

1. LİSANSÜSTÜ PROGRAM KONTENJANLARI VE BAŞVURU ŞARTLARI

1.1. Tezsiz Yüksek Lisans Programı

A. Öğrenci Kontenjanları

Ana Bilim Dalı/ Program Adı	Kontenjan
Halkla İlişkiler ve Tanıtım	0
İktisat	0
İşletme	40
İletişim Bilimleri	0
Sağlık Yönetimi	20
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	0
Uluslararası İlişkiler	0
Toplam	60

B. Başvuru Şartları:

Lisans mezunu olmak.

1.2. Tezli Yüksek Lisans Programı

A. Öğrenci Kontenjanları

Ana Bilim Dalı/ Program Adı	Kontenjan Türü		Toplam
	Alan İçi	Alan Dışı	
Afet Yönetimi	2	8	10
Beden Eğitimi ve Spor	0	0	0
Biyoteknoloji	4	12	16
Elektrik Elektronik Mühendisliği	6	0	6
Enerji Sistemleri Mühendisliği	8	4	12
Felsefe	3	3	6
Fizik	10	10	20
Gastronomi ve Mutfak Sanatları	2	0	2
Gıda Mühendisliği	10	4	14
Halkla İlişkiler ve Tanıtım	0	0	0
Harita Mühendisliği	6	6	12
İktisat	20	20	40
İnşaat Mühendisliği	20	2	22
İnsan Kaynakları	1	0	1
İş Sağlığı ve Güvenliği	12	12	24
İşletme	3	2	5
Jeofizik Mühendisliği	3	2	5
Jeoloji Mühendisliği	4	0	4
Kimya	10	10	20
Maden Mühendisliği	3	0	3
Makine Mühendisliği	8	0	8
Matematik Mühendisliği	4	2	6
Maliye	8	4	12
Ormancılık ve Çevre Bilimleri	10	0	10
Radyo Televizyon ve Sinema	3	3	6
Sağlık Yönetimi	5	0	5
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	3	0	3
Sosyal Hizmet Yönetimi	1	0	1
Sosyoloji	8	0	8
Tarih	3	0	3
Tarla Bitkileri	1	1	2
Temel İslam Bilimleri	8	0	8
Turizm İşletmeciliği	6	4	10
Türk Dili ve Edebiyatı	10	5	15
Uluslararası İlişkiler	10	0	10
Yapay Zekâ ve Akıllı Sistemler	5	2	7

Yönetim ve Bilişim Sistemleri	2	0	2
Zootekni	0	0	0
Genel Toplam			338

B. Başvuru Şartları:

1) “Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisans Programları” tablosunda belirtilen lisans programlarının birisinden mezun olmak.

Ana Bilim Dalı/ Program Adı	Alan İçi	Alan Dışı
Afet Yönetimi	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	Alan içi dışındaki diğer tüm lisans mezunları
Beden Eğitimi ve Spor		
Biyoteknoloji	Biyoteknoloji Biyoinformatik Endüstriyel Biyoteknoloji Biyomedikal Bilimler/Teknoloji Moleküler Biyoteknoloji Biyoproses Mühendisliği	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, Hücre ve Moleküler Biyoloji, Biyomühendislik, Kimya, Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Biyokimya, Biyokimya, Tıbbi Mikrobiyoloji, Mikrobiyoloji Veterinerlik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoloji, Biyokimya, Eczacılık, Gıda Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Ekoloji Kimya Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Peyzaj Mühendisliği/Mimarlığı, Su Ürünleri Mühendisliği, Hesaplamalı Biyoloji, Sistem Biyolojisi/mühendisliği
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği	
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği	Fizik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği
Felsefe	Felsefe, Felsefe Grubu Öğretmenliği, Sosyoloji, Psikoloji, Antropoloji, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, İlahiyat Fakültesi veya İslami İlimler Fakültesi	Alan içi dışındaki diğer tüm lisans mezunları
Fizik	Fizik Fizik Mühendisliği Astronomi ve Astrofizik Nükleer Enerji Mühendisliği Fizik Öğretmenliği Fen Bilgisi Öğretmenliği	Matematik Matematik Mühendisliği Makine Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Enerji Mühendisliği Enerji Sistemleri Mühendisliği Nanomühendislik Nanoteknoloji ve Mühendisliği Metalürji ve Malzeme Mühendisliği Çevre Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Endüstri Mühendisliği

