

**YALOVA ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü**  
**2019–2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı**  
**Lisansüstü (Tezli Yüksek Lisans, Tezsiz Yüksek Lisans, Doktora) Programları İlanı**

2019–2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında, **Tablo 1** de belirtilen Lisansüstü Programlara öğrenci alınacaktır.

**Başvuru Koşulları:**

1. Başvuruda bulunmak isteyen adayların **Tablo 1** de belirtilen niteliklere sahip olması gerekmektedir.
2. Adaylar, ilanda belirtilen gerekli başvuru şartlarını taşımak koşulu ile bir başvuru döneminde en fazla bir programa müracaat edebilirler.
3. Lisansüstü Programları için mezun olma hakkı kazanan, ancak mezuniyet belgesini henüz alamayan adaylar, mezuniyet belgesini en geç kesin kayıtların yapıldığı son tarihe kadar teslim etmeyi taahhüt etme koşulu ile şartlı başvuru yapabilirler. Mezuniyet belgesini kesin kayıtların yapıldığı son tarihe kadar teslim edemeyen adaylar kayıt yaptırma hakkını kaybeder ve ileriye dönük hiçbir hak iddia edemezler.
4. Adaylar, Fen Bilimleri Enstitüsü tarafından ilan edilecek Bilimsel Değerlendirme Sınavlarına belirtilen tarihlerde **katılmak zorundadır**. Belirlenen tarihlerde Bilimsel Değerlendirme Sınavlarına katılmayanlar başarısız sayılır.
5. Tezli Yüksek Lisans başvurusu için yabancı dil sınavının (YDS, KPDS, YÖKDİL veya eşdeğer) ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı tarafından ön koşul olarak istenmesi halinde kayıt yaptıracak adayların dil sınavından (YDS, KPDS, YÖKDİL veya eşdeğer) veya Yalova Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğü'nce yapılacak yabancı dil sınavından en az 50 puan aldıklarını belgelemeleri gerekmektedir.
6. Lisansüstü programlarında yabancı dil puanı başvuru koşulu olarak belirlendiği takdirde Yabancı dil sınav notu (YDS veya YÖKDİL) olmayan adayların, Üniversitelerarası Kurul tarafından muadil kabul edilen (ÜDS, KPDS, TOEFL gibi) sınav puanları [YÖK'ün belirlediği çevrim tablolarına](#) göre belirlenerek değerlendirmeye alınır.
7. Başvuran adayların mezuniyet notu (eğitimi süresince üniversitesinin kullandığı not sistemi) 4'lük sistemde ise [YÖK'ün belirlediği not çevrim tablosuna](#) göre hesaplanarak değerlendirilmeye alınır.
8. Adaylar, Bilimsel Değerlendirme Sınavlarına gelirken, aşağıda belirtilen belgeleri beraberlerinde getirerek jüri üyelerine teslim edeceklerdir:
  - Lisansüstü Eğitimi Başvuru Formu çıktısı
  - Lisans / Yüksek Lisans Not Döküm Belgesi (Transkript) aslı veya aslının gösterilmesi şartıyla enstitü tarafından onaylı fotokopisi,
  - 1 adet vesikalık fotoğraf

## Açıklamalar:

- Tezsiz Yüksek Lisans programları, ikinci öğretim kapsamında olup ücretlidir. (Toplam ücret: 6.000 TL olup iki eşit taksit halinde alınır.)
- Tezsiz Yüksek Lisans programlarına yeterli sayıda öğrenci kayıt yaptırmadığı takdirde, Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu kararı ile ilgili program açılmayabilir.
- Adayların, başvuracakları alanlarda Lisans / Yüksek Lisans derecelerini almış olmaları tercih edilmektedir. Lisans veya Yüksek Lisans derecesini başvurdukları programlardan farklı alanda almış olan adaylar, Anabilim Dalı ve Enstitü Yönetim Kurulu'nun belirleyeceği Bilimsel Hazırlık Programına devam etmek ve başarılı olmak zorundadırlar.
- Aynı anda birden fazla Lisansüstü programa kayıt yaptırılamaz ve devam edilemez.
- Lisansüstü Eğitim Öğretim Usul ve Esasları gereğince yüksek lisans başvuru değerlendirmelerinde yabancı dil sınavının %10' u değerlendirmeye katılmaktadır. Yabancı dil puanının başvuru şartı olarak belirlenmediği Anabilim Dallarına başvuru yapan adayların Yabancı dil sınav notunu (YDS veya YÖKDİL) belgelemeleri halinde aldıkları puan dikkate alınacaktır. Yabancı dil sınav notu (YDS veya YÖKDİL) olmayan adaylar Yalova Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğü'nce yapılacak yabancı dil sınavına girebilirler. Yabancı dil sınav notu olmayan veya Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğü tarafından yapılan sınava girmeyen adaylar %10' luk yabancı dil katkısı olan kısımdan sıfır puan almış olacaktırlar.
- Yabancı Uyruklu öğrenci adaylar lisansüstü programlara başvuruda dil şartı aranmaz. Ancak adaylar, TÖMER'den Türkçe yeterlilik belgesi (en az C1 sertifikası) almadan programa devam edemezler. Programın öğretim dili yeterliliğine sahip olduğunu belgeleyenler ise devam edebilirler. Türkçe öğretim kurumlarından mezun olan adaylardan Türkçe yeterlilik belgesi aranmaz. Adayların Türkçe/Dil yeterliliklerini iki yarıyıldan belgelendiremedikleri takdirde, kayıtları silinir.
- Kendi imkânları ile lisansüstü öğrenim görmek isteyen yabancı uyruklu öğrenci kabulünde kontenjan, EABD/EASD Başkanlığının görüşü, EYK Kararı ve Senatonun onayı ile belirlenir. Yabancı uyruklu öğrenci alımında;
  - a) Yüksek lisans başvurularında lisans not ortalamasına göre,
  - b) Doktora başvurularında ise yüksek lisans not ortalamasına göre sıralama yapılır.
  - c) Puanlar yüzölçüm sisteme dönüştürülürken YÖK'ün not dönüşüm tablosu kullanılır.
  - d) Programa alınması uygun olan adayların öğrenciliğe kabulleri EYK kararı ile kesinleşir ve adaylar ilgili programa yerleştirilir.

- Yabancı Uyruklu Öğrenciler, 07.07.2018 tarihli 30471 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan 27.06.2018 tarihli ve 12007 sayılı Bakanlar Kurulu kararının 3. maddesi uyarınca Üniversitemiz tarafından belirlenecek “yabancı uyruklu öğrenci katkı payı” ödemekle yükümlüdürler. Ancak lisansüstü öğretime başvuru sırasında kurs, seminer ve diğer ilgili hizmetler için yetkili kurullarca belirlenecek ücret peşin olarak alınır. Türkiye Cumhuriyeti Hükümetinden veya kendi Hükümetinden burslu olduğunu belgeleyen öğrenciler ile üniversitemiz tarafından burslu sayılan öğrenciler katkı payı ödemekle yükümlü değildir. Bunların öğrenim ücreti yabancı uyruklu öğrencilerin ilgili kurumları tarafından karşılanır.

## **Değerlendirme:**

### **1- Tezli Yüksek Lisans Programları**

- Adayların değerlendirmesi yapılırken; ALES puanının %50’si, Lisans Mezuniyet notunun %20’si, Yabancı Dil puanının %10’u ve Bilimsel Değerlendirme Sınavının %20’si esas alınacaktır. Ortaya çıkan başarı değerlendirme notu en az 60 olmalıdır.
- Bilimsel Değerlendirme Sınavına katılmak zorunludur. Bilimsel Değerlendirme Sınavı’nda 100 tam puan üzerinden 60 puanın altında kalan adaylar doğrudan başarısız sayılır.

### **2- Tezsiz Yüksek Lisans Programları**

- Tezsiz yüksek lisans programlarında başarı sıralaması; lisans mezuniyet notunun %50’si ve ALES sınav notunun %50’si dikkate alınarak belirlenir. Sözlü sınav yapılması durumunda başarı sıralaması; lisans mezuniyet notunun %25’i, sözlü sınav notunun %25’i ve ALES sınav notunun %50’si dikkate alınarak belirlenir.
- Bilimsel Değerlendirme Sınavına katılmak zorunludur. Bilimsel Değerlendirme Sınavı’nda 100 tam puan üzerinden 60 puanın altında kalan adaylar doğrudan başarısız sayılır.
- Tezsiz yüksek lisans programına başvuran adaylardan, bilimsel değerlendirme sınavında başarılı olanların genel başarı değerlendirmesinde taban puan aranmaz.

