

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
YURT İÇİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA BAŞVURU İLANI

ANABİLİM DALLARI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	ALES Puan Türü	BAŞVURU KOŞULLARI
Makine Mühendisliği-Türkçe				
Enerji ve Termodinamik Alanı	10	3	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Doktora için; Makine Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.
Mekanik Alanı	1	-	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Makine Mühendisliği veya Tekstil Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.
Konstrüksiyon ve İmalat Alanı	4	2	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Makine Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, Malzeme Mühendisliği Bölümü, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü, İmalat Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Polimer Malzeme Mühendisliği Bölümlerinin birinden Lisans Mezunu Olmak. Doktora için; Makine Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.
Makine Teorisi	1	-	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Makine Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.
İnşaat Mühendisliği-Türkçe				
Yapı Malzemeleri Alanı	1	1	Sayısal 55	Yüksek lisans için; İnşaat Mühendisliği Lisans Mezunu olmak, Doktora için; İnşaat Mühendisliği Tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Mekanik Alanı	1	-	Sayısal 55	
Geoteknik	-	1	Sayısal 55	
Hidrolik Alanı	-	1	Sayısal 55	
Yapı-Deprem Mühendisliği	3	1	Sayısal 55	
Çevre Mühendisliği-Türkçe	20	7	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Mühendislik-Mimarlık-Fen ve Sağlık alanlarının birinden Lisans Mezunu Olmak. Doktora için; Mühendislik-Mimarlık-Fen ve Sağlık alanlarının birinden Lisans Mezunu olup bu alanların birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Elektrik Elektronik Mühendisliği-Türkçe	6	2	YL için Sayısal 70 Doktora için Sayısal 75	Yüksek lisans için; YDS/YÖKDİL: en az 40 puan Minimum lisans mezuniyet not ortalaması 2.3/4 olmalıdır. Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Haberleşme, Bilgisayar, Kontrol, Kontrol ve Otomasyon, Mekatronik Bölümlerinin birinden Lisans Mezunu Olmak. Doktora için; Minimum lisans mezuniyet not ortalaması 2.3/4 olmalıdır. Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Haberleşme, Bilgisayar, Kontrol, Kontrol ve Otomasyon, Mekatronik Bölümlerinin birinden Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Bilgisayar Mühendisliği-Türkçe	14	-	Sayısal 55	Yüksek lisans için; Üniversitelerin, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Kontrol Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım ve Bilişim Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik ve Kontrol Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, mühendislik fakülteleri bünyesinde bulunan Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar ve Enformatik Bölümlerinin birinden Lisans Mezunu Olmak.
Endüstri Mühendisliği-Türkçe	8	-	Sayısal 55	Yüksek lisans için; Endüstri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak.
Gıda Mühendisliği-Türkçe	10	8	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Lisans Mezunu Olmak. Doktora için; Gıda Mühendisliği tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Bahçe Bitkileri-Türkçe	14	8	Sayısal 55	Yüksek Lisans; Ziraat Fakültesi mezunu olmak,

				Doktora için; Bahçe Bitkileri Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.
Tarla Bitkileri-Türkçe	25	5	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Tarla Bitkileri Lisans Mezunu Olmak. Doktora için; Tarla Bitkileri Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme-Türkçe	15	5	Sayısal 55	Yüksek Lisans; Ziraat Fakülteleri, Mühendislik Fakülteleri, Fen Edebiyat Fakülteleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakülteleri ve Uygulamalı Bilimleri Fakültelerinin Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak. Doktora için; Ziraat Fakülteleri, Mühendislik Fakülteleri, Fen Edebiyat Fakülteleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakülteleri ve Uygulamalı Bilimleri Fakültelerinin Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Tarım Makineleri-Türkçe	4	-	Sayısal 55	Yüksek Lisans; için; Ziraat veya Mühendislik Fakültelerinin Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak
Tarımsal Yapılar ve Sulama Türkçe	5	-	Sayısal 55	Yüksek Lisans; Ziraat Fakültesi lisans mezunu olmak.
Zootekni-Türkçe	2	1	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Zootekni, Veterinerlik, Biyoloji, Tarla Bitkileri Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak Doktora için; Zootekni, Veterinerlik, Biyoloji, Tarla Bitkileri Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Matematik-Türkçe	13	4	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Fen Fakültesi Matematik bölümü, Fen Edebiyat Fakültesi Matematik bölümü, Matematik Mühendisliği bölümü, Eğitim Fakültesi Ortaöğretim Matematik Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak Doktora için; Matematik Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Fizik-Türkçe	2	1	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Fizik Lisans veya Fizik Mühendisliği Lisans mezunu olmak. Doktora için; Fizik Anabilim Dalı Tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Biyoloji-Türkçe	12	6	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Lisans mezunu olmak. Doktora için; Tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Moleküler Biyoloji-Türkçe	3	-	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Üniversitelerin Fen, Fen-Edebiyat, Veterinerlik, Tıp, Mühendislik, Ziraat, Mühendislik veya Doğa Bilimleri Fakültelerinin Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak. Geçerliliği olan en az 50 yabancı dil puanına sahip olmak.
Biyoteknoloji-Türkçe	2	-	Sayısal 55	Yüksek Lisans için; Veterinerlik Fakültesi mezunu olmak veya Fakültelerin Biyokimya, Kimya, Kimya Mühendisliği veya Biyoteknoloji Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak
Harita Mühendisliği				
Jeodezi Alanı	-	1	Sayısal 55	Doktora İçin; Harita mühendisliği Lisans mezunu olup, Harita mühendisliği anabilim dalında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.
Fotogrametri veya Uzaktan Algılama Alanı	-	1	Sayısal 55	Doktora İçin; Harita mühendisliği Lisans mezunu olup, Harita Mühendisliği anabilim dalında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.
Coğrafi Bilgi Sistemleri Alanı	-	2	Sayısal 55	Doktora İçin; Mühendislik Bölümlerinin birinden lisans mezunu olup, Harita mühendisliği anabilim dalı veya Mimarlık anabilim dallarının birinden Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.

