

Bursa Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:**ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesi, 2547 ve 2914 sayılı Kanun ve bu Kanunlara dayalı olarak çıkarılan ilgili yönetmelik hükümleri ile "Bursa Teknik Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönergesi" doğrultusunda Öğretim Üyesi alınacaktır. Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarih itibarıyla başlar 15 inci günün mesai saati bitiminde sona erer.

İlan No	Fakülte Bölüm Anabilim Dalı	Ünvanı	K/D	Ad	Özel Şartlar
A23- 03/01	Denizcilik Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Gemi Makineleri	Doçent	1	1	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Deniz ve Gemi Mühendisliği alanında almış olmak, Termodinamik, Yanma, Gaz Türbinleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/02	Denizcilik Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği Gemi Makineleri	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği veya Makine Mühendisliği lisans mezunu olmak. Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği veya Makine Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak, Plak Teorisi, Moleküler Dinamik Analizi ve Nanogözenekli Metaller konularında çalışma yapmış olmak.
A23- 03/03	İnsan ve Toplum Bilimleri Psikoloji Klinik Psikoloji	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Psikoloji lisans mezunu olmak, Adli Sosyal Bilimler Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Suç Önleme, Psikolojik Travma ve Bağımlılık konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/04	İnsan ve Toplum Bilimleri Sosyoloji Sosyal Yapı ve Değişme	Doçent	1	1	Sosyoloji lisans mezunu olmak, Doktorasını Sosyoloji Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Sosyoloji alanında almış olmak, Göç Sosyolojisi, Çokkültürcülük ve Siyaset Sosyolojisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/05	İnsan ve Toplum Bilimleri Sosyoloji Uygulamalı Sosyoloji	Doçent	3	1	Doktorasını Sosyoloji Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Sosyoloji alanında almış olmak, Balkan Göçleri, Göçmen Kadınlar ve Etnografik Saha Araştırmaları konularında çalışmalar yapmış olmak

A23- 03/06	İnsan ve Toplum Bilimleri Uluslararası İlişkiler Siyasi Tarih	Doçent	3	1	Kamu Yönetimi lisans mezunu olmak, Doktorasını Uluslararası İlişkiler Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentiğini Uluslararası İlişkiler alanında almış olmak, Rus Dış Politikası, Türk Dış Politikası ve Enerji Politikaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/07	İnsan ve Toplum Bilimleri Uluslararası İlişkiler Siyasi Tarih	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler lisans mezunu olmak, Uluslararası İlişkiler Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Dijital Kamu Diplomasisi, Dijital Propaganda ve Doğu Asya konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/08	İnsan ve Toplum Bilimleri Uluslararası İlişkiler Uluslararası Hukuk	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Uluslararası İlişkiler lisans mezunu olmak, Ortadoğu Çalışmaları Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Ortadoğu'da Güvenlik Stratejileri, Ortadoğu Ekonomi Politikası ve Ortadoğu'da Medya ve Dış Politika konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/09	İnsan ve Toplum Bilimleri Uluslararası Ticaret ve Lojistik Lojistik	Doçent	2	1	Uluslararası Ticaret ve Finansman lisans mezunu olmak, Doktorasını Uluslararası Ticaret ve Finansman Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentiğini Uluslararası Ticaret alanında almış olmak, Konteyner Limanları, e-İhracat ve e-Gümrük Uygulamaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/10	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Bilgisayar Mühendisliği Bilgisayar Donanımı	Profesör	1	1	Doçentiğini Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak, Görüntü İşleme, Makine Öğrenmesi ve Biyomedikal Teknolojileri konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Bilgisayar Mühendisliği Siber Güvenlik	Doçent	3	1	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Bilgisayar Bilimi alanında yapmış olmak, Doçentiğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak, Haberleşme Güvenliği, Pekıştirmeli Öğrenme ve Nesnelerin İnterneti konularında çalışmalar yapmış olmak.

