

## Ankara Bilim Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize, 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu "Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atama Yönetmeliği"ni ve "Ankara Bilim Üniversitesi Akademik Yükseltilme ve Atama Kriterleri Yönergesi"nde aranan koşulları yerine getirmiş olmak kaydı ile aylık ve özlük hakları yönünden 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine tabi olarak aşağıda belirtilen bölümlere öğretim elemanları alınacaktır. İlanı konu olan kadrolar tam zamanlıdır. Müracaat edecek adayların ilgili Yönetmelik hükümlerinde belirtilen asgari başvuru koşullarını sağlamaları ve aşağıda istenilen belgeler ile birlikte Ankara Bilim Üniversitesi Rektörlüğüne şahsen veya posta yoluyla başvurularını gerekmektedir. Başvuru süreci ilanın Resmî Gazete yayını tarihidenden itibaren 15 (onbeş) gündür.

Adres: Ankara Bilim Üniversitesi Çamıca Mahallesi Anadolu Bulvarı No:16A/1 Yenimahalle ANKARA  
Telefon: 0 312 397 01 50

İlan Tarihi : 30/11/2022  
Son Başvuru Tarihi : 14/12/2022

Araştırma Görevlisi alım ilanı için \_\_\_\_\_;  
Ön Değerlendirme Tarihi : 16/12/2022  
Sınav Tarihi : 21/12/2022  
Sonuç Açıklama Tarihi : 23/12/2022

<b>TÜM ADAYLARDAN İSTENEN BELGELER</b>	<b>PROFESÖR, DOÇENT VE DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ KADROSU İÇİN İSTENEN BELGELER</b>	<b>ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROSU İÇİN GEREKLİ BELGELER</b>
1. Başvurdukları birimi belirten dilekçe 2. Özgeçmiş 3. İki adet vesikalık fotoğraf (fotoğrafların arkasına adı, soyadı ve başvuru adresi yazılacaktır) 4. Nüfus Cüzdanı Örneği 5. Onaylı diploma fotokopileri (lisans, yüksek lisans ve varsa doktora). Yurtdışında alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekir 6. SGK Hizmet Dökümü 7. Adli Sicil Belgesi 8. Erkek adaylar için askerlik durumunu gösterir belge. 9. İkametgâh	1. Yayın listesi 2. Doçentlik belgesi 3. İngilizce eğitim veren bölümler için İngilizce dilinden en az 85 puan alındığını gösterir, YÖK tarafından Kabul Edilen Merkezi Yabancı Dil Sınavı veya Eşdeğeri Kabul Edilen Sınav Sonuç Belgesi 4. Profesörler için bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ve 6 adet CD. / Doçentler ve Doktor Öğretim Üyeleri için bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ve 4 adet CD	1. Son 5 (beş) yıl içinde düzenlenmiş ALES'ten en az 70,00 (yetmiş) alındığına dair ÖSYM sınav sonuç belgesi 2. Onaylı lisans (varsa yüksek lisans , doktora) transkript belgeleri 3. İngilizce eğitim veren bölümler için İngilizce dilinden en az 85 puan alındığını gösterir, YÖK tarafından Kabul Edilen Merkezi Yabancı Dil Sınavı veya Eşdeğeri Kabul Edilen Sınav Sonuç Belgesi

### **ÖZEL ŞARTLAR**

- İlan, idarenen uygun görmesi halinde her aşamada üniversite internet sitesinde duyurularak iptal edilebilir.
- Postadaki gecikmeler ve ilanda belirtilen süreler içinde yapılmayan başvurular ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmaz.
- İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin atamaları yapılmaz. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilir ve hiçbir hak talep edemezler.

<b>Fakülte</b>	<b>Bölüm/Ana Bilim Dalı/Program</b>	<b>Unvan</b>	<b>Kadro Sayısı</b>	<b>Aranan Nitelikler</b>
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	Psikoloji alanında lisans ve yüksek lisans yapmış olmak. İlgili alanda doktora yapmış olmak. Aile psikolojisi ve adli psikoloji konularında ulusal ve uluslararası çalışmaları yapmak
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (Türkçe)	Dr. Öğretim Üyesi	2	İlgili alanda doktora yapmış olmak
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	Doktorasını Yönetim Bilişim Sistemleri (YBS), Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Ekonometri, Sayısal Yöntemler, İşletme, İstatistik, Bilişim Sistemleri, Enformatik, Lojistik Yönetimi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri, Bilgisayar Bilimleri, Üretim Yönetimi alanlarından birinde yapmış olmak. Tercihen YBS alanında çalışma yapmış ya da ders vermiş olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	İlgili alanda doktora yapmış olmak
Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	Doktorasını Şehir ve Bölge planlama alanında yapmış olmak. Sanat, Tasarım, Sürdürülebilir Tasarım, Kent Tarihi ve Peyzaj Sanatı Kuramı ve Tarihi derslerini İngilizce olarak vermiş olmak.
Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi	Yeni Medya ve İletişim (İngilizce)	Profesör	1	İlgili alanda doktora ya da doçentlik derecesine sahip olmak.
Hukuk Fakültesi	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku Ana Bilim Dalı	Profesör	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını özel hukuk alanında yapmış olmak ya da Doktora, Doçentlik veya Profesörlük unvanını İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku ana bilim dalında almış olmak. İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku alanında eğitim-öğretim deneyimine sahip olmak.
Hukuk Fakültesi	Mali Hukuk Ana Bilim Dalı	Doçent	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını kamu hukuku alanında yapmış olmak ya da Doktora veya Doçentlik unvanını Mali Hukuk ana bilim dalında almış olmak. Mali Hukuk alanında eğitim-öğretim deneyimine sahip olmak.

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilişim Sistemleri Mühendisliği (İngilizce)	Profesör/ Doçent/ Dr. Öğretim Üyesi	3	İlgili alanda doktora ya da doçentlik derecesine sahip olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilişim Sistemleri Mühendisliği (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	Matematik alanında doktora derecesine sahip olmak. Halka teorisi, modül teorisi ve kriptoloji alanlarında çalışmaları olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	Bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği veya bilişim sistemleri mühendisliği bölümünden mezun olmak. Tercihen bu alanlarda veya bilgisayar bilimleri, bilgisayar yazılımı ya da bilgisayar donanımı alanlarında yüksek lisans yapıyor, yüksek lisans mezunu veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Profesör/ Doçent/ Dr. Öğretim Üyesi	3	İlgili alanda doktora ya da doçentlik derecesine sahip olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilişim Sistemleri Mühendisliği (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	Bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği veya bilişim sistemleri mühendisliği bölümünden mezun olmak. Tercihen bu alanlarda veya bilgisayar bilimleri, bilgisayar yazılımı ya da bilgisayar donanımı alanlarında yüksek lisans yapıyor, yüksek lisans mezunu veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	Profesör/ Doçent/ Dr. Öğretim Üyesi	3	İlgili alanda doktora ya da doçentlik derecesine sahip olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Profesör/ Doçent/ Dr. Öğretim Üyesi	3	İlgili alanda doktora ya da doçentlik derecesine sahip olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	Endüstri Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak. Tercihen taşıma ağları ve çok dönemli ağ tasarımı alanlarında çalışmaları olmak.

14863/1-1