		Uçak Mühendisliği Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kimya Mühendisliği Jeofizik Mühendisliği Jeoloji Mühendisliği İnşaat Mühendisliği Mekatronik Mühendisliği Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Yazılım Mühendisliği
Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları, Gastronomi, Yiyecek İçecek İşletmeciliği, Turizm İşletmeciliği, Konaklama İşletmeciliği, Gıda Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik	Güzel Sanat Fakültesinin Resim, Heykel, Fotoğraf, Geleneksel Türk Sanatları ve Görsel İletişim Tasarımı bölümleri, Turizm Fakültesinin ve Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokullarının Gastronomi, Turizm İşletmeciliği ve Konaklama İşletmeciliği dışındaki bölümleri
Gıda Mühendisliği	Gıda Bilimi / Gıda Bilimi ve Teknolojisi Gıda Teknolojisi Gıda İşleme / Gıda Mühendisliği Teknolojisi Beslenme ve Gıda Bilimi Tarım Mühendisliği (Özellikle Gıda/İşleme odaklı) / Tarım ve Biyosistem Mühendisliği Biyoproses Mühendisliği / Biyokimyasal Mühendislik / Biyoteknoloji / Biyoloji Gıda Temelli / Kimya Mühendisliği Gıda Temelli Kimya / Uygulamalı Kimya Gıda Temelli	Veteriner, Eczacılık, Ziraat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Biyoloji, Kimya, Su Ürünleri
Halkla İlişkiler ve Tanıtım		
Harita Mühendisliği	Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği İnşaat Mühendisliği Jeofizik Mühendisliği Jeoloji Mühendisliği Orman Mühendisliği Şehir ve Bölge Planlama Ziraat Mühendisliği
İktisat	İktisat, Ekonomi, Maliye, Ekonometri, Uluslararası Ticaret, Finans ve Bankacılık, Uluslararası Ticaret ve Finansman, İşletme, , Uluslararası İlişkiler, İnsan Kaynakları, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Yönetim Bilişim Sistemleri, Ekonometri, Uluslararası Ticaret ve Lojistik	Matematik, Matematik Müh., Endüstri Müh., İşletme Müh., Pazarlama, Sigortacılık, Lojistik Yönetimi, Gümrük İşletme, Muhasebe ve Finans bölümleri
İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	Makine Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Yapay Zekâ Mühendisliği
İnsan Kaynakları	Üniversitelerin İnsan Kaynakları Yönetimi, İşletme, Kamu Yönetimi bölümlerinden birinden mezun olmak	
İşletme	-İşletme -İşletme Mühendisliği -İİBF / İnsan ve Toplum Bil. Fak. / İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fak./İşletme Fakültesi/ Sosyal ve Beşeri Bilimler	Alan içi dışındaki diğer tüm lisans mezunları

	Fakültesi/ İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi/ Siyasal Bilgiler Fakültesi/ İktisat Fakültesi / Ticaret ve Turizm Eğitimi Fakültesine ait bölümlerin İşletme Bölümü dışında kalan mezunları -Sivil Havacılık Yönetimi/İşletmeciliği -Sağlık Yönetimi -Spor Yönetimi -Lojistik Yönetimi -Sosyal Hizmet Yönetimi -Sivil Havacılık Yüksekokulu -Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu -Endüstri Mühendisliği -Sosyal Hizmetler -İlk ve Acil Yardım -Acil Yardım ve Afet Yönetimi	
İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü Mezunları	Makine Mühendisliği, Maden Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Halk Sağlığı Uzmanı(Tıp Fakültesi Mezunu),Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Fizik, Kimya, Biyoloji mezunları
Jeofizik Mühendisliği	Jeofizik Mühendisliği	Jeoloji Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, Harita Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği
Jeoloji Mühendisliği	Jeoloji Mühendisliği, Hidrojeoloji Mühendisliği	
Kimya	Kimya Bölümü, Biyokimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü	Eczacılık Fakültesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Çevre Mühendisliği Bölümü, Gıda Mühendisliği Bölümü, Kimya Öğretmenliği, Genetik ve Biyomühendislik Bölümü, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, Maden Mühendisliği
Maden Mühendisliği	Maden Mühendisliği, Cevher Hazırlama Mühendisliği	
Makine Mühendisliği	Makine Mühendisliği	
Maliye	Maliye, İktisat	İşletme, Hukuk, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, İnsan Kaynakları Yönetimi, Yönetim Bilişim Sistemleri, Ekonometri, İstatistik, Psikoloji, Sosyoloji
Matematik Mühendisliği	Matematik Mühendisliği, Matematik Bölümü	İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik Öğretmenliği, Matematik-Bilgisayar Bölümü
Ormancılık ve Çevre Bilimleri	Orman Mühendisliği Orman Endüstri Mühendisliği Peyzaj Mimarlığı Çevre Mühendisliği	
Radyo Televizyon ve Sinema	Radyo Televizyon ve Sinema, Televizyon ve Sinema, Sinema, İletişim Bilimleri, Yeni Medya, Gazetecilik, Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Alan içi dışındaki diğer tüm lisans mezunları

Sağlık Yönetimi	Fakülte ve Yüksekokulların Sağlık Yönetimi veya Sağlık İdaresi mezunları, Sağlık Bilimleri Fakülteleri, Sağlık Yüksekokulu ve Tıp Fakülteleri diğer bölüm mezunları	
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Kamu Yönetimi	
Sosyal Hizmet Yönetimi	Sosyal Hizmet Bölümü	
Sosyoloji	Sosyoloji	
Tarih	Tarih	
Tarla Bitkileri	Tarla Bitkileri	Alan içi dışındaki diğer tüm Ziraat Bölümleri
Temel İslam Bilimleri	İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi	
Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği Turizm Rehberliği Rekreasyon Yönetimi Gastronomi ve Mutfak Sanatları Gastronomi Yiyecek ve İçecek İşletmeciliği Konaklama İşletmeciliği Turizm ve Otel İşletmeciliği Turizm ve Otelcilik Turizm ve Otel Yöneticiliği Seyahat İşletmeciliği Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği	İşletme Yönetim Bilişim Sistemleri İktisat Coğrafya İnsan Kaynakları Yönetimi Sosyoloji Rekreasyon (Besyo) Arkeoloji Sanat Tarihi Halkla İlişkiler ve Tanıtım
Türk Dili ve Edebiyatı	Türk Dili ve Edebiyatı	Türk Dili ve Edebiyatı Eğitimi/Öğretmenliği, Türkçe Eğitimi/Öğretmenliği, Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları, Türk Halk Bilimi, Dilbilim
Uluslararası İlişkiler	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Uluslararası İlişkiler, Hukuk, Avrupa Birliği, Tarih, Gazetecilik, Sosyoloji	
Yapay Zekâ ve Akıllı Sistemler	Yapay Zekâ Mühendisliği, Yapay Zekâ ve Veri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri,	Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği, Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Endüstri Mühendisliği, Adli Bilişim Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Tek. Öğretmenliği, Bilgi Güvenliği Teknolojisi
Yönetim ve Bilişim Sistemleri	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim	

	Sistemleri, Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Bölgümleri, Yönetim Bilişim Sistemleri.	
Zootekni		-

1.3. Doktora Programı

A. Öğrenci Kontenjanları

Ana Bilim Dalı/ Program Adı	Kontenjan Türü		Toplam
	Alan İçi	Alan Dışı	
Afet Yönetimi	3	2	5
Biyoteknoloji	3	5	8
Enerji Sistemleri Mühendisliği	2	2	4
Fizik	0	0	0
Gıda Mühendisliği	6	4	10
Harita Mühendisliği	0	0	0
İktisat	6	6	12
İnşaat Mühendisliği	5	1	6
İşletme	3	2	5
Jeoloji Mühendisliği	0	0	0
Kimya	10	10	20
Matematik	4	2	6
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	0	0	0
Tarih	0	0	0
Temel İslam Bilimleri	2	0	2
Genel Toplam			78

B. Başvuru Şartları

“Başvuruya Esas Teşkil Etmek Üzere Mezun Olunan Lisansüstü Ana Bilim Dalı/Tezli Yüksek Lisans Programları” tablosunda belirtilen tezli yüksek lisans programlarının birinden mezun olmak.

