

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi Lisansüstü Kontenjan Tablosu

Anabilim / Anasanat Dalı / Sanat Dalı	Bilim	Ön Koşullar (Alan Sınırlaması)	Bilimsel Hazırlık Durumu E/H	Yabancı Dil Yeterlilik Puanı	Tezli Yüksek Lisans (YL) ve Doktora (DR) için ALES Puanı ve Türü (ÖRN. YL:60-EA)	ALES, Transkript Notu, Mesleki Bilgi Değerlendirme ve Mülakat sonrasında yapılan hesaplama puan barajı	KONTENJANLAR							
							Tezli Yüksek Lisans		Tezsiz Yüksek Lisans		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Lisansa Dayalı)		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Yüksek Lisansa Dayalı)	
							T.C. Uyruklular	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklular	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklular	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklular	Yabancı Uyr.
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ														
TEMEL BİLİMLERDEKİ PROGRAMLAR														
Fizik (İngilizce)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 60 DR: 60	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL: 65 DR: 75	15	5	-	-	-	-	5	2
Biyoloji		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	Y.L:40 DR:55	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL:60 DR:70	9	2	-	-	-	-	3	2
Fizikokimya		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL:60 DR:70	10	2	-	-	-	-	5	1
Anorganik Kimya		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL:60 DR:70	10	1	-	-	-	-	5	1
Analitik Kimya		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL:60 DR:70	12	2	-	-	-	-	5	1
Biyokimya		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL:60 DR:70	2		-	-	-	-	1	-
Organik Kimya		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL:60 DR:70	14	2	-	-	-	-	9	2
Matematik		Lisans Eğitimini Matematik, Matematik-Bilgisayar veya Matematik Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak.	E	Y.L:40 DR:55	YL Sayısal : 60 DR Sayısal: 65	Y:L:65 DR:70	5	1	-	-	-	-	-	-

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi Lisansüstü Kontenjan Tablosu

Anabilim / Anasanat Dalı / Sanat Dalı	Bilim	Ön Koşullar (Alan Sınırlaması)	Bilimsel Hazırlık Durumu E/H	Yabancı Dil Yeterlilik Puanı	Tezli Yüksek Lisans (YL) ve Doktora (DR) için ALES Puanı ve Türü (ÖRN. YL:60-EA)	ALES, Transkript Notu, Mesleki Bilgi Değerlendirme ve Mülakat sonrasında yapılan hesaplama puan barajı	KONTENJANLAR							
							Tezli Yüksek Lisans		Tezsiz Yüksek Lisans		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Lisansa Dayalı)		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Yüksek Lisansa Dayalı)	
							T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.
İNGİLİZCE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI														
Bilgisayar Mühendisliği (İng.)		YL : Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.Lisans mezuniyet not ortalaması dörtlük sistemde en az 2.40 , yüzlük sistemde en az 63 olmalıdır. DR: Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak. Lisans mezuniyet not ortalaması dörtlük sistemde en az 2.50, yüzlük sistemde en az 65 ve yüksek lisans mezuniyet not ortalaması en az dörtlük sistemde 3.00, yüzlük not sisteminde en az 77 olmalıdır.	E	YL: 70 DR: 70	YL Sayısal: 70 DR Sayısal: 70	YL: 70 DR: 70. (Yabancı uyruklusu öğrenciler için: YL:60 DR: 65)	12	4	-	-	-	-	6	3
Biyomühendislik (İng.)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 60 DR: 60	YL Sayısal: 70 DR Sayısal: 70	YL: 70 DR: 70	10	1	-	-	-	-	4	1
Çevre Mühendisliği (İng.)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak Lisansa Dayalı Doktora Programı için: Herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak.	E	YL: 60 DR: 60	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65 LİSANS DAYALI DR Sayısal :80	YL: 60 DR: 70	10	3	-	-	10	3	3	3
Elektrik-Elektronik Müh.(İng.)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 70 DR: 70	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL: 75 DR: 75	20	3	-	-	-	-	15	3
Kimya Mühendisliği (İng.)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 60 DR: 60	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL: 60 DR: 70	25	5	-	-	-	-	5	3
Makine Mühendisliği (İng.)		YL: Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak. Dörtlük sistemde en az 2.50, yüzlük sistemde en az 65 olmalıdır. DR: Herhangi Bir Yüksek Lisans Programından mezun olmak. yüksek lisans mezuniyet not ortalaması en az dörtlük sistemde 3.00, yüzlük not sisteminde en az 77 olmalıdır.	E	YL: 60 DR: 60	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL: 60 DR: 70	13	5	-	-	-	-	7	3
Metalurji Ve Malz.Müh. (İng.)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 60 DR: 60	YL Sayısal: 65 DR Sayısal: 70	YL: 60 DR: 70	15	3	-	-	-	-	5	2

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi Lisansüstü Kontenjan Tablosu

