

## **Bahçesehir Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ilgili maddeleri "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği", "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik", "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" ve "Bahçesehir Üniversitesi Akademik Personel (Öğretim Elemanları) Yükseltme ve Atama Esasları" ilgili hükümleri uyarınca öğretim elemanları alınacaktır.

### **ÖĞRETİM ÜYESİ KADRO BAŞVURUSU GENEL ŞARTLAR**

1. Adayların 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri, Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Eğitim-Öğretimi ve Yabancı Dille Eğitim-Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesindeki genel koşullar, Üniversitemiz Senatosu'nca kabul edilen ve Yükseköğretim Genel Kurulu tarafından uygun bulunan yükseltme ve atamalarla ilgili minimum kriterleri sağlaması gerekmektedir.

#### **2. Yabancı Dil Yeterliliği**

a) Üniversitemiz Öğrenim Dili İngilizce olan bölümlerine başvuracak adayların eğitim, araştırma yapacak ve yaptıracak düzeyde İngilizce bilmeleri gerekmektedir. Üniversitemizde ilk kez öğretim üyesi olarak başvuracak adayların KPDS, ÜDS, YDS veya YÖK tarafından kabul edilen eşdeğer İngilizce sınavlarından asgari 85 puan almış veya 23.03.2016 tarih 29662 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan yönetmeliğin 8. maddesinin 7. fıkrası a, b, c ve ç koşullarından birini sağlamış olmaları ve bunu belgelendirmeleri gerekmektedir.

b) Türkçe Öğretim Yapan Bölümlere yapılacak başvurularda KPDS, ÜDS, YDS veya YÖK tarafından Kabul edilen eşdeğer İngilizce sınavlarından asgari 55 puan almış veya 23.03.2016 tarih 29662 sayılı Resmî Gazete' de yayımlanan yönetmeliğin 8. maddesinin 7. fıkrası a, b, c ve ç koşullarından birini sağlamış olmaları ve bunu belgelendirmeleri gerekmektedir.

3. Yukarıda belirtilen koşullara ek olarak başvuru kadroya ilişkin özel koşullar açıklama sütununda belirtilmiştir.

4. Tıp Fakültesi için yukarıdaki şartları sağlayan her aday ilan edilen kadroya başvurabilir. Değerlendirme sürecinde açıklama başlığı altında yer alan özel şartları sağlayanlar öncelik kazanacaktır.

### **ÖĞRETİM ÜYESİ KADRO BAŞVURUSUNDA İSTENEN BELGELER**

1. YÖK Formatında detaylı özgeçmiş

2. Doçentlik belgesi,(Profesör ve Doçent Kadrosu Başvuruları için)

3. Onaylı diploma fotokopileri ve gerekli belgeler (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora, Doçentlik) asılları ile birlikte getirildiğinde diploma onayları yapılacaktır. Yabancı ülkelere alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul'ca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

4. Yayın Puan Tablosu (Detaylı bilgi ve forma <https://bau.edu.tr/insankaynaklari> adresinden ulaşılabilir.)

5. Yabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi

6. Başvuru Formu (<https://bau.edu.tr/insankaynaklari>) adresinden ulaşılabilir

7. Başvuru Dilekçesi (<https://bau.edu.tr/insankaynaklari>) adresinden ulaşılabilir. (Başvuru dilekçelerinde başvurulacak kadronun Fakülte/Yüksekokul,

Unvanı, Başvuru Tarihi ve ilan sıra numarası açıkça belirtilmelidir.)

8. Adayların tez, bilimsel çalışmalarını, atıflarını, yayınlarını ve araştırma eserlerini kapsayan 1 takım akademik dosya ile bu çalışmaların yer aldığı,

Prof. adayları için 7 adet CD veya USB, Doç. ve Dr. Öğr. Üyesi adayları için 4 adet CD veya USB teslim edeceklerdir.

9. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi

10. 1 Adet Fotoğraf

### ÖĞRETİM ÜYESİ DIŞINDAKİ ÖĞRETİM ELEMANI KADRO BAŞVURUSU GENEL ŞARTLAR

1. 657 sayılı Kanununun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımak

2. Öğretim üyesi dışındaki öğretim elemanı kadrolarına yapılacak atamalarda ALES'ten en az 70 puan almış olmak

### ÖĞRETİM ÜYESİ DIŞINDAKİ ÖĞRETİM ELEMANI KADRO BAŞVURUSUNDA İSTENEN BELGELER

1. Başvuru Dilekçesi (Başvuru dilekçelerinde başvurulacak kadronun Fakülte/Yüksekokul, Unvanı, Başvuru Tarihi ve ilan sıra numarası açıkça belirtilmelidir.)

2. Başvuru Formu (<https://bau.edu.tr/insankaynaklari>) adresinden ulaşılabilir.

3. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi,

4. Özgeçmiş,(YÖK Formatında)

5. ALES Belgesi

6. Yabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi

7. Lisans/Lisansüstü Diploma fotokopileri (onaylı belge)

8. Yabancı yükseköğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğini gösterir belgenin fotokopisi (onaylı belge)

9. Resmi Transkript (Lisans Eğitimi ile ilgili) (onaylı belge)

10. Deneyim şartı talep edilen kadrolarda çalışılan/çalışılmış olan iş yerlerinden alanları ve görev yaptığı tarihleri gösterir imzalı belge ve SGK hizmet dökümü

11. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi

12. 1 Adet Fotoğraf

Başvuru Yeri: Bahçeşehir Üniversitesi İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı Yıldız Mahallesi Çırağan Caddesi No. 4 (Camlı Bina Kat.2) Beşiktaş İstanbul

Tel: (212) 381 58 52, (212) 381 58 69

## Sınav Takvimi;

- İlan Tarihi : 16 Temmuz 2021
- Son Başvuru Tarihi : 04 Ağustos 2021
- Ön Değerlendirme Tarihi : 06 Ağustos 2021
- Giriş Sınavı Tarihi : 10 Ağustos 2021
- Sonuç Açıklama Tarihi : 13 Ağustos 2021

Sonuçların açıklanacağı web sitesi: <https://bau.edu.tr/insankaynaklari>

Öğretim Elemanı kadrolarına başvuru yapacak olan adayların, istenen belgeler ile birlikte İnsan Kaynakları Daire Başkanlığına ilanda belirtilen süre içerisinde Şahsen veya Kurye yoluyla başvuruda bulunmaları gerekmektedir. Belgesi eksik olan adayların başvuruları kabul edilmeyecektir. Başvuru dosyasında eksik belge olması halinde adayın başvurusu değerlendirmeye alınmaz ve kişi bundan doğan bir hak iddia edemez. Başvuru süresi, ilan tarihinden itibaren (16/07/2021 – 04/08/2021) 15 gündür.

SIRA NO	FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM DALI / PROGRAM	UNVAN	SAYI	AÇIKLAMA
1	Diş Hekimliği	Klinik Bilimler	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Arş.Gör.	2	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak ve/veya doktorasını Ağız Diş ve Çene Cerrahisi alanında yapıyor olmak.
2	Diş Hekimliği	Klinik Bilimler	Protetik Diş Tedavisi	Arş.Gör.	2	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak ve/veya doktorasını Protetik Diş Tedavisi alanında yapıyor olmak.
3	Eğitim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Prof. Dr.	1	Doktorasını Eğitim Programları ve Öğretim, Doçentliğini Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bilimi alanından almış olmak
4	Eğitim Bilimleri Fakültesi	Temel Eğitim Bölümü	Okul Öncesi Öğretmenliği	Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Yüksek lisansını ve/veya doktorasını Okul Öncesi Eğitimi veya Çocuk Gelişimi ve Eğitimi alanında tamamlamış olmak
5	Eğitim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	Arş. Gör.	1	Lisansını Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nde, yüksek lisansını Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi ya da Eğitim Teknolojileri Bölümü'nden birinde tamamlamış olmak ve Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi veya Eğitim Teknolojileri alanında doktora yapıyor olmak ya da doktorasını tamamlamış olmak.

