

Pamukkale Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemiz birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddeleri, Üniversitemiz Akademik Değerlendirme Yönergesi uyarınca öğretim üyesi alınacaktır.

GENEL AÇIKLAMALAR

- 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak şarttır.

- Her aday tek bir kadroya başvurabilir.

- Adaylar unvanlarının altında kadroya başvuramazlar.

- Başvuru evraklarında eksik belge veya yanlış beyanda bulunduğu sonradan tespit edilen adayların başvurusu geçersiz sayılacaktır.

- Atanmaya hak kazanan adayın hak ettiği derece ve kademesine göre derece değişikliği yapma hakkı Kurumumuza aittir.

- İdare uygun gördüğü takdirde ilanın her aşamasını değiştirebilir ve iptal edebilir.

Öğretim Üyesi kadrolarına başvuracak adayların:

1. Başvuru Formu ⁽¹⁾

2. Doçentlik Belgesi

3. Akademik Değerlendirme Belgesi ⁽²⁾

4. Askerlik Belgesi ^(3,4)

5. Varsa kamu hizmetini gösterir hizmet belgesi ^(3,4) ile;

PROFESÖR kadroları için “özgeçmiş, doçentlik belgesi, bilimsel yayın listesi (başlıca araştırma eseri belirtilecek), yayınlar, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıflar, sanat eserleri, icralar ve bunlara ilişkin doküman, eğitim-öğretim faaliyetleri, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora, sanatta yeterlik veya yüksek lisans çalışmaları, üniversite veya yüksek teknoloji enstitüsüne katkıları” içeren 6 (altı) adet CD/USB ile Rektörlük Personel Daire Başkanlığına,

DOÇENT kadroları için “özgeçmiş, doçentlik belgesi, yayın listeleri, bilimsel çalışma ve yayınları” içeren 4 (dört) adet CD/USB ile Rektörlük Personel Daire Başkanlığına,

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ kadroları için “özgeçmiş, diploma onaylı suretleri (4), bilim doktorluğu veya tıpta uzmanlık belgeleri (veya onaylı sureti), yayın listeleri, bilimsel çalışma ve yayınları” içeren 4 (dört) adet CD/USB ile ilgili birimlere teslim edilmesi gerekmektedir.

İlanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde (Sürenin son gününün resmî tatil gününe rastlaması hâlinde, tatili takip eden ilk iş günü mesai bitimine kadar) adayların, şahsen veya posta yoluyla başvurmaları gerekmektedir. Postada meydana gelecek gecikmeler dikkate alınmayacaktır. Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması ve belgelendirilmesi şarttır.

(1) Başvuru Belgesi: <http://www.pau.edu.tr/personel/tr/sayfa/form-ve-belgeler>

(2) Akademik Değerlendirme Belgesinin alınması için; <http://www.pau.edu.tr/adk/tr> adresinde istenilen şekilde Akademik Değerlendirme Kuruluna, kadro ilanının açıklama kısmındaki ek şartların sağlandığını gösterir dokümanları ve bu şartların sağlandığına dair beyanını içeren dilekçe ile birlikte ayrıca 1 adet USB teslim edilmesi gerekmektedir.

(3) Üniversite dışı başvurular için

(4) Barkodlu e-Devlet belgesi kabul edilmektedir.

| PROFESÖR | | | | | | |
|-----------|-------------------------|---|--|----|-----|---|
| İLAN KODU | BİRİM | BÖLÜM | ANABİLİM DALI/PROGRAM | AD | DER | İLAN ŞARTI |
| 2024/1-1 | İlahiyat Fakültesi | Temel İslam Bilimleri Bölümü | Hadis Anabilim Dalı | 1 | 1 | Şia ve Hadis Usulü üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-2 | İlahiyat Fakültesi | Temel İslam Bilimleri Bölümü | Kelam ve İslam Mezhepleri Tarihi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Felsefi kelam, kelam-metafizik ilişkisi üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-3 | İlahiyat Fakültesi | Felsefe ve Din Bilimleri Bölümü | Din Bilimleri Anabilim Dalı | 1 | 1 | Din-sanat ilişkisi ve ateizm konularında çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-4 | İlahiyat Fakültesi | İslam Tarihi Ve Sanatları Bölümü | İslam Tarihi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Şehir tarihçiliği ve Orta Asya İslam tarihi alanında çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-5 | Mühendislik Fakültesi | Endüstri Mühendisliği Bölümü | Yöneylem Araştırması Anabilim Dalı | 1 | 1 | Finans ve Lojistik alanlarında sezgisel algoritmalar üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-6 | Mühendislik Fakültesi | Gıda Mühendisliği Bölümü | Gıda Bilimleri Anabilim Dalı | 1 | 1 | Tahıl teknolojisi ana alanında glutensiz ürünler, gıdaların duyuusal özellikleri üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-7 | Teknoloji Fakültesi | Metaller ve Malzeme Mühendisliği Bölümü | Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalı | 1 | 1 | NiTi alaşımların üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-8 | Tıp Fakültesi | Temel Tıp Bilimleri Bölümü | Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı | 1 | 1 | Obezite alanında çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-9 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | Radyoloji Anabilim Dalı | 1 | 1 | Radyoloji alanında çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-10 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | Halk Sağlığı Anabilim Dalı | 1 | 1 | Genel halk sağlığı alanında çalışmaları bulunmak |
| DOÇENT | | | | | | |
| İLAN KODU | BİRİM | BÖLÜM | ANABİLİM DALI/PROGRAM | AD | DER | İLAN ŞARTI |
| 2024/1-11 | Diş Hekimliği Fakültesi | Klinik Bilimler Bölümü | Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Ortodontik Cerrahi alanında çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-12 | Fen Fakültesi | İstatistik Bölümü | İstatistik Anabilim Dalı | 1 | 1 | Gözlenemeyen bileşen ve zaman serisi modelleri üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-13 | Fen Fakültesi | İstatistik Bölümü | İstatistik Anabilim Dalı | 1 | 1 | Modele dayalı kümeleme ve çok kriterli karar verme yöntemleri üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-14 | Mühendislik Fakültesi | Tekstil Mühendisliği Bölümü | Tekstil Teknolojisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Tekstil mühendisliğinde elektron spin rezonans tekniğinin uygulanması üzerine çalışmaları bulunmak |
| 2024/1-15 | Teknoloji Fakültesi | Metaller ve Malzeme Mühendisliği Bölümü | Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dalı | 1 | 1 | Alüminyum alaşımlarının yarı katı işlemleri, döküm hata ve istatistik analizleri konularında çalışmaları bulunmak |

