



BİLİMSEL HAZIRLIK PROGRAMI DERS KAYIT FORMU

Form bilgisayar ortamında
doldurulup imzalanmalıdır.
Formu doldurduktan sonra pdf
versiyonunda imza atıp (aşağıda
belirtilen ekler ile birlikte)
fenmatematik@gazi.edu.tr
adresine gönderebilirsiniz.

Öğrenci:

Numarası	
Adı Soyadı	
Ana Bilim Dalı	
Programı	<input type="checkbox"/> Tezli Y.Lisans <input type="checkbox"/> Doktora <input type="checkbox"/> Lisans Sonrası Doktora
Enstitü Kayıt Tarihi/...../20....
İletişim	Cep: Ev/İş:
E-posta	

Ders Kayıt Bilgileri

Ders Yılı/...../20..
Dönemi	<input type="checkbox"/> Güz <input type="checkbox"/> Bahar

Öğrencinin not dökümünün değerlendirilmesi sonucunda, bilimsel hazırlık programında alması gereken derslerle Yüksek Lisans / Doktora programı kapsamında almak istediği dersler aşağıda tabloda verilmektedir.

Bilimsel Hazırlık Programı Dersleri	Öğrencinin Lisans Programında Aldığı Eşdeğer Dersler (Eğitim Komisyonunca Değerlendirilmiştir)	Bilimsel Hazırlık Programında Alması gereken Dersler ile Yüksek Lisans / Doktora programı kapsamında almak istediği dersler
MAT3003 Genel Topoloji I		1. 2. ve 3. satırlar boş kalacak.
MAT4005 Fonksiyonel Analiz I		
MAT4012 Kısmi Türevli Denklemler II		

Bu sütun boş kalacak.
Eğer lisans eğitiminde
bu derslerden bazıları
alınmış ise saydırmak
için not dökümü ve ilgili
ders içeriği bu formla
birlikte verilmelidir.

1. 2. ve 3. satırlar boş
kalacak.

Bu sütunda; 4. ve 5. satıra
lisansüstü programından
almak istediğiniz en fazla 2
dersi yazabilirsiniz. (Şuan
sadece ders kaydında hangi
dersleri seçmişseniz onları
yazabilirsiniz.)

Ad Soyad İmza
Öğrenci

Adınızı Soyadınızı
yazarak imzlamayı
unutmayınız.

Prof. Dr. Naim TUĞLU
Ana Bilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Hakan EFE
Başkan

Doç. Dr. Bayram ÇEKİM
Üye

Doç. Dr. Aytekin Bayram ÇIBIK
Üye

Acıklama:

- Bilimsel hazırlık programında alınması gereken dersler ilgili başkanlık tarafından önerilir ve ilgili enstitü yönetim kurulu tarafından karara bağlanır. Bilimsel hazırlık dersleri lisans ya da kayıtlı olduğu program dışındaki lisansüstü derslerden oluşabilir (M40/2 senato).
- Bilimsel hazırlık dersleri, ilgili lisansüstü programı tamamlamak için gerekli görülen derslerin yerine sayılamaz (M40/2 senato).
- Lisansüstü programdan alınacak derslerin sayısı **ikiyi geçemez**. Bilimsel hazırlık programını başarıyla tamamlamayan öğrenciler lisansüstü derslerini tamamlamış sayılmaz (M40/2 senato).
- Bilimsel hazırlık programı için belirlenen süre en çok iki yarıyıldır (M3/g).
- Yaz eğitim-öğretimi bu süreye dâhil edilmez. Bu süre, dönem izinleri dışında uzatılamaz ve süre sonunda başarılı olamayan öğrencinin enstitü ile ilişkisi kesilir (M40/2 senato).
- Bilimsel hazırlık programındaki dersler, önceki Lisans Programında alınmış ise bu derslerden muafiyet için not dökümü ve ilgili ders içerikleri bu form ile birlikte verilmelidir. Muafiyet durumu Ana Bilim Dalı Lisansüstü Eğitim Komisyonunca değerlendirilir.