

**İZÜ'DEN DOKTORA ÖĞRENCİLERİMİZE NİTELİKLİ ARAŞTIRMA BURSU**  
**İSTANBUL SABAHATTİN ZAİM ÜNİVERSİTESİ DOKTORA ÖĞRENCİLERİNE**  
**10 ADET ARAŞTIRMA BURSUNUN VERİLECEĞİ**

**BAŞVURU ŞARTLARI**

- İZÜ'de Doktora Programlarına kayıt yaptırmış olmak,
- İZÜ'deki Araştırma Merkezlerinde belirlenen sürede bulunmak ve zaman ayırmak
- Not ortalaması, Dil yeterliliği, ALES şartlarını sağlamış olmak (Yerli öğrenciler için)
- Uluslararası ve yerli İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi Doktora öğrencileri başvuru yapabileceklerdir
- Burs verilecek öğrencilerin başka meşguliyeti olmamasına dikkat edilecek.

**BURSUN DEVAM ŞARTLARI**

- Doktor dersleri genel not ortalamasının 4 üzerinden 3,5 olması,
- Gireceği ilk yeterlik sınavında (çok makul bir mazeret olmadıkça) ve tez izleme sınavlarında başarılı olmak (75 ve üzeri not almak),
- Görev bilinci (görev yaptığı birim tarafından verilen görevleri usulüne uygun şekilde yerine getirmek, görev saatleri içinde biriminde olmak vb).

**BURS MİKTARI, BURSİYER SAYISI VE SÜRE**

- İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi (İZU) tarafından sağlanacak Öğrenim ücreti ve Yurt ( Evli olmayan öğrenciler için ) imkânı
- Fen Bilimlerinden 5, sosyal bilimlerden 5 olmak üzere toplam **10 doktora** öğrencisine burs verilecektir
- **Burslar İlim Yayma Vakfı** tarafından verilecektir.
- Program: **Doktora Programlarının Tümü**
- Burs miktarı: **2.500 – 3.000 TL**
- Süre: **4 yıl**

**SEÇİM KRİTERLERİ**

- Yerli öğrenciler için seçim kriterleri: %25 Bilim Sınavı, %25 Mülakat, %30 AGNO, %10 dil, %10 ALES
- Uluslararası Öğrenciler için Seçim Kriterleri: %35 Bilim Sınavı, %35 AGNO, + %30 Mülakat
- Bursiyerlerin seçimi, İZÜ ve İlim Yayma Vakfı tarafından oluşturulacak komisyon tarafından yapılacaktır.

**BAŞVURU:**

Başvuru yapmak isteyen adayların yüksek lisans transkripti, dil belgesi, ALES belgesi ve bir is yerinde çalışmadığını gösteren SGK belgesini ekleyerek **31 Ekim 2021** tarihi mesai bitimine kadar [doktorabursu@izu.edu.tr](mailto:doktorabursu@izu.edu.tr) mail adresine göndermeleri gerekmektedir.