

### Sağlık Bilimleri Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 02.11.2018 tarih ve 30583 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Devlet Yükseköğretim Kurumlarında Öğretim Elemanı Norm Kadrolarının Belirlenmesine ve Kullanılmasına İlişkin Yönetmeliğin 4/2. maddesi uyarınca 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu’nun 48. maddesinde belirtilen şartları sağlayanlardan Öğretim Üyesi alınacaktır. İlan kadrolarına uygun olmadığı anlaşılan başvurular geçersiz sayılacaktır.

Profesör kadrosu daimi statüde olup, başvuracak adayların Anabilim Dalı ile “Başlıca Araştırma Eserini” belirttiği dilekçesine özgeçmişini, noterden tasdikli doçentlik belgesini, ilgili yönetmeliğe uygun hazırlanmış 6 takım dosya ve CD kaydı ile birlikte başvuru dosyasına dilekçelerini ekleyerek ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde Rektörlüğümüze bizzat başvurmaları gerekmektedir.

Doçent kadrosu daimi statüde olup, atanmak isteyenlerin özgeçmişlerini, noter tasdikli Doçentlik Belgelerini, ilgili yönetmeliğe uygun hazırlanmış 4 takım dosya ve CD kaydı ile başvuru dosyasına dilekçelerini ekleyerek ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde Rektörlüğümüze bizzat başvurmaları gerekmektedir.

Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adayların özgeçmişlerini, noter tasdikli Doktora belgelerini, ilgili yönetmeliğe uygun hazırlanmış 4 takım dosya ve CD kaydı ile başvuru dosyasına dilekçelerini ekleyerek ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde ilgili Birimlere bizzat başvurmaları gerekmektedir."

İlanla ilgili ayrıntılı bilgilere Üniversitemizin <http://www.sbu.edu.tr/> adresinden veya 0216 418 96 16 numaralı telefondan ulaşılabilir.

NOT: Üniversitemiz kadrolarına atanan öğretim üyeleri Üniversitemizin ihtiyaçları doğrultusunda Rektörlüğümüzce uygun görülen yurt içi ve yurt dışı birimlerimizde iki yıl süreyle görevlendirilebilir."

SIRA NO	BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI / PROGRAM	DRC	UNVAN	ARANAN ŞARTLAR
1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi uzmanı olmak. Konik ışınlı bilgisayarlı tomografiyle çalışması olmak.
2	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Protetik Diş Tedavisi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Protetik diş tedavisi uzmanı olmak. İmplant üstü protezlerde sonlu elemanlar konusunda çalışması olmak.
3	Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Analitik Kimya	3	Dr. Öğr. Üyesi	Analitik Kimya alanında doktora yapmış olmak. İlaç, bitki ve doğal boyarmadde konularında çalışmaları olmak.
4	Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Analitik Kimya	3	Dr. Öğr. Üyesi	Kimya alanında doktora yapmış olmak. Yüzeysel analizleri ve karakterizasyon yöntemleri üzerine çalışmaları olmak.

5	Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Biyokimya	3	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Biyokimya alanında doktora yapmış olmak. Nöropeptidler konusunda çalışmaları olmak.
6	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Toksikoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Eczacılık Fakültesi lisans mezunu olmak. Farmasötik Toksikoloji alanında doktora yapmış olmak. Nörotoksisite alanında çalışmaları olmak.
7	Gülhane Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Analitik Kimya	3	Dr. Öğr. Üyesi	Analitik Kimya alanında doktora yapmış olmak. Nanosensor geliştirme ve validasyonu konularında çalışmaları olmak.
8	Gülhane Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Eczacılık Fakültesi lisans mezunu olmak. Farmakoloji alanında doktora yapmış olmak. İskemi-reperfüzyon hasarı ile ilgili çalışması olmak.
9	Gülhane Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Botanik	1	Doçent	Farmasötik Botanik alanında doktora yapmış olmak. Nanoçiçek sentezi ve bunların biyolojik aktiviteleri üzerine çalışmalar yapmış olmak
10	Gülhane Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Kimya	3	Dr. Öğr. Üyesi	Kimya alanında doktora yapmış olmak. Peptit temelli biyo-esinlenilmiş malzemeler ve ilaç salım uygulamalarında kullanımları üzerine çalışmaları bulunmak.
11	Gülhane Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Farmasötik Mikrobiyoloji	1	Profesör	Stafilokok ile dirençli E.coli ve enterokok suşları hakkında çalışmaları bulunmak.
12	Gülhane Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Teknolojisi	Farmasötik Teknoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Eczacılık Fakültesi lisans mezunu ve Farmasötik Teknoloji alanında doktora yapmış olmak Beyine nazal yolla ilaç taşıyıcı sistemler ve bukkal tabletler konularında çalışmaları olmak.

