

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN İLAN OLUNUR

Üniversitemiz, birimlerinde açık bulunan aşağıda anasanat/anabilim dalları ile unvan ve koşulları belirtilen kadrolara 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır. İsteklilerin, başvurularını **02-16 Ekim 2014** tarihleri arasında aşağıdaki açıklamalar doğrultusunda yapmaları gerekmektedir.

Yrd. Doçent kadrosuna başvurular ilgili Fakülte Dekanlığına, Yüksekokul ve Enstitü Müdürlüğüne, Profesör ve Doçent kadrolarına başvurular ise Rektörlüğümüze (Yazı İşleri Müdürlüğü'ne) yapılacak olup, Profesör ve Doçent kadrolarına **DEVAMLIL STATU**'ye göre atama yapılacaktır. Ataması yapılacak olanlar, kurum dışında, eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri hariç, 10 (on) yıl süre ile gelir getirici herhangi bir mesleki faaliyette bulunmayacaklarını kabul etmiş olurlar. Adayların Hacettepe Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edilmiş ve YÖK tarafından onaylanmış kriterlere (<http://www.hacettepe.edu.tr/TR,553/atama-kriterleri.html> adresinden öğrenilebilir) olmak gerekmektedir. Bu kriterlere uymayanların başvuruları işleme konulmayacaktır. Hacettepe Üniversitesi Atama Kriterlerini karşılımsı olmak, kadro ilanlarına başvurmak için asgari şartlar olup, kadroya atanma hakkı doğurmaz. Başvuranların, kadroya atanmayı engelleyici herhangi bir ceza almamış olmaları gerekir.

İlan edilen kadrolara başvuruda bulunan adaylar, “Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği”nin Yrd. Doçentler için 8., Doçentler için 14. ve Profesörler için ise 17. maddelerinde istenilenlerle <http://www.hacettepe.edu.tr/TR,553/atama-kriterleri.html> Web adresinden temin edecekleri özgeçmiş ve akademik etkinlik formlarını doldurarak; profesör ve doçent kadrolarına başvuracaklar 2 adet vesikalık fotoğraf, nüfus cüzdanı sureti, diploma ve öğrenim durumunu gösterir belge ile Profesörler 6, Doçentler ve Yrd. Doçentler 4 nüsha olarak hazırlayacakları yayın dosyalarını bu amaca uygun kutu içerisinde bir dilekçe ekinde teslim edeceklerdir. İlaveten başvuru dosyası oluşturmak üzere nüfus cüzdanı sureti, Doktora ve Doçentlik belgeleri, özgeçmiş ve akademik etkinlik puanlama formları, kontrol çizelgesi, kriterlerden geçtiğine dair belge, yabancı dil belgesi, varsa Eğiticilerin Eğitimi Belgesi ile 2 adet vesikalık fotoğraf teslim edeceklerdir.

FAKÜLTE, ENSTİTÜ VE KONSERVATUVAR ANASANAT/ANABİLİM DALLARI ANKARA DEVLET KONSERVATUVARI	KADRO ÜNVANI	KADRO SAYISI
Kompozisyon ve Orkestra Şefliği	Yrd.Doçent(2)	1
ATATURK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ ENS.		

BİLİŞİM ENSTİTÜSÜ		
--------------------------	--	--

ECZACILIK FAKÜLTESİ		
Farmasötik Toksikoloji	Doçent(5)	1
Klinik Eczacılık	Yrd.Doçent(6)	1

EDEBİYAT FAKÜLTESİ		
Alman Dili ve Edebiyatı	Profesör(1)	1
Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	Profesör(1) (7)	1
İngilizce Mütercim Tercümanlık	Profesör(1)	1
İngiliz Dili ve Edebiyatı	Profesör(1) (8)	1
Psikoloji	Profesör(9)	1
Sanat Tarihi	Profesör(10)	1
Tarih	Profesör(11)	1
Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları	Doçent(12)	1
Psikoloji	Doçent(9)	1
Psikoloji	Doçent(13)	1
Tarih	Doçent(14)	2
Alman Dili ve Edebiyatı	Yrd.Doçent(1)	1
İngiliz Dilbilimi	Yrd.Doçent(1) (15)	1
Psikoloji	Yrd.Doçent(16)	1
Psikoloji	Yrd.Doçent(17)	1
Tarih	Yrd.Doçent(18)	1

