

**2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Lisansüstü Yatay Geçiş 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.
<b>FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ</b>														
<b>TEMEL BİLİMLERDEKİ PROGRAMLAR</b>														
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: 70	YL: 65 DR: 75	1	1					1	1
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:60	YL Sayısal: 60 DR Sayısal: 70	YL:60 DR:70	2						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:65 DR:75	2						2	
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:65 DR:75	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:65 DR:75							1	

**2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Lisansüstü Yatay Geçiş Kontenjan Tablosu**

Anabilim / Anasana 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 da puan barajı	KONTENJANLAR							
							Tezli Yüksek Lisans		Tezsiz Yüksek Lisans		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Lisansa Dayalı)		Doktora/ Sanatta Yeterlik (Yüksek Lisansa Dayalı)	
							T.C. Uyruklulu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklulu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklulu	Yabancı Uyr.	T.C. Uyruklulu	Yabancı Uyr.
<b>İNGİLİZCE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI</b>														
Çevre Mühendisliği ( İng. )		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak 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	3	1			1	1	1	1
Endüstri Mühendisliği ( İng. )		Yüksek Lisans Programı için herhangi Bir Lisans Programından mezun olmak. Doktora Programı için Herhangi bir Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak	E	YL: 65 DR: 65	YL Sayısal: 70 DR Sayısal: 75	YL: 65 DR: 75	2	2					1	1
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: 65 DR Sayısal: 70	YL: 60 DR: 70	5	2					5	2
Metalurji Ve Malz.Müh. ( İng. )		YL: Metalurji ve Malzeme Müh. , Malzeme Bilimi ve Müh. , Seramik Müh. , Metalurji Müh. DR: Metalurji ve Malzeme Müh. , Malzeme Bilimi ve Müh., Seramik Müh., Metalurji Müh. alanlarından birisinden Lisans veya Y.Lisans dan mezun olmak	E	YL: 60 DR: 60	YL Sayısal: 70 DR Sayısal: 70	YL: 65 DR: 70	2	2					1	1

**2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Lisansüstü Yatay Geçiş 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.
<b>TÜRKÇE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI</b>														
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: 55	YL:65 DR:70	5	2					3	2
Tekstil Mühendisliği (Türkçe)		YL: Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	E	YL: 40 DR: 55	YL Sayısal: 55 DR Sayısal: 60	YL: 60 DR: 70	2						2	
Bilgisayar Mühendisliği ( Türkçe )		YL: Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	E	YL: 40	YL Sayısal:70	YL:60	1							
<b>DİSİPLİNLERARASI PROGRAMLAR</b>														
Su Ürünleri		YL: Herhangi Bir Lisans Programından Mezun Olmak.	E	YL: 40	YL Sayısal:55	YL:60	1	1						
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	3	3					3	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:65 DR:75	2						2	
						<b>TOPLAM</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>11</b>