### **2- Doktora Programları**

- Adayların değerlendirmesi yapılırken; ALES puanının %50’si, Yüksek Lisans Mezuniyet notunun %20’si, Yabancı Dil puanının %10’u ve Bilimsel Değerlendirme Sınavının %20’si esas alınacaktır. Ortaya çıkan başarı değerlendirme notu en az 70 olmalıdır.
- Bilimsel Değerlendirme Sınavına katılmak zorunludur. Bilimsel Değerlendirme Sınavı’nda 100 tam puan üzerinden 70 puanın altında kalan adaylar doğrudan başarısız sayılır.

## Lisansüstü Eğitim-Öğretim Usul ve Esasları;

### Özel Öğrenci Kabulü

**MADDE 7-** (1) Özel öğrenci, enstitülerce belirlenen şartlarda bazı dersleri almalarına izin verilen, çoğunlukla ALES ve/veya yabancı dil sınavı puanı şartını sağlayamadığından başvurduğu programa kayıt yaptıramayan öğrencidir. Özel öğrenci olarak kabul edilebilmek için;

a) Yüksek Lisans Programı için, ilgili EABD/EASD tarafından uygun görülen Lisans; Doktora Programı için, ilgili EABD/EASD tarafından uygun görülen Yüksek Lisans Mezuniyet Belgesine sahip olmak,

b) Alacağı kredi karşılığında belirlenen öğrenim ücretini veya öğrenci katkı payını ödemiş olmak gerekir.

(2) Özel öğrencilik statüsü iki yarıyıldan fazla süremez ve bu statüde ders alan öğrenciler öğrenci kimliği alma, askerlik görevini tehir etme vb. gibi öğrencilik haklarından yararlanamaz. Bu öğrenciler açılan derslerden seçmek kaydıyla bir yarıyıldan fazla 12 (on iki) AKTS'lik derse kayıt yaptırabilirler.

(3) Özel öğrenci statüsü ile ilgili devam, ders sınavları, ders notları, derslerden başarılı sayılma koşulları, ders tekrarı ve diğer esaslar lisansüstü programlarının ilkelerine tabidir.

(4) Bir programa kabul edilebilecek özel öğrenci sayısı en fazla, o yarıyıl ilgili program için ilan edilen kontenjanın %25'si ile sınırlıdır. Ancak, EABD/EASD ve/veya EYK özel öğrenci başvurularını kabul etmeyebilir veya yapılan başvuruları değerlendirmeyebilir ya da değerlendirerek gerekli koşullar sağlansa da yapılan başvuruları reddedebilir.

a) Özel Öğrenci başvuruları; ilgili yarıyıl için başvuru takviminde belirlenen süre içinde alınır. Başarı sıralamasında ALES puanının %50'si ile mezuniyet notunun %50'si dikkate alınarak hesaplanır. ALES puanı olmayanların ALES puanı 0 (sıfır) olarak hesaplamaya dahil edilir. Özel öğrenci; ancak enstitüde açılan dersler arasından ders seçebilir.

b) Özel öğrencilik EYK kararı ile kesinlik kazanır.

c) Özel öğrenciler, daha sonra devam ettikleri lisansüstü programın öğrencisi olmaları durumunda, son yedi yıl içinde başardıkları lisansüstü dersleri EYK kararı ile ilgili yarıyılların kredisine saydırabilir. Ancak özel öğrenci olarak alınan ve başarı sağlanan derslerden, muafiyet verilecek dersler, ilgili lisansüstü programda verilen derslerin %50'sini geçemez.

d) Hukuki yönden özel öğrencilik statüsü, özel öğrenci kayıt işlemlerinin tamamlanması üzerine kazanılır. Özel öğrencilere diploma ve unvan verilmez. Ancak kendilerine izledikleri dersleri ve bu derslerde aldıkları notları gösteren bir belge verilebilir.

e) Özel öğrencilerin kaydoldukları dersleri bırakmak istemeleri halinde; o ders için ödedikleri tutar iade edilmez.

## **Yabancı Uyruklu Öğrenci Kabulü**

**MADDE 9-** (1) Kendi imkânları ile lisansüstü öğrenim görmek isteyen yabancı uyruklu öğrenci kabulünde kontenjan, EABD/EASD Başkanlığının görüşü, EYK Kararı ve Senatonun onayı ile belirlenir. Yabancı uyruklu öğrenci alımında;

e) Yüksek lisans başvurularında lisans not ortalamasına göre,

f) Doktora başvurularında ise yüksek lisans not ortalamasına göre sıralama yapılır.

g) Puanlar yüzlük sisteme dönüştürülürken YÖK'ün not dönüşüm tablosu kullanılır.

h) Programa alınması uygun olan adayların öğrenciliğe kabulleri EYK kararı ile kesinleşir ve adaylar ilgili programa yerleştirilir.

