

## Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Rektörlüğünden :

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği ve Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönergesi'nin ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır. İlan edilen kadrolar aşağıda belirtilmiş olup, istenen evraklara ilişkin detaylı bilgilere [www.afsu.edu.tr](http://www.afsu.edu.tr) web sayfasından erişilebilecektir.

Başvurular Rektörlük Personel Daire Başkanlığına şahsen yapılacaktır.

### **GENEL AÇIKLAMALAR:**

1. Yabancı Ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin (lisans ve yüksek lisans YÖK tarafından, doktora ÜAK tarafından) onaylanmış olması şarttır.
2. Adayların 657 Sayılı Kanununun 48.maddesinin tüm şartlarını taşıyor olmaları gerekmektedir.
3. Öğretim üyesi kadrolarına müracaat edecek adayların aranan koşullara uyup uymadığı Üniversitemizde oluşturulacak “Ön İnceleme ve Değerlendirme Komisyonu” tarafından ön incelemeye alınacak olup, bu inceleme sonucunda aranan koşulları taşıdığı tespit edilen adayların müracaatları kabul edilecektir.
4. Başvuran adayların koşullarının sonradan uygun olmadığının anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak veya iptal edilecektir.
5. Başvuru süresi bu ilanın yayın tarihinden itibaren 15 gün olup, başvuru evrakları geri iade edilmeyecektir. Başvuruların 08:30 – 17:00 saatleri arasında şahsen yapılması gerekmektedir.
6. Adaylar ilan edilen kadrolardan sadece bir tanesine başvuru yapabilirler.
7. Adayların başvuru yaptıkları ilandaki kadro derecelerine atanma şartlarına sahip olması gerekir.

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI	UNVANI	ADET	DERECE	AÇIKLAMA
1	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Eğitimi	Doçent	1	1	Doçentliğini tıp eğitimi alanında almış olmak,
2	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Enfeksiyon Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Enfeksiyon hastalıkları alanında tıpta uzmanlık yapmış olmak, candida enfeksiyonları ile ilgili çalışmaları olmak,
3	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Kardiyoloji	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Kardiyoloji alanında tıpta uzmanlık yapmış olmak, geniş QRS taşikardili hastalarda A-V disosiasyonunun saptanması ve ameliyat sonrası atriyal fibrilasyon konularında çalışmaları olmak,

4	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	İç Hastalıkları alanında tıpta uzmanlık yapmış olmak, endokrinoloji ve Metabolizma alanında yandal uzmanlığı yapmış olmak, vitamin D tedavisinin tiroit fonksiyonlarına etkisi konusunda çalışması olmak,
5	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	2	3	Ağız, diş ve çene radyolojisi alanında doktora veya diş hekimliğinde uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak,
6	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti Anabilim Dalı	Prof.Dr.	1	1	Doçentliğini endodonti alanında almış olmak, endodontik kanal patlarında boyutsal değişiklikler alanında çalışmış olmak,
7	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Endodonti alanında doktora veya diş hekimliğinde uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak,
8	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ortodonti Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Ortodonti alanında doktora veya diş hekimliğinde uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak, gülümseme estetiği algısının eye-tracking (göz izleme) cihazı ile değerlendirilmesi konusunda çalışmaları olmak,
9	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Periodontoloji alanında doktora veya diş hekimliğinde uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak,

10	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Prof.Dr.	1	1	Doçentliğini protetik diş tedavisi alanında almış olmak, tıkaçıcı uyku apnesinde uygulanan dental tedavi yöntemleri alanında çalışması olmak,
11	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	2	3	Protetik diş tedavisi alanında doktora veya diş hekimliğinde uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak,
12	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Dr.Öğr.Üyesi	2	3	Restoratif diş tedavisi alanında doktora veya diş hekimliğinde uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak,
13	Şuhut Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Patoloji Laboratuvar Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Doktorasını biyoloji alanında yapmış olmak, genotoksisite ve sitotoksisite alanlarında çalışmaları olmak,
14	Şuhut Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Patoloji Laboratuvar Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Doktorasını moleküler biyoloji alanında yapmış olmak, genotoksikoloji, sitotoksikoloji ve moleküler tekniklerle çalışmalar yapmış olmak,
15	Şuhut Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	4	Doktorasını tıbbi biyoloji ve genetik alanında yapmış olmak, genotoksisite ve hücre rejenerasyonu konularında çalışmalar yapmış olmak,

Telefon : 0 272 2462842

Adres : AFSU Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığı Zafer Sağlık Külliyesi Dört Yol Mahallesi 2078 Sokak No:3 Afyonkarahisar.