

İstanbul Bilgi Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca aşağıda belirtilen kadrolara Öğretim Üyesi alınacaktır.

Sıra No	Fakülte	Bölüm/Program/ Anabilim Dalı	Ünvan	Kadro Sayısı	Aranan Kriterler	İlan Takvimi	Açıklama
1	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanlarından birinde doktora derecesine sahip olmak, Haberleşme uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanlarından birinde doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Haberleşme uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.
2	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde doktora derecesine sahip olmak, Elektrik (Güç) uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Elektrik (Güç) uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.

3	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Makine Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak, Konstrüksiyon ve İmalat uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Makine Mühendisliği alanında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Konstrüksiyon ve İmalat uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.
4	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Makine Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Makine Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak, Mekanik uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Makine Mühendisliği alanında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Mekanik uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.

5	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Uçak Mühendisliği alanlarının birinde doktora derecesine sahip olmak, Isı ve Akışkanlar Dinamiği alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Uçak Mühendisliği alanlarının birinde doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Isı ve Akışkanlar Dinamiği alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.
6	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, İnşaat Mühendisliği Bölümlerinde yapı uzmanlık alanından veya Deprem Mühendisliği Bölümlerinden doktora derecesine sahip olmak. Betonarme taşıyıcı elemanların nonlinear davranışı, tasarımı, detay ve boyutlandırılması konularında çalışmalar ve yayınlar yapmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, İnşaat Mühendisliği veya Deprem Mühendisliği alanlarında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak. Betonarme taşıyıcı elemanların nonlinear davranışı, tasarımı, detay ve boyutlandırılması konularında çalışmalar ve yayınlar yapmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.

7	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	<p>Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, İnşaat Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak, yapı malzemelerinin mekanik özellikleri konusunda çalışmaları bulunmak ve yapı malzemeleri konusunda ders verebilmek.</p> <p>Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, İnşaat Mühendisliği alanında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, mekanik veya yapı malzemesi alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Yapı malzemelerinin mekanik özellikleri konusunda çalışmaları bulunmak ve yapı malzemeleri konusunda ders verebilmek.</p>	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.
8	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	<p>Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için İnşaat Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak, Geoteknik veya Hidrolik uzmanlık alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Geoteknik alanından başvuranlar için zemin dinamiği konularında çalışmaları bulunmak ve zemin mekaniği laboratuvarı deneylerini yapıyor olmak.</p> <p>Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için İnşaat Mühendisliği alanında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak. Geoteknik alanından başvuranlar için zemin dinamiği konularında çalışmaları bulunmak ve zemin mekaniği laboratuvarı deneylerini yapıyor olmak.</p>	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.

9	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Genetik ve Biyomühendislik	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Kimya Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak, Modelleme konusunda uzmanlaşmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Kimya Mühendisliği alanında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Modelleme konusunda uzmanlaşmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.
10	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Genetik ve Biyomühendislik	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Biyomühendislik alanında doktora derecesine sahip olmak, Biyomalzeme ve ilgili alanlarda çalışmalar yapmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Biyomühendislik alanında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Biyomalzeme ve ilgili alanlarda çalışmalar yapmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.
11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Enerji Sistemleri Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Enerji Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği alanında doktora derecesine sahip olmak, Rüzgar Enerjisi veya Güneş Enerjisi alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak. Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Enerji Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği alanında doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak, Rüzgar Enerjisi veya Güneş Enerjisi alanlarından en az birinde uzmanlaşmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.

12	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	<p>Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adaylar için, Endüstri Mühendisliği, Yöneylem Araştırması, Endüstri Mühendisliği ve İşletme Yönetimi, İşletme Yönetimi, Endüstri ve Sistem Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği alanlarından birinde doktora derecesine sahip olmak; Yöneylem Araştırması alanında çalışmalar yapmış olmak.</p> <p>Doçent veya Profesör kadrosuna başvuracak adaylar için, Endüstri Mühendisliği, Yöneylem Araştırması, Endüstri Mühendisliği ve İşletme Yönetimi, İşletme Yönetimi, Endüstri ve Sistem Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği alanlarından birinde doktora derecesini ve doçentliğini almış olmak; Yöneylem Araştırması alanında çalışmalar yapmış olmak.</p>	<p>Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019</p> <p>Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019</p>	<p>Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.</p>
13	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	<p>Hemşirelik Esasları, İç Hastalıkları Hemşireliği, Kadın Hastalıkları Hemşireliği, Psikiyatri Hemşireliği, Hemşirelikte Yönetim alanlarından birinde Doktorasını yapmış olmak, ilgili alanda Doçentlik ve Profesör ünvanını almış olmak</p>	<p>Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019</p> <p>Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019</p>	<p>Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.</p>

