



İLERİ BİYOMEDİKAL TEKNOLOJİLER SANAYİ DOKTORA PROGRAMI KONTENJAN İLANI

Ege Üniversitesi ve Dokuz Eylül Üniversitesi'nin ortaklaşa yürütecekleri İleri Biyomedikal Teknolojiler Sanayi Ortak Doktora Programı'na 2014-2015 Öğretim Yılı Bahar yarıyılında öğrenci alınacaktır. Programa girmeye hak kazanan öğrenciler istihdam edilerek veya burs verilerek firmalar tarafından desteklenecektir.

. Öğrencilerin doktora programlarına kabul edilebilmeleri için Lisans derecesi ile başvuracak adayların not ortalamasının Lisans kademesi ağırlıklı not ortalamasının 100 (Yüz) üzerinden en az 80 (Seksen), 4.00 (Dört) üzerinden en az 3.00 (Üç) veya bunların eşdeğeri olması, Yüksek Lisans derecesi ile başvuracakların Yüksek Lisans kademesi ağırlıklı not ortalamasının 100 (Yüz) üzerinden en az 80 (Seksen), 4.00 (Dört) üzerinden en az 3.00 (Üç) veya bunların eşdeğeri olması gerekir.

• Adayın Doktora kabul başarı notu: ALES notunun % 50 'si Mezuniyet not ortalamasının % 25'i ve mülakat ve yazılı sınav notunun (yazılı ve mülakat sınavlarının ortalamasının en az 70 olması koşulu ile) % 25 'inin toplamı alınarak hesaplanır.

Bu programa kabul edilebilmeleri için gerekli ünvanları; bu program için mülakat tarihi ve saati aşağıda belirtilmiştir

Adayların **16 Ocak 2015** saat **17.00'ye** kadar, Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasından (www.fbe.deu.edu.tr) **ön kayıt bilgilerini eksiksiz olarak doldurduktan sonra bilgisayardan alacakları başvuru numarası ile birlikte aşağıda istenen belgeleri** DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ-FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ (Tınaztepe Kampusu – Buca) Öğrenci İşleri Bürosuna onaylatarak teslim etmeleri gereklidir. Öğrenci işlerine onaylatılmamış başvurular geçersizdir.

Doktora mülakatı 21 Ocak 2015 günü yapılacak olup sınav yeri Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasından (<http://www.fbe.deu.edu.tr>) ilan edilecektir.

BASVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:

a)Enstitümüz web sayfasından alınacak başvuru numarası.

b) Resmi onaylı ALES Sonuç Belgesi. (Son üç yıl içinde ALES 'ten Lisans Derecesi ile Doktora başvuracaklar için en az 80, Yüksek Lisans derecesi ile Doktora başvuracaklar için en az 70 (sayısal) puan alınması koşulu aranır.)

c) Resmi onaylı Lisans Derecesi ile Doktora başvuracaklar için lisans, Doktora için Lisans ve yüksek lisans diploması veya resmi onaylı mezuniyet belgesi örneği

d) Doktora için Lisans ve yüksek lisans öğrenimi sırasında aldığı dersler ve notlarını gösterir resmi onaylı belge

e) Resmi onaylı ve fotoğrafı nüfus cüzdanı örneği (TC Kimlik no belirtir)

f)Kısa özgeçmiş

g) Var ise yayınlarının bir listesi

h) Üç adet fotoğraf (4,5 – 6 boyutunda vesikalık)

i) İngilizce Dil Başarı Belgesi olarak ; Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (ÜDS) 100 üzerinden en az 60 puan alan, YDS Sınavından 60 alan, ya da ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından buna eşdeğer olarak belirlenen sınavların birinden başarılı olan (YDS en az 60, KPDS en az 60, TOEFL (72) ve IELTS (14.02.2014 tarihinden önceki belge olacak ve en az 4) puan almış olan adaylar başvurabilir.

İngilizce Dil Başarı Belgelerinin geçerlilik süreleri;

(-23 Temmuz 2013 tarihi ve öncesinde alınmış yabancı dil belgelerinin geçerliliğinde 24 Nisan 2013 tarihli "Yabancı Dil Sınavları Esdeğerlikleri" tabloları esas alınacaktır.

<http://www.osym.gov.tr/dosya/1-69111/h/yabanci-dil-esdegerlikleri-240413.pdf>

-23 Temmuz 2013 tarihli "Yabancı Dil Sınavları Esdeğerlikleri" için

<http://www.osym.gov.tr/dosya/1-69730/h/yabanci-dil-esdegerlikleri-250713.pdf> adresinden bilgi alınabilir.)

NOT: İngilizce Dil belgesinin üzerinde bir geçerlik tarihi belirtilmemisse Eylül 2005 ve sonrası tarihli yabancı dil belgeleri kabul edilecektir.

Doktora adaylarından kayıt hakkı kazananların Enstitüye kesin kayıtları **27-28 Ocak 2015** tarihleri arasında, yedek kayıtları **29 Ocak 2015** tarihinde ve kesin kaydını yaptırılanların ders kayıtları: **02-06 Şubat 2015** tarihleri arasında DEÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Tınaztepe Kampusu Buca/ İZMİR adresinde yapılacaktır.

Anabilim Dalı	Öğretim Programları	Toplam Kontenjan	Kontenjan	Unvanı	Danışman Öğretim Üyesi	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Biyomedikal Teknolojiler	İleri Biyomedikal Teknolojiler Sanayi Ortak Doktora Programı	1	1	Lisans ve Yüksek Lisans derecesi ile başvuran adayların Mühendislik, Fen, Tıp, Eczacılık, Diş Hekimliği Fakülteleri ile Veteriner Fakülteleri lisans veya Yüksek Lisans mezunu olması.	Prof.Dr.Korkut YEĞİN Doç.Dr. Adile ÖNİZ	21 Ocak 2015	09:00