

T.C.
CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ BAŞVURU KOŞULLARI

2013-2014 öğretim yılı bahar yarıyılı başında, aşağıda kontenjanları belirtilen Anabilim Dallarına “Celal Bayar Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin” ilgili maddeleri uyarınca Yüksek Lisans ve Doktora öğrencileri alınacaktır. Yüksek lisans ve doktora öğrenimine adaylık için başvurular öncelikle internet üzerinden online olarak **13 Ocak-24 Ocak 2014 tarihleri arasında** yapılacak ve aynı tarihler arasında başvuru için gerekli evraklar enstitü müdürlüğüne şahsen teslim edilerek tamamlanacaktır.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ KOŞULLAR

Tezli Yüksek Lisans adaylarının ALES'ten, başvurduğu programın puan türünde en az 55 puana sahip olmaları gerekmektedir.

Tezli yüksek lisans programlarına başvuran adayların Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil (ÜDS), Kamu Personeli Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit (KPDS) veya Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavı (YDS)'den en az 40 puan ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen diğer yabancı dil sınavlarının herhangi birinden eşdeğer puan almış olmaları gerekmektedir. **Ayrıca yabancı dil notu bulunmayan yada hazırlık eğitimi almayan adaylar için Celal Bayar Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulunda 27.01.2014 tarihinde yabancı dil sınavı yapılacaktır.**

Tezsiz Yüksek Lisans başvuruları için ALES ve yabancı dil şartı aranmaz.

Doktora adaylarının ALES'ten, başvurduğu programın puan türünde yüksek lisans mezunlarının en az 55 puana sahip olmaları gerekmektedir. Doktora programlarına başvuran adaylar için Yönetmelik maddesi gereğince yabancı dil sınavı yapılmayacağından, adayların ÜDS veya KPDS'den en az 55 puana ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen diğer yabancı dil sınavlarının herhangi birinden eşdeğer puan almış olmaları, yabancı dilde eğitim veren anabilim dalına başvurularda ikinci bir yabancı dil sınavından 55 puan almış olmaları gerekmektedir.

SINAV TARİHLERİ

Fen Bilimleri ve Sosyal Bilimler Enstitüsü için	Yüksek lisans	Doktora
Sınav Türü	Sınavın Günü ve Saati	Sınavın Günü ve Saati
Mülakat	29 Ocak 2014 Çarşamba Saat:10.00	29 Ocak 2014 Çarşamba Saat:10.00
Yabancı Dil Sınavı	27 Ocak 2014 Pazartesi	

KAYITLAR

3-4 Şubat 2014 kesin kayıtlar
5-6 Şubat 2014 yedek kayıtlar

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

1. Yüksek lisans için lisans, Doktora için lisans ve yüksek lisans öğreniminde aldığı dersleri ve notları gösterir onaylı belge (Transkript)
2. ALES sonuç belgesi (istenilen puan türünde en az 55 puan)
3. ÜDS, KPDS, YDS ya da eşdeğer sınav sonuç belgesi
4. Sınava giriş belgesi (Enstitüye evraklarınızı teslim ettiğinizde alınacaktır)
5. 1 adet fotoğraf (online başvuru esnasında sisteme yüklenecektir)
6. Özgeçmiş

Bu koşullara sahip adayların öncelikle <http://ubs.cbu.edu.tr/AIS/AcademicProgram/W0118/Login.aspx> internet adresinden **online başvuru işlemlerini** tamamladıktan sonra belirtilen tarihler arasında başvuru için gerekli belgelerini Enstitü Öğrenci İşleri Bürosuna teslim etmeleri gerekmektedir. Online başvuru esnasında beyan edilen bilgiler ile teslim ettiği belgelerdeki bilgiler arasında çelişki bulunan adayların başvurusu geçersiz sayılacaktır. Posta ile başvuru kabul edilmeyecektir.

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2013-2014 BAHAR DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ KONTENJANLARI

Enstitü Adı	Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Yüksek Lisans		Doktora		Uzaktan Eğitim Tezsiz Y.L.			
			Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu		
Fen Bilimleri Enstitüsü	FİZİK	Genel Fizik	3	1	2	1	-	-		
		Nükleer Fizik	3	1	1	1	-	-		
		Katıl Fizik	3	1	3	1	-	-		
		Atom ve Molekül Fizik	4	1	4	1	-	-		
			Yüksek Enerji ve Plazma Fizik	1	1					
	KİMYA	Anorganik Kimya	4	2	2	2	-	-		
		Organik Kimya	7	3	2	1	-	-		
		Analitik Kimya	6	2	2	1	-	-		
		Fizikokimya	8	2	2	2	-	-		
		Biyokimya	4	2	2	1	-	-		
	BİYOLOJİ	Genel Biyoloji	1	1	-	-	-	-		
		Moleküler Biyoloji					-	-		
		Botanik	8	1	4	1	-	-		
		Zooloji	5	1			-	-		
		Hidrobiyoloji	6	1	2	1	-	-		
		Temel ve End.Mikrobiyoloji	2	1	1	1	-	-		
	MATEMATİK	Cebir ve Sayılar Teorisi	4*	1		-	-	-		
		Topoloji	3*	1	2*	1	-	-		
		Uygulamalı Matematik	9*	1	1*	1	-	-		
		Geometri	2*	1						
		Analiz ve Fonk.Teorisi	2*	1		-	-	-		
	MAKİNE MÜH.	Makine Teo .ve Dinamiği	4	2			-	-		
		Konstrüksiyon ve İmalat	12	2	6	2	-	-		
		Mekanik	4	3	4	3	-	-		
		Termodinamik	4	1			-	-		
		Enerji	2	1	1	1	-	-		
	İNŞAAT MÜH.	Geoteknik	6**	1	2**	1	-	-		
		Hidrolik	7	1	2	1	-	-		
		Yapı	6	1	2	1	-	-		
		Ulaştırma	2	1						
Yapı Malzemesi		3	1	1	1					
Mekanik		3	1		-	-	-			
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	Gıda Bilimleri	2	1	2	1	-	-			
	Gıda Teknolojisi	4	1	1	1	-	-			
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	Elektrik Elektronik	10***	1	-	-	-	-			
TARIMSAL BİLİMLER	Tarımsal Bilimler	6	1	-	-	-	-			
FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	Fen Bilgisi Eğitimi	5	2	-	-	-	-			
Malzeme Mühendisliği	Malzeme	5****	1							
	Üretim Mühendisliği	5****	1							
MÜHENDİSLİK YÖNETİMİ	Mühendislik Yönetimi			-	-	25	1			

*Fen ve Edebiyat Fakóltesi, Fen Fakóltesi ve Matematik Mühendisliği Matematik Bölümü mezunları

**İnşaat Mühendisliği mezunu olmak

***Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Teknik Eğitim Fak. mezunu olmak

****Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme ve Metalürji Mühendisliği, Makine Mühendisliği/Seramik Mühendisliği mezunu olmak