

BATMAN ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNDEN

Batman Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'nün Doktora Programlarına 2022–2023 Eğitim Öğretim Güz Yarıyılında **Doktora** öğrencileri alınacaktır. **DUYURULUR.**

Anabilim Dalı	Öğrenci	ALES türü	Kontenjan	Koşullar
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Devreler ve Sistemler Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)	Sayısal	4	Elektrik Müh., Elektronik Müh., Elektrik ve Elektronik Müh., Kontrol Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh. veya Biyomedikal Müh. programlarının birinden lisans ve yüksek lisans mezunu olmak. Adaylar, doktora eğitiminden beklentilerini ve amaçlarını içeren bir niyet mektubunu, özgeçmişini ve varsa yayınları ile beraber sunmalıdır.
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Elektrik Makinaları Bilim Dalı			2	
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Elektronik Bilim Dalı			1	
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Elektrik Tesisleri Bilim Dalı			1	
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı	Doktora (Alan Dışı)		1	Bilgisayar Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans mezunu olmak. Adaylar, doktora eğitiminden beklentilerini ve amaçlarını içeren bir niyet mektubunu, özgeçmişini ve varsa yayınları ile beraber sunmalıdır.
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Devreler ve Sistemler Bilim Dalı	Doktora (Yatay Geçiş)		1	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Doktora Yapıyor Olmak.

Anabilim Dalı	Öğrenci	ALES türü	Kontenjan	Koşullar
Fizik Anabilim Dalı	Doktora (Alan İçi)	Sayısal	5	Fizik, Fizik Mühendisliği, Fizik Eğitim, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Enerji, Yenilenebilir Enerji, Yenilenebilir Enerji Sistemleri, Nükleer Enerji, Nanoteknoloji, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği alanlarında Tezli Yüksek Lisansını tamamlamış olmak.
	Yatay Geçiş		2	Fizik, Fizik Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarında doktora yapıyor olmak.

Anabilim Dalı	Öğrenci	ALES Türü	Kontenjan	Koşullar
İktisat Anabilim Dalı	Doktora (Alan İçi)	EA	8	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, vb.bölümü mezunu olup, İktisat, Maliye, Ekonometri, Çalışma Ekonomisi, Bankacılık ve Finans alanında tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.
	Doktora (Alan Dışı)		3	İktisat, İşletme, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Çalışma Ekonomisi, Maliye, Uluslararası İlişkiler, Ekonometri, İstatistik, Tarih, Sosyoloji, Felsefe, Gazetecilik, Sinema-TV alanlarının birinden tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak.
	Yatay Geçiş		1	İktisat Anabilim Dalında doktora yapıyor olmak.

Anabilim Dalı	Öğrenci	ALES Türü	Kontenjan	Koşullar
İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Hidrolik Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)	Sayısal	1	İnşaat Mühendisliği bölümünde lisans mezunu olmak ve inşaat mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans mezunu olmak.
İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Ulaştırma Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)		1	
İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Geoteknik Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)		1	
İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Hidrolik Bilim Dalı	Yatay Geçiş		1	İnşaat Mühendisliği bölümünde lisans mezunu olmak ve inşaat mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora yapıyor olmak.

Anabilim Dalı	Öğrenci	ALES Türü	Kontenjan	Koşullar
Kimya Anabilim Dalı Organik Kimya Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)	Sayısal	3	Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik ve Eczacılık alankarında yüksek lisans yapmış olmak.
Kimya Anabilim Dalı Analitik Kimya Bilim Dalı			4	
Kimya Anabilim Dalı Fizikokimya Bilim Dalı			1	
Kimya Anabilim Dalı	Yatay Geçiş		5	Kimya Anabilim Dalı'nda Doktora yapıyor olmak.

Anabilim Dalı	Öğrenci	ALES türü	Kontenjan	Koşullar
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Otomotiv Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)	Sayısal	2	Makine Mühendisliği Anabilim Dalı tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Konstrüksiyon-İmalat Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)		3	
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Mekanik Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)		3	
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Enerji Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)		4	
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı	Doktora Yatay Geçiş		3	

Anabilim Dalı	Öğrenci	ALES Türü	Kontenjan	Koşullar
Matematik Anabilim Dalı Uygulamalı Matematik Bilim Dalı	Doktora (Alan İçi)	Sayısal	1	Matematik Anabilim Dalı tezli yüksek lisans mezunu olmak.

Anabilim Dalı	ALES türü	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Turizm İşletmeciliği Anabilim Dalı	EA Sözel	Doktora (Alan İçi)	5	Turizmle ilgili bölümlerden Lisans veya Yüksek Lisans mezunu olmak; ALES EA veya SÖZEL'den 60 ve üzeri puan almış olmak.
		Yatay Geçiş	1	Turizmle ilgili doktora programlarında yeterlilik öncesi aşamada doktora yapıyor olmak

Anabilim Dalı	ALES türü	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Tarih Anabilim Dalı	Sözel	Doktora (Alan İçi)	2	Tarih ABD Tezli yüksek lisans programından mezun olmak.