A23- 03/12	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Biyomühendislik Biyomühendislik	Doçent	1	1	Biyoloji lisans mezunu olmak, Doktorasını Biyoloji Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Biyoloji alanında almış olmak, Biyoyuymululuk, Mesleki Toksikoloji ve Hüresizleştirme konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/13	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Biyomühendislik Biyomühendislik	Profesör	1	1	Doktorasını Su Ürünleri Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Su Ürünleri alanında almış olmak, Su Ürünlerinde Pigmentasyon, Besleme ve Akuakültürde Biyoteknoloji konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/14	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Çevre Mühendisliği Çevre Bilimleri	Profesör	1	1	Doktorasını Çevre Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Çevre Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak, Katı Atık Yönetimi, Modelleme ve Optimizasyon ve Çevresel Değerlendirme konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/15	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Çevre Mühendisliği Çevre Bilimleri	Profesör	1	1	Doktorasını Çevre Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Çevre Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak, Spesifik Kirleticiler, Biyolojik Atıksu Arıtımı ve Enerji Kazanımı konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/16	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği Kontrol ve Kumanda Sistemleri	Doçent	3	1	Elektrik Elektronik Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak, Güç Elektroniği, Elektrikli Araçlar ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/17	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Endüstri Mühendisliği Endüstri Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olmak, Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Dijital Dönüşüm, Dinamik Çizelgeleme ve Bulanık Bilişsel Haritalar konularında çalışmalar yapmış olmak.

A23- 03/18	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Endüstri Mühendisliği Yöneylem Araştırması	Doçent	1	1	Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Nicel Karar Yöntemleri alanında almış olmak, Matematiksel Modelleme, Meta-Sezgisel Algoritmalar, Makine Öğrenmesi konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/19	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Gıda Mühendisliği Gıda Bilimleri	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Gıda Mühendisliği lisans mezunu olmak, Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Avcılık Ürünleri, Tahminleyici Mikrobiyoloji ve Biyoenformatik Analiz konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/20	Mühendislik ve Doğa Bilimleri İnşaat Mühendisliği Mekanik	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak, Yapı Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Betonarme Kolonların Modellenmesi, Kesme Göçme Modellemesi ve Doğrusal Olmayan Analiz konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/21	Mühendislik ve Doğa Bilimleri İnşaat Mühendisliği Yapım Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak, İnşaat Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Risk Tanımlama Yöntemleri ve İnşaat Sektöründe İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/22	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Kimya Mühendisliği Kimya Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Kimya Mühendisliği lisans mezunu olmak, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Katalitik Süreçler, Fotokatalizör Sentezi ve Kaliksarenler konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/23	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Makine Mühendisliği İmalat ve Konstrüksiyon	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Makine Mühendisliği lisans mezunu olmak, Makine Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak Nanopartikül Üretimi, Kompozit Toz Üretimi ve Termal Sprey Kaplama konularında çalışmalar yapmış olmak.

A23- 03/24	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Makine Mühendisliği Termodinamik	Doçent	1	1	Makine Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Termodinamik alanında yapmış olmak, Doçentliğini Termodinamik alanında almış olmak, Elektronik Soğutma, Batarya Isıl Yönetimi ve Enerji Geri Kazanım Sistemleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/25	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Mekatronik Mühendisliği Elektronik Sistemleri	Profesör	1	1	Doktorasını Biyomedikal Mühendisliği alanında yapmış olmak, Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak, Örüntü Tanıma, Makine Öğrenmesi ve Biyomedikal Sinyal İşleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/26	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Malzeme	Doçent	1	1	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanında almış olmak, Döküm Hataları, Alaşımların Döküm Yöntemi ve Polimer Matrisli Kompozitler konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/27	Orman Orman Mühendisliği Ormancılık Politikası	Doçent	1	1	Orman Mühendisliği lisans mezunu olmak, DoktorasınıOrmancılık Politikası ve Yönetimi alanında yapmış olmak, Doçentliğini Orman Mühendisliği alanında almış olmak,Ormancılık Politikası, KentOrmancılığı ve Kırsal Kalkınma konularında çalışmalar yapmış olmak.
A23- 03/28	Orman Orman Mühendisliği Silvikültür	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Orman Mühendisliği lisans mezunu olmak, Orman Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Silvikültür, Tohum Fizyolojisi ve Gençleştirme Yöntemleri konularında çalışmalar yapmış olmak.

İSTENEN BELGELER

1. Özgeçmiş	2. e-Devlet üzerinden alınan okunaklı karekodlu belge ya da onaylı diploma fotokopileri (Yurtdışı mezuniyetlerinde ayrıca denklik belgesi)
3. Bir adet fotoğraf	4. Yayın listesi
5. Yabancı dil belgesi	6. Faaliyet Puanları Beyan Formu
7. Doçentlik belgesi (Profesör ve Doçent adaylarından)	8. Asgari Şartlar Beyan Formu
9. Hizmet Belgesi (daha önce kamu kurumunda çalışmış veya halen çalışıyor)	10. Nüfus cüzdanı fotokopisi
11. Askerlik durum belgesi (erkek adaylar için)	12. Mal bildirim (açıktan veya yeniden atanacaklar için)
13. Sağlık raporu (açıktan veya yeniden atanacaklar için)	14. Adli sicil belgesi (açıktan veya yeniden atanacaklar için)
15. 1 adet USB ya da CD/DVD içerisine 1-9 arasındaki belgeler ile 10-14 arasındaki belgeler ayrı ayrı sıkıştırılmış şekilde kaydedilerek teslim edilecektir.	
16. Yukarıdaki belgelerin tamamı (1-14) ayrıca basılı olarak teslim edilecektir.	
17. Yayın listesi ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan (2) iki adet USB ya da CD/DVD içerisine sıkıştırılmış olarak kaydedilip teslim edilecektir.	

BİRİMLERİN İLETİŞİM BİLGİLERİ

Personel Daire Başkanlığı	Mimar Sinan Mahallesi, Eflak Caddesi, No:177, Mimar Sinan Yerleşkesi, A Blok, Yıldırım/BURSA Tel: 0.224.300 3212 - 3752
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mimar Sinan Mahallesi, Eflak Caddesi, No: 177, Mimar Sinan Yerleşkesi, G Blok Yıldırım/BURSA Tel: 0224 300 3404 - 3458
Orman Fakültesi	Mimar Sinan Mahallesi Mimar Sinan Bulvarı Eflak Cad. No: 177 A Blok Yıldırım/BURSA Tel :0224 300 3424 - 3470
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	152 Evler Mahallesi, Eğitim Caddesi, No: 85, Yıldırım Bayezid Yerleşkesi, B Blok Yıldırım /BURSA Tel: 0224 300 3444 - 3676
Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	152 Evler Mahallesi Eğitim Caddesi No:85 Yıldırım Bayezid Yerleşkesi A Blok Yıldırım /BURSA Tel: 0224 300 3814 - 3556
Denizcilik Fakültesi	Mimar Sinan Mahallesi, Eflak Caddesi, No:177, Mimar Sinan Yerleşkesi, A Blok, Yıldırım/BURSA Tel: 0.224.300 3684 - 3781

AÇIKLAMALAR:

- Profesör ve doçent kadrosu başvuruları için Rektörlüğe (Personel Daire Başkanlığına); Dr. Öğr. Üyesi kadrosu için ilgili fakülteye internet sayfasında yayımlanan form dilekçe ve dilekçede istenen belgelerle birlikte şahsen veya posta yoluyla yapılması gerekmektedir. Eksik ve onaysız belgelerle, süresi içinde yapılmayan başvurular ve postadaki gecikmeler kabul edilmeyecektir.

- Herhangi bir kamu kurum ve kuruluşunda çalışanlar (daha önce çalışıp ayrılışları dahi) e-Devlet üzerinden alacakları "HİTAP Hizmet Belgesini" başvuru formuna ekleyerek ibraz edeceklerdir. e-Devlet üzerinden alınan okunaklı karekodlu tüm belgeler geçerlidir. Yabancı ülkelerden alınan diploma ve doktora belgesinin denkliğinin Yükseköğretim Kurulu ve/veya Üniversitelerarası kurulca onaylanmış olması şarttır

- Adayların tümünü ilgilendiