

## GALATASARAY ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü Doktora Programlarına 2024-2025 öğretim yılı bahar yarıyılında, “Galatasaray Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği” ne göre alınacak öğrenciler için başvuru şartları ve kontenjanlar ile ilgili bilgiler, yazılı ve sözlü bilim sınavları tarihleri ile Lisansüstü Programlarına kesin kayıt tarihleri aşağıda belirtilmiştir.

Lisansüstü Programlar	Kontenjanlar
Bilgisayar Mühendisliği Doktora Programı	10
Uygulamalı Matematik Doktora Programı	10

### A) Doktora Programları Başvuru Koşulları

Program	Gerekli Derece	Not Ortalaması	ALES / GRE	Yabancı Dil
<b>Bilgisayar Mühendisliği Doktora Programı</b>	Bilgisayar Mühendisliği Doktora Programına yüksek lisans derecesi ile başvuran adayların, Yükseköğretim Kurumu tarafından denkliği tanınan Üniversitelerden alınan <b>Mühendislik</b> alanlarında lisans ve yüksek lisans derecelerine sahip olmaları, ayrıca <b>Bilgisayar Mühendisliği</b> alanında lisans veya yüksek lisans derecesine sahip olmaları gereklidir.	Bilgisayar Mühendisliği Doktora Programına lisans derecesi ile başvuran adayların, Yükseköğretim Kurumu tarafından denkliği tanınan Üniversitelerden alınan <b>Bilgisayar Mühendisliği</b> alanında lisans derecesine sahip olmaları ve lisans programından 4 tam puan üzerinden en az 3 veya eşdeğeri bir ağırlıklı genel not ortalamasıyla mezun olmuş olmaları gereklidir.	ALES (Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı) Sayısal Bölümünden en az 70 puan (lisans derecesiyle başvuran adaylar için en az 80 puan) veya GRE (Graduate Record Examination) Sayısal Bölümünden en az 153 puan (lisans derecesiyle başvuran adaylar için en az 156 puan)	Doktora Programına başvuran tüm adayların Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınav Sonuçlarına dair aşağıdaki koşullardan en az birini sağlamış olmaları gereklidir.  - TOEFL sınavından (internet tabanlı) en az 84 puan almış olmak,  - YDS/YÖKDİL (İngilizce) sınavından en az 70 puan almış olmak
<b>Uygulamalı Matematik Doktora Programı</b>	Uygulamalı Matematik Doktora Programına yüksek lisans derecesi ile başvuran adayların, Yükseköğretim Kurumu tarafından denkliği tanınan Üniversitelerden alınan <b>Matematik veya Mühendislik</b> alanlarında yüksek lisans derecelerine sahip olmaları gereklidir.	Sadece Yüksek Lisans derecesiyle başvuru alınmakta olup, not şartı aranmamaktadır.	ALES (Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı) Sayısal Bölümünden en az 70 puan veya GRE (Graduate Record Examination) Sayısal Bölümünden en az 153 puan	

Doktora Programına başvuran adayların neden doktora yapmak istediklerine dair bir kompozisyonu sisteme yüklemeleri gerekmektedir. Ayrıca adayların en az iki adet referans mektubunu sözlü bilim sınavında yanlarında getirmeleri gerekmektedir.

Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin (RG. 20/04/2016-29690) 16 ncı maddesinin 1 inci fıkrasının (a) bendi uyarınca, doktora/sanatta yeterlik/tıpta uzmanlık/dış hekimliğinde uzmanlık/veteriner hekimliğinde uzmanlık/eczacılıkta uzmanlık mezunlarının doktora programlarına başvurularında ALES şartı aranmaz. Üniversitemiz Senatosu'nun 23.07.2020 tarih ve 20/15 sayılı toplantısında alınan ilgili karar uyarınca, bu kapsamdaki adayların değerlendirme işlemlerinde 70 (yetmiş) standart puan, ALES puanı olarak hesaplamalara dahil edilir.

## B) Gerekli Belgeler

### a) Ön Kayıt İçin Gerekli Belgeler

- 1) Doktora Programlarına başvurular için ise lisans ve yüksek lisans diploması/çıkış belgesi veya henüz diploma/çıkış belgesi alamamış adayların mezun durumunda olduklarını gösteren üniversitelerinden alınmış resmi yazı (yurt dışından alınan diplomalar için YÖK Diploma Denklik Belgesi ile birlikte),
- 2) Lisans ve yüksek lisans not çizelgeleri (transkript),
- 3) ALES Sonuç Belgesi (Başvuru tarihinden en çok 5 yıl önce alınmış olmalıdır),
- 4) Yabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi,
- 5) En az iki adet referans mektubu (referans mektuplarının sisteme yüklenmesine gerek olmayıp sözlü bilim sınavında adayın yanında bulunması gerekmektedir) ve neden doktora yapmak istendiğine dair bir kompozisyon,
- 6) Nüfus cüzdanı örneği.

**Not: Ön kayıt için gerekli belgelerin taratılarak eksiksiz bir şekilde "Otomasyon Sistemi"ne yüklenmesi gerekmektedir.**

### b) Kesin Kayıt İçin Gerekli Belgeler

- 1) Lisans ve yüksek lisans diplomasının/çıkış belgesinin aslı\*,
- 2) Erkek adayların askerlikle ilişkisi olmadığına dair, başvuru tarihinden en çok 6 ay önce alınmış, Askerlik Durum Belgesinin aslı (adayın yoklama yaptırmış olması gerekmektedir, bakaya durumunda olanların ya da askeri mahkemede yargılaması devam edenlerin başvuruları kabul edilmez.)\*,
- 3) Biyometrik Fotoğraf (2 adet),
- 4) 4 Adet Posta Pulu (Bir adet iadeli taahhütlü gönderim tutarında),
- 5) Nüfus Cüzdanı fotokopisi\*,
- 6) Adli Sicil Belgesi\*.

**\* Kesin kayıt için gerekli belgelerin taratılarak eksiksiz bir şekilde "Otomasyon Sistemi"ne yüklenmesi gerekmektedir.**

### C) Başvuru ve Sınav Tarihleri

Lisansüstü Programlar	Tarihler
Doktora Programları Ön Kayıt Tarihleri	06-17 Ocak 2025
Bilgisayar Mühendisliği Doktora Programı Yazılı Bilim Sınavı Tarihi	21 Ocak 2025 Salı
Uygulamalı Matematik Doktora Programı Yazılı Bilim Sınavı Tarihi	22 Ocak 2025 Çarşamba
Uygulamalı Matematik Doktora Programı Sözlü Bilim Sınavı Tarihi	22 Ocak 2025 Çarşamba
Bilgisayar Mühendisliği Doktora Programı Sözlü Bilim Sınavı Tarihi	23 Ocak 2025 Perşembe
Doktora Programları Kesin Kayıt Tarihleri	28-29 Ocak 2025
Doktora Programları Yedek Kayıt Tarihleri	30 Ocak 2025

Adres: Galatasaray Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Çırağan Cad. No: 36 Ortaköy 34357 - İSTANBUL

**Not 1: Posta ile yapılan başvurular geçerli değildir.**

**Not 2: YDS/YÖKDİL Belgelerinin başvuru tarihinden en çok beş sene önce, diğer Yabancı Dil Belgelerinin ise başvuru tarihinden en çok iki sene önce alınmış olması gereklidir.**

**Not 3: ALES (Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı) geçerlilik süresi beş yıldır.**