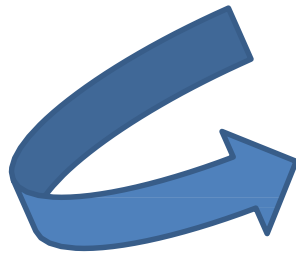
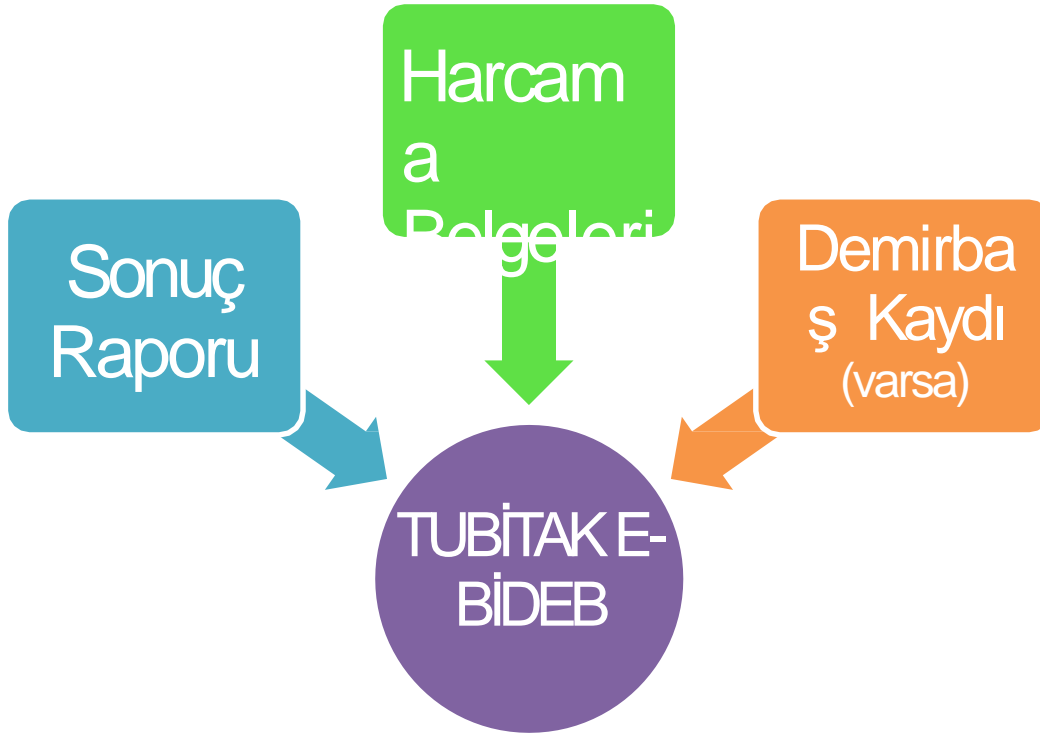
TEZ/PROJE ADI	
BAŞLAMA-BİTİŞ TARİHLERİ	

TAAHHÜT EDENİN (YÜRÜTÜCÜNÜN)	
ADI-SOYADI	
T.C. KİMLİK NO	
İLETİŞİM ADRESİ	
TELEFON NUMARASI İŞ/CEP	
ELEKTRONİK POSTA ADRESİ	
IBAN NUMARASI	

AKADEMİK DANIŞMANIN	
ADI-SOYADI	
T.C. KİMLİK NO	
İLETİŞİM ADRESİ	
TELEFON NUMARASI İŞ/CEP	
ELEKTRONİK POSTA ADRESİ	
IBAN NUMARASI	

**Islak imza  
ve  
Paraf**





Sonuç Raporu Formu (İmzalı)



20 Gün  






**Başvuru geri çekme işlemi  
her aşamada yapılabilir.**

Geri çekme işlemi için **başvuru yılı  
ve dönemini** belirten ıslak imzalı  
bir dilekçenin BİDEB adresine  
gönderilmesi gerekmektedir.

İptal edilmesi halinde, ödenmiş  
bulunan destek miktarı **15 gün**  
içerisinde TÜBİTAK hesabına  
yatırılmalıdır.



