

Bahçesehir Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 Sayılı Kanun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddelerine göre aşağıda belirtilen bölümlere karşılarında belirtilen unvanlarda Öğretim Üyesi, Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi alınacaktır.

ÖĞRETİM ÜYESİ KADRO BAŞVURUSU GENEL ŞARTLAR

1. Adayların 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama 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 80 puan almış veya 23.03.2016 tarih 29662 sayılı Resmî Gazete'de yayınlanan yönetmeliğin 8. Maddesini 7. Fıkrası a, b, c ve ç koşullarından birini sağlamış olmaları ve bunu belgelendirmeleri gerekmektedir.

b) Türkçe Öğretim Yapan Bölümler ile Tıp Fakültesi Dahili Tıp Bilimleri ve Cerrahi Tıp Bilimleri bölümlerine 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 yayınlanan yönetmeliğin 8. Maddesini 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 ülkelerden 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 veya 23.03.2016 tarih 29662 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan yönetmeliğin 8. Maddesini 7. Fıkrası a, b, c ve ç koşullarından birini sağlayan belge

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

7. Öğretim Üyesi Başvuru Dilekçesi (<https://bau.edu.tr/insankaynaklari>) adresinden ulaşılabilir.

8. Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi adayları Tez, Bilimsel Çalışmalarını, Atıflarını, Yayınlarını ve Araştırma Eserlerini Kapsayan Akademik Dosyayı Bir (1) Takım Dosya ve CD olarak teslim edilmesi gereklidir.

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 atamalarda ALES'ten en az 70 puan almış olmak.

ÖĞRETİM ÜYESİ DIŞINDAKİ ÖĞRETİM ELEMANI KADRO BAŞVURUSUNDA İSTENEN BELGELER

1. Başvuru Dilekçesi (Başvuru dilekçelerinde başvurulacak kadro ile ilgili olarak Fakülte/Yüksekokul, Unvanı, Başvuru Tarihi ve Adayın iletişim adresleri (adres, telefon no, e-mail vs.) açıkça belirtilecektir.

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

3. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi,

4. Özgeçmiş,(YÖK EK-4 Formatında)

5. Yabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi veya 23.03.2016 tarih 29662 sayılı Resmi Gazete' de yayınlanan yönetmeliğin 8. Maddesini 7. Fıkrası a, b, c ve ç koşullarından birini sağlayan belge

6. Lisans/Lisansüstü Diploma fotokopileri (onaylı belge)

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

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

9. Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Giriş Sınav(ALES) Belgesi

10. 2 Adet Fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalı)

Başvuru Yeri: Bahçeşehir Üniversitesi Strateji Geliştirme ve Planlama Daire Başkanlığı(Çırağan Caddesi No:47),

Sınav Takvimi

- İlan Tarihi : 18.06.2019
- Son Başvuru Tarihi : 02.07.2019
- Ön Değerlendirme Tarihi : 05.07.2019
- Giriş Sınavı Tarihi : 11.07.2019
- Sonuç Açıklama Tarihi : 18.07.2019

Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi ve Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı kadrolarına başvuru yapacak olan adayların, istenen belgeler ile birlikte Strateji Geliştirme ve Planlama Daire Başkanlığına ilanda belirtilen süresi içerisinde şahsen 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 15 gündür. Posta ve e-posta ile yapılan müracaatlar kabul edilmeyecektir.

SIRA NO	FAKÜLTE	BÖLÜM	PROGRAM ANABİLİM DALI	KADRO UNVAN	KADRO SAYI	İLANDA YER ALACAK AÇIKLAMALAR
1	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Medeni Hukuk	Doç. Dr.	1	Özel Hukuk Doktora mezunu olmak, Medeni Hukuk Alanında Doçentliğini almış olmak.
2	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Ticaret Hukuku	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	2	Özel Hukuk Doktora mezunu olmak, Ticaret Hukuku alanında çalışmalar yapmış olmak.
3	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Milletlerarası Özel Hukuk	Dr. Öğr. Üye.	1	Özel Hukuk Doktora mezunu olmak, Milletler Özel Hukuku alanında çalışmalar yapmış olmak.
4	Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Ceza ve Ceza Muhakemesi Hukuku	Arş. Gör.	1	Hukuk Fakültesi Lisans mezunu olmak.
5	İletişim Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı	Dijital Oyun Tasarımı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Üniversitelerin Fen Bilimleri Enstitüsü'nden Doktora mezunu olmak; Programlama ve İleri programlama dersleri vermiş olmak ve Oyun alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
6	İletişim Fakültesi	Yeni Medya	Yeni Medya	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	2	Gazetecilik, Medya ve İletişim Çalışmaları veya İletişim Bilimleri alanlarından birinden Doktora mezunu olmak; Yeni Medya ve Görüntülü Haber Konularında Akademik Araştırma ve Çalışmalar yapmış olmak.
7	İletişim Fakültesi	Sinema ve Televizyon	Sinema ve Televizyon	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Sosyal Bilimler Enstitülerinin Sinema Ve Televizyon, Radyo Televizyon Ve Sinema, Sinema ve Medya Araştırmaları Programından Birinden Doktora Derecesine Sahip Olmak, Yapım Sonrası ve Sinema Teknolojileri Alanlarından Uzmanlığı ve Akademik Çalışmaları Bulunmak.
8	İletişim Fakültesi	Sinema ve Televizyon	Sinema ve Televizyon	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Sosyal Bilimler Enstitülerinin Radyo Televizyon Ve Sinema Programlarından Doktora Derecesine Sahip Olmak. Oyun Tasarımı, Öykü Anlatımı Alanlarında Uzmanlığı ve Akademik Çalışmaları Bulunmak

