

## **Bahçeşehir 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 ""Bahçeşehir 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 yaptırarak düzeyde İngilizce bilmeleri gerekmektedir. Üniversitemizde ilk kez öğretim üyesi olarak başvuracak adayların KPDS, ÜDS, YDS, YÖKDİL 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. 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, YÖKDİL 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. 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 noter onaylı belge veya e-Devlet üzerinden karekodlu olarak alınabilir) 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

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

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

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

8. Adayların tez, bilimsel çalışmalarını, atıflarını, yayınlarını ve araştırma eserlerini kapsayan 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

Başvuru Yeri: Bahçeşehir Üniversitesi İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı Yıldız Mahallesi Çırağan Caddesi No. 4 Beşiktaş İstanbul

Tel: (212) 381 58 52 - 55 - 76

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 yayımlandığı tarihten itibaren (12/06/2024 – 01/07/2024) 15 gündür.

SIRA NO	FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM DALI / PROGRAM/ALAN	AÇIKLAMALAR	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	YDS/YÖKDİL VE EŞDEĞER
1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Endodonti alanında doktora ve/veya uzmanlık eğitimi tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
2	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Restoratif Diş Tedavisi	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Restoratif Diş Tedavisi alanında doktora ve/veya uzmanlık eğitimi tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
3	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Çocuk Diş Hekimliği	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Çocuk Diş Hekimliği alanında doktora ve/veya uzmanlık eğitimi tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
4	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Protetik Diş Tedavisi	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Protetik Diş Tedavisi alanında doktora ve/veya uzmanlık eğitimi tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
5	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Periodontoloji	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Periodontoloji alanında doktora ve/veya uzmanlık eğitimi tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
6	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında doktora ve/veya uzmanlık eğitimi tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85

7	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Medeni Hukuk	Medeni Hukuk alanında Doçent ünvanına sahip olmak, ilgili anabilim dalında Lisans ve Lisansüstü ders vermiş olmak, İngilizce ve Fransızca dil yeterliliğine sahip olmak.	Prof. Dr.	1	55
8	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Ticaret Hukuku	Ticaret Hukuku alanında Doçent ünvanına sahip olmak, İngilizce dil yeterliliğine sahip olmak, Alanında en az beş yıl lisans ve yüksek lisans dersleri vermiş olmak, Yüksek lisans tezi yönetmiş olmak.	Doç. Dr.	1	55
9	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Medeni Usul ve İcra İflas Hukuku	Medeni Usul ve İcra İflas Hukuku alanında Doçent ünvanına sahip olmak, Almanca dil yeterliliğine sahip olmak, Alanında en az beş yıl lisans ve yüksek lisans dersleri vermiş olmak, Yüksek lisans tezi yönetmiş olmak.	Doç. Dr.	1	55
10	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Roma Hukuku	Özel Hukuk alanında doktora derecesine sahip olmak. Roma Hukuku lisans alanında dersi vermiş olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	55
11	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmasötik Kimya	ECZACILIK FAKÜLTESİ ADAYLARINA ÖNCELİK KAZANDIRACAK ÖZELLİKLER AŞAĞIDA BELİRTİLMİŞTİR: 1. Science Citation Index (SCI) veya Science Citation Index Expanded (SCIE)'te taranan Q1 ve Q2 kategorisindeki dergilerde ilk isim veya sorumlu yazar olarak en az 2 makalesinin olması. 2. Tüm yayınlarının en az %50'sinin Q1 ve Q2 dergi kategorilerinde yer alması. 3. Yürütücü veya Araştırmacı olarak tamamlanmış ve/veya devam eden TÜBİTAK, TÜSEB veya Avrupa Araştırma Konseyi (European Research Council-ERC) projesinin olması.	Prof. Dr./Doç.Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	85
12	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakoloji	4. AB çerçeve programları kapsamında yer alan projelerde koordinatör, yürütücü, veya araştırmacı olarak yer almış olması. 5. TÜBİTAK, TÜSEB, TÜBA, BA vb. kurumlardan burs ya da başarı ödülü almış olmak.	Prof. Dr./Doç.Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	85
13	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri	Farmakognozi	6. Doktora çalışmaları kapsamında alanı ile ilgili uluslararası nitelikte araştırma çalışmaları yapmış ve/veya yurtdışı doktoralı ise en az 1 yıl yurtdışında nitelikli araştırma çalışmalarında yer almış olması. 7. Doktora sonrası bir üniversitede veya kamu araştırma merkezinde ekip lideri olarak çalışmış olmak veya bilimsel projelerde bağımsız akademik proje yürütme tecrübesine sahip olan araştırmacılar.	Prof. Dr./Doç.Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	85
14	Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Teknolojisi	Farmasötik Teknoloji		Prof. Dr./Doç.Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	85

