

AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN;
(12.11.2024 tarihli ve 32720 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.)

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI
(PROFESÖR, DOÇENT)

Üniversitemizin akademik birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği, Akdeniz Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Kriterlerinin ilgili maddeleri ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu’nun 48. maddesinde belirtilen şartları sağlayanlardan öğretim üyesi alınacaktır. Adayların istenilen belgelerle birlikte **26.11.2024 tarihi mesai bitimine kadar** Üniversitemiz **Personel Daire Başkanlığına şahsen** müracaat etmeleri gerekmektedir.

Öğretim üyesi kadrolarına başvurularında 2547 sayılı Kanun’un Ek 38. maddesine göre uygunluğu değerlendirilecektir. Doçent kadrosuna Profesör olanlar müracaat edemez. İdare uygun gördüğü takdirde ilanın her aşamasını iptal edebilir. İlanla ilgili detaylara Üniversitemizin <http://personel.akdeniz.edu.tr> adresinden ulaşılabilir.

BAŞVURU TARİHLERİ

Başlangıç Tarihi : 12.11.2024

Bitiş Tarihi : 26.11.2024

ÖĞRETİM ÜYESİ KADROLARINA BAŞVURACAK ADAYLARDAN İSTENİLEN BELGELER

- Başvuru dilekçesi (<http://personel.akdeniz.edu.tr/> adresindeki "Formlar" sekmesinde bulunan başvuru formu) (1 adet),
- Özgeçmiş (2 adet),
- Son altı ay içerisinde çekilmiş 2 adet fotoğraf,
- Nüfus cüzdanı veya T.C. kimlik kartı fotokopisi (2 adet),
- Lisans, yüksek lisans ve doktora belgelerinin onaylı sureti (2 adet),
- Yurt dışından alınmış diplomaların Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca denkliğinin onaylandığını gösterir belge (2 adet),
- Profesör ve Doçent kadro başvuruları için doçentlik belgesinin onaylı sureti (2 adet),
- Yabancı dil sonuç belgesi (Eşdeğerliği ÖSYM tarafından kabul edilmiş olmalı) (2 adet),
- Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanlar (daha önce çalışıp ayrılmış olanlar dahil) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesi (2 adet),
- Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri Değerlendirme Tablosu (2 adet)
(https://www.akdeniz.edu.tr/tr/duyuru/akdeniz_universitesi_akademik_yukseltme_ve_atama_kriterleri-5402 internet adresinden ulaşılabilir),
- Bilimsel çalışma ve yayınlara ait bilgi ve belgeleri içeren fiziksel olarak hazırlanacak eser yayın dosyası (1 adet) (Yukarıda 2’şer nüshası istenilen belgelerin 1’er nüshası bu dosya içerisinde bulunmalıdır),
- Adayların; lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik ve yabancı dil belgelerinin onaylı sureti, özgeçmiş, Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri Değerlendirme Tablosu ve ekinde beyan edilen bilimsel çalışma ve yayınlara ait bilgi ve belgeleri içeren (başlıca araştırma eserinin açıkça belirtildiği) PDF formatında hazırlanmış olan Profesör kadro başvuruları için **6 (altı)**, Doçent kadro başvuruları için **4 (dört)** adet **taşınabilir belleği**

Üniversitemiz Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığına şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.

S.N.	BİRİM	BÖLÜM	ANA BİLİM DALI	ÜNVAN	DER.	ADET	NİTELİKLER
1	FEN FAKÜLTESİ	FİZİK	NÜKLEER FİZİK	PROFESÖR	1	1	Fizik alanında Doçent ünvanı almış olmak. Yük alışverişli nükleer reaksiyon modelleri ve katlı nükleer etkileşim potansiyelleri üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	GÖZ HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	Göz Hastalıkları alanında Doçent ünvanı almış olmak. Nörooftalmoloji alanında sertifikaya sahip olmak. Nörooftalmoloji ve Retina ile ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
3	TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	GÖZ HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	Göz Hastalıkları alanında Doçent ünvanı almış olmak. Vitreoretinal cerrahi alanında en az 10 (on) yıllık deneyimi olmak. Epiretinal membranlar ve pediatrik keratokonus ile ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak. Ulusal ve uluslararası oftalmoloji yeterlilik belgelerine sahip olmak.
4	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	NÜKLEER TIP	PROFESÖR	1	1	Nükleer Tıp alanında Doçent ünvanı almış olmak. Nükleer Onkoloji alanında en az 3 (üç) ay uluslararası deneyime sahip olmak. Nükleer Onkoloji ve Radyosinovektomi alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
5	FEN FAKÜLTESİ	BİYOLOJİ	ZOOLOJİ	DOÇENT	1	1	Biyoloji alanında Doçent ünvanı almış olmak. Zooloji alanında Mammaloji, Herpetoloji ve Radyasyon Ekolojisi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.