



2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ ALIM İLANI.

Anabilim Dalı	Kontenjanlar					Özel Koşullar	Başvuru Koşulları
	T.C. Vatandaşı		Yabancı Uyruklu				
	Yüksek Lisans (Tezli)	Doktora	Yüksek Lisans (Tezli)	Doktora	Doktora		
Bahçe Bitkileri (Doktora)	-	3	-	1	İlgili enstitülerin bahçe bitkileri anabilim dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak, tarımsal biyoteknoloji anabilim dalına tezli yüksek lisans yapmış olmak.  Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan tezli yüksek lisans mezunu olmak, 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak, 3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak, 4. ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 60 puan olması.  5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.	
Bahçe Bitkileri (Yüksek Lisans)	6	-	1	-	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, Biyosistem Mühendisliği bölümünden, Orman veya Eczacılık Fakülteleri lisans mezunu olmak. (Kazanılan lisansüstü program ile lisans mezuniyeti farklı bölümlerden olması durumunda öğrenciye bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.)	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak, 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında 4.00 üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.	
Beden Eğitimi ve Spor (Doktora)	-	10	-	5	Beden Eğitimi ve Spor ile ilgili herhangi bir alanda lisans mezunu olmak ve Beden Eğitimi ve Sporla ilgili herhangi bir alanda tezli yüksek Lisans mezunu olmak.  Bilimsel Değerlendirme Sınavı yapılacaktır.	1.Özel Koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan hem lisans hem de tezli yüksek lisans mezunu olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal/Sözel/Eşit Ağırlık puan türünden en az 60 puan almış olmak. 3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,75 veya muadili bir puana sahip olmak 4. ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 60 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir. 5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir. <b>Ön Eleme Kriterleri Ve Hesaplamalar:</b> Başvuru sayısının ilan edilen kontenjanının 3(üç) katından fazla olması halinde ön eleme yapılacak olup belirlenen kontenjan sayısının 3(üç) katı aday (Bilimsel değerlendirme sınavı) katılacaktır. <b>Ön Eleme Puanı:</b> ALES puanının %60'ı+ Yüksek Lisans mezuniyet notunun %40'ı alınarak hesaplanacaktır.	

<b>Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 11.01.2022-246661</b>						
Beden Eğitimi ve Spor (Yüksek Lisans)	10	-	10	-	<p>Beden Eğitimi ve Spor ile ilgili herhangi bir alandan lisans mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal/Sözel/Eşit Ağırlık puan türlerinin herhangi birinden en az 60 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,35 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. ALES puanının %50'si, lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme notunun %30 dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan ve üzeri olması gerekir.</p> <p><b>Ön Eleme Kriterleri Ve Hesaplamalar:</b> Başvuru sayısının ilan edilen kontenjanının 3(üç) katından fazla olması halinde ön eleme yapılacak olup belirlenen kontenjan sayısının 3(üç) katı aday (Bilimsel değerlendirme sınavı) katılacaktır.</p> <p><b>Ön Eleme Puanı:</b> ALES puanının %60'+Lisans mezuniyet notunun %40'ı alınarak hesaplanacaktır.</p>
Biyoloji (Doktora)	-	4	-	1	<p>Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Ana Bilim Dalından Tezli Yüksek Lisans Programı mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan tezli yüksek lisans mezunu olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 70 puan almış olmak.</p> <p>3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak</p> <p>4.ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması ve bilimsel değerlendirme notunun da en az 50 puan olması gerekir.</p> <p>5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.</p>
Biyoloji (Yüksek Lisans)	7	-	2	-	<p>Fen/Fen-Edebiyat Fakülteleri Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden lisans mezunu olmak.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2.00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.</p>
Eğitim Programları ve Öğretim (Doktora)	-	10	-	-	<p>Eğitim programları ve öğretim tezli yüksek lisans programında ya da eğitim bilimleri ve öğretmen yetiştirme alanlarına giren diğer tezli yüksek lisans programlarından mezun olmak.( Eğitim programları ve öğretim tezli yüksek lisans mezunu olanlar dışındakilere bilimsel hazırlık eğitimi verilecektir.)</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1. Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan tezli yüksek lisans mezunu olmak.</p> <p>2. Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Eşit Ağırlık puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.</p> <p>4. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2.50 veya muadili bir puana sahip olmak</p> <p>5. ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı puanı hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı puanının en az 60 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir.</p>

Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 11.01.2022-246661						
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Doktora)	-	3	-	-	Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans derecesi ile mezun olmak ve bir tezli yüksek lisans programından mezun olmak.  Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen şartlara sahip olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak 4.ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 60 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir. 5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Yüksek Lisans)	12	-	-	-	Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %50'si, lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.
Fizik (Doktora)	-	9	-	9	Lisans veya tezli yüksek lisans derecesinin en az birinin Fizik ve/veya Fizik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak.  Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	1. Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan tezli yüksek lisans mezunu olmak. 2. Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak 4. ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 65 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir. 5. YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.
Fizik (Yüksek Lisans)	18	-	9	-	Fen/Fen-Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Matematik, Astronomi ve Uzay Bilimleri; Mühendislik Fakültelerinin Fizik Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Bilgisayar Müh., Malzeme ve Metalurji Mühendisliği, Makine ve/veya Mekatronik Müh.; bölümünden lisans mezunu olmak. Eğitim Fakültelerinin Fizik Öğr., Kimya Öğr., Matematik Öğr. ve Fen Bilgisi Öğr. bölümlerinin birinden lisans Mezunu olmak.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.
Fizyoloji (TIP) (Yüksek Lisans)	4	-	-	-	Tıp Fakültesi lisans mezunu, Diş Hekimliği Fakültesi lisans mezunu, Eczacılık Fakültesi lisans mezunu, Veteriner Fakültesi lisans mezunu, Sağlık Bilimleri Fakültesi veya Sağlık Yüksekokullarına ait Fizik	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.

Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 11.01.2022-24666				<p>Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü, Hemşirelik Bölümü ve Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümleri lisans mezunları, Fen Fakültesi veya Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji Bölümü ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü lisans mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel Değerlendirme Sınavı yapılacaktır.</p>	<p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. ALES %50 + Mezuniyet Notu %20 + Bilimsel Değerlendirme Sınavı %30 alınarak hesaplanır. Bu değerlendirme sonucunda en az 50 puan ve üzerinde almak gerekir.</p>
Histoloji ve Embriyoloji (TIP) (Tezli Yüksek Lisans)	2	-	-	<p>Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Fen Fakültesi ve Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji Bölümü ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü lisans mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan Lisans mezunu olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 60 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalaması 4.00 üzerinden 2.00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4.ALES(Sayısal) puanının %50'si, lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan ve üzerinde almak gerekir.</p>
İletişim Bilimleri (Yüksek Lisans)	15	-	-	<p>İlgili Fakültelerin Halkla İlişkiler ve Tanıtım, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, Radyo, Televizyon ve Sinema, Sinema ve Televizyon, Gazetecilik, Basın Yayın, İletişim tasarımı veya İletişim Bölümlerinden mezun olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel Koşullar ve Açıklamalar Bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sözel puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. ALES(Sözel) puanının %50'si, lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan ve üzerinde almak gerekir.</p>
İletişim Bilimleri (Tezsiz)	30	-	-	<p>Sosyal Bilimler Alanında 4 Yıllık Eğitim Veren Lisans programlarının birinden mezun olmak.</p>	<p>1. Özel koşullar ve açıklamalar kısmında belirtilen lisans programlarının birinden mezun olmak.</p> <p>2.ALES puanı aranmayacak olup, lisans mezuniyet not ortalamasına göre sıralama yapılacaktır.</p>
İnşaat Mühendisliği (Doktora)	-	3	-	<p>Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık veya Mühendislik ve Doğa Bilimleri veya İnşaat Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak. Fen Bilimleri Enstitüsü veya Lisansüstü Eğitim Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p> <p>YABANCI UYRUKLU Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık veya Mühendislik ve Doğa Bilimleri veya İnşaat Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak. Fen Bilimleri Enstitüsü veya Lisansüstü Eğitim Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan Lisans, Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalaması 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4.ALES(Sayısal) puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 65 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınavından en az 100 üzerinden 50 puan almak..</p> <p>5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.</p>

Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 11.01.2022-246661					<p>Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık veya Mühendislik ve Doğa Bilimleri veya İnşaat Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p> <p>YABANCI UYRUKLU Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık veya Mühendislik ve Doğa Bilimleri veya İnşaat Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Yüksek lisans sınavına girecekleri belirlemek için ALES Sınav notunun %60'ı, lisans not ortalamasının %40'ı alınarak sıralama yapılır. Sıralamadaki ilk 15 (kontenjanın 5 katı kadar) aday değerlendirme sınavına girmeye hak kazanır.</p> <p>4. Lisans mezuniyet not ortalamasında 4.00 üzerinden en az 2.00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>5. Değerlendirme ALES(Sayısal) sınav notunun %50'si, lisans not ortalamasının %20'si ve bilimsel değerlendirme sınavı puanının %30'u alınarak ağırlıklı ortalama puanı hesaplanır. Ağırlıklı ortalaması 65'in altında olan veya Bilimsel Değerlendirme sınavına girmeyen aday başarısız sayılır.</p>
İnşaat Mühendisliği (Yüksek Lisans)	3	-	2	-	<p><b>Alan içi:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği bölümü mezun olmak.</p> <p><b>Alan dışı:</b> Mühendislik, Mimarlık, Doğa ve Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri, Hukuk, Psikoloji, İktisadi ve İdari Bilimler Teknik Eğitim bölümü mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal/Eşit Ağırlık puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında 4.00 üzerinden en az 2.00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. Değerlendirme: ALES %50 + Mezuniyet Notu %20 + Bilimsel Değerlendirme Sınavı %30'u alınarak hesaplanır. Bu değerlendirme sonucunda en az 65 puan ve üzerinde almak gerekir. Ayrıca Bilimsel Değerlendirme Sınavından 100 üzerinden en az 60 puan almış olmak gerekir.</p>
İş Sağlığı ve Güvenliği (Yüksek Lisans)	10 (Alan içi:5) (Alan dışı:5)	-	-	-	<p><b>Alan içi:</b> İş Sağlığı ve Güvenliği bölümü mezun olmak.</p> <p><b>Alan dışı:</b> Mühendislik, Mimarlık, Doğa ve Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri, Hukuk, Psikoloji, İktisadi ve İdari Bilimler Teknik Eğitim bölümü mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal/Eşit Ağırlık puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında 4.00 üzerinden en az 2.00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. Değerlendirme: ALES %50 + Mezuniyet Notu %20 + Bilimsel Değerlendirme Sınavı %30'u alınarak hesaplanır. Bu değerlendirme sonucunda en az 65 puan ve üzerinde almak gerekir. Ayrıca Bilimsel Değerlendirme Sınavından 100 üzerinden en az 60 puan almış olmak gerekir.</p>
Jeoloji (Doktora)	-	6	-	4	<p>Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alandan Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak</p> <p>4.ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir. Bilimsel değerlendirme sınavlarına girmeyen aday başarısız sayılır ve değerlendirmeye alınmaz.</p> <p>5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.</p>
Jeoloji (Yüksek Lisans)	7	-	4	-	<p>Fakültelerin Jeoloji Mühendisliği bölümünden mezun olmak.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında 4.00 üzerinden en az 2.00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4.Değerlendirme ALES puanının %60 + Lisans Mezuniyet Notu %40 şeklinde olacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.</p>

Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 11.01.2022-246661						
Kimya (Doktora)	-	7	-	3	<p>Kimya, Kimya Mühendisliği veya Kimya Öğretmenliği (Eğitim) Anabilim Dalından tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak</p> <p>4. Kimya Anabilim Dalının açacağı Doktora programı bilimsel değerlendirme sınavına katılmış olmak.</p> <p>5. ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir.</p> <p>6.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.</p>
Kimya (Yüksek Lisans)	10	-	3	-	<p>Fen/Fen Edebiyat Fakülteleri Kimya veya Biyokimya, Mühendislik Fakültelerinin Kimya Mühendisliği, Eğitim Fakültelerinin Kimya veya Fen Bilgisi Öğretmenliği (Eğitim) Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak</p> <p>*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 birinden lisans mezunu olmak. (*Bu öğrencilere gerekli görüldüğü takdirde bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.</p>
Makine Mühendisliği (Doktora)	-	10	-	-	<p>Makine Mühendisliği alanında lisans ve tezli yüksek lisans programı mezunu olmak</p> <p>Bilimsel Değerlendirme Sınavı uygulanacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalaması 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak</p> <p>4.ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 65 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınavından en az 100 üzerinden 50 puan almış olmak.</p> <p>5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.</p>
Makine Mühendisliği (Yüksek Lisans)	20	-	-	-	<p>Mühendislik Fakültesi veya Mühendislik-Mimarlık Fakültesi veya Teknoloji Fakültelerinin Makine Mühendisliği bölümünden lisans mezunu olmak.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan</p>