6	Hukuk	Kamu Hukuku	Milletlerarası Hukuk	Dr.Öğr.Üyesi	1	Milletlerarası Hukuk alanında doktora çalışması yapmış olmak,
7	Hukuk	Özel Hukuk	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	Arş.Gör	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak
8	Hukuk	Özel Hukuk	Medeni Hukuk	Arş.Gör	3	Hukuk Fakültesi mezunu olmak
9	Hukuk	Özel Hukuk	Milletlerarası Özel Hukuk	Arş.Gör	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak
10	Hukuk	Kamu Hukuku	Ceza Hukuku ve Ceza Muhakemeleri Hukuku	Arş.Gör	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak
11	Hukuk	Kamu Hukuku	Anayasa Hukuk	Arş.Gör	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak
12	Hukuk	Kamu Hukuku	Milletlerarası Hukuk	Arş.Gör	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak
13	İletişim Fakültesi	Yeni Medya	Yeni Medya	Dr. Öğr. Üyesi	1	Medya ve İletişim Çalışmaları ya da Gazetecilik alanında doktoraasını yapmış olmak. İnternet haberciliği ve dijital içerik üretimi alanlarında akademik çalışmalar yapmış olmak
14	İletişim Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Çizgi Film ve Animasyon	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans ya da lisansüstü derecesini Çizgi Film ve Animasyon Bölümünden almış olmak. Doktora tezini ilgili alana dair yazmış olmak
15	İletişim Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Çizgi Film ve Animasyon	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çizgi Film ve Animasyon Bölümü ya da Grafik Tasarım/Görsel İletişim Tasarımı Bölümü mezunu olmak.Doktora tezini ilgili alana dair yazmış olmak.İllüstrasyon ve 2D animasyon alanında deneyime sahip olmak
16	İletişim Fakültesi	Sinema ve Televizyon	Sinema ve Televizyon	Dr. Öğr. Üyesi	1	Sinema ve Televizyon, Radyo Televizyon ve Sinema, Sinema ve Medya Araştırmaları alanlarının birinden doktora derecesine sahip olmak. Sinema ve televizyon, görsel kültür, toplumsal cinsiyet alanlarında akademik çalışmalar gerçekleştirmiş olmak
17	İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini Halkla İlişkiler akademik alanlarında tamamlamış olmak.Kurumsal İletişim, Kurumsal Sosyal Sorumluluk, Sosyal Bilimlerde Araştırma alanlarında akademik çalışmalar yapmış olmak
18	İletişim Fakültesi	İletişim ve Tasarımı	İletişim ve Tasarımı	Öğr. Gör.	1	Üniversitelerin Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Programlarında yüksek lisans derecesine sahip olmak.Görsel Tasarım, Sanat ya da Fotoğraf alanlarında en az 5 yıl sektörel iş tecrübesine sahip olmak