Anabilim / Anasanat Dalı / Sanat Dalı	Bilim	Ön Koşullar (Alan Sınırlaması)	Bilimsel Hazırlık Durumu E/H	Yabancı Dil Yeterlilik Puanı	Tezli Yüksek Lisans (YL) ve Doktora (DR) için ALES Puanı ve Türü (ÖRN. YL:60-EA)	ALES, Transkript Notu, Mesleki Bilgi Değerlendirme ve Mülakat sonrasında yapılan hesaplama puan barajı	KONTENJANLAR							
							Tezli Yüksek Lisans		Tezsiz Yüksek Lisans		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Lisansa Dayalı)		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Yüksek Lisansa Dayalı)	
							T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklusu	Yabancı Uyr.
TÜRKÇE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI														
Elektrik-Elektronik Müh. (Türkçe)		YL: Elektrik, Elektronik Kontrol Haberleşme, Mekatronik Müh. Eğitimi Bölümlerinden Lisans Mezunu olmak. DR: Elektrik, Elektronik Kontrol Haberleşme, Mekatronik Müh. Eğitimi Bölümlerinden Yüksek Lisans Mezunu olmak.	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 55 DR Sayısal: 60	YL:60 DR:70	20	3	-	-	-	-	3	1
Makine Mühendisliği (Türkçe)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 55 DR Sayısal: 60	YL:65 DR:70	20	5	-	-	-	-	15	5
Mekatronik Mühendisliği (Türkçe)		Mekatronik Mühendisliği alanı dışından gelen adaylar Bilimsel hazırlık sınıfı alırlar.	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 65 DR Sayısal: 65	YL:65 DR:65	10	2	-	-	-	-	5	1
Metalurji Ve Malzeme Müh. (Türçe)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 65 DR Sayısal: 70	YL: 60 DR: 70	8	-	-	-	-	-	7	-
Tekstil Mühendisliği (Türkçe)		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal:55 DR Sayısal: 60	YL: 60 DR: 70	10	2	-	-	-	-	5	2
Bilgisayar Mühendisliği (Türkçe)		YL: Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	E	YL: 40	YL Sayısal:55	YL:65	10	1	-	-	-	-	-	-
DİŞİPLİNERARASI PROGRAMLAR														
Siber Güvenlik (Tezsiz Yüksek Lisans II. Eğitim)		Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	H	ARANMAZ	ARANMAZ	YL:50	-	-	30	-	-	-	-	-
Basım Teknolojileri		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 55 DR Sayısal: 60	YL: 60 DR: 70	10	3	-	-	-	-	3	3
Çevre Bilimleri		Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	E	YL: 40	YL Sayısal:60	YL:60	10	3	-	-	-	-	-	-
Polimer Bilimi Ve Teknolojisi		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 65	YL:60 DR:70	10	1	-	-	-	-	5	1
Müh. Yönet. (İng.) Tezsiz II.Öğretim		Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	H	ARANMAZ	ARANMAZ	YL:50	-	-	50	10	-	-	-	-
Yön.Biliş.Sist.Ve Müh.(İng)Tezsiz II.Öğrt.		Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	H	ARANMAZ	ARANMAZ	YL:50	-	-	30	-	-	-	-	-
İş Güvenliği(Türkçe) Tezsiz II.Öğretim		Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	H	ARANMAZ	ARANMAZ	YL:50	-	-	50	5	-	-	-	-
İş Güvenliği Tezli II.Öğretim Ve Doktora		YL: Herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. DR: İş Sağlığı ve Güvenliği alanından tezli Yüksek lisans mezunu olmak ayrıca farklı bir alandan tezli yüksek lisans mezunu olanlar için, İş Sağlığı ve Güvenliği Alanlarında Önlisans, Lisans veya Tezsiz Yüksek Lisans mezunu olmak şartlarından birisini sağlamak.	YL: H DR:E	YL: 40 DR: 60	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 60	YL: 60 DR: 70	20	2	-	-	-	-	3	-

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi Lisansüstü Kontenjan Tablosu

Anabilim / Anasanat Dalı / Sanat Dalı	Bilim	Ön Koşullar (Alan Sınırlaması)	Bilimsel Hazırlık Durumu E/H	Yabancı Dil Yeterlilik Puanı	ALES, Transkript Notu, Mesleki Bilgi Değerlendirme ve Mülakat sonrasında yapılan hesaplama puan barajı	KONTENJANLAR								
						Tezli Yüksek Lisans		Tezsiz Yüksek Lisans		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Lisansa Dayalı)		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Yüksek Lisansa Dayalı)		
						T. C. Uyruklular	Yabancı Uyr.	T. C. Uyruklular	Yabancı Uyr.	T. C. Uyruklular	Yabancı Uyr.	T. C. Uyruklular	Yabancı Uyr.	
UZAKTAN ÖĞRETİM PROGRAMLARI														
Müh.Yönetimi (Türkçe)Tezsiz Yüksek Lisans Uzaktan Öğretim		Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	H	ARANMAZ	ARANMAZ	YL:50	-	-	75	15	-	-	-	-
İş Güvenliği (Türkçe)Tezsiz Yüksek Lisans Uzaktan Öğretim		Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	H	ARANMAZ	ARANMAZ	YL:50	-	-	75	10	-	-	-	-