BAŞVURU KABUL KOŞULLARI VE GEREKLİ BELGELER

YÜKSEK LİSANS

1-Adayların Lisans derecesine sahip olmaları (Mezuniyet bilgileri YÖKSİS veri tabanından online çekilecektir.)

2- Onaylı Lisans Transkript Belgesi

3- Yüksek Lisans Programları için ALES sınavından başvuru yapılacak tablodaki anabilim dalları için belirtilen puan türünde, istenen asgari puanına sahip olmak. Geçerlilik süresi; başvuru tarihi itibarıyla 5 yıldan eski olmayan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Giriş Sınavı (ALES) sonuç belgesi.

4- Başvuru yapılacak anabilim dalları için belirtilen son 5 yıl içerisinde YDS, YÖKDİL veya son 2 yıl içerisinde yapılan Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen bir yabancı dil sınavından belirlenen puana eşdeğer puanın olması gerekir. (Dil şartı aramayan anabilim dalları için bu şart zorunlu olmamakla beraber yabancı dil puanı bulunan adaylar, almış oldukları yabancı dil puanını sistemine girebilirler.)

5 Eğitim dili İngilizce olan Yüksek Lisans programına başvuracak adayların son 5 yıl içerisinde YDS, YÖKDİL yabancı dil sınavından en az 55(ellibeş) veya son 2 yıl içerisinde yapılan Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen bir yabancı dil sınavından belirlenen puana eşdeğer puanın olması

(<https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2016/GENEL/EsdegerlikTablosu25022016.pdf>) veya Harran Üniversitesi

Yabancı Diller Yüksekokulu İngilizce Seviye Belirleme Sınavından 55 almak.

6-Yurt dışından mezun olanların başvuru sırasında diploma ve transkript orijinalleri ile denklik belgesi olmalı

7-Enstitülere İki programa aynı anda başvuru yapılamaz. (Yapanların her iki başvurusu da geçersiz sayılacaktır.)

8-Askerlik ile ilişkisinin olmadığına dair güncel durum belgesi,

9-Askerlik görevi devam eden adayların başvurusu kabul edilmez.

10-Başvurular Online ortamda yapılacaktır.

DOKTORA

1-Adayların Lisans ve Tezli Yüksek Lisans derecesine sahip olmaları (Mezuniyet bilgileri YÖKSİS veri tabanından online çekilecektir.)

2- Onaylı Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Transkript Belgesi

3- Doktora için ALES sınavından başvuru yapılacak tablodaki anabilim dalları için belirtilen puan türünde, istenen asgari puanı almak, Geçerlilik süresi; başvuru tarihi itibarıyla 5 yıldan eski olmayan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Giriş Sınavı (ALES) sonuç belgesi

4- Son 5 yıl içinde alınan YDS, YÖKDİL en az 55 (ellibeş) veya son 2 yıl içinde alınan Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından kabul edilen bir sınavdan eşdeğer puan aldığını gösterir belge olması

(<https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2016/GENEL/EsdegerlikTablosu25022016.pdf>)

5-Yurt dışından mezun olanların başvuru sırasında diploma ve transkript orijinalleri ile denklik belgesi olmalı

6-Enstitülere İki programa aynı anda başvuru yapılamaz. (yapanların her iki başvurusu da geçersiz sayılacaktır.)