19	İletişim Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı	Dijital Oyun Tasarımı	Arş. Gör.	1	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği ve Dijital Oyun Tasarımı bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak veya Oyun Tasarımı, Oyun& Etkileşim Teknolojileri ve Bilgisayar Animasyonu & Oyun Teknolojileri programlarından yüksek lisans derecesi ile mezun olmak
20	İletişim Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Çizgi Film ve Animasyon	Arş. Gör.	1	Lisans derecesini Çizgi Film ve Animasyon Bölümünden almış olmak
21	İletişim Fakültesi	Sinema ve Televizyon	Sinema ve Televizyon	Arş. Gör.	1	Sinema ve Televizyon, Film Tasarımı, Film Tasarımı ve Yönetmenliği bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak
22	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Sosyoloji	Sosyoloji	Prof. Dr.	1	Sosyoloji alanında doktora yapmış olmak ve "Örgüt sosyolojisi; politik iktisat; toplum teorisi" konularında çalışmalar yapmış olmak.
23	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	Doç. Dr.	1	İngiliz Edebiyatı veya Amerikan Kültürü ve Edebiyatı alanlarından birinden doktora yapmış olmak ve Karşılaştırmalı Edebiyat alanında doçent unvanına sahip olmak.
24	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Psikoloji Bölümü	Psikoloji	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Psikoloji alanında Doktora yapmış olmak; tercihen Sosyal Psikoloji, Gelişim Psikolojisi, Bilişsel Psikoloji alanlarında kuvvetli bir araştırma profiline sahip olmak; alanında uluslararası hakemli dergilerde yayın yapmış olmak ve yüksek yayın potansiyeline sahip olmak, İleri İstatistik yöntemlerine vakıf olmak avantaj olacaktır (örn. Yapısal Eşitlik Modelleri; Multilevel Analiz; Bayesian istatistik).
25	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Psikoloji Bölümü	Psikoloji	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans ve Yüksek Lisans eğitimi Psikoloji alanında elde etmiş olmak; Endüstri & Örgütsel Psikoloji alanından veya bu alan ile ilgili disiplinler-arası bir doktora programından doktora derecesini almış olmak; Endüstri ve Örgütsel Psikoloji alanında kuvvetli bir araştırma profiline sahip olmak; uluslararası hakemli dergilerde yayın yapmış olmak ve yüksek yayın potansiyeline sahip olmak.
26	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	İşletme	İşletme	Arş.Gör.	1	Üniversitelerin işletme veya mühendislik programlarından mezun olmak, işletme/yönetim alanında yüksek lisans veya işletme alanında doktora yapıyor olmak.
27	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Psikoloji	Psikoloji	Arş.Gör.	2	Psikoloji Lisans Mezunu olmak ve Psikoloji alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

28	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Uluslararası Finans	Uluslararası Finans	Arş.Gör.	1	Ekonomi ve Finans, İşletme veya Uluslararası Finans Bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak ve bu bölümlerden birinde tezli yüksek lisans veya doktora eğitimi alıyor olmak.
29	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Ekonomi	Ekonomi	Arş.Gör.	1	Ekonomi ve Finans, Uluslararası Finans, veya Ekonomi (İktisat), Ekonometri, Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler Bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak ve bu bölümlerden birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak
30	Konservatuvar	Müzik	Müzik	Prof.	1	Doktorasını ve Doçentliğini Müzik alanında almış olmak. Pişano enstrümanı ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
31	Konservatuvar	Sahne Sanatları	Sahne Sanatları	Doç.	1	Tiyatro Kuramları Dramaturji ve Eleştirisi alanında doktora yapmış olmak ve doçentliğini Sahne Sanatları alanından almış olmak
32	Konservatuvar	Sahne Sanatları	Sahne Sanatları	Arş. Gör.	1	Lisans öğrenimini Tiyatro alanında tamamlamış olmak; Yüksek Lisans ve/veya Sanatta Yeterlilik - Doktora öğrenimini Tiyatro alanında yapıyor olmak
33	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Mimarlık	Mimarlık	Arş. Gör.	1	Mimarlık lisans derecesine sahip olan, Mimarlık alanında tezli yüksek lisans veya doktora programına devam etmekte olan,
34	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	Arş. Gör.	2	Üniversitelerin İç Mimarlık/İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olan, bu bölümlerde yüksek lisans ya da doktora programına devam etmekte olan;
35	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstriyel Tasarım	Endüstriyel Tasarım	Arş. Gör.	1	Üniversitelerin Endüstriyel Tasarım/Endüstri Ürünleri Tasarımı bölümlerinden lisans derecesine sahip olan, yüksek lisansını Endüstriyel Tasarım/Endüstri Ürünleri Tasarımı alanında yapıyor olmak.
36	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Endüstriyel Tasarım	Endüstriyel Tasarım	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans ve yüksek lisansını Mimarlık/İç Mimarlık/ Endüstriyel Tasarım ve Endüstri Ürünleri Tasarımı alanlarında tamamlamış olmak, Doktorasını Sanat, Sanat Tarihi, Felsefe alanında yapmış olmak, Çizim ve Anlatım teknikleri gibi sunum derslerinin yanı sıra Tasarım Teorisi ve Felsefesi dersleri gibi teorik dersleri de yürütebilecek seviyede konusuna hakim adaylar.
37	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Arş.Gör.	1	Endüstri Mühendisliği alanında lisans mezunu olmak.
38	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Arş.Gör.	1	Mekatronik Mühendisliği, Elektrik - Elektronik Mühendisliği veya Makina Mühendisliği alanlarından birinde lisans mezunu olmak.

39	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği	Arş.Gör.	1	Biyomedikal Mühendisliği alanında lisans mezunu olmak.
40	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	Arş.Gör.	1	İnşaat Mühendisliği alanında lisans mezunu olmak
41	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Yapay Zeka Mühendisliği	Yapay Zeka Mühendisliği	Arş.Gör.	2	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanlarından birinde lisans mezunu olmak.
42	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği veya ilgili alanda doktora yapmış olmak. Robotik, gömülü sistemler, bilgisayar mimarisi veya nesnelerin interneti konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
43	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği veya ilgili alanda doktora yapmış olmak. Kontrol sistemleri konusunda akademik çalışmalar yapmış olmak.
44	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Mekatronik Mühendisliği, Makina Mühendisliği veya ilgili alanda doktora yapmış olmak. Bilgisayar destekli tasarım, mekatronik sistem tasarımı, makina elemanları ve mekanik tasarım, yenilikçi ve eklemeli üretim teknolojileri veya akıllı malzemeler konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
45	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Yapay Zeka Mühendisliği	Yapay Zeka Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya ilgili alanda doktora yapmış olmak. Makine öğrenmesi, bilgisayarla görü veya veri analitiği konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
46	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya ilgili alanda doktora yapmış olmak. Makine öğrenmesi, büyük veri ve veri analitiği konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
47	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	İnşaat Mühendisliği veya Deprem Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Deprem ve yapı konularında çalışmalar yapmış olmak.
48	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Matematik Mühendisliği	Matematik	Dr. Öğr. Üyesi	1	Matematik alanında doktora yapmış olmak. Sayılar teorisi, kuantum hesaplama, q- serileri, analiz, kesirli diferansiyel denklemler konularında çalışmalar yapmış olmak.
49	Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Mekatronik	Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
50	Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Mekatronik	Öğr. Gör.	1	Yazılım Mühendisliği alanında lisans mezunu olmak ve tercihen doktora yapıyor olmak.

51	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Öğr.Gör.	2	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında lisans mezunu olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yeterliliğini tamamlamış ve doktora programına devam ediyor olmak.
52	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Arş.Gör.	3	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında lisans mezunu olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında yüksek lisansını tamamlamış ve doktora yapıyor olmak.
53	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik (Türkçe)	Öğr.Gör.	1	Hemşirelik alanında lisans mezunu olmak. Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği alanında doktora yeterliliğini tamamlamış ve doktora programına devam ediyor olmak.
54	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Öğr.Gör.	1	Hemşirelik alanında lisans mezunu olmak, Halk Sağlığı Hemşireliği alanında doktora yeterliliğini tamamlamış ve doktora programına devam ediyor olmak.
55	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Arş.Gör.	2	Hemşirelik alanında lisans mezunu olmak. Hemşirelik Esasları, Dahili Hastalıklar Hemşireliği, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği veya Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanlarından birinde yüksek lisansını tamamlamış ve söz konusu alanlardan birinde doktora programına başlamış olmak.
56	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)	Prof.	1	Ortopedi ve Travmatoloji alanında Uzmanlık veya Doktora yapmış olmak. Sporda fizyoterapi ve sporcu sağlığı alanlarında çalışmalar yapmış olmak
57	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik Bölümü	Prof. Doç.Dr. Dr.Öğr.Üyesi	2	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapmış olmak.
58	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi	Dil ve Konuşma Terapisi (Türkçe)	Prof. Doç.Dr. Dr.Öğr.Üyesi	2	Dil ve Konuşma Terapisi alanında doktora yapmış olmak.
59	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Prof. Doç.Dr. Dr.Öğr.Üyesi	2	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yapmış olmak.
60	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)	Prof. Doç.Dr. Dr.Öğr.Üyesi	2	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yapmış olmak.
61	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik (Türkçe)	Doç.Dr.	1	İç Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak. Tercihen İngilizce yabancı dil puanı 80 ve üzeri olmak.
62	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Prof. Doç.Dr. Dr.Öğr.Üyesi	1	Hemşirelik Esasları alanında doktora yapmış olmak.



