

## DEÜ 100/2000 YÖK DOKTORA BURSUN İLAN METNİ (2022-2023 GÜZ)

100/2000 YÖK Doktora Bursu kapsamında 2022/2023 GÜZ yarıyılında aşağıda belirtilen koşulları taşıyan adaylar arasından, aşağıda belirtilen alanlarda doktora öğrencisi alınacaktır. 100/2000 YÖK Doktora Bursu kapsamında Doktora Programları ve alanlar ile kontenjanlar sayıları belirtilmiştir. Burs kapsamında eğitimine devam eden doktora öğrencilerine azami 4 yıl boyunca, bütünlük doktora öğrencilerine azami 5 yıl boyunca yılda 12 ay (*herhangi bir işte çalışmayanlara ayda 3.825 TL, çalışanlara ayda 910 TL*) olmak üzere burs ödemesi yapılacaktır. Burs alan öğrencilerin eğitimlerine kesintisiz devam etmeleri gerekmektedir. Kayıt donduran öğrencilere bu süre zarfında **burs ödemesi yapılmamaktadır**.

100/2000 YÖK Doktora Bursu için Sağlık Bilimleri, İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom (İBGE-İZMİR), Sosyal Bilimler Enstitülerine başvuruda bulunmak isteyen adaylar, **19/08/2022 - 15/09/2022** tarihleri arasında, **saat 17:00'ye kadar** <https://debis.deu.edu.tr/Ogrencisleri/Ogrenci/yuzukibin/index.php> web erişim sayfasındaki başvuru sistemi üzerinden başvuru işlemlerini yapabileceklerdir. Başvuru yapılacak Enstitü tarafından ilan edilecek gerekli belgeleri, yine başvurulacak Enstitünün Öğrenci İşleri birimine şahsen teslim ederek başvurularını tamamlamaları gerekmektedir. **Gerekli diploma unvanına sahip olan adayların sınav saatleri çakışmayacak şekilde birden fazla Enstitüye ve aynı Enstitünün birden fazla alt alanına başvuru yapabileceklerdir.**

**DEBİS üzerinden başvuru yapan adayların, aday numaraları ile başvuru evraklarını ilgili Enstitünün öğrenci işleri birimine 15/09/2022 saat: 17:00'ye kadar iletmemeleri durumunda, adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.**

### **SINAV TARİHİ :**

Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitülerinde kabul sınavları 16.09.2022 tarihinde saat:10.00'da, İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom (İBGE-İZMİR) Enstitüsü kabul sınavları 16/09/2022 tarihinde saat:13.00'da yapılacak olup, sınav saatleri ilgili Enstitülerin web sayfasında duyurulacaktır.

### **KAZANANLARIN İLANI:**

Kazanan adayların ilanı ilgili Enstitülerin web sayfalarında 19/09/2022 tarihinde ilan edilecektir.

### **KESİN KAYIT TARİHLERİ:**

- **Asıl listeden kayıt hakkı kazananlar** : 20/09/2022 günü içinde.
- **Yedek listeden kayıt hakkı kazananlar** : 21/09/2022 **Saat:12.00'ye kadar** kayıtlarını yaptırmak zorundadırlar.

### **BASVURU KOŞULLARI:**

- T.C. vatandaşı olmak.
- İlane ilk başvuru tarihi itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak.
- Doktora programı için yüksek lisans derecesine sahip olmak. Bütünlük doktora programı için lisans derecesine sahip olmak.
- Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin ve başvuru yapılacak yükseköğretim kurumunun belirlediği başvuru ve kabul şartlarını taşıyor olmak.
- Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonlarında çalışmıyor olmak.
- Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadro ve pozisyonlarında (kadrolu, kadrosuz, saatlik sözleşmeli, yarı zamanlı vb.) çalışmıyor olmak.
- Halen devlet yükseköğretim kurumunda doktora eğitimine devam ediyorsa tez aşamasına geçmemiş olmak.

