* Aşağıda belirtilen belgelere sahip adayların; “TEZLİ YÜKSEK LİSANS, TEZSİZ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA” programları için 17 Ağustos – 13 Eylül 2023 saat 23:59’a kadar, <https://debis.deu.edu.tr/OgrenciIsleri/Ogrenci/yabanciogrensbasvuru/index.php> başvuru sistemi üzerinden başvuru yapmaları gerekmektedir.

 **Başvuru işlemleri için;**<https://debis.deu.edu.tr/OgrenciIsleri/Ogrenci/yabanciogrensbasvuru/index.php>.

Adaylar yüksek lisans için **en fazla üç**, doktora için ise sadece **bir** öğretim programına başvuru yapabilirler.

**BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:**

1. **Diploma:**
* Yüksek lisans başvuruları için lisans diploması,
* Doktora başvuruları için lisans ve yüksek lisans diploması.
1. **Not Durum Belgesi:**
* Yüksek lisans başvuruları için lisans not durum belgesi,
* Doktora başvuruları için lisans ve yüksek lisans not durum belgesi.
1. **Türkçe Yeterlik (Dil) Belgesi:**
* “%30 İngilizce Destekli Türkçe Programlara” ve “Türkçe Programlara” başvuran adayların programa başvuru esnasında TÖMER (Türkçe Öğrenim Merkezi)nden, DEDAM (DEU Dil Eğitimi Araştırma ve Uygulama Merkezi)nden veya Yunus Emre Enstitüsü’nden C1 düzeyinde Türkçe Yeterlik Belgesine sahip olmaları gereklidir.

* “%100 İngilizce Programlara” başvuran adaylar TÖMER, DEDAM veya Yunus Emre Enstitüsü’nden en az B1 düzeyinde Türkçe Yeterlik Belgesine sahip olmaları ve mezun oluncaya kadar Türkçe yeterlik düzeyini C1 düzeyine çıkarmaları gerekmektedir. (Yüksek Lisans Programlarına başvuru yapanlardan lisans eğitimini, Doktora programına başvuru yapanlardan lisans ve yüksek lisans eğitimini Türkiye’de tamamlayanlardan Türkçe Yeterlik Belgesi şartı aranmaz)
1. **İngilizce Yeterlik (Dil) Belgesi (\*)**;
* **Yüksek Lisans Programlarına Başvuracak Adayların;**  ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından YDS, e-YDS ve YÖKDİL **(İngilizce)** en az **50** puan (son 5 yıl içinde girilen)

veya

ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen sınavların herhangi birinden (son 3 yıl içinde) bu puan muadili bir puanın (<https://denklik.yok.gov.tr/yabanci-dil-esdegerlikleri>) olması ya da

Üniversitemiz Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğü tarafından yapılan Yabancı Dil Yeterlik Sınavından en az **55** puan almaları gerekmektedir.

**(\*) Kesin Kayıt Hakkı Kazanan Yüksek Lisans:**

ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından YDS, e-YDS ve YÖKDİL **(İngilizce)** en az **60** puanı (son 5 yıl içinde girilen) veya

ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen sınavların herhangi birinden bu puan muadili bir puanının (<https://denklik.yok.gov.tr/yabanci-dil-esdegerlikleri>) olması ya da

Üniversitemiz Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğü tarafından yapılan Yabancı Dil Yeterlik Sınavından en az **65** puan aldıklarını belgelendirmeleri halinde ders aşamasına kayıtlanabileceklerdir.

Söz konusu puanları sağlayamayanlar ise zorunlu yabancı dil hazırlık sınıfına alınacaklardır.

* **Doktora Programına Başvuracak Adaylarının;** ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından YDS, e-YDS ve YÖKDİL **(İngilizce)** en az **55** puan (son 5 yıl içinde girilen) veya

ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen sınavların herhangi birinden (son 3 yıl içinde) bu puan muadili bir puanı (<https://denklik.yok.gov.tr/yabanci-dil-esdegerlikleri>) aldığını belgelendirmeleri gerekmektedir.

1. **YÖK Denklik ve Tanıma Belgesi:** Daha önce eğitim gördükleri kurumun YÖK tarafından tanındığına ilişkin onay belgesi. (YÖK onayı daha sonra alınmak üzere şartlı olarak başvurusu kabul edilebilir) YÖK Denklik ve Tanıma Belgesi Başvuru linki: <https://denklik.yok.gov.tr/online-basvuru>
2. **Niyet Mektubu**
3. **Referans Mektubu (En az iki referans mektubu olmalıdır)**

**NOT: Tüm belgelerin İngilizcesi veya Türkçe çevirileri gerekmektedir.**

**ADAYLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ:**

Yabancı Uyruklu adaylarla lisans eğitiminin tamamını yurt dışında tamamlayan TC Vatandaşı adayların lisansüstü programlara kabulünde Enstitüye ilettikleri tüm belgeler ilgili Anabilim Dalı Başkanlığınca 100 puan üzerinden değerlendirilir. Yüksek Lisans adaylarından en az 65 puan, doktora adaylarından ise en az 70 puan alan adaylar; kontenjan dahilin de sıralanacaktır ve kayıt hakkı kazananlar Enstitü Yönetim Kurulunun onayından geçerek ilan edilecektir.

**SONUÇLARIN İLANI:** 22 Eylül 2023

**KESİN KAYIT TARİHLERİ:**

**Asıl listeden kayıt hakkı kazananlar :** 25-26 Eylül 2023

**Yedek listeden kayıt hakkı kazananlar :** 27 Eylül 2023 tarihinde kayıtlarını yapabileceklerdir.

**Yabancı Uyruklu ve lisans eğitimini yurtdışında tamamlayan TC Uyruklu öğrencilerin 2023/2024 Öğretim Yılı harç ücreti 10.000 TL olup, her yıl güncellenmektedir.**

|  |
| --- |
| **BAŞVURUYA AÇIK YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI** |
| **Anabilim Dalı** | **Öğretim Programları** | **Yüksek Lisans** | **Doktora** |
| **Programın Eğitim Dili** | **Kontenjan** | **Programın Eğitim Dili** | **Kontenjan** |
| Bilgisayar Bilimleri | Bilgisayar Bilimleri | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | İngilizce | 1 |
| Bilgisayar Mühendisliği | Bilgisayar Mühendisliği | İngilizce | 3 | İngilizce | 2 |
| Biyoloji | Biyoloji | Türkçe | 2 | - | - |
| Biyoteknoloji | Biyoteknoloji | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5 |
| Coğrafi Bilgi Sistemleri | Coğrafi Bilgi Sistemleri | İngilizce | 5+5 (Tezsiz) | İngilizce | 5 |
| Çevre Mühendisliği | Çevre Mühendisliği | İngilizce | 7 | İngilizce | 7 |
| Çevresel Yer Bilimleri | Çevresel Yer Bilimleri | %30 İngilizce destekli Türkçe | 20 | - | - |
| Deniz Bilimleri ve Teknolojisi | Canlı Deniz Kaynakları | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | - | - |
| Deprem Yönetimi | Deprem Yönetimi | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5+5(Tezsiz) | - | - |
| Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları | Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5 | - | - |
| Elektrik ve Elektronik Mühendisliği | Elektrik ve Elektronik Mühendisliği | İngilizce | 1 | - | - |
| Endüstri Mühendisliği | Endüstri Mühendisliği | İngilizce | 3 | İngilizce | 1 |
| Fizik | Fizik | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 |
| Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği | Deniz Ulaştırma Sistemleri Mühendisliği | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 |
| İnşaat Mühendisliği | Geoteknik | İngilizce | 1 | İngilizce | 1  |
| Yapı Malzemesi | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 |
| Yapı | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 + 2 (Lisans Mezuniyetiyle) |
| İstatistik | İstatistik | İngilizce | 5 | İngilizce | 4 |
| Veri Bilimi | Türkçe | 3 +1 (Tezsiz) | - | - |
| Jeofizik Mühendisliği | Jeofizik Mühendisliği (\*) | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | Türkçe | 1 |
| Jeoloji Mühendisliği | Ekonomik Jeoloji (\*) | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 |
| Uygulamalı Jeoloji (\*) | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 |
| Jeotermal Enerji | Jeotermal Enerji | %30 İngilizce destekli Türkçe | 4 | - | - |
| Kimya | Kimya | %30 İngilizce destekli Türkçe | 10 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5 + 5 (Lisans Mezuniyetiyle) |
| Biyokimya | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5 | - | - |
| Lojistik Mühendisliği | Lojistik Mühendisliği | %30 İngilizce destekli Türkçe | 3 | - | - |
| Maden Mühendisliği | Maden İşletme | %30 İngilizce destekli Türkçe | 4 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 4 |
| Cevher Hazırlama | %30 İngilizce destekli Türkçe | 4 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 4 |
| Makina Mühendisliği | Mekanik | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 4 |
| Termodinamik | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 |
| Makine Teorisi ve Dinamiği | İngilizce | 1 | - | - |
| Konstrüksiyon ve İmalat | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 |
| Matematik | Matematik | İngilizce | 2 | - | - |
| Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 |
| Mekatronik Mühendisliği | Mekatronik Mühendisliği | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5 | - | - |
| Mimarlık | Bina Bilgisi | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 |
| Restorasyon | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 | Türkçe | 1 |
| Yapı Bilgisi | - | - | %30 İngilizce destekli Türkçe | 1 |
| Nanobilim ve Nanomühendislik | Nanobilim ve Nanomühendislik | %30 İngilizce destekli Türkçe | 10 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 5+1 (Lisans Mezuniyetiyle) |
| Şehir ve Bölge Planlama | Şehir ve Bölge Planlama (\*\*) | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 |
| Kentsel Tasarım | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 |
| Kentsel Koruma Planlaması (\*\*\*) | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | - | - |
| Tekstil Mühendisliği | Tekstil Mühendisliği (\*) | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 | %30 İngilizce destekli Türkçe | 2 |

 (\*) : İlgili lisans / yüksek lisans programlarından mezun olmayan adaylar için 1 yıl bilimsel hazırlık programı zorunludur.

 (\*\*) : Bu programda Şehir ve Bölge Planlama lisans mezunu olmayan adaylar yüksek lisans eğitiminden önce 1 yarıyıl bilimsel hazırlık dersleri alacaktır.

 (\*\*\*) : Bu programda yüksek lisans eğitiminden önce 1 yarıyıl bilimsel hazırlık dersleri alınacaktır.