

**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 05.01.2024 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.

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 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 | ÜN VAN | DER. | ADET | NİTELİKLER |
|------|--------------------------------------|----------------------------------|---|----------|------|------|---|
| 1 | FEN FAKÜLTESİ | KİMYA | ANALİTİK KİMYA | PROFESÖR | 1 | 1 | Kimya alanında Doçent ünvanı almış olmak. Elektrosorpsiyon ve Li-iyon batarya konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 2 | FEN FAKÜLTESİ | MATEMATİK | ANALİZ VE FONKSİYONLAR TEORİSİ | PROFESÖR | 1 | 1 | Matematik alanında Doçent ünvanı almış olmak. Dedekind toplamı ve Euler toplamı konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 3 | İLETİŞİM FAKÜLTESİ | HALKLA İLİŞKİLER VE TANITIM | ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ | PROFESÖR | 1 | 1 | Halkla İlişkiler alanında Doçent ünvanı almış olmak. İletişim alanında farklı araştırma teknikleriyle bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 4 | İLETİŞİM FAKÜLTESİ | HALKLA İLİŞKİLER VE TANITIM | KİŞİLERARASI İLETİŞİM | PROFESÖR | 1 | 1 | İletişim Çalışmaları alanında Doçent ünvanı almış olmak. Toplumsal Cinsiyet ve Yeni Medya konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 5 | MİMARLIK FAKÜLTESİ | İÇ MİMARLIK | İÇ MİMARLIK | PROFESÖR | 1 | 1 | İç Mimarlık alanında Doçent ünvanı almış olmak. Deprem sürecinde yapısal olmayan elemanlar, geleneksel doku ve kültür varlıkları konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 6 | MİMARLIK FAKÜLTESİ | MİMARLIK | RESTORASYON | PROFESÖR | 1 | 1 | Mimarlık Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak. Mimarlık alanında Doçent ünvanı almış olmak. Endüstri mirasının korunması, kültürel rotaların planlanması konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 7 | MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ | ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ | ELEKTRONİK | PROFESÖR | 1 | 1 | Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında Doçent ünvanı almış olmak. Biyomedikal işaret işleme ve yapay zeka konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 8 | MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | ENERJİ | PROFESÖR | 1 | 1 | Makine Mühendisliği alanında Doktora ve Doçent ünvanı almış olmak. Yenilenebilir enerji kaynaklarından güç üretimi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 9 | SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU | TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER | TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ | PROFESÖR | 1 | 1 | Fizyoloji alanında Doçent ünvanı almış olmak. Oksidatif stres ve apoptozis konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 10 | ANTALYA DEVLET KONSERVATUVARI | SAHNE SANATLARI | TİYATRO | DOÇENT | 1 | 1 | Sahne Sanatları alanında Doçent ünvanı almış olmak. Basılmış ve sahnelenmiş tiyatro oyun metinleri ile oyun metinlerine yönelik araştırma ve çalışmalar yapmış olmak. |
| 11 | FEN FAKÜLTESİ | MATEMATİK | ANALİZ VE FONKSİYONLAR TEORİSİ | DOÇENT | 1 | 1 | Matematik alanında Doçent ünvanı almış olmak. Harmonik sayılar ve Euler toplamları konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 12 | FEN FAKÜLTESİ | MATEMATİK | CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ | DOÇENT | 1 | 1 | Matematik alanında Doçent ünvanı almış olmak. Grup Modül ve Radikal Alt Modül alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |

| | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-------------------------------|---|----------------------|---|---|---|
| 13 | HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ | HEMŞİRELİK | HEMŞİRELİK ESASLARI | DOÇENT | 1 | 1 | Hemşirelik Esasları alanında Doçent ünvanı almış olmak. Kan bağışlı komplikasyonları ve objektif yapılandırılmış klinik sınav yöntemleri üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 14 | KUMLUCA SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ | HEMŞİRELİK | ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ | DOÇENT | 1 | 1 | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında Doçent ünvanı almış olmak. Çocuk İstisnaları ve Epilepsi konularında bilimsel çalışma yapmış olmak. |
| 15 | MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ | ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ | ÇEVRE TEKNOLOJİSİ | DOÇENT | 1 | 1 | Çevre Bilimleri ve Mühendisliği alanında Doçent ünvanı almış olmak. Hava kirliliği kontrolü, yanma teknolojileri ve karbon tutma/yakalama konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak. |
| 16 | SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ | BESLENME VE DİYETETİK | DIYETETİK | DOÇENT | 1 | 1 | Beslenme ve Diyetetik alanında Doçent ünvanı almış olmak. Çocuklarda malnütrisyon, serebral palsi ve yetişkinlerde kanser ile beslenme ilişkisini araştıran bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 17 | SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ | BESLENME VE DİYETETİK | TOPLUM BESLENMESİ | DOÇENT | 1 | 1 | Beslenme ve Diyetetik alanında Doçent ünvanı almış olmak. Toplum beslenmesi alanında ve sürdürülebilir beslenme, besin güvencesi, diyet kalitesi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 18 | SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ | SAĞLIK YÖNETİMİ | SAĞLIK YÖNETİMİ | DOÇENT | 1 | 1 | Sağlık Yönetimi alanında Doçent ünvanı almış olmak. Uzun dönem bakım hizmetleri yönetimi ve tıbbi atık yönetimi konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 19 | SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ | ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ | SPOR SAĞLIK BİLİMLERİ | DOÇENT | 1 | 1 | Spor Bilimleri alanında Doçent ünvanı almış olmak. Egzersiz ve sporda beslenme, egzersiz ve sporda besin destekleri ve sağlık alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 20 | UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ | HAVACILIK YÖNETİMİ | HAVACILIK YÖNETİMİ | DOÇENT | 1 | 1 | Yönetim ve Strateji alanında Doçent ünvanı almış olmak. Havalimanı örgütlerinde kurumsal sosyal sorumluluk, havalimanı çalışmalarında iyi oluş ve girişimci cesareti konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 21 | KUMLUCA SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ | ÇOCUK GELİŞİMİ | ÇOCUK GELİŞİMİ | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | 1 | 1 | Çocuk Gelişimi, Özel Eğitim, Okul Öncesi Eğitimi, Gelişim Psikolojisi, Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanlardan birinde Doktora yapmış olmak. |
| 22 | SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ | FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON | FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | 1 | 1 | Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon alanında yüksek lisans ve doktora mezunu olmak. Dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu, sanal gerçeklik ve harmanlanmış öğrenme konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. |
| 23 | TIP FAKÜLTESİ | CERRAHİ TIP BİLİMLERİ | ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | 1 | 1 | Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı olmak. El cerrahisi veya spinal cerrahisi alanında çalışmaları olmak. |
| 24 | TIP FAKÜLTESİ | CERRAHİ TIP BİLİMLERİ | ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ | DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ | 1 | 1 | Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı olmak. Tümör Cerrahisi veya spinal cerrahisi alanında çalışmaları olmak. |