## 100/2000 YÖK DOKTORA BURSU İLAN METNİ (2021-2022 GÜZ)

### **BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:**

- a) Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlük Başvuru Sistemi üzerinden alınacak başvuru numarası.
- b) ALES Sonuç Belgesi. (Son beş yıl içinde alınmış olmak koşulu ile, ALES'ten en az 60, doktora programına lisans derecesinde başvuru yapacak adaylardan en az 80 (İlgili Enstitünün belirlediği puan türü), puan alınması koşulu aranır.)
- c) İngilizce Yeterlik Belgesi; ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından (YÖKDİL dahil) (İngilizce) en az 55 puan (Son 5 yıl içinde ) veya ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen sınavların herhangi birinden bu puan muadili bir puan (Son 3 yıl içinde ) alınmış olmalı.
- d) Doktora programlarına Yüksek Lisans derecesi ile başvuru yapacak adaylar için Lisans ve yüksek lisans diploması veya resmi onaylı mezuniyet belgesi örneği (Tezsiz yüksek lisans programı mezunları için 6 Şubat 2013 tarihinden önce kayıtlanmış olmaları), Doktora programlarına Lisans derecesi ile başvuru yapacak adaylar için Lisans diploması veya resmi onaylı mezuniyet belgesi örneği.
- e) Doktora programlarına Yüksek Lisans derecesi ile başvuru yapacak adaylar için Lisans ve yüksek lisans öğrenimi, Doktora programlarına Lisans derecesi ile başvuru yapacak adaylar için lisans öğrenimi sırasında aldığı dersler ve notlarını gösterir resmi onaylı belge (Lisans derecesine sahip olanların doktora programlarına başvurularda lisans not ortalamalarının 100 üzerinden en az 80, 4 üzerinden en az 3 puan almaları gerekir).
- f) Resmi onaylı ve fotoğraflı nüfus cüzdanı örneği (TC Kimlik no belirtir)
- g) Kısa özgeçmiş
- h) Var ise yayınlarının bir listesi
- i) Bir adet fotoğraf (4,5-6 boyutunda)

**Sınav yeri/saati/değerlendirme kriterleri ve sınav sonucu/yerleştirme bilgileri ilgili Enstitü web sayfalarında ilan edilecektir.**

ENSTİTÜ	WEB ERİŞİMİ
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	<a href="https://saglikbil.deu.edu.tr/">https://saglikbil.deu.edu.tr/</a>
İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	<a href="http://ibg.deu.edu.tr/">http://ibg.deu.edu.tr/</a>
Sosyal Bilimler Enstitüsü	<a href="https://sbe.deu.edu.tr/tr/">https://sbe.deu.edu.tr/tr/</a>

**100/2000 YÖK DOKTORA BURSU İLAN METNİ (2021-2022 GÜZ)**

ALT ALAN	ENSTİTÜ	KONTENJAN	ANABİLİM DALI	PROGRAMI	ARANAN MEZUNİYET UNVAN(LAR)I
Moleküler Onkoloji ve Kanser Araştırmaları	Sağlık Bilimleri	1	Onkoloji	Translasyonel Onkoloji Doktora	Tıp Doktoru olanlar ile Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri Alanlarında Yüksek Lisans yapmış olanlar.
				Temel Onkoloji Doktora	Fen Bilimleri ve Sağlık Bilimleri alanlarında en az bir yüksek lisans veya Tıp Fakültesi mezunu olmak.
				Temel Onkoloji Bütünleşik Doktora	En az dört yıllık sağlık veya fen alanında lisans mezunu olmak.
			Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Doktora	En az bir Yüksek Lisans, Tıp, Veteriner, Diş Hekimliği ya da eşdeğeri diploma sahibi olmak.
				Tıbbi Biyoloji ve Genetik Bütünleşik Doktora	Dört yıllık lisans diploması veren Fen Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Mühendislik Fakültesi mezunları başvurabilirler.
			Tıbbi Biyokimya	Biyokimya Doktora	Tıp Fakültesi; Biyokimya, Biyoloji, Kimya, Tıbbi Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyomühendislik,, Moleküler Tıp programlarında Yüksek lisans yapmış olmak.
			Moleküler Tıp	Moleküler Tıp Doktora	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ya da Fen Veteriner Diş hekimliği Eczacılık ve Mühendislik Fakültesi Mezunu olup Sağlık Bilimlerinde, Fen Bilimlerinde ya da Mühendislik ve Doğa Bilimlerinde Yüksek Lisans yapmış olmak. Adayın birden fazla yüksek lisans diploması var ise, başvuruda son aldığı Yüksek Lisans diploması esas alınır.
Medikal Fizik	Medikal Fizik Doktora	Fizik, Medikal Fizik, Radyoterapi Fiziği, Sağlık Fiziği, Biyofizik alanlarında ya da Mühendislik Fakültelerinden Bilgisayar Mühendisliği, Nükleer Fizik ve Nükleer Enerji Mühendisliği, Biyomedikal, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Moleküler Tıp, Biyokimya Yüksek Lisansı yapmış olmak.			
İnsan Beyni ve Nörobilim	İzmir Ulus. Biyotıp ve Genom	1	Genom Bil. ve Mol.Biyoteknoloji	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bütünleşik Doktora	Sağlık, Fen ve Mühendislik ve ilgili enstitülerin 2 yıllık tezli yüksek lisans programından veya Tıp, Veterinerlik, Eczacılık fakültelerinden mezun olmak.
			Biyotıp ve Sağlık Teknolojileri	Biyotıp ve Sağlık Teknolojileri Doktora	Sağlık, Fen ve Mühendislik ve ilgili enstitülerin 2 yıllık tezli yüksek lisans programından veya Tıp, Veterinerlik, Eczacılık fakültelerinden mezun olmak.
Psikoloji (Aile Psikolojisi, Klinik Psikoloji, Bireysel ve Toplumsal Psikoloji Dahil)	Sosyal Bilimler	1	Psikoloji	Psikoloji Doktora	Psikoloji alanında lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak.