

Enstitümüz Lisansüstü programlarına, **2016-2017 öğretim yılı Güz** yarıyılında alınacak öğrenci sayıları ve aranan nitelikler aşağıda belirtilmiştir.

ANABİLİM DALI	DOKTORA		TEZLİ YÜKSEK LİSANS		NİTELİKLERİ
	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	
<b>ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ</b>	-	-	25	-	<u><b>YÜKSEK LİSANS</b></u> <b>Alan İçi (Aİ) :</b> Lisans Eğitimlerini, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden birinden tamamlamış olmak. <b>Alan Dışı (AD) :</b> -
<b>İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ</b>	10	-	14	-	<u><b>YÜKSEK LİSANS</b></u> <b>Alan İçi (Aİ) :</b> İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak. <b>Alan Dışı (AD) :</b> - <u><b>DOKTORA</b></u> <b>Alan İçi (Aİ):</b> İnşaat Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu olmak. <b>Alan Dışı (AD) :</b> -
<b>MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ</b>	9	4	27	5	<u><b>YÜKSEK LİSANS</b></u> <b>Alan İçi (Aİ) :</b> İlgili Fakültelerin Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak . <b>Alan Dışı (AD) :</b> - <u><b>DOKTORA</b></u> <b>Alan İçi (Aİ):</b> Makine Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu olmak. <b>Alan Dışı (AD) :</b> -

<b>PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ</b>	-	-	<b>11</b>	<b>4</b>	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> Petrol Mühendisliği veya Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği lisans programlarından mezun olmak.
<b>SU ÜRÜNLERİ</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> İlgili Fakültelerin Su Ürünleri ve Balıkçılık Teknolojisi Lisans Programlarından mezun olmak.
					<b>Alan Dışı (AD) : -</b>
					<b><u>DOKTORA</u></b>
<b>Alan İçi (Aİ) :</b> İlgili Enstitünün Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiricilik, Su Ürünleri Avlama, Su Ürünleri Temel Bilimler, Deniz Bilimleri Anabilim Dallarında Yüksek Lisans yapmış olmak.					
<b>Alan Dışı (AD) : -</b>					

**Müracatta istenen belgeler**

- 1) Onaylı Lisans mezuniyet belgesi
- 2) Onaylı Not Durum Belgesi (Transkript)
- 3) ALES sınav sonuç çıktısı
- 4) Onaylı nüfus cüzdanı sureti
- 5) Yüksek Lisans not durum belgesi
- 6) Disiplin cezası olmadığına ilişkin belge
- 7) 4 adet vesikalık fotoğraf

**BAŞVURU TARİHLERİ**

Adayların **15/08/2016 – 25/08/2016** tarihleri arasında Enstitü Müdürlüğüne şahsen veya noter vekili aracılığıyla başvurarak aday kaydı yaptırmaları gerekmektedir. Posta ile yapılan başvurular işleme konulmayacaktır.

**SINAV TARİHLERİ VE YERLERİ**

<b>Yabancı Dil Sınavı</b>	: 29/08/2016 Pazartesi günü, Saat : 10:00
<b>Bilim (Mülakat) Sınavı</b>	: 31/08/2016 Çarşamba günü, Saat : 10:00
<b>Yabancı Dil Sınav Yeri</b>	: İlgili Anabilim Dalı Başkanlıkları
<b>Bilim (Mülakat) Sınav Yeri</b>	: İlgili Anabilim Dalı Başkanlıkları
	: İskenderun Teknik Üniversitesi
	Merkez Kampüs 31200
	İskenderun/HATAY

**2016-2017 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**

**YATAY GEÇİŞ İLE ALINACAK ÖĞRENCİ SAYILARI**

**VE BAŞVURU ŞARTLARI**

Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına **2016-2017 öğretim yılı Güz** yarıyılında **Yatay Geçiş** yolu ile alınacak öğrenci sayıları ve aranan nitelikler aşağıda belirtilmiştir

ANABİLİM DALI	DOKTORA		TEZLİ YÜKSEK LİSANS		NİTELİKLERİ
	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	-	-	2	2	<u>YÜKSEK LİSANS</u>
					Alan İçi (Aİ) : Lisans Eğitimlerini, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden birinden tamamlamış olmak.
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	2	4	3	-	Alan Dışı (AD) : -
					<u>YÜKSEK LİSANS</u>
					Alan İçi (Aİ) : İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak ve İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak
					Alan Dışı (AD) : -
<u>DOKTORA</u>					
Alan İçi (Aİ) : İnşaat Mühendisliği Lisans Mezunu olmak ve İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak.					
Alan Dışı (AD) : İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak.					