Gelen Evrak Tarih ve	Sayı: 11.01.2022-246661				olması gerekir.	
Matematik (Yüksek Lisans)	9	-	-	-	Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği, Matematik Öğretmenliği (Ortaöğretim) bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak. Kazanılan lisansüstü program ile lisans mezuniyeti farklı bölümlerden olması durumunda öğrenciye bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.
Mekatronik Mühendisliği (doktora)	-	2	-	-	Üniversitelerin Mühendislik, ve Doğa Bilimleri, Makine, Elektrik Elektronik, Bilgisayar ve Bilişim, Uçak ve Uzay Bilimleri, Teknik Eğitim Fakültelerinin Mekatronik, Makine, Elektrik Elektronik, Elektrik ve Elektronik, Bilgisayar, Elektronik ve Bilgisayar, Yazılım, Haberleşme, Enerji Sistemleri, Uçak Havacılık, Otomotiv Mühendisliği birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak. Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak 4.ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 75 puan almak. 5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.
Mekatronik Mühendisliği (yüksek lisans)	7				Üniversitelerin "Mühendislik" Mühendislik ve Doğa Bilimleri, Makine, Elektrik Elektronik, Bilgisayar ve Bilişim, Uçak ve Uzay Bilimleri, Teknik Eğitim Fakültelerinin Mekatronik, Makine, Elektrik Elektronik, Elektrik Ve Elektronik, Bilgisayar, Elektronik Ve Bilgisayar, Yazılım, Haberleşme, Enerji Sistemleri, Uçak Havacılık, Otomotiv, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği ile Mekatronik, Makine, Elektrik, Elektronik, Bilgisayar, Elektronik ve Bilgisayar, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği Bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.
Mimarlık (Yüksek Lisans)	12	-	-	-	Mimarlık bölümlerinden lisans mezunu olmak. Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 70 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında 4.00 üzerinden en az 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak ön değerlendirme notu belirlenecektir. Ön değerlendirme sonucu ilk 36 öğrenci bilimsel değerlendirme sınavına girmeye hak kazanacaktır. (3(üç) katı aday) 5. Ön değerlendirme sonrasında yapılacak olan bilimsel değerlendirme sınavının %30'u, ALES puanının %50'si ve lisans mezuniyet notunun %20'si dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Hesaplanan başarı puanı 70 puan ve üzerinde olmak zorundadır. Bilimsel değerlendirme sınavından en az 70 puan almak gerekir.

Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 11.01.2022-246661						
Sınıf Eğitimi ( Uzaktan Öğretim Tezsiz YL)	50	-	-	-	Lisans mezunu olmak.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.ALES puanı aranmayacak olup, lisans mezuniyet not ortalamasına göre sıralama yapılacaktır.
Sınıf Eğitimi (Yüksek Lisans)	15	-	1	-	Sınıf Öğretmenliği/Eğitimi lisans programı mezunu olmak. Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Eşit Ağırlık puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. Değerlendirme ALES puanının %50'si, lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme notunun %30 u şeklinde olacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.
Tarım Bilimleri (Yüksek Lisans)	40	-	15	-	Ziraat, Tarım ve Doğa Bilimleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri, Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültelerinin Bölümlerinden tüm bölümlerinden, Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji, Moleküler Biyoloji Genetik ve Fizik Bölümlerinden, Fakültelerin Makine Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Biyosistem Mühendisliği, Mimarlık, İç mimarlık, Peyzaj mimarlığı, Orman Fakültesi, Veterinerlik fakültelerden lisans mezunu olmak	1. Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.
Tarla Bitkileri (Doktora)	-	3	-	1	Tarla bitkileri bölümü lisans mezunu olup, yüksek lisansını tarla bitkileri anabilim dalında yapmış olmak. Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak. 3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 3.00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4.ALES puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 70 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir. 5.YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak gerekir.
Tarla Bitkileri (Yüksek Lisans)	12	-	3	-	Ziraat, Tarım ve Doğa Bilimleri, Ziraat ve Doğa Bilimleri, Orman, Fen/Fen Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden lisans mezunu olmak.	1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak. 2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. 3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak. 4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.



