

Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen boş kadrolarına 2547 sayılı Kanun, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ile Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvurma Atama ve Yükseltme Yönergesi (bakınız: www.personel.mu.edu.tr) hükümleri doğrultusunda öğretim üyesi alınacaktır.

a) Profesör kadrosu daimi statüde olup, başvuracak adayların www.personel.mu.edu.tr adresinde yer alan Öğretim Üyesi Başvuru Dilekçe Örneğine (imzalı), özgeçmiş, Doçentlik belgesi, hizmet belgesi, yukarıdaki internet adresinde yer alan Yönergedeki başvuru formu ile birlikte yayın listesi, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 6 (altı) adet (Profesörlük takdim çalışmasının da belirtildiği) PDF formatında hazırlanmış olan taşınabilir bellek ekleyerek ve 1 (bir) adet basılı yayın dosyası ile birlikte Rektörlük Personel Daire Başkanlığına müracaat etmeleri gerekmektedir.

b) Doçent kadrosuna başvuracak adaylar; www.personel.mu.edu.tr adresinde yer alan Öğretim Üyesi Başvuru Dilekçe Örneğine (imzalı), Doçentlik belgesini, özgeçmişini, yayın listesini, yabancı dil sonuç belgesini (Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvurma Atama ve Yükseltme Yönergesi'nin 5.maddesi), bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan, hizmet belgesini içeren 4 (dört) adet PDF formatında hazırlanmış olan taşınabilir bellek ekleyerek ve 1 (bir) adet basılı yayın dosyası ile birlikte Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına müracaat etmeleri gerekmektedir.

Doçentlik Eser İncelemesinden geçerek Doçentlik ünvanı almış ancak sözlü sınava girmemiş adayların; sözlü sınavları ilan başvuru süresi tamamlandıktan sonra Üniversitelerarası Kurul (ÜAK) tarafından belirlenecek jüriler tarafından yapılacaktır. (Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvurma Atama ve Yükseltme Yönergesi'nin 5.maddesi)

c) Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına başvuracak adaylar; www.personel.mu.edu.tr adresinde yer alan Öğretim Üyesi Başvuru Dilekçe Örneğine (imzalı), özgeçmiş, doktora mezuniyet belgesi, hizmet belgesi, yabancı dil sonuç belgesi (Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvurma Atama ve Yükseltme Yönergesi'nin 5.maddesi), Fotoğraf (2 adet) ve yukarıdaki internet adresinde yer alan Yönergedeki başvuru formu ile birlikte yayın listesi, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 (dört) adet PDF formatında hazırlanmış olan taşınabilir bellek ekleyerek ve 1 (bir) adet basılı yayın dosyası ile birlikte ilgili birimlere müracaat etmeleri gerekmektedir.

AÇIKLAMALAR:

- 1) Bütün adayların Devlet hizmetine girmede aranan niteliklere sahip olmaları gerekmektedir.
- 2) Müracaatlar ilanın yayımlandığı tarihten itibaren en az 15 gün içinde yapılacak olup, postadaki gecikmeler kabul edilmeyecektir.
- 3) Yabancı ülkelere alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı tarafından denkliğinin onaylanmış olması şarttır.
- 4) Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına doçent unvanını almış olanlar ile Profesörler müracaat edemezler.
- 5) Hizmet Belgesi Üniversitemiz dışından müracaat edecekler için istenmektedir.
- 6) (*)Adayların "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" in ilgili maddelerinde belirtilen yabancı dil şartını yerine getirmesi gerekmektedir.
- 7) İdare uygun gördüğü takdirde ilanın her aşaması iptal edilebilir.