BAŞVURU KOŞULLARI VE DEĞERLENDİRMEYE İLİŞKİN ESASLAR

BAŞVURUDA İSTENİLEN BELGELER:

1. Lisans Diploması (Doktora programı için ayrıca Yüksek Lisans Diploması).
2. Lisans Not Transkript Belgesi (Doktora programı başvurusu için ayrıca Yüksek Lisans Transkript Belgesi).
3. Lisans veya yüksek lisans öğrenimini yurt dışında tamamlamış adaylar için Yükseköğretim Kurumunca verilen denklik belgesi, diploma ve transkriptlerinin Türkçeye çevrilmiş noter onaylı bir örneği.
4. İlgili ALES türünden en az 55 puanı gösteren belge (ALES belgelerinin geçerlilik süresi 5 yıldır). Sonuç Belgesi Kontrol Kodu bulunması gerekmektedir.
5. Ulusal ve uluslararası geçerliliği olan ve YÖK tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavına girmiş olması en az 55 puan aldığını gösteren yabancı dil belgesi. (Yabancı Dil belgesinin geçerlik süresi 5 yıldır.) Sonuç Belgesi Kontrol Kodu bulunması gerekmektedir.
6. Doktora başvurusu için YDS, YÖKDİL veya YÖK tarafından kabul edilen muadili bir sınavdan en az 55 puan aldığını gösteren geçerlilik süresi dolmamış Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi (5 yılın dolmamış olması gerekir).
7. Adaylar ön kayıt ekranında vesikalık fotoğraflarını dijital ortamda yüklemelidirler.
8. Askerlik Durum Belgesi (Erkek adayların kesin kayıt tarihi itibari ile askerlik probleminin bulunmaması gerekir).

AÇIKLAMA:

1. Başvurular ve kesin kayıt sadece Online olarak yapılacaktır.

2. Eksik veya yanlış beyanda bulunan veya zamanında başvurusunu tamamlamayan adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.
3. Adaylar, başvurularının onaylanıp/onaylanmadığını sistemden takip etmek zorundadırlar. Başvurusu onaylanmayanların başvuruları değerlendirmeye alınmayacaktır.
4. Adaylar enstitü içerisinde sadece bir tezli yüksek lisans veya bir doktora programına başvuru yapabilirler (Tezsiz yüksek lisans hariç).
5. Başvuru sırasında ALES, YDS ve Mezuniyet Bilgileri Yükseköğretim Sisteminden (YÖKSİS'ten) otomatik olarak çekilecektir. YÖKSİS'ten çekilen transkript ve/veya diploma notunuz yüzlük sistemde değilse YÖK not dönüşüm tablosundaki değerler dikkate alınacaktır. Notlarının yüzlük sistemde güncellemesini isteyen adaylar mezun oldukları üniversiteleriyle iletişime geçmeleri gerekmektedir. Bu konudaki sorumluluk tamamıyla adayın kendisine aittir.

BAŞVURU KOŞULU, KABUL VE DEĞERLENDİRME

Sınavsız Öğrenci Alım Şekli:

Öğrencinin başvurusu aşağıda belirtilen **başarı puanının hesaplanması tablosuna** göre yapılır. Ayrıca **ön değerlendirme ve giriş sınavı belirtilen programlar dışında yapılmayacaktır.** Adayın başvurusunun değerlendirilmesi için ortalama **en az 60 puan** alması gerekir. İlan edilen kontenjan kadar en yüksek puandan başlanarak asıl ve yedek aday belirlenir. Eşitlik hâlinde ALES puanı, yine eşitlik bozulmazsa sırasıyla, lisans mezuniyet not ortalaması ve yabancı dil sınav puanı yüksek olan adaya öncelik verilir.

Başarı Puan Hesaplama Tablosu

Belgeler	Başarı Puanının Hesaplanması
ALES	% 50
Yüksek Lisans Not Ortalaması	% 25
Yabancı Dil	% 15
Lisans Not Ortalaması	% 10

Başvuru Kabul ve Kayıt Takvimi

Başvuru		Asıl Kayıt Hakkı Kazananların İlanı	Asıl Liste Kayıtları		Yedek Listedeki Kesin Kayıt Hakkı Kazanların İlanı	Yedek Liste Kayıtları
Başlama	Bitiş		Başlama	Bitiş		
17.08.2022	30.08.2022	01.09.2022	02.09.2022	07.09.2022	09.09.2022	12-14.09.2022

BAŞVURU ADRESİ:

Lisansüstü başvuruları 17 Ağustos 2022 – 30 Ağustos 2022 tarihleri arasında https://obs.batman.edu.tr/oibs/ina_app/login.aspx adresi üzerinden Online olarak yapılacaktır.