

Beykoz Üniversitesi Rektörlüğünden:**ÖĞRETİM ÜYESİ / ÖĞRETİM GÖREVLİSİ / ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ ALIM İLANI**

Üniversitemiz çeşitli bölümlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddelerine göre öğretim üyeleri (doçent, doktor öğretim üyesi) ve 09.11.2018 Tarihli 30590 Sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” hükümleri uyarınca, öğretim görevlisi / araştırma görevlisi alınacaktır.

Başvurular ilanın Resmi Gazete’de yayın tarihinden itibaren 15 gün içerisinde Beykoz Üniversitesi Rektörlüğü, İnsan Kaynakları Müdürlüğü’ne şahsen veya posta yolu ile yapılacak olup, süresi içinde yapılmayan başvurular ve e-posta yolu ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir. Başvurular için gerekli bilgi, belge ve başvuru şartlarına ayrıca www.ilan.gov.tr insan kaynakları kategorisinden veya www.beykoz.edu.tr adresinden ulaşılabilir.

Adres:

Beykoz Üniversitesi

İnsan Kaynakları Müdürlüğü

Orhan Veli Kanık Caddesi No: 114 34805 Kavacık, Beykoz, İSTANBUL

Tel: 0216 912 2252

Birim	Bölüm / Program	Aranan Şartlar	Unvan	Sayı
İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce)*	Lisansını İşletme, doktorasını Muhasebe Finansman ve doçentliğini Finans alanında almış olmak.	Doçent	1
İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi	Lojistik Yönetimi (İngilizce)*	Lisans ve yüksek lisansını İşletme, doktorasını Pazarlama alanında tamamlamış olmak. Dijital Pazarlama, Marka ve Tüketici Davranışları alanlarında çalışmalar yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)*	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Kontrol Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Bilimi alanlarından birinden lisans veya doktora derecesi olmak; bilgisayar bilimleri, bilgisayar yazılımı veya bilgisayar donanımı alanlarında çalışmaları olmak	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)*	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Matematik, Uygulamalı İstatistik ve Olasılık alanlarından birinden lisans veya doktora derecesi olmak; endüstri mühendisliği, işletme mühendisliği, yöneylem araştırması, optimizasyon, modelleme ve benzetim, bilgisayar destekli tasarım veya üretim sistemleri veya yapay zeka ve veri bilimi alanlarında çalışmaları olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1

Sosyal Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (İngilizce)*	Lisansını Sosyoloji, doktorasını Tarih alanından almış olmak ve toplumsal cinsiyet üzerine çalışmaları bulunmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sosyal Bilimler Fakültesi	Psikoloji	Psikoloji, Sosyoloji veya PDR lisans mezunu olmak ve doktora eğitimini Psikoloji alt alanları veya ilişkili disiplinler arası alanlardan birinde tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sosyal Bilimler Fakültesi	Psikoloji (İngilizce)*	Psikoloji, Sosyoloji veya PDR lisans mezunu olmak ve doktora eğitimini Psikoloji alt alanları veya ilişkili disiplinler arası alanlardan birinde tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Beykoz Lojistik Meslek Yüksekokulu	Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri	Lisans mezunu olup, sivil havacılık alanında tezli yüksek lisans derecesine sahip ya da belgelemek koşuluyla sivil havacılık alanında en az 5 yıl tecrübe sahibi olmak, havacılık alanında teknik dersler vermiş olmak.	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	1
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)*	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar ve Kontrol Mühendisliği, Matematik, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Bilimi alanlarından birinden lisans ve tezli yüksek lisans derecesi olmak; bilgisayar bilimleri, bilgisayar yazılımı veya bilgisayar donanımı, bilgisayar uygulamaları veya yapay zeka ve veri bilimi alanlarında çalışmaları olmak.	Öğr. Gör. (Ders Verecek)	1
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)*	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar ve Kontrol Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanlarından birinden lisans derecesi olmak ve tezli yüksek lisans veya doktora programına kayıtlı olmak; bilgisayar bilimleri, bilgisayar yazılımı, bilgisayar donanımı, yapay zeka ve veri bilimi veya uygulamalı istatistik alanlarında çalışmaları olmak.	Arş. Gör.	1

*Yükseköğretim Kurulunca yayımlanan, “Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” gereğince belirlenen, İngilizce dilinde ders verebilme yeterliliğine sahip olmak koşulu aranmaktadır.

