



T.C.  
YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ  
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

2019-2020 ÖĞRETİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ ALIM İLANI

Anabilim Dalı	Kontenjanlar				Açıklamalar	İlgili Mevzuat Hükümleri
	T.C. Vatandaşı		Yabancı Uyrıklı			
	Yüksek Lisans (Tezli)	Doktora	Yüksek Lisans (Tezli)	Doktora		
Bahçe Bitkileri	10		2		Ziraat, Tarım ve Doğa Bilimleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri, Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültelerinden lisans mezunu olmak, Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden, Fakültelerin Biyosistem Mühendisliği bölümünden, Orman Fakültesinden ve Eczacılık Fakültesinden lisans mezunu olmak	a* b* c* g*
Biyoloji	7	2			<b>Yüksek Lisans</b> Fen veya Fen-Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümlerinden lisans mezunu olmak.	a* b* d*
					<b>Doktora</b> Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalından Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak.	
Fizik	12	6	2	2	<b>Yüksek Lisans</b> Fen/Fen- Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Matematik, Mühendislik Fakültelerinin Fizik Müh., Elektrik-Elektronik Müh. Bilgisayar Müh. Malzeme ve/veya Metalürji Mühendisliği, Makine ve Mekatronik Müh.; Eğitim Fakültelerinin Fizik Öğr., Kimya Öğr., Matematik Öğr. ve Fen Bilgisi Öğr. bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Mühendislik Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği bölümlerinden lisans mezunu olmak	g* c* g*
					<b>Doktora</b> Lisans veya tezli yüksek lisans derecesinin en az birinin Fizik veya Fizik Müh. bölümlerinden mezun olmak.	
Jeoloji Müh.	5				<b>Yüksek Lisans</b> Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.	a* b* c*
İnşaat Müh.	7	3	2	1	<b>Yüksek Lisans</b> Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık veya İnşaat Fakültesi İnşaat Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.	a* b* e* h*
					<b>Doktora</b> Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık veya İnşaat Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu olmak. Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	

Anabilim Dalı	Kontenjanlar				Açıklamalar	İlgili Mevzuat Hükümleri
	T.C. Vatandaşı		Yabancı Uyruklu			
	Yüksek Lisans (Tezli)	Doktora	Yüksek Lisans (Tezli)	Doktora		
Kimya	14	6	3	4	<p><b>Yüksek Lisans</b> Fen/Fen- Edebiyat Fakülteleri Kimya veya Biyokimya, Mühendislik Fakültelerinin Kimya Mühendisliği, Eğitim Fakültelerinin Kimya veya Fen Bilgisi Öğretmenliği (Eğitimi) bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Mühendislik Fakültesi (Çevre, Malzeme, Jeoloji, Gıda, Maden, Petrol, Nanoteknoloji, Polimer, Tekstil Mühendisliği), Eczacılık Fakültesi, Ziraat Fakültesi ve Fen/Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümlerinin birisinden lisans mezunu olmak.</p>	c* g*
					<p><b>Doktora</b> Kimya, Kimya Mühendisliği veya Kimya Öğretmenliği(Eğitimi) Anabilim Dallarının birinden Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.</p>	a* b* c* d*
Makine Müh.	22	6			<p><b>Yüksek Lisans</b> Mühendislik Fakültesi veya Mühendislik-Mimarlık Fakültesi veya Teknoloji Fakültelerinin Makine Mühendisliği bölümünden lisans mezunu olmak.</p>	a* b* d*
					<p><b>Doktora</b> Makine Mühendisliği Alanında Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak</p>	a* b* d*
Matematik	11	5			<p><b>Yüksek Lisans</b> Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik-Bilgisayar, Matematik Mühendisliği , Matematik Öğretmenliği (Ortaöğretim), bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.</p>	a* b* d*
					<p><b>Doktora</b> Fen Bilimleri Enstitüsü Matematik Anabilim Dalı'ndan Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak.</p>	a* b* d*
Mekatronik Müh.	25	10			<p><b>Yüksek Lisans</b> Üniversitelerin Mühendislik Fakültelerinin Mekatronik, Makina, Elektrik, Elektronik, Elektrik ve Elektronik, Bilgisayar, Elektronik ve Bilgisayar, Yazılım, Haberleşme, Enerji Sistemleri, Uçak, Havacılık, Otomotiv Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.</p>	c*
					<p><b>Doktora</b> Üniversitelerin Mühendislik Fakültelerinin Mekatronik, Makine, Elektrik, Elektronik, Elektrik ve Elektronik, Bilgisayar, Elektronik ve Bilgisayar, Yazılım, Haberleşme, Enerji Sistemleri, Uçak, Havacılık, Otomotiv Mühendisliği bölümlerinin birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.</p>	a* b* c* d* f*
Tarla Bitkileri	8		6		<p><b>Yüksek Lisans</b> Ziraat, Tarım ve Doğa Bilimleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri, Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültelerinden lisans mezunu olmak, Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümlerinden lisans mezunu olmak. Fakültelerin Biosistem Mühendisliği bölümünden lisans mezunu olmak.</p>	a* b* c*

