|  |
| --- |
| **NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ 2018-2019 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ KONTENJANLARI VE KOŞULLARI****T.C.****NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ****Fen Bilimleri Enstitüsü****-İlan Metni-** |
| Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsünün aşağıda belirtilen anabilim dallarının lisansüstü programlarına, 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı GÜZ Yarıyılında öğrenci alınacaktır.**Başvurular: 30 Temmuz - 10 Ağustos 2018 saat 24.00'e kadar,** **Mül.Sınavı: 28 Ağustos 2018****Kesin Kayıt: 03 - 04 - 05 Eylül 2018****yedek kesin kayıt: 10 -11- 12 Eylül 2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BAŞVURU TARİHLERİ ve****Açıklamalar** | **30 Temmuz - 10 Ağustos 2018 saat 24.00’e kadar** | Enstitümüz web sayfasında bulunan online başvuru linkinden yapılacaktır. **Birden fazla alanda kontenjanı bulunan Anabilim Dalı programında tek alana başvuru yapılabilir.** En fazla iki (2) Anabilim Dalı kontenjanına başvuru yapılabilir. ---**20/04/2016 tarih ve 29690 sayılı RG yayımlanan Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinin Madde 35- (6) göre aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptırılamaz ve devam edilemez.** |
| **MÜLAKAT TARİHİ ve Yeri** | **28 Ağustos 2018** | **İlgili Anabilim Dalı Başkanlıklarında** |
| **KESİN KAYIT TARİHLERİ ve****Açıklamalar** | **03 - 04 - 05 Eylül 2018****tarihlerinde (3 gün)** | Kesin Kayıtlar Fen Bilimleri Enstitüsünde şahsen yapılacaktır. Aşağıda belirtilen belgelerin mutlaka getirilmesi gerekmektedir. Kesin kayıt yaptırarak öğrenciliğe hak kazananlar daha sonra ilan edilecektir.  |
| **YEDEK ADAYLARIN KESİN KAYIT TARİHLERİ ve****Açıklamalar** | **10 -11- 12 Eylül 2018 tarihlerinde (3 gün)** | Kontenjan dahilinde başarılı olanlardan kesin kayıt yaptırmayan veya sınavı iptal olanlar bulunduğunda varsa yedek adaylar sırasıyla kesin kayıt hakkı elde edeceklerdir.  |

 |

|  |
| --- |
| **ONLİNE BAŞVURU:**  **Başvurular 30 Temmuz - 10 Ağustos 2018 saat 24.00’e kadar** Enstitümüz web sayfasında bulunan **online başvuru linkinden** aşağıdaki hususlara göreyapılacaktır**.** **ÖNEMLİ: Adayların Online Başvuruda dikkat etmesi gereken hususlar;*** 2018-2019 Güz yarıyılında kontenjanı bulunan Anabilim Dalına başvurmak isteyen adaylar, istenen bilgileri eksiksiz ve doğru bir şekilde girip, kıyafet yönetmeliğine uygun **vesikalık** **fotoğraflarını jpg formatında** yükledikten sonra çıktı alacaklardır.
* Çıktısı alınan bu belge;  **Başvuru Dilekçesi** yerine geçecek ve resmi belge niteliği taşıyacaktır. Bu nedenle adayların istenen bilgileri girerken dikkat etmeleri gerekmektedir.

🟋 **Adaylar online başvuruda; diploma, geçici mezuniyet belgesi veya transkript belgelerindeki mezuniyet notunu sisteme gireceklerdir/seçeceklerdir.** * **Mezuniyet not ortalamasının bulunduğu belgede 4’lük mezuniyet notu ile birlikte Üniversitesinin 100’lük çevrimi bulunan adaylar,** online başvurudaki linkte bulunan alanda “diğer” seçeneğini tıklayarak belgelerindeki 100’lük notu yazacaklardır.
* **Mezuniyet not ortalaması sadece 4’lük sisteme göre olan adaylar ise** online başvurudaki linkte bulunan alanda Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının (YÖK) çevrim tablosundaki puanı seçeceklerdir.
* **Adaylar, Online başvuru yaptıktan sonra, yukarıda belirtilen tarihte Başvuru Dilekçeleri (imzalı) ile online başvuruda girmiş olduğu ve başarı durumu değerlendirmesinde kullanılacak olan mezuniyet notunu gösteren Diploma, Geçici Mezuniyet veya Transkript belgesinin bir örneğini, sınav tutanaklarındaki mezuniyet notu ile karşılaştırılması amacıyla Jüriye sunacaklar ve Anabilim Dalının Sınav Jürisi tarafından yapılacak mülakat sınavına alınacaklardır.**

**(Başvuru Dilekçesi ve Mezuniyet notunu gösteren belge, mülakat sınavı öncesi bilgilerin kontrolü içindir, başarılı olan adaylar diğer tüm belgeleri kesin kayıt tarihlerinde teslim edeceklerdir)*** Programların istediği özel şartlara ve Enstitünün koşullarına uymayan müracaatlar iptal edilecektir.
* Mülakat sınavına girmeyen adaylar başarısız sayılacaktır.
 |
| **Mülakat sınavı sonrası yapılan değerlendirme sonucuna göre başarılı olan ve kesin kayıt yaptırmaya hak kazanan adaylar, kesin kayıt tarihlerinde aşağıda belirtilen belgeleri eksiksiz bir şekilde şahsen Enstitüye teslim edeceklerdir.****KESİN KAYITTA GEREKLİ BELGELER:**Enstitümüzce “ASLI GİBİDİR” onayı yapılmaktadır. Ancak; Diploma/ Mezuniyet Belgesi, Transkript vb. gibi onaylı istenen belgelerin asıllarının mutlaka beyan edilmesi gerekmektedir. Fotokopisi getirilen belgelere, belgenin aslı olmadan Enstitümüzce onay yapılmayacaktır. - Ayrıca, Aslı Gibidir onayı için belge ile fotokopisinin birlikte getirilmesi gerekmektedir. Enstitümüzde fotokopi hizmeti sunulmamaktadır.  |
| 1. **Başvuru Dilekçesi** (online başvuru sonrasında çıktısı alınmış ve imzalanmış belge)
 |
| 1. **Özgeçmiş.**
 |
| 1. **Diploma veya Geçici Mezuniyet Belgesi (onaylı). (**Geçici Mezuniyet Belgesi üzerinde geçerlilik süresi belirtilmemiş ise belge tarihinden en fazla 2 yıl geçmiş olmalıdır)

🟋 Yüksek Lisans programları için başvuracak adayların Lisans, Doktora programları için başvuracak adayların Lisans/Tezli Yüksek Lisans diploması veya yeni tarihli mezuniyet belgesinin onaylı örneği (**yabancı ülkelerdeki yükseköğretim kurumlarından mezun olanların** Yükseköğretim Kurulu Başkanlığından alacakları **tanınırlık belgesi**) |
| 1. **Not belgesi /Transkript (Aslı veya Aslı Gibidir Onaylı).**
 |
| 1. **ALES sonuç belgesi**

🟋Yüksek Lisans ve Doktora Programına başvuran adayların Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES)’ndan **başvurduğu programın puan türünde en az 55** standart puana sahip olduklarına dair **geçerli ALES belgesi**, 🟋Doktora programına *tezsiz yüksek lisans veya lisans diploması ile başvuranların ALES’den başvurduğu programın puan türünde en az 80* puana sahip olduklarına dair **geçerli ALES belgesi**,🟋veya eşdeğer uluslararası sınav sonuç belgesi. 🟋Yabancı uyruklular için ALES sonuç belgesi istenmez. |
| 1. **Doktora programına başvurabilmek için YÖKDİL’den en az 55 puan** veya Üniversitelerarası Kurulca (ÜAK) eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan alınması zorunludur.(e-YDS vb. gibi)

[**(yabancı dil eşdeğerlikleri için osym.gov.tr)**](http://fbe.sakarya.edu.tr/sites/fbe.sakarya.edu.tr/file/yabanci-dil-esdegerlik-16-07-2014-pdf.pdf) (**Yabancı Dil sınavları 5 yıl süre ile geçerlidir.)**  |
| **7. Nüfus cüzdanı fotokopisi**  |
| **8.** **Fotoğraf (kılık-kıyafet yönetmeliğine uygun) 2 adet** |
| **9. Erkek adaylar için yeni tarihli “Askerlik Durum Belgesi” (adayın son askerlik yoklamasını yaptırmış haliyle)** |
| 🟋 Yabancı uyruklular, başvuru koşulları ve gerekli belgeler hakkında Fen Bilimleri Enstitüsünden bilgi alabilirler. |
| **DEĞERLENDİRME:** 🟋Yüksek Lisans ve Doktora Programları için yapılan mülakat sınavına girmeyen adaylar başarısız sayılır.**Türk uyruklular:**Adayların başvurularının değerlendirilmesinde, Adayların başvurularının değerlendirilmesinde**, ALES puanının % 50'si, mülakat puanının % 30’u, lisans/yüksek lisans ağırlıklı not ortalamasının % 20’si dikkate alınır**. Adayın başarılı sayılabilmesi için yukarıda belirtilen oranların toplamının **Yüksek Lisans programları için en az 65, Doktora programları için en az 70 olması gerekir** ve en yüksek puandan en küçüğüne doğru sıralama yapılarak ilan edilen kontenjan kadar öğrenci alınır. **Yabancı uyruklular:** Yabancı uyruklu adayların başvurularının değerlendirilmesinde transkriptleri ve özgeçmişleri esas alınır. Yabancı uyruklu adayların ayrıca Türkçe bildiklerini belgelemeleri veya Namık Kemal Üniversitesi Türkçe Öğretimi Araştırma ve Uygulama Merkezi (TÖMER) tarafından yapılacak Türkçe Yeterlilik sınavında başarılı olmaları gerekir. |