| | | | | | | |
|-----------|---------------------|------------------------------|--|---|---|--|
| 2024/1-16 | Teknoloji Fakültesi | Makine Mühendisliği Bölümü | Makine Mühendisliği Anabilim Dalı | 1 | 1 | Eklmeli imalatla üretilen polimerlere ait çalışmalar bulunmak |
| 2024/1-17 | Tıp Fakültesi | Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü | Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı | 1 | 1 | Obezite, renal transplantasyon ve post operatif ağrı yönetimi alanında çalışmalar bulunmak |
| 2024/1-18 | Tıp Fakültesi | Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü | Genel Cerrahi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Anal HPV ve anorektal cerrahi ile ilgili çalışmalar olması |
| 2024/1-19 | Tıp Fakültesi | Temel Tıp Bilimleri Bölümü | Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı | 1 | 1 | Tıp etiği ile ilgili çalışmalar bulunmak |
| 2024/1-20 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı | 1 | 1 | Sosyal medya bağımlılığı üzerine çalışmalar bulunmak |
| 2024/1-21 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | Psikiyatri | 1 | 1 | Psikiyatrik hastalıkların moleküler biyolojisi ve genetiği alanında çalışmalar bulunmak |

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

| İLAN KODU | BİRİM | BÖLÜM | ANABİLİM DALI/PROGRAM | AD | DER | İLAN ŞARTI |
|-----------|-------------------------|------------------------------|--|----|-----|---|
| 2024/1-22 | Diş Hekimliği Fakültesi | Klinik Bilimler Bölümü | Endodonti Anabilim Dalı | 1 | 3 | Kök rezorpsiyonları ile ilgili çalışmalar yapmış olmak |
| 2024/1-23 | Tıp Fakültesi | Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü | Üroloji Anabilim Dalı | 1 | 1 | Pediyatrik Üroloji üst ihtisasını yapmış olmak |
| 2024/1-24 | Tıp Fakültesi | Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü | Genel Cerrahi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Troit ve paratroit cerrahisi ile ilgili çalışmalar bulunmak |
| 2024/1-25 | Tıp Fakültesi | Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü | Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı | 1 | 1 | Çocuk cerrahisi uzmanı olmak |
| 2024/1-26 | Tıp Fakültesi | Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü | Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Anabilim Dalı | 2 | 1 | Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahisi uzmanı olmak |
| 2024/1-27 | Tıp Fakültesi | Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü | Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | 1 | 1 | Nöropatoloji alanında çalışmaları olmak |
| 2024/1-28 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Anabilim Dalı | 1 | 1 | Çocuk Kardiyolojisi uzmanı olmak ve çocuklarda metabolik sendromla ilgili çalışmaları olmak |
| 2024/1-29 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | Deri Ve Zührevi Hastalıkları Anabilim Dalı | 1 | 1 | Psoriasis alanında çalışmaları olmak |
| 2024/1-30 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | Radyoloji Anabilim Dalı | 1 | 1 | Girişimsel radyoloji alanında çalışmaları olmak |
| 2024/1-31 | Tıp Fakültesi | Dahili Tıp Bilimleri Bölümü | İç Hastalıkları Anabilim Dalı | 1 | 1 | ERCP konusunda çalışmaları olmak |
| 2024/1-32 | Tıp Fakültesi | Temel Tıp Bilimleri Bölümü | Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı | 1 | 1 | Tıp Fakültesi mezunu olmak; Jinekoloji alanında çalışmaları olmak |

İlgililere duyurulur.