

## Ankara Bilim Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği ve Ankara Bilim Üniversitesi Akademik Yükseltilme ve Atama Kriterleri Yönergesinde aranan koşulları yerine getirmiş olmak kaydı ile aylık ve özlük hakları yönünden 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine tabi olarak aşağıda belirtilen bölümlere öğretim üyeleri alınacaktır. İlanı konu olan kadrolar tam zamanlıdır. Müracaat edecek adayların ilgili yönetmelik ve yönerge hükümlerinde belirtilen asgari başvuru koşullarını sağlamaları ve aşağıda istenilen belgeler ile birlikte Ankara Bilim Üniversitesi Rektörlüğüne şahsen veya posta yoluyla başvurmaları gerekmektedir. Başvuru süreci Resmî Gazete yayım tarihinden itibaren 15 (on beş) gündür.

Adres : Ankara Bilim Üniversitesi Şehit Gönenc Cad. No: 5 Maltepe/Çankaya/ANKARA  
Telefon : 0 312 397 01 50  
Başvuru Tarihi : 25 Mart 2024  
Son Başvuru Tarihi : 08 Nisan 2024  
Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi alım ilanımız için;  
Ön Değerlendirme Tarihi : 15 Nisan 2024  
Sınav Tarihi : 16 Nisan 2024  
Sonuç Açıklama Tarihi : 16 Nisan 2024

### TÜM ADAYLARDAN İSTENEN BELGELER

1. Başvurdukları birimi belirten dilekçe
2. Özgeçmiş
3. İki adet vesikalık fotoğraf (fotoğrafların arkasına adı, soyadı ve başvuru kadro yazılacaktır).
4. Nüfus Cüzdanı Örneği.
5. Onaylı (lisans, yüksek lisans ve doktora) diploma fotokopileri (Yurtdışında alınan diplomalarda Üniversitelerarası Kurulca onaylanmış denklik belgesi)
6. SGK Hizmet Dökümü
7. Adli Sicil Belgesi
8. Erkek adaylar için askerlik durumunu gösterir belge
9. İkametgâh
10. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi

### PROFESÖR, DOÇENT VE DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ KADROSU İÇİN İSTENEN BELGELER

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

### ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROSU İÇİN GEREKLİ BELGELER

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) 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

- İdarenin uygun görmesi halinde ilanımız kısmen ya da tamamen, her aşamasında, üniversitemiz internet sitesinde duyurulmak suretiyle iptal edilebilir.
- Yeni öğrenci alacak ya da yeni açılacak bölümlere verilen ilanlar için YÖK tarafından öğrenci alımı ya da bölüm/program açılması uygun görülmediği takdirde öğretim elemanı alımı gerçekleştirilmeyecektir.
- Postadaki gecikmeler de dahil olmak üzere ilanda belirtilen süreler içinde yapılmayan başvurular ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacaktır.
- İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin atamaları yapılmaz, atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilir ve hiçbir hak talep edemezler.
- Aynı kadroya müracaat eden adaylardan unvanı yüksek olan aday tercih edilir.
- Öğretim dili İngilizce olan bölümler için; Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 85 puan veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak ya da “Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Eğitim-Öğretimi ve Yabancı Dille Eğitim Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” 8. maddesini 7. fıkrası koşullarını sağlamak gereklidir.
- Duyurular üniversitemiz internet sitesinden yapılacaktır ([www.ankarabilim.edu.tr](http://www.ankarabilim.edu.tr)).

BİRİM	BÖLÜM/ ANABİLİM DALI/ PROGRAM	ÜNVAN	ADET	ARANAN NİTELİKLER
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	Doçent	2	Doktora ve Doçentlik derecelerini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olmak. Tercihen doktora derecesini yurt dışından almış olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Dr. Öğretim Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinden doktora derecesine sahip olmak. Bilgisayar Mühendisliği bölümünün temel derslerini verebilecek olmak.

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Dr. Öğretim Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi (BÖTE) alanlarından birinden doktora derecesine sahip olmak. Bilgisayar Mühendisliği bölümünün temel derslerini verebilecek olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Araştırma Görevlisi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi (BÖTE) bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. Yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümünden birinden lisans mezunu olmak.
Hukuk Fakültesi	Ticaret Hukuku	Dr. Öğretim Üyesi	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını Ticaret Hukuku alanında yapmış olmak. Ticaret Hukuku ve Fikri Mülkiyet Hukuku alanlarında ders verme deneyimine sahip olmak. Fikri mülkiyet Hukuku ve marka ve Patent Hukuku alanında yetkinliğe sahip olmak. Yüksek öğretim kurumlarında en az iki yıl çalışmış olmak.
Meslek Yüksekokulu	Web Tasarım ve Kodlama*	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	3	Bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, bilişim sistemleri mühendisliği, bilişim sistemleri ve teknolojileri, yönetim bilişim sistemleri, bilgisayar öğretmenliği, bilgisayar ve öğretim teknolojileri öğretmenliği, bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans mezunu olmak.

Meslek Yüksekokulu	İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	Uçak mühendisliği, uçak gövde motor bakım, uçak elektrik elektroniği, uçak gövde motor bakımı, havacılık elektrik elektroniği, havacılık ve uzay mühendisliği, uçak ve uzay mühendisliği, makine mühendisliği, metalürji ve malzeme mühendisliği, havacılık yönetimi, havacılık işletmeciliği, sivil hava ulaştırma işletmeciliği, sivil havacılık yönetimi, mekatronik mühendisliği, elektronik mühendisliği, elektrik-elektronik mühendisliği, elektronik ve haberleşme mühendisliği, kontrol mühendisliği, kontrol otomasyon mühendisliği alanlarının birinden lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	2	Endüstriyel tasarım, endüstriyel tasarım mühendisliği, endüstri ürünleri tasarımı, görsel iletişim tasarımı, grafik, grafik tasarımı, iletişim tasarımı, iletişim ve tasarımı, dijital oyun tasarımı veya çizgi film ve animasyon bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	Bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, bilişim sistemleri mühendisliği, bilişim sistemleri ve teknolojileri, bilişim sistemleri ve teknolojileri, bilgisayar öğretmenliği, bilgisayar ve öğretim teknolojileri öğretmenliği, bilgisayar öğretmenliği, yönetim bilişim sistemleri bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans mezunu olmak.
Meslek Yüksekokulu	Bilişim Güvenliği Teknolojisi	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	Bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, bilişim sistemleri mühendisliği, bilişim sistemleri ve teknolojileri, yönetim bilişim sistemleri, bilgisayar öğretmenliği, bilgisayar ve öğretim teknolojileri öğretmenliği, bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans mezunu olmak.