Ana Bilim Dalı/ Program Adı	Alan İçi	Alan Dışı
Afet Yönetimi	Afet Yönetimi, Afet Eğitimi ve Yönetimi, Doğal Afetlerin Risk Yönetimi, Afet Tıbbı	Alan içi dışındaki diğer tüm yüksek lisans mezunları
Biyoteknoloji	Biyoteknoloji Biyoinformatik Endüstriyel Biyoteknoloji Biyomedikal Bilimler/Teknoloji Moleküler Biyoteknoloji Biyoproses Mühendisliği	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, Hücre ve Moleküler Biyoloji, Biyomühendislik, Kimya, Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Biyokimya, Biyokimya, Tıbbi Mikrobiyoloji, Mikrobiyoloji Veterinerlik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoloji, Biyokimya, Eczacılık, Gıda Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Ekoloji Kimya Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Peyzaj Mühendisliği/Mimarlığı, Su Ürünleri Mühendisliği, Hesaplamalı

		Biyoloji, Sistem Biyolojisi/mühendisliği
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği	Kimya Bölümü, Fizik Bölümü, Matematik Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği
Fizik		
Gıda Mühendisliği	Gıda Bilimi / Gıda Bilimi ve Teknolojisi / Gıda Teknolojisi Gıda İşleme / Gıda Mühendisliği Teknolojisi / Beslenme ve Gıda Bilimi / Tarım Mühendisliği (Özellikle Gıda/İşleme odaklı) Tarım ve Biyosistem Mühendisliği Biyoproses Mühendisliği / Biyokimyasal Mühendislik Biyoteknoloji / Biyoloji Gıda Temelli Kimya Mühendisliği Gıda Temelli Kimya / Uygulamalı Kimya Gıda Temelli	Veteriner, Eczacılık, Ziraat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Biyoloji, Kimya, Su Ürünleri
Harita Mühendisliği		
İktisat	İktisat, Ekonomi, Ekonometri, Finans ve Bankacılık, Uluslararası Ticaret ve Finansman, Maliye, İşletme	Matematik, Matematik Mühendisliği Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği
İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	Makine Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Yapay Zekâ Mühendisliği
İşletme	- İşletme - İşletme Mühendisliği - İİBF / İnsan ve Toplum Bil. Fak. / İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fak./İşletme Fakültesi/ Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi/ İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi/ Siyasal Bilgiler Fakültesi/ İktisat Fakültesi / Ticaret ve Turizm Eğitimi Fakültesine ait bölümlerin İşletme Bölümü dışında kalan mezunları - Sivil Havacılık Yönetimi/İşletmeciliği - Sağlık Yönetimi - Spor Yönetimi - Lojistik Yönetimi - Sosyal Hizmet Yönetimi - Sivil Havacılık Yüksekokulu - Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu - Endüstri Mühendisliği - Sosyal Hizmetler - İlk ve Acil Yardım - Acil Yardım ve Afet Yönetimi	Alan içi dışındaki diğer tüm yüksek lisans mezunları
Jeoloji Mühendisliği		

Kimya	Kimya Bölümü, Biyokimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü	Eczacılık Fakültesi, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Çevre Mühendisliği Bölümü, Gıda Mühendisliği Bölümü, Kimya Öğretmenliği, Genetik ve Biyomühendislik Bölümü, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, Maden Mühendisliği
Matematik	Matematik Mühendisliği, Matematik Bölümü	İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik Öğretmenliği, Matematik-Bilgisayar Bölümü
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi		
Tarih		
Temel İslam Bilimleri	Temel İslam Bilimleri ABD Tezli Yüksek Lisans Diplomasına Sahip Olmak	