**T.C.**

**NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ**

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**

LİSANSÜSTÜ KONTENJANLARI VE KOŞULLARI

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **ALES PUAN****TÜRÜ** | **TEZLİ YÜKSEK****LİSANS** | **DOKTORA** | **ÖN KOŞUL VE AÇIKLAMALAR** |
| **T.C.** | **Yabancı****Uyruklu** | **T.C.** | **Yabancı Uyruklu** | **NOT:** Başvuru için koşulu bulunmayan Anabilim Dallarının lisansüstü programlarına başvuran adaylardan lisans veya yüksek lisans derecelerini farklı alanda almış olanlar; **gerekli görüldüğü takdirde** “**en çok iki yarıyıl sürecek olan “Bilimsel Hazırlık Programına” tabi tutulmak sureti ile öğrenciliğe kabul edilecektir.** |
| **Bahçe Bitkileri** | Sayısal | 16\* | 2 | 7\*\* | 2 | **Yüksek Lisans :** \*Ziraat Doğa Bilimleri, Tarım Bilimleri Fakültesi, Biyoloji veya Peyzaj Mimarlığı lisans mezunu olmak.**Doktora:**\*\*Bahçe Bitkileri Bölümü / Anabilim Dalı, Lisans ve Yüksek Lisans mezunu olmak |
| **Bitki Koruma** | Sayısal | 6(1) 10(2) | 3(1)0(2) | 0(1)2(2) | 1(1)1(2) | 1. Entomoloji alanı kontenjanları
2. Fitopatoloji alanı kontenjanları
 |
| **Biyosistem Mühendisliği** | Sayısal | 5(1)8(2)5(3)7(4) | 3(1)3(2)33)3(4) | 1(1)4(2)2(3)3(4) | 2(1)2(2)2(3)2(4) | 1. Tarımda Enerji Sistemleri alanı kontenjanları
2. Tarımda Makine Sistemleri alanı kontenjanları
3. Tarımsal Yapılar alanı kontenjanları
4. Arazi ve Su Kaynakları alanı kontenjanları
 |
| **Biyoloji** | Sayısal | 14\* | 3 | 3\*\*2\*\*\*1\*\*\*\* | 2\*\* | **Yüksek Lisans****\***Başvuran adaylardan sınavda başarılı olanlar arasında Biyoloji Lisans Programı ile %25’den az transkript uyumluluğu olanlar, Anabilim Dalı Akademik Kurulu tarafından belirlenen Bilimsel Hazırlık programına alınacaklardır.**Doktora****\*\*Botanik alanı -** Biyolojik Bilimlerde Yüksek Lisans yapmış olmak**\*\*\*Zooloji alanı -** Biyolojik Bilimlerde Yüksek Lisans yapmış olmak**\*\*\*\*Biyoinformatik ve Matematiksel Biyoloji alanı** - Biyolojik Bilimlerde Yüksek Lisans yapmış olmak**-(*Biyolojik Bilimler :*** *Biyoloji Bölümü, Biyoloji Eğitimi Bölümü, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Ziraat Fakültesi ilgili bölümleri, Veteriner Fakültesi, Tıp Fakültesi)* |
| **Fizik** | Sayısal | 7\* | 3 | - | - | \*Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü, Fen Fakültesi Fizik Bölümü, Eğitim Fakültesi Fizik Öğretmenliği, Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği, Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Malzeme Mühendisliği Bölümü veya Metalurji-Malzeme Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. |
| **Kimya** | Sayısal | \*2(1)\*2(2)\*3(3)\*6(4) | 2 | \*\*1(1)\*\*1(2)\*\*2(3)\*\*3(4) | 1 | 1. AnalitikKimya alanı kontenjanı
2. Anorganik Kimya alanı kontenjanı
3. Fizikokimya alanı kontenjanı
4. Organik Kimya alanı kontenjanı

**Yüksek Lisans :**\*Üniversitelerin lisans Kimya, Kimya Öğretmenliği, Polimer Mühendisliği, Biyokimya, Eczacılık Fakültesi veya Kimya Mühendisliği Bölümlerinden mezun olmak**Doktora :**\*\*Kimya Alanında Yüksek Lisans yapmış olmak.* *Başvuran adaylardan sınavda başarılı olanlar, Anabilim Dalı Akademik Kurulu tarafından uygun görüldüğü takdirde Bilimsel Hazırlık Programına tabi olacaklardır.*
 |
| **Çevre Mühendisliği** | Sayısal | 14\*1\*\* | 2 | 1\*\*\*1\*\*\*\*2 | 1 | **Yüksek Lisans :**\* Çevre Müh., Kimya Müh., İnşaat Müh. veya Jeoloji Müh. Bölümü mezunu olmak.\*\* Fen Fakültesi Kimya Bölümü mezunu olmak**Doktora:**\*\*\* Ziraat Fakültesi Mezunu, Çevre Mühendisliğinde yüksek lisans yapmış olmak,\*\*\*\* Çevre Müh., İnşaat Müh. veya Jeoloji Müh. lisans ve Yüksek Lisans mezunu olmak. |
| **Peyzaj Mimarlığı** | Sayısal | 11\* | 2 | 5\*\* | 1 | **Yüksek Lisans :**\* Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama veya Peyzaj Mimarlığı Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak.**Doktora:**\*\* Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama veya Peyzaj Mimarlığı Anabilim Dallarından birinde Yüksek Lisans yapmış olmak. |
| **Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği** | Sayısal | 4\* | 2 | - | - | \* Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümü mezunu olmak. |
| **Makine Mühendisliği** | Sayısal | 9\* | 2 | 2\* | 1 | \*Makine Mühendisliği Bölümünden mezun olmak  |
| **Gıda Mühendisliği** | Sayısal | 15\* | 2 | 2\*\* | 1 | **Yüksek Lisans :**\*Gıda Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.**Doktora:**\*\*Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak |
| **Tarım Ekonomisi** | Eşit Ağırlıklı | 10 | 2 | 2\* | 1 | **Doktora :**\*Yüksek Lisansını Tarım Ekonomisi Anabilim Dalında yapmış olmak. |
| **Tarla Bitkileri** | Sayısal | 14\* | 2 | 5\*\* | 1 | **Yüksek Lisans :**\*Ziraat Fakülteleri Lisans Programlarının birinden mezun olmuş olmak **Doktora:**\*\* Ziraat Fakülteleri Anabilim Dallarından birinde yüksek lisans yapmış olmak  |
| **Tekstil Mühendisliği** | Sayısal | 12 | 2 | 3 | 1 | --- |
| **Zootekni** | Sayısal | 14 | 2 | 1 | 1 | --- |
| **Tarımsal Biyoteknoloji** | Sayısal | 12 | 1 | - | - |  --- |
| **Endüstri Mühendisliği** | Sayısal | 2\* | 2 | - | - | \*Endüstri Mühendisliği Lisans mezunu olmak |
| **İnşaat Mühendisliği** | Sayısal | 13\* | 2 | - | - | \*İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olmak |
| **Matematik** | Sayısal | 2 (1) \*\*1**(2)** \*1**(3)** | 2 | 1(1) \*\*  | 1 | **Yüksek Lisans :**1. \*\* Uygulamalı Matematik Alanı kontenjanları
2. \*Cebir ve Sayılar Teorisi Alanı kontenjanı
3. Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi Alanı kontenjanı

**Tüm YL kontenjanları için başvuru şartı;** Fen Fakültesi veya Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü mezunu olmak,**Ayrıca**:\*Yukarıdaki bölümlerin yanı sıra Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik-Bilgisayar veya Matematik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak,\*\* Yukarıdaki bölümlerin yanı sıra Matematik Mühendisliği veya İstatistik Bölümü mezunu olmak,**Doktora:**1. Uygulamalı Matematik Alanı kontenjanı

\*\* Matematik, Matematik Mühendisliği veya İstatistik anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak  |
| **Bilgisayar Mühendisliği** | Sayısal | 14\* | 2 | - | - | **\*** Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği Lisans mezunu olmak.  |