



**T.C**  
**KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**  
**FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ**



Enstitümüz lisansüstü programlara 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı için öğrenci alınacaktır. Öğrenci alınacak programlar, kontenjanlar, adaylarda aranan koşullar ve istenen belgeler aşağıda belirtilmiştir.

### **BÜTÜN ADAYLARIN DİKKATİNE**

- 1- Ön Değerlendirme: Lisansüstü başvurularda bilimsel değerlendirme sınavına başvuru yapan adayların ALES puanının % 60 ve lisans not ortalamasının % 40'ı dikkate alınarak yapılan sıralama sonucuna göre mülakat ve/veya bilimsel değerlendirme sınavına ilgili anabilim dalında ilan edilen kontenjanın üç(3) katı aday çağrılacaktır. Yabancı uyruklu öğrencilerde beş (5) katı uygulanır.**
- 2- Başvurular on-line olarak yapılacaktır. On-line Başvuru İçin Buraya Tıklayınız.**
- 3- Başvuru sırasında herhangi bir belge istenmeyecek veriler e-devlet üzerinden alınacaktır. Başvurusunu yapanlar, başvuru sürecini **Başvuru Sisteminden takip etmelidirler.****
- 4- Başvuru sisteminde öğrenci tarafından onaylanmayan başvurular değerlendirmeye alınmayacağından, **son sayfada bulunan taahhütnamenin onaylanması gerekmektedir.****
- 5- Adaylar, Üniversitemiz lisansüstü programlarına sadece 1 tezli program başvurusu yapabilir. 2. başvuru ise tezsiz programlara yapılabilir. Ancak aynı anda maksimum 2 tezsiz program ya da 1 tezli, 1 tezsiz programa başvuru yapılabilir.**
- 6- Kesin kayıt hakkı kazanan adaylardan belgeleri eksik olanların kayıt işlemleri tamamlanmayacaktır.**
- 7- Başvuru Sonuçları Tezli ve Doktora Öğrencileri için bilim sınavından sonra, tezsiz yüksek lisans öğrencileri için ise kesin kayıt tarihinden önce [fbe.ksu.edu.tr](http://fbe.ksu.edu.tr) internet adresinden ilan edilecektir.**
- 8- Akademik Takvimde belirtilen tarihler arasında kesin kaydını yaptırmayan aday herhangi bir hak iddia edemez.**
- 9- Kesin kayıt hakkı kazanan adayların başvuruda istenilen belgelerle birlikte aşağıda belirtilen kesin kayıt tarihlerinde enstitüye şahsen veya noterden belirledikleri vekilleri aracılığı ile kayıtlarını yaptırabilirler.**
- 10- Tezsiz Yüksek Lisans programından 26.02.2013 tarihinden önce mezun olan adaylar diğer kriterleri sağlamak şartıyla doktora programına başvuruda bulunabilirler.**

### **TEZSİZ YÜKSEK LİSANS ADAYLARININ DİKKATİNE**

- a. Online Başvuruda bulunan adaylar, herhangi bir sınava tabi olmayıp lisans not ortalamalarının %90'ı ve varsa ALES puanlarının %10'u alınarak başarı puanına göre sıralanacaklardır. Ortalaması 50'nin altında olanlar başarısız sayılacaktır.**
- b. Tarım Ekonomisi II. Öğretim tezsiz yüksek lisans programı harç ücreti 1.645.00 TL'dir.**
- c. On-line Başvuru sırasında herhangi bir belge istenmeyecek veriler e-devlet üzerinden alınacaktır. Sisteme, sadece vesikalık fotoğraf (son altı ay içerisinde çekilmiş olmalı, ilgili yönetmeliğe uygun olmalıdır.) yüklenmesi gerekmektedir.**

## TEZLİ YÜKSEK LİSANS ADAYLARININ DİKKATİNE

- 1- Online Başvuruda bulunan adaylar; **16.09.2020** tarihinde Saat: **10.00'**da ilgili bölümde bilimsel değerlendirme sınavına gireceklerdir.
- 2- Disiplinlerarası programlara Online Başvuruda bulunan adaylar; Biyomühendislik ve Bilimleri (Orman Fakültesi), Enformatik (Mühendislik Mimarlık Fakültesi), Malzeme Bilimi ve Mühendisliği (Orman Fakültesi), Pamuk Ekspertiği (Ziraat Fakültesi) **16.09.2020** tarihinde Saat: **13.30'**te ilgili bölümde bilimsel değerlendirme sınavına gireceklerdir.
- 3- Enstitüye Giriş puanının hesaplanmasında; ALES puanının %50'si, lisans mezuniyet notunun %10'u, bilimsel değerlendirme sınavı notunun %40'ı alınarak elde edilecek puanların toplamı en az **65** olmak şartı ile en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere kontenjan sayısınca öğrenci başarılı sayılır ve diğerleri yedek olarak ilan edilir. Bilimsel değerlendirme sınavına girmeyen veya bilimsel değerlendirme sınavı puanı **50'nin** altında olan adaylar değerlendirmeye alınmaz.
- 4- On-line Başvuru sırasında herhangi bir belge istenmeyecek veriler e-devlet üzerinden alınacaktır. Sisteme, sadece vesikalık fotoğraf (son altı ay içerisinde çekilmiş olmalı, ilgili yönetmeliğe uygun olmalıdır.)yüklenmesi gerekmektedir.

## DOKTORA ADAYLARININ DİKKATİNE

- 1- On-line başvuruda bulunan adaylar; **17.09.2020** tarihinde Saat: **10.00'**da ilgili Bölümde bilimsel değerlendirme sınavına gireceklerdir.
- 2- Programlara Online başvuruda bulunan adaylar; Biyomühendislik ve Bilimleri (Orman Fakültesi), Malzeme Bilimi ve Mühendisliği (Orman Fakültesi), **17.09.2020** tarihinde Saat: **13.30'**te ilgili Bölümde bilimsel değerlendirme sınavına gireceklerdir.
- 3- Doktora programına yüksek lisans diplomasıyla başvuranlarda, 4.00 üzerinden en az 3.00 yüksek lisans not ortalamasına sahip olması ve ALES veya ALES'e eşdeğer puanının en az **60** olması şartı aranır.
- 4- Doktora programına lisans diplomasıyla başvuranlarda, 4.00 üzerinden en az 3.50 lisans not ortalamasına sahip olması ve ALES veya eşdeğeri puanının en az **85** olması şartı aranır.
- 5- Doktora programına öğrenci kabulünde anadilleri dışında YÖK tarafından kabul edilen yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az **55** puan veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puan muadili bir puan alınması zorunludur.
- 6- Enstitüye giriş puanının hesaplanmasında; ALES puanının %50'si, lisans mezuniyet notunun %10'u, bilimsel değerlendirme sınavı notunun %40'ı alınarak hesaplanır. Elde edilecek puanların toplamı en az **75** olmak şartı ile en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere kontenjan sayısınca öğrenci başarılı sayılır ve diğerleri yedek olarak ilan edilir. Adayların başarı notları, yüksek lisans diploması ile başvuranlar için en az 75, lisans diploması ile başvuranlar için en az 85 olmak şartı ile en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere sıralanır. Bilimsel değerlendirme sınavına girmeyen veya sınav puanı **60'ın** altında olan adaylar başarısız sayılır.
- 7- On-line başvuru sırasında herhangi bir belge istenmeyecek veriler e-devlet üzerinden alınacaktır. Sisteme, sadece vesikalık fotoğraf (son altı ay içerisinde çekilmiş olmalı, ilgili yönetmeliğe uygun olmalıdır.)yüklenmesi gerekmektedir.

## YABANCI UYRUKLU ADAYLARININ DİKKATİNE

- 1- Adaylar eğitim dili ile ilgili aşağıdaki şartlardan en az birisini sağlamalıdır.
  - TÖMER'den Türkçe bildiğine dair C1 düzeyinde belge almış olmak.
  - Yurt içi veya yurt dışında Türkçe eğitim yapan bir yükseköğretim kurumundan mezun olmuş olmak.
  - Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi tarafından yapılacak Türkçe dil sınavından başarılı olmak.
- 2- **On-line Başvuru** yaparken sisteme yüklenmesi gereken belgeler şunlardır:

- a. Lisans veya yüksek lisans diploması noterden veya dış temsilcilikten onaylı Türkçe tercümesi ve denklik belgesi
- b. Türkçe dil yeterliliğini gösteren belgelerden birinin aslı veya onaylı sureti
- c. Pasaport veya onaylı Sureti
- d. Vesikalık fotoğraf (son altı ay içerisinde çekilmiş olmalı)
- e. Lisans veya yüksek lisans transkriptinin aslı veya onaylı sureti
- f. ALES, GRE, GMAT, TUS veya USMLE sınavlarından birinin sonuç belgesi (Varsa)
- g. Doktora başvuru yapacak yurt dışı öğrenci adaylarında, ana dillerinden farklı olarak İngilizce YDS'den en az 55 almış olmak, ya da Üniversiteler Arası Kurul tarafından kabul edilen bir sınavdan eşdeğer bir puan almış olmak şartı aranır.
- h. Başvuruda bulunan adaylardan daha önce öğrenim gördükleri kurumların tanınıp tanınmadığına dair Yükseköğretim Kurumu Başkanlığından alınmış olmak üzere tanınma belgesi

## YATAY GEÇİŞ YAPACAK ÖĞRENCİ ADAYLARININ DİKKATİNE

- 1- Yatay geçiş yapacak adaylar, yatay geçiş yapacakları ana bilim dalı başkanlığına başvuruda bulunması gerekmektedir.
- 2- Başvuru sırasında istenecek belgeler şunlardır:
  - a. Yatay geçiş başvuru formu **(Enstitümüz web sayfasından almak için tıklayınız)**
  - b. Onaylı ve ıslak imzalı öğrenci belgesi (son 1 ay içerisinde alınmış olmalı)
  - c. Diplomanın aslı veya onaylı sureti
  - d. Transkriptin aslı veya onaylı sureti
  - e. ALES Belgesi (öğrenci dosyasındaki belge)
  - f. Yabancı Dil Belgesi (doktora için)(öğrenci dosyasındaki belge)
  - g. Disiplin cezası alınmadığına dair belge
  - h. Kimlik fotokopisi
  - i. Vesikalık fotoğraf (son altı ay içerisinde çekilmiş olmalı)

## 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ BAŞVURU TAKVİMİ

Başvuru / Kayıt	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
Lisansüstü Öğrenci Başvuruları Tezli-Tezsiz Yüksek Lisans/Doktora (Online)	07.09.2020	11.09.2020 Saat 17:00
Yatay Geçiş Başvuruları	07.09.2020	11.09.2020
Tezli Yüksek Lisans Enstitüye Giriş Sınavı	16.09.2020	16.09.2020
Doktora Enstitüye Giriş Sınavı	17.09.2020	17.09.2020
Tezsiz Yüksek Lisans Kazananların Kesin Kayıtları	14.09.2020	16.09.2020
Tezli Yüksek Lisans/Doktora Kazananların Kesin Kayıtları	21.09.2020	23.09.2020
Tezli-Tezsiz Yüksek Lisans/Doktora Yedekten Kazananların Kesin Kayıtları	24.09.2020	25.09.2020

ANABİLİM DALI	PROGRAM SEVİYESİ	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	YATAY GEÇİŞ	ÜNİP *	KAMU KUR. YÖNET.**	PROGRAMLARA BAŞVURU İÇİN GEREKEN ŞARTLAR
Bahçe Bitkileri	Tezli Yüksek Lisans	4	-	-	-	-	Bahçe Bitkileri lisans programı mezunu olmak.
Bahçe Bitkileri	Doktora	4	-	-	-	-	Bahçe Bitkileri lisans ve Bahçe Bitkileri Anabilim dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Bitki Koruma	Tezli Yüksek Lisans	19	-	-	-	-	Bitki Koruma programı veya Bitki Koruma alt programı lisans mezunu olmak.
Bitki Koruma	Doktora	3	-	-	-	-	Bitki Koruma tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.
Biyoloji	Tezli Yüksek Lisans	15	-	-	-	-	Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya, Biyokimya Bölümlerinden, Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Eğitimi Bölümü, Orman, Veterinerlik, Eczacılık Fakültesi veya Biyomühendislik lisans mezunu olmak.
Biyoloji	Doktora	6	-	-	-	-	Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya, Biyokimya Bölümlerinden, Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Eğitimi Bölümü, Orman, Veterinerlik, Eczacılık Fakültesi veya Biyomühendislik tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Biyomühendislik ve Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans	15	8	-	-	-	Biyomühendislik ve Bilimleri, Ziraat Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Orman Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Tıbbi Biyokimya, Malzeme Bilim ve Mühendisliği, Fizik, Kimya, İstatistik, Biyoloji, Sağlık Bilimleri veya Beslenme ve Diyetetik bölümü mezunu olmak <b>Yabancı Uyruklu (İngilizce Eğitim):</b> Biyomühendislik ve Bilimleri, Ziraat Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Orman Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Tıbbi Biyokimya, Malzeme Bilim ve Mühendisliği, İşletme, Fizik, Kimya, İstatistik veya Biyoloji bölümü mezunu olmak.
Biyomühendislik ve Bilimleri	Doktora	12	8	-	-	-	Biyomühendislik ve Bilimleri, Bitki Koruma, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Zootečni, Tarım Ekonomisi, İşletme, İktisat, Veterinerlik, Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Sağlık Bilimleri, Fizik, Kimya, Biyoloji, Tıbbi Biyokimya, Malzeme Bilim ve Mühendisliği, İstatistik, Jeoloji, Fizik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, alanında yüksek lisans yapmış olmak. <b>Yabancı Uyruklu (İngilizce Eğitim):</b> Biyomühendislik ve Bilimleri, Bitki Koruma, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Zootečni, İşletme, Veterinerlik, Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Fizik, Kimya, Biyoloji, Tıbbi Biyokimya, Malzeme Bilim ve Mühendisliği, İstatistik, Jeoloji, İnşaat, Fizik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, alanında yüksek lisans yapmış olmak.
Biyosistem Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	17	-	-	-	-	Biyosistem Mühendisliği, Tarımsal Yapılar ve Sulama veya Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği bölümünden mezun olmak.
Biyosistem Mühendisliği	Doktora	9	-	1	-	-	Biyosistem Mühendisliği, Tarımsal Yapılar ve Sulama veya Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş:</b> Tarımsal Yapılar ve Sulama lisans mezunu ve doktora yapıyor olmak.

Çevre Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	1	-	-	-	-	Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji bölümü veya Mühendislik Mimarlık Fakültesi Çevre Mühendisliği bölümü mezunu olmak.
Elektrik- Elektronik Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	19	-	-	-	1	Mühendislik, Teknoloji ve Teknik Eğitim Fakültelerinin; Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. Ayrıca Mühendislik, Teknoloji ve Teknik Eğitim Fakültelerinin; Bilgisayar, Bilişim, Yazılım, Biyomedikal, Enformatik, Enerji Sistemleri, Bilgisayar ve Kontrol Mühendisliği bölümlerinden mezun olanların yapacağı başvurularında sınavdan başarılı olunması durumunda 1 veya 2 yarıyıl bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
Elektrik- Elektronik Mühendisliği	Doktora	5	-	-	-	-	Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Eğitimi Mühendislik, Teknoloji ve Teknik Eğitim Fakültelerinin; Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği programlarından mezun olmak. Ayrıca lisans ve Tezli Yüksek Lisans Eğitimi Mühendislik, Teknoloji ve Teknik Eğitim Fakültelerinin; Bilgisayar, Bilişim, Yazılım, Biyomedikal, Enformatik, Enerji Sistemleri, Bilgisayar ve Kontrol Mühendisliği programlarından tamamlayanların yapacağı başvurularında sınavdan başarılı olunması durumunda 1 veya 2 yarıyıl bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.
Enformatik	Tezli Yüksek Lisans	16	-	1	-	-	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi, Bilgisayar Öğretim Teknolojileri Eğitimi veya Bilgisayar Eğitimi Bölümü mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş:</b> Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Bilişim Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak ve Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
Fen Bilgisi Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	18	-	1	1	-	Eğitim Fakültesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş:</b> Fen Bilgisi Eğitimi Ana Bilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
Fizik	Tezli Yüksek Lisans	13	-	-	-	-	Fizik, Kimya, Fen Bilgisi, Matematik Anabilim Dalında veya Fizik, Kimya, Matematik, Elektrik-Elektronik, Bilgisayar, Yazılım, Malzeme, Makine veya Mekatronik Mühendisliği alanında lisans mezunu olmak.
Fizik	Doktora	8	-	-	-	-	Fizik, Kimya, Fen Bilgisi, Matematik Anabilim Dalında veya Fizik, Kimya, Matematik, Elektrik-Elektronik, Bilgisayar, Yazılım, Malzeme, Makine veya Mekatronik Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.
Gıda Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	15	-	-	-	-	Gıda Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.
Gıda Mühendisliği	Doktora	5	-	-	-	-	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.
İnşaat Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	3	-	-	-	-	İnşaat Mühendisliği veya Mimarlık bölümü mezunu olmak.
İnşaat Mühendisliği	Doktora	1	-	-	-	-	İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.
Jeoloji Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	12	-	-	-	-	Jeoloji, Maden veya Jeofizik Mühendisliği bölümü mezunu olmak.
Kimya	Tezli Yüksek Lisans	17	-	-	-	-	Fen-Edebiyat Fakültelerinin Kimya Bölümlerinden, Kimya Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Eczacılık Fakültesi veya Eğitim Fakültesi Kimya Öğretmenliği bölümlerinden mezun olmak.
Kimya	Doktora	10	-	-	-	-	Kimya veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.

Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	17	-	-	-	-	Mühendislik Fakültelerinin Makine, İmalat, Malzeme ve Metalurji, Uçak, Otomotiv, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri, Enerji Sistemleri, Mekatronik veya Makine ve İmalat Mühendisliği Programlarının birinden lisans mezun olmak.
Makine Mühendisliği	Doktora	7	-	-	-	-	Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Eğitimi; Makine, Malzeme ve Metalurji, İmalat, Uçak, Otomotiv, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri, Enerji Sistemleri, Mekatronik veya Makine ve İmalat Mühendisliği Programlarının birinde tamamlanmış olmak.
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	29	-	3	-	-	Malzeme Bilimi, Metalurji, Tekstil, Çevre, Gıda, İnşaat, Jeoloji, Orman Endüstri, Ağaç İşleri Endüstri, Seramik, Elektrik-Elektronik, Makine, Fizik, Kimya Mühendislikleri, Mobilya ve Dekorasyon, Fen Bilgisi, Fizik, Kimya, Dokuma, Döküm Öğretmenlikleri veya Tekstil Tasarımı, Mimarlık, Radyoterapi Fiziği, Fizik Kimya bölümlerinin birinden mezun olmak
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Doktora	12	-	3	-	-	Malzeme Bilimi, Metalurji, Tekstil, Çevre, Gıda, İnşaat, Jeoloji, Orman Endüstri, Ağaç İşleri Endüstri, Seramik, Elektrik-Elektronik, Makine, Fizik, Kimya Mühendislikleri veya Mobilya ve Dekorasyon, Fen Bilgisi, Kimya Öğretmenlikleri, Radyoterapi Fiziği, Fizik, Kimya Anabilim Dallarının birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Matematik	Tezli Yüksek Lisans	13	1	1	-	-	Fen Edebiyat veya Fen Fakültesi Matematik Bölümleri, Matematik Mühendisliği, Eğitim Fakültesi, Orta Öğretim Matematik Öğretmenliği, Eğitim Fakültesi Matematik Öğretmenliği mezunu olmak. <b>Yabancı Uyruklu (Türkçe Eğitim):</b> Fen Edebiyat veya Fen Fakültesi Matematik Bölümleri mezunu olmak. Yatay Geçiş: Matematik bölümlerinde yüksek lisans yapıyor olmak.
Matematik	Doktora	1	-	-	-	-	Fen Edebiyat veya Fen Fakültesi Matematik Bölümleri tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Orman Endüstri Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	9	1	3	-	-	Orman Endüstri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültesi Mobilya ve Dekorasyon, Matbaa, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya, Mühendislik Fakültesi Kimya, Endüstri, Makine, İnşaat, Malzeme Bilimi Mühendislikleri, Fakültelerin İşletme bölümü lisans derecesine sahip olmak. <b>Yabancı Uyruklu (İngilizce Eğitim):</b> to have B. Sc. Degree of Forest Industry Engineering, Forest Engineering, Landscape Architecture, Wood Products Industrial Engineering, Faculty of Technical Education Department of Furniture and Decoration and Press Education, Faculty of Science and Letters Department of Chemistry, Faculty of Engineering Department of Chemistry, Industry, Civil, Mechanical, Material and Materials Science Engineering.
Orman Endüstri Mühendisliği	Doktora	3	1	3	-	-	Orman Endüstri Mühendisliği, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya, Kimya Mühendisliği, Lif ve Kâğıt Teknolojisi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İşletme Anabilim Dallarından birinde yüksek lisans derecesine sahip olmak. <b>Yabancı Uyruklu (İngilizce Eğitim):</b> to have M. Sc. Degree of Department of Forest Industry Engineering, Department of Wood Products Industrial Engineering, Department of Furniture and Decoration Education,
Orman Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	27	-	-	-	-	Orman Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak
Orman Mühendisliği	Doktora	3	-	-	-	-	Orman Mühendisliği Ana Bilim Dalı tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.
Su Ürünleri	Tezli Yüksek Lisans	3	-	-	-	-	Ziraat Fakültesi Su Ürünleri, Zootečni, Su Ürünleri Fakülteleri, Balıkçılık Teknolojisi ve Mühendisliği, Çevre Mühendisliği veya Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü lisans mezunu olmak.
Tarım Ekonomisi	Tezli Yüksek Lisans	12	1	-	-	-	Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi bölümü mezunu olmak veya Tarım Ekonomisi Anabilim dalında tezsiz yüksek lisans tamamlamak. <b>Yabancı Uyruklu (Türkçe Eğitim):</b> Ziraat Fakültesi Bölümleri, İktisat, İşletme veya İstatistik bölümlerinden mezun olmak.

Tarım Ekonomisi	Tezsiz Yüksek Lisans	50	-	-	-	-	Dört yıllık fakülte mezunu olmak.
Tarımsal Biyoteknoloji	Tezli Yüksek Lisans	5	-	-	-	-	Ziraat Fakültesi mezunu olmak.
Tarla Bitkileri	Tezli Yüksek Lisans	17	1	1	-	-	Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Lisans Programından mezun olmak. <b>Yabancı Uyruklu (Türkçe Eğitim):</b> Ziraat Fakültesi mezunu olmak <b>Yatay Geçiş:</b> Ders Aşamasında Tarla Bitkileri Anabilim Dalı tezli yüksek lisans programına kayıtlı olmak
Tarla Bitkileri	Doktora	11	1	1	-	-	Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Tarımsal Biyoteknoloji veya Pamuk Eksperliği Anabilim dallarından birinden tezli yüksek lisans programı mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş:</b> Ders aşamasında Tarla Bitkileri Anabilim Dalı Doktora programına kayıtlı olmak.
Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	4	1	-	-	-	Tekstil, Malzeme, Makine Mühendisliği veya Kimya Bölümü mezunu olmak.
Tekstil Mühendisliği	Doktora	1	-	-	-	-	Tekstil, Malzeme veya Makine Mühendisliği Bölümü tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Tezli Yüksek Lisans	3	-	-	-	-	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Lisans Programından mezun olmak.
Zootečni	Tezli Yüksek Lisans	13	-	-	-	-	Lisansını Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümü veya Ziraat Fakültesinin diğer bölümlerden veya Veteriner Fakültesinde tamamlamış olmak
Zootečni	Doktora	12	-	-	-	-	Zootečni Anabilim Dalında tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.

\* ÜNİP: Üniversiteler arası işbirliği programı.

\*\*KAMU KURUM YÖNETİCİSİ: (KKY) Kamu kurum ve kuruluşları protokolü kapsamında yürütülen program.