15	Eğitim Bilimleri Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik Ve Psikolojik Danışmanlık	Yüksek lisans, doktora ve doçentliğini Eğitim Programları ve Öğretim alanında almış, öğrenme sistemleri ve eğitimde program değerlendirme alanında dersler verebilecek.	Doç. Dr./Prof. Dr.	1	85
16	Eğitim Bilimleri Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik Ve Psikolojik Danışmanlık	Rehberlik Ve Psikolojik Danışmanlık Alanında doktora yapmış, bireysel ve grup psikolojik danışma uygulamalarında süpervizyon verme yetkinliğine sahip, okul psikolojik danışmanlığı deneyimine sahip aday.	Doç. Dr.	1	85
17	Eğitim Bilimleri Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik Ve Psikolojik Danışmanlık	Rehberlik Ve Psikolojik Danışmanlık alanında doktora yapmış, bireysel ve grup psikolojik danışma uygulamalarında süpervizyon verme yetkinliğine sahip, psikolojik danışma uygulamalarında bilişsel perspektife hakim, psikopatoloji ve temel psikoloji ile ilgili dersleri yürütebilecek.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
18	İktisadi,İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik	Muhasebe alanında doktora derecesine sahip olmak. Muhasebe alanında dersler verebilecek, bu alanlarda çalışmalar yürüten, SCOPUS veritabanında yayınları olmak.	Dr. Öğr. Üyesi/ Doç. Dr./Prof. Dr.	1	85
19	İktisadi,İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Ekonomi	Ekonomi	Doçentliğini ekonometri alanında almış olmak. Son 5 yılda uygulamalı mikroekonomi alanında SSCİ'da taranan en az 3 yayını olmak.	Prof. Dr.	1	85
20	İktisadi,İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Ekonomi	Ekonomi	Ekonomi alanında doktora derecesine sahip olmak. SSCİ'da taranan en az 1 yayını olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
21	İktisadi,İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Siyaset Bilimi ve /veya Uluslararası İlişkiler doktora derecesine sahip olmak. Siyasal kültür veya siyasal hayat ve kurumlar alanlarında çalışmaları olan, scopus yayınları olmak.	Prof. Dr.	1	85
22	İktisadi,İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Uluslararası İlişkiler alanında doktora derecesine sahip olmak. Uluslararası Örgütler veya Bölge Araştırmaları alanında çalışmalar yürütmüş olmak.	Dr. Öğr. Üyesi/ Doç. Dr.	1	85
23	İktisadi,İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Uluslararası Finans	Uluslararası Finans	Finans bilim alanında doçentlik ünvanı almış olmak, uluslararası finans, finansal ekonometri, birleşme ve devralmalar alanlarında ders vermiş olmak.	Doç. Dr.	1	85