63	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Prof. Doç.Dr. Dr.Öğr.Üyesi	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak.
64	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik	Prof. Doç.Dr. Dr.Öğr.Üyesi	1	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak.
65	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri (Türkçe)	Öğr.Gör.	1	Tıp Fakültesi mezunu olup Radyoloji alanında uzmanlığını almış olmak veya Fizik veya Biyomedikal Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup tezli yüksek lisans yapmış olmak ve belgelendirmek kaydıyla en az 2 yıl radyoloji alanında çalışmış olmak.
66	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	İlk ve Acil Yardım (İngilizce)	Öğr.Gör.	1	Hemşirelik lisans ve alanında yüksek lisans mezunu olmak ve acil servis alanında en az 2 yıl deneyim sahibi olmak.
67	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü	Odyometri (Türkçe)	Öğr.Gör.	1	Odyoloji alanında lisans ve tezli yüksek lisansını tamamlamış olmak.
68	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Pilotaj	Pilotaj	Arş. Gör.	1	Havacılık Yönetimi, Havacılık İşletmeciliği, Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği veya Uçak Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup, ilgili alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış veya yapıyor olmak.
69	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Öğr. Gör.	2	Gastronomi veya Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü lisans programı mezunu olup Gastronomi, Gastronomi ve Mutfak Sanatları,Pazarlama, İşletme veya Turizm/Turizm İşletmeciliği alanlarında birinde yüksek lisans yapmış olmak. En az 2 yıl uygulamalı mutfak dersi vermiş olmak İngilizce ders verebilecek yetkinlikte olmak.
70	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Türkçe)	Öğr. Gör.	1	Gastronomi ve Mutfak Sanatları, Turizm İşletmeciliği, Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik alanlarından birinde lisans mezunu olmak ve Gastronomi ve Mutfak Sanatları veya Turizm İşletmeciliği alanında doktora yapmış veya yapıyor olmak. Otelcilik alanında sektör deneyimine sahip olmak.
71	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Türkçe)	Arş. Gör.	1	Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü lisans programı mezunu olup, Gastronomi ve Mutfak Sanatları, Pazarlama veya pazarlama iletişimi alanlarından birinde yüksek lisans yapmış veya yapıyor olmak.

72	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Arş. Gör.	2	Gastronomi veya Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü lisans mezunu, ve Gastronomi veya Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü tezli yüksek lisans programı öğrencisi olmak.
73	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	<p><b>TIP FAKÜLTESİ ADAYLARINA ÖNCELİK KAZANDIRACAK BİLİMSEL KOŞULLAR AŞAĞIDA BELİRTİLMİŞTİR:</b></p> <p>1. Adayın H indexi;  a)Dr.Öğr.Üyeleri için H index Kriteri 4  b)Doç. Dr.'lar için H index Kriteri 8  c)Prof. Dr.'lar için H index Kriteri 12 olmalıdır  (H index Webofknowledge.com adresinden SCI' e göre bakılmalıdır)  veya  2.TÜBİTAK, 7. Çerçeve, TÜBA, BA vb. kurumlardan burs ya da başarı ödülü almış olmak  veya  3.BAU Tıp'ın öncelikle bilimsel üretim alanları olarak seçilmiş Nörobilim, Genetik, Kök Hücre ve Rejenaratif Tıp, Mikrocerrahi Anatomisi, Kardiyovasküler Tıp ve Anjiyoenez alanlarında yayınları olmak  veya  4.Öğrenci eğitimine özel katkı sağlamış olmak  veya  5.Cerrahi ve Dahili branşlar için temel bilimlerle ortak; temel bilimciler için cerrahi ve dahili bilimlerle ortak çalışma yayınlamış olmak.</p>
74	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	
75	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Radyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	
76	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	
77	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Nükleer Tıp Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	1	
78	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Acil Tıp Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	
79	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	
80	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üyesi	2	