7-Askerlik ile ilişkisinin olmadığına dair güncel durum belgesi,

8-Askerlik görevi devam eden adayların başvurusu kabul edilmez.

9-Başvurular Online ortamda yapılacaktır

DEĞERLENDİRME

YÜKSEK LİSANS

Adayın başarılı sayılabilmesi için; ALES puanının %50'si, lisans başarı notunun %20'si, bilim sınavından alınan notun %20'si (bilim sınavı yazılı ve/veya sözlü olarak yapılabilir.) ile YDS, YÖKDİL'den veya Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından kabul edilen bir sınavdan alınan puanın %10'unun toplamının en az 60 olması gerekir. Yabancı dil puanı bulunmayan adayların başarı hesaplamasındaki yabancı dil yüzdelik oranı sıfır (0) olarak değerlendirilir. **Ayrıca adayın, bilim sınavından en az 60 puan almış olması gerekir. Bilim sınavından 60'dan daha düşük not alanların başarı notları hesaplanmaz.** Bu hesaplamalar sonrasında 60 puan veya daha yüksek puana sahip olan adaylar, aldıkları puanlara göre sıralanarak yüksek lisans programlarında ilan edilen kontenjanlar dâhilinde sınavın bilim aşamasından başarılı kabul edilirler. Başarılı olarak kabul edilen adaylar kesin kayıtlarını yaptırmadıkları takdirde haklarını kaybedeceklerdir. Bunların yerine Bilim başarı puanı sıralamasına (en az 60 olması) uymak koşulu ile asıl listeden kayıt yaptırmayan aday sayısı kadar bir yedek liste ilan edilecektir. İkinci bir yedek liste ilan edilmeyecektir. Hesaplama sonucunda eşit puana sahip adaylardan lisans mezuniyet not ortalamasına öncelik verilir.

Not: 4'lük notların 100'lük nota dönüşümünde YÖK dönüşüm tablosu esas alınacaktır.

DOKTORA

Adayın başarılı sayılabilmesi için; ALES puanının %50'si, lisans mezuniyet not ortalamasının %10'u, yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %15'i, bilim sınavının %25'inin (bilim sınavı yazılı ve/veya sözlü olarak yapılabilir) toplamının en az 70 olması gerekir. **Ancak, adayın bilim mülakat sınavından en az 70 puan almış olması gerekir. Bilim mülakat sınavından 70'den daha düşük not alanların başarı notları hesaplanmaz.** Doktora giriş puanı 70 veya daha fazla olan adaylar, aldıkları puanlara göre sıralanarak kontenjan dâhilinde doktora programlarına kabul edilir. Başarılı olarak kabul edilen adaylar kesin kayıtlarını yaptırmadıkları takdirde haklarını kaybedeceklerdir. Bunların yerine Bilim başarı puanı sıralamasına (en az 70 olması) uymak koşulu ile asıl listeden kayıt yaptırmayan aday sayısı kadar bir yedek liste ilan edilecektir. İkinci bir yedek liste ilan edilmeyecektir. Hesaplama sonucunda eşit puana sahip adaylardan lisans mezuniyet not ortalamasına öncelik verilir.

Not: 4'lük notların 100'lük nota dönüşümünde YÖK dönüşüm tablosu esas alınacaktır.

Başvuru Tarihleri	18-27 Ocak 2021 (Mesai Bitimine Kadar)
Sınav Yeri	İlgili Anabilim Dalı Başkanlıklarının ve Fen Bilimleri Enstitüsünün Web Sayfasında İlan Edilecektir
Bilim Sınavı (Sınav saatinden bir saat önce, sınava girilecek ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı'nda hazır bulunulur)	03 Şubat 2021 Çarşamba Saat:10:00
Kazanan Adayların İlanı (Enstitü web sayfasında ilan edilecektir)	05 Şubat 2021
Kesin Kayıt Tarihleri (Kayıtta istenilen diğer belgeler,web sayfamızda ilan edilecektir. Ayrıca adaylara herhangi bir tebligat yapılmayacaktır)	08-10 Şubat 2021 (Mesai Saatleri İçerisinde)
Kayıt Hakkı Kazanan Yedek Adayların Kayıt Tarihleri	11 Şubat 2021 (Mesai Saatleri İçerisinde)
Ders Kayıtları	15-17 Şubat 2021
Başvuru Adresi	Başvurular Online yapılacaktır. (Enstitü web sayfasında http://fenbilens.harran.edu.tr/)

İLETİŞİM

Telefon: 90 (414) 318 37 62-61-59

E-posta: fenbilens@harran.edu.tr

Web Adresi <http://fenbilens.harran.edu.tr/>