

Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi Rektörlüğünden

02 Kasım 2018 tarihli ve 30583 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “Devlet Yükseköğretim Kurumlarında Öğretim Elemanı Norm Kadrolarının Belirlenmesine ve Kullanılmasına İlişkin Yönetmelik” kapsamında Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ve Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme Ve Atanma Yönergesi (İlkeler ve Kriterler) uyarınca öğretim üyeleri alınacaktır.

- İlanda belirtilen kadroya müracaat eden adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48 inci maddesinde yer alan şartları taşıyor olmaları gerekmektedir.
- Öğretim üyesi kadrolarına müracaat edecek adayların 2547 sayılı Kanun'un 23, 24 ve 26 ncı maddelerinde belirtilen asgari koşulları sağlamış olmaları gerekmektedir.
- Öğretim üyesi kadrolarına müracaat edecek adaylar, başvuru formlarına ve ayrıntılı bilgilere <https://ksbu.edu.tr/> adresindeki duyurular kısmından ulaşabilir.
- Adaylar, ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gün içerisinde Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı'na şahsen veya posta yolu ile başvuruda bulunacaklardır.

S. No.	Birimi	Bölümü	Anabilim Dalı/Program	Ünvan	Adet	Derece	Açıklamalar
1	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Kardiyoloji	Profesör	1	1	Kardiyoloji alanında doçentlik ünvanı almış olmak. Kardiyak otonomik fonksiyon ve hipertansiyon ile ilgili çalışmaları olmak. Eğiticinin Eğitimi ve Temel İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi almış olmak.
2	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Aile Hekimliği	Doçent	1	1	Aile Hekimliği alanında doçentlik ünvanı almış olmak. Ergen sağlığı ve bağımlılık konuları üzerine çalışmaları olmak.
3	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Jinekolojik Onkoloji Cerrahisi yandal uzmanı olmak. Endometrial kanserlerde ekstraperitoneal lenfadenektomi ile ilgili çalışmaları olmak.
4	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyokimya	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi mezunu olup, Tıbbi Biyokimya alanında tıpta uzmanlığını almış olmak. Atomik absorpsiyon spektrometri yöntemi ile ilgili çalışmaları olmak.
5	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Kardiyoloji	Dr.Öğr.Üyesi	1	4	Kardiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak. Akut koroner sendrom hastalarında serum kalsiyum düzeyi mortalite ilişkisi ile ilgili çalışmaları olmak.
6	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Dr.Öğr.Üye	1	3	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak. Deney hayvanları kullanım sertifikasına sahip olmak. Mandibulada görülen brown tümörler hakkında çalışmaları olmak.
7	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Protetik Diş Tedavisi	Dr.Öğr.Üye	1	5	Protetik Diş Tedavisi alanında uzmanlığını almış olmak. Tek üyeli restorasyonların kırılma mukavemeti üzerine çalışmaları olmak.
8	Gediz Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik	Doçent	1	1	Doçentlik ünvanı almış olmak. Sağlık ekonomisi alanında çalışmaları olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 2 (iki) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek. Eğiticinin Eğitimi Sertifikasına sahip olmak.
9	Gediz Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Medikal Biyoloji ve Genetik alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
10	Gediz Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım	Dr.Öğr.Üyesi	1	2	Acil Yardım ve Afet Yönetimi lisans mezunu olmak. Afet Yönetimi alanında doktora yapmış olmak. Afet tıbbi ile ilgili çalışmaları olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
11	Gediz Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Hemşirelik alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
12	Gediz Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Eczane Hizmetleri	Eczane Hizmetleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Sağlık lisansiyeri mezunu olup, doktora yapmış olmak. Akılcı ilaç kullanımı ile ilgili çalışmaları olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
13	Gediz Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk Gelişimi	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Yüksek lisans ve doktorasını okul öncesi eğitimi alanında yapmış olmak. Okul öncesi dönemde duyu eğitimi ile ilgili çalışmaları olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
14	Simav Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Yaşlı Bakımı	Dr.Öğr.Üyesi	1	2	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında lisans mezunu olup, aynı alanda yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Yaşlılarda psikolojik ve sosyal rehabilitasyon uygulamaları konularında çalışmaları olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
15	Simav Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Yaşlı Bakımı	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Hemşirelik alanında doktora yapmış olmak. Yaşlılarda beslenme, fizyoterapi uygulamaları konularında çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.

16	Simav Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Görüntüleme	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Doktora mezunu olup, tıbbi görüntüleme alanında deneyim sahibi olmak ve bunu belgelemek. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
17	Simav Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Optisyenlik	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Fizik alanında doktora yapmış olmak. Optik lenslerin ışık geçirgenlikleri ile ilgili çalışmaları yapmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
18	Simav Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Optisyenlik	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Fizik alanında yüksek lisans yapmış olmak. Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. XRF (X-Işını Floresans) Spektrometresi alanında çalışmaları yapmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
19	Simav Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Biyoloji lisans mezunu olup, Tıbbi Biyokimya alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Kan ve kan bileşenleri alanında çalışmaları yapmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 2 (iki) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
20	Kütahya Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	1	3	Biyomedikal Mühendisliği lisans mezunu olmak. Biyomedikal Teknolojiler alanında doktora yapmış olmak. Beyin ve biyomedikal sinyal işleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
21	Tavşanlı Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Dişçilik Hizmetleri	Ağız ve Diş Sağlığı	Dr.Öğr.Üyesi	1	2	Diş Hekimliği fakültesi mezunu olmak. Periodontoloji alanında uzmanlığını almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
22	Tavşanlı Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Dişçilik Hizmetleri	Ağız ve Diş Sağlığı	Dr.Öğr.Üyesi	1	2	Diş Hekimliği fakültesi mezunu olmak. Periodontoloji alanında uzmanlığını almış olmak. Yükseköğretim kurumlarında ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek.
23	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Dr.Öğr.Üyesi	1	2	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek. Yenidoğanın hemşirelik bakımına yönelik çalışmaları yapmak.
24	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik Esasları	Dr.Öğr.Üyesi	1	2	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Hemşirelik Esasları alanında doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 3 (üç) yıl süre ile ders verme tecrübesine sahip olmak ve bunu belgelemek. Beslenme alışkanlıkları, uyku kalitesi konularında çalışmaları yapmak. Eğiticinin Eğitimi Sertifikasına sahip olmak.