(2) Öğrenci, ilgili mevzuat ile belirlenen öğrenci katkı payını/öğrenim ücretlerini ödemekle yükümlüdür. Ancak, Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti'nden burslu olduğunu belgeleyerek tezli lisansüstü programlarda öğrenim görmek üzere enstitüye müracaat eden yabancı uyruklu adaylar, EYK onayı ile tezli lisansüstü programlara öğrenci olarak kabul edilirler. Bu öğrenciler katkı payı ödemekle yükümlü değildirler.

(3) Yabancı uyruklu öğrenci adaylarından ALES ya da eşdeğer sayılan GRE veya GMAT puanı şartı aranmaz.

(4) Lisansüstü programlara başvuruda dil şartı aranmaz. Ancak adaylar, TÖMER'den Türkçe yeterlilik belgesi (en az C1 sertifikası) almadan programa devam edemezler. Programın öğretim dili yeterliliğine sahip olduğunu belgeleyenler ise devam edebilirler. Türkçe öğretim kurumlarından mezun olan adaylardan Türkçe yeterlilik belgesi aranmaz. Adayların Türkçe/Dil yeterliliklerini iki yarıylda belgelendiremedikleri takdirde, kayıtları silinir.

(5) Yabancı uyruklu öğrenci adayların kayıt ve kabul işlemleri üniversitenin akademik takvimine tabiidir. Adaylar, aşağıda belirtilen belgeleri süresi içinde Enstitüye vererek kesin kayıtlarını yaptırırlar. Başvuruda gerekli belgeler;

a) Diploma ya da mezuniyet belgesi (tercüme edilmiş)

b) Denklik belgesi

c) Not döküm belgesi (transkript) (tercüme edilmiş)

d) Öğrenim meşruhatlı giriş vizeli pasaport örneği

e) TÖMER sertifikası

f) Dil puanı (Türkçe dışında eğitim veren veya eğitim dili dışında başkaca dil şartı arayan programlar için)

Kesin kayıt esnasında aslını vermek suretiyle başvuruda bu evrakların sureti kabul edilebilir.

(6) EABD/EASD Başkanlığının gerekli görmesi halinde EYK kararı ile programa kabul edilen öğrencilere intibak programı uygulanabilir.

(7) Hükümet bursu ile başvuran adaylar, ilgili EABD/EASD Başkanlığının görüşü ve Enstitü Yönetim Kurulunun kararı ile uygun programa yerleştirilir.

**Tablo 1:**

**Yalova Üniversitesi**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yeni Öğrenci Kontenjanları ve Şartları İlanı**

Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı	Lisansüstü Programın Adı	Kontenjan	Özel Öğrenci	Yabancı Uyruklu Öğrenci	Kabul Edilecek Lisans Programları	Diğer Şartlar
<b>Polimer Mühendisliği</b>	<b>Polimer Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	Kimya, Fizik, Biyoloji, Polimer Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği İnşaat Mühendisliği Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği İmalat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Plastik Mühendisliği, Biyomühendislik, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Lif ve Polimer Mühendisliği Çevre Mühendisliği Makine Öğretmenliği Metal Öğretmeliği Kalıp Öğretmenliği Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği Otomotiv Öğretmenliği Talaşlı Üretim Öğretmenliği Mekatronik Öğretmenliği Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Makine ve İmalat Mühendisliği Nanoteknoloji Mühendisliği Nanobilim ve Nanoteknoloji Bölümü Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	<b>ALES (sayısal): en az 55</b> <b>Lisans mezuniyet: en az 50/100 veya eşdeğeri</b>
<b>Endüstri Mühendisliği</b>	<b>Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	Mühendislik Mezunları	<b>ALES (sayısal): en az 60</b> <b>Lisans mezuniyet: en az 60/100 veya eşdeğeri</b>
<b>Enerji Sistemleri Mühendisliği</b>	<b>Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	Enerji Sistemleri Mühendisliği Makine Mühendisliği Kimya Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Çevre Mühendisliği	<b>ALES (sayısal): en az 55</b> <b>Lisans mezuniyet: en az 50/100 veya eşdeğeri</b>

