

# TÜBİTAK 2209-A ÖĞRENCİ PROJELERİ BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ

# Sunum İçeriği

Sunum İçeriği;

2209-A Projeleri için TÜBİTAK'ın 2022-1 Çağrı Metni kullanılarak hazırlanmıştır

1. Proje Yazmanın Katkıları
2. TÜBİTAK 2209-A ve 2209-B Hakkında Genel Bilgilendirme
3. Başvuru Koşulları
4. Başvuru Belgeleri
5. TÜBİTAK Sisteminden Başvurunun Nasıl Yapılacağı
6. Başvurunun Değerlendirilme Kriterleri

# Öğrenci Projesi Yapmanızın Size Katkıları

- 2209-A ve 2209-B projelerine katılmanın sizlere,
  - Hem bitirme teziniz için kaynak taraması yapmayı öğrenmenize
  - Hem de sanayi ve akademik taraftan danışmanla araştırma yapma fırsatı sağlamanız hususlarında

Katkısı olacaktır

- 2209-A ve 2209-B Projelerine başvurup, projenizin kabul edildiği ilan edildiğinde lisans veya ön lisans döneminde bir TÜBİTAK projesi yapmış olmanın ayrıcalığını yaşayacaksınız ve ileride CV'nizde sürekli yer verebileceksiniz
- TÜBİTAK Programından yararlanarak araştırma projesi uygulamanızın oldukça prestijli bir bilgi olduğunu zamanla ilerledikçe fark edeceksiniz

# 2021-2 Başvuru Döneminde İSÜ Öğrenci Projelerinin Fakülte Bazlı Dağılımı

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu	TÜBİTAK Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2021-2 Dönemi				
	Öğrenci Projesi Başvuru Sayısı	Toplam Proje Başvuru Sayısına Birimlerin Katkısı	Öğrenci Projesi Kabul Sayısı	Toplam Proje Kabul Sayısına Birimlerin Katkısı	Birimlerdeki Proje Kabul Oranı
<b>Eczacılık Fakültesi</b>	0	0%	0	0%	0
<b>İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi</b>	47	47%	20	36%	43%
<b>Güzel Sanatlar Tasarım, Mimarlık Fakültesi</b>	2	2%	2	4%	100%
<b>İletişim Fakültesi</b>	8	8%	1	2%	13%
<b>İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi</b>	4	4%	3	5%	75%
<b>Meslek Yüksekokulu</b>	4	4%	2	4%	50%
<b>Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi</b>	8	8%	8	15%	100%
<b>Sağlık Bilimleri Fakültesi</b>	25	25%	16	29%	64%
<b>Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu</b>	0	0%	0	0%	0
<b>Tıp Fakültesi + Hastane</b>	3	3%	3	5%	100%
<b>Diş Hekimliği Fakültesi</b>	0	0%	0	0%	0
<b>Tıp Hariç Temel Bilimler</b>	0	0%	0	0%	0
<b>Toplam</b>	<b>101</b>	<b>100%</b>	<b>55</b>	<b>100%</b>	<b>54%</b>





The poster features a central green circle with the text "2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri". Surrounding this circle are 17 numbered icons representing various research fields. The background includes a laboratory setting with a beaker and chemical formulas like  $HNO_3$  and  $H_2O$ . Logos for TÜBİTAK and the Ministry of National Education are also present.

**ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ  
ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEĞİ  
ÇAĞRI DUYURUSU**

**2209 -A**

  
2022/1

**Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı  
BİDEB**

- **Programın Amacı:** Üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans ve ön lisans öğrencilerini, projeler yoluyla araştırma yapmaya teşvik etmek ve proje hazırlama kültürü kazandırmaktır.
- **Destek Miktarı:** 6.000 TL
- **Destek Süresi:** 12 Ay



Çağrı duyurusunda üniversite öğrencilerinin “Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA)” çerçevesinde araştırma projelerini hazırlamaları teşvik edilmektedir.

Birleşmiş Milletler (BM) gündeminde de sürekli üzerinde durulan bir konu haline gelen SKA genel olarak;

- Yoksulluğu Sona Erdirme
- Eşitsizlik ve Adaletsizlikle Mücadele
- Ekonomik Büyüme
- Enerji
- Üretim/ Tüketim, Sanayileşme
- İklim Değişikliği

ile ilgili konuları kapsamaktadır.