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# 2242 - ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJE YARIŞMALARI

TÜBİTAK BİDEB YARIŞMALAR GRUBU

## Duyurular



### GCIP-2018'in İlk Üç Firması Belli Oldu

Temiz Teknolojiler Girişimcilik Programı, GCIP-2018'de B-Preg, Naturansa ve Seyisco firmaları ilk üçe giren firmalar oldu.

▶ devamı

f Share | 🐦 | 17.02.2019



### TÜBİTAK Popüler Bilim Yayınları "13. Ankara Kitap Fuarı"nda

TÜBİTAK Popüler Bilim Yayınları, 15 - 24 Şubat 2019 tarihlerinde ATO Congressium Uluslararası Kongre ve Sergi Sarayında düzenlenecek "13. Ankara Kitap Fuarı"na katılıyor.

▶ devamı

f Share | 🐦 | 14.02.2019



### "Efficiency Challenge Elektrikli Araç Yarışları" Kayıtları Başladı

Kayıt için son tarih 7 Mart 2019.

▶ devamı

f Share | 🐦 | 09.02.2019 | Alternatif Enerjili Araç Yarışları

📖 Yayınlar ▼

🏆 Olimpiyatlar ▼

🏆 Yarışmalar ▲

Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması  
Enerji Verimliliği Proje Yarışması

Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

Efficiency Challenge Elektrikli Araç Yarışları  
İnsansız Hava Araçları Yarışması  
Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması

📊 Başarı Hikayeleri ▼

👤 İnsan Kaynakları İlanları ▼





## 2242 -Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

### ÇAĞRININ AMACI

Ön lisans ve lisans öğrencilerinin, ülkemizin ihtiyaç duyduğu tüm alanlarda bilimsel çözümler üretmelerini ve bu doğrultuda bilgi ve becerilerini geliştirmelerine yönelik olarak projeler geliştirmelerini teşvik etmektir.





## **Türkiye ve KKTC**

### **Ön lisans ve Lisans**

**Bireysel veya en fazla 3 kişilik grup halinde**

## **BAŞVURU KOŞULLARI**

**Başvurular takım temsilcisi tarafından takım adına yapılır.**

**Akademik ya da özel sektör danışmanı olabilir.  
(En fazla 1 danışman)**

**Ticarileşmiş bir ürün ile başvurulamaz**

**Birden fazla projede yer alınamaz**

**Aynı proje ile birden fazla başvuru yapılamaz**



# 2242 Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

**Başvuru koşullarının başvuruda yer alan tüm öğrenciler tarafından sağlanması zorunludur. Yarışmanın herhangi bir aşamasında veya yarışma tamamlandıktan sonra koşulları sağlamadığı kurum tarafından tespit edilen başvurular yarışmadan elenir, verilen ödüller geri alınır.**

**Proje raporu, özeti ve varsa video kaydında proje başvurusunda bulunan öğrencinin/lerin isimlerini veya üniversitelerini/fakültelerini çağrıştıracak, ortaya çıkaracak her türlü kişisel ve kurumsal bilgi (ad, adres vb.) ve görsellere (amblem, arma, fotoğraf vb.) yer verilemez. Aksi durumda proje yarışmadan elenir.**



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# 2242 Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

**BAŞVURU TARİHLERİ**

**14 ŞUBAT- 31 MAYIS 2019**

**Final Yarışması**

**17-22 Eylül 2019**

**Üçüncü Aşama Değerlendirmesi  
(Bölge Yarışması)**

**24-27 Haziran 2019**



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# BÖLGE KOORDİNATÖRLÜKLERİ VE BAĞLI İLLER





## BAŞVURUDA İSTENEN BELGELER

1. Öğrenci/lerin başvuru tarihleri (14 Şubat – **31 Mayıs 2019**) içinde alınmış resmi nitelikli (imzalı veya barkodlu) **öğrenci belgesi\***
2. TÜBİTAK tarafından belirlenen proje rehberine göre hazırlanmış **Proje Raporu**
3. Üçten fazla öğrenci tarafından hazırlanan projelerde, başvuruda isimleri yer almayan kişilere ait **muvafakatnameler**
4. Proje için gerekli olması halinde **Etik Kurul/Yasal İzin/Özel İzin Belgesi**

\*e-devlet üzerinden alınan ve program bilgilerini içeren barkodlu öğrenci belgeleri de kabul edilir.