Gelen Evrak Tarih ve Sayısı: 11.01.2022-246661						
Temel İslam Bilimleri (Doktora)	-	15	-	-	<p>Temel İslam Bilimleri anabilim dalında yüksek lisans yapmış olmak. ALES'den 70, Arapçadan 55 puan almış olmak.</p> <p>YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavı Arapça türünden en az 55 puan almış olmak gerekir.</p> <p>Bilimsel değerlendirme sınavı yapılacaktır.</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen alanlardan Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.</p> <p>2.Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sözel puan türünden en az 70 puan almış olmak.</p> <p>3. Tezli Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden 2,50 veya muadili bir puana sahip olmak</p> <p>4.ALES-SÖZ puanının %50'si, tezli yüksek lisans mezuniyet notunun %20'si, bilimsel değerlendirme sınav notunun %30'u dikkate alınarak başarı notu hesaplanır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması ve bilimsel değerlendirme sınav notunun da en az 50 puan olması gerekir.</p>
Zootekni (Yüksek Lisans)	9	-	2	-	<p>Ziraat Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Orman Fakültesi, Su Ürünleri Fakültesi, Gıda Mühendisliği, Hayvansal Üretim ve Teknolojileri, Süt Teknolojileri Lisans Mezunu Olmak</p>	<p>1.Özel koşullar ve açıklamalar bölümünde belirtilen lisans programından mezun olmak.</p> <p>2. Son beş yılda yapılmış olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavına (ALES) girmiş olmak ve bu sınavdan Sayısal/Eşit Ağırlık puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>3. Lisans mezuniyet not ortalamasında dört üzerinden en az 2,00 veya muadili bir puana sahip olmak.</p> <p>4. ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet notunun %40'ı dikkate alınarak başarı puanı hesaplanacaktır. Bu şekilde hesaplanan başarı notunun en az 50 puan olması gerekir.</p>

#### 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.
- Adayların kullanıcı adı ve şifrelerini belirledikten sonra “Yeni Başvuru” kısmından başvurularını yapacaklardır. Birden fazla programa başvuru yapmak isteyen aday öğrenciler, sistemde ilk başvuruyu tamamladıktan sonra “Yeni Başvuru” butonundan farklı programlara da başvurularını yapabilirler.**
- 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 sınavı ilgili Anabilim dalları tarafından yapılacak olup, tarihleri Enstitümüz web sayfasında (<http://enstiti.bozok.edu.tr/>) ilan edilecektir.
- Yabancı Dil Puanı hesaplanmasında, Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (YDS) veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen herhangi 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.**
- Tezsiz programlar en az 10 (on) öğrencinin kesin kayıt yapması halinde açılacaktır.
- Bilimsel değerlendirme sınavına katılmayan öğrenci başarısız sayılır.
- Yukarıda belirtilen asil kontenjanın üç katı kadar yedek kontenjan belirlenir.
- Küsuratlı durumlarda virgülden sonra iki basamak dikkate alınır.
- ALES puanının geçerlilik süresi sınav tarihinden itibaren beş (5) yıldır.
- Özel koşullar, açıklamalar ve başvuru kabul ve şartları bölümünde belirtilmeyen hususlarda Yozgat Bozok Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği uygulanır.