2. GENEL BAŞVURU ŞARTLARI

- a. Yabancı uyruklu adayların tezli yüksek lisans ve doktora programlarına başvurularında ALES şartı aranmayacaktır.
- b. Yüksek lisans programına başvuru yapmak isteyen yabancı uyruklu (uluslararası) adayların; yurt içi veya Yükseköğretim Kurulu tarafından tanınan yurt dışı yükseköğretim kurumlarından bu ilanda yer alan “Başvuruya Esas Teşkil Eden Programlar Tablosu’nda belirtilen ilgili lisans programlarının birinden mezun olmaları zorunludur.
- c. Bütünleşik doktora ve doktora programlarına başvuru yapmak isteyen yabancı uyruklu adayların; yurt içi veya Yükseköğretim Kurulu tarafından denkliği kabul edilen yurt dışı yükseköğretim kurumlarından bu ilanda yer alan “Başvuruya Esas Teşkil Eden Programlar Tablosu’nda belirtilen bir lisans/tezli yüksek lisans diplomasına sahip olmaları zorunludur.
- ç. Tezli yüksek lisans programlarına başvuracak adayların lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) 4’lük sisteme göre en az 2,00 olması, 100’lük sisteme göre ise en az 53,33 olması gerekir. Doktora programlarına başvuracak yabancı uyruklu adayların, tezli yüksek lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) 4’lük not sisteminde en az 2,70 olması 100’lük not sisteminde ise en az 70 olması gerekir. Bütünleşik doktora programına başvuracak yabancı uyruklu adayların, lisans mezuniyet genel not ortalamasının (AGNO) 4’lük sisteme göre en az 3,00 olması, 100’lük sisteme göre ise en az 76,66 olması gerekir.
- d. Tezli yüksek lisans ve doktora programlarına başvuran yabancı uyruklu adayların başvurularının değerlendirilmesi ve yerleştirme puanlarının hesaplanmasında lisans mezuniyet genel not ortalamasının 100 lük sistemdeki karşılığı dikkate alınır.
- e. Yerleştirme puanı en yüksek adaydan başlanarak ilan edilen kontenjan sayısı kadar adaya kayıt hakkı tanınır. Fazla yapılan başvurular için yedek kontenjan belirlenmeyecek olup, boş kalan kontenjanlar için yeniden ilana çıkılacaktır.
- f. Yabancı uyruklu adaylar doktora programlarına başvurabilmek için YDS/YÖKDİL merkezi yabancı dil seviye belirleme sınavından anadilleri dışındaki başka bir dilden en az 55 puan veya denkliği YÖK veya ÖSYM tarafından kabul gören uluslararası bir sınavdan eşdeğer bir puan almalıdır. Kabul edilecek yabancı diller YÖK’ün doçentlik başvurusunda kabul ettiği dillerden biri olmalıdır. Yabancı dil puanının geçerlilik süresi, almış (açıklanma) tarihinden itibaren 5 yıldır.
- g. Yabancı uyruklu olup doktora programlarına başvuran adayların başvurularının değerlendirilmesi ve yerleştirme puanlarının hesaplanmasında, lisans mezuniyet genel not ortalamasının % 50’si, yüksek lisans mezuniyet genel not ortalamasının %25’i ve yabancı dil sınav puanının %25’i alınarak hesaplanacak başvuru toplam puanı dikkate alınacaktır. Yerleştirme puanı en yüksek adaydan başlanarak ilan edilen kontenjan sayısı kadar adaya kayıt hakkı tanınacaktır.
- ğ. Yabancı uyruklu adaylar, başvuruları esnasında mezun olduğu yurt dışı yükseköğretim kurumundan almış oldukları diplomaları ile tüm derslerini ve notlarını gösterir belgelerinin (transkript) aslı ve noter ya da Türk dış temsilcilikleri tarafından onaylı Türkçe tercümesini ibraz etmelidir.
- h. Bilim sınavı ile öğrenci alan programlarda yabancı uyruklu adaylar bu sınavdan muaf tutulur,
- ı. Yurtdışı Yükseköğretim kurumlarından mezun olan yabancı uyruklu adayların mezun oldukları