## Proje Raporu Aşağıdaki Başlıkları İçermelidir...

	Sayfa No
<b>KAPAK SAYFASI</b>	
<b>İçindekiler</b>	i
Şekiller Listesi	ii
Tablolar Listesi	iii
Kısaltmalar ve Simgeler Listesi	iv
<b>ÖZET</b>	v
<b>1. GİRİŞ</b>	1
1.1. Projenin Amacı ve Önemi	
1.2. Projenin İçerdiği Yenilik (Özgünlük) Unsuru	
1.3. Projenin İlgili Olduğu Teknoloji Alan(lar)ı	
1.4. Alt başlık 4	
1.5. Alt başlık 5	
<b>2. YÖNTEM VE TEKNİKLER</b>	
2.1. Alt başlık 1	
2.2. Alt başlık 2	
2.3. Alt başlık 3	
<b>3. BULGULAR</b>	
3.1. Alt başlık 1	
3.2. Alt başlık 2	
3.3. Alt başlık 3	
<b>4. SONUÇ ve TARTIŞMA</b>	
4.1. Alt başlık 1	
4.2. Alt başlık 2	
4.3. Alt başlık 3	
<b>5. ÖNERİLER</b>	
<b>6. KAYNAKLAR</b>	
<b>7. EKLER</b>	

Şekil 5. İçindekiler Tablosu Örneği

**!** Proje raporu ekler hariç en fazla 20 sayfa olmalıdır.



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

## 2242 Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

### YARIŞMA KATEGORİLERİ



Akıllı Şehirler ve  
Ulaşım



Bilgi ve İletişim  
Teknolojileri



Eğitim



Enerji ve Çevre

Şehirlerin  
Sorunlarının  
Çözümü

Altyapı

Güvenlik

Yönetim

Bilgi Güvenliği

Bilişim Robotik

Mekatronik

Nesnelerin

İnterneti

Yapay Zeka

E- ticaret

Yenilikçi Eğitim

Uygulamaları

Eğitimde Fırsat

Eşitliği

Çevre Problemleri

Enerji Verimliliği

Alternatif Enerji

Kaynakları

Depolama

Teknolojileri



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# 2242 Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

## YARIŞMA KATEGORİLERİ



Kırsal  
Kalkınma  
Yeterli Gıda  
Güvenli Gıda  
Gıda İsrafını  
Önleme

Robotik ve  
Mekatronik  
Makine  
Tasarımı  
İmalat  
Teknolojileri  
Hibrit ve  
Elektrikli Araç  
Yeni Nesil  
Motor

Tıbbi  
Tanı/Tedavi  
Hastalıkların  
Önlenmesi  
Sağlık  
Sorunlarına  
Çözüm

Milli Güvenlik  
Uydu  
Haberleşme  
Silah ve  
Mühimmat

İnsan Hakları  
Göç  
Afet  
Yoksulluk





# DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ



Kriterlerin değerlendirmedeki ağırlıkları eşittir.



TÜBİTAK

## ÖDÜLLER

### Bölge Ödülleri

Proje Başına  
Ödenecek Ödül



Danışmanlık  
Ödülü



### Final Ödülleri

Proje Başına  
Ödenecek Ödül



Danışmanlık  
Ödülü



- Her kategoride derece alan projeler için proje başına ödül ödemesi yapılır.
- Ödül miktarı, proje başvuru formunda adı geçen öğrenciler arasında eşit miktarda dağıtılır.
- Proje danışmanına birden fazla projeye danışmanlık yapılması durumunda sadece bir proje için ödül ödenir.
- Jüri tarafından derece almaya layık proje bulunmadığına kanaat edilirse ödül verilmeyebilir.



# ETİK İHLAL GEREKÇELERİ

- Projenin başvuru sahibi ve varsa muvafakatname veren öğrenci/ler tarafından gerçekleştirilmemiş olması.
- Yararlanılan kaynakların belirtilmemesi, intihal yapılması,
- Bireylerin temel hak ve özgürlüklerine müdahale edilmesi,
- Bireylere fiziksel veya ruhsal zarar verilmesi,
- Proje kapsamında yürütülen çalışmaların halk sağlığı ve güvenliği için risk teşkil ettiğinin/edeceğinin anlaşılması, (özellikle radyoaktif maddeler, tehlikeli deney setleri, toksik ve kanserojen vb. maddeler ihtiva eden projeler)
- Projede kullanılan/toplanan kişisel bilgilerin paylaşılması
- Kurumlarda yapılacak çalışmalarda gerekli olduğu halde kurum yetkililerinden izin alınmaması