EĞİTİM FAKÜLTESİ		
Özel Eğitim	Profesör	1
Biyoloji Eğitimi	Doçent(19)	2
Eğitim Programları ve Öğretim	Doçent(20)	1
Eğitim Yönetimi, Teftişi, Planlaması ve Ekonomisi	Doçent(21)	2
İngiliz Dili Eğitimi	Doçent(1)	1
Okul Öncesi Eğitimi	Doçent(22)	1
Sınıf Öğretmenliği	Doçent(23)	1
Türkçe Eğitimi	Doçent(24)	1
Türkçe Eğitimi	Doçent(25)	1
Fizik Eğitimi	Yrd.Doçent(26)	1
Ortaöğretim Matematik Eğitimi	Yrd.Doçent(27)	2
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Yrd.Doçent(28)	1
Sınıf Öğretmenliği	Yrd.Doçent(29)	1
Sınıf Öğretmenliği	Yrd.Doçent(30)	1

FEN FAKÜLTESİ		
Olasılık Teorisi ve Olasılık Süreçleri	Profesör	1
Risk Analizi	Profesör	1
Uygulamalı Biyoloji	Profesör(31)	1
Uygulamalı Biyoloji	Profesör(32)	1
Zooloji	Profesör(33)	1
Moleküler Biyoloji	Doçent(34)	1
Aktüerya	Yrd.Doçent(35)	1
Geometri	Yrd.Doçent	1
Yöneylem Araştırması	Yrd.Doçent	1

GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ		
İç Mimarlık	Profesör(36)	1
Seramik	Profesör(37)	1
Seramik	Doçent(38)	1
İç Mimarlık	Yrd.Doçent(39)	1

HALK SAĞLIĞI ENSTİTÜSÜ		
-------------------------------	--	--

HEMSİRELİK FAKÜLTESİ		
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Yrd.Doçent(1)	1
HUKUK FAKÜLTESİ		
İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	Doçent	1
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAK.		
İktisat Teorisi	Doçent(İngilizce)(1)	1
Sosyal Hizmetler	Doçent(41)	1
Örgütsel Davranış	Doçent(1) (42)	1
Kamu Politikaları	Yrd.Doçent(1) (43)	1
Maliye Teorisi	Yrd.Doçent	2
Sağlık İdaresi	Yrd.Doçent(44)	2
Siyasi Tarih	Yrd.Doçent(1) (45)	1
Yerel Yönetimler ve Siyaset	Yrd.Doçent(1) (46)	1

İLETİŞİM FAKÜLTESİ		
Kültürlerarası İletişim	Profesör(47)	1
Medya Çalışmaları	Doçent(47)	1

KANSER ENSTİTÜSÜ		
Preventif Onkoloji	Doçent(1) (48)	1
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ		
Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği	Doçent(1)	1
Gıda Bilimleri	Doçent(1) (49)	1
Makine Teorisi ve Dinamiği	Doçent(1) (50)	1
Bilgisayar Bilimleri	Yrd.Doçent(1) (51)	1
Bilgisayar Donanımı	Yrd.Doçent(1) (52)	1
Bilgisayar Donanımı	Yrd.Doçent(1) (53)	1
Cevher Hazırlama	Yrd.Doçent(1)	1
Çevre Bilimleri	Yrd.Doçent(1)	1
Çevre Teknolojisi	Yrd.Doçent(1)	1
Endüstri Mühendisliği	Yrd.Doçent(1) (54)	1
Fotogrametri	Yrd.Doçent(1) (55)	1
Fotogrametri	Yrd.Doçent(1) (56)	1
Geoteknik	Yrd.Doçent(1) (57)	1
Gıda Bilimleri	Yrd.Doçent(1) (58)	1
Katıhal Fizik	Yrd.Doçent(1)	2
Maden İşletmesi	Yrd.Doçent(1)	1
Otomotiv	Yrd.Doçent(1) (59)	1
Ulaştırma	Yrd.Doçent(1) (60)	1
Yüksek Enerji ve Plazma Fizik	Yrd.Doçent(1) (61)	1
Yapı	Yrd.Doçent(1) (62)	1

NÖROLOJİK BİLİMLER VE PSIKİYATRİ ENSTİTÜSÜ		
Klinik Nörolojik Bilimler ve Psikiyatri	Doçent(1)	1

NÜKLEER BİLİMLER ENSTİTÜSÜ		
Doçent		1
Profesör(63)		1
Profesör(64)		1
Yrd.Doçent(65)		2
Yrd.Doçent(66)		1
Yrd.Doçent(67)		1

SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ		
Fiziksel Aktivite ve Sağlık	Doçent(68)	1
Spor ve Antrenörlük	Doçent(69)	1
Spor Biyomekaniği ve Motor Kontrol	Yrd.Doçent(70)	1

TIP FAKÜLTESİ		
Beyin ve Sinir Cerrahisi	Profesör (İngilizce)(1)(71)	1
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör(Türkçe)(1) (72)	1
Histoloji ve Embriyoloji	Profesör (Türkçe)(1) (73)	1
Histoloji ve Embriyoloji	Profesör (Türkçe)(1) (74)	1
İç Hastalıkları	Profesör (Türkçe)(1) (75)	1
Tıbbi Biyoloji	Profesör (Türkçe)(1) (76)	1
Tıp Eğitimi ve Bilişimi	Profesör (Türkçe)(1) (77)	1
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Doçent (Türkçe)(1)	2
Fizyoloji	Doçent (Türkçe)(1) (78)	1
Halk Sağlığı	Doçent (Türkçe)(1) (79)	1
Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent (Türkçe)(1) (80)	1
Radyoloji	Doçent (İngilizce)(1) (81)	1
Tıbbi Biyokimya	Doçent (Türkçe)(1) (82)	1
Tıbbi Mikrobiyoloji	Doçent (Türkçe)(1) (83)	1
Biyofizik	Yrd.Doçent(İngilizce)(1) (84)	1
Çocuk Cerrahisi	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (85)	1
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (86)	1
İç Hastalıkları	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (87)	1
Kardiyoloji	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (88)	1
Ortopedi ve Travmatoloji	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (89)	1
Ortopedi ve Travmatoloji	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (90)	1
Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (91)	1
Radyoloji	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (92)	1
Radyoloji	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (93)	1
Tıbbi Biyoloji	Yrd.Doçent(Türkçe)(1) (76)	1
Adli Tıp	Yrd.Doçent(Türkçe)(1)	1

AÇIKLAMALAR
Üniversitemiz öğretim üyesi kadrolarına başvuran adayların; Üniversitemiz veya diğer Üniversiteler tarafından verilen “Eğiticilerin Eğitimi Sertifikası”na sahip olmaları gerekir. Üniversite dışı kurumlardan alınan Eğiticilerin Eğitimi Sertifikaları, Üniversitemiz Eğitim Fakültesi Dekanlığı tarafından onaylanmasi halinde geçerli olarak kabul edilecektir. Eğiticilerin Eğitimi Sertifikası olmayan adayların başvuruları şartlı kabul edilir ve adaylar ilan tarihini takiben Üniversitemiz tarafından düzenlenecek olan Eğiticilerin Eğitimi Programına devam ederek bu belgeyi alabilirler.

- Üniversitemizde yabancı dilde eğitim yapan birimlerin kadrolarına başvuran adayların ilgili “Yabancı Dilde Ders Verme Komisyonu” tarafından yapılacak olan yabancı dilde ders verme sınavını başarmış olmaları şarttır. Bu sınavlar, ilanı takiben Rektörlüğümüz tarafından organize edilecektir.
- Kompozisyon alanında Lisans ve Yüksek Lisans derecelerini almış, en az 1 eserinin basılmış ve CD’de kayıtlı olması.
- Doçentliğini Atatürk İnkılapları ve Cumhuriyet Tarihi alanında almış olmak.
- Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
- Eczacılık Fakültesi lisans mezunu ve Farmasötik Toksikoloji alanında doktora yapmış olmak.
- Eczacılık Fakültesi Lisans mezunu ve doktorasını Klinik Eczacılık alanında Romatoloji üzerine yapmış olmak.
- Doçentliğini Amerikan Edebiyatı alanında almış olmak.
- İngiliz Tiyatrosu alanında çalışmaları olmak.
- Doçentliğini Sosyal Psikoloji alanında almış olmak.
- Anadolu Selçuklu ve Beylikler Sanatı alanında çalışmaları olmak.
- Doçentliğini Osmanlı Kurumları ve Medeniyeti alanında almış olmak.
- Doktorasını Özbek Dili ve Edebiyatı alanında yapmış olmak.
- Doçentliğini Endüstri Örgüt Psikolojisi alanında almış olmak.
- Balkan Tarihi alanında çalışmalar yapmış olmak.
- Doktorasını Dilbilim alanında yapmış ve Türk işaret dili alanında çalışmaları olmak.
- Doktorasını Deneysel Psikoloji alanında yapmış olmak.
- Sosyal Psikoloji alanında doktora yapmış olmak.
- Bilim ve Teknoloji Tarihi alanında çalışmalar yapmış olmak.
- Doktorasını ve Doçentliğini Biyoloji Eğitimi alanında almış olmak.
- Öz yeterlik ve probleme dayalı öğrenme alanında uzmanlaşmış olmak.
- Doktorasını ve Doçentliğini Eğitim Yönetimi, Teftişi, Planlaması ve Ekonomisi alanında almış olmak.
- Doktorasını ve Doçentliğini Eğitim Psikolojisi konusunda almış olmak.
- Doçentliğini Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında almış olmak ve Bilgisayarlı Dil Öğretimi konusunda uzmanlaşmış olmak.
- Doktora ve Doçentliğini Türkçe Eğitiminde almış olmak.
- Doçentliğini Türkçe Eğitiminde almış olmak ve gramer eğitimi alanında uzmanlaşmış olmak.
- Yüksek Lisans ve Doktorasını Fizik Eğitimi alanında yapmış olmak.
- Doktorasını Matematik Eğitimi alanında yapmış olmak.
- Doktorasını Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında almış olmak.
- Doktorasını Matematik Eğitimi alanında yapmış ve Matematik Okur Yazarlığı konusunda uzmanlaşmış olmak.
- Doktorasını Sınıf Öğretmenliği alanında yapmış ve sınıf yönetimi konusunda çalışmaları olmak
- Adli entomoloji konusunda çalışmalar yapmış olmak.
- Anılar konusunda uzmanlaşmış olmak.
- Ornitoloji ve ekotoksikoloji alanlarında uzmanlaşmış olmak.
- Biyokimya ve Moleküler Genetik alanlarında uzmanlaşmış olmak.
- Surdurulmuş veri (censored data) analizi konusunda uzmanlaşmış olmak.
- Doçentlik unvanını Mimarlık – planlama alanından almış ve iç mimarlıkta yapay zeka üzerine yayınları olmak.
- Doçentlik unvanını plastik sanatlar – seramik alanından almış olmak.
- Doçentlik unvanını plastik sanatlar – seramik alanından almış olmak ve bilgisayar destekli tasarım konusunda deneyimli olmak.
- Endüstri Ürünleri Tasarımı alanında Doktora yapmış olmak.
- Halk Sağlığı doktorası olmak.
- Sosyal Hizmet alanında doktora yapmış olmak.
- İşletme alanında doktora yapmış olmak.
- Siyaset Bilimi ve/veya Kamu Yönetimi alanında doktora yapmış olmak.
- Sağlık kurumları yönetimi alanında doktora yapmış olmak.
- Uluslararası ilişkiler alanında doktora yapmış ve Orta Asya üzerine çalışmaları olmak.
- Yüksek Lisans ve Doktorasını Kentleşme konusunda yapmış olmak.
- Etnografik Alan Çalışması Deneyimi olmak.
- Tıbbi onkoloji uzmanı olmak.
- Gıda mühendisliği alanında doktora yapmış ve gıdalarda genetik değişim konusunda çalışmaları olmak.
- Esnek mekanizmalar konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
- Lisans ve doktora derecelerini bilgisayar mühendisliği veya bilgisayar bilimleri alanında almış ve Doktorasını doğal dil işleme alanında yapmış olmak.
