

100/2000 YÖK DOKTORA BURSU İLAN METNİ (2018-2019 BAHAR)

100/2000 YÖK Doktora Bursu kapsamında 2018/2019 BAHAR yarıyılında aşağıda belirtilen koşulları taşıyan adaylar arasından, aşağıda belirtilen alanlarda doktora öğrencisi alınacaktır.

100/2000 YÖK Doktora Bursu kapsamında aşağıda listelenen Doktora Programları ve alanlar için belirtilen sayıda doktora öğrencisi alınacaktır. Bu kapsamda eğitime devam eden doktora öğrencilerine azami 4 yıl boyunca, bütünlük doktora öğrencilerine azami 5 yıl boyunca yılda 12 ay ve çalışmayanlara ayda 2.250 TL, çalışanlara aysa 550 TL burs ödemesi yapılacaktır. Burs alacak öğrencilerin eğitimlerine kesintisiz devam etmeleri gerekmektedir. Kayıt donduran öğrencilere bu süre zarfında ücret ödemesi yapılmamaktadır.

100/2000 YÖK Doktora Bursu için Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri, İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom (İBGE-İZMİR) Enstitülerine başvuruda bulunmak isteyen adayların 12/02/2019- 19/02/2019 tarihleri arasında, saat 17:00' ye kadar başvuru yapacağı <http://yuzikibin.deu.edu.tr> web sayfasında açıklanacak başvuru sistemi üzerinden (<http://yuzikibin.deu.edu.tr/tr/basvuru-sistemi-hakkinda/>) başvuru işlemlerini yaparak ve başvuru yapılacak Enstitü tarafından belirlenen belgeleri başvurduğu Enstitü'nün Öğrenci İşleri birimine 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 yapabilirler.

DEBİS üzerinden başvuru yapan adayların başvuru evraklarını ilgili Enstitünün öğrenci işleri birimine 19/02/2019 saat: 17:00' ye kadar teslim etmezlerse adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır. Programların açılabilmesi için her bir alan için en az 3 (üç) öğrencinin kayıtlanması gerekmektedir. 3 (üç) öğrenciden az öğrenci başarılı olan alt alanlar açılmayacaktır.

SINAV TARİHLERİ:

20/02/2019 Fen Bilimleri Enstitüsü, 21-22/02/2019 Sağlık Bilimleri Enstitüsü ile İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom (İBGE-İZMİR) Enstitüsünün sınavları yapılacak olup, sınav saatleri ilgili enstitülerin web sayfasında duyurulacaktır.

Kazanan öğrencilerin ilanı 25/02/2019 tarihinde ilgili Enstitünün web sayfasında ilan edilecektir.

KESİN KAYIT TARİHLERİ:

- Asıl listeden kayıt hakkı kazananlar : 25-26/02/2019 kayıtlarını yapabileceklerdir.
- Yedek listeden kayıt hakkı kazananlar : 27/02/2019

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 60 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 veya Tezli Yüksek Lisans derecesine sahip olanların doktora programlarına başvurularında lisans derecesi ile başvuranların lisans, yüksek lisans derecesi ile başvuranların yüksek lisans not ortalamalarının 100 üzerinden en az 80, 4 üzerinden en az 3 veya muadili bir 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)

BAŞVURU KOŞULLARI:

- T.C. vatandaşı olmak.
- Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak.
- Halen devlet yükseköğretim kurumunda doktora eğitime devam ediyorsa tez aşamasına geçmemiş olmak.
- Kamu görevinden çıkarılmamış olmak veya olağanüstü hal döneminde alınan tedbirler nedeniyle görevlerine son verilmemiş olmak.
- Terör örgütlerine veya Milli Güvenlik Kurulunca Devletin milli güvenliğine karşı faaliyette bulunduğu karar verilen yapı, oluşum veya gruplarla irtibatı bulunmamak.
- Doktora programı için yüksek lisans derecesine sahip olmak. Bütünlük doktora programı için lisans derecesine sahip olmak.
- Aranan unvanlara sahip olmak, Enstitülerce ilan edilecek olan ALES ve İngilizce Yeterlik belgesinden yukarıda belirtilen puanlara sahip olmak.