#### Uygulanacak Mevzuat Hükümleri

- a\* Bilimsel değerlendirme sınavı (lisansüstü programlara girişte ilgili anabilim dalı tarafından yapılan sözlü ve/veya yazılı sınavı) uygulanacaktır.
- b\* Bilimsel değerlendirme sınavlarına girmeyen aday başarısız sayılır ve değerlendirmeye alınmaz.
- c\* Kazanılan lisansüstü program ile lisans mezuniyeti farklı bölümlerden olması durumunda öğrenciye bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.
- d\* Yapılacak olan bilimsel değerlendirme sınavından en az 100 üzerinden 50 puan almak.
- e\* Değerlendirme sonucu 65'in altında olan aday başarısız sayılır.
- f\* Değerlendirme puanı 75'in altında olan aday başarısız sayılır.
- g\* Yabancı uyruklu adaylar için sözlü sınavı yapılacaktır.
- h\* Yüksek Lisans sınavına girecekleri belirlemek için ALES sınav notunun %60'ı ve lisans not ortalamasının %40'ı alınarak hesaplanan ağırlıklı ortalama puanlara göre sıralama yapılır, bu sıralamaya göre kontenjanın 3 katı kadar aday değerlendirme sınavına girmeye hak kazanır.

**T.C Vatandaşı Adayların Başvuru ve Kabul Koşulları**

Asgari Şart		Yüksek Lisans	Doktora
		Lisans Derecesi İle Başvuracak	Tezli Yüksek Lisans Derecesi İle Başvuracak
Mezuniyet Notu (Genel Not Ortalaması)		2	2,5
ALES	Sayısal	55	55
Yabancı Dil		Zorunlu Değil	55
Değerlendirme	Tezli Yüksek Lisans	Sınav Yapacak Program	ALES %50+Mez. Notu %20+Sınav %30=50 Tam Puan ve Üzeri
		Sınav Yapmayacak Program	ALES %60+Mez. Notu %40=50 Tam Puan ve Üzeri
	İnşaat Müh.	ALES %50+Mez. Notu %20+Sınav %30=65 Tam Puan ve Üzeri	
	Doktora	İnşaat Müh.	ALES %50+Mez. Notu %20+Sınav %30=65 Tam Puan ve Üzeri

**Açıklamalar**

- Not dönüşümleri için Yüksek Öğretim Kurulu not dönüşümü esas alınır. Doktora programına başvuruların değerlendirilmesinde mezuniyet notu için yüksek lisans mezuniyet not ortalaması dikkate alınır.
- Adaylar, bir aday numarası ve kullanıcı şifresiyle sadece bir Enstitü/Anabilim Dalına başvurulabilir, farklı Enstitü/Anabilim Dalı için farklı bir aday numarası ve şifre alınmalıdır.
- Tezsiz yüksek lisans programları hariç, aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptırılmaz ve devam edilemez. Bu nedenle enstitümüzde kesin kayıt hakkı kazanan aday öğrenciler; başka bir yerde tezsiz yüksek lisans programları hariç, lisansüstü programa kayıtlı olmaları halinde kayıtları enstitümüz tarafından gerçekleştirilmeyecek olup, bu şekilde aday kaydı veya kesin kaydı yapılmış olan öğrencilerin de kayıtları silinecektir.
- Elektronik ortamda istenilen bilgilerde ve kayıt esnasında istenilen belgelerde yanlış beyanda bulunanlar, tahrifat yapanlar ile ilanda belirtilen şartları taşımayanlar başarılı olsalar dahi kayıtları yapılmayacak olup, bu şekilde aday kaydı veya kesin kaydı yapılmış olan öğrencilerin de kaydı silinecektir.
- Bilimsel değerlendirme sınav tarihleri Enstitümüz web sitesinde (<http://fbe.bozok.edu.tr>) ilan edilecektir.
- Yabancı Dil Puanı hesaplanmasında, Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (YDS) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan puan almış olmak esas alınır.
- Transkriptlerinde sadece 100'lük sisteme göre not ortalaması bulunan adaylar bu notlarını; sadece 4'lük sistemde not ortalaması bulunan adaylar YÖK dönüşüm tablosunu kullanarak 100'lük sisteme dönüştürdükleri notlarını; hem 100'lük hem de 4'lük sisteme göre not ortalaması bulunan adaylar ise, transkriptlerinde bulunan 4'lük sistemdeki notlarının YÖK dönüşüm tablosu kullanılarak 100'lük sisteme dönüştürülmüş halini kullanacaklardır.

**T.C Vatandaşı Adayların Başvuru Şekli:** Enstitümüzün web sayfasındaki ön kayıt başvuru formu doldurulup online olarak gönderilecektir.

T.C Vatandaşı Adaylar İçin	
Tarih	Açıklama
23-27 Aralık 2019	Online Başvuruların yapılması (Online başvuru 27 Aralık 2019 saat 17:00'da sona erecektir.)
31 Aralık 2019	Online başvuru sonuçları (31 Aralık 2019 saat 15:30'da <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> adresinde ilan edilecektir.)
2-3 Ocak 2020	Online başvuru sonuçlarına dilekçe ile itiraz
6-7 Ocak 2020	Bilimsel değerlendirme sınavlarının yapılması (Sınav ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nda yapılacaktır.)
9 Ocak 2020	Asıl ve yedek aday listelerinin ilan edilmesi (9 Ocak 2020 saat 15:30'da <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> adresinde ilan edilecektir.)
9-10 Ocak 2020	Sonuçlara dilekçe ile itiraz
13-16 Ocak 2020	Asıl listeden kayıt yaptırmaya hak kazanan adayların kesin kayıtlarının yapılması (Kesin kayıtlar 16 Ocak 2020 saat 17:00'da sona erecektir.)
17 Ocak 2020	Açık kalan kontenjanların ilanı (17 Ocak 2020 saat 17:00'da <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> adresinde ilan edilecektir.)
20 Ocak 2020	Açık kalan kontenjanların başvuru tarihleri (20 Ocak 2020 saat 17:00'da sona erecektir.)
21 Ocak 2020	Açık kalan kontenjanların başvuru sonuçları (21 Ocak 2020 saat 15:30'da <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> adresinde ilan edilecektir.)
22-23 Ocak 2020	Yedek adayların kesin kayıt yaptırmaları (Kesin kayıtlar 23 Ocak 2020 saat 17:00'da sona erecektir.)
Başvuru ve İletişim	<a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> / <b>Tel:</b> 0 354 242 10 32 / <b>Faks:</b> 0 354 242 10 56

**T.C Vatandaşı Olan Adaylardan Kesin Kayıt Esnasında İstenilecek Belgeler:**

- Lisans/Yüksek Lisans Diplomasının veya Geçici Mezuniyet Belgesinin Aslı veya Onaylı Örneği
- Lisans/Yüksek Lisans Not Durum (Transkript) Belgesinin Asılları veya Onaylı Örneği
- ALES Sonuç Belgesinin İnternet Çıktısı \*
- Yabancı Dil Sonuç Belgesinin İnternet Çıktısı\*\*
- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- İki Adet Vesikalık Fotoğraf
- Askerlik Durum Belgesi

\* ALES Sonuç Belgesinin geçerlilik süresi beş (5) yıldır.

\*\* Geçerlilik süresi belli olmayan; KPDS, ÜDS, YDS ile e-YDS sınav sonuçlarının sınav tarihinden itibaren geçerlilik süresi beş (5) yıldır.

**Yabancı Uyruklu Adayların Başvuru ve Kabul Koşulları****Açıklamalar**

1. TÖMER'den Türkçe bildiğine dair belgesi olmak. TÖMER'den Türkçe belgesi olmayan adaylar, yapılacak olan Türkçe Yeterlik Sınavı'ndan 100 üzerinden en az 70 puan almaları halinde Lisansüstü öğretim hakkı kazanırlar.
2. Türkçe Yeterlik Sınavı'ndan başarısız olan adaylar istenilen Türkçe seviyesine ulaşmaları için en fazla iki yarıyıl süre verilir. Bu süre içerisinde istenilen belgeyi getiren aday veya TÖMER tarafından yapılan sınavlarda en az 70 veya karşılığı harf düzeyinde belge alanlar, Lisansüstü öğretimlerine takip eden yarıyıldan itibaren başlarlar.
3. Türkiye'de bir Yükseköğretim Kurumundan veya yurtdışında Türkoloji ya da Türkçe öğretim yapan bir Yükseköğretim Kurumundan mezun olan Yabancı Uyruklu Öğrencilerden Türkçe Dil şartı aranmaz.
4. Şahsen başvuru ve kayıt esnasında istenilen belgelerde yanlış beyanda bulunanlar, tahrifat yapanlar ile ilanda belirtilen şartları taşımayanlar başarılı olsalar dahi kayıtları yapılmaz. Bu şekilde aday kaydı veya kesin kaydı yapılmış olan öğrencilerin de kaydı silinir.
5. Bilimsel değerlendirme sınav tarihleri Enstitümüz web sitesinde ilan edilecektir.

