

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununa göre aşağıda belirtilen anabilim dallarına Öğretim Üyesi alınacaktır.

Başvurular 2547 sayılı Kanunun ilgili maddeleri ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ile Üniversitemizin Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanan Dokuz Eylül Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme-Atama İlkeleri ve Uygulama Esaslarına göre yapılacaktır.

Dokuz Eylül Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme-Atama İlkeleri ve Uygulama Esaslarına; <https://personel.deu.edu.tr/ogretim-uyesi-kadrolarina-basvuru> adresinden ulaşılabilir.

Adayların, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

Üniversitemiz Öğretim Üyesi kadrolarına başvurular <https://deabs.deu.edu.tr> web adresi üzerinden elektronik olarak alınacaktır. Başvurularda hazırlanacak olan formlar belirtilen web adresinde bulunmaktadır.

Adayların; son altı ay içinde çekilmiş bir adet fotoğraf, kimlik belgesi, e-Devlet üzerinden alınan lisans, yüksek lisans, doktora, mezun belgeleri ile doçentlik belgesi, yabancı dil sınav sonuç belgesi, hizmet belgesi, özgeçmiş ve yayın listesi ve bilimsel eserlerinden oluşan dosyalarını, <https://deabs.deu.edu.tr> üzerinden yüklemeleri gerekmektedir.

Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılanlar dahil) e-Devlet üzerinden alacakları “HİTAP Hizmet Belgesini” müracaatlarına eklemeleri gerekmektedir. (Hizmet Belgesi Üniversitemiz dışından başvuracak adaylar için geçerlidir.)

E-Devletten alınan karekodlu tüm belgeler geçerlidir.

Yabancı ülkelere alınmış mezuniyet belgelerinin Yükseköğretim Kurulu ve/veya Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

Profesör kadrosuna başvuran adayların dilekçelerinde başlıca araştırma eserini belirtmeleri gerekmektedir.

Başvuru için gerekli belgeler DEABS (Dokuz Eylül Üniversitesi Akademik Başvuru Sistemi) ne yüklendikten sonra, sistem üzerindeki başvuru dilekçesinin de imzalı olarak taranması ve yüklenmesi gerekmektedir. Sisteme yüklenen dilekçenin ilan başvuru süresi sonuna kadar doçent ve profesör kadrosu için Rektörlük adresine, doktor öğretim üyesi kadrosu için ilgili birimin adresine ulaştırılması gerekmektedir.

Sistem üzerinden tamamlanmayan taslak durumundaki başvurular kabul edilmeyecek olup başvurunun süresi içinde eksiksiz tamamlanması tamamen adayın sorumluluğundadır. Taslak aşamasında bırakılan ve eksik yapılan başvurulardan Üniversitemiz sorumlu değildir.

İlanda belirtilen şartları taşımayan, eksik bilgi/belgesi olan adayların başvuruları kabul edilmeyecektir.

Şahsen veya posta yoluyla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

Başvuru süresi ilanın Resmi Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 gündür.

NOT: (*) bulunan anabilim dalında İngilizceden Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirtilen şartlara sahip olmak.

(**) bulunan anabilim dalında Fransızcadan Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te belirtilen şartlara sahip olmak.

