

T.C.
CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2010-2011 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ
KONTENJANLARI

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ KOŞULLAR

1. Yüksek Lisans öğrenimine başvuracakların lisans kademesi ağırlıklı not ortalamasının (100) yüz üzerinden en az 60 olması gereklidir.
2. Yüksek Lisans için, ÜDS veya KPDS'dan en az 50 puan alanlar (bunu belgelemeleri koşulu ile) bir dilekçe ile Enstitümüze başvurmaları halinde yabancı dil (İngilizce, Almanca veya Fransızca) sınavından muaf tutulurlar.
3. Doktora öğrenimine başvuracakların Yüksek Lisans kademesi ağırlıklı not ortalamasının (100) yüz üzerinden en az 70 olması gerekir. (4'lük sisteme göre mezun olanlardan mezuniyet not ortalaması tespiti için Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından belirlenen not baremleri esas alınacaktır.)
4. Doktoraya başvuran adayların başvuracakları yabancı dilden, Kamu Personeli Dil Sınavından (KPDS) veya Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil Sınavından (ÜDS) en az 55 almış olmaları gereklidir.
5. Ayrıca adayların (ALES) sınavına girmiş ve sayısal puan türünde en az 55 almış olmaları gereklidir.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

1. Yüksek lisans için lisans, Doktora için lisans ve yüksek lisans diplomalarının veya mezuniyet belgesinin onaylı sureti
2. Yüksek lisans için lisans, Doktora için lisans ve yüksek lisans öğreniminde aldığı dersleri ve notları gösterir onaylı belge (Transkript)
3. ALES sonuç belgesi (sayısal puan türünde en az 55 puan)
4. ÜDS veya KPDS sonuç belgesi (Doktora sınavlarına başvuran adaylar için en az 55 puan olması gerekmektedir)
5. Başvuru formu ve sınava giriş belgesi (Enstitüden alınacaktır)
6. 2 adet fotoğraf

Bu koşullara sahip adayların Enstitü Öğrenci İşleri Bürosuna bizzat başvurmaları gerekmektedir. Posta ile yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

BAŞVURU VE SINAV TARİHLERİ

1. Yüksek lisans ve doktora öğrenimine adaylık için başvuru tarihleri, 17-28 Ocak 2011 tarihleri arasında Enstitü Müdürlüğüne şahsen yapılacaktır.
2. Lisansüstü öğrenci adaylarının sınav giriş tarihleri aşağıda çizelgede belirtilen gün ve saatlerde Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Anabilim Dallarında yapılacaktır.
3. Bilim sınavları adayın başvurduğu Bilim Dalı kapsamına giren konularda yapılacaktır.
4. Yabancı Dil, Bilim ve Mülakat sınavları Enstitü Yönetim Kurulu tarafından oluşturulan Jüri üyeleri tarafından yapılacaktır.

	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA
Sınav Türü	Sınavın Günü ve Saati	Sınavın Günü ve Saati
Yabancı Dil (İngilizce, Fransızca, Almanca)	03 Şubat 2011 Perşembe, Saat: 10.00	—
Bilim	04 Şubat 2011 Cuma, Saat: 10.00	04 Şubat 2011 Cuma, Saat: 10.00
Mülakat	04 Şubat 2011 Cuma, Saat: 13.00	04 Şubat 2011 Cuma, Saat: 13.00

KESİN KAYITLAR

Kesin kayıtlar 07-11 Şubat 2011 tarihleri arasında yapılacaktır.

Fen Bilimleri Enstitüsü
Muradiye Kampusu/MANİSA
Tel: 0236 241 21 50

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	PROGRAMI	KONTENJAN	BİLİM SINAVI SORULARI
FİZİK	Genel Fizik	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Nükleer Fizik	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Katıhal Fiziği	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Nükleer Fizik	Doktora	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Katıhal Fiziği	Doktora	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
KİMYA	Anorganik Kimya	Yüksek Lisans	3	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Organik Kimya	Yüksek Lisans	7	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Fizikokimya	Yüksek Lisans	4	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Biyokimya	Yüksek Lisans	3	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Anorganik Kimya	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Fizikokimya	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Biyokimya	Doktora	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	Fen Bilgisi Eğitimi	Yüksek Lisans	10	Bilim Dalından Ortak Sorular Sorulacaktır
MATEMATİK	Topoloji	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Geometri	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Geometri	Doktora	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
MAKİNE MÜH.	Makine Teo.ve Dinamiği	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Konstrüksiyon ve İmalat	Yüksek Lisans	10	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Mekanik	Yüksek Lisans	3	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Termodinamik	Yüksek Lisans	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Enerji	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Kontrüksiyon ve İmalat	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Mekanik	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Termodinamik	Doktora	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Enerji	Doktora	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
İNŞAAT MÜH.	Geoteknik	Yüksek Lisans	3	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Hidrolik	Yüksek Lisans	4	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Yapı	Yüksek Lisans	5	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Mekanik	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Geoteknik	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Hidrolik	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Yapı	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Mekanik	Doktora	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
GIDA MÜH.	Gıda Bilimleri	Yüksek Lisans	2	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır
	Gıda Bilimleri	Doktora	1	Bilim dalından ortak sorular sorulacaktır