9	İletişim Fakültesi	İletişim Tasarımı	İletişim Tasarımı	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Üniversitelerin Sosyal Bilimler ya da Güzel Sanatlar Enstitüleri'nden Alınmış Grafik Tasarım, Animasyon (Çizgi Film), Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı, Görsel İletişim Tasarımı ya da İletişim Tasarımı Anabilim/Ana Sanat Dallarından Birinde Doktora/Sanatta Yeterlik Derecesine Sahip Olmak.
10	İletişim Fakültesi	İletişim Tasarımı	İletişim Tasarımı	Arş. Gör.	1	İletişim Tasarımı Lisans mezunu olmak.
11	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Amerikan Kültür ve Edebiyatı	Amerikan Kültür ve Edebiyatı	Prof. Dr.	1	Yeni Türk Edebiyatı Alanında Doçentliğini Almış Olmak. Edebiyatın Düşünce Boyutu İle İlgili Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
12	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Siyaset Bilimi Alanında Doktora yapmış olmak. Seçim Sistemleri, Parti Politikaları, Karşılaştırmalı Siyaset, Sosyal Politikalar Alanında Çalışmalar Yürüten, bu alanda ulusal ve uluslararası yayın ve proje profilini yükseltecek, uluslararası ve endekslı dergilerde ve uluslararası tanınmış yayınevlerinde yayın yapmış olmak.
13	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Sosyoloji	Sosyoloji	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Felsefe Alanında Yüksek Lisans ve Doktora Yapmış Olmak. "Çağdaş Felsefe", "Mantık", "Sosyal ve Politik Felsefe", "Eleştirel Felsefe" alanlarında çalışmış, temel seviyede "Felsefeye Giriş" derslerini vermiş olmak ve İngilizce ve Türkçe ders verebilecek yetkinlikte olmak.
14	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	İşletme	İşletme	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	İşletme, İşletme Mühendisliği veya Endüstri Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. Araştırma Yöntemleri, Modelleme, Sem, Konularında Uzmanlığı Bulunan, Dijital Teknolojiler, Yapay Zekâ gibi konularda çalışmalar yapmış olmak.

15	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	İşletme	İşletme	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	İşletme veya İşletme Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. Finans Alanında Enerji Finansı ve Stokastik Finans, Portföy Seçimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
16	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Ekonomi	Ekonomi	Arş. Gör.	1	İktisat, Ekonomi, Uluslararası Finans, Ekonomi-Finans, İşletme-Ekonomi Bölümlerinden Lisans mezunu olmak. Ekonomi alanında Yüksek Lisans yapıyor olmak.
17	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Ekonomi	Ekonomi	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Ekonomi alanında Doktora yapmış olmak. Zaman Serileri ve/veya Döviz Kuru ile ilgili Uygulamalı Çalışmalar Yapmış Olmak.
18	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Ekonomi	Ekonomi	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Ekonomi Alanında Doktora Yapmış Olmak, Gelir veya Ücret Eşitsizliği alanında çalışmalar yapmış olmak, Gelişmekte Olan Ülkelere Yönelik Makro ekonometrik Modelleme İle İlgili En Az Bir SSCI Yayın yapmış olmak.
19	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Psikoloji	Psikoloji	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Gelişim, Klinik, Sosyal veya Bilişsel Psikoloji Alanında Yüksek Lisans ve Doktora Yapmış Olmak. Lisans veya Yüksek Lisans dersleri verebilecek yetkinlikte olmak. Alanında Uluslararası Yayın yapmış olmak.
20	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	İşletme Alanında Doktora Yapmış Olmak. Uluslararası Ticaret, Satın Alma, İthalat İhracat Yönetimi Küresel Pazarlar Konularında uzmanlaşmış olma ve bu alanlarda çalışmalar yapmış olmak.
21	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Bilgisayar Mühendisliği veya İlgili Alanda Doktora Yapmış Olmak. Büyük Veri Konusunda Akademik Çalışmalar yapmış olmak.