- Doktorasını video işleme ve kodlama alanında yapmış olmak.
- Doktorasını kablosuz ağlar ve çoklu erişim yöntemleri alanında yapmış olmak.
- Klinik karar destek modelleri ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
- Doktorasını mekan-zamansal kümeleme üzerine yapmış olmak.
- Doktorasını Çizgi tarayıcılı uydu ve hava kameralarının geometrik kalibrasyonu ve validasyonu konusunda yapmış olmak.
- İnşaat mühendisliği lisans mezunu olmak.
- Gıda mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
- Taşıt Dinamiği Modellerini Doğrulama Metotları üzerine araştırma yapmış olmak.
- İnşaat mühendisliği lisans mezunu ve yapılarda sürdürülebilir çözümler konusunda doktora yapmış olmak.
- Deneysel Yüksek Enerji Fizik konusunda deneyimli olmak.
- Lazer tarayıcılarla yapısız algılama ve otomatik hasar tespiti konusunda doktora yapmış olmak.
- “Nörolojik Rehabilitasyon” alanında deneyimli olmak.
- “Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları” alanında doktora derecesi almış olmak.
- Çocuk Gelişimi alanında (Çocuk Gelişimi ve Eğitim Anabilim Dalı veya Okul Öncesi Anabilim Dalında) doktorasını yapmış olmak.
- “Nörolojik Rehabilitasyon” alanında çalışıyor olmak, Nöropatik Ağrı konusunda uzmanlaşmış olmak.
- Beslenme ve Diyetetik mezunu, sporcu beslenmesi ve laboratuvar deneyimi olmak.
- Doçentliğini Beden Eğitimi ve Spor alanından almış ve fiziksel aktivitenin değerlendirilmesi konusunda çalışmaları olmak
- Doçentliğini Beden Eğitimi ve Spor alanından almış ve Sportif performansın değerlendirilmesi konusunda deneyim sahibi olmak.
- Doktorasını Spor Bilimleri alanında yapmış ve titreşim iletimi konusunda araştırılmaları olmak.
- Nöro-endokrinürji doktorası yapmış olmak.
- Çocuk hematolojisi ve onkolojisi uzmanı olmak, kemik iliği naklinde deneyimli olmak.
- Tıp doktoru, Histoloji ve Embriyoloji uzmanı ve yardımcı üreme teknikleri embriyoloji laboratuvar sorumlusu sertifikasına sahip olmak.
- Tıp doktoru, Histoloji ve Embriyoloji uzmanı olmak.
- İş sağlığı Yüksek Lisans derecesi ile işyeri hekimliği ve iş güvenliği uzmanlığı eğitici belgesine sahip olmak.
- Tıp Fakültesi mezunu ve tıbbi biyoloji doktorası olmak.
- Doçentlik unvanını Tıp eğitimi alanında almış olmak.
- Tıp fakültesi mezunu olmak, fizyoloji uzmanı olmak.
- Halk Sağlığı Uzmanı ve sosyal psikiyatri alanında yüksek lisans yapmış olmak, Toplum Ruh Sağlığı alanında eğitim ve araştırma faaliyetlerinde bulunmak.
- El cerrahisi ve mikro cerrahisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
- Girişimsel radyoloji alanında uzmanlık tezi yapmış olmak. Erişkin ve çocuklarda girişimsel radyolojik işlemlerde uzmanlık sonrası en az 5 yıllık deneyim sahibi olmak.
- Tıp Fakültesi mezunu ve biyokimya alanında doktora derecesine sahip olmak.
- Tıp Fakültesi mezunu olmak. Mikrobiyoloji ve klinik mikrobiyoloji uzmanı olmak, klinik mikrobiyoloji alanında en az 4 yıl çalışma yapmış olmak.
- Hücre elektrofizyolojisi alanında deneyimli olmak.
- Çocuk Cerrahisi Alanında Avrupa Board (Avrupa Yeterlilik Sertifikası) sahibi olmak.
- İnfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji uzmanı olmak. Yurtdışında en az 1 yıl kemik iliği nakil hastalarında mantar enfeksiyonları konusunda çalışmış olmak.
- Nefroloji uzmanı olmak, ulusal ve uluslararası iç hastalıklar board sınavlarında başarılı olmak.
- Koroner BT anjiyografi ile çalışma yapmış olmak.
- Pediyatrik ortopedi ve ekremite rekonstrüksiyonu konusunda deneyimli olmak.
- Pediyatrik omurga hastalıkları ve onkolojisi konusunda deneyimli olmak.
- Plastik rekonstrüktif ve estetik cerrahi uzmanı olmak, yağ dokusunda türetilmiş mezenkimal kök hücreler ile ilgili çalışma yapmış olmak.
- Tanısal nöroradyoloji ve girişimsel nöroradyoloji konularının her birinden yurtdışında en az 2’şer yıllık klinik deneyime sahip olmak.
- Radyoembolizasyon ve nöroradyolojik endovasküler işlemler konusunda deneyim sahibi olmak.

A.....www.bik.gov.tr