

## KTO Karatay Üniversitesi Rektörlüğünden:

### ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

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

Doktor Öğretim Üyesi, Doçent ve Profesör kadrolarına yapılacak başvurularda KTO Karatay Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Kriterleri Yönergesi kapsamında Öğretim Üyeliğine 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 : 12.08.2024

Son Başvuru Tarihi : 27.08.2024

BİRİM	BÖLÜM/ALAN	KADRO ÜNVANI	KADRO SAYISI	ARANAN ŞARTLAR
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. İç Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. İç Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. İç Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Genel Cerrahi Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Genel Cerrahi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	4	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Göğüs Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Kardiyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kardiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Kardiyoloji Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kardiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Radyoloji Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Radyodiagnostik alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Radyoloji Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Radyodiagnostik alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Radyoloji Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Radyodiagnostik alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör	2	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Deri ve Zührevi Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon alanında uzmanlığını almış olmak.
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Nükleer Tıp Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Nükleer Tıp alanında uzmanlığını almış olmak.	

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Nükleer Tıp Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Nükleer Tıp alanında uzmanlığını almış olmak.
	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü / Nükleer Tıp Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Nükleer Tıp alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Kalp ve Damar Cerrahisi Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kalp ve Damar Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Göğüs Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Göğüs Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Göğüs Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Ortopedi ve Travmatoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Göz Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Çocuk Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	Doçent	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında uzmanlığını almış olmak.
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü / Üroloji Anabilim Dalı	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Üroloji alanında uzmanlığını almış olmak.	
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Odyoloji Bölümü	Doktor Öğretim Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Kulak Burun Boğaz alanında uzmanlığını almış olmak.