

HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemiz birimlerinde açık bulunan aşağıda program ve anabilim dalı ile ünvan ve koşulları belirtilen kadrolara 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun ilgili maddelerine göre öğretim üyesi alınacaktır.

Adayların başvurularını, **29 Aralık 2023 - 12 Ocak 2024** tarihleri arasında, aşağıdaki açıklamalar doğrultusunda yapmaları gerekmekte olup, Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvurular kadronun ilan edildiği birime, Profesör ve Doçent kadrolarına başvurular ise Rektörlüğümüze (Yazı İşleri Müdürlüğüne) yapılacaktır.

Profesör ve Doçent kadrolarına **DEVAMLİ STATÜ'**ye göre atama yapılacaktır.

Ataması yapılacak olanlar, 10 (on) yıl süreyle (kurum dışında, eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri hariç), gelir getirici herhangi bir mesleki faaliyette bulunmayacaklarını yazılı olarak beyan eder ve halihazırda gelir getirici herhangi bir mesleki faaliyette bulunmadıklarını teyit eden resmi belgeleri veya mesleki faaliyetleri varsa bu faaliyeti sona erdirdiklerine ilişkin belgeyi sunacaklarını taahhüt eden bir dilekçe verirler.

Adayların, Hacettepe Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edilmiş ve Yükseköğretim Kurulunca onaylanmış başvuru koşullarını (https://hacettepe.edu.tr/duyurular/atama-kriterleri_2019basvurukosullari) ve atama kriterlerini (https://hacettepe.edu.tr/duyurular/atama-kriterleri_2019) sağlamaları gerekmektedir. Ancak, Hacettepe Üniversitesi Atama Kriterlerini karşılamış olmak kadro ilanına başvurmak için asgari koşuldur, kadroya atanma hakkı sağlamaz.

Üniversitemizde eğitimlerini %30 veya %100 yabancı dilde yapan birimlere başvuran adayların tamamı aşağıdaki maddeyle (*) tabi olacaklardır.

(*) Üniversitemizde eğitimlerini %30 veya %100 yabancı dilde yapan birimlerdeki kadrolara başvuran adayların ilgili birimlere atanması için yabancı dilde ders verme sınavını başarmış olmaları şarttır. Bu sınavlar, ilanı takiben Rektörlüğümüz tarafından organize edilecektir. Üniversitemizde bulunan programların eğitim diline <https://hacettepe.edu.tr/fs/atama/prgegitimidililistesi.pdf> bağlantısından ulaşılabilir. Bu şartı karşılamış adayların ilgili birimden yabancı dilde ders verme sınavını başardıklarına ilişkin belgeyi de başvuru belgelerine eklemeleri gerekmektedir.

Koşullara uymayan adayların başvuruları işleme konulmayacaktır.

Eksik belge ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

Adayların, kadroya atanmayı engelleyici herhangi bir ceza almamış olmaları gerekir.

İlan edilen kadrolara başvuran adayların basılı olarak bir adet hazırlayacakları yayın dosyalarına aşağıdaki belgeler eklenmelidir:

- 1- Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin Öğretim Üyesi ile ilgili maddelerinde istenilen koşulları sağladığına ilişkin beyanları ve başvuru dilekçeleri (<https://hacettepe.edu.tr/duyurular/atama-kriterleri> adresinden sağlanacak)
- 2- Diplomalar, doktora, doçentlik ve yabancı dil belgeleri (E-devlet üzerinden alınacak belgeler geçerlidir)
- 3- Kriterleri sağladığına dair belge (H.Ü. Kriter Komisyonundan alınacak belge geçerlidir.),
- 4- Eğitimcilerin Eğitimi Belgesi (*Üniversitemiz Rektörlüğünce ilan edilen öğretim üyesi kadrolarına başvuracak adayların; Üniversitemiz tarafından verilen "Eğiticilerin Eğitimi Katılım Belgesi"ne sahip olmaları gerekir. Üniversitemiz dışı kurumlardan alınan Eğitimcilerin Eğitimi Katılım Belgeleri, Rektörlüğümüze bağlı Yaşam Boyu Öğrenme Merkezi tarafından onaylanması halinde geçerli olarak kabul edilecektir. Eğitimcilerin Eğitimi Katılım Belgesi olmayan adaylar ilan tarihini takiben başvuru sürecinde Üniversitemiz Yaşam Boyu Öğrenme Merkezi tarafından düzenlenecek olan Uzaktan Eğitim Programı kapsamında bu belgeyi alabilirler.*),
- 5- Özgeçmiş formu, Akademik etkinlik puan formu ve kontrol çizelgesini eklemeleri gerekmektedir (https://hacettepe.edu.tr/duyurular/atama-kriterleri_belge_form web adresinden temin edilebilir.)

DİKKAT: Ek olarak yukarıdaki maddelerde belirtilen belgelerin birer kopyası ve Nüfus kayıt örneği (E-devlet üzerinden alınacak) ile Fotoğraf (2 ad.) da başvuru birime iletilmelidir. Profesörlük kadrosu başvuruları için teslim edilen yayın dosyasında bulunan bütün belgelerin salt okunur şekilde yüklenmiş olduğu 8 adet taşınabilir bellek, Doçent kadroları için 6, Doktor Öğretim Üyesi kadroları için 4 adet taşınabilir bellek ile 5 adet (yaklaşık A4 kağıdı boyutlarında hava yastıklı) zarfı ilan süresi içerisinde ilgili birime teslim etmeleri gerekmektedir.

Posta ile başvurular işleme alınmayacaktır ve başvurular şahsi olarak yapılacaktır.

İlan olunur.

SIRA NO	BİRİMİ	ANABİLİM / ANASANAT DALI / PROGRAM	KADRO ÜNVANI	ADET	AÇIKLAMA
1	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ ENSTİTÜSÜ	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi alanında doktora derecesine sahip olmak. Milli Mücadele ve Cumhuriyet Tarihi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
2	ÇOCUK SAĞLIĞI ENSTİTÜSÜ	PEDİATRİK TEMEL BİLİMLER (DİSİPLİNLERARASI)	DOÇENT	1	Temel İmmünoloji bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. İmmün sistem hastalıkları konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
3	ECZACILIK FAKÜLTESİ	KLİNİK ECZACILIK	PROFESÖR	1	Klinik Eczacılık bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
4	ECZACILIK FAKÜLTESİ	ECZACILIK TEMEL BİLİMLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Biyomühendislik programında doktora derecesine sahip olmak.
5	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	ORTAÇAĞ TARİHİ	PROFESÖR	1	Ortaçağ Tarihi bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Türkiye Selçukluları ve Beylikler Dönemi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
6	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	İNGİLİZ DİLİ VE EDEBİYATI	DOÇENT (*)	1	Karşılaştırmalı Edebiyat alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. İngiliz romanı konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
7	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KLİNİK PSİKOLOJİ	DOÇENT	1	Klinik Psikoloji alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
8	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BİLGİ VE BELGE YÖNETİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Bilgi ve Belge Yönetimi programında doktora derecesine sahip olmak
9	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FRANSIZCA MÜTERCİM VE TERCÜMANLIK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Çeviri veya çeviribilim programlarından birinde doktora derecesine sahip olmak. Görsel-işitsel çeviri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
10	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BİZANS SANATLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Bizans Sanatları alanında doktora derecesine sahip olmak. Bizans resim sanatı ve mimarisi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
11	EĞİTİM FAKÜLTESİ	BIYOLOJİ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	Biyoloji eğitimi bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
12	EĞİTİM FAKÜLTESİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi alanında doktora derecesine; Temel Eğitim (Fen Bilgisi Eğitimi) alanında doçentlik ünvanına sahip olmak
13	EĞİTİM FAKÜLTESİ	İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	İngiliz Dili Eğitimi alanında tezli yüksek lisans ve doktora derecesine sahip olmak.
14	EĞİTİM FAKÜLTESİ	OTİZM SPEKTRUM BOZUKLUĞU EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Özel eğitim alanında tezli yüksek lisans ve doktora derecesine sahip olmak.
15	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	NANOTEKNOLOJİ VE NANOTIP (DİSİPLİNLERARASI)	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Nanoteknoloji ve Nanotip programında doktora derecesine sahip olmak. Kişiselleştirilmiş ilaç konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
16	FEN FAKÜLTESİ	FİZİKOKİMYA	PROFESÖR	1	Kimya (Fizikokimya) bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
17	FEN FAKÜLTESİ	BİYOKİMYA	DOÇENT	1	Kimya (Biyokimya) bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
18	FEN FAKÜLTESİ	BİYOTEKNOLOJİ	DOÇENT	1	Biyoloji (Mikrobiyoloji) bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
19	FEN FAKÜLTESİ	FİZİKOKİMYA	DOÇENT	1	Kimya (Fizikokimya) bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
20	FEN FAKÜLTESİ	AKTÜERYA BİLİMLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	İktisat veya Finansal Matematik veya Matematik alanında doktora derecesine sahip olmak. Aktüerya bilimleri veya risk

					konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
21	FEN FAKÜLTESİ	CEBİR VE SAYILAR TEORİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Matematik doktora derecesine sahip olmak. Cebir ve sayılar teorisi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
22	FEN FAKÜLTESİ	FONKSİYONLAR TEORİSİ VE FONKSİYONEL ANALİZ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Matematik doktora derecesine sahip olmak. Fonksiyonlar teorisi ve fonksiyonel analiz konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
23	FEN FAKÜLTESİ	GEOMETRİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Matematik doktora derecesine sahip olmak. Geometri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
24	FEN FAKÜLTESİ	TEORİK KİMYA	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Kimya doktora derecesine sahip olmak. Teorik kimya konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
25	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON FAKÜLTESİ	KAS İSKELET FİZİYOTERAPİSİ VE REHABİLİTASYON	PROFESÖR	3	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Kas İskelet Fizyoterapisi ve Rehabilitasyon konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
26	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON FAKÜLTESİ	SPORDA FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	PROFESÖR	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Sporda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
27	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON FAKÜLTESİ	FİZİYOTERAPİ REHABİLİTASYON EĞİTİMİ VE BİLİŞİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon programında doktora derecesine sahip olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
28	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON FAKÜLTESİ	SPORDA FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Spor Fizyoterapistliği programında doktora derecesine sahip olmak. Sporda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
29	FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON FAKÜLTESİ	TEMEL FİZİYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon programında doktora derecesine sahip olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
30	HACETTEPE ANKARA SANAYİ ODASI 1. OSB MESLEK YÜKSEKOKULU	MAKİNE PR.	PROFESÖR	1	Makine Mühendisliği bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Kompozit ve süper alaşım malzemeler konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
31	HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ	PSİKİYATRİ HEMŞİRELİĞİ	PROFESÖR (*)	1	Psikiyatri Hemşireliği bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
32	HUKUK FAKÜLTESİ	MEDENİ USUL VE İCRA İFLAS HUKUKU	PROFESÖR	1	Medeni usul ve icra iflas hukuku alanında doktora derecesine ve doçentlik ünvanına sahip olmak.
33	HUKUK FAKÜLTESİ	MİLLETLERARASI ÖZEL HUKUK	PROFESÖR	1	Milletlerarası özel hukuk alanında doktora derecesine ve doçentlik ünvanına sahip olmak.
34	HUKUK FAKÜLTESİ	TİCARET HUKUKU	PROFESÖR	1	Ticaret hukuku alanında doktora derecesine ve doçentlik ünvanına sahip olmak. Şirketler ve fikri mülkiyet hukuku konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
35	HUKUK FAKÜLTESİ	İŞ VE SOSYAL GÜVENLİK HUKUKU	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	İş ve sosyal güvenlik hukuku alanında doktora derecesine sahip olmak. Bireysel, toplu iş ve sosyal güvenlik hukuku konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak. Doçentlik ünvanını almamış olmak.

36	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	MALİYE TEORİSİ	PROFESÖR	1	Maliye bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Maliye teorisi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
37	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	MUHASEBE VE FİNANSMAN	PROFESÖR (*)	1	Finans bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Muhasebe ve finansman konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
38	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ÜRETİM YÖNETİMİ	PROFESÖR (*)	1	Üretim ve Operasyon Yönetimi bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Tedarik zinciri yönetimi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
39	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	MALİ HUKUK	DOÇENT	1	Maliye bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Mali hukuk konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
40	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	SAYISAL YÖNTEMLER	DOÇENT (*)	1	Nicel Karar Yöntemleri bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Yöneylem araştırması konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
41	KANSER ENSTİTÜSÜ	TEMEL ONKOLOJİ (DİSİPLİNLERARASI)	DOÇENT	1	Moleküler Biyoloji ve Genetik bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
42	MİMARLIK FAKÜLTESİ	BİNA BİLGİSİ	DOÇENT	1	Mimarlık lisans mezunu olmak. Mimarlık bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Sürdürülebilir mimarlık konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
43	MİMARLIK FAKÜLTESİ	BİNA BİLGİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Mimarlık lisans mezunu olmak. Mimarlık programında doktora derecesine sahip olmak. Akıllı binalar konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
44	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	CEVHER HAZIRLAMA	DOÇENT (*)	1	Maden Mühendisliği bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Sensör temelli cevher hazırlama konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
45	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	DOÇENT (*)	1	Nicel Karar Yöntemleri bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Yöneylem araştırmaları konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
46	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	KONSTRÜKSİYON VE İMALAT	DOÇENT (*)	1	Makine Mühendisliği bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Üretim teknolojileri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
47	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MEKANİK	DOÇENT (*)	1	Makine Mühendisliği bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Sonlu elemanlar analizi ve makine elemanları konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
48	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇEVRE BİLİMLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Çevre Mühendisliği doktora derecesine sahip olmak. Hava kirliliği konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
49	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇEVRE TEKNOLOJİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Çevre Mühendisliği doktora derecesine sahip olmak. Çevre biyoteknolojisi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
50	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	FOTOGRAMETRİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Harita Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak. Coğrafi bilgi teknolojileri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

