

## **Kafkas Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemiz birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ilgili hükümleri ile Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddeleri, Kafkas Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atama Ölçütleri Yönergesi ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesinde belirtilen devlet hizmetine girmede aranılan genel şartlara haiz öğretim üyeleri alınacaktır.

Not: 2547 sayılı Kanunun Ek 38. maddesi uyarınca belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek öğretim üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

### **A- PROFESÖR BAŞVURU ŞARTLARI**

Başvuruda bulunacak adayların başvurdukları bölüm ve anabilim dalları ile telefon numaraları ve yazışma adreslerinin de belirtildiği dilekçelerine; Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığının web sayfasının Formlar bölümünde bulunan "Üniversitemiz Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atama Ölçütleri Yönergesinin Profesörlüğe Atanmada Uygulanacak Puan Hesaplama" tablosunun bizzat aday tarafından doldurularak eklenmesi, özgeçmişini, Nüfus Cüzdan Örneğini, 2 adet fotoğrafını, askerlik durum belgesini, sabıkasızlık belgesini, mal bildirim beyannamesini (açıktan veya naklen atanacaklar için), daha önce kamuda çalışmışlığı varsa hizmet belgesini, lisans ve yüksek lisans diplomasını, Doktora başarı belgesi, , Doçentlik belgesini veya onaylı suretini, bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora çalışmalarını veya yüksek lisans çalışmalarını kapsayan 1 (Bir) takım fiziki olarak, 5 (Beş) takım (CD/DVD/USB) elektronik ortamda düzenlenmiş dosyaların eklenerek Rektörlük Personel Daire Başkanlığı'na başvurmaları gerekmektedir.

### **B- DOÇENT BAŞVURU ŞARTLARI**

Başvuruda bulunacak adayların başvurdukları bölüm ve anabilim dalları ile telefon numaraları ve yazışma adreslerinin de belirtildiği dilekçelerine; Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığının web sayfasının Formlar bölümünde bulunan "Üniversitemiz Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atama Ölçütleri Yönergesinin Doçentliğe Atanmada Uygulanacak Puan Hesaplama" tablosunun bizzat aday tarafından doldurularak eklenmesi, özgeçmişini, nüfus cüzdan örneğini, 2 adet fotoğrafını, askerlik durum belgesini, sabıkasızlık belgesini, mal bildirim beyannamesini (açıktan veya naklen atanacaklar için), daha önce kamuda çalışmışlığı varsa hizmet belgesini, lisans ve yüksek lisans diplomasını, Doktora başarı belgesini, Doçentlik belgesini veya onaylı suretini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 (Bir) takım fiziki olarak, 3 (Üç) takım (CD/DVD/USB) elektronik ortamda düzenlenmiş dosyaların eklenerek Rektörlük Personel Daire Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir.

### **C- DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ BAŞVURU ŞARTLARI**

Başvuruda bulunacak adayların başvurdukları bölüm ve anabilim dalları ile telefon numaraları ve yazışma adreslerinin de belirtildiği dilekçelerine; Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığının web sayfasının Formlar bölümünde bulunan "Üniversitemiz Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atama Ölçütleri Yönergesinin Doktor Öğretim Üyelğine Açıkta Atama veya Naklen Atanmada Uygulanacak Puan Hesaplama" tablosunun bizzat aday tarafından doldurularak eklenmesi, özgeçmişini, nüfus cüzdan örneğini, 2 adet fotoğrafını, askerlik durum belgesini, sabıkasızlık belgesini, mal bildirim beyannamesini (açıktan veya naklen atanacaklar için), daha önce kamuda çalışmışlığı varsa hizmet belgesini, lisans ve yüksek lisans diplomasını, Doktora başarı belgesini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 (Bir) takım fiziki olarak, 3 (Üç) takım (CD/DVD/USB) elektronik ortamda düzenlenmiş dosyaların eklenerek ilgili akademik birimlere başvurmaları gerekmektedir.

- Tüm başvurular, gazete ilanını takiben 15 gün içerisinde şahsen veya posta ile yapılabilecektir. Ancak postadaki gecikmelerden ve süresi içerisinde yapılmayan başvurulardan kurumumuz sorumlu olmayacaktır. Başvurular mesai gün ve saatleri içerisinde alınacaktır.

- Profesörlüğe başvuracak adaylar yayınları arasında başlıca araştırma eserini bilimsel dosya içerisine koyacakları bir dilekçe ile ayrıca belirteceklerdir.

- Profesör ve Doçent kadroları daimi statüdedir.

(\*) - Ülkenin Kalkınmasında Öncelik Arz Eden Alanlar kapsamındaki kadroları belirtmektedir.

BİRİMİ	ANABİLİM DALI/ PROGRAM	UNVANI	ADEDİ	DER	AÇIKLAMA
Tıp Fakültesi	Plastik ve Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahisi	Profesör	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör*	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Fizyoloji	Profesör*	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Göğüs Cerrahisi	Profesör*	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak.
Veteriner Fakültesi	Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	Profesör	1	1	İlgili anabilim dalında doçentliğini almış olmak ve deneysel diyabet, antioksidanlar ve büyüme faktörleri konularında çalışmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakültesi	Yeni Türk Edebiyatı	Profesör	1	1	İlgili anabilim dalında doçentliğini almış olmak ve II. Meşrutiyet Dönemi Türk Hikayeciliği üzerine çalışmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakültesi	Organik Kimya	Profesör	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak. 1, 2, 4-Triazol-5-on türevleri ile ilgili çalışmış olmak.
Sarıkamış Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Beden Eğitimi ve Spor Öğretimi	Profesör	1	1	Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi alanında doçentliğini almış olmak
Tıp Fakültesi	Kardiyoloji	Doçent	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Psikiyatri	Doçent*	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Tıbbi Parazitoloji	Doçent*	1	1	Parazitoloji alanında doçentliğini almış olmak.
Veteriner Fakültesi	Veterinerlik Mikrobiyolojisi	Doçent	1	1	İlgili alanda doçentliğini almış olmak
Fen-Edebiyat Fakültesi	Nükleer Fizik	Doçent	1	1	Çevresel radyasyon incelemesi alanında doçentliğini almış olup, lazer ve plazma fiziği alanında doktora yapmış olmak.
Fen-Edebiyat Fakültesi	Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi	Doçent	1	1	İlgili anabilim dalında doçentliğini almış olmak ve $C_0$ benzeri Banach uzaylarının sabit nokta teorisi konusu üzerine çalışmış olmak
Dede Korkut Eğitim Fakültesi	Fizik Eğitimi	Doçent	1	1	Atom ve molekül fiziğinde doçentliğini almış olup, atom ve molekül fiziğinde doktorasını yapmış olmak ve karbon nanotüpler üzerine çalışmalar yapmış olmak
Tıp Fakültesi	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Doktor Öğretim Üyesi	2	3	İlgili alanda uzmanlığını almış olmak
Tıp Fakültesi	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Doktor Öğretim Üyesi*	1	1	İlgili alanda uzmanlığını almış olmak
Tıp Fakültesi	Tıbbi Patoloji	Doktor Öğretim Üyesi*	1	1	İlgili alanda uzmanlığını almış olmak
Tıp Fakültesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	İlgili alanda uzmanlığını almış olmak
Tıp Fakültesi	Kardiyoloji	Doktor Öğretim Üyesi*	1	1	İlgili alanda uzmanlığını almış olmak
Tıp Fakültesi	Nöroloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	İlgili alanda uzmanlığını almış olmak
Diş Hekimliği Fakültesi	Endodonti	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olup, alanında uzmanlığını veya doktorasını yapmış olmak