13	Gülhane Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Toksikoloji	1	Doçent	Farmasötik Toksikoloji alanında doktora yapmış olmak.Bitkisel kaynaklı bileşiklerin sitotoksik, genotoksik ve antidiyabetik etkileri üzerine çalışmaları olmak.
14	Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Tıbbi K.B.R.N.	Tıbbi K.B.R.N.	3	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi KBRN doktora yapmış olmak. Şarbon konusunda çalışmaları bulunmak.
15	Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Çocuk Gelişimi alanında doktora yapmış olmak. Bebeklik döneminde gelişimsel destek, duyu gelişimi ve Montessori eğitimi konularında çalışmaları olmak.
16	Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	1	Doçent	Çocuk Gelişimi alanında doktora yapmış olmak. Ebeveyn çocuk etkileşimi ve ebeveyn özyeterliliği konularında çalışmaları olmak.
17	Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ergoterapi	Ergoterapi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Ergoterapi alanında doktora yapmış olmak. Görme engellilerin rehabilitasyonu ile ilgili çalışması bulunmak.
18	Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ergoterapi	Ergoterapi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Ergoterapi alanında doktora yapmış olmak. Bireylerde insan aktivite modeli müdahalesi konusunda çalışması olmak.
19	Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	3	Dr. Öğr. Üyesi	Fizyoterapi lisans mezunu olmak. Ampute olgularda sanal gerçeklik konusunda çalışması bulunmak.
20	Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sağlık Yönetimi	Sağlık Yönetimi	1	Profesör	Lisans, yüksek lisans ve doktorasını Sağlık Yönetimi alanında yapmış olmak. Sağlık ve siyaset konularında çalışmaları bulunmak.

21	Gülhane Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	Sosyal Hizmet	1	Profesör	Sosyal Hizmet alanında doçent nvanı bulunmak. Tıbbi sosyal hizmet, engellilerle sosyal hizmet konularında ęalıřmaları olmak
22	Gülhane Sağlık Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Ameliyathane Hizmetleri Pr.	3	Dr. Öğr. Üyesi	Genel cerrahi uzmanı olmak. Meme kanserinde tanısıl testler ve tiroid cerrahisi konusunda ęalıřması olmak.
23	Gülhane Sağlık Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Anestezi Pr.	3	Dr. Öğr. Üyesi	Anesteziyoloji uzmanı olmak. Medikal ozon tedavisi sertifikası ve bu konuda ęalıřmaları olmak.
24	Gülhane Sağlık Meslek Yüksekokulu	Yönetim ve Organizasyon	Sağlık Kurumları İşletmeciliği Pr.	3	Dr. Öğr. Üyesi	Ęalıřma Ekonomisi alanında doktora yapmış olmak. İnsan kaynakları ve toplam kalite yönetimi konusunda ęalıřması bulunmak.
25	Gülhane Sağlık Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Pr.	3	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Biyokimya alanında doktora yapmış olmak. Kanser hastalarında DNA hasar biomarkerlarına ilişkin ęalıřma yapmış olmak.
26	Gülhane Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyokimya	1	Profesör	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Çocuklarda Kırım Kongo Kanamalı Ateş, oksidatif stres ve eser elementler konusunda ęalıřmaları olmak.
27	Gülhane Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Bilişimi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Biyostatistik Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Farmakoeekonomik analizler konusunda ęalıřması ve sağlık veri tabanında veri analizi deneyimi bulunmak.
28	Gülhane Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Bilişimi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Sayısal Yöntemler alanında doktora yapmış olmak. Zaman serileri üzerine ęalıřmaları olmak.
29	Gülhane Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Eğitimi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Tıp Fakültesi mezunu ve tıpta uzmanlık yapmış olmak. Tıp Eğitimi alanında ęalıřıyor olmak.

