

## Ufuk Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği ile Ufuk Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönergesinde öngörülen koşulları sağlamış olmak şartı ile (Aylık ve diğer hakları yönünden 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine tabi olmak üzere devamlı statüde) öğretim üyesi alınacaktır.

Profesör, Doçent ve Dr.Öğr. Üyesi kadrolarına başvuracakların Fakülte/Bölüm/Anabilim Dalını belirtir bir dilekçe ekinde, nüfus cüzdanı fotokopisi, 2 adet fotoğraf, özgeçmişlerini, öğrenim durumlarını gösterir belgeleri, bilimsel yayın ve çalışmalarını kapsayan (Profesör için 1 takım fiziki dosya ve 5 adet USB Bellek, Doçent ve Dr.Öğr. Üyesi için 1 takım fiziki dosya ve 3 adet USB Bellek) dosyalarını vermeleri gerekmektedir.

1- Başvurular ilanın Resmi Gazetede yayımı tarihinden itibaren 15 gün içerisinde Rektörlük Personel Müdürlüğüne (Ufuk Üniversitesi Personel Müdürlüğü İncek Şehit Savcı Mehmet Selim Kiraz Bulvarı No:129 PK: 06836 Gölbaşı/ANKARA adresine) şahsen teslim edilecektir.

2- İlanımıza <http://www.ufuk.edu.tr> adresinden ulaşılabilir.

FAKÜLTE	BÖLÜM /ANABİLİM DALI/BİLİM DALI	KADRO ÜNVANI	ADEDİ	AÇIKLAMA
TIP FAKÜLTESİ (İngilizce Program)*	Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Dr.Öğr.Üyesi	1	Tıbbi Mikrobiyoloji alanında Tıpta Uzmanlık Belgesine sahip olmak veya Tıbbi Mikrobiyoloji (Tıp) alanında doktora yapmış olmak.
	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Dr.Öğr.Üyesi	1	Histoloji ve Embriyoloji alanında Tıpta Uzmanlık Belgesine sahip olmak veya Histoloji ve Embriyoloji (Tıp) alanında doktora yapmış olmak
	Biyofizik Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Dr.Öğr.Üyesi	1	Biyofizik alanında doktora yapmış olmak.

\* Öğretim dili İngilizce olan programlar için Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 85 puan almış olmak.

FAKÜLTE	BÖLÜM /ANABİLİM DALI/BİLİM DALI	KADRO ÜNVANI	ADEDİ	AÇIKLAMA
TIP FAKÜLTESİ	Biyofizik Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Dr.Öğr.Üyesi	1	Biyofizik alanında doktora yapmış olmak.
	Nöroloji Anabilim Dalı	Profesör	1	
	Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı	Profesör	1	Acil Serviste Erişkin ve Çocuk Triyajı ile ilgili klinik ve akademik deneyimi olmak.
	Çocuk Kardiyoloji Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Doçent	1	Doçentliğini Yönetim Bilişim Sistemleri alanında almış olmak. Makine öğrenmesi, derin öğrenme, görüntü işleme, bulanık mantık, veri madenciliği, finansal veri analitiği, blok zinciri, programlama eğitimi, sosyal medya, eğitim teknolojisi, Arduino tabanlı robotik uygulamaları, uzaktan eğitim ve siber güvenlik konularında/alanlarında ulusal ve/veya uluslararası hakemli dergilerde yayın yapmış olmak. Lisans ve Lisansüstü düzeyde programlama, veri tabanı yönetim sistemleri proje yönetimi, kurumsal kaynak planlama, mobil uygulama geliştirme ve bilgi sistemleri yönetimi alanlarında ders verme deneyimine sahip olmak.