BİRİM/ANABİLİM DALI/ ANASANAT DALI/ PROGRAMI	ÜNVAN	ADET	NİTELİKLER
BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ			
Resim-İş Eğitimi	Profesör	1	Tasarım alanında doçentliğini almış olmak. Grafik tasarım ve poster çözümlenmeleri üzerine çalışmaları olmak.
Kimya Eğitimi	Profesör	1	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi (Kimya Eğitimi) alanında doçentliğini almış olmak. Kimyasal gösterimler üzerine çalışmaları olmak.
Sosyal Bilgiler Eğitimi	Profesör	1	Sosyal Bilimler Eğitimi (Tarih Eğitimi) alanında doçentliğini almış olmak. Sosyal bilgiler öğretiminde beceri gelişimi ve sözlü tarih konularında çalışmaları olmak.
Türkçe Eğitimi	Doçent	1	Türkçe Eğitimi alanında doçentliğini almış olmak. İki dillilik ve çok kültürlülük üzerine çalışmaları olmak.
Fransız Dili Eğitimi (**)	Doçent	1	Fransız Dili Eğitimi alanında doçentliğini almış olmak. Sınıf içi iletişim üzerine çalışmaları olmak.
Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	Doçent	1	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme alanında doçentliğini almış olmak. Test kuramları ve örtük sınıf analizi konularında çalışmaları olmak.
DENİZCİLİK FAKÜLTESİ			
Deniz Ulaştırma İşletme Yönetimi (*)	Doktor Öğretim Üyesi	1	Denizcilik İşletmeleri Yönetiminde doktora yapmış olmak. Denizcilik piyasaları, insan kaynakları ve liman yönetimi konularında çalışmaları olmak.
Deniz Ulaştırma İşletme Yönetimi (*)	Doktor Öğretim Üyesi	1	Denizcilik İşletmeleri Yönetiminde doktora yapmış olmak. Liman hizmetleri, denizcilik eğitimi ve istihdamda cinsiyet eşitsizliği konularında çalışmaları olmak.
EDEBİYAT FAKÜLTESİ			
Müzecilik	Profesör	1	Erken Hıristiyan ve Bizans Sanatları alanında doçentliğini almış olmak. Bizans cam ve maden sanatı üzerine çalışmaları olmak.
Uygulamalı Sosyoloji	Profesör	1	Sosyoloji alanında doçentliğini almış olmak. Kent sosyolojisi, göç sosyolojisi ve çalışma sosyolojisi alanlarında çalışmaları olmak.
Uygulamalı Psikoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	Psikolojide doktora yapmış olmak. Obsesif-kompulsif bozukluk, sosyal damgalama ve benlik konularında çalışmaları olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen Merkezi Yabancı Dil Sınavından İngilizce dilinde en az 85 puan veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.

FEN FAKÜLTESİ			
Atom ve Molekül Fiziği	Profesör	1	Fizik alanında doçentliğini almış olmak. Cambridge Yapısal Veritabanı (CSD) analizi konusunda çalışmaları olmak.
Genel Fizik	Profesör	1	Fizik alanında doçentliğini almış olmak. Manyetik sistemlerin etkin alan çözümleri konusunda çalışmaları olmak.
Katıhal Fiziği	Profesör	1	Fizik alanında doçentliğini almış olmak. Diboran bileşikleri ile ilgili kristalografi konularında çalışmaları olmak.
İstatistiksel Bilgi Sistemleri	Profesör	1	İstatistik alanında doçentliğini almış olmak. Üstel düzeltme yöntemleri konusunda çalışmaları olmak.
Fizikokimya	Profesör	1	Kimya alanında doçentliğini almış olmak. Doğal lif, biyopolimer, biyonanokompozit malzemeler konularında çalışmaları olmak.
Biyokimya	Doçent	1	Kimya alanında doçentliğini almış olmak. Plazmonik biyosensörler konusunda çalışmaları olmak.
Bilgisayar Bilimleri	Doçent	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Bulanık regresyon ve optimizasyon konularında çalışmaları olmak.
GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ			
Fotoğraf	Profesör	1	Plastik Sanatlar alanında doçentliğini almış olmak. Deneysel fotoğraf alanında çalışmaları olmak.
Eski Çini Onarımları	Profesör	1	Plastik Sanatlar alanında doçentliğini almış olmak. Türk çini sanatı tarihi, tasarımı ve desenleri alanında çalışmaları olmak.
Halı Kilim ve Eski Kumaş Desenleri	Profesör	1	Geleneksel Türk Sanatları alanında doçentliğini almış olmak. Anadolu'daki yöresel dokumalar alanında çalışmaları olmak.
Grafik Resimleme ve Baskı	Profesör	1	Tasarım alanında doçentliğini almış olmak. Görsel öyküleme ve illüstrasyon alanında çalışmaları olmak.
Seramik ve Cam	Profesör	1	Tasarım alanında doçentliğini almış olmak. Endüstriyel tasarım alanında çalışmaları olmak.