14	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Doktor Öğretim Üyesi veya Doçent veya Profesör	1	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapmış olmak ve Beslenme ve Diyetetik alanında doçentliğini almış olmak	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019	Farklı ünvanlar için başvuru olması halinde, adaylar arasında öncelik puan yüksekliği, yayın çeşitliliği ve çalışma alanlarının ihtiyaç duyulan derslere uygunluğu gözetilerek belirlenecektir.
----	-------------------------------	--------------------------	--	---	--	---	---

İlanlar ile ilgili tüm bilgiler ve başvuru koşulları üniversitemizin <https://www.bilgi.edu.tr/tr/is-olanaklari/> web sitesinde yer almaktadır.

Başvuru yapacak adayların web sitesinde yer alan ilanların özel şartlar, genel şartlar, unvan şartları ve istenen belgeler başlıklarını incelemeleri gerekmektedir.

DOÇENT / PROFESÖR KADRO BAŞVURULARI İÇİN;

BAŞVURU ADRESİ

İstanbul Bilgi Üniversitesi Rektörlüğü

Personel Daire Başkanlığı

santralistanbul Kampüsü-Ek Bina

Premier Kampüs Ofis

Gürsel Mahallesi İmrahor Caddesi No:29

34400 Kağıthane – İSTANBUL

Personel Daire Başkanlığı: 0212 311 63 37 / 0212 311 62 51

DR. ÖĞRETİM ÜYESİ KADRO BAŞVURULARI İÇİN;

BAŞVURU ADRESİ

İlgili fakülte dekanlıklarına yapılacaktır. Üniversitemizin <https://www.bilgi.edu.tr/tr/is-olanaklari/> web sitesindeki ilgili ilanlarda adres bilgisi yer almaktadır.

İstanbul Bilgi Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik uyarınca aşağıda belirtilen kadrolara Öğretim Elemanı alınacaktır.

Sıra No	Fakülte	Bölüm/Program/ Anabilim Dalı	Ünvan	Kadro Sayısı	Aranan Kriterler	İlan Takvimi	ALES	(İngilizce) YDS / Eşdeğeri
1	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Öğretim Görevlisi	1	Hemşirelik lisans mezunu olmak ve Hemşirelik Esasları veya İç Hastalıkları Hemşireliği anabilim dallarının birisinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019 Ön Değerlendirme Tarihi: 18.11.2019 Yazılı Sınav Giriş Tarihi: 22.11.2019 Sonuç Açıklama Tarihi: 26.11.2019	SAY - 70	80
2	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Çocuk Gelişimi	Öğretim Görevlisi	1	Çocuk Gelişimi lisans mezunu olmak ve Çocuk Gelişimi anabilim dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019 Ön Değerlendirme Tarihi: 19.11.2019 Yazılı Sınav Giriş Tarihi: 22.11.2019 Sonuç Açıklama Tarihi: 27.11.2019	EA - 70	80

3	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Araştırma Görevlisi	1	Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, veya İşletme Mühendisliği bölümlerinden lisans derecesine sahip olmak; Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Yöneylem Araştırması, veya Ekonomi alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.	Duyuru Başlama Tarihi: 14.10.2019 Son Başvuru Tarihi: 14.11.2019 Ön Değerlendirme Tarihi: 18.11.2019 Yazılı Sınav Giriş Tarihi: 21.11.2019 Sonuç Açıklama Tarihi: 25.11.2019	SAY - 70	80
---	---	-----------------------	---------------------	---	--	---	----------	----

İlanlar ile ilgili tüm bilgiler ve başvuru koşulları üniversitemizin <https://www.bilgi.edu.tr/tr/is-olanaklari/> web sitesinde yer almaktadır.

Başvuru yapacak adayların web sitesinde yer alan ilanların özel şartlar, genel şartlar, unvan şartları ve istenen belgeler başlıklarını incelemeleri gerekmektedir.

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ / ÖĞRETİM GÖREVLİSİ KADRO BAŞVURULARI İÇİN;

BAŞVURU ADRESİ

İstanbul Bilgi Üniversitesi Rektörlüğü

Personel Daire Başkanlığı

santralistanbul Kampüsü-Ek Bina

Premier Kampüs Ofis

Gürsel Mahallesi İmrahor Caddesi No:29

34400 Kağıthane - İSTANBUL

Personel Daire Başkanlığı: 0212 311 63 37 / 0212 311 62 51

8801/2/1-1