**NOT: Kesin kayıtlar yüz yüze yapılacaktır.**

Yozgat Bozok Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Tezsiz Yüksek Lisans Programları 2021-2022 Eğitim- Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Öğrenim Ücretleri Program Adı	Öğrenim Ücreti	Ödeme Planı
İletişim Bilimleri Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans Programı	4.500,00	Her Biri Dönem Başında Olmak Üzere İki Eşit Taksitte : BOZOK ÜNİVERSİTESİ STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BŞK. (TR57 0001 2009 7850 0004 0001 89)
Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans Programı	Öğrenci Alımı yok.	Her Biri Dönem Başında Olmak Üzere İki Eşit Taksitte : BOZOK ÜNİVERSİTESİ STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BŞK. (TR57 0001 2009 7850 0004 0001 89)
İktisat Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans Programı	Öğrenci Alımı yok.	Her Biri Dönem Başında Olmak Üzere İki Eşit Taksitte : BOZOK ÜNİVERSİTESİ STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BŞK. (TR57 0001 2009 7850 0004 0001 89)
Temel Eğitim (Sınıf Eğitimi) Anabilim Dalı Uzaktan Eğitim Tezsiz Yüksek Lisans Programı	5.000,00	Her Biri Dönem Başında Olmak Üzere İki Eşit Taksitte : YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ LİSANS ÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ (TR90 0001 2009 7850 0004 0002 74)
İktisat( Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans)	Öğrenci Alımı yok.	Her Biri Dönem Başında Olmak Üzere İki Eşit Taksitte : YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ LİSANS ÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ (TR90 0001 2009 7850 0004 0002 74)
Eğitim Yönetimi( Uzaktan Öğretim) Tezsiz Yüksek Lisans)	Öğrenci Alımı yok.	Her Biri Dönem Başında Olmak Üzere İki Eşit Taksitte : YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ LİSANS ÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ (TR90 0001 2009 7850 0004 0002 74)
İş Sağlığı ve Güvenliği (Uzaktan Öğretim)Tezsiz Yüksek Lisans)	Öğrenci Alımı yok.	Her Biri Dönem Başında Olmak Üzere İki Eşit Taksitte : YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ LİSANS ÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ (TR90 0001 2009 7850 0004 0002 74)

Başvuru ve Kesin Kayıt Tarihleri	
Tarih	Açıklama
21-28 Ocak 2022	Online Başvuruların yapılması (Online başvuru 28 Ocak 2022 saat 17:00'da sona erecektir.)
31 Ocak 2022	Online başvuru sonuçların ilanı (31 Ocak 2022 saat 17:00'da <a href="http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde">http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde</a> ilan edilecektir.)
01-02 Şubat 2022	Online başvuru sonuçlarına dilekçe ile itiraz
03-04 Şubat 2022	Bilimsel değerlendirme sınavlarının yapılması (Sınav ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nda yapılacaktır.)
08 Şubat 2022	Asıl ve yedek aday listelerinin ilan edilmesi (07 Şubat 2022 saat 17:00'da <a href="http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde">http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde</a> ilan edilecektir.)
09 Şubat 2022	Sonuçlara dilekçe ile itiraz
10 Şubat 2022	İtirazların İlan Edilmesi
11-17 Şubat 2022	Asıl listeden kayıt yaptırmaya hak kazanan adayların kesin kayıtlarının yapılması (Kesin kayıtlar 17 Şubat 2022 saat 17:00'da sona erecektir.)
18 Şubat 2022	Açık kalan kontenjanların ilanı ( 3 Eylül 2021 saat 17:00'da <a href="http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde">http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde</a> ilan edilecektir.)
21-22 Şubat 2022	Açık kalan kontenjanların başvuru tarihleri (22 Şubat 2022 saat 17:00'da sona erecektir.)
23 Şubat 2022	Açık kalan kontenjanların başvuru sonuçları (23 Şubat 2022 saat 17:00'da <a href="http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde">http://enstiti.bozok.edu.tr/adresinde</a> ilan edilecektir.)
24-25 Şubat 2022	Yedek adayların kesin kayıt yaptırmaları (Kesin kayıtlar 25 Şubat 2022 saat 17:00'da sona erecektir.)
Başvuru ve İletişim	<a href="http://enstiti.bozok.edu.tr">http://enstiti.bozok.edu.tr</a> / <b>Tel:</b> 0 354 242 10 32-33 <b>Faks:</b> 0 354 242 10 56

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

1. Lisans/Yüksek Lisans Diplomasının veya Geçici Mezuniyet Belgesinin Aslı veya Onaylı Örneği
2. Lisans/Yüksek Lisans Not Durum (Transkript) Belgesinin Asılları veya Onaylı Örneği
3. ALES Sonuç Belgesinin İnternet Çıktısı \*
4. Yabancı Dil Sonuç Belgesinin İnternet Çıktısı\*\*
5. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
6. İki Adet Vesikalık Fotoğraf
7. 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.

