

Pamukkale Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma 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 olduğu 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, Özgeçmiş, diplomalar (Barkodlu e-Devlet Belgesi kabul edilmektedir.) doçentlik belgesi

(Profesör ve Doçent adayları için), 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 bilimsel çalışma ve yayınları, e-Devlet aracılığıyla "basvuru.pau.edu.tr" adresi üzerinden ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde (Sürenin son gününün resmi tatil gününe rastlaması hâlinde, tatili takip eden ilk iş günü mesai bitimine kadar) sisteme giriş yapmaları ve sistemden alınan Öğretim Üyesi Başvuru Formu ile birlikte Profesör ve Doçent adaylarının Rektörlük Personel Daire Başkanlığına, Doktor Öğretim Üyesi adaylarının kadroların ilan edildiği birimlere şahsen başvurmaları gerekmektedir.

- Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması ve belgelendirilmesi şarttır.

- Akademik Değerlendirme Belgesinin alınması için; <http://www.pau.edu.tr/adk/tr> adresinde istenilen şekilde Akademik Değerlendirme Kuruluna

şahsen başvurarak, kadro ilanının açıklama kısmındaki ek şartların sağlandığını gösterir dokümanları ve bu şartların sağlandığına dair beyanını içeren dilekçe ile birlikte 1 adet USB teslim edilmesi gerekmektedir.

PROFESÖR

İlan Kodu	Birim	Bölüm	Ana Bilim Dalı	Ad	Der	İlan Şartı
2026-1/01	Mühendislik Fakültesi	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	1	1	Makine Öğrenmesi ve Veri Madenciliği konularında bilimsel çalışmaları olmak
2026-1/02	Mühendislik Fakültesi	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	1	1	Yapay sinir ağları, bulanık mantık, blok zinciri konularında çalışmaları olmak.
2026-1/03	Mühendislik Fakültesi	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	1	1	Sağlıkta Yapay Zeka ve Tasarım Optimizasyonu konularında bilimsel çalışmaları olmak

2026-1/04	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü	Tekstil ve Moda Tasarımı	1	1	Vorteks iplik teknolojileri, güç tutuşur polyester kumaşlar ile rejenere ve sürdürülebilir liflerden üretilen tekstil yüzeylerinin konfor ve termal performans özellikleri üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2026-1/05	Mühendislik Fakültesi	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	Mineraloji Petrografi	1	1	Seramik hammaddeler ve antik seramikler (arkeometri) alanında çalışmaları olmak.
2026-1/06	Teknoloji Fakültesi	Makine Mühendisliği Bölümü	Makine Mühendisliği	1	1	Sürdürülebilir mikro ve nano malzemeler, alüminyum matrisli kompozit malzemelerin üretimi, karakterizasyonu, aşınma performansı ve kaynak davranışlarının incelenmesi alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
2026-1/07	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Fizyoloji	1	1	Egzersiz Fizyolojisi, Hemoreoloji, Oksidatif Stres ve DNA hasarı konularında çalışmaları olmak

DOÇENT

İlan Kodu	Birim	Bölüm	Ana Bilim Dalı	Ad	Der	İlan Şartı
2026-1/08	Mühendislik Fakültesi	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	1	1	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği'nden almış olmak, Makine Öğrenmesi ve Nano-Nesnelerin İnterneti üzerine çalışmaları olmak
2026-1/09	Mühendislik Fakültesi	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	1	1	Doçentliğini Elektrik-Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında almış olmak ve Medikal Görüntülerde Derin Öğrenme, Endüstriyel ve Medikal Görüntü İşleme konularında çalışmaları olmak

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

İlan Kodu	Birim	Bölüm	Ana Bilim Dalı	Ad	Der	İlan Şartı
2026-1/10	Mühendislik Fakültesi	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Bölümü	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	1	1	Doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olmak, Yazılım Mimarisi ve Açıklanabilir Yapay Zeka alanlarında bilimsel çalışmaları olmak