

BATMAN ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNDEN

Batman Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nün aşağıda belirtilen programlarına 2017–2018 Eğitim Öğretim Bahar Yarıyılı'nda **Tezli Yüksek Lisans** öğrencileri alınacaktır. **DUYURULUR.**

Anabilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Arkeometri Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	2	Fen-Edebiyat Fakültesi Sanat Tarihi Bölümü mezunu olmak (ALES türü Sözel)

Anabilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Biyoloji Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	4	Fen-Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Fen Fakültelerinin Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Eğitim Fakültelerinin Biyoloji Öğretmenliği Bölümlerinin birinden mezunu olmak.

Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Elektirik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı	Elektromanyetik Alan ve Mikrodalga Tekniği	Yüksek Lisans	2	Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, bölümlerinin herhangi birinden mezun olmak.
		Yatay Geçiş	1	
	Elektronik	Yüksek Lisans	3	
		Yatay Geçiş	1	
	Devreler ve Sistemler	Yüksek Lisans	7	
		Yatay Geçiş	1	
	Elektrik Makinaları	Yüksek Lisans	3	
		Yatay Geçiş	1	

Anabilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Fizik Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	10	Fizik, Fizik Mühendisliği, Fizik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Öğretmenliği, Elektronik Öğretmenliği bölümlerinin birinden mezun olmak.
	Özel Öğrenci	2	
	Yatay Geçiş	1	
	Yabancı Uyruklu	2	
	ÜNİP	1	

Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı	Hidrolik	Yüksek Lisans	12	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
	Mekanik	Yüksek Lisans	2	

Anabilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Matematik Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	1	Eğitim Fakültelerinin Matematik Öğretmenliği, Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik, Matematik-Bilgisayar ile Mühendislik Fakültesi Matematik Mühendisliği bölümlerinin birinden mezun olmak.

Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı	Enerji	Yüksek Lisans	3	Makine Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak.
		Yatay Geçiş	1	
		Yabancı Uyraklı	1	
		ÜNİP	1	
	Mekanik	Yüksek Lisans	3	Makine Mühendisliği veya İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak.
		Yatay Geçiş	1	
		Yabancı Uyraklı	1	
		ÜNİP	1	
	Konstrüksiyon ve İmalat	Yüksek Lisans	7	Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği veya Makine İmalat Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Uzay ve Uçak Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak.
		Yatay Geçiş	1	
		Yabancı Uyraklı	1	
		ÜNİP	1	
	Otomotiv	Yüksek Lisans	1	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği veya Uçak ve Uzay Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak.
		Yatay Geçiş	1	
		Yabancı Uyraklı	1	
		ÜNİP	1	

Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu dışındakiler Anabilim Dalı'nın uygun göreceği Bilimsel Hazırlık Programına tabi tutulurlar.

Anabilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
Yenilenebilir Enerji Sistemleri Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	4	Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Öğretmenliği, Elektronik Öğretmenliği, Elektrik-Elektronik Öğretmenliği bölümlerinin birinden mezun olmak.
		2	Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği bölümlerinden mezunu olmak.
		3	Fizik, Fizik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak.

BAŞVURU KOŞULLARI VE DEĞERLENDİRMEYE İLİŞKİN ESASLAR

Başvuru Koşulları

- Fotoğraflı Başvuru Formu (Enstitüden veya Enstitü web sitesinden temin edilecektir).
- Diploma, Mezuniyet Belgesinin aslı veya onaylı örnekleri fotokopisi ile beraber (Lisans öğrenimini Yurtdışında yapmış adayların Yükseköğretim Kurulu'na verilen denklik belgesini de eklemeleri gerekir).
- Lisans öğrenimi süresi içerisinde almış olduğu derslerde başarı durumunu gösteren transkriptinin aslı veya onaylı örneği fotokopisi ile beraber (Notları 100'lük sistem dışında olan adayların notları YÖK dönüştürme tablosu esas alınarak dönüştürülecektir).
- **ALES Sayısal** türden en az 55 puanı gösteren belge (ALES belgelerinin geçerlilik süresi 5 yıldır.) Sonuç Belgesi Kontrol Kodu bulunması gerekmektedir.
- Ulusal ve uluslararası geçerliliği olan ve YÖK tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavına girmiş olması durumunda, yabancı dil belgesini ibraz edenlerin yabancı dil puanının ağırlığı %20 olarak hesaplanır. Ancak yabancı dil sınavına katılmamış olanların yabancı dil puanı sıfır (0) olarak hesaplanır. (Yabancı Dil belgesinin geçerlik süresi 5 yıldır.) Sonuç Belgesi Kontrol Kodu bulunması gerekmektedir.
- Nüfus Cüzdan Fotokopisi (T.C. Kimlik Numarası yazılı olmalıdır).
- Yatay Geçiş yoluyla başvuru yapacak öğrencilerin Batman Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 29. maddesinin 2. fıkrasında belirtilen şartları taşıması gerekmektedir.

