

Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ve Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesinin ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır. İlan edilen kadrolar aşağıda belirtilmiş olup, istenen evraklara ilişkin detaylı bilgilere www.afsu.edu.tr web sayfasından erişilebilecektir.

GENEL AÇIKLAMALAR:

1. Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin (lisans ve yüksek lisans YÖK tarafından, doktora ÜAK tarafından) onaylanmış olması şarttır.
2. Adayların 657 Sayılı Kanun'un 48.maddesinin tüm şartlarını taşıyor olmaları gerekmektedir.
3. Müracaat eden adayların aranan koşullara uyup uymadığı Üniversitemizce oluşturulacak "Ön İnceleme ve Değerlendirme Komisyonu" tarafından ön incelemeye alınacak olup, bu inceleme sonucunda aranan koşulları taşıdığı tespit edilen adayların müracaatları kabul edilecektir.
4. Adaylar ilan edilen kadrolardan sadece bir tanesine başvuru yapabilirler.
5. Adayların başvuru yaptıkları ilandaki kadro derecelerine atanma şartlarına sahip olması gerekir.
6. Başvuru süresi bu ilanın Resmî Gazetede yayın tarihinden itibaren 15 gün olup, başvuru evrakları geri iade edilmeyecektir.
7. Başvurular Rektörlük Personel Daire Başkanlığı'na şahsen (08:30 – 17:00 saatleri arasında) yapılacak olup süresi içinde yapılmayan ya da eksik belgeli yapılan başvurular değerlendirilmeye alınmayacaktır.
8. Başvuran adayların koşullarının sonradan uygun olmadığının anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak veya iptal edilecektir.

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI/PROGRAMI	ÜNVANI	DERECE	ADET	AÇIKLAMA
1.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Anestezi ve Reanimasyon uzmanı olmak. Perioperatif miyokart infarktüsü ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
2.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Çocuk Cerrahisi	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Çocuk Cerrahisi uzmanı olmak.
3.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Göz hastalıkları uzmanı olmak. Okuler Onkoloji, uveal hastalıklar ve gen terapisi ile ilgili çalışmaları olmak.
4.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Nöroşirurji	Profesör	1	1	Doçentliğini Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında almış olmak. Spinal cerrahide arttırılmış gerçeklik üzerine çalışması olmak.
5.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Nöroşirurji	Doçent	1	1	Doçentliğini Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında almış olmak. Santral sinir sistemi tümörlerinin genetiği üzerine çalışmaları olmak.

6.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Ortopedi ve Travmatoloji alanında almış olmak. Kırkırdak yaralanması ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak
7.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Üroloji alanında almış olmak ve testis kanserleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
8.	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Üroloji alanında almış olmak ve böbrek tümörleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
9.	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör	1	1	Doçentliğini Çocuk Hematoloji ve Onkolojisi alanında almış olmak. Kemik iliği nakli ve transfüzyon ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
10	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Doçent	1	1	Doçentliğini Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak. Ergenlerde dikkat eksikliği ve hiperaktivite bozukluğu ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
11	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Farmakoloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Tıbbi Farmakoloji alanında almış olmak. Deneysel farmakoloji, farmakoepidemioloji ve akılcı ilaç kullanımı ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
12	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Doçent	1	1	Doçentliğini Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. Transkraniyal manyetik stimülasyon ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
13	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon uzmanı olmak. Robotik Rehabilitasyon ve Transkraniyal manyetik stimülasyon etkinliği ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
14	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doçent	1	1	Doçentliğini Hematoloji (İç Hastalıkları) alanında almış olmak ve ilaç taşıyıcı sistemleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
15	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Nükleer Tıp	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Nükleer Tıp uzmanı olmak.
16	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyasyon Onkolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Radyasyon Onkolojisi uzmanı olmak.
17	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyodiagnostik	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Radyoloji uzmanı olmak ve iskelet displazileri ile ilgili bilimsel çalışması olmak.

18	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyoistatistik	Doçent	1	1	Doçentliğini Biyoistatistik alanında almış olmak. Hibrit derin öğrenme yaklaşımı ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
19	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyokimya	Doçent	1	1	Tıbbi Biyokimya alanında doçent ünvanına sahip olmak. Statinler ve retinal hücreler ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
20	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyokimya	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Tıpta Uzmanlık Eğitimini Tıbbi Biyokimya alanında almış olmak. Krosin ve diyabet üzerine bilimsel çalışmaları olmak.
21	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Histoloji ve Embriyoloji	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Tıp Fakültesi mezunu olup Histoloji ve Embriyoloji alanında Tıpta Uzmanlığını almış olmak. Üremeye Yardımcı Tedavi (ÜYTE) Klinik/Laboratuvar Uygulamaları Sertifikasına sahip olmak.
22	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
23	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Protetik Diş Tedavisi	Doçent	1	1	Doçentliğini Protetik Diş Tedavisi alanında almış olmak. Temporomandibular Patolojiler ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
24	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	Doçent	1	1	Doçentliğini Restoratif Diş Tedavisi alanında almış olmak. Kompozit Resin Restorasyonlarının Uygulama Teknikleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
25	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	Doçent	1	1	Doçentliğini Restoratif Diş Tedavisi alanında almış olmak. Beyazlatıcı Diş Macunlarının Biyoaktif Restoratif Materyalleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
26	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Botanik	Profesör	1	1	Doçentlik ünvanını Farmakognozi ve Farmasötik Botanik alanında almış olmak. Bitkisel metabolitlerin belirlenmesi ve aktiviteleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
27	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Toksikoloji	Doçent	1	1	Doçentlik ünvanını Farmasötik Toksikoloji alanında almış olmak. Tıbbi ve aromatik bitkilerin biyolojik aktiviteleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.

28	Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Biyokimya	Doçent	1	1	Doçentlik ünvanını Tıbbi Biyokimya alanında almış olmak. Proteomik ve ilaç taşıma sistemleri ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
29	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Doçent	1	1	Doçentliğini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında almış olmak. Pediatrik kanserlerde bakım yükü ve trakeostomi ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
30	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	Profesör	1	1	Doçentliğini Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında almış olmak. Sağlık ve Tıp Eğitimi alanında artırılmış gerçeklik ve ters-yüz öğrenme ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
31	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	İşletme alanında lisans ve doktora mezunu olmak. İlaç endüstrisinde blokzinciri teknolojisi ve sağlık hizmetlerinde metavers konularında bilimsel çalışmaları olmak.
32	Atatürk Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Bitkisel ve Hayvansal Üretim	Tıbbi ve Aromatik Bitkiler	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Ziraat Fakültesi Mezunu ve Biyoteknoloji alanında doktora derecesine sahip olmak. Tıbbi ve Aromatik Mantar Yetiştiriciliği alanında bilimsel çalışmaları olmak ve alanında en az 10 yıl deneyimi olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 2 yıl ders verme deneyimine sahip olmak.
33	Atatürk Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Elektronörofizyoloji	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Fizik Bölümü lisans mezunu ve Temel Sinirbilimler alanında doktora yapmış olmak. EEG, nörogörüntüleme ve yapay zekâ uygulamaları ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.
34	Atatürk Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Profesör	1	1	Doçentliğini Tıbbi Biyokimya alanında almış olmak. Deneysel embriyo modellerinde antioksidanlar ile ilgili bilimsel çalışmaları olmak.

Telefon : 0 272 330 11 36 / 330 11 39

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