51	NÜKLEER BİLİMLER ENSTİTÜSÜ	FOTONİK (DİSİPLİNLERARASI)	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Fizik programında doktora derecesine sahip olmak. Kuantum optik ve kızılötesi malzeme büyütme konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
52	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	ODYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Odyoloji veya Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları programında doktora derecesine sahip olmak.
53	TIP FAKÜLTESİ	BİYOİSTATİSTİK	PROFESÖR (*)	1	Biyoistatistik bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
54	TIP FAKÜLTESİ	İÇ HASTALIKLARI	PROFESÖR (*)	1	Gastroenteroloji bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Hepatit B ve delta hepatit konularında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
55	TIP FAKÜLTESİ	İÇ HASTALIKLARI	PROFESÖR (*)	1	Göğüs Hastalıkları bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. İç Hastalıkları Yoğun Bakımda viral enfeksiyonlar ve solunum yetmezliği konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
56	TIP FAKÜLTESİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	PROFESÖR (*)	1	Kadın Hastalıkları ve Doğum bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Yardımcı Üreme Teknikleri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
57	TIP FAKÜLTESİ	KARDİYOLOJİ	PROFESÖR (*)	1	Kardiyoloji bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Kalp pilleri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
58	TIP FAKÜLTESİ	NÖROLOJİ	PROFESÖR (*)	1	Nöroloji bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Nöro-Elektrofizyoloji alanında doktora derecesine sahip olmak.
59	TIP FAKÜLTESİ	RADYOLOJİ	PROFESÖR (*)	1	Radyoloji bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Nöroradyoloji alanında ve yapay zeka konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
60	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	PROFESÖR (*)	1	Tıp Doktoru olmak. Tıbbi Mikrobiyoloji bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
61	TIP FAKÜLTESİ	AİLE HEKİMLİĞİ	DOÇENT (*)	2	Aile Hekimliği bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
62	TIP FAKÜLTESİ	ANATOMİ	DOÇENT (*)	1	Tıp Doktoru olmak. Anatomi bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak.
63	TIP FAKÜLTESİ	BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ	DOÇENT (*)	1	Beyin ve Sinir Cerrahisi bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Temel Nörolojik Bilimler alanında doktora derecesine sahip olmak.
64	TIP FAKÜLTESİ	İÇ HASTALIKLARI	DOÇENT (*)	1	İç Hastalıkları bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Enfeksiyon Hastalıkları konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
65	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOÇENT (*)	1	Çocuk Alerji-İmmünoloji bilim alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Çocuk İmmünoloji konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
66	TIP FAKÜLTESİ	ACİL TIP	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Acil Tıp uzmanı olmak.
67	TIP FAKÜLTESİ	ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Anesteziyoloji ve Reanimasyon uzmanı olmak.
68	TIP FAKÜLTESİ	ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Anesteziyoloji ve Reanimasyon uzmanı olmak. Akut ağrı konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

69	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Çocuk Alerji-İmmünoloji yan dal uzmanı olmak. Çocuk İmmünoloji konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
70	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Çocuk Yoğun Bakım yan dal uzmanı olmak.
71	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Çocuk Acil yan dal uzmanı olmak.
72	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Çocuk Alerji-İmmünoloji yan dal uzmanı olmak. Çocuk Allerji konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
73	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	2	Çocuk Endokrinolojisi yan dal uzmanı olmak.
74	TIP FAKÜLTESİ	GÖĞÜS HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Göğüs Hastalıkları uzmanı olmak. Girişimsel Pulmonoloji konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
75	TIP FAKÜLTESİ	İÇ HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Gastroenteroloji yan dal uzmanı olmak.
76	TIP FAKÜLTESİ	KARDİYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Kardiyoloji uzmanı olmak. Miyokardiyal köprü tedavileri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
77	TIP FAKÜLTESİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Perinatoloji yan dal uzmanı olmak. Fetal Kardiyak işlemler konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
78	TIP FAKÜLTESİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Kadın Hastalıkları ve Doğum uzmanı olmak. Endometrial mikrobiyota konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
79	TIP FAKÜLTESİ	KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları uzmanı olmak.
80	TIP FAKÜLTESİ	RADYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Radyoloji uzmanı olmak. Girişimsel Nöroradyoloji konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
81	TIP FAKÜLTESİ	RADYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Radyoloji uzmanı olmak. Kardiyovasküler ve Toraks Radyolojisi konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
82	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ GENETİK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Tıbbi Genetik uzmanı olmak veya kök hücre alanında doktora derecesine sahip olmak.
83	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ (*)	1	Tıp Doktoru olmak. Tıbbi Mikrobiyoloji uzmanı olmak.