Seramik ve Cam	Doçent	1	Plastik Sanatlar alanında doçentliğini almış olmak. Antik dönem seramikleri alanında çalışmaları olmak.
Seramik ve Cam	Doçent	1	Plastik Sanatlar alanında doçentliğini almış olmak. Serbest seramik ve kültürü alanında çalışmaları olmak.
HUKUK FAKÜLTESİ			
Anayasa Hukuku	Doçent	1	Hukuk fakültesi mezunu olmak. Anayasa Hukuku alanında doçentliğini almış olmak. Karşılaştırmalı anayasa hukuku, hükümet sistemleri ve Avrupa insan hakları hukuku alanlarında çalışmaları olmak.
Anayasa Hukuku	Doçent	1	Hukuk fakültesi mezunu olmak. İnsan Hakları Hukuku alanında doçentliğini almış olmak. Kadın hakları ve çocuk hakları alanlarında çalışmaları olmak.
Medeni Usul ve İcra İflas Hukuku	Doktor Öğretim Üyesi	1	Hukuk fakültesi mezunu olmak. Özel Hukukta doktora yapmış olmak. Medenî usul ve icra-iflâs hukuku, yeniden yapılandırma hukuku ve bilişim hukuku alanlarında çalışmaları olmak.
İdare Hukuku	Doktor Öğretim Üyesi	1	Hukuk fakültesi mezunu olmak. Kamu Hukukunda doktora yapmış olmak. İdare hukuku, çevre hukuku, enerji hukuku, kültür ve tabiat varlıkları hukuku ve disiplin hukuku alanlarında çalışmaları olmak.
Genel Kamu Hukuku	Doktor Öğretim Üyesi	1	Hukuk fakültesi mezunu olmak. Kamu Hukukunda doktora yapmış olmak. Genel kamu hukuku boyutuyla devlet teorisi, üreme hakları ve anayasa yargısı konularında çalışmaları olmak.
Bilişim Hukuku	Doktor Öğretim Üyesi	1	Hukuk fakültesi mezunu olmak. Kamu Hukukunda doktora yapmış olmak. Siber güvenlik, internet güvenliği, internet hizmeti konularında çalışmaları olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ			
İktisadi Gelişme ve Uluslararası İktisat	Doçent	1	Uluslararası İktisat alanında doçentliğini almış olmak. Dış ticarete entegrasyon ve küresel değer zincirleri konularında çalışmaları olmak.
Bütçe ve Mali Planlama	Doçent	1	Maliye alanında doçentliğini almış olmak.Sürdürülebilir finansman araçları ve borç idaresi konularında çalışmaları olmak.

İŞLETME FAKÜLTESİ			
Dış Ticaret (*)	Profesör	1	Pazarlama alanında doçentliğini almış olmak. Uluslararası pazarlama, sürdürülebilirlik ve tüketici davranışları konusunda çalışmaları olmak.
Avrupa Birliği Siyaseti ve Uluslararası İlişkiler (*)	Doçent	1	Uluslararası İlişkiler alanında doçentliğini almış olmak. Uluslararası ilişkiler teorileri, demokratikleşme ve popülizm üzerine çalışmaları olmak.
Avrupa Birliği Hukuku (*)	Doktor Öğretim Üyesi	1	Avrupa Çalışmalarında doktora yapmış olmak. Avrupa Birliği hukuku, uluslararası hukukta güç kullanımı ve Türk-Yunan ilişkileri konularında çalışmaları olmak.
MİMARLIK FAKÜLTESİ			
Bina Bilgisi	Profesör	1	Mimarlık alanında doçentliğini almış olmak. Çağdaş mimarlık kuramı ve mimarlıkta süsleme üzerine çalışmaları olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ			
Telekomünikasyon (*)	Profesör	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Biyomedikal sinyal işleme ve sınıflandırma, iletişim sistemleri alanlarında çalışmaları olmak.
Telekomünikasyon (*)	Profesör	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Kablosuz giyilebilir sensör ağları, aktivite tanımlama, derin öğrenme, gömülü sistemler alanlarında çalışmaları olmak.
Kontrol ve Kumanda Sistemleri (*)	Profesör	1	Elektrik- Elektronik Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Sistemsel biyoloji, örüntü tanıma, sinirsel ağları, kontrol ve robotik alanlarında çalışmaları olmak.
Ulaştırma	Profesör	1	İnşaat Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Erişilebilirlik, sürücüsüz taşıtlar ve dönel kavşaklar üzerine çalışmaları olmak.
Uygulamalı Jeoloji	Profesör	1	Yer Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Yeraltı sularında arsenik ve antimuan kirliliği, kentsel ve kıyı sulak alanları konularında çalışmaları olmak.
Makina Teorisi ve Dinamiği	Doçent	1	Makine Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Robot manipülatörlerinin yapısal analizi ve titreşim kontrolü konularında çalışmaları olmak.
Bilgisayar Donanımı (*)	Doçent	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Doğal dil işleme, optimizasyon ve makine öğrenmesi alanlarında çalışmaları olmak.

