

Altınbaş Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Kanun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddelerine göre üniversitemizin akademik birimlerine öğretim üyeleri alınacaktır.

Başvuru Koşulları:

• Adayların, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunundaki genel koşulları ve kadrolarının karşısında belirtilen özel koşulları karşılıyor olmaları gerekir.

Bütün Kadrolar için Gerekli Başvuru Belgeleri:

• Başvuru dilekçesi;
• YÖK formatında detaylı özgeçmiş ve yayın listesi; (Üniversitemiz web sayfası İnsan Kaynakları bölümündeki YÖK Formatındaki özgeçmiş ve başvuru formunun doldurulması gerekmektedir.)

• Lisans / Yüksek Lisans / Doktora diplomalarının/Doçentlik belgesinin noter tasdikli örneği;

• Yurt dışından doktora alan adaylar için, YÖK denklik belgesinin aslı ya da noter tasdikli örneği;

• YÖK tarafından kabul edilen yabancı dil sınavlarına ilişkin sonuç belgesi aslı veya noter tasdikli örneği;

• Nüfus cüzdanı fotokopisi;

• 2 adet vesikalık fotoğraf;

• SGK Hizmet Dökümü ve en son çalışılan kurumdan çalışma belgesi;

• Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılışları dahi) çalıştıkları kurumdan alacakları ayrıntılı hizmet belgelerini dosyalarında sunmaları zorunludur.

Profesör kadrolarına başvuracak adayların başvuru belgelerine bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ve 5 adet CD, Doçent kadrolarına başvuracak adayların başvuru belgelerine bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ve 3 adet CD ve Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına başvuracak adayların başvuru belgelerine bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ve 3 adet CD'yi ekleyerek, aşağıdaki adrese şahsen veya posta yoluyla başvuruda bulunmaları gerekmektedir. Profesör kadrolarına başvuranların yayın dosyalarındaki eserlerden biri "başlıca araştırma eseri" olarak belirtilmelidir.

Son başvuru tarihi ilanın Resmi Gazete'de yayımlanma tarihinden itibaren olup, son başvuru tarihi 28.03.2019'dur. Süresi içinde yapılmayan veya eksik evrakla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

Başvurular, Altınbaş Üniversitesi İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı'na (Mahmutbey Mah., Dilmenler Cad., Bağcılar, İstanbul) şahsen veya posta yoluyla yapılacaktır.

Sıra No	Fakülte/Enstitü/ Yüksekokul	Bölüm/Program/ Anabilim Dalı	Unvan	Kadro Sayısı	Özel Şart
1	Diş Hekimliği Fakültesi	a) Çocuk Diş Hekimliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	Çocuk Diş Hekimliği alanında doktora yapmak ya da uzmanlığını almış olmak.

2	Eczacılık Fakültesi	a) Farmasotik Botanik	Doktor Öğretim Üyesi	1	Fitoterapi, Aromaterapi, ve ayurvedik sistemi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		b) Farmasotik Toksikoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak, Farmasotik Toksikoloji alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
3	Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi	a) Sinema ve Televizyon	Doktor Öğretim Üyesi	1	Lisans, yüksek lisans ve doktoraşını Sinema ve Televizyon alanında tamamlamış olmak. Sinema ve Televizyon alanında en az 3 yıllık ders yürütme tecrübesine sahip olmak ve bu alanda üretimde bulunmuş olmak.

4	Hukuk Fakültesi	a) Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku	Doktor Öğretim Üyesi	1	Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
		b) Medeni Usul Hukuku ve İcra-İflas Hukuku	Doktor Öğretim Üyesi	1	Medeni Usul Hukuku, İcra-İflas Hukuku alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
5	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	a) İnşaat Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	4	Üniversitelerin İnşaat Mühendisliği bölümlerinden lisans mezunu olmak ve ilgili alanlardan birinde doktora derecesine sahip olmak.
		b) Yazılım Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	4	Doktora derecesine sahip olmak koşulu ile lisans, yüksek lisans ya da doktora derecelerinden birini üniversitelerin Yazılım, Bilgisayar, Elektrik-Elektronik, Elektronik Haberleşme, Kontrol ve Otomasyon, Mekatronik Mühendisliği ya da Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinde tamamlamış olmak, tercihen Yazılım Mühendisliği bölümünde doktora yapmış olmak.

			Profesör	1	<p>Radio erişim ağlarında tecrübeli olması ve bilimsel çalışmalarının bulunması.</p> <p>Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.</p>
6	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	a) Odyometri	Doktor Öğretim Üyesi	1	Biyofizik alanında doktora yapmış olmak ve İşitsel Uyarılmış Potansiyeller ile çalışmalar yapmış olmak.
7	Tıp Fakültesi	a) Çocuk Cerrahisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezun olmak, ilgili alanda uzmanlık sahibi olmak.
		b) Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.
		c) Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Çocuk Endokrinoloji ve Metabolizma Uzmanı olmak.
			Doktor Öğretim Üyesi	1	Çocuk Hematoloji ve Onkoloji Uzmanı olmak.
		d) Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.
Doktor Öğretim Üyesi	1		Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.		

		e) Genel Cerrahi	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, alanında uzmanlık sahibi olmak. Karaciğer cerrahisi konusunda deneyimli olmak.
		f) Göğüs Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.
		g) Göğüs Cerrahisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.
		h) Nöroloji	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, alanında uzmanlık sahibi olmak.
		ı) Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.
		j) Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.
		k) Üroloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, ilgili alanda uzmanlığa sahip olmak.
8	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	a) Yönetim Bilişim Sistemleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	Yönetim Bilişim Sistemleri, İstatistik, Matematik Mühendisliği, Uluslararası İktisat Bölümlerinin birinden mezun olmak. Tercihen R, Python veya C programlama dillerinden birini en az başlangıç düzeyinde biliyor olmak.