İLÂN NO	BİRİM	BÖLÜM	ABD /PROGRAM	UNVAN	DER.	AÇIKLAMA
ÖÜ202143	Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller Eğitimi	İngiliz Dili Eğitimi	Doçent	1	Doktorası ve doçentliğini İngiliz Dili Eğitimi alanında almış olmak, yabancı dil öğretiminde yaratıcı drama ile ilgili çalışmaları olmak.
ÖÜ202144	Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Matematik Eğitimi	Doçent	1	Doktorasını ve doçentliğini Matematik Eğitimi alanında almış olmak, matematik öğretmen adaylarının mesleki farkındalıkları üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ202145	Fen Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Hücre Biyolojisi	Doçent	1	Doçentliğini Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında almış olmak, nörodejenerasyonda ve kanserlerde ortak önleyici mekanizmalar üzerine çalışmaları olmak
ÖÜ202146	Fen Fakültesi	Matematik	Geometri	Doçent	1	Doçentliğini Matematik alanında almış olmak, ağ geometrisi ile ilgili çalışmaları olmak.
ÖÜ202147	Fethiye İşletme Fakültesi	Ekonomi ve Finans	Ekonomi ve Finans	Profesör	1	Doçentliğini Makroekonomi alanında almış olmak; enflasyon ve döviz kuru konularında çalışmaları olmak.
ÖÜ202148	Fethiye İşletme Fakültesi	Ekonomi ve Finans	Ekonomi ve Finans	Doçent	2	Doçentliğini Finans alanında almış olmak. Finansal performans ve veri madenciliği alanlarında çalışmaları olmak.
ÖÜ202149	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Tasavvuf	Dr.Öğr.Üyesi	5	Tasavvufta metafizik ve İnsan-ı Kamil düşüncesi üzerine çalışmaları olmak.

ÖÜ202150	Seydikemer Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Gümrük İşletme	Gümrük İşletme	Dr.Öğr.Üyesi	5	İşletme, Uluslararası İşletme, Uluslararası Ticaret, Uluslararası Lojistik, Gümrük İşletme alanlarının birinde doktora yapmış olmak. Uluslararası Ticaret ve/veya Gümrük İşletme konularında çalışmaları olmak. Aynı alanlarda Yükseköğretim kurumlarında ders vermiş olmak.
ÖÜ202151	Teknoloji Fakültesi	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Termik Enerji Sistemleri	Doçent	1	Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olmak, enerji tahmin modelleri ve enerji kaynaklarında çok kriterli karar verme konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202152	Teknoloji Fakültesi	Bilişim Sistemleri Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Doçent	1	Doçentliğini Elektrik ve Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak, optimizasyon ve makine öğrenmesi alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202153	Tıp Fakültesi (*)	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göğüs Cerrahisi	Profesör	1	Kanser evrelemesi, tanı ve tedavisi ile ilgili moleküler genetik, radyonükleid alanlarında çalışmalar yapmış olmak. Endoskopik NUSS yöntemi ile ilgili deneyimi olmak (Açıklamalar 6. madde)
ÖÜ202154	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Adli Tıp	Profesör	1	Adli Tıp ve Patoloji ihtisası yapmış olmak, Adli Patoloji, Adli Travmatoloji ve Cinsel Saldırımlarla ilgili çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202155	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	Profesör	1	Tıbbi Biyoloji ve Genetik alanında doktora yapmış olmak. Mitoepigenetik, Nöropsikiyatri, Çocuk endokrinoloji ve Kadın hastalıkları alanlarında genetik çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202156	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Tarihi ve Etik	Profesör	1	Doktora eğitimi ve doçentliğini Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalından almış olmak. Klinik etik, pediatrik etik, yenidoğan etiği, araştırma etiği, yerel tıp tarihi alanlarında çalışmalar yapmış olmak.

ÖÜ202157	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Çocuk Cerrahisi	Doçent	1	Türkiye Çocuk Cerrahisi Yeterlik belgesine sahip olmak, umbilikal herni ve fleksibl bronkoskopi konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202158	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları	Doçent	1	Vitreoretinal cerrahide yeni teknikler ve oküler hipotoni üzerine çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202159	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent	1	Ortopedi ve Travmatoloji alanında doçentliğini almış olmak. Pelvis / asetabulum cerrahisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202160	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent	1	Ortopedi ve Travmatoloji alanında doçentliğini almış olmak. Çocuk ortopedi cerrahisi alanında çalışmaları olmak. Türk ortopedi yeterlilik sınav başarı belgesine sahip olmak.
ÖÜ202161	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Patoloji	Doçent	1	Hematopatoloji ve Üropatoloji alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202162	Tıp Fakültesi (*)	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doçent	1	Tıbbi Onkoloji uzmanı olmak, kanserde destek tedaviler konusunda çalışmalar yapmış olmak (Açıklamalar 6. madde)
ÖÜ202163	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Doçent	1	Doçentliğini ilgili anabilim dalında almış olmak. Obsesif kompulsif bozukluk, sentetik kannabinoid kullanımı ve zihin kuramı konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ202164	Tıp Fakültesi (*)	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	Doçent	1	Doçentliğini Tıbbi Biyoloji alanında almış olmak. Organ ve uzuv rejenerasyonu ve Mikrobiyota konularında çalışmalar yapmış olmak. (Açıklamalar 6. madde)