

**BATMAN ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNDEN**

Batman Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nün Fizik Anabilim Dalı Doktora Programı ve Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora Programına 2016–2017 Eğitim Öğretim yılı Güz Yarıyılı'nda **Doktora** öğrencileri alınacaktır. **DUYURULUR.**

Anabilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
<b>Fizik</b> <b>Anabilim Dalı</b>	Doktora	5	Fizik, Fizik Mühendisliği alanlarında Yüksek Lisansını tamamlamış olmak.
	Özel Öğrenci	2	
	Yatay Geçiş	1	
	Yabancı Uyraklu	2	

Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Öğrenci	Kontenjan	Koşullar
<b>Makine</b> <b>Mühendisliği</b> <b>Anabilim Dalı</b>	Termodinamik	Doktora	1	Makine Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak.
		ÜNİP	1	
		Yabancı Uyraklu	1	
	Enerji	ÜNİP	1	
		Yabancı Uyraklu	1	
	Mekanik	Doktora	2	
		ÜNİP	1	
		Yabancı Uyraklu	1	
	Konstrüksiyon ve İmalat	Doktora	2	
		ÜNİP	1	
		Yabancı Uyraklu	1	
	Otomotiv	Doktora	1	
		ÜNİP	1	
		Yabancı Uyraklu	1	

## BAŞVURU KOŞULLARI VE DEĞERLENDİRMEYE İLİŞKİN ESASLAR

### Başvuru Koşulları

- Fotoğraflı Başvuru Formu (Enstitüden veya Enstitü web sitesinden temin edilecektir).
- Diploma veya Mezuniyet Belgesi (Yüksek Lisans öğrenimini Yurtdışında yapmış adayların Yükseköğretim Kurulu'na verilen denklik belgesini de eklemeleri gerekir).
- Yüksek Lisans süresi içerisinde almış olduğu derslerde başarı durumunu gösteren transkriptinin fotokopisi (Notları 100'lük sistem dışında olan adayların notları YÖK dönüştürme tablosu esas alınarak dönüştürülecektir).
- Yüksek Lisans mezuniyet not ortalaması 100 üzerinden en az 75 olmalıdır.
- ALES sayısal türden en az 55 puanı gösteren belge (ALES belgelerinin geçerlilik süresi 3 yıldır).
- 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.)
- Nüfus Cüzdan Fotokopisi (T.C. Kimlik Numarası yazılı olmalıdır).

**Not:** Diploma veya Mezuniyet belgesi ile Transkriptlerin aslı veya ait olduğu kurumca "aslı gibidir" onaylı veya noter onaylı olması zorunludur. 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.

### 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 "Bir lisansüstü eğitime kaydolmasında askerlikçe bir sakınca" olmadığına dair belgenin aslı,
- Son 6 ay içerisinde çekilmiş 3 adet (4,5x6) cm ebadında vesikalık fotoğraf,

**Not: 1.** Kesin kayıt başvuruları şahsen yapılması zorunludur.

**2.** Kesin kayıt işlemlerinde, başvuru koşulları için istenilen bütün belgelerin aslı veya ilgili kurumca aslı gibidir onaylı veya noter onaylı olması 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.

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

Başvuru koşulunu sağlayan adaylar Bilim sınavına alınır. Bilim 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	Ön Koşul Puanlaması	Başarı Puanının Hesaplanması
ALES (Sayısal)	% 50	% 50
Yüksek Lisans Not Ortalaması	% 30	% 30
Yabancı Dil	% 20	-----
Giriş Sınavı	-----	% 20

## Önemli Tarihler

Başvuru		Başvurusu Kabul Edilenlerin İlanı	Giriş Sınav ve Değerlendirme	Asıl Kayıt Hakkı Kazananların İlanı	Asil Liste Kayıtları		Yedek Liste Kayıtları
Başlama	Bitiş	15.08.2016	17.08.2016	19.08.2016	Başlama	Bitiş	26.08.2016
25.07.2016	12.08.2016				22.08.2016	25.08.2016	

**Fizik ABD Doktora Giriş Sınavı Yeri ve Saati:** Batı Raman Kampüsü Fen-Edebiyat Fakültesi ilgili anabilim dalında saat 10.00'da yapılacaktır.

**Makine Mühendisliği ABD Doktora Giriş Sınavı 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 67 / (0488) 217 36 01

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