

KTO Karatay Üniversitesi Rektörlüğünden:**ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemize 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri ile Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca aşağıdaki tabloda belirtilen Fakülte ve Meslek Yüksekokulu bünyesine tam zamanlı öğretim üyesi alınacaktır.

Doktor Öğretim Üyesi, Doçent ve Profesör kadrolarına yapılacak başvurularda KTO Karatay Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Kriterleri Yönergesi kapsamında Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Komisyonu tarafından yapılacak değerlendirme sonucunda gerekli şartların sağlanması gerekmektedir.

Doktor Öğretim Üyesi, Doçent ve Profesör kadrolarına başvuracak adayların dilekçeleri ile birlikte 4 adet vesikalık fotoğraf, YÖK formatlı güncel özgeçmiş, nüfus cüzdanı sureti, vukuatlı nüfus kayıt örneği, askerlik durumunu gösteren belge örneği (erkek adaylar için), yabancı dil sınav belgesi, lisans belgesinin onaylı örneği, yüksek lisans belgesinin onaylı örneği, doktora/uzmanlık belgesinin onaylı örneği, doçentlik belgesinin onaylı örneği (Doçent ve Profesör başvurularında), profesörlük belgesinin onaylı örneği (Profesör başvurularında), yurtdışı mezuniyeti için denklik belgesi, yayın listesi, yüksek lisans ve doktora/uzmanlık tezleri, bilimsel çalışma ve yayınları, verdiği dersleri ve yönettiği doktora çalışmalarını kapsayan 4 (dört) takım dosya (Doktor Öğretim Üyesi ve Doçent başvuruları için) / 6 (altı) takım dosya (Profesör başvuruları için) ile İnsan Kaynakları Direktörlüğü'ne başvuruda bulunmaları gerekmektedir.

Başvurular şahsen veya postayla KTO Karatay Üniversitesi İnsan Kaynakları Direktörlüğü, Akabe Mah. Alaaddin Kap Cad. No: 130 Karatay/KONYA adresine yapılacaktır. Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 (onbeş) gündür.

İlk Başvuru Tarihi : 14.09.2023

Son Başvuru Tarihi : 29.09.2023

BİRİM	BÖLÜM/ALAN	KADRO ÜNVANI	KADRO SAYISI	ARANAN ŞARTLAR
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Göz Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Çocuk Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Göğüs Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. İç Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Kardiyoloji Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kardiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Radyoloji Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Radyoloji alanında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Psikiyatri veya Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Nükleer Tıp Anabilim Dalı	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Nükleer Tıp alanında uzmanlığını almış olmak, bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.

Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü / Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalında dokorasını yapmış olmak. Doçentliğini Tıbbi Biyokimya alanında almış olmak. Bu alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında lisans, yüksek lisans ve dokorasını yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dille öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektrik Mühendisliği alanlarında lisans, yüksek lisans ve dokorasını yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dille öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
	Makine Mühendisliği Bölümü	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Makine Mühendisliği alanında lisans, yüksek lisans ve dokorasını yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dille öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirtilen yeterliliğe sahip olmak.
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Sosyoloji Bölümü	Doktor Öğretim Üyesi	1	Lisans, yüksek lisans ve dokorasını Sosyoloji alanında yapmış olmak. İlgili alanda yayın ve çalışmaları olmak.
	Psikoloji Bölümü	Doktor Öğretim Üyesi	1	Psikoloji lisans mezunu olmak. Sinir Bilim alanında doktora yapmış olmak. İlgili alanlarda yayın ve çalışmaları bulunmak.
Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık Bölümü	Doktor Öğretim Üyesi	1	Lisans, yüksek lisans ve dokorasını Mimarlık alanında yapmış olmak. İlgili alanda yayın ve çalışmaları bulunmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik Bölümü	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Beslenme ve Diyetetik veya Gıda Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Beslenme ve Diyetetik anabilim dalında dokorasını yapmış olmak. Bu alanda yayın ve çalışmaları olmak.
	Ebelik Bölümü	Profesör / Doçent / Doktor Öğretim Üyesi	1	Ebelik alanında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. İlgili alanda yayın ve çalışmaları olmak.
	Odyoloji Bölümü	Doktor Öğretim Üyesi	1	Odyoloji veya Dil ve Konuşma Bozuklukları alanlarının birinde dokorasını yapmış olmak. İlgili alanda yayın ve çalışmaları olmak.
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü / Fizyoterapi Programı	Doçent	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü lisans mezunu olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doçentliğini almış olmak. İlgili alanda yayın ve çalışmaları olmak.