**YALOVA ÜNİVERSİTESİ**

**Fen Bilimleri Enstitüsü**

**2019–2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı**

**Lisansüstü (Tezli Yüksek Lisans, Tezsiz Yüksek Lisans, Doktora) Programları İlanı**

2019–2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz 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](https://denklik.yok.gov.tr/Documents/EsdegerlikTablosu.pdf) 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](https://oyp.yok.gov.tr/Documents/Anasayfa/4lukSistem.pdf) göre hesaplanarak değerlendirmeye 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 Yönetmeliği 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 olacaklardır.
* Yabancı uyruklu öğrenci adaylar TÖMER’ den en az C1 sertifikasına sahip olmalıdır. Aday Lise, Ön Lisans veya Lisans eğitimlerinden birini eğitim dili Türkçe olan T.C. kurumlarında tamamladığı takdirde TÖMER C1 sertifika şartı aranmaz. TÖMER sertifikasına sahip olmayan adaylar şartlı kabul ile programa alınırlar. Önce, Yalova Üniversitesi Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (YTÖMER) tarafından verilecek kursa devam etmekle yükümlüdürler. Kurs sonrasında TÖMER sınavından başarılı olmaları halinde kayıt yaptırdıkları lisansüstü programa devam ederler. Adayların başarılı olamamaları halinde kayıtları silinir.
* Yabancı uyruklu öğrencilerden TÖMER C1 sertifikası dışında kontenjan tablosunda “Diğer Şartlar” kısmında belirtilen ALES, Yabancı Dil ve Lisans/Yüksek Lisans Not Ortalaması şartları aranmamaktadır.

-   Kendi imkânları ile lisansüstü öğrenim görmek isteyen yabancı uyruklu öğrenci kabulü, mezuniyet notu sıralamasına göre yapılır. Ayrıca EABD başkanlığınca gerekli görülmesi ve Enstitü Yönetim Kurulu’nun kabul etmesi halinde alınacak öğrencileri belirlemek üzere yazılı ve/veya sözlü sınav yapılabilir. Öğrenci, ilgili mevzuat ile belirlenen öğrenci katkı payını/öğrenim ücretlerini ödemekle yükümlüdür.

- Yabacı 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**

* Adayların değerlendirmesi yapılırken; ALES puanının %30’u, Lisans Mezuniyet notunun %40’ı, Yabancı Dil puanının %10’u (Yabancı dil puanı belgelemeyen adayın, yabancı dil puanı sıfır (0) sayılacaktır) ve Bilimsel Değerlendirme Sınavının %20’si esas alınacaktır. Ortaya çıkan başarı değerlendirme notu esas alınacaktır.
* Bilimsel Değerlendirme Sınavına katılmak zorunludur. Bilimsel Değerlendirme Sınavı’nda 100 tam puan üzerinden 60 puanın altında kalan adaylar doğrudan başarısız sayılır.

**2- Doktora Programları**

* Adayların değerlendirmesi yapılırken; ALES puanının %50’si, Yüksek Lisans Mezuniyet notunun %20’ı, 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.

**Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim-Öğretim Senato Esasları;**

**Özel Öğrenci Kabulü**

**MADDE 5 –**

(1) Özel öğrenci, enstitüce belirlenen şartlarda bazı dersleri almalarına izin verilen, çoğunlukla ALES puanı şartını sağlayamadığından başvurduğu programa kayıt yaptıramayan öğrencidir. Özel öğrenci olarak kabul edilebilmek için;

a) Yüksek Lisans Programı için, ilgili EABD tarafından uygun görülen Lisans; Doktora Programı için, ilgili EABD 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 yarıyılda en fazla 12 (on iki) AKTS 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 en fazla özel öğrenci sayısı, o yarıyıl ilgili program için ilan edilen kontenjanın %25’i ile sınırlıdır. Ancak, EABD 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 üç 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 7-** (1) Kendi imkânları ile lisansüstü öğrenim görmek isteyen yabancı uyruklu öğrenci kabulü, mezuniyet notu sıralamasına göre yapılır. Ayrıca EABD başkanlığınca gerekli görülmesi ve Enstitü Yönetim Kurulu’nun kabul etmesi halinde alınacak öğrencileri belirlemek üzere yazılı ve/veya sözlü sınav yapılabilir. Öğrenci, ilgili mevzuat ile belirlenen öğrenci katkı payını/öğrenim ücretlerini ödemekle yükümlüdür.

(2) Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti’nden veya kendi hükümetinden burslu olduğunu belgeleyerek tezli lisansüstü programlarda öğrenim görmek üzere enstitüye müracaat eden yabancı uyruklu adaylar, bir sınav yapılmaksızın EYK onayı ile tezli lisansüstü programlara öğrenci olarak kabul edilirler. Bu öğrenciler katkı payı ödemekle yükümlü değildirler.

(3) Yalova Üniversitesi’nin taraf olduğu ikili anlaşmalara dayalı olarak, Yalova Üniversitesi bursuyla tezli lisansüstü programlarda öğrenim görmek üzere müracaat eden yabancı uyruklu adaylar, yabancı uyruklu öğrenci kontenjanı dikkate alınarak ve ayrıca bir sınav yapılmaksızın, EABD Başkanlığının görüşü, EYK kararı ve Üniversite Senatosu onayı ile tezli lisansüstü programlara öğrenci olarak kabul edilirler.

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

(5) Yüksek lisans ve Doktora programlarına başvuran yabancı uyruklu adaylarda yabancı dil şartı aranmaz.

(6) Yabancı uyruklu öğrenci adaylar TÖMER’ den en az C1 sertifikasına sahip olmalıdır. Aday Lise, Ön Lisans veya Lisans eğitimlerinden birini eğitim dili Türkçe olan T.C. kurumlarında tamamladığı takdirde TÖMER C1 sertifika şartı aranmaz. TÖMER sertifikasına sahip olmayan adaylar şartlı kabul ile programa alınırlar. Önce, Yalova Üniversitesi Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (YTÖMER) tarafından verilecek kursa devam etmekle yükümlüdürler. Kurs sonrasında TÖMER sınavından başarılı olmaları halinde kayıt yaptırdıkları lisansüstü programa devam ederler. Adayların başarılı olamamaları halinde kayıtları silinir.

(7) Yabancı uyruklu öğrenci başvuruları her yarıyıl için, başvuru takviminde belirlenen süre içerisinde alınır. Kayıtlar her yıl Enstitü Akademik Takvimi’nde belirlenen kayıt süresi içerisinde diğer öğrenci kayıtları ile aynı tarihte yapılır. Adaylar, aşağıda belirtilen belgeleri süresi içinde Enstitü ’ye vererek kesin kayıtlarını yaptırırlar. Başvuru sırasında sureti, kesin kayıt esnasında aslı veya onaylı sureti verilmesi gerekli evraklar:

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

(8) Kayıt olan yabancı uyruklu öğrencilerin ilgili EABD başkanlığınca lisansüstü programı yürütebilecekleri düzeyde bilimsel yeterliğe sahip olup olmadıkları yazılı ve/veya sözlü sınavlarla değerlendirilir. Bilimsel açıdan yetersiz olmaları durumunda EABD başkanlığının enstitüye bildirdiği görüş doğrultusunda EYK kararı ile “Bilimsel Hazırlık Programı”na alınırlar. Bilimsel Hazırlık programı uygulamalarında, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Senato Esaslarının 6.maddesi geçerlidir.

(9) Yabancı uyruklu öğrenciler, eğitim öğretim ile ilgili konularda Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ile ilgili mevzuat ve Senato Esasları hükümlerine göre işlem görürler.

(10) Hükümet bursu ile başvuran adaylar, ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı’nın görüşü ve Enstitü Yönetim Kurulu’nun kararı ile uygun programa yerleştirilir.

**Tablo 1:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yalova Üniversitesi  Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları  2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz 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** |
| **Polimer Mühendisliği** | **Polimer Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans** | **30** | **1** | **15** | 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  Döküm Öğretmenliği  Elektrik Öğretmenliği  Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği  Enerji 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 | **ALES (sayısal):** en az 55 **Lisans mezuniyet:** en az 50/100 veya eşdeğeri |
| **Endüstri Mühendisliği** | **Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans** | **20** | **0** | **10** | Mühendislik Fakültesi Mezunları | **ALES (sayısal)**: en az 60 **Yabancı Dil.** en az 50 **Lisans mezuniyet:** en az 60/100 veya eşdeğeri |
| **Enerji Sistemleri Mühendisliği** | **Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans** | **15** | **2** | **5** | Enerji Sistemleri Mühendisliği  Makine Mühendisliği  Kimya Mühendisliği,  Elektrik Mühendisliği  Elektrik-Elektronik Mühendisliği  Çevre Mühendisliği | **ALES (sayısal):** en az 55 **Lisans mezuniyet:** en az 50/100 veya eşdeğeri |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yalova Üniversitesi  Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları  2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz 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** |
| **Kimya ve Süreç Mühendisliği** | **Kimya ve Süreç Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans** | **25** | **1** | **4** | Kimya,  Fizik,  Biyoloji,  Polimer Mühendisliği,  Kimya Mühendisliği,  Gıda Mühendisliği,  Fizik Mühendisliği,  Endüstri Mühendisliği,  Enerji Sistemleri 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 | **ALES (sayısal):** en az 55 **Lisans mezuniyet:** en az 50/100 veya eşdeğeri |
| **Bilgisayar**  **Mühendisliği** | **Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans** | **20** | **0** | **10** | Bilgisayar Mühendisliği,  Bilgisayar Bilimleri,  Yazılım Mühendisliği,  Bilişim Sistemleri Mühendisliği,  Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği,  Kontrol Mühendisliği,  Matematik Mühendisliği,  Mekatronik Mühendisliği | **ALES (sayısal):** en az 55 **Lisans mezuniyet:** en az 60/100 veya eşdeğeri |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yalova Üniversitesi  Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları  2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz 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** |
| **Polimer Mühendisliği** | **Polimer Mühendisliği**  **Tezsiz Yüksek Lisans** | **20** | **0** | **0** | Kimya,  Kimya Öğretmenliği ve Tüm Mühendislikler | **Lisans mezuniyet:** en az 50/100 veya eşdeğeri |
| **Endüstri Mühendisliği** | **Mühendislik Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans** | **20** | **0** | **3** | Mühendislik,  Mimarlık,  İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri Mezunları.  Matematik,  Fizik,  Kimya,  İstatistik,  İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Havacılık Elektrik ve Elektroniği,  Uzay Bilimleri ve Teknolojileri,  Bilgisayar Bilimleri,  Bilgisayar-Enformatik,  Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Yönetim Bilişim Sistemleri | **Lisans mezuniyet:** en az 60/100 veya eşdeğeri |

**Tablo 1:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yalova Üniversitesi  Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları  2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Yeni Öğrenci Kontenjanları ve Şartları İlanı** | | | | | | |
| **Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı** | **Lisansüstü Programın Adı** | **Kontenjan** | **Özel Öğrenci** | **Yabancı Uyruklu Öğrenci** | **Kabul Edilecek Yüksek Lisans Programları** | **Diğer Şartlar** |
| **Polimer Mühendisliği** | **Polimer Mühendisliği Doktora** | **20** | **1** | **10** | 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,,  Malzeme Bilimi ve Mühendisliği,  Makine ve İmalat Mühendisliği,  Nanoteknoloji Mühendisliği,  Nanobilim ve Nanoteknoloji Bölümü,  Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği | **ALES (sayısal):** en az 55 **Yabancı Dil:** en az 55 **Yüksek Lisans mezuniyet:** en az 65 veya eşdeğeri **Lisans mezuniyet:** en az 50/100 veya eşdeğeri |
| **Kimya ve Süreç Mühendisliği** | **Kimya ve Süreç**  **Mühendisliği Doktora** | **10** | **1** | **4** | Kimya,  Fizik,  Biyoloji,  Polimer Mühendisliği,  Kimya Mühendisliği,  Gıda Mühendisliği,  Fizik Mühendisliği,  Endüstri Mühendisliği,  Enerji Sistemleri 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 | **ALES (sayısal):** en az 70 **Yabancı Dil:** en az 55 **Yüksek Lisans mezuniyet:** en az 70 veya eşdeğeri **Lisans mezuniyet:** en az 60/100 veya eşdeğeri |

**Tablo 1:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Yalova Üniversitesi  Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Programları  2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Yeni Öğrenci Kontenjanları ve Şartları İlanı** | | | | | | |
| **Enstitü Anabilim Dalı/Bilim Dalı** | **Lisansüstü Programın Adı** | **Kontenjan** | **Özel Öğrenci** | **Yabancı Uyruklu Öğrenci** | **Kabul Edilecek Yüksek Lisans Programları** | **Diğer Şartlar** |
| **Bilgisayar Mühendisliği** | **Bilgisayar Mühendisliği Doktora** | **8** | **0** | **4** | Bilgisayar Mühendisliği,  Bilişim Sistemleri Mühendisliği,  Yazılım Mühendisliği,  Mekatronik Mühendisliği | **ALES (sayısal):** en az 55 **Yabancı Dil:** en az 55 **Yüksek Lisans mezuniyet:** en az 65 veya eşdeğeri **Lisans mezuniyet:** en az 60/100 veya eşdeğeri |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | Diploma ya da Mezuniyet Belgesi (Tercüme edilmiş) |
| **2.** | Denklik Belgesi |
| **3.** | Not Döküm Belgesi (Transkript) (Tercüme edilmiş) |
| **4.** | Öğrenim Meşruhatlı Giriş Vizeli Pasaport Örneği |
| **5.** | TÖMER sertifikası |

**Tablo 2: 2019 – 2020 Eğitim- Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Lisansüstü Yeni Öğrenci**

**Başvurusu için Önemli Tarihler**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Online Başvuru Tarihi ve Yeri** | 05 Temmuz 2019 – 15 Temmuz 2019, Yalova Üniversitesi  resmi web sitesi, www.yalova.edu.tr/fenbilimlerienstitusu | |
| **Yabancı Dil Sınav Tarihi ve Yeri** | 17 Temmuz 2019, Çarşamba Saat: 10:00 Yalova Üniversitesi | |
| **Bilimsel Değerlendirme Sınavı Tarihi, Şekli ve Yeri** | 22 Temmuz 2019–23 Temmuz 2019  (Bilimsel Değerlendirme Sınavlarının günü, saati ve şekli daha sonra ayrıca ilan edilecektir.) | Fen  Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü,  Yalova |
| **Kazananların İlanı** | 29 Temmuz 2019 Pazartesi | |
| **Kesin Kayıt Tarihleri** | 30 Temmuz 2019 – 01 Ağustos 2019 | |
| **Yedek Kayıt Tarihi** | 02 Ağustos 2019 | |
| **Derse Kayıt** | 09 Eylül 2019– 13 Eylül 2019 | |
| **Güz Yarıyılı Ders Başlangıcı** | 16 Eylül 2019 Pazartesi | |

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | Lisansüstü Eğitimi Kayıt Formu, ( Enstitü web sayfasından temin edilebilir ) |
| **2.** | Beş (5) 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)