

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
2019-2020 GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

S.N	ANABİLİM DALLARI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS		TEZSİZ YÜKSEK	DOKTORA		ALES PUAN TÜRÜ
		KONTENJAN	İSTENİLEN ŞARTLAR	KONTENJAN	KONTENJAN	İSTENİLEN ŞARTLAR	
1	Adli Bilimler (Disiplinlerarası)	1	Fizik veya Fizik Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	-	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL
		1	Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak				
		4	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans mezunu olmak				
2	Akıllı Sistemler Mühendisliği (Disiplinlerarası)	6	Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	-	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL
		2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak				
		2	Makina Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak				

3	Bahçe Bitkileri	Alan İçi	12	Bahçe Bitkileri Bölümü Lisans mezunu olmak	-	3	Bahçe Bitkileri Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	1	Bitki Koruma Bölümü Lisans mezunu olmak		0	-	
4	Bilgisayar Mühendisliği	Alan İçi	10	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	-	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL
		Alan Dışı-	2	Elektrik-Elektronik Müh., BÖTE mezunu olmak				
5	Bitki Koruma	Alan İçi	17	Bitki Koruma Bölümü Lisans mezunu olmak	-	4	Bitki Koruma Bölümü Lisans mezunu olup Bitki Koruma Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	1	Tarım Ekonomisi Bölümü Lisans mezunu olmak		0	-	
6	Biyoloji	Alan İçi	17	Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji ve Genetik veya Biyoloji Öğretmenliği Bölümü Lisans mezunu olmak	50 <sup>(1)</sup>	10	Moleküler Biyoloji ve Genetik veya Biyoloji Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	3	Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu olmak		4	Eczacılık, Veterinerlik alanlarından birinden veya Çevre Sağlığı Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak	

7	Çevre Mühendisliği	Alan İçi	20	Çevre Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	9	Çevre Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	1	Biyoloji Bölümü Lisans mezunu olmak		2	Biyoloji veya İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	
8	Çevre Mühendisliği (İngilizce)	Alan İçi	7	Çevre Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	-	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-				
9	Elektrik Elektronik Müh.	Alan İçi	3	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-		0	-	

10	Fizik	Alan İçi	7	Fizik Bölümü, Fizik Mühendisliği veya Fizik Öğretmenliği Bölümü Lisans mezunu olmak	50 <sup>(2)</sup>	5	Fizik veya Fizik Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	3	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği Lisans mezunu olmak		3	Nanoteknoloji, Kimya, Kimya Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak	
11	Gıda Mühendisliği	Alan İçi	4	Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	1	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-		0	-	
12	Hesaplamalı Bilimler	Alan İçi	-	Yüksek Lisans Programı Yoktur	-	2	İstatistik Bölümü Lisans mezunu olup herhangi bir anabilim dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
						1	Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	
13	Harita Mühendisliği	Alan İçi	5	Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	3	Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olup herhangi bir anabilim dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL

		Alan Dışı	0	-		0	-	
14	İnşaat Mühendisliği	Alan İçi	7	İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olup İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-		0	-	
15	İstatistik	Alan İçi	10	İstatistik Bölümü Lisans mezunu olmak	-	6	İstatistik Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	1	Matematik veya Endüstri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak				
			2	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak				
	İstatistik (İngilizce)	Alan İçi	4	İstatistik Bölümü Lisans mezunu olmak	-			
		Alan Dışı	0	-				
16	Kimya	Alan İçi	10	Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	0	5	Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-		0	-	

17	Kimya Mühendisliği	Alan İçi	6	Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	-	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-				
18	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Alan İçi	2	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	-	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-				
19	Makina Mühendisliği	Alan İçi	7	Makine Mühendisliği Lisans mezunu olmak	-	2	Makine Mühendisliği Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-			1	
20	Matematik	Alan İçi	8	Matematik Bölümü Lisans mezunu olmak	50 <sup>(1)</sup>	3	Matematik Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	2	Matematik Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu olmak			0	

21	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Alan İçi	6	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyomühendislik Bölümü Lisans mezunu olmak	-	0	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-				
22	Nanobilim ve Nanoteknoloji (Disiplinlerarası/İngilizce)		6	Fizik, Kimya, Biyoloji, Matalurji Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Muhendisliği, Bilgisayar Müh. Farmokoloji ve Toksikoloji, Moleküler Biyoloji, Biyoteknoloji Bölümü Lisans mezunu olmak	-	5	Nanobilim ve Nanoteknoloji Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
						4	Fizik, Kimya, Biyoloji, Matelurji Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Farmokoloji ve Toksikoloji, Moleküler Biyoloji, Biyoteknoloji, Bilgisayar Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans mezunu veya Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak	
		Alan İçi	6	Tarım Ekonomisi Bölümü Lisans mezunu olmak		4	Tarım Ekonomisi Bölümü Lisans mezunu ve Tarım Ekonomisi Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	

23	Tarım Ekonomisi	Alan Dışı	2	Ziraat, İktisadi ve İdari Bilimler, Sosyal Bilimler, Hukuk, Orman, İletişim ve Turizm Fakültelerinden birinden veya İstatistik Bölümü Lisans mezunu olmak	-	2	Ziraat, Veteriner, İktisadi ve İdari Bilimler, Sosyal Bilimler, Hukuk, Orman, İletişim ve Turizm Fakültelerinin birinden Lisans mezunu olup bu alanlarda veya İstatistik Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL/EA
24	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği	Alan İçi	8	Tarım Makinaları, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği, Biyosistem Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	6	Tarım Makinaları, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği, Biyosistem Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-		0	-	
25	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Alan İçi	6	Tarımsal Yapılar ve Sulama, Biyosistem Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	3	Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	5	İnşaat Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak		2	İnşaat Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak	
26	Tarımsal Biyoteknoloji	Alan İçi	5	Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü Lisans mezunu olmak	-	1	Tarımsal Biyoteknoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-		0	-	



27	Tarla Bitkileri	Alan İçi	<b>14</b>	Tarla Bitkileri Bölümü Lisans mezunu olmak	-	<b>12</b>	Tarla Bitkileri Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	<b>0</b>	-		<b>0</b>	-	
28	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Alan İçi	<b>10</b>	Toprak veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü Lisans mezunu olmak	-	<b>5</b>	Toprak, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü Lisans mezunu olup Toprak veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalında Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	<b>0</b>	-		<b>0</b>	-	
29	Taşınmaz Değerleme ve Geliştirme	-	-	Tezli Yüksek Lisans Programı Yoktur	<b>50<sup>(1)</sup></b>	-	Doktora Programı Yoktur	ARANMIYOR
				Fizik, Fizik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik				

30	Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları	Alan İçi	3	Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Gemi ve Gemi Makineleri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	-	Doktora Programı Yoktur	SAYISAL	
31	Zootekni	Alan İçi	13	Zootekni Bölümü Lisans mezunu olmak	-	3	Zootekni Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak	SAYISAL
		Alan Dışı	0	-	-	-		

(1) Herhangi bir lisans programından mezunu olmak (Program uzaktan öğretim yoluyla yürütülmekte olup en az 30 adayın kesin kayıt yaptırması durumunda açılacaktır)

(2) Fizik Bölümü, Fizik Mühendisliği Bölümü ve Fizik Öğretmenliği Bölümü lisans programından mezunu olmak (Program uzaktan öğretim yoluyla yürütülmekte olup en az 30 adayın kesin kayıt yaptırması durumunda açılacaktır)