30	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Biyoteknoloji	Biyoteknoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Organik Kimya alanında doktora yapmış olmak. Mikrodalga ve ultrasonik ışınlandırma konularında çalışması olmak.
31	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Biyoteknoloji	Biyoteknoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Biyoteknoloji alanında doktora yapmış olmak. Endüstriyel mikrobiyoloji alanında deneyimi ve proteaz üretim ortamı optimizasyonu üzerine çalışmaları olmak.
32	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Doku Mühendisliği	Doku Mühendisliği	3	Dr. Öğr. Üyesi	Biyomedikal Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Sinir doku mühendisliği, güdümlü ilaç taşıyıcıları konusunda çalışmaları bulunmak.
33	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Medikal Modelleme ve Simülasyon	Medikal Modelleme ve Simülasyon	3	Dr. Öğr. Üyesi	Tıp Fakültesi lisans mezunu olmak. Biyomedikal Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Matematik model geliştirilmesi konusunda çalışmaları bulunmak.
34	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Biyoloji ve Genetik	3	Dr. Öğr. Üyesi	Biyoteknoloji alanında doktora yapmış olmak. Hedeflenmiş radyoimmunoterapi konusunda çalışmaları bulunmak.
35	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	1	Doçent	Sosyal Bilgiler alanında doktora yapmış olmak. Değer aktarımını temele alan eğitim alanında çalışmaları bulunmak.
36	Sağlık Bilimleri Fakültesi	İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	1	Profesör	Çevre Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Tehlikeli madde ve atık yönetimi alanında çalışmaları bulunmak.
37	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Odyoloji	Odyoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları uzmanı ve Odiyoloji alanında yüksek lisans yapmış olmak. Odiyovestibüler sistemin değerlendirilmesi konusunda çalışması bulunmak.

38	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	Sosyal Hizmet	3	Dr. Öğr. Üyesi	Sosyal Hizmet alanında doktora yapmış olmak. Sosyal sermaye, sosyal ağlar, sosyal destek ve sorumluluk konularında çalışmaları olmak.
39	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk Gelişimi Pr.	3	Dr. Öğr. Üyesi	Okul Öncesi Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Okul öncesi dönemde psikolojik dayanıklılık ve oyun konularına ilişkin çalışmaları bulunmak.
40	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	İş Sağlığı ve Güvenliği Pr.	3	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği lisans mezunu olmak. En az C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı belgesi bulunmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 5 yıl ders verme deneyimi bulunmak.
41	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Veterinerlik	Laborant ve Veteriner Sağlık Pr.	1	Doçent	Hayvan Fizyolojisi alanında doktora yapmış olmak. Plastikleştirici östrojenlerin etkisi konusunda çalışmaları bulunmak.
42	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama Pr.	3	Dr. Öğr. Üyesi	İletişim Bilimi alanında doktora yapmış olmak. İletişim konusunda deneyimi ve şiddet içerikli haberler konusunda çalışması bulunmak.
43	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	1	Profesör	Tıp Fakültesi mezunu olmak ve Anatomi alanında doktora yapmış olmak. El eklemlerinin hareket kapasitelerinin araştırılması konusunda çalışması olmak.

44	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	3	Dr. Öğr. Üyesi	Anatomi alanında doktora yapmış olmak. Maxiller sinus, burun boşluğu ve Anatomi eğitimi ile ilgili çalışmaları bulunmak.
45	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Fizyoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Fizyoloji alanında doktora yapmış olmak. Deneysel inflamatuvar modellerde çalışması olmak.
46	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Fizyoloji	1	Profesör	Fizyoloji alanında doktora yapmış olmak. Nefrotoksisite, kolit ve yanık hasarı üzerine çalışmaları bulunmak.
47	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Histoloji ve Embriyoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Histoloji ve Embriyoloji alanında doktora yapmış olmak. Hücre ve doku biyolojisi üzerine çalışması bulunmak.
48	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Tıbbi Farmakoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Farmakoloji alanında doktora yapmış olmak. Sitokinlerin rolü konusunda çalışması olmak.
49	Yaşam Bilimleri Fakültesi	Egzersiz ve Spor Bilimleri	Egzersiz ve Spor Bilimleri	1	Doçent	Beden Eğitimi ve Spor alanında doktora yapmış olmak. Spor biyomekaniği ve hareket analizi konularında çalışması olmak.
50	Yaşam Bilimleri Fakültesi	Egzersiz ve Spor Bilimleri	Egzersiz ve Spor Bilimleri	3	Dr. Öğr. Üyesi	Beden Eğitimi ve Spor alanında doktora yapmış olmak. Spor işletmelerindeki çalışanların örgütsel bağlılık düzeyleri konusunda çalışması olmak.
51	Yaşam Bilimleri Fakültesi	Psikoloji	Psikoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları uzmanı olmak. Ruhsal toplumsal beceri eğitimi konusunda çalışması bulunmak.
52	Yaşam Bilimleri Fakültesi	Psikoloji	Psikoloji	3	Dr. Öğr. Üyesi	Havacılık psikolojisi konusunda çalışmaları bulunmak.