- Çağrı döneminde tüm alanlardan başvuru yapılabilmekle birlikte *Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları* kapsamındaki bilimsel araştırma ve teknolojilere odaklanan projeler önceliklendirilecektir.

# TÜBİTAK 2209-A Desteğinden Yararlanmanın Sağlayacağı Avantajlar

2209-A Desteği Alanlara;

2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı kapsamında düzenlenen eğitimlere katılım taleplerinde öncelik tanınır.



# TÜBİTAK 2209-A Başvuru Koşulları

- Başvuru sahibinin ön lisans ve lisans öğrenimi görüyor olması
- Projenin akademik danışman rehberliğinde yapılıyor olması
- Aynı dönemde birden fazla başvuruda ve/veya önceki dönemlerde desteği devam eden bir 2209-A ya da 2209-B projesinde yer alınmamış olması
- Daha önce aynı proje için TÜBİTAK'tan destek alınmamış olması gerekmektedir

# TÜBİTAK 2209-A Başvuru Koşulları

- Öğrenciler programa bireysel veya takım halinde başvuru yapabilirler
- Takım halinde başvuru yapılması durumunda öğrencilerden biri proje yürütücüsü olarak TÜBİTAK'a karşı sorumludurlar
- Bir projede proje yürütücüsü dışında en fazla 3 proje ortağı yer alabilirler
- Aynı dönem içinde bir akademik danışman en fazla 5 projede görev alabilirler

# TÜBİTAK 2209-A Destek Kapsamı

1. Üniversite öğrencilerinin hazırladıkları, araştırma projelerinin gerektirdiği makine/teçhizat, sarf malzemesi, seyahat, hizmet alımı vb. giderleri için destek sağlanır
2. Konferans katılımı, yayın ve patent masrafları proje bütçesine dahil edilemez

# TÜBİTAK 2209-A Danışman Seçimi

- Araştırma görevlileri ve öğretim görevlileri *Doktor* Unvanına sahip olmak koşulu ile danışman olabilirler



# Projelerin Başvuru Dönemi

BAŞVURU DÖNEMİ	AÇILIŞ TARİHİ	KAPANIŞ TARİHİ	SONUÇ AÇIKLAMA
2022/1 Dönemi	20/05/2022	20/06/2022 (17.30)	Kasım 2022

<https://tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisans/burs-programlari/2209-a/icerik-basvuru-tarihleri>

<https://www.tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisans/burs-programlari/2209-b/icerik-basvuru-tarihleri>

# 2209-A Başvuru Belgeleri

1. TÜBİTAK tarafından belirlenen formatta araştırma önerisi formu

2. Projenin yürütüleceği bölümden alınacak TÜBİTAK tarafından belirlenen formatta hazırlanmış bölüm onay yazısı



## TÜBİTAK-2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEĞİ PROGRAMI

Başvuru formunun **Açıklama** 9 yazı tipinde, her bir konu başlığı altında verilen açıklamalar göz önünde bulundurularak hazırlanması ve ekler hariç toplam 20 sayfayı geçmemesi beklenir (Alt sınır bulunmamaktadır). Değerlendirme araştırma önerisinin özgün değeri, yöntemi, yönetimi ve yaygın etkisi başlıkları üzerinden yapılacaktır.

### ARAŞTIRMA ÖNERİSİ FORMU

#### 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, yüksekökol müdürü vb.) imza atmalıdır.

## 2209-A Başvuru Belgeleri

3. Gerekli olması halinde etik kurul/yasal izin/özel izin belgesi
4. Proje yürütücüsü ve varsa proje ortaklarına ait güncel tarihli onaylı transkript  
(*e-imzalı olabilir*)

### Not

3. Madde hariç belirtilen diğer tüm belgelerin, başvuru sırasında sisteme yüklenmesi gerekmektedir.

# TÜBİTAK Sisteminden 2209 Başvurusunun Yapılması

1. Öncelikle, araştırmacı ve proje yürütücüsü öğrencilerin [Araştırmacı Bilgi Sistemi](#)'nden kaydınızı oluşturmanız gerekmektedir
2. Kaydımız mevcutsa veya kayıt işleminizi tamamladıktan sonra [TÜBİTAK Yönetim Bilgi Sistemi](#) üzerinden çevrimiçi olarak başvur yapılabilir



