

**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 başvurular da ikinci bir yabancı dil sınavından 55 puan almış olmaları gerekmektedir.

**SINAV TARİHLERİ**

<b>Fen Bilimleri ve Sosyal Bilimler Enstitüsü İçin Yüksek lisans Doktora</b>	<b>Yüksek Lisans</b>	<b>Doktora</b>
<b>Sınav Türü</b>	<b>Sınav Günü ve Saati</b>	<b>Sınav Günü ve Saati</b>
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 AŞAĞIDAKİ SAYFADA BELİRTİLMİŞTİR**

**CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**2014-2015 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ KONTENJANLARI**

		Yüksek Lisans		Doktora	
		Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu
<b>FİZİK</b>	Genel Fizik	3	1	3	1
	Nükleer Fizik	3	1	1	1
	Katıhal Fiziği	1	1	1	1
	Atom ve Molekül Fiziği	3	1	1	1
<b>KİMYA</b>	Anorganik Kimya	4	2	3	2
	Organik Kimya	7	1	2	1
	Analitik Kimya	6	2	1	1
	Fizikokimya	10	2	3	1
<b>BİYOLOJİ</b>	Biyokimya	6	1	2	1
	Genel Biyoloji	3	1	3	1
	Moleküler Biyoloji	2	1	2	1
	Botanik	9	1	9	1
	Zooloji	5	1	2	1
	Hidrobiyoloji	7	1	5	1
<b>MATEMATİK</b>	Temel ve End.Mikrobiyoloji	5	1	3	1
	Cebir ve Sayılar Teorisi	5	1		1
	Topoloji	6	1	2	1
	Uygulamalı Matematik	11	1	2	1
	Geometri	5	1		
<b>MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ</b>	Analiz ve Fonk.Teorisi	2	1		
	Makine Teo .ve Dinamiği	7	1	2	1
	Konstrüksiyon ve İmalat	15	1	6	1
	Mekanik	6	1	1	1
	Termodinamik	8	1		
<b>İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ</b>	Enerji	2	1		1
	Geoteknik	6*	1	2*	1
	Hidrolik	6	1	3	1
	Yapı	6	1	2	1
	Ulaştırma	2	1		
	Yapı Malzemesi	3*	1	1*	1
<b>GIDA MÜHENDİSLİĞİ</b>	Mekanik	4	1	1	1
	Gıda Bilimleri	4	1	2	1
<b>ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ</b>	Gıda Teknolojisi	6	1	1	1
	Elektrik Elektronik	5**	1		
<b>TARIMSAL BİLİMLER</b>	Tarımsal Bilimler	12	2		
<b>FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ</b>	Fen Bilgisi Eğitimi	5	3		
<b>MALZEME MÜHENDİSLİĞİ</b>	Malzeme	10***	2		

\*İnşaat Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak

\*\* Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak

\*\*\*Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği ve Kimya Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak

Uzaktan Eğitim Tezsiz Yüksek Lisans

Mühendislik Yönetimi	Türk Uyruklu	Yabancı Uyruklu
	30	5