



**T.C.
AHİ EVRAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN
İLAN**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Kanununun 23. ve 26. Maddelerine dayanılarak hazırlanan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca yayınlanan Ahi Evran Üniversitesi Akademik Yükseltme, Atama Kriterleri ve Puanlama İlkeleri Yönergesi asgari şartlarına (Bakınız: <http://pdb.ahievran.edu.tr/>) ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. Maddesi hükümleri uyarınca devlet hizmetine girmede aranan şartlara haiz Öğretim Üyeleri (Profesör, Yardımcı Doçent) alınacaktır.

BAŞVURUDA İSTENEN BELGELER:

- Adayın başvurduğu kadroya ait anabilim dalı, kadro derecesi ve tüm iletişim bilgilerini içeren dilekçe (Yardımcı Doçent kadrosuna başvuracaklar yabancı dilini belirtmelidir.)
- Özgeçmiş
- 2 adet fotoğraf
- Yabancı Dil Belgesi
- Nüfus cüzdanı sureti
- Askerlik durum belgesi
- Diplomalarının tasdikli sureti (lisans, yüksek lisans ve doktora)
- Doçentlik belgesinin tasdikli sureti (Doçent ve Profesör kadrosuna başvuracaklar için)
- Kamu hizmetinde bulunanlar için kurumlarından Hitap sisteminden alınmış hizmet belgesi
- Ahi Evran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Atama ve Yükseltmelerde Değerlendirme Kapsamına alınacak faaliyetler ve puanlama sisteminde (Bakınız: <http://pdb.ahievran.edu.tr/>) yer alan formata uygun olarak hazırlanmış, (Profesör kadrosuna başvuracaklar için biri başlıca araştırma eserini içeren) yayın listesi(bütün yayın dosyaları CD formatında da hazırlanacaktır), bilimsel yayınları, yurtiçi ve yurtdışı kongre ve konferans bildirimleri, yayın atıflarına ilişkin belgeler, eğitim-öğretim faaliyetleri, yönettiği doktora ve yüksek lisans çalışmaları ve diğer bilgileri içeren dosyalar.

Yukarıdaki belgeleri içeren, Profesörler 6 (altı) ve Yardımcı Doçentler (1 adet Rektörlük Personel Daire Başkanlığına diğerleri ilgili birime) 4 (dört) adet dosya teslim edeceklerdir.

NOT:

- ✓ Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.
- ✓ Profesörler daimi statüye atanacaktır.
- ✓ Yardımcı Doçent kadrolarına başvuran tüm adaylar 2547 Sayılı Kanununun 23/b-2 maddesinde belirtilen yabancı dil sınavına tabi tutulacak olup sınav tarihi daha sonra duyurulacaktır.

- ✓ İlgili kadroya başvuran adayların başvuruları, Ahi Evran Üniversitesi Akademik Yükseltme, Atama Kriterleri ve Puanlama İlkeleri Yönergesi gereğince, Akademik Değerlendirme Komisyonu tarafından incelenerek yayın dosyaları asgari koşulları karşılamaları halinde kabul edilecektir.
- ✓ Tıp Fakültesi kadrolarına başvuruda bulunacak adaylardan, halen Sağlık Bakanlığında görev yapanların mecburi hizmet yükümlülüklerinin olmadığını veya mecburi hizmet yükümlülüğü olanların bu yükümlülüklerinin son başvuru tarihinden itibaren 2 ay içerisinde biteceğini belgelenmeleri zorunludur.

Başvuru Süresi: Başvurular ilanın Resmi Gazetede yayın tarihi itibarıyla 15. günün mesai bitimine kadar Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına şahsen yapılacaktır. Posta ile yapılan başvurular ve eksik belgeli dosyalar kabul edilmeyecektir.

- ✓ Başvuru Tarihleri (04.12.2017 18.12.2017)

SIRA NO	BİRİM	BÖLÜM	ABD	UNVAN	DRC	AÇIKLAMA
1	Mühendislik - Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Konstrüksiyon ve İmalat	Profesör	1	Eksenel kaymalı sistemlerde elastohidrokinamik işlemler ve elastik deformasyona uğrayabilen sistem dizaynı konusunda çalışma yapmış olmak.
2	Mühendislik - Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Yardımcı Doçent	1	Grafik İşlem Birimi (GPU) üzerinde kalabalık benzetimi alanında çalışma yapmış olmak.
3	Fen-Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Dili	Yardımcı Doçent	2	17. yüzyıl tıp ve eczacılık sözlükleri ile geleneksel Osmanlı tıbbındaki deva isimleri üzerine çalışma yapmış olmak.
4	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi	Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi	Yardımcı Doçent	5	Araştırmaya dayalı öğretim uygulamalarının ölçme ve değerlendirmeye etkisi konusunda çalışma yapmış olmak.
5	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	Yardımcı Doçent	5	Sporcularda vücut kompozisyonu ve somatotiplerin ivmelenme hızı konusunda çalışma yapmış olmak.