**Değerlendirme**

Değerlendirmede Lisans Mezuniyet Notu %50'si ile Bilimsel Değerlendirme Sınavı %50'si alınacak olup, yabancı uyruklu adaylar en yüksek puandan aşağıya doğru sıralanarak değerlendirme yapılır.

**Yabancı Uyruklu Adaylar İçin**

Tarih	Açıklama
23-27 Aralık 2019	Şahsen Yabancı Uyruklu Adayların Başvurularının yapılması (Başvuru 27 aralık 2019 saat 17:00' da sona erecektir.)
6-7 Ocak 2020	Bilimsel değerlendirme sınavlarının yapılması (Sınav ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nda yapılacaktır.)
9 Ocak 2020	Asıl ve yedek aday listelerinin ilan edilmesi (9 Ocak 2020 saat 16:00'da <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> adresinde ilan edilecektir.)
9-10 Ocak 2020	Sonuçlara dilekçe ile itiraz
13-16 Ocak 2020	Asıl listeden kayıt yaptırmaya hak kazanan adayların kesin kayıtlarının yapılması (Kesin kayıtlar 16 Ocak 2020 saat 17:00'da sona erecektir.)
17 Ocak 2020	Açık kalan kontenjanların ilan ve başvuru tarihleri (17 Ocak 2020 saat 17:00'da sona erecektir.)
20 Ocak 2020	Açık kalan kontenjanların başvuru tarihleri (20 Ocak 2020 saat 17:00'da sona erecektir.)
21 Ocak 2020	Açık kalan kontenjanların başvuru sonuçları (21 Ocak 2020 saat 15:30'da <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> /adresinde ilan edilecektir.)
22-23 Ocak 2020	Yedek adayların kesin kayıt yaptırmaları (Kesin kayıtlar 23 Ocak 2020 saat 17:00'da sona erecektir.)
Türkçe Yeterlilik Sınavı'nın yapılması (Sınavın yeri, tarihi ve saati <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> adresinde ilan edilecektir.)	
Başvuru ve İletişim	<a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> Tel: 0 354 242 10 32 Faks: 0 354 242 10 56

**Yabancı Uyruklu Adaylardan Başvuru Esnasında İstenilecek Belgeler:**

1. Başvuru Formu (<http://fbe2.bozok.edu.tr> adresinden temin edilecek yabancı uyruklu öğrencilerle ilgili bölümden elde edilecek olan başvuru formunun eksiksiz olarak doldurulması ve istenen bütün bilgilerin güncel olması gerekmektedir. (Verilen adres ve iletişim bilgileri ve formda kullanılan fotoğraf son 6 aylık döneme ait olmalıdır.)
2. Yüksek lisans öğrencilerin lisans, doktora öğrencilerinin yüksek lisans diplomasının aslı veya onaylı (noter veya diplomayı veren üniversitenin ilgili birim amirinin onayı) örneği
3. Yüksek lisans için lisans, Doktora için lisans ve yüksek lisans Not Çizelgesinin (Transkript) aslı veya onaylı (noter veya diplomayı veren üniversitenin ilgili birim amirinin onayı) örneği
4. Yükseköğretim kurumunca verilen lisans ve/veya yüksek lisans diploması denklik belgesi,
5. İki adet referans mektubu, (kapalı zarfta, imzalı ve imza üstü bantlanmış olarak)
6. ALES, GRE, GMAT sınav türlerinden en az bir tanesinin sonuç belgesinin aslı veya onaylı fotokopisi (yüksek lisans ve doktora girişte ALES'ten 55 veya Üniversitelerarası Kurul'ca kabul edilen sınavlardan eşdeğer puanı)
7. Yabancı dil yeterliliğini gösteren belge (Doktora Programı adayları için)
8. Başvuru ücreti ödendi belgesinin (dekont) aslı (Başvuru ücreti 100 TL'dir.)
9. Öğrenim vizesi (T.C. Dış Temsilciliklerinden) aslı veya onaylı örneği
10. 2 Adet vesikalık fotoğraf (son 6 ayda çekilmiş)
11. Pasaport (noter onaylı)

**Yabancı Uyruklu Adaylardan Kesin Kayıt Esnasında İstenilecek Belgeler:**

1. Türkçe Öğretim Merkezinden (TÖMER) alınan Türkçe bildiğine dair belgenin (C1 Sertifikası) aslı veya onaylı sureti (Enstitü tarafından yapılan Türkçe sınavından başarılı olan adaylar ile başvurulan yüksek lisans programıyla mezun olunan lisans programının eğitim dili veya ana dili aynı olan adaylarda dil yeterlilik şartı aranmayacaktır.)
2. Dış temsilciliklerden alınacak Öğrenim Vizesi (aslı)
3. Pasaport (noter onaylı)
4. İkametgâh belgesi
5. 4 Adet fotoğraf (son 6 ay içinde çekilmiş)
6. Öğrenim ücretinin ödendiğine dair belge (dekont)

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yatay Geçiş Kontenjanları, Başvuru Koşulları ve Gerekli Belgeler**

Anabilim Dalı/Program	Kontenjanlar	Başvuru Koşulları	Başvuru İçin Gerekli Belgeler
Bahçe Bitkileri	1	1. Yatay geçişler, eşdeğer eğitim veren yurtiçi ve Yükseköğretim Kurulu tarafından tanınan yurtdışı lisansüstü programlar arasında yapılır.	<p>1. Lisans ve/veya yüksek lisans programlarının herhangi biri için not durum belgesinin(transkript) aslı veya onaylı örneği,</p> <p>2. Geçici mezuniyet belgesinin veya diplomanın onaylı örneği.</p> <p>3. Not durum belgesindeki başarılı derslere ait her bir ders için ayrı ayrı onaylı ders içerikleri.</p> <p>4. Disiplin cezası almadığına dair belge.</p> <p>5. Öğrenin belgesi.</p> <p>6. Nüfus Cüzdanı fotokopisi.</p> <p>7. İki adet vesikalık fotoğraf</p> <p>8. Askerlik durum belgesi</p>
Biyoloji (Yüksek Lisans)	2	2. İlgili üniversite veya İleri teknoloji Enstitüsü içindeki başka bir enstitü anabilim/anasanat dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü programında en az bir yarıyılımı başarılı olarak tamamlamış olmak.	
Biyoloji (Doktora)	2	3. Öğrenci öğrenim gördüğü programda ancak bir kez yatay geçiş yapabilir.	
Fizik (Yüksek Lisans)	2	4. Eşdeğer programlar arasında yatay geçiş ile öğrenci kabul edilir.	
Fizik (Doktora)	2	5. Yatay geçiş sadece ders döneminde yapılır.	
Kimya (Yüksek Lisans)	2	6. Üniversitenin lisansüstü programlarına öğrenci kabul koşullarını sağlamış olmak.	
Kimya (Doktora)	1	7. Tezli Yüksek Lisans programları için yüksek lisans genel not ortalaması 4 üzerinden 2,50 ve Doktora programları için ise doktora genel not ortalaması 4 üzerinden 3 üstünde olan öğrenciler lisansüstü programa yatay geçiş yapabilir. Öğrencinin genel not ortalamasının 100'lük sisteme göre olması durumunda notun YÖK dönüşüm tablosu esas alınarak dörtlük sistemdeki karşılıkları hesaplanarak değerlendirilir.	
Mekatronik Mühendisliği (Yüksek Lisans)	3	8. Yatay geçiş için başvuru yapan öğrencilerin kabulü, öğrencilerin genel not ortalamaları dikkate alınarak ilgili anabilim/anasanat dalı kurlu tarafından değerlendirilip sıralanır, eşitlik durumunda sırasıyla ALES puanı ve yabancı dil puanına sıralamada öncelik verilir. Yatay geçiş yapmaya hak kazanan öğrenciler anabilim/anasanat dalı başkanlığının teklifi enstitü yönetim kurulu kararı ile ilan edilerek kesinlik kazanır.	
Mekatronik Mühendisliği (Doktora)	1		
İnşaat Mühendisliği(Doktora)	3		
İnşaat Mühendisliği(Yüksek Lisans)	1		
İnşaat Mühendisliği(Yabancı Uyruklu Doktora)	1		
Tarla Bitkileri	2		

T.C Vatandaş Adaylar İçin Yatay Geçiş Tarihleri	
Tarih	Açıklama
23-27 Aralık 2019	Şahsen yatay geçiş başvurularının yapılması (Başvurular 27 Aralık 2019 saat 17:00'da sona erecektir.
9 Ocak 2020	Yatay geçiş başvuru sonuçlarının ilan edilmesi (9 Ocak 2020 saat 15:30'da <a href="http://fbe2.bozok.edu.tr">http://fbe2.bozok.edu.tr</a> adresinde ilan edilecektir.)