

**YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ KABUL KOŞULLARI**

<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI</b>				
<b>Anabilim Dalı Adı</b>	<b>Bilim Dalı / Program</b>	<b>Program Türü</b>	<b>ALES Puan Türü</b>	<b>Kabul Koşulları</b>
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	Sayısal puan türünde en az 55	Bu yüksek lisans programa tüm Mühendislik Bölümleri mezunları, Matematik ve Bilgisayar, İstatistik, Fizik, Kimya, Biyoloji, Astronomi ve Uzay Bilimleri benzeri tüm Fen-Matematik Bilim ve Öğretmenlik Lisans Programları; Kara, Hava, Deniz Harp Okulları Lisans Programı mezunları, Polis Akademisi Lisans Programları mezunları başvurabilmektedir.
Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	Sayısal puan türünde en az 55	Bu yüksek lisans programına Endüstri Mühendisleri başta olmak üzere tüm Mühendisler ve İşletme, Lojistik, Uluslararası Ticaret, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bankacılık Finans, İstatistik lisans programı mezunları başvurabilmektedir.
Makine Mühendisliği	Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	Sayısal puan türünde en az 55	Bu yüksek lisans programına tüm Makine Mühendisleri, İmalat Mühendisleri, Uçak Mühendisleri, Uzay Mühendisleri, Gemi İnşaat Mühendisleri, Mekatronik Mühendisleri, Petrol Mühendisleri, Kimya Mühendisleri, Enerji Mühendisleri, Nükleer Enerji Mühendisleri ve benzeri mühendislik dalları ile Fizik ve Matematik bölümleri, Teknik Eğitim Fakültesi mezunları başvurabilmektedir.
Mimarlık	Mimarlık	Tezli Yüksek Lisans	Sayısal puan türünde en az 55	Bu yüksek lisans programına Mimarlar, İç Mimarlık, Peyzaj Mimarları İnşaat Mühendisleri, Gemi İnşaat Mühendisliği Lisans Programları mezunları başvurabilmektedir.

<b>TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI</b>				
<b>Anabilim Dalı Adı</b>	<b>Bilim Dalı / Program</b>	<b>Program Türü</b>	<b>ALES Puan Türü</b>	<b>Kabul Koşulları</b>
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	Tezsiz Yüksek Lisans	ALES puan şartı aranmamaktadır	Bu yüksek lisans programına tüm Mühendislik Bölümü mezunları, Matematik ve Bilgisayar, İstatistik, Fizik, Kimya, Biyoloji, Astronomi ve Uzay Bilimleri benzeri tüm Fen-Matematik Bilim ve Öğretmenlik Lisans Programları; Kara, Hava, Deniz Harp Okulları Lisans Programı mezunları, Polis Akademisi Lisans Programları mezunları başvurabilmektedir.
Mimarlık	Mimari Tasarım	Tezsiz Yüksek Lisans	ALES puan şartı aranmamaktadır	Bu yüksek lisans programına Mimarlar, İç Mimarlık, Peyzaj Mimarları, İnşaat Mühendisleri, Gemi İnşaat Mühendisleri Lisans Programları mezunları başvurabilmektedir.
İç Mimarlık	İç Mimarlık	Tezsiz Yüksek Lisans	ALES puan şartı aranmamaktadır	Bu yüksek lisans programına İç Mimarlar, Mimarlar, Peyzaj Mimarları, Endüstri Ürünleri Tasarımcıları, Gemi İnşaat Mühendisleri, İnşaat Mühendisleri, Sanat Tasarım Fakültesi ve Güzel Sanatlar Fakültesi Sahne Sanatları Tasarımı Bölümü, Sanat Yönetimi, Resim, Grafik Tasarım, Geleneksel Türk Sanatları, Teknik Eğitim Fakültesi Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenleri mezunları başvurabilmektedir.
İnşaat Mühendisliği	Tasarım ve Yapım Yönetimi	Tezsiz Yüksek Lisans	ALES puan şartı aranmamaktadır	Bu yüksek lisans programına İnşaat Mühendisleri, Makine Mühendisleri, Elektrik Mühendisleri, Endüstri Mühendisleri, Jeoloji-jeofizik Mühendisleri, Mimarlar, Çevre Mühendisleri, Geo-matik Mühendisleri Lisans Programları mezunları başvurabilmektedir.
İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	Tezsiz Yüksek Lisans	ALES puan şartı aranmamaktadır	Bu yüksek lisans programına Mühendislik fakültelerinin tüm bölümleri; tıp fakülteleri; fen edebiyat fakültelerinin biyoloji, fizik ve kimya bölümleri; mimarlık bölümü; teknik eğitim fakültelerinden teknik öğretmen olarak mezun olanlar; teknoloji fakülteleri mezunları; dört yıllık lisans düzeyinde eğitim almış olup iş sağlığı güvenliği yönetim sistemi uygulanan iş yerlerinde iş sağlığı ve güvenliği alanında en az 5 yıl görev alanlar; iş sağlığı ve güvenliği alanında eğitim veren kamu eğitim kurumlarında en az 5 yıl çalışmış olanlar ile 2 yıllık İş Sağlığı ve Güvenliği Programından mezun olup, yukarıda sayılan lisans derecelerinden farklı 4 yıllık bir üniversiteden mezun olanlar başvurabilir. Ayrıca üniversitelerin açık öğretim fakülteleri lisans mezunları ile İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi lisans mezunları da bu disiplinlerarası tezsiz yüksek lisans programından yararlanabilirler. Ancak ; bu adayların B sınıfı uzmanlık sınavına girebilmeleri için lisans mezuniyetleri mühendislik, mimarlık olmadığı ayrıca teknik öğretmen, fizikçi, kimyager veya biyolog ünvanı da taşımadıkları durumlarda "İş Güvenliği Uzmanlarının, Görev, Yetki, Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelik" gereği İş Sağlığı ve Güvenliği önlisans mezunu olmaları gerekmektedir.