

GALATASARAY ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü, Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı, Mühendislik Yönetimi İkinci Öğretimde Tezsiz Yüksek Lisans Programına 2014-2015 öğretim yılı II. döneminde, “Galatasaray Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği” ne göre alınacak öğrenciler için başvuru şartları ve kontenjanlar ile ilgili bilgiler, yabancı dil sınavı ve mülakat tarihleri ile kesin kayıt tarihleri aşağıda belirtilmiştir.

<i>Lisansüstü Programlar</i>	<i>Kontenjanlar</i>
<i>Mühendislik Yönetimi İkinci Öğretimde Tezsiz Yüksek Lisans Programı</i>	25

A- MÜHENDİSLİK YÖNETİMİ İKİNCİ ÖĞRETİMDE TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI:

I- BAŞVURU KOŞULLARI

1- Mühendislik Yönetimi İkinci Öğretimde Tezsiz Yüksek Lisans Programına başvuran adayların, Yükseköğretim Kurumu tarafından denkliği tanınan Üniversitelerden **mühendislik, istatistik veya matematik** alanlarında alınan, lisans diplomasına sahip olmaları gerekir.

2- Mühendislik Yönetimi İkinci Öğretimde Tezsiz Yüksek Lisans Programına başvuran adayların,

- Enstitü tarafından düzenlenecek olan İngilizce Yabancı Dil Sınavında yeterli başarıyı sağlamış olmak.

veya aşağıda belirtilen yeterli Yabancı Dil Bilgisi (İngilizce) koşullarından en az birini sağlamış olmaları gerekir:

- TOEFL sınavının klasik yazılı sisteminden en az 550 puan, bilgisayarlı sisteminden en az 213 puan, internet tabanlı sisteminden en az 79-80 puan almış olmak,
- ÜDS (İngilizce) (Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil Sınavı)ndan 100 tam not üzerinden en az 75 almış olmak,
- KPDS (İngilizce) (Kamu Personeli Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavı)ndan 100 tam not üzerinden en az 75 almış olmak,
- 14 Şubat 2012-14 Şubat 2014 tarihleri arasında IELTS sınavına girip, bu sınavdan en az 6 puan almış olmak,
- YDS (İngilizce) (Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tesbit Sınavı)ndan 100 tam not üzerinden en az 75 almış olmak,

Not : Yabancı Dil Belgesinin üzerinde geçerlik tarihi belirtilmediyse Eylül 2005 ve sonrası tarihli yabancı dil belgesi geçerli kabul edilebilecektir.

II. ÖNKAYIT İÇİN GEREKLİ BELGELER

Başvuru işlemleri Galatasaray Üniversitesi Öğrenci Otomasyon Sistemi üzerinden yapılacaktır. Öğrenci Otomasyon Sistemi kullanma kılavuzu Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasında yer alacaktır.

(1) Başvurular için lisans diplomasının ya da çıkış belgesinin aslı* veya henüz mezun olmamış adayların mezun durumunda olduklarını gösteren üniversitelerinden alınmış resmi yazı (yurt dışından alınan diplomalar için YÖK denklik belgesi ile birlikte),

(2) Yüksek Lisans Programına başvuracaklar için lisans not çizelgelerinin (transkript) aslı,

(3) Kılık Kıyafet Mevzuatına uygun vesikalık fotoğraf (Fotoğraf başvuru sırasında Öğrenci Otomasyon Sistemine yüklenecektir.),

(4) Nüfus cüzdanının aslı*,

(5) İstenen yabancı dil belgesinin aslı*,

(6) Başvuru Formunun Çıktısı,

* Belgelerin aslı ibraz için gereklidir.

III. KESİN KAYIT İÇİN GEREKLİ BELGELER

(1) Lisans diplomasının ya da çıkış belgesinin aslı (***Belgenin aslı ibraz için gereklidir***), (yurt dışından alınan diplomalar için YÖK denklik belgesi ile birlikte),

(2) On adet fotoğraf,

(3) Erkek adayların Askerlikle ilişkisi olmadığına dair belgenin aslı (Bakaya durumunda olanların ya da askeri mahkemede yargılaması devam edenlerin başvuruları kabul edilmez.),

(4) Resmi posta pulu (10 adet).

B. BAŞVURU VE SINAV TARİHLERİ

<i>Lisansüstü Programlar</i>	<i>Tarihler</i>
<i>Mühendislik Yönetimi İkinci Öğretimde Tezsiz Yüksek Lisans Programına Önkayıt İçin Başvuru Tarihleri</i>	17 Kasım – 12 Aralık 2014
<i>Tezsiz Yüksek Lisans Yabancı Dil Yeterlik Sınavı</i>	16 Aralık 2014
<i>Yüksek Lisans Programları Mülakatları</i>	17-18 Aralık 2014
<i>Kesin Kayıt Tarihleri</i>	29-31 Aralık 2014

Adres: Galatasaray Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Çırağan Cad. No: 36, Ortaköy
34349 - İSTANBUL

NOT 1: Mühendislik Yönetimi İkinci Öğretimde Tezsiz Yüksek Lisans Programı'nın açılabilmesi için, başvuran adaylar arasından en az 15 adayın değerlendirme sonucunda başarılı bulunması gerekmektedir.

NOT 2 : Posta ile yapılan başvurular geçerli değildir.