



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

YÖK 100/2000 DOKTORA BURS U BAŞVURU FORMU



KİŞİSEL BİLGİLER

AD SOYAD:

TC KİMLİK NO:

ÖĞRENCİ NO:

(YTÜ DOKTORA ÖĞRENCİSİ İSE)

ADRES:

E-POSTA:

TEL:



LİSANS ÖĞRENİM BİLGİSİ

ÜNİVERSİTE :

FAKÜLTE :

BÖLÜM :

AGNO (4'lük Sistem):

YÜKSEK LİSANS ÖĞRENİM BİLGİSİ

ÜNİVERSİTE :

ANABİLİM DALI:

PROGRAM :

AGNO (4'lük Sistem):

DOKTORA ÖĞRENİM BİLGİSİ (Doktora öğrencisi değilseniz Doktora Öğrenim Bilgisi kısmını boş bırakınız)

ÜNİVERSİTE :

ANABİLİM DALI :

PROGRAM :

DOKTORA ÖĞRENCİLİK DURUMU:

AGNO (4'lük Sistem):



BAŞVURU BİLGİSİ

BAŞVURULAN PROGRAM:

(En fazla 3 alan tercih edilebilir)

Yenilenebilir Enerji Kaynakları / Teknolojileri

Ulaştırma - Akıllı Ulaşım Sistemleri

Mikro ve Nanoteknoloji

Savunma Bilişimi, Modelleme ve Simulasyon

Gıda Metabolizma Etkileşimi

Yeni Nesil Kompozitler ve Çok İşlevli Nanokompozit Malzemeler

Mimarlık

BAŞVURU DURUMU:

ALES BELGESİ:

ALES PUANI

YABANCI DİL BELGESİ:

YDS PUANI

EKLENECEK BELGELER

- ALES BELGESİ
- YABANCI DİL BELGESİ (İNGİLİZCE)
- LİSANS ve YÜKSEK LİSANS DİPLOMA FOTOKOPİSİ
- LİSANS ve YÜKSEK LİSANS TRANSKRİPT FOTOKOPİSİ
- DOKTORA TRANSKRİPTİ (DOKTORA ÖĞRENCİSİ İSE)
- NÜFUS CÜZDANI FOTOKOPİSİ
- 1 FOTOĞRAF

ÖĞRENCİ TAAHHÜTNAME

Yukarıdaki öğrenci bilgilerimin ve başvuru ek belgelerimin doğru olduğunu, herhangi bir işyerinde çalışmadığımı, YÖK 100/2000 Doktora Burs başvurum kabul edildiğinde başvuru yaptığım çalışma alanında Yükseköğretim Kurulu Tarafından Doktora Programlarına Kayıtlı Öğrencilere Verilecek Burslara İlişkin Usul ve Esaslar, YTÜ Lisansüstü Eğitim - Öğretim Yönetmeliği ve ilgili senato esaslarına uygun olarak doktora tez çalışması yapmayı kabul ediyorum.

AD SOYAD

TARİH / İMZA