Malzeme Bilimi	Doçent	1	Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Fotonik malzemeler üzerine çalışmaları olmak.
Tekstil Bilimleri	Doçent	1	Tekstil Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Tekstil terbiyesi, lipozom ve mikrokapsül teknolojisi alanlarında çalışmaları olmak.
Yöneylem Araştırması	Doktor Öğretim Üyesi	1	Endüstri Mühendisliğinde doktora yapmış olmak. Ergonomi ve insan faktörleri yönetimi ve çok kriterli karar verme konularında çalışmaları olmak.
Yapı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Yapıda doktora yapmış olmak. Rüzgar türbini yapılarında sistem tanımlama, model güncelleme ve dolgu duvarlı yapısal sistemlerin deprem davranışı konularında çalışmaları olmak.
Devreler ve Sistemler (*)	Doktor Öğretim Üyesi	1	Elektrik- Elektronik Mühendisliğinde doktora yapmış olmak. Sistem teorisi, bilgi kuramı, senkronizasyon, entropi ve nedensellik kestirimi alanlarında çalışmaları olmak.
Tekstil Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tekstil Mühendisliğinde doktora yapmış olmak. Kumaş teknolojisi ve teknik tekstillerin mekanik özellikleri konularında çalışmaları olmak.
Konstrüksiyon ve İmalat	Doktor Öğretim Üyesi	1	Konstrüksiyon-İmalatta doktora yapmış olmak. Prepreg kompozit malzemeden üretilmiş makina elemanları ve çelik halatların korozyonu konularında çalışmaları olmak.

TIP FAKÜLTESİ

Radyoloji	Profesör	1	Radyoloji alanında doçentliğini almış olmak. Memede filloid tümör ve fibroadenom ultrasonografisinde yapay zeka çalışmaları olmak.
Genel Cerrahi	Profesör	1	Genel Cerrahi alanında doçentliğini almış olmak. Hepatopankreatobilier, karaciğer transplantasyonu ve karaciğer transplantasyonu sonrası gebelik prognozu üzerine çalışmaları olmak.
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında doçentliğini almış olmak.Sosyal pediatri ile çocukluk çağı aşıları ve özel durumlarda aşılama konusunda çalışmaları olmak.
Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları	Profesör	1	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında doçentliğini almış olmak.Koklear implantasyon ve kemiğe implante edilebilen işitme cihazları hakkında çalışmaları olmak.
Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent	1	Ortopedi ve Travmatoloji alanında doçentliğini almış olmak.Ekstremite uzatma ve erişkin periasetabular osteotomileri hakkında çalışmaları olmak.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doçent	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak. Çocuk Yoğun Bakımı (Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları) alanında doçentliğini almış olmak.Yatak başı ultrasonografi konusunda çalışmaları olmak.
İç Hastalıkları	Doçent	1	İç hastalıkları uzmanı olmak. Gastroenteroloji (İç Hastalıkları) alanında doçentliğini almış olmak.Viral hepatitler ile ilişkili karaciğer fibrozisi ve karaciğer transplantasyonu ile ilgili çalışmaları olmak.
İç Hastalıkları	Doçent	1	İç hastalıkları uzmanı olmak. Nefroloji (İç Hastalıkları) alanında doçentliğini almış olmak. Hemodiyaliz ve renal transplantasyonda metabolik kemik hastalıkları üzerine çalışmaları olmak.
İç Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	İç Hastalıkları uzmanı olmak. Endokrinoloji ve metabolizma hastalıkları yan dal uzmanı olmak. Lipodistrofi alanında çalışmaları olmak.
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU			
Odyometri	Doçent	1	Odyoloji alanında doçentliğini almış olmak. Deneysel çalışmalar ve işitsel implantlar konularında çalışmaları olmak.
TORBALI MESLEK YÜKSEKOKULU			
Geoteknik	Profesör	1	Yer Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Doğal yapı taşları, agrega, seramiklerin geri kazanımı ve seramik hammaddeleri konularında çalışmaları olmak.
DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ ENSTİTÜSÜ			
Deniz Bilimleri	Profesör	1	Deniz ve Gemi Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Denizel ortamda petrol hidrokarbonları, kalıcı organik ve inorganik kirleticiler üzerine çalışmaları olmak.
Deniz Teknolojisi	Doçent	1	Deniz ve Gemi Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak. Fiziksel oşinografi, su kütleleri ve akıntı sistemleri konularında çalışmaları olmak.
Deniz Bilimleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	Kıyı Mühendisliğinde doktora yapmış olmak. Denizel mikroalg büyüme dinamikleri konusunda çalışmaları olmak.