# 2209-A Başvurusunun Değerlendirilmesi

Başvurular iki aşamada değerlendirilmektedir

## A. Ön İnceleme

Ön incelemeden geçen başvurular, danışma kurulu üyeleri ya da alanında uzman kişiler tarafından aşağıdaki kriterler esas alınarak değerlendirilir

## A. Bilimsel Değerlendirme

- Araştırma Önerisinin Özgün Değeri
- Amaç ve Hedefleri
- Yöntem
- İş Paketleri, Başarı Ölçütleri ve Risk Yönetimi
- Yaygın Etki

# 2209-A Programı için Önemli Hatırlatmalar

## **BAŞVURU YÖNTEMİ**

1. Başvuru dönemi içerisinde geri çekme işlemi sistem üzerinden onay kaldırarak yapılabilmektedir
2. Başvuru dönemi bittikten sonra, değerlendirme aşamasında ki geri çekme talepleri için başvuru yılı ve dönemini belirten ıslak imzalı dilekçenin BİDEB adresine gönderilmesi gerekmektedir

## **BİLİMSEL DEĞERLENDİRME**

1. Değerlendirme yalnızca sisteme yüklenen belgeler üzerinden yapılmaktadır

# 2209-A Programı için Önemli Hatırlatmalar

## DESTEK MİKTARI

1. Online başvuruda giriş yapılacak IBAN numarası mutlaka *proje yürütücüsü* öğrencinin olmalıdır
2. Projede yer alan öğrenci ve danışmanlara harcırah ya da yevmiye ödemesi yapılmamaktadır
3. Konaklama harcamaları destek kapsamına dahil edilememektedir

## DESTEĞE İLİŞKİN HÜKÜMLER

1. Destek başlatıldıktan sonra danışman değişikliği yapılmak istenmesi durumunda, aktif görevdeki danışmandan ve yeni danışman olacak kişiden alınacak dilekçe ile BİDEB'e başvuru yapılmalıdır
2. Destek başlatıldıktan sonra proje ortaklarında değişiklik yapılmak istenmesi durumunda, ekipten ayrılmak isteyen öğrenciden, ekibe yeni katılacak öğrenciden ve akademik danışmandan alınacak dilekçe ile BİDEB'e başvuru yapılmalıdır
3. Başvuru tamamlandıktan sonra projede yürütücü değişikliği yapılamamaktadır
4. Destek başladıktan sonra proje ortağı sayısı değiştirilememektedir
5. Proje ekibinde yapılacak değişiklik talebi proje bitiş tarihine 3 ay ve daha az süre kala kabul edilmemektedir

# TÜBİTAK 2209-B ÖĞRENCİ PROJELERİ BİLGİLENDİRME ETKİNLİĞİ





ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ  
SANAYİYE YÖNELİK ARAŞTIRMA  
PROJELERİ DESTEĞİ  
ÇAĞRI DUYURUSU

**2209 -B**



Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı  
BİDEB

- **Programın Amacı:** Üniversitelerde öğrenim görmekte olan lisans ve ön lisans öğrencilerini sanayiye yönelik projeler yoluyla araştırma yapmaya teşvik etmek ve proje hazırlama kültürü kazandırmaktır.
- **Destek Miktarı:** 7.500 TL
- **Destek Süresi:** 12 Ay

# TÜBİTAK 2209-B Desteğinden Yararlanmanın Sağlayacağı Avantajlar

Üniversite öğrencilerine, sanayinin bir sorununu çözmeyi hedefleyen veya sanayide uygulama potansiyeli olan ürün/yöntem/süreç iyileştirme veya geliştirmeye yönelik araştırma konusuna sahip araştırma projeleri oluşturmalarına katkı sağlar

2209-B Desteği Alanlara;

- 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı kapsamında düzenlenen eğitimlere katılım taleplerinde öncelik tanınır.

2209-B Programında destek alıp başarıyla sonuçlandırılan öğrencilerin,

2210-D Yurt İçi Sanayiye Yönelik Yüksek Lisans Burs Programına başvurması halinde değerlendirme puanlarına +3 puan eklenir.

# TÜBİTAK 2209-B Başvuru Koşulları

- Başvuru sahibinin ön lisans ve lisans öğrenimi görüyor olması
- Projenin akademik ve sanayi danışmanları rehberliğinde yapılıyor olması
- Aynı dönemde birden fazla başvuruda ve/veya önceki dönemlerde desteği devam eden bir 2209-B projesinde yer alınmamış olunması
- Daha önce aynı proje için TÜBİTAK'tan destek alınmamış olması gerekmektedir

# TÜBİTAK 2209-B Başvuru Koşulları

- Öğrenciler programa bireysel veya takım halinde başvuru yapabilirler
- Takım halinde başvuru yapılması durumunda öğrencilerden biri proje yürütücüsü olarak TÜBİTAK'a karşı sorumludurlar
- Bir projede proje yürütücüsü dışında en fazla 3 proje ortağı yer alabilirler
- Aynı dönem içinde bir akademik danışman en fazla 5 projede görev alabilirler



# TÜBİTAK 2209-B Destek Kapsamı

1. Üniversite öğrencilerinin hazırladıkları, araştırma projelerinin gerektirdiği makine/teçhizat, sarf malzemesi, kırtasiye giderleri, seyahat, hizmet alımı vb. giderler için destek sağlanır
2. Konferans katılım, yayın ve patent masrafları proje bütçesine dahil edilemez
3. Araştırma projesinin hazırlanması ve sanayiye uygulanmasında öğrenciye danışmanlık yapan akademik ve sanayi danışmanlarına danışmanlık ücret ödenir
4. Aynı dönem içinde bir akademik danışman en fazla 5 projede görev alabilir
5. Projede akademik danışman ve sanayi danışmanı aynı kişi olamaz



# TÜBİTAK 2209-B Danışman Seçimi

- Araştırma görevlileri ve öğretim görevlileri *Doktor* Unvanına sahip olmak koşulu ile danışman olabilirler

# Projelerin Başvuru Dönemi

BAŞVURU DÖNEMİ	AÇILIŞ TARİHİ	KAPANIŞ TARİHİ	SONUÇ AÇIKLAMA
2022/1 Dönemi	20/05/2022	20/06/2022 (17.30)	Kasım 2022

<https://tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisans/burs-programlari/2209-a/icerik-basvuru-tarihleri>

<https://www.tubitak.gov.tr/tr/burslar/lisans/burs-programlari/2209-b/icerik-basvuru-tarihleri>

# 2209-B Başvuru Belgeleri

1. TÜBİTAK tarafından belirlenen formatta araştırma önerisi formu



TÜBİTAK-2209-B SANAYİYE YÖNELİK LİSANS ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEĞİ PROGRAMI

**Başvuru formunun Aralık 9 yazı tipinde, her bir konu başlığı altında verilen açıklamalar göz önünde bulundurularak hazırlanması ve ekler hariç toplam 20 sayfayı geçmemesi beklenir (Alt sınır bulunmamaktadır). Bilimsel Değerlendirme araştırma önerisinin yenilikçi yönü, teknolojik değeri, yöntemi, yönetimi, sanayi odaklı çıktıları ve yaygın etkisi başlıkları üzerinden yapılacaktır.**

ARAŞTIRMA ÖNERİSİ FORMU

2. Projenin yürütüleceği bölümden alınacak TÜBİTAK tarafından belirlenen formatta hazırlanmış bölüm onay yazısı

BİLİM İNSANI DESTEK PROGRAMLARI BAŞKANLIĞINA

Bölümümüz öğrencilerinden ...(Öğrenci No)... numaralı ....(Yürütücü Adı/Soyadı)...., 2209-B Sanayiye Yönelik Lisans 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, yükseköğretim müdürü vb.) imza atmalıdır.

## 2209-B Başvuru Belgeleri

3. Projenin gerçekleştirileceği özel sektör kuruluşundan alınacak TÜBİTAK tarafından belirlenen formatta hazırlanmış, imzalı ve kaşeli sanayi onay yazısı
4. Proje yürütücüsü ve varsa proje ortaklarına ait güncel tarihli onaylı transkript (*e-imzalı olabilir*)
5. Gerekli olması halinde Etik Kurul/Yasal İzin/Özel İzin Belgesi

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 ve İmza)\*

\* Kaşesi veya imzası eksik olan belgeler geçersiz sayılacaktır.

### Not

3. Madde hariç belirtilen diğer tüm belgelerin, başvuru sırasında sisteme yüklenmesi gerekmektedir.

# 2209-B Başvuru Belgeleri

## Sanayi Onay Yazısı

TÜBİTAK sanayi onay yazısı alabileceğiniz firma listesinde;

1. AR-GE veya Tasarım Merkezleri Belgesi Olan Firmalar
2. OSB Kanunu ile Kurulmuş Firmalar
3. Teknoparklarda Kurulu Firmalar

Yer almaktadır.

<https://www.sanayi.gov.tr/arge-tasarim-merkezleri-ve-tgb>



# TÜBİTAK Sisteminden 2209 Başvurusunun Yapılması

1. Öncelikle, araştırmacı ve proje yürütücüsü öğrencilerin [Araştırmacı Bilgi Sistemi](#)'nden kaydınızı oluşturmanız gerekmektedir
2. Kaydımız mevcutsa veya kayıt işleminizi tamamladıktan sonra [TÜBİTAK Yönetim Bilgi Sistemi](#) üzerinden çevrimiçi olarak başvuru yapılabilir.

# 2209-B Başvurusunun Değerlendirilmesi

Başvurular iki aşamada değerlendirilmektedir

## A. Ön İnceleme

Ön incelemeden geçen başvurular, danışma kurulu üyeleri ya da alanında uzman kişiler tarafından aşağıdaki kriterler esas alınarak değerlendirilir

## A. Bilimsel Değerlendirme

- Projenin Amacı
- Yenilikçi Yönü ve Teknolojik Değeri
- Yöntem
- İş Paketleri, Başarı Ölçütleri ve Risk Yönetimi
- Proje Önerisinin *Sanayi Odaklı Çıktıları* ve Yaygın Etki

# 2209-B Programı için Önemli Hatırlatmalar

## **BAŞVURU BELGELERİ**

1. Başvuru geri çekme işlemi her aşamada yapılabilir
2. Başvuru dönemi içerisinde geri çekme işlemi sistem üzerinden onay kaldırarak yapılabilmektedir
3. Başvuru dönemi bittikten sonra değerlendirme aşamasında geri çekme işlemi için başvuru yılı ve dönemini belirten ıslak imzalı bir dilekçenin BİDEB adresine gönderilmesi gerekmektedir

## **BİLİMSEL DEĞERLENDİRME**

1. Değerlendirme yalnızca sisteme yüklenen belgeler üzerinden yapılmaktadır

# 2209-B Programı için Önemli Hatırlatmalar

## DESTEK MİKTARI

1. Online başvuruda giriş yapılacak IBAN numarası mutlaka *proje yürütücüsü* öğrencinin olmalıdır
2. Projede yer alan öğrenci ve danışmanlara harcırah ya da yevmiye ödemesi yapılmamaktadır
3. Konaklama harcamaları destek kapsamına dahil edilememektedir
4. Akademik ve sanayi danışmanları için proje başına 1.000 TL destek verilmektedir
5. Bir Danışman ilgili başvuru döneminde en çok 2 proje için danışman desteği alabilmektedir

## DESTEĞE İLİŞKİN HÜKÜMLER

1. Destek başlatıldıktan sonra danışman değişikliği yapılmak istenmesi durumunda, aktif görevdeki danışmandan ve yeni danışman olacak kişiden alınacak dilekçe ile BİDEB'e başvuru yapılmalıdır
2. Destek başlatıldıktan sonra proje ortaklarında değişiklik yapılmak istenmesi durumunda, ekipten ayrılmak isteyen öğrenciden, ekibe yeni katılacak öğrenciden ve akademik danışmandan alınacak dilekçe ile BİDEB'e başvuru yapılmalıdır
3. Başvuru tamamlandıktan sonra projede yürütücü değişikliği yapılamamaktadır
4. Destek başladıktan sonra proje ortağı sayısı değiştirilememektedir
5. Proje ekibinde yapılacak değişiklik talebi proje bitiş tarihine 3 ay ve daha az süre kala kabul edilmemektedir

# ISUTECH TTO'nun Öğrenci Projelerine Destekleri





**TEŞEKKÜRLER!**

[tto@istinye.edu.tr](mailto:tto@istinye.edu.tr)