**Acıklamalar**

1. Yabancı uyruklu adayların lisansüstü programlara kabul edilebilmesi için Türkiye'deki bir yükseköğretim kurumunun lisans diplomasına veya YÖK tarafından eş değer olarak kabul edilen bir kurumun diplomasına sahip olması gerekir.
2. Yurt içindeki bir yükseköğretim kurumundan mezun olan yabancı uyruklu öğrenciler ALES puanı ile ilgili olarak Türkiye Cumhuriyeti uyruklu öğrenciler ile aynı şartlara tabidir.
3. TÖMER'den Türkçe bildiğine dair belgesi olmalıdır. TÖMER'den Türkçe belgesi olmayan adaylar, yapılacak olan Türkçe Yeterlik Sınavı'ndan 100 üzerinden en az 70 puan almaları halinde Lisansüstü öğretim hakkı kazanırlar.
4. 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.
5. 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.
6. 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.
7. Bilimsel değerlendirme sınav tarihleri Enstitümüz web sitesinde ilan edilecektir.

**Değerlendirme**

Değerlendirmede 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 Adaylardan Başvuru Esnasında İstenilecek Belgeler:**

1. <http://enstitu.bozok.edu.tr> adresinden online olarak başvuru yapılacak olup, formun 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 öğrencilerinin lisans, doktora öğrencilerinin yüksek lisans diplomasının aslı veya onaylı örneği; Ayrıca Not Çizelgesinin (Transkript) aslı veya onaylı örneği. (Bu belgelerin noter veya Türkiye Cumhuriyeti Dış Temsilciliklerinden onaylı Türkçe çevirisi ile birlikte müracaat edilmelidir.)
3. Yükseköğretim kurumunca verilen lisans ve/veya yüksek lisans diploması denklik belgesi (Varsa), (Yurtdışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olan adaylar için) (YÖK'den alınacaktır.)
4. Tanınırlık Belgesi (Varsa), Mezun olunan lisans öğretim kurumunun YÖK tarafından tanındığına dair belge.
5. 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)
6. Yabancı dil yeterliliğini gösteren belge (Doktora Programı adayları için)
7. Öğrenim vizesi (T.C. Dış Temsilciliklerinden) aslı veya onaylı örneği
8. 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 başvuru yüksek lisans programıyla mezun olunan lisans programının eğitim dili veya ana dili aynı olan adaylarda dil yeterlilik şartı aranmayacaktır.)
2. İkametgâh belgesi
3. 4 Adet fotoğraf (son 6 ay içinde çekilmiş)
4. Öğrenim ücretinin ödendiğine dair belge (dekont)
5. İki adet referans mektubu, (kapalı zarfta, imzalı ve imza üstü bantlanmış olarak)
6. Ayrıca ön başvuruda istenilen belgelerin aslı veya noter onaylı suretleri istenecektir.
7. 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.
8. Bilimsel değerlendirme sınavına girmeyen adaylar başarısız sayılırlar.

Anabilim Dalı/Program	Kontenjanlar	Başvuru Koşulları	Başvuru İçin Gerekli Belgeler
Bahçe Bitkileri(Yüksek Lisans)	2	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. Öğrenim 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 yarıyılı başarılı olarak tamamlamış olmak.	
Biyoloji (Doktora)	2	3. Öğrenci, öğrenim gördüğü programda ancak bir kez yatay geçiş yapabilir.	
Elektrik Elektronik Müh.(Doktora)	1	4. Eşdeğer programlar arasında yatay geçiş ile öğrenci kabul edilir.	
Elektrik Elektronik Müh.(Yüksek Lisans)	1	5. Yatay geçiş sadece ders döneminde yapılır.	
Fizik (Yüksek Lisans)	9	6. Üniversitenin lisansüstü programlarına öğrenci kabul koşullarını sağlamış olmak.	
Fizik (Doktora)	9	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.	
İş Sağlığı ve Güvenliği	2	8. Yatay geçiş için başvuru yapan öğrencilerin kabulü, öğrencilerin genel not ortalamaları dikkate alınarak ilgili anabilim/anasanat dalı kurulu 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.	
Temel İslam Bilimleri	2		
Tarla Bitkileri	3		

## T.C Vatandaşı Adaylar İçin Yatay Geçiş Tarihleri

Tarih	Açıklama
11-18 Şubat 2022	Şahsen yatay geçiş başvurularının yapılması (Başvurular 18 Şubat 2022 saat 17:00'da sona erecektir.
21 Şubat 2022	Yatay geçiş başvuru sonuçlarının ilan edilmesi (21 Şubat 2022 saat 15:30'da <a href="http://enstitu.bozok.edu.tr/adresinde">http://enstitu.bozok.edu.tr/adresinde</a> ilan edilecektir.)