

TMMOB Bilgisayar Mühendisleri Odası
StajYeri Destek Programı



The banner features a teal background. On the left, a laptop screen displays a rocket launching from a cloud. To the right, the text 'StajYeri Destek Programı' is written in large white and red font. Below this, the application details are listed: 'Başvuru: bmo.org.tr/staj', 'Son Başvuru Tarihi: 3 Mart 2019'. At the bottom left, the address 'Necatibey Cad. No:88/7 Çankaya/ ANKARA' and phone/fax numbers are provided. At the bottom center is the TMMOB logo, and at the bottom right are the website and social media links.

Necatibey Cad. No:88/7 Çankaya/ ANKARA
T : 0312 2303145 | F : 0312 2303146

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLERİ ODASI
TMMOB 2012 İSİYO

bmo.org.tr | iletisim@bmo.org.tr
fb.com/bilgisayarmuhendisleriodasi | tw.com/TMMOB_BMO

Programın Amacı

StajYeri Destek Programı, öğrencilerin ilgi duydukları meslek alanında kendilerini geliştirmelerini, staj yaptıkları kurum ve kuruluşlara katma değer yaratma olanağı bulmalarını amaçlamaktadır.

Programa Kimler Başvurabilir?

Bilgisayar, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar ve Enformatik, Bilgisayar Sistemleri, Bilgisayar ve Kontrol, Yazılım, Bilişim Sistemleri, Yazılım ve Bilişim Mühendisliği bölümlerinde öğrenim görmekte olan **BMO-Genç üyesi öğrenciler** başvurabilir.

Program Nasıl İşler?

Öğrenci üyelerin ve işyerlerinin başvuruları belirlenen tarihe kadar toplanır. BMO Staj Komisyonu, başvuruları değerlendirerek gerekli eşleşmeyi yapar. Eşleme sonucu, işyerlerine ve öğrencilere duyurulur; işyerleri, kendilerine yönlendirilen stajyer adaylarıyla bağlantıya geçer.

Staj kontenjanı, işyerlerinin sağladığı staj pozisyonları ile sınırlıdır. Öğrenci başvuruları, ancak oluşan kontenjan oranında değerlendirilebilecektir.

Program Takvimi

- 3 Mart 2019:** Öğrenciler için son başvuru tarihi
- 31 Mart 2019:** Birinci grup eşleştirmelerin duyurulması
- 28 Nisan 2019:** İşyerleri için son talep tarihi
- 5 Mayıs 2019:** İkinci grup eşleştirmelerin duyurulması
- 12 Mayıs 2019:** Ek yerleştirmelerin duyurulması

Eşleştirmede Öncelik Ölçütleri

1. Mezuniyet durumundaki öğrenciler
2. Daha üst sınıftaki öğrenciler
3. İl tercihleri
4. Alan tercihleri

Başvuru Formları

Öğrenciler için: [Stajyer Başvuru Formu](#)

İşyerleri için: [Stajyer Talep Formu](#)