

Mersin Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve ilgili yönetmelik uyarınca öğretim üyesi alınacaktır.

Başvurular:

2547 sayılı Kanunun 23. 24. ve 26. maddeleri ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ve Mersin Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütleri'nin (Bakınız: <http://www.mersin.edu.tr/universitemiz/akademik-yukseltme-ve-atanma-olcutleri>) ilgili maddelerine göre değerlendirilecektir.

- Profesör ve Doçent kadrosu daimi statüdedir.

- Yabancı ülkelerden alınan Lisans ve Yüksek Lisans diplomalarının Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanmış olması gereklidir.

- Yabancı ülkelerden alınan Doktora diplomalarının ve doçentlik/profesörlük unvanlarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gereklidir.

- İlanda yer alan unvanlar için istenen Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütleri'nde belirtilen yabancı dil başvuru koşuluna ilişkin YÖKDİL, YDS, KPDS, ÜDS ve ÖSYM tarafından yayımlanan güncel eş değerlik duyurusunda belirtilen diğer yabancı dil belgeleri geçerli olacaktır.(Belge üzerindeki geçerlilik tarihi varsa bu tarih esas alınacaktır.)

- 2547 sayılı Kanun'un Ek 38. maddesi uyarınca belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

Başvuru önkoşullarını sağlamayan adayların başvuruları dikkate alınmayacaktır.

Yanlış beyanda bulunarak atanmaya hak kazananların atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edemeyeceklerdir.

Başvuruda istenilen belgeler:

- Profesör kadrosu için (<http://pdb.mersin.edu.tr/birimicerik/21/205/profesor>) adresinde,

- Doçent kadrosu için (<http://pdb.mersin.edu.tr/birimicerik/22/205/docent>) adresinde,

- Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için (<http://pdb.mersin.edu.tr/birimicerik/23/205/doktor-ogretim-uyesi>) adresinde yer almaktadır.

- İlan başvuru formunda istenilen belgeler (yayınlar hariç) fiziksel olarak hazırlanması gerekmektedir.

- İlan başvuru formu ve başvuru formunda belirtilen belgeleri de içeren yayın dosyasının ise Profesörlük için 6 takım [Flash Bellek], Doçentlik için 4 takım [Flash Bellek] ve Doktor Öğretim Üyesi için 4 takım [Flash Bellek] olarak hazırlanması gerekmektedir.

Başvuru Yeri ve Tarihi:

- Profesör ve Doçent kadrosu için Personel Daire Başkanlığına, Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için ise ilgili Fakülte Dekanlığına şahsen veya posta ile başvurulması gerekmektedir.

(Süresi içinde kurum kayıtlarına girmeyen başvurular, postada meydana gelen gecikmeler dikkate alınmayacaktır.)

- Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete’de yayımlandığı tarihten itibaren (ilanın yayımlandığı tarih dahil) 15 (onbeş) gündür.

NOT: 01.01.2021 tarihinden itibaren yürürlüğe girecek yeni Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütleri bu ilan için geçerli değildir.

BAŞVURU BAŞLAMA TARİHİ : 28/12/2020

BAŞVURU BİTİŞ TARİHİ : 11/01/2021 (Mesai Bitimi)

İLAN NO	BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	UNVAN	DERECE	ADET	ÖNERİLEN NİTELİK
20-095	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Ticaret Hukuku	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Hukuk alanında lisans mezunu olmak. Doktorasını Ticaret Hukuku alanında yapmış olmak. Bankacılık hukuku, kredi derecelendirme ve takas kuruluşları konularında çalışmalar yapmış olmak.
20-096	İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık	Halkla İlişkiler	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	İletişim alanında doktora yapmış olmak. Yeni medya ve örgütsel iletişim konularında yayın ve proje deneyimine sahip olmak.
20-097	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Mekanik	Doçent	3	1	Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak. Betonarme yapıların deprem davranışı ve lifli polimer kompozit malzemelerle depreme karşı güçlendirilmesi konularında çalışmalar yapmış olmak.
20-098	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimya Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Doktorasını Kimya Mühendisliği alanında yapmış olmak. Radyasyon zırlama, degradasyon, cevap yüzey yöntemi ve akıllı polimer konularında çalışmalar yapmış olmak.

20-099	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Makine Teorisi ve Dinamiği	Profesör	1	1	Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olmak. Akıllı mekanik yapıların kontrolü konusunda çalışmalar yapmış olmak.
20-100	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Mekanik	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Doktorası İnşaat Mühendisliği alanında yapmış olmak. Eksantrik Yük Etkisi Altında Karbon Fiber Polimer Sargılı Betonarme Kolonların Davranışlarının İncelenmesi Ve Çelik Lif Katkılı Cfrp Sargılı Betonarme Kolonlar konularında çalışmalar yapmış olmak.
20-101	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler	Optisyenlik	Doçent	3	1	Doçentliğini Fizik alanında almış olmak. Luminesans ve yoğunluk fonksiyoneli teorisi ile malzemelerin özellikleri konusunda çalışmaları olmak.
20-102	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Beyin ve Sinir Cerrahisi	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	
20-103	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Doktorasını Tıp alanında yapmış olmak. Tıpta Uzmanlığını Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları alanında almış olmak. Koklear implant ve ileri kulak operasyonları, total larenjektomi, boyun diseksiyonu, mandibulektomi, pektoral flep ile siyaloendoskopi operasyonları konularında deneyimli olmak.
20-104	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Doktorasını Tıp alanında yapmış olmak. Tıpta Uzmanlığını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak. Çocuk acil konusunda deneyimli olmak.
20-105	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Doktorasını Tıp alanında yapmış olmak. Tıpta Uzmanlığını Radyoloji alanında almış olmak. Kas iskelet Radyolojisi alanında klinik deneyimi olmak ve eğitim vermiş olmak, nöroradyoloji alanında çalışmalar yapmış olmak.