24	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Sosyoloji	Sosyoloji	Felsefe alanında doçentlik derecesine sahip olmak. Avrupa Bilim ve Düşünce Tarihi üzerine kapsamlı çalışmaları ve yayınları olmak.	Doç. Dr.	1	85
25	İktisadi İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Mütercim ve Tercümanlık	Mütercim ve Tercümanlık	Çeviribilim, İngilizce Mütercim-Tercümanlık veya ilgili alanda doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
26	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü	İç mimarlık	İç Mimarlık/İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı ya da Mimarlık alanlarından lisans, doktora ve/veya doçentlik derecelerine sahip olmak, yapı fiziki alanında uzman olmak, içmimarlık tasarım stüdyoları ve yapı fiziki konularında ders verebilecek yetkinliğe sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi veya Doç.Dr.	1	85
27	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü	İç mimarlık	İç Mimarlık/İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı ya da Mimarlık alanlarından lisans, doktora ve/veya doçentlik derecelerine sahip olmak, yapı/yapı malzemeleri konusunda uzman olmak, İçmimarlık tasarım stüdyoları ve yapı/yapı malzemeleri konularında ders verebilecek yetkinliğe sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi veya Doç.Dr.	1	85
28	Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü	İç mimarlık	İç Mimarlık/İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı alanında lisans, doktora ve/veya doçentlik derecelerine sahip olmak, ya da Mimarlık alanında lisans derecesi üzerine İç Mimarlık/İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı alanlarında doktora ve/veya doçentlik derecelerine sahip olmak; içmimarlık tasarım stüdyoları ve içmimarlık/mimarlık tarihi konularında ders verebilecek yetkinliğe sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi veya Doç.Dr.	1	85
29	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik/Elektronik mühendisliği veya benzer bir alanda doktora yapmış olmak, bilgisayar Görüsü, makina öğrenmesi, Objeye tanıma konularında akademik çalışmaları ve yayınları olmak.	Doç. Dr.	1	85
30	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik mühendisliği alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Elektromanyetik Alanlar , Hesaplama Bilimleri ,Radar Kesit Alanı , Uzaktan Algılama veya Akustik konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.	Prof. Dr.	1	85
31	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik, Kontrol sistemleri alanında doktorasını yapmış olmak ve ilgili alanda akademik çalışmaları ve yayınları olmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85

32	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Gömülü sistemler alanında doktorasını yapmış olmak ve ilgili alanda akademik çalışmaları ve yayınları olmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85
33	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik-Elektronik/Elektronik mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Güç Elektroniği , Elektrik Enerjisi ve Güç Sistemleri , Elektrik Tesisleri alanlarında yayınlar yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
34	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektronik mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Bilgi Güvenliği ve Kriptoloji, Elektronik, Yapay Zeka alanlarında yayınlar yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
35	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektronik mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Yapay Zeka, Ses ve Konuşma İşleme, Devreler ve Sistemler Teorisi alanlarında yayınlar yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
36	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak ve Endüstri Mühendisliği alanında doçent ünvanına sahip olmak. Bulanık mantık ve çok kriterli karar verme alanlarında yayınlar yapmış olmak.	Doç. Dr.	1	85
37	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği , Yönelem Araştırması veya ilgili bir alanda doktora derecesine sahip olmak. Doçent ve profesör adaylar için ayrıca Endüstri Mühendisliği alanında doçent ünvanına sahip olmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85
38	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Enerji ile ilgili alanda doktora derecesine sahip olmak. Yakıtlar, yanma, yenilenebilir enerji kaynakları ve hidrojen enerjisi konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
39	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yapay Zeka Mühendisliği	Yapay Zeka Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yapay Zekâ Mühendisliği alanlarından birinden doktora derecesine sahip olmak ve/veya Doçent ve profesör adaylar için ayrıca Bilgisayar, Yazılım ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçent ünvanına sahip olmak Tüm adaylar için: Büyük Veri, Veri Madenciliği, Büyük Veri Analitiği ve Veri Görselleştirme konularında akademik çalışmaları bulunmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85

40	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yapay Zeka Mühendisliği	Yapay Zeka Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yapay Zekâ Mühendisliği alanlarından birinden doktora derecesine sahip olmak ve/veya Doçent ve profesör adaylar için ayrıca Bilgisayar, Yazılım ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçent ünvanına sahip olmak Tüm adaylar için: Ses işleme, doğal dil işleme ve konuşma/konuşmacı tanıma, büyük dil modelleri ve üretici yapay zeka modelleri konularında çalışmaları bulunmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85
41	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yapay Zeka Mühendisliği	Yapay Zeka Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yapay Zekâ Mühendisliği alanlarından birinden doktora derecesine sahip olmak ve/veya Doçent ve profesör adaylar için ayrıca Bilgisayar, Yazılım ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçent ünvanına sahip olmak Tüm adaylar için: Derin Öğrenme, Makine Öğrenmesi, Bilgisayarla Görü ve Görüntü İşleme konularında çalışmaları bulunmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85
42	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği/Hidrolik	İnşaat Mühendisliği alanında lisans mezunu olmak ve Hidrolik alanında doktora yapmış olmak. Hidrolik ve/veya Akışkanlar Mekaniği konularında çalışmalar yapmış olmak ve bilimsel dergilerde yayın sahibi olmak.	Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85
43	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Matematik	Matematik	Matematik alanında doktora yapmış olmak. Malzemelerin optik ve kristal yapısı konusunda yayınları olmak.	Doç. Dr.	1	85
44	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Matematik	Matematik	Matematik alanında doktora yapmış olmak. Makine öğrenmesi konusunda yayınları olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
45	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik mühendisliği veya makina mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak. Enerji Yönetimi konusunda yayınları olmak.	Prof.Dr. / Doç.Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85
46	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği, Makina Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği veya ilgili alanda doktora derecesine sahip olmak, Malzeme veya Üretim Teknolojileri konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.	Prof.Dr. / Doç.Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	85

47	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	Fizik alanında doçentlik ünvanına sahip olmak. Yüzey Fiziği , Nanoteknoloji , Yoğun Madde Fiziği konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.	Prof. Dr.	1	85
48	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar mühendisliği veya benzer bir alanda doktora yapmış olmak, ilgili alanlarda akademik çalışmalar yapmış olmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	85
49	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği ya da benzer alanlarda doktora derecesine sahip olmak, akademik çalışmalar yapmış olmak. Java programlama dili ve veri tabanı yönetimi konularına hakim olmak.	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	3	85
50	İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	İletişim , İletişim Bilimleri ya da Uygulamalı İletişim alanlarında doktora ve doçentlik derecesine sahip olmak. Örgütsel iletişim, sosyal/yeni medya, iletişim psikolojisi konularında akademik çalışmalar yapmak, dersler vermek.	Prof. Dr.	1	85
51	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi	Dil ve Konuşma Terapisi	Dil ve Konuşma Terapisi alanında doktora ve doçentlik ünvanına sahip olmak, İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.	Doç. Dr.	1	55
52	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Odyoloji	Odyoloji	Odyoloji veya Dil ve Konuşma Bozuklukları alanında doktora derecesine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	55
53	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik (Türkçe)	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik alanında lisans ve doktora derecesine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	55
54	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik alanında lisans ve doktora derecesine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1	85
55	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	İç Hastalıkları ve Gastroenteroloji	İç Hastalıkları ve Gastroenteroloji doçentlik ünvanını almış olmak.	Doç. Dr.	1	85
56	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik (İngilizce) İç Hastalıkları Hemşireliği	Hemşirelik alanında lisans mezunu olmak. İç Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora derecesine sahip olmak.	Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	85



57	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik (İngilizce) Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Hemşirelik alanında lisans mezunu olmak. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora derecesine sahip olmak.	Doç. Dr./ Dr. Öğr. Üyesi	1	85
58	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Plastik, Rekonstrüktif Ve Estetik Cerrahi	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında uzmanlık derecesine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi	1	55
59	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım	Biyoloji alanında lisans mezunu olmak. Sağlık Yönetimi doktora derecesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 10 yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi	1	-
60	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Optisyenlik	Fizik alanında doktora ve doçentlik ünvanına sahip olmak. Sıvı Kristaller üzerine araştırma ve yayınları bulunmak.	Doç.Dr.	1	-
61	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Optisyenlik	Fizik alanında lisans mezunu olmak, Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 10 yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi	1	-
62	Meslek Yüksekokulu	Dış Ticaret	Dış Ticaret	Uluslararası İlişkiler alanında lisans mezunu olmak, İktisat alanında doktora derecesine sahip olmak. Yükseköğretim kurumlarında en az 7 yıl çalışma tecrübesine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi	1	-

5061/1/1-1

**Bahçeşehir Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun ilgili maddeleri ""Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama 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 ""Bahçeşehir Üniversitesi Akademik Personel (Öğretim Elemanları) Yükseltme ve Atama Esasları"" ilgili hükümleri uyarınca öğretim elemanları alınacaktır.

## 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 başvuru kadronunun Fakülte/Yüksekokul, Unvanı, Başvuru Tarihi ve ilan sıra numarası açıkça belirtilmelidir.)
2. Başvuru Formu (<https://bau.edu.tr/insankaynaklari>) adresinden ulaşılabılır.
3. Özgeçmiş,(YÖK Formatında)
4. ALES Belgesi
5. Yabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi
6. Lisans/Lisansüstü Diploma fotokopileri (Noter onaylı belge veya e-Devlet üzerinden karekodlu olarak alınabilir))
7. Yabancı yükseköğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğini gösterir belgenin fotokopisi (Noter onaylı belge)
8. Resmi Transkript (Lisans Eğitimi ile ilgili) (onaylı belge)
9. Öğrenci Belgesi (doktora ve/veya uzmanlık eğitimine ilişkin belge)
10. Deneyim şartı talep edilen kadrolarda çalışılan/çalışılmış olan iş yerlerinden alanları ve görev yaptığı tarihleri gösterir imzalı kaşeli 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 Beşiktaş İstanbul

Tel: (212) 381 58 52 - 55 - 76

Sınav Takvimi;

- İlan Tarihi : 12 Haziran 2024
- Son Başvuru Tarihi : 01 Temmuz 2024
- Ön Değerlendirme Tarihi : 04 Temmuz 2024
- Giriş Sınavı Tarihi : 08 Temmuz 2024
- Sonuç Açıklama Tarihi : 11 Temmuz 2024

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 (12/06/2024 – 01/07/2024) 15 gündür.

Sıra No	FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM DALI /PROGRAM/ ALAN	AÇIKLAMALAR	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	YDS/YÖKDİL VE EŞDEĞER	ALES PUANI
1	Yabancı Diller Yüksekokulu	Yabancı Diller	Yabancı Diller	İngiliz Dili Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim - Tercümanlık, Dil Bilimi, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili Eğitimi, İngilizce Öğretmenliği Bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. İngiliz Dili Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim -Tercümanlık, Dil Bilimi, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili Eğitimi, İngilizce Öğretmenliği, Eğitim Programları ve Öğretim, Eğitsel Tasarım ve Değerlendirme, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri, Eğitim Teknolojileri, Yabancı Dil Olarak Türkçe Öğretimi, Yabancılara Türkçe Öğretimi ve Eğitim Bilimleri bölümlerinden birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.	Öğr.Gör.	10	85	Sözel/70
2	Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri Bölümü	Bilgisayar Programcılığı	Bilgisayar mühendisliği alanında lisans mezunu olmak. Bilgisayar Bilimleri alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak,	Öğr.Gör.	1	85	70
3	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi	Dil ve Konuşma Terapisi	Dil ve Konuşma Terapisi alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak.	Öğr. Gör.	1	55	70
4	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım	Hemşirelik alanında lisans ve yüksek lisans mezunu olmak. Acil Servis, Ameliyathane, Anestezi veya Yoğun Bakım alanında en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak.	Öğr.Gör.	1	-	Sayısal/70
5	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik (Türkçe)	Hemşirelik (Türkçe) Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapıyor olmak.	Öğr. Gör.	1	55	70
6	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ortodonti	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Ortodonti alanında uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.	Öğr. Gör.	1	85	70
7	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Çocuk Diş Hekimliği	Diş Hekimliği Fakültesinden mezun olmak, Çocuk Diş Hekimliği alanında doktora ve/veya uzmanlık eğitimini tamamlamış veya devam ediyor olmak.	Öğr. Gör.	1	85	70