22	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Bilgisayar Mühendisliği veya İlgili Alanda Doktora Yapmış Olmak. Siber Güvenlik Konusunda Akademik Çalışmalar yapmış olmak..
23	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. Bilgisayar Donanımı Konusunda Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
24	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Biyomedikal Mühendisliği	Biyomedikal Mühendisliği	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üye.	2	Biyomedikal Mühendisliği veya İlgili Alanda Doktora Mezunu olmak.
25	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üye.	2	Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği veya İlgili Alanda Doktora Yapmış Olmak. Kontrol Sistemleri Konusunda Akademik Çalışmalar Yapmış Olmak.
26	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Prof.Dr. Doç.Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. Elektronik, Çip Tasarımı veya Mikroişlemciler Konusunda Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
27	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Arş. Gör.	1	Fizik, Fizik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Alanlarından Birinde Lisans Mezunu Olmak.
28	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Arş. Gör.	1	Elektronik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Alanlarından Birinde Lisans Mezunu Olmak.
29	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Fizik Alanında Doktora Mezunu Olmak. Uygulamalı Fizik Konusunda Çalışmalar yapmış olmak.
30	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Makine Mühendisliği veya İlgili Alanda Doktora Yapmış Olmak. Enerji Alanı Konusunda Çalışmalar yapmış olmak.

31	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	2	Endüstri Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. İstatistik Ve Kalite Kontrol Konularında Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
32	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Endüstri Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. Endüstri 4.0 Konusunda Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
33	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Arş. Gör.	1	Endüstri Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.
34	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	İşletme Mühendisliği	İşletme Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Endüstri Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. Yöneylem Araştırması, Üretim Planlama veya Stokastik Modelleme Konularında Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
35	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	İnşaat Mühendisliği Alanında Doktora Yapmış Olmak. Hidrolik veya Geoteknik Konusunda Çalışmalar yapmış olmak.
36	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Matematik Mühendisliği	Matematik	Dr. Öğr. Üye.	1	Matematik veya Matematik Mühendisliği Alanında Doktora yapmış olmak.
37	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Matematik Mühendisliği	Matematik	Prof. Dr.	1	Matematik Alanında Doktora Yapmış Olmak. Zaman Skalasında Dinamik Denklemlerin Salımlılığı ve Kararlılığı Üzerine Çalışmalar yapmış olmak.
38	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Matematik Mühendisliği	Matematik	Arş. Gör.	1	Matematik Mühendisliği veya Matematik Alanlarından Birinde Lisans Mezunu Olmak.
39	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Mekatronik, Makine, Elektrik-Elektronik, Malzeme Mühendisliği Veya İlgili Alanda Doktora Yapmış Olmak. Yenilikçi ve Eklemeli Üretim Teknolojileri Konusunda Akademik Çalışmalar yapmış olmak.

40	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Mekatronik, Makine, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya İlgili Alanda Doktora Yapmış Olmak. Gömülü Sistemler, Dinamik Sistemler ve Kontrol ya da Siber-Fiziksel Sistemler Konularında Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
41	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Arş. Gör.	1	Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Alanlarından birinde Lisans Mezunu Olmak.
42	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Moleküler Biyoloji ve Genetik veya İlgili Alanda Doktora yapmış olmak.
43	Mühendislik ve Doğa Bilimleri	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri veya İlgili Alanda Doktora Yapmış Olmak. Yazılım Mimarisi, Ölçüm Veya Test Ve Doğrulama Konularında Akademik Çalışmalar yapmış olmak.
44	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Gastronomi	Gastronomi	Öğr. Gör.	1	Üniversitelerin Gastronomi Ve Mutfak Sanatları Lisans Bölümünden Mezun Olmak. Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak.
45	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Gastronomi	Gastronomi	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Gastronomi, Gıda Mühendisliği Veya Turizm ve Otel İşletmeciliği alanında Doktora yapmış olmak.
46	Sağlık Bilimleri	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Beslenme ve Diyetetik alanında Doktora yapmış olmak.
47	Sağlık Bilimleri	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik	Öğr. Gör.	1	Beslenme ve Diyetetik Lisans mezunu olmak, alanında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.
48	Sağlık Bilimleri	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik	Arş. Gör.	1	Beslenme ve Diyetetik Lisans mezunu olmak, alanında Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak,