100/2000 YÖK DOKTORA BURSU İLAN METNİ (2018-2019 BAHAR)

Başvurusu Yapılan Alt Alan	Kontenjan	Enstitü	Doktora Başvurusu Yapılacak Anabilim Dalları	Aranan Unvanlar
Translasyonel Tıp	3	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Translasyonel Onkoloji Doktora	Tıp Doktoru olanlar ile Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri Alanlarında Yüksek Lisans yapmış olanlar
			Translasyonel Onkoloji Bütünleşik Doktora	En az dört yıllık lisans mezunu olmak. Tam gün devam mecburiyeti bulunmaktadır.
			Moleküler Tıp Doktora	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ya da Fen Veteriner Dış 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 YL diploması esas alınır.
			Moleküler Tıp Bütünleşik Doktora	En az dört yıllık lisans mezunu olmak. Tam gün devam mecburiyeti bulunmaktadır.
			Biyokimya Bütünleşik Doktora	Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Biyokimya, Biyoloji, Kimya, Eczacılık, Dış Hekimliği, Veterinerlik, Moleküler Biyoloji ve Genetik ve Tıp Fakültelerinden mezun olanlar başvurabilirler.
			Fizyoloji Doktora	Tıp Fakültesi veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak yada Fizyoloji Yüksek Lisans yapmış olmak
			Temel Sinirbilimler Doktora	Tıp Doktoru olmak veya sinirbilimler (Temel ve Klinik) Yüksek Lisans mezunu olmak
			Mikrobiyoloji Doktora	Tıp Fakültesi mezunu, Dış Hekimliği Fakültesi mezunu, Eczacılık Fakültesi mezunu, Veterinerlik Fakültesi mezunu veya Fen Bilimleri ve Sağlık Bilimleri alanlarında yüksek lisans yapmış olanlar, Hemşirelik alanında yüksek lisans yapmış olanlar başvurabilir.
			Tıbbi Biyoloji ve Genetik Doktora	En az bir Yüksek Lisans, Tıp, Veteriner, Dış Hekimliği ya da eşdeğeri diploma sahibi olmak.
Moleküler Onkoloji	3	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Temel Onkoloji Doktora	Fen Bilimleri ve Sağlık Bilimleri alanlarında en az bir yüksek lisans veya Tıp Fakültesi mezunu olmak
			Temel Onkoloji Bütünleşik Doktora	Tıp Doktoru olanlar ile Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri Alanlarında Yüksek Lisans yapmış olanlar
			Biyokimya Doktora	Tıp Fakültesi; Biyokimya, Biyoloji, Kimya, Tıbbi Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, , Moleküler Tıp programlarında Yüksek lisans
			Biyokimya Bütünleşik Doktora	Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Biyokimya, Biyoloji, Kimya, Eczacılık, Dış Hekimliği, Veterinerlik, Moleküler Biyoloji ve Genetik ve Tıp Fakültelerinden mezun olanlar başvurabilirler.
			Tıbbi Biyoloji ve Genetik Doktora	En az bir Yüksek Lisans, Tıp, Veteriner, Dış Hekimliği ya da eşdeğeri diploma sahibi olmak.

100/2000 YÖK DOKTORA BURSU İLAN METNİ (2018-2019 BAHAR)

Moleküler Biyoloji ve Genetik (Gen Tedavisi ve Genom Çalışmaları)	5	İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	Moleküler Biyoloji ve Genetik Doktora	Sağlık, Fen ve Mühendislik ve ilgili enstitülerin 2 yıllık tezli yüksek lisans veya Tıp, Veterinerlik, Eczacılık fakülteleri
		Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Doktora	En az bir Yüksek Lisans, Tıp, Veteriner, Diş Hekimliği ya da eşdeğeri diploma sahibi olmak.
			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 YL diploması esas alınır.
Biyoenformatik- Biyostatistik	3	Fen Bilimleri Enstitüsü	Kimya Doktora	Kimya YL, Kimya Eğitimi YL, Kimya Müh. YL, Biyoteknoloji YL, Biyomühendislik YL, Biyokimya YL, Çevre Müh. YL, Metalurji Malzeme Müh YL.
			Kimya Bütünleşik Doktora	Kimya Lisans, Kimya Müh. Lisans, Biyokimya Lisans, Kimya Eğitimi Lisans, Çevre Müh. Lisans, Metalurji Malzeme Müh. Lisans
			İstatistik Doktora	İstatistik veya İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri bölümlerinden lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak
			İstatistik Bütünleşik Doktora	Fen Fakültesi Bölümleri, Fen Edebiyat Fakültesinin Fen Bölümleri veya Ekonometri Bölümünün herhangi birinden lisans derecesine sahip olmak
			Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bütünleşik Doktora	Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik Müh., Telekomünikasyon Müh., Kontrol Müh., Elektronik-Haberleşme, Bilgisayar Müh.
		İzmir Uluslararası Biyotıp ve Genom Enstitüsü	Moleküler Biyoloji ve Genetik Doktora	Sağlık, Fen ve Mühendislik ve ilgili enstitülerin 2 yıllık tezli yüksek lisans veya Tıp, Veterinerlik, Eczacılık fakülteleri