



# TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı



## **KİMLER BAŞVURABİLİR?**

Ön lisans ve lisans öğrencileri (Açıköğretim hariç) bireysel veya takım olarak (en fazla 4 kişi) başvuruda bulunabilir.





## BAŞVURULAR NASIL YAPILYOR?

Başvurular <https://tybs.tubitak.gov.tr> adresi üzerinden online olarak yapılır.

## BAŞVURU TARİHLERİ NE ZAMAN?

2023/1 Dönemi başvuruları 20 Mart- 20 Nisan 2023 tarihleri arasında alınacaktır.

## PROJE SÜRESİ NE KADAR?

Destek alanlar destek kararının TÜBİTAK web sayfasında ilan edilmesini takip eden en çok bir yıl içinde projesini tamamlamalıdır.

## PROJE DESTEK TUTARI NE KADAR?

2022 yılından itibaren maksimum destek tutarı 6000 TL'dir.



# PROJE BAŞVURULARI NASIL DEĞERLENDİRİLECEK?

**BAŞVURULAR İKİ AŞAMADA (ÖN İNCELEME VE BİLİMSEL DEĞERLENDİRME) DEĞERLENDİRİLMEKTEDİR. İKİ AŞAMAYI GEÇEN BAŞVURULAR KABUL EDİLECEKTİR.**

# %63

KABUL ORANI

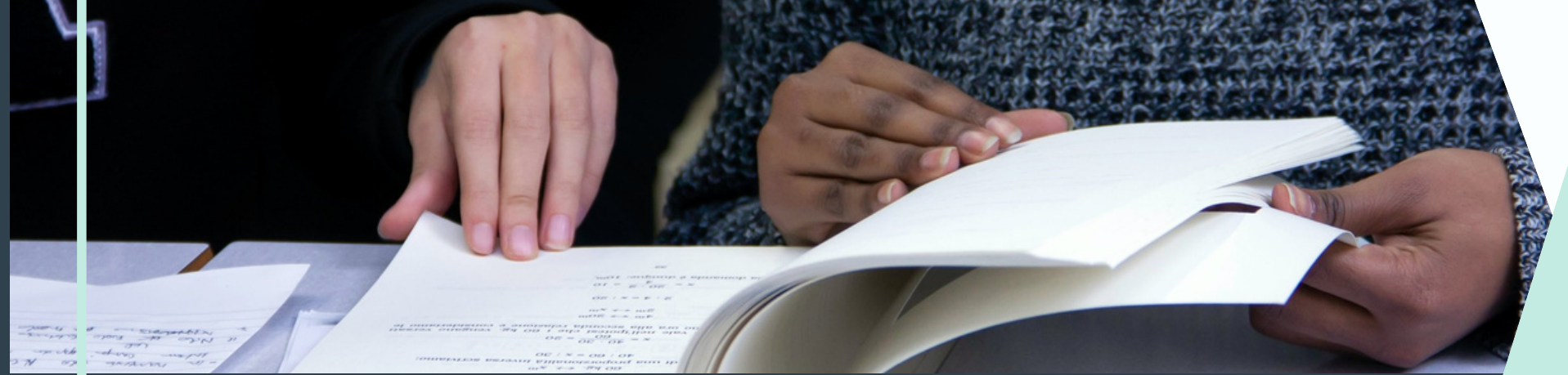
## ÜCRETSİZ PROJE YAZIMI EĞİTİMİNE KATIL!

Başvuru öncesi fakültemiz online proje yazımı eğitimleri gerçekleştirilecektir.



## BAŞVURU VE PROJE YAZIM SÜRECİNDE DESTEK AL!

Her bölümden araştırma görevlileri tüm süreç boyunca destek verecektir.



## BAŞVURUNU TAMAMLA!

Proje başvuru kabul edilen öğrenciler 6000 TL tutarına kadar proje desteği alacaktır.





# KİMİNLE İLETİŞİME GEÇMELİYİM?

## ULUSLARARASI İLİŞKİLER

Dr. Arş. Gör. Yücel BAŞTAN

## İŞLETME

Arş. Gör. Mert İNAL



## İKTİSAT

Arş. Gör. Muhlis Selman SAĞLAM

## SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ

Arş. Gör. Ayşe Miray CENGİZ



**Proje başvurusunda bulunan her öğrenciye Dekanlık tarafından teşekkür belgesi verilecektir.**



**Proje başvurusunda bulunan her öğrenci adına TEMA Vakfı'na fidan bağışında bulunacaktır.**



**Proje başvurusu kabul edilen öğrenciler lisansüstü eğitim aşamasında rakiplerine karşı önemli bir avantaj elde etmiş olacaktır.**



## DETAYLI BİLGİ İÇİN TAKİP EDİN!

Başvurular ve ücretsiz proje yazımı eğitimleri için fakülte ve bölüm web sitelerinin duyurular kısmını, fakülte sosyal medya hesaplarını takip edebilir, bölümlerinizdeki araştırma görevlileriyle iletişime geçebilirsiniz.

## TÜBİTAK 2209-A HAKKINDA DETAYLI BİLGİ İÇİN

<http://bitly.ws/ARBQ>



**sbfcomu**



**sbfcomu**



**sbfcomu**