49	Sağlık Bilimleri	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Alanında Doktora yapmış olmak
50	Sağlık Bilimleri	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Öğr. Gör.	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Alanında Lisans Mezunu Olmak, Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.
51	Sağlık Bilimleri	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Alanında Doktora yapmış olmak
52	Sağlık Bilimleri	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Türkçe)	Öğr. Gör.	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Alanında Lisans mezunu olmak, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.
53	Sağlık Bilimleri	Hemşirelik	Hemşirelik	Prof. Dr. Doç. Dr. Dr. Öğr. Üye.	1	Hemşirelik Esasları Bilim Dalı alanında Doktora yapmış olmak.
54	Sağlık Bilimleri	Hemşirelik	Hemşirelik	Öğr. Gör.	1	Psikiyatri Hemşireliği Bilim Dalı alanında Doktora yapmış olmak. Erişkin Psikiyatri Hemşireliği alanında en az 5 yıl ve şizofreni hastalarının hastalık yönetiminde deneyimli olmak.
55	Sağlık Bilimleri	Hemşirelik	Hemşirelik	Öğr. Gör.	1	Hemşirelik alanında Lisans Mezunu olmak. Kadın Sağlığı ve Hastalığı Hemşireliği Bilim Dalı alanında Tezli yüksek lisans yapmış olmak.
56	Sağlık Bilimleri	Odyoloji	Odyoloji	Öğr. Gör.	1	Biyoloji Bölümü Lisans Mezunu olmak. Odyoloji alanında Tezli Yüksek lisans mezunu olmak.

57	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Beyin ve Sinir Cerrahisi	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	<p>TIP FAKÜLTESİ ADAYLARINA ÖNCELİK KAZANDIRACAK BİLİMSEL KOŞULLAR AŞAĞIDA BELİRTİLMİŞTİR:</p> <p>1. Adayın H indeksi; a. Doç. Dr.'lar için H index Kriteri 8 b. Prof. Dr.'lar için H index Kriteri 12 olmalıdır. (H index Webofknowledge.com adresinden SCI' e göre bakılmalıdır)</p> <p>2. TÜBİTAK, 7. Çerçeve, TÜBA, BA vb. kurumlardan burs ya da başarı ödülü almış olmak</p> <p>3. BAU Tıp'ın öncelikle bilimsel üretim alanları olarak seçilmiş Nörobilim, Genetik, Kök Hücre ve Rejenaratif Tıp, Mikrocerrahi Anatomisi, Kardiyovasküler Tıp ve Anjiyenez alanlarında yayınları olmak</p> <p>4. Öğrenci eğitimine özel katkı sağlamış olmak</p> <p>5. Cerrahi ve Dahili branşlar için temel bilimlerle ortak; temel bilimciler için cerrahi ve dahili bilimlerle ortak çalışma yayınlamış olmak.</p>
58	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	
59	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	
60	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Ortopedi ve Travmatoloji	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	
61	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	2	
62	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Adli Tıp	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	
63	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	
64	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Göğüs Hastalıkları	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	

65	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	2	TIP FAKÜLTESİ ADAYLARINA ÖNCELİK KAZANDIRACAK BİLİMSEL KOŞULLAR AŞAĞIDA BELİRTİLMİŞTİR:
66	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Nükleer Tıp	Prof.Dr./ Doç.Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	1. Adayın H indexi; a. Doç. Dr.'lar için H index Kriteri 8 b. Prof. Dr.'lar için H index Kriteri 12 olmalıdır. (H index Webofknowledge.com adresinden SCI' e göre bakılmalıdır)
67	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	2	2. TÜBİTAK, 7. Çerçeve, TÜBA, BA vb. kurumlardan burs ya da başarı ödülü almış olmak
68	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyoistatistik ve Tıbbi Bilişim	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	3. BAU Tıp'ın öncelikle bilimsel üretim alanları olarak seçilmiş Nörobilim, Genetik, Kök Hücre ve Rejenaratif Tıp, Mikro cerrahi Anatomisi, Kardiyovasküler Tıp ve Anjiyojenez alanlarında yayınları olmak
69	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Eğitimi	Prof. Dr./ Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üye.	1	4. Öğrenci eğitimine özel katkı sağlamış olmak 5. Cerrahi ve Dahili branşlar için temel bilimlerle ortak; temel bilimciler için cerrahi ve dahili bilimlerle ortak çalışma yayınlamış olmak.
70	Yabancı Diller Yüksekokulu	İngilizce	İngilizce	Öğr. Gör.	8	İngiliz Dili Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim -Tercümanlık, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili Eğitimi, İngilizce Öğretmenliği bölümlerinden birinde Lisans Mezunu olmak; İngiliz Dili Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim -Tercümanlık, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili Eğitimi, İngilizce Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitim Bilimleri bölümlerinden birinde tezli yüksek lisans derecesini tamamlamış olmak.