ÖĞRETİM ÜYESİ KADROLARINA BAŞVURU ŞARTLARI

1. Adayın başvurduğu kadroyu belirten ve tüm iletişim bilgilerini içeren dilekçe.
2. Özgeçmiş (YÖK formatında).
3. Adli Sicil Kaydı.
4. İngilizce bölümlere başvurularda YDS veya Yükseköğretim Kurulunca eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan en az 85 dil puanı almış olmak.

5. 2 adet fotoğraf.

6. Nüfus cüzdanı sureti.

7. Diplomalarının tasdikli sureti (lisans, yüksek lisans ve doktora).

8. Kamu hizmetinde bulunanlar için hizmet belgesi.

9. Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca onaylanmış denklik belgesi

10. Bilimsel Yayınlarını, Kongre ve Konferans Tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora ve yüksek lisans çalışmalarını, Üniversite yönetimine katkılarını kapsayan belge ve bilgileri içeren Pdf formatında hazırlanmış CD/taşınabilir bellek.

Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuran adayların yukarıdaki belgeleri içeren dosyaları 1 (bir) takım olarak dosya ve 4 (dört) takım olarak Pdf formatında hazırlanmış olan CD/taşınabilir bellek ile ilanın Resmi Gazete’de yayınlanma tarihinden itibaren 15 gün içerisinde teslim etmeleri gerekmektedir.

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ / ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BAŞVURU ŞARTLARI

Öğretim Görevlisi:

1. ALES sınavından en az 70 puan almış olmak.

2. Belirtilen alanlarda lisans ve tezli yüksek lisans mezunu olmak, Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri kadrosuna başvuracak adaylarda tezli yüksek lisans mezunu yada sivil havacılık alanında en az 5 yıl sektörel tecrübeye sahip olmak.

3. Lisans/Ön Lisans düzeyinde İNGİLİZCE EĞİTİM VEREN BÖLÜMLERE başvurularda YDS veya Yükseköğretim Kurulunca eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan en az 85 dil puanı almış olmak.

4. Deneyim belirtilen kadro başvurularında belgelemek kaydıyla deneyim koşulunu sağlamak.

Araştırma Görevlisi:

1. ALES sınavından en az 70 puan almış olmak.

2. İNGİLİZCE EĞİTİM VEREN BÖLÜMLERE BAŞVURULARDA EN AZ 85 YDS veya Yükseköğretim Kurulunca eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan dil puanı almış olmak.

3. Başvuru tarihi itibarıyla 35 yaşını doldurmamış olmak.

BAŞVURUDA İSTENEN BELGELER

1. Adayın başvurduğu kadroyu belirten ve tüm iletişim bilgilerini içeren dilekçe.
2. YÖK formatında Türkçe Özgeçmiş
3. Adli Sicil Kaydı.
4. ALES belgesi.
5. İngilizce eğitim veren bölümlere ve lisans düzeyinde eğitim veren bölümlere öğretim görevlisi/araştırma görevlisi kadrosuna başvurularda Yabancı

Dil Belgesi.

6. 2 adet fotoğraf.
7. Nüfus cüzdanı sureti.
8. Diplomaların fotokopisi (lisans, yüksek lisans ve varsa doktora).
9. Onaylı transkript belgesi.
10. Deneyim belirtilen kadro başvurularında e-Devlet üzerinden alınmış barkodlu SGK hizmet dökümü.
11. Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca onaylanmış denklik belgesi.

Başvurular, İnsan Kaynakları Müdürlüğü'ne şahsen veya posta yolu ile yapılacak olup, süresi içinde yapılmayan başvurular ve e-posta yolu ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

Ön değerlendirme ve giriş sınavı sonuçları www.beykoz.edu.tr adresinde yayınlanacaktır.

Öğretim Görevlisi / Araştırma Görevlisi Kadroları

SINAV TAKVİMİ

Başvuru Başlangıç Tarihi	: 10.01.2022
Son Başvuru Tarihi	: 24.01.2022
Ön Değerlendirme Tarihi	: 28.01.2022
Giriş Sınavı Tarihi	: 02.02.2022
Sonuç Açıklama Tarihi	: 04.02.2022