

**AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN;**  
(27.12.2023 tarihli ve 32412 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.)

**ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**  
(PROFESÖR, DOÇENT, DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ)

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 **10.01.2024 tarihi mesai bitimine kadar** Üniversitemiz **Personel Daire Başkanlığına şahsen** müracaat etmeleri gerekmektedir.

Öğretim üyesi kadrolarına başvurularda 2547 sayılı Kanun’un Ek 38. maddesine göre uygunluğu değerlendirilecektir. Doçent kadrosuna Profesörler, Doktor Öğretim Üyesi Kadrosuna Profesör ve kadro unvanı Doçent 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 : 27.12.2023**

**Bitiş Tarihi : 10.01.2024**

**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](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 ve Doktor Öğretim Üyesi kadro başvuruları için **4 (dört)** adet **taşınabilir belleği**

Üniversitemiz Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığına şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.

S.N.	BİRİM	BÖLÜM	ANA BİLİM DALI / ANA SANAT DALI / PROGRAM	ÜNVAN	DER.	ADET	NİTELİKLER
1	EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	BİYOLOJİ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Biyoloji alanında Doçent ünvanı almış olmak. Bitki sistematigi, doğa koruma ve eğitimi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2	EĞİTİM FAKÜLTESİ	ÖZEL EĞİTİM	ÖZEL YETENEKLİLER EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Üstün Zekalılar Eğitimi alanında Doçent ünvanı almış olmak. Çevre ve Doğa Eğitimi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
3	ELMALI MESLEK YÜKSEKOKULU	BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM	SERACILIK	PROFESÖR	1	1	Tarımsal Biyoteknoloji alanında Doçent ünvanı almış olmak. Bağcılık, sebze, meyve yetiştiriciliği ve dayanıklılık ıslahı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
4	EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	BİYOLOJİ EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Biyoloji alanında Doçent ünvanı almış olmak. Fen Bilgisi Eğitimi, bitki biyoteknolojisi ve bitki fizyolojisi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
5	EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Matematik alanında Doçent ünvanı almış olmak. Matematik Eğitimi ve p-konvekslik sınıfları ile ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
6	FİNİKE MESLEK YÜKSEKOKULU	GIDA İŞLEME	MEYVE VE SEBZE İŞLEME TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	1	1	Gıda Bilimleri ve Mühendisliği alanında Doçent ünvanı almış olmak. Gıdaların işlenmesinde mikrodalga ve vakumlu emdirim teknikleri konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
7	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	GRAFİK	GÖRSEL İLETİŞİM TASARIMI	DOÇENT	1	1	Grafik Tasarım alanında Sanatta Yeterlik yapmış olmak. Tasarım alanında Doçent ünvanına sahip olmak. Tipografi, afiş ve logo tasarımı alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
8	KEMER DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ	DENİZCİLİK İŞLETMELERİ YÖNETİMİ	DOÇENT	1	1	Pazarlama alanında Doçent ünvanı almış olmak. Girişimci pazarlama, sürdürülebilir tüketim davranışı ve su ürünlerinde makine öğrenmesi tekniklerinin kullanımı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
9	ZİRAAT FAKÜLTESİ	TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	TOPRAK	DOÇENT	1	1	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme alanında yüksek lisans ve doktora dereceleri ile Doçent ünvanı almış olmak. Toprak mikrobiyolojisi, toprakta biyolojik aktiviteler ve organik gübreler konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
10	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RADYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Radyoloji Uzmanı olmak. Türk Radyoloji Derneği Yeterlik Belgesine sahip olmak. Nöroradyoloji alanında bilimsel çalışması bulunmak.

11	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RADYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Radyoloji Uzmanı olmak. Türk Radyoloji Derneği Yeterlik Belgesine sahip olmak. Renal transplantasyon konusunda bilimsel çalışması bulunmak.
12	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı olmak. Metamfetamin kullanım bozukluğu ve şizofreni konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. Bir alkol ve madde bağımlılığı tedavi merkezinde en az 2 (iki) yıl çalışma deneyimine sahip olmak.