**Yalova Üniversitesi**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yeni Öğrenci Kontenjanları ve Şartları İlanı**

Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı	Lisansüstü Programın Adı	Kontenjan	Özel Öğrenci	Yabancı Uyruktaki Öğrenci	Kabul Edilecek Lisans Programları	Diğer Şartlar
<b>Kimya ve Süreç Mühendisliği</b>	<b>Kimya ve Süreç Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	Kimya, Fizik, Biyoloji, Polimer Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği İmalat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Plastik Mühendisliği, Biyomühendislik, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Lif ve Polimer Mühendisliği Çevre Mühendisliği Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Makine ve İmalat Mühendisliği Nanoteknoloji Mühendisliği Nanobilim ve Nanoteknoloji Bölümü Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	<b>ALES (sayısal): en az 55</b> <b>Lisans mezuniyet: en az 50/100 veya eşdeğeri</b>
<b>Bilgisayar Mühendisliği</b>	<b>Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği	<b>ALES (sayısal): en az 55</b> <b>Lisans mezuniyet: en az 60/100 veya eşdeğeri</b>
<b>Ulaştırma Mühendisliği</b>	<b>Ulaştırma ve Lojistik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	Ulaştırma Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama, Ulaştırma ve Lojistik, Lojistik, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi, Uluslararası Lojistik ve Taşımacılık, Uluslararası Lojistik Yönetimi, Lojistik Yönetimi, İşletme	<b>ALES (sayısal): en az 60</b> <b>Yabancı Dil: en az 50</b> <b>Lisans mezuniyet: en az 60/100 veya eşdeğeri</b>

**Yalova Üniversitesi**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yeni Öğrenci Kontenjanları ve Şartları İlanı**

Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı	Lisansüstü Programın Adı	Kontenjan	Özel Öğrenci	Yabancı Uyrıkuğu Öğrenci	Kabul Edilecek Lisans Programları	Diğer Şartlar
Su Ürünleri	Su Ürünleri Tezli Yüksek Lisans	4	2	4	<p>Su Ürünleri Fakülteleri ve Deniz Bilimleri Fakültelerinin Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, Su Ürünleri, Su Bilimleri, Gıda Mühendisliği, Zootekni, Kimya, Biyoloji, Kimya Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Veterinerlik Fakülteleri.</p> <p>Deniz Bilimleri Fakülteleri, Denizcilik ve Ziraat Fakültesi mezunları.</p> <p>* Deniz Bilimleri Fakültelerinin Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği hariç, Denizcilik Fakültesi ve Ziraat Fakültesi mezunlarına Bilimsel Hazırlık programı uygulanacaktır.</p>	<p><b>ALES (sayısal):</b> en az 55 <b>Lisans mezuniyet:</b> en az 50/100 veya eşdeğeri</p>



**Yalova Üniversitesi**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yeni Öğrenci Kontenjanları ve Şartları İlanı**

Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı	Lisansüstü Programın Adı	Kontenjan	Özel Öğrenci	Yabancı Uyruklu Öğrenci	Kabul Edilecek Lisans Programları	Diğer Şartlar
<b>Endüstri Mühendisliği</b>	<b>Mühendislik Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	Mühendislik, Mimarlık, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri Mezunları. Matematik, Fizik, Kimya, İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Havacılık Elektrik ve Elektronik, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar-Enformatik, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Yönetim Bilişim Sistemleri	<b>Lisans mezuniyet:</b> en az 60/100 veya eşdeğeri

**Tablo 1:**

<b>Yalova Üniversitesi</b> <b>Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları</b> <b>2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı <u>Yeni Öğrenci</u> Kontenjanları ve Şartları İlanı</b>						
<b>Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı</b>	<b>Lisansüstü Programın Adı</b>	<b>Kontenjan</b>	<b>Özel Öğrenci</b>	<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci</b>	<b>Kabul Edilecek Yüksek Lisans Programları</b>	<b>Diğer Şartlar</b>
<b>Polimer Mühendisliği</b>	<b>Polimer Mühendisliği Doktora</b>	<b>5</b>	<b>1</b>		Kimya, Fizik, Biyoloji, Polimer Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği İnşaat Mühendisliği Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Plastik Mühendisliği, Biyomühendislik, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Lif ve Polimer Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Makine Öğretmenliği, Metal Öğretmenliği, Kalıp Öğretmenliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Nanoteknoloji Mühendisliği, Nanobilim ve Nanoteknoloji Bölümü, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	<b>ALES (sayısal):</b> en az 55 <b>Yabancı Dil:</b> en az 55 <b>Yüksek Lisans mezuniyet:</b> en az 65 veya eşdeğeri
<b>Kimya ve Süreç Mühendisliği</b>	<b>Kimya ve Süreç Mühendisliği Doktora</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	Kimya, Fizik, Biyoloji, Polimer Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği İmalat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Plastik Mühendisliği, Biyomühendislik, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Lif ve Polimer Mühendisliği Çevre Mühendisliği Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Makine ve İmalat Mühendisliği Nanoteknoloji Mühendisliği Nanobilim ve Nanoteknoloji Bölümü Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	<b>ALES (sayısal):</b> en az 70 <b>Yabancı Dil:</b> en az 55 <b>Yüksek Lisans mezuniyet:</b> en az 70 veya eşdeğeri

**Tablo 1:**

<b>Yalova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı <u>Yeni Öğrenci</u> Kontenjanları ve Şartları İlanı</b>						
<b>Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı</b>	<b>Lisansüstü Programın Adı</b>	<b>Kontenjan</b>	<b>Özel Öğrenci</b>	<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci</b>	<b>Kabul Edilecek Yüksek Lisans Programları</b>	<b>Diğer Şartlar</b>
<b>Bilgisayar Mühendisliği</b>	<b>Bilgisayar Mühendisliği Doktora</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği	<b>ALES (sayısal):</b> en az 55 <b>Yabancı Dil:</b> en az 55 <b>Yüksek Lisans mezuniyet:</b> en az 65 veya eşdeğeri

**Yabancı Uyruklu Öğrencilerin başvuru sırasında sureti, kesin kayıt esnasında aslı veya onaylı sureti verilmesi gerekli evraklar:**

<b>1.</b>	Diploma ya da Mezuniyet Belgesi (Tercüme edilmiş)
<b>2.</b>	Denklik Belgesi
<b>3.</b>	Not Döküm Belgesi (Transkript) (Tercüme edilmiş)
<b>4.</b>	Öğrenim Meşruhatlı Giriş Vizeli Pasaport Örneği
<b>5.</b>	TÖMER sertifikası

**Tablo 2: 2019 – 2020 Eğitim- Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Lisansüstü Yeni Öğrenci Başvurusu için Önemli Tarihler**

16 – 27 Aralık 2019	Bahar Yarıyılı Lisansüstü Yeni Öğrenci Başvuru Alım İlanı ve Ön Kayıt Başvurularının alınması (Yatay Geçiş, Yabancı Uyruklu ve Özel Öğrenci Başvuruları dahil)
02 Ocak 2020	Yabancı Dil Sınavı (Saat 10:00’da; Mühendislik Fakültesi D:301)
06 Ocak 2020	Yabancı Dil Sınav Sonuçlarının İlanı
09 – 10 Ocak 2020	Bilimsel Değerlendirme Sınavları (Sözlü ve/veya Yazılı)
13 Ocak 2020	– Bilimsel Değerlendirme Sınav Sonuçlarının Enstitüye teslimi – Yatay Geçiş ve Yabancı Uyruklu Öğrenci Başvuruları Değerlendirme Sonuçlarının Enstitüye teslimi
15 Ocak 2020	<b>Bahar Yarıyılı (Yeni Öğrenci) Kesin Kayıt Hakkı Kazananların, Yedeklerin ve Yatay Geçiş Hakkı Kazananların İlanı</b>
20 – 23 Ocak 2020	<b>Bahar Yarıyılı (Yeni Öğrenci) Kesin Kayıtların Alınması, Yeni Kayıt Harç Ödeme</b>
24 Ocak 2020	<b>Bahar Yarıyılı (Yeni Öğrenci) Yedek Kayıtların Alınması</b>
20-24 – Ocak 2020	<b>Harç Ödeme, Kayıt Yenileme ve Derse Yazılım</b>
27 Ocak 2020	<b>Bahar Yarıyılı Ders Başlangıcı</b>

<b>Bilimsel Değerlendirme Sınavları (Sözlü ve Yazılı)</b>				
<b>Anabilim Dalı</b>	<b>Lisansüstü Programın Adı</b>	<b>Bilimsel Değerlendirme Yazılı Sınavı 1,2</b>	<b>Bilimsel Değerlendirme Sözlü Sınavı 2,3</b>	<b>Yer</b>
Bilgisayar Mühendisliği ABD	Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	09.01.2020 Saat: 10.00	09.01.2020 Saat: 13.30	Bilgisayar Mühendisliği Toplantı Salonu
	Bilgisayar Mühendisliği Doktora	09.01.2020 Saat: 10.00	09.01.2020 Saat: 13.30	
Endüstri Mühendisliği ABD	Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	-	09.01.2020 Saat: 10.00	Endüstri Mühendisliği Toplantı Salonu
	Mühendislik Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	-	09.01.2020 Saat: 13.30	
Enerji Sistemleri Mühendisliği ABD	Enerji Sistemleri Tezli Yüksek Lisans	10.01.2020 Saat: 10:00	10.01.2020 Saat: 13:30	Enerji Sistemleri Mühendisliği Toplantı Salonu
Kimya ve Süreç Mühendisliği ABD	Kimya ve Süreç Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	-	09.01.2020 Saat: 10.00	Kimya ve Süreç Mühendisliği Toplantı Salonu
	Kimya ve Süreç Mühendisliği Doktora	-	09.01.2020 Saat: 13.30	
Polimer Mühendisliği ABD	Polimer Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	-	09.01.2020 Saat: 13.30	Polimer Mühendisliği Toplantı Salonu
	Polimer Mühendisliği Doktora	-	09.01.2020 Saat: 10.00	
Su Ürünleri ABD	Su Ürünleri Tezli Yüksek Lisans	-	09.01.2020 Saat: 10.00	Fen Bilimleri Enstitüsü Seminer Salonu
Ulaştırma Mühendisliği ABD	Ulaştırma ve Lojistik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	-	10.01.2020 Saat: 10.00	Ulaştırma Mühendisliği Toplantı Salonu

**1-**Yazılı sınav baraj olup; 60/100 almak zorunludur, alamayan adaylar doğrudan başarısız sayılarak diğer değerlendirme şekillerine alınmazlar.

**2-** Bilimsel değerlendirme sınavları katkı oranları; yazılı 40/100 sözlü 60/100 olarak uygulanmaktadır.

**3-** Bilimsel değerlendirme sınavı sözlü olarak yapılacaksa 60/100 alamayan adaylar doğrudan başarısız sayılırlar.

### Tablo 3: Lisansüstü Programlara Kesin Kayıtta İstenecek Belgeler

(Kesin kayıta istenen belgelerin asılları, asıllarının gösterilmesi şartıyla fotokopileri veya noter onaylı suretleri kabul edilecektir.)

1.	Lisansüstü Eğitimi Kayıt Formu, ( Enstitü web sayfasından temin edilebilir )
2.	İki (2) adet vesikalık fotoğraf
3.	ALES Sonuç Belgesi
4.	Yüksek Lisans programları için Lisans Diploması veya Mezuniyet Belgesi. Yurt dışından alınan Diplomanın denklik belgesi ve tercüme edilmiş tasdikli sureti.
5.	Doktora programları için, Lisans ve Yüksek Lisans Diplomaları veya Mezuniyet Belgeleri. Yurt dışından alınan Diplomaların denklik belgeleri ve tercüme edilmiş tasdikli suretleri.
6.	Yüksek Lisans programları için Lisans Not Döküm Belgesi (Transkript)
7.	Doktora programları için, Lisans ve Yüksek Lisans Not Döküm Belgeleri (Transkript)
8.	Son beş yılda alınmış ve geçerlik süresi dolmamış Yabancı Dil Sınavı (YDS veya YÖKDİL, ÜDS, KPDS veya Eşdeğer) Sonuç Belgesi,
9.	T.C. Kimlik Numaralı Nüfus Hüviyet Cüzdanı fotokopisi,
10.	Erkek adaylar için Askerlik Durum Belgesinin aslı,

#### İletişim:

**Adres** : Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü: Yalova Üniversitesi Merkez Yerleşkesi  
Çınarcık Yolu Üzeri 2. Km. 77100 YALOVA

**Tel** : 0 (226) 815 57 00

**Faks** : 0 (226) 815 57 04

**E-posta** : [fbe@yalova.edu.tr](mailto:fbe@yalova.edu.tr)

**İnternet Adresi**: [www.yalova.edu.tr/fenbilimlerienstitusu](http://www.yalova.edu.tr/fenbilimlerienstitusu)