

İstanbul Aydın Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmelik'in ilgili maddeleri ve 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine göre tam zamanlı Öğretim Üyesi alınacaktır. Profesör, Doçent ve Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna başvuracakların İstanbul Aydın Üniversitesi Akademik Atama ve Yükseltme Kriterlerini sağlaması gerekmektedir.

İSTENİLEN BELGELER:

Müracaat edecekleri kadroyu belirtir

- Dilekçe
- Nüfus cüzdanı örneği
- YÖK formatında özgeçmiş
- 2 adet fotoğraf
- Öğrenim Durumunu belirtir Diploma (Onaylı, yurt dışından alınan diplomalar için

Denklik Belgesi)

- Profesör ve Doçent kadrolarına müracaat edecek adaylar Dilekçe ve özgeçmiş ekinde Doçentlik Belgesi ve bilimsel yayın ve çalışmalarını kapsayan 6 (altı) takım yayın dosyaları ile birlikte Rektörlük Personel Daire Başkanlığına, Dr. Öğr. Üyesi kadrolarına müracaat edecek adaylar ise ilgili Fakülte Dekanlıklarına 4 (dört) takım dosya ile birlikte şahsen veya posta aracılığı ile müracaat edeceklerdir.

- Postadaki gecikmeler ve eksik yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

- Başvurular ilanın yayım tarihi itibariyle Onbeş (15) gündür.

İlgililere duyurulur.

Fakültesi / Meslek Yüksekokulu	Bölüm / Program	Anabilim Dalı	Kadro Unvanı	Adet	Aranan Nitelikler
Eğitim Fakültesi	Güzel Sanatlar Eğitimi Bölümü	Müzik Eğitimi Anasanat Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	3	Doktorasını veya Sanatta yeterliliğini müzik öğretmenliği alanında almış olmak.
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Bilgi Güvenliği Teknolojisi Bölümü	Bilgi Güvenliği Teknolojisi Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarının birinden almış olmak.
			Doç. Dr.	1	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarının birinden almış olmak.
			Dr. Öğr. Üyesi	3	Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarının birinden almış olmak.

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Yazılım Geliştirme Bölümü	Yazılım Geliştirme Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarının birinden almış olmak.
			Doç. Dr.	1	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarının birinden almış olmak.
			Dr. Öğr. Üyesi	3	Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarının birinden almış olmak.
	Pilotaj Bölümü	Pilotaj Anabilim Dalı	Prof. Dr.	2	Doçentliğini Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Fizik Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak.
			Doç. Dr.	2	Doçentliğini Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Fizik Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak.
			Dr. Öğr. Üyesi	3	Doktorasını Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Fizik Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalından veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanlarından birinden almış olmak.
			Doç. Dr.	1	Doçentliğini Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalından veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanlarından birinden almış olmak.
			Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalından veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanlarından birinden almış olmak.

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Doç. Dr.	1	Doçentliğini Çocuk Gelişimi alanından almış olmak.
	Odyoloji	Odyoloji	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Odyoloji alanından almış olmak.
			Doç. Dr.	1	Doçentliğini Odyoloji alanından almış olmak.
			Dr. Öğr. Üyesi	2	Doktorasını Odyoloji alanından almış olmak.
	Hemşirelik Bölümü	Hemşirelik Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Hemşirelik alanında almış olmak.
	Hemşirelik Bölümü	Hemşirelik Anabilim Dalı	Doç. Dr.	1	Doçentliğini Hemşirelik alanında almış olmak.
	Hemşirelik Bölümü	Hemşirelik Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Hemşirelik alanında almış olmak.
	Sağlık Yönetimi Bölümü	Sağlık Yönetimi	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Sağlık Kurumları İşletmeciliği alanında almış olmak.
	Sağlık Yönetimi Bölümü	Sağlık Yönetimi	Doç. Dr.	1	Doçentliğini Sağlık Kurumları İşletmeciliği alanında almış olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı Bölümü	Dijital Oyun Tasarımı Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını İletişim Bilimleri alanında almış olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Çizgifilm ve Animasyon Bölümü	Çizgifilm ve Animasyon Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Radyo, Televizyon ve Sinema alanından almış olmak.
İletişim Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı Bölümü	Görsel İletişim Tasarımı Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Radyo, Televizyon ve Sinema alanında almış olmak.
İletişim Fakültesi	Yeni Medya ve İletişim Bölümü	Yeni Medya ve İletişim Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Gazetecilik alanından almış olmak.
İletişim Fakültesi	Yeni Medya ve İletişim Bölümü	Yeni Medya ve İletişim Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Radyo, Televizyon ve Sinema ya da Sinema alanından almış olmak.
İletişim Fakültesi	Reklamcılık Bölümü	Reklamcılık Anabilim Dalı	Doçent	1	Doçentliğini İletişim Çalışmaları alanından almış olmak.
İktisadi ve İdari Bilimleri Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Siyaset bilimi ve Uluslararası İlişkiler alanından almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	2	Uzmanlığını Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalından almış olmak.

Tıp Fakültesi	Dâhili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Radyoloji Anabilim dalından almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dâhili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji Anabilim Dalı	Doç. Dr.	1	Doçentliğini Radyoloji Anabilim dalından almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dâhili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Uzmanlığını Radyoloji alanından almış olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Tıbbi Biyokimya alanında almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Doç. Dr.	1	Doçentliğini Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	3	Doktorasını Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.

Fen-Edebiyat Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Sosyal Psikoloji Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasının Psikoloji alanında almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Periodontoloji Anabilim Dalında almış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında almış olmak.
		Ortodonti Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliğini Ortodonti anabilim dalında almış olmak.
			Doç. Dr.	1	Doçentliğini Ortodonti anabilim dalında almış olmak.
			Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını Ortodonti anabilim dalında almış olmak.
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık Bölümü	İç Mimarlık Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktorasını İç Mimarlık alanında almış olmak.
Yabancı Diller Yüksekokulu	Mütercim Tercümanlık (İngilizce)	Mütercim-Tercümanlık (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	2	Doktorasını Mütercim Tercümanlık (İngilizce), İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngilizce Öğretmenliği veya Çeviri Bilim alanlarının birinden almış olmak.

İLGİLİ BİRİMLERE AİT İLETİŞİM BİLGİLERİ

İLGİLİ BİRİM	TELEFON	DÂHİLİ
Eğitim Fakültesi	0212 444 1 428	26010
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	0212 444 1 428	24202
Sağlık Bilimleri Fakültesi	0212 444 1 428	56006
Güzel Sanatlar Fakültesi	0212 444 1 428	68510
İletişim Fakültesi	0212 444 1 428	25010
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	0212 444 1 428	68010
Tıp Fakültesi	0212 444 1 428	50010
Mühendislik Fakültesi	0212 444 1 428	22010
Diş Hekimliği Fakültesi	0212 444 1 428	29202
Fen-Edebiyat Fakültesi	0212 444 1 428	20010
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	0212 444 1 428	27010
Yabancı Diller Yüksekokulu	0212 444 1 428	40013