- Not:**
1. Başvurular, süresi içerisinde ve istenen belgeler eksiksiz olarak şahsen veya posta ile yapılacaktır (Posta ile yapılan müracaatlarda gecikmeler dikkate alınmayacaktır). Eksik belge ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.
 2. E-devletten alınan belgeler geçerli olacaktır.
 3. Adaylar yalnız bir tek programa başvuru yapabilir.
 4. Hiçbir belgenin aslı alınmayacaktır. Aslı enstitümüzce görünüp fotokopisi aslı gibidir yapılacaktır.

Kesin Kayıt İçin Gerekli Belgeler

- Kesin kayıt bildirim formu (Enstitüden veya Enstitü web sitesinden temin edilecektir).
- Erkek adayların askerlik şubesinden son 1 ay içinde alacakları askerlik durum belgesi. (E-devletten alınan belgeler geçerlidir.)
- Son 6 ay içerisinde çekilmiş 4 adet (4,5x6) cm ebadında vesikalık fotoğraf,

Not: Kesin kayıt başvuruları şahsen yapılması zorunludur.

Başvuru Koşulu, Giriş Sınavı ve Değerlendirme

Başvuru Koşulu

Adayın müracaatının kabul edilebilmesi için aşağıdaki ön koşul puanlama sistemine göre **en az 55 puan** alması gerekmektedir. Başarı puanı sırasına göre kontenjanın **üç katına kadar** aday giriş sınavına çağrılır. Sıralamaya göre son sırada aynı puana sahip birden fazla adayın olması halinde bu adayların tamamı giriş sınavına çağrılır.

Belgeler	Ön Koşul Puanlaması
ALES (Sayısal)	% 50
Lisans Not Ortalaması	% 30
Yabancı Dil	% 20

Giriş Sınavı (Yazılı, sözlü, uygulamalı veya bunların birden fazlasını içeren sınavdır.)

Başvuru koşulunu sağlayan adaylar giriş sınavına alınır. Giriş sınavından başarılı olmak için **en az 60 puan** almak gerekir.

Değerlendirme

Giriş sınavından en az 60 puan alan adaylar aşağıdaki başarı puanı hesaplaması sonucuna göre, en yüksek puandan başlayarak belirlenen kontenjanın iki katı kadar aday sıralanır.

Belgeler	Başarı Puanının Hesaplanması
ALES (Sayısal)	% 50
Lisans Not Ortalaması	% 25
Yabancı Dil	% 10
Giriş Sınavı	% 15

Sınav Sonuçlarını İtiraz

Giriş sınavı sonuçlarına, maddi hata nedeniyle itiraz edilebilir. Öğrenciler, sınav sonuçlarının ilan edilmesinden itibaren beş iş günü içinde enstitü müdürlüğüne dilekçe ile başvurarak sınav evrakının ve/veya giriş sınavı notunun tekrar incelenmesini isteyebilir. Süresi içinde yapılmayan itirazlar dikkate alınmaz.

Önemli Tarihler

Başvuru		Başvurusu Kabul Edilenlerin İlanı	Giriş Sınav ve Değerlendirme	Asıl Kayıt Hakkı Kazananların İlanı	Asil Liste Kayıtları		Yedek Liste Kayıtları
Başlama	Bitiş	15.01.2018 (16:00)	17.01.2018	19.01.2018 (16:00)	Başlama	Bitiş	26.01.2018
27.12.2017	12.01.2018				22.01.2018	25.01.2018	

Arkeometri, Biyoloji, Fizik, Matematik, ve Yenilenebilir Enerji Sistemleri ABD Yüksek Lisans Giriş Sınav Yeri ve Saati: Batı Raman Kampüsü Fen-Edebiyat Fakültesi ilgili anabilim dalında saat 10.00'da yapılacaktır.

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği ve Makine Mühendisliği ABD Yüksek Lisans Giriş Sınav Yeri ve Saati: Batı Raman Kampüsü Mühendislik-Mimarlık Fakültesi ilgili anabilim dalında saat 10.00'da yapılacaktır.

Başvuru Adresi:

Batman Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Batı Raman Kampüsü Fen-Edebiyat Fakültesi Binası Zemin Kat Öğrenci İşleri /BATMAN

Tel/Faks: (0488) 217 38 73 - 217 38 70 / (0488) 217 36 01

E-Posta : fen.bilimleri@batman.edu.tr