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# ONLİNE BAŞVURU ADIMLARI

<http://e-bideb.tubitak.gov.tr>



# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

## TÜBİTAK BİDEB BAŞVURU VE İZLEME SİSTEMİNE HOŞGELDİNİZ.

- Bu sayfadan Bilim İnsanı Destekleme Programları hakkında bilgi alabilir, başvuru yapabilir ve başvurunuzun sonucunu öğrenebilirsiniz.
- Başvuruya açık programlardan birine başvuru yapmak istiyorsanız ya da daha önce başvurduğunuz programlarla ilgili bilgi almak istiyorsanız '[Sisteme Giriş](#)' düğmesine basarak sisteme giriş yapmalısınız.



### Başvuruya Açık Programlar



### Desteklenen Kişi Bilgi/Belge Girişi Açık Olan Programlar



### Sisteme Giriş >>



Ana Sayfa



Gerekli Yazılımlar



### Başvuruya Açılacak Programlar



### Başvurusu Sona Eren Programlar & Sonuçlar

### BİDEB Yazışma Adresi

TÜBİTAK - BİDEB  
Tunus Caddesi No:80 06100  
Kavaklıdere / ANKARA


Üniversite Öğrencileri Bilgi Girişi



Olimpiyat Sınav Sonuçları



## Kullanıcı Adı ve Parola İle Giriş

 Daha önce ARBİS hesabı almışsanız parola bölümüne ARBİS parolanızı giriniz. ARBİS hesabınız yoksa, e-BİDEB' e giriş yaparken daha önce kullandığınız parolayı giriniz. Sisteme ilk defa giriyorsanız 'Yeni Kullanıcı Kaydı' bağlantısını tıklayarak 'Yeni Kullanıcı Kaydı' yapınız. TÜBİTAK Başkanlık çalışanları kurum hesaplarıyla giriş yapmalıdırlar.

Elektronik İmza İle Giriş

Mobil İmza İle Giriş

Yeni Kullanıcı Kaydı

TC Kimlik / Pasaport No


Parola

Giriş


[Parolamı Unuttum](#)

[Kayıtlı E-postamı Değiştirmek İstiyorum](#)




## Yeni Kullanıcı Kaydı

 Kayıt işlemi başarılı bir şekilde gerçekleştirmek için aşağıdaki formu doldurunuz. "Giriş Tercihi" dışındaki tüm alanlar zorunludur.  
Ad,Soyad,Doğum Yeri ve Baba Adı alanlarına büyük harf giriniz.

### Nüfus Bilgileri

Uyruk :	<input checked="" type="radio"/> T.C. Vatandaşı	<input type="radio"/> Yabancı
T.C. Kimlik Numarası :	<input type="text"/>	
Ad :	<input type="text"/>	
Soyad :	<input type="text"/>	
Cinsiyet :	<input type="radio"/> Erkek	<input type="radio"/> Kadın
Doğum Tarihi :	<input type="text"/>	
Doğum Yeri :	<input type="text"/>	
Baba Adı :	<input type="text"/>	

### Kullanıcı Bilgileri

E-Posta Adresi :	<input type="text"/>	
E-Posta Adresi(tekrar) :	<input type="text"/>	
Parola :	<input type="password"/>	
Parola(tekrar) :	<input type="password"/>	
Güvenlik Sorusu :	<input type="text" value="Lütfen Seçiniz..."/>	
Güvenlik Sorusu Cevabı :	<input type="text"/>	
Giriş Tercihi	Sadece elektronik ve/veya mobil imza ile giriş yapmak istiyorsanız, girdiğiniz uygulamalardaki kullanıcı ayarlarından seçebilirsiniz (e-devlet girişi bu ayarı geçersiz kılabilir). <a href="#">Elektronik İmza Nedir?</a>   <a href="#">Mobil İmza Nedir?</a>	
Üyelik Koşulları :	<input type="checkbox"/> Üyelik Koşullarını okudum ve kabul ediyorum.	

### Resim Doğrulama ve Kaydetme

Resim Doğrulama :	<input type="text" value="L 7 1 5"/>	<a href="#">Kodu Yenile</a>
<input type="button" value="Kaydet"/>		



## Merkezi Kimlik Doğrulama Servisi

İLETİŞİM YARDIM

English | Türkçe



Kayıt işleminiz başarıyla gerçekleştirilmiştir.