<b>MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> İlgili Fakültelerin Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak .
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> -
					<b><u>DOKTORA</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ):</b>
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> -
<b>PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği lisans programlarından mezun olmak.
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> Jeoloji Mühendisliği lisans mezunu olmak
<b>SU ÜRÜNLERİ</b>	2	-	<b>3</b>	-	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> İlgili Fakültelerin Su Ürünleri ve Balıkçılık Teknolojisi Lisans Programlarından mezun olmak.
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> -
					<b><u>DOKTORA</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> İlgili Enstitünün Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiricilik, Su Ürünleri Avlama, Su Ürünleri Temel Bilimler, Deniz Bilimleri Anabilim Dallarında Yüksek Lisans yapmış olmak.
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> -

**Yatay geçiş yapacak öğrencilerden istenen belgeler:**

- 1) Bağlı bulunduğu programda en az 1 (bir) yarıyıl okuduğunu, almış olduğu derslerin tamamını başardığını ve disiplin cezası olmadığını gösterir resmi belge (yüksek lisans programlarına geçiş için tüm derslerin başarı notunun en az 100 üzerinden 70, doktora programları için 100 üzerinden 75 veya eş değeri olması şarttır),
- 2) ALES (sayısal alandan en az 55) sonuç belgesinin internet çıktısı,
- 3) Doktora başvuranlar için YDS'den en az 55 veya Üniversitelerarası Kurul tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavından eşdeğer bir puan aldığını gösteren sonuç belgesinin aslı veya onaylı örneği.

**BAŞVURU TARİHLERİ**

Adayların **15/08/2016 – 25/08/2016** tarihleri arasında ilgili Enstitü Müdürlüğüne şahsen veya noter vekili aracılığıyla başvurarak aday kaydı yaptırmaları gerekmektedir. Posta ile yapılan başvurular işleme konulmayacaktır.

**Başvuru Yeri** : Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü  
: İskenderun Teknik Üniversitesi  
Merkez Kampüs 31200  
İskenderun/HATAY

**2016-2017 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**

**ÖZEL ÖĞRENCİ STATÜSÜNDE ALINACAK ÖĞRENCİ SAYILARI**

**VE BAŞVURU ŞARTLARI**

Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına **2016-2017 öğretim yılı Güz** yarıyılında **Özel Öğrenci** statüsünde alınacak öğrenci sayıları ve aranan nitelikler aşağıda belirtilmiştir.

ANABİLİM DALI	DOKTORA		TEZLİ YÜKSEK LİSANS		NİTELİKLERİ
	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	-	-	2	-	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> Lisans Eğitimlerini, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Bölümlerinden birinden tamamlamış olmak.
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> -
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	-	-	3	-	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak.
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> -
					<b><u>DOKTORA</u></b>
<b>Alan İçi (Aİ):</b> İnşaat Mühendisliği Lisans Mezunu olmak ve İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak.					
<b>Alan Dışı (AD) :</b> -					

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	-	-	-	-	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					Alan İçi (Aİ) : -
					Alan Dışı (AD) : -
					<b><u>DOKTORA</u></b>
					Alan İçi (Aİ): -
Alan Dışı (AD) : ---					
PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ	-	-	1	1	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					Alan İçi (Aİ) : Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği lisans programlarından mezun olmak.
					Alan Dışı (AD) : Jeoloji Mühendisliği lisans mezunu olmak
SU ÜRÜNLERİ	5	-	5	-	<b><u>YÜKSEK LİSANS</u></b>
					Alan İçi (Aİ) : İlgili Fakültelerin Su Ürünleri ve Balıkçılık Teknolojisi Lisans Programlarından mezun olmak.
					Alan Dışı (AD) : -
					<b><u>DOKTORA</u></b>
					Alan İçi (Aİ) : İlgili Enstitünün Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiricilik, Su Ürünleri Avlama, Su Ürünleri Temel Bilimler, Deniz Bilimleri Anabilim Dallarında Yüksek Lisans yapmış olmak.
Alan Dışı (AD) : -					

**Müracaat yapacak öğrencilerden istenen belgeler:**

- 1) Mezuniyet belgesinin aslı veya onaylı örneği,
- 2) Not belgesi (Transkript), Doktora programı için Lisans ve Yüksek Lisans, Yüksek Lisans programı için lisans not belgelerinin aslı veya onaylı örnekleri,
- 3) Nüfus cüzdanı veya onaylı örneği,



**BAŞVURU TARİHLERİ:**

Adayların **22/08/2016 – 01/09/2016** tarihleri arasında Enstitü Müdürlüğüne şahsen veya noter vekili aracılığıyla başvurarak aday kaydı yaptırmaları gerekmektedir. Posta ile yapılan başvurular işleme konulmayacaktır.

**Başvuru Yeri** : Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü  
: İskenderun Teknik Üniversitesi  
Merkez Kampüs 31200  
İskenderun/HATAY

**2016-2017 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**

**YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ STATÜSÜNDE ALINACAK ÖĞRENCİ  
SAYILARI VE BAŞVURU ŞARTLARI**

Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına **2016-2017 öğretim yılı Güz** yarıyılında **Yabancı Uyruklu Öğrenci** olarak alınacak öğrenci sayıları ve aranan nitelikler aşağıda belirtilmiştir.

ANABİLİM DALI	DOKTORA		TEZLİ YÜKSEK LİSANS		NİTELİKLERİ
	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	Alan İçi (Aİ)	Alan Dışı (AD)	
PETROL VE DOĞALGAZ MÜHENDİSLİĞİ	-	-	2	-	<b>YÜKSEK LİSANS</b>
					<b>Alan İçi (Aİ) :</b> Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği lisans programlarından mezun olmak.
					<b>Alan Dışı (AD) :</b> Jeoloji Mühendisliği lisans mezunu olmak

**Müracaatta istenen belgeler:**

- 1) Başvuru Formu (Enstitüden temin edilecek)
- 2) Yüksek lisansa başvuran adaylar için Lisans diplomasının, Doktoraya başvuran adaylar için Lisans ve Yüksek Lisans diplomasının noterden veya dış temsilcilikten onaylı örneği
- 3) Yüksek lisansa başvuran adaylar için Lisans diplomasının, Doktoraya başvuran adaylar için Lisans ve Yüksek Lisans diplomasının noterden veya dış temsilcilikten onaylı Türkçe tercümesi
- 4) Türkçe dil yeterliliğini gösteren belgenin aslı veya noterden veya dış temsilcilikten onaylı örneği (**varsa**)
- 5) Not durum belgesinin noterden veya dış temsilcilikten onaylı örneği
- 6) Not durum belgesinin noterden veya dış temsilcilikten onaylı Türkçe tercümesi
- 7) ALES, GRE, GMAT veya USMLE sınavlarından birinin sonuç belgesi (**varsa**)
- 8) Yabancı dil yeterliliğini gösteren belge (**varsa**) (KPDS, ÜDS, YDS, TOEFL, IELTS, CEFLE, ZDF veya benzer bir yabancı dil sınav sonuç belgesi)
- 9) Doktoraya başvuru yapacak yabancı uyruklu adaylardan anadilleri dışında İngilizce, Fransızca veya Almanca dillerinden birine ait YDS'den en az 55/100 puan almış olmak ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan (KPDS, ÜDS, YDS, TOEFL, IELTS, CEFLE, ZDF) eşdeğer bir puan aldığını gösterir belge
- 10) 2 adet referans mektubu (**varsa**)
- 11) Pasaportun kimlik bilgilerini gösteren sayfasının fotokopisi
- 12) Başvuru ücretini yatırdığına dair banka dekontu
- 13) İki adet vesikalık fotoğraf (**son altı ayda çekilmiş**)

**Başvuru Ücreti:** 100 TL

**Başvuru Ücretinin Yatırılacağı Banka:** Halk Bankası (5 Temmuz Şubesi)

**Başvuru ücretinin Yatırılacağı Hesap Numarası:** 090001200146800006000001

### **İLETİŞİM BİLGİLERİ**

Mühendislik ve Fen Bilimleri Enstitüsü, İskenderun Teknik Üniversitesi Merkez Kampüs,  
31200 İskenderun/HATAY

Tel: 0 326 613 56 00 Dahili:4335

Fax: 0 326 613 56 13

### **Anabilim Daları İletişim Bilgileri**

- Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı: İskenderun Teknik Üniversitesi  
Merkez kampüs, İskenderun Tel: 0 326 613 56 00 Dahili: 4414