

T.C.
CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ
2014-2015 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ BAŞVURU KOŞULLARI

2014-2015 öğretim yılı Güz 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 **16 Haziran-27 Haziran 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 30.06.2014 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 İçin	Yüksek lisans	Doktora
Sınav Türü	Sınavın Günü ve Saati	Sınavın Günü ve Saati
Yabancı Dil Sınavı	30 Haziran 2014 Pazartesi	-
Mülakat	2 Temmuz 2014 Çarşamba Saat:10.00	2 Temmuz 2014 Çarşamba Saat:10.00

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.

KONTENJANLAR ALT SAYFADADIR

Enstitü Adı	Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Yüksek Lisans			Yüksek Lisans (Tezsiz)			Doktora			Uzaktan Eğitim (Tezsiz YL.)		
			Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Senato Kararı	Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Senato Kararı	Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Senato Kararı	Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Senato Kararı
Fen Bilimleri Enstitüsü	FİZİK	Genel Fizik	3	1	3/1				3	1	3/1			
		Nükleer Fizik	2	-	3/1				1	1	1/1			
		Katıhhal Fiziği	1	1	1/1				1	1	1/1			
		Atom ve Molekül Fiziği	3	-	3/1				1	1	1/1			
		Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği	-	-					-	-				
	KİMYA	Anorganik Kimya	4	2	4/2				3	2	3/2			
		Organik Kimya	7	-	7/1				2	-	2/1			
		Analitik Kimya	6	2	6/2				1	-	1/1			
		Fizikokimya	10	-	10/2				3	-	3/1			
		Biyokimya	6	-	6/1				2	-	2/1			
	BİYOLOJİ	Genel Biyoloji	3	1	3/1				3	1	3/1			
		Moleküler Biyoloji	2	1	2/1				2	1	2/1			
		Botanik	9	1	9/1				9	1	9/1			
		Zooloji	5	1	5/1				2	1	2/1			
		Hidrobiyoloji	7	1	7/1				5	1	5/1			
		Temel ve End.Mikrobiyoloji	5	1	5/1				3	1	3/1			
	MATEMATİK	Cebir ve Sayılar Teorisi	5	1	5/1				-	1	1			
		Topoloji	6	-	6/1				2	-	2/1			
		Uygulamalı Matematik	11	1	11/1				2	1	2/1			
		Geometri	5	-	5/1				-	-				
	MAKİNE MÜH.	Analiz ve Fonk.Teorisi	2	-	2/1				-	-				
		Makine Teo. ve Dinamiği	7	1	7/1				2	1	2/1			
		Konstrüksiyon ve İmalat	15	1	15/1				6	1	6/1			
		Mekanik	6	1	6/1				1	1	1/1			
		Termodinamik	8	1	8/1				-	-				
	İNŞAAT MÜH.	Enerji	2	1	2/1				-	1	1			
		Geoteknik	6*	1	6/1				2*	1	2/1			
		Hidrolik	6	-	6/1				3	-	3/1			
		Yapı	6	-	6/1				2	-	2/1			
		Ulaştırma	2	-	2/1				-	-				
Yapı Malzemesi		3*	1	3/1				1*	1	1/1				
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	Mekanik	4	-	4/1				1	-	1/1				
	Gıda Bilimleri	4	1	4/1				2	1	2/1				
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	Gıda Teknolojisi	6	1	6/1				1	1	1/1				
	Elektrik Elektronik	5**	1	5/1				-	-					
TARIMSAL BİLİMLER	Tarımsal Bilimler	12	2	12/2				-	-					
FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	Fen Bilgisi Eğitimi	5	3	5/3				-	-					
MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	Malzeme	10***	2	10/2				-	-					
	Üretim Mühendisliği													
MÜHENDİSLİK YÖNETİMİ	Mühendislik Yönetimi	-	-	-				-	-				30/5	

*İnşaat Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak

**Elektrik Müh.Mezunu, Elektronik Müh.Mezunu ve Elektrik Elektronik Müh.Mezunu olmak

***Malzeme Müh.,Malzeme Bilimi ve Müh.,Metalürji ve Malzeme Bilimi Müh.,Metalürji ve Malzeme Müh.,Seramik Müh.,

Makine Müh., ve Kimya Müh. Lisans mezunu olmak.