Kaydınızı onaylamanız için [REDACTED]@gmail.com adresine onay mesajı gönderilmiştir. Teşekkür ederiz.





## Merkezi Kimlik Doğrulama Servisi

İLETİŞİM YARDIMI

English | Türkçe



Tebrikler

Kullanıcı hesabınız başarıyla aktive edilmiştir. Sisteme giriş yapabilirsiniz.

[Giriş](#)



# Merkezi Kimlik Doğrulama Servisi

İLETİŞİM/YARDIM

English | Türkçe

## Kullanıcı Adı ve Parola İle Giriş



Daha önce ARBİS hesabı almışsanız parola bölümüne ARBİS parolanızı giriniz. ARBİS hesabınız yoksa, e-BİDEB' e giriş yaparken daha önce kullandığınız parolayı giriniz. Sisteme ilk defa giriyorsanız 'Yeni Kullanıcı Kaydı' bağlantısını tıklayarak 'Yeni Kullanıcı Kaydı' yapınız. TÜBİTAK Başkanlık çalışanları kurum hesaplarıyla giriş yapmalıdırlar.

Elektronik İmza İle Giriş

Mobil İmza İle Giriş

E-Devlet İle Giriş

Yeni Kullanıcı Kaydı

TC Kimlik / Pasaport No

Parola

Giriş

[Parolamı Unuttum](#)

[Kayıtlı E-postamı Değiştirmek İstiyorum](#)



# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

Ana Sayfa

BİDEB Programlar

Kişisel

## [-] Başvuruya Açık Programlar

PROGRAM ADI	AÇILIŞ TARİHİ	KAPANIŞ TARİHİ	SONUÇ TARİHİ	BAŞVURU
2242 - Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları 2019/1	14/02/2019	31/05/2019	Mayıs 2019	<a href="#">Başvur</a>
2223-D İşbirliği ve Öncelikli Alanlarla İlgili Etkinlik Düzenleme Desteği 2019/1	01/05/2019	31/05/2019	Ağustos ayı	<a href="#">Başvur</a>
2223-C Çok Katımlı Uluslararası Etkinlik Düzenleme Desteği 2019/2	01/05/2019	31/05/2019	Ağustos ayı	<a href="#">Başvur</a>
2221-Konuk veya Akademik İzinli (Sabbatical) Bilim İnsanı Destekleme Programı 2019/3	02/05/2019	31/05/2019	Ağustos 2019	<a href="#">Başvur</a>
2224-A Yurt Dışı Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteği Programı 2019/3	01/05/2019	17/05/2019	Temmuz 2019	<a href="#">Başvur</a>

## [+] Bursiyer Adayları Bilgi Formu Girişi Açık Olan Programlar

## [+] Desteklenen Kişi Bilgi/Belge Girişi Açık Olan Programlar

## [+] Başvuruya Açılacak Programlar

## [+] Başvurusu Sona Eren Programlar & Sonuçlar



# TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)

2242 - Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Proje Yarışmaları

**BAŞVURU**

[AÇIKLAMA](#)

[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)

## TÜBİTAK

Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı

2242 Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

2019 Yılı Çağrı Duyurusu

### 1. Çağrının Amacı ve Kapsamı

Çağrının amacı, ön lisans ve lisans öğrencilerinin, ülkemizin ihtiyaç duyduğu tüm alanlarda bilimsel çözümler üretmelerini ve bu doğrultuda bilgi ve becerilerini geliştirmelerine yönelik olarak projeler geliştirmelerini teşvik etmektir.

Bu çağrı, programın amacı doğrultusunda düzenlenecek olan Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmalarına yönelik kuralları, işlemleri ve yükümlülükleri kapsar. TÜBİTAK tarafından gerekli görülmesi durumunda bu çağrı duyurusunda son başvuru tarihine kadar değişiklik yapılabilir.

### 2. Başvuru Koşulları, Belgeleri ve Yöntemi

#### 2.1. Başvuru Koşulları

2.1.1. Yarışmaya, başvuru sırasında Türkiye'de ve KKTC'de öğrenim gören ön lisans veya lisans öğrencileri katılabilir.

2.1.2. Yarışmaya bireysel olarak veya en fazla üç öğrenciden oluşan takımlar halinde başvuru yapılabilir. Başvuru, takım temsilcisi tarafından takım adına yapılır. Takım üyeleri ve varsa danışman bilgisi başvuru sahibi tarafından başvuruya eklenir.

2.1.3. Üçten fazla kişi tarafından hazırlanan projelerde, proje sahiplerinin ortak kararıyla takım üyeleri arasından üç kişi seçilerek takım temsilcisi tarafından başvuru yapılabilir. Bu durumda takım dışında kalanların hak talebinde bulunmayacaklarını taahhüt eden [muvafakatnamelerinin](#) başvuru sistemine yüklenmesi zorunludur.



## TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

2242 - Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Proje Yarışmaları

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kişisel  
Bilgiler

Eğitim Bilgileri

Danışmana Ait  
Bilgiler

Proje Bilgileri

Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
BilgileriBaşvuru  
Belgeleri

Onay

Kimlik ve iletişim bilgilerinizi [ARBİS](#) üzerinden güncelleyiniz.

## KİMLİK BİLGİLERİ

TC Kimlik No:   
Pasaport No:  
Adı:   
Soyadı:

Cinsiyet: Erkek  
Doğum Tarihi:   
Uyruk : T.C.  
Unvan :

## İLETİŞİM BİLGİLERİ

Adres:   
Ülke: TÜRKİYE  
Şehir: ISPARTA  
İlçe: MERKEZ

Posta Kodu:   
Telefon:   
E-posta:

## FOTOĞRAF YÜKLEME

Lütfen yüklediğiniz vesikalık fotoğrafınızın resim formatında olduğundan ve dosya adının ad soyad bilginizi içerdiğinden emin olunuz. (Örn: OzgeCakmakFoto.jpg)

Fotoğraf:  Dosya seçilmedi

IBAN Numarası:

ARBİS'ten çekilen yukarıdaki Kimlik ve İletişim Bilgilerimin tam ve doğru olduğunu onaylıyorum.



## TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kişisel Bilgiler

Eğitim  
BilgileriDanışmana Ait  
Bilgiler

Proje Bilgileri

Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
BilgileriBaşvuru  
Belgeleri

Orsay

2242 - Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Proje Yarışmaları

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

## EĞİTİM BİLGİSİ

Üniversite:

Seçiniz

Fakülte:

Seçiniz

Bölüm:

Seçiniz

İ Eğer yukarıda liste ile tanımlı alanlarda bilgilerinizi bulamıyorsanız lütfen bu alanlara ait bilgilerinizi açık ve tam olarak (Üniversite,Ensttü,Bölüm/Anabilim Dalı)bideb2242@tubitak.gov.tradresine gönderiniz.

İ Başvurunuzun kabul edilebilmesi için bilgilerinizin eksik olmamasına dikkat ediniz.

&lt;&lt; Geri / Kaydet Kaydet / İleri &gt;&gt;



## TÜBİTAK BİDEB Başvuru ve İzleme Sistemi

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kişisel Bilgileri

Eğitim Bilgileri

Danışmana  
Ait Bilgileri

Proje Bilgileri

Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
BilgileriBaşvuru  
Belgeleri

Onay

2242 - Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Proje Yarışmaları

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kimlik ve İletişim bilgilerinizi [ARBİS](#) üzerinden güncelleyiniz.

## DANIŞMANA AİT BİLGİLER

 Danışman Bilgisi eklenmeyecektirTC Kimlik No : Pasaport No : Adı : Soyadı : E-posta Adresi : 

Danışman Bilgilerini Sorgula

Kurum alanında arama yapabilmek için text alana en az 3 harf girmeniz gerekmektedir.

Danışmanın Okulu/Kurumu : 

Görev Unvanı :

Akademik Unvanı :

IBAN Numarası : 

&lt;&lt; Geri / Kaydet Kaydet / İleri &gt;&gt;

2242 - Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Proje Yarışmaları

[BAŞVURU](#)

[AÇIKLAMA](#)

[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)

Kişisel Bilgiler

Eğitim Bilgileri

Danışmana Ait  
Bilgiler

**Proje  
Bilgileri**

Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
Bilgileri

Başvuru  
Belgeleri

Onay


## PROJE BİLGİLERİ

Proje Adı :

Takım Adı :


Proje İli :


Proje Bölge Merkezi :

 Birden fazla alanı kapsayan projelerde, projenin özgün/yenilikçi unsurunun önde olduğu alanın seçilmesi gerekir.

Yarışma Kategorisi :

Anahtar Kelimeler :

 Fikrinizi 150 kelimedenden az olmayacak ve 300 kelimeyi geçmeyecek şekilde özetleyiniz. Projenizin final aşamasına geçmesi durumunda proje özetiniz proje kitapçığında yer alacağı için dil ve anlatım kurallarına özen göstererek proje özetinizi yazmanız beklenmektedir. Özetin Türkçe yazılması gereklidir.

 Proje özetinde öğrencinin / öğrencilerin ve varsa danışmanın isimlerini veya üniversitelerini/fakültelerini çağrıştıracak, ortaya çıkaracak her türlü kişisel ve kurumsal bilgi (ad-adres vb.) ve görsellere (amblem, arma, fotoğraf vb.) yer verilemez.

Proje Özeti :

aaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaaaa  
aaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaaaa  
aaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaaaa  
aaaaaa aaaa aaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaa  
aaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa aaaaa aaaaaaaaa aaa  
aaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaaa  
aaaaaaaaaaaa aaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaa aaaaaaa  
aaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaaaa  
aaaaaaaaaaaa aaaaaaa aaaaaaaaa aaaaaaa aaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaa  
aaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa aaaaaaaaaaaaaaaaa

Paragraf: 13

Karakter: 1918

Kelime: 220

Karakter (boşluklu): 2175

## PROJİYİ YAPAN KİŞİLER İLE İLGİLİ BİLGİ

Proje 3 kişiden fazla öğrenci tarafından hazırlanmıştır.

Evet

Hayır



2242 - Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Proje Yarışmaları

BAŞVURU

AÇIKLAMA

BAŞVURUDAN ÇIKIŞ

Kişisel Bilgiler

Eğitim Bilgileri

Danışmana Ait  
Bilgiler

Proje Bilgileri

**Araştırma  
Projesi  
Öğrenci  
Bilgileri**

Başvuru  
Belgeleri

Onay

## PROJEDE GÖREV ALACAK DİĞER ÖĞRENCİLERE AİT KİŞİSEL BİLGİLER

- Proje de görev alacak başka öğrenci yoksa aşağıdaki alanları boş bırakıp, 'Kaydet/İleri>>' düğmesine basarak ilerlemelisiniz.
- Proje de görev alacak öğrencinin bilgilerini doldurduktan sonra 'Ekle' düğmesine basmalısınız.
- Sistem aynı kişinin birden fazla proje ekibinde yer almasına izin vermemektedir. Proje ekibindeki arkadaşınızı eklemeyen önce onun da aynı bir başvuru yaparak sizi eklediğinden emin olunuz.
- Kaydedilen kişi Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı ise TC kimlik numarası girilmesi zorunludur. Değil ise pasaport numarası girilecektir.

TC Kimlik No :  Pasaport No :   
Adı :  Soyadı :   
E-posta Adresi :

Öğrenci Bilgilerini Sorgula

Unvanı :

Kurum alanında arama yapabilmek için text alana en az 3 harf girmeniz gerekmektedir.

Üniversite :

Sınıf :

Yüklenecek öğrenci belgesinin yarışma çağrı metninde yer alan başvuru tarihleri içinde alınmış resmi nitelikli (imzalı/barkodlu) olması gerekmektedir. E-devlet üzerinden alınan ve program bilgilerini içeren barkodlu öğrenci belgeleri de kabul edilir.

Öğrenci Belgesi:  Dosya seçilmedi

Lütfen yüklediğiniz vesikalık fotoğrafınızın resim formatında olduğundan ve dosya adının ad soyad bilginizi içerdiğinden emin olunuz. (Örn: OzgeCakmakFoto.jpg)

Fotoğraf:  Dosya seçilmedi

## BANKA HESAP BİLGİLERİ

Banka:

Hesap Türü:

IBAN numaranızı aralarında boşluk bırakmadan yazınız.

Kişinin kendisine ait bir banka hesabının IBAN numarası girilmelidir.

IBAN Numarası:

Ekle

Onaylama işleminde problem yaşamamak için her bir öğrenci için "Güncelle" butonuna bastığınızda o öğrenciye ait dosya adlarının ekranda görüldüğünden emin olmalısınız.


2242 - Üniversite Öğrencileri  
Araştırma Proje Yarışmaları

[BAŞVURU](#)


[AÇIKLAMA](#)

[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)


Kişisel Bilgiler Eğitim Bilgileri Danışmana Ait Bilgiler Proje Bilgileri Araştırma Projesi Öğrenci Bilgileri **Başvuru Belgeleri** Onay

 Varsa projenize ait destekleyici dokümanları (resim, çizim, anket, yazılım vb.) 10 MB'ı geçmeyecek şekilde yükleyiniz. Bu dokümanların adlarında ve içeriğinde öğrencinin / öğrencilerin ve varsa danışmanın isimlerini veya üniversitelerini/fakültelerini çağrıştıracak, ortaya çıkaracak her türlü kişisel ve kurumsal bilgi (ad-adres vb.) ve görsellere (amblem, arma, fotoğraf vb.) yer verilemez.


**Diğer Dokümanlar :**  Dosya seçilmedi

 Varsa projenize ait video kaydınızı (10 MB'ı geçmeyecek ve FLV formatında olan) yükleyiniz. Video adında ve içeriğinde Öğrencinin / Öğrencilerin ve varsa danışmanın isimlerini veya üniversitelerini/fakültelerini çağrıştıracak, ortaya çıkaracak her türlü kişisel ve kurumsal bilgi (ad-adres vb.) ve görsellere (amblem, arma, fotoğraf vb.) yer verilemez.


**Proje Tanıtım Videosu :**  Dosya seçilmedi

 Bu kısma başvuru sahibi olarak sisteme giriş yapan öğrenciye ait öğrenci belgesinin yüklenmesi gerekmektedir. Yüklenecek öğrenci belgesinin yarışma çağrı metninde yer alan başvuru tarihleri içinde alınmış resmi nitelikli (imzalı/barkodlu) olması gerekmektedir. E-devlet üzerinden alınan ve program bilgilerini içeren barkodlu öğrenci belgeleri de kabul edilir.

**Öğrenci Belgesi :**  Dosya seçilmedi

 Kurumumuza sunulan proje önerileri; insandan anket, mülakat, odak grup çalışması, deney vb. yollarla veri toplanmasını ve/veya insanların ve hayvanların (materyal/veriler dahil) deneysel ya da diğer bilimsel amaçlarla kullanılmasını öngörüyor ise başvuru öncesinde ilgili kurumdan Etik Kurul Onay Belgesi alınması zorunludur.

**Etik Kurulu Onay Belgesi :**  Dosya seçilmedi

 Proje raporu proje rehberine uygun hazırlanmalı, en az 2 en fazla 20 sayfa uzunluğunda ve PDF formatında olmalıdır. Proje Raporunda ve doküman adında öğrencinin/öğrencilerin ve varsa danışmanın isimlerini veya üniversitelerini/fakültelerini çağrıştıracak, ortaya çıkaracak her türlü kişisel ve kurumsal bilgi (ad-adres vb.) ve görsellere (amblem, fotoğraf vb.) yer verilemez.

**Proje Raporu Örneği**

**Proje Raporu :**  Dosya seçilmedi

[Kişisel Bilgiler](#)[Eğitim Bilgileri](#)[Danışmana Ait Bilgiler](#)[Proje Bilgileri](#)[Araştırma Projesi Öğrenci Bilgileri](#)[Başvuru Belgeleri](#)[Onay](#)

2242 - Üniversite Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları

[BAŞVURU](#)[AÇIKLAMA](#)[BAŞVURUDAN ÇIKIŞ](#)

Kaydedilmemiş sayfalarınız bulunmaktadır. Bu sayfalardaki işlemlerinizi bitirdikten sonra başvurunuzu onaylayabilirsiniz.

[Kişisel Bilgiler](#)[Danışmana Ait Bilgiler](#)[Araştırma Projesi Öğrenci Bilgileri](#)[Ek Bilgiler](#)[<< Geri](#)



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

# PROJE KOORDİNATÖRLÜĞÜ

 0246 211 11 62-63



Rektörlük Binası B kapısı



[projekoord@sdu.edu.tr](mailto:projekoord@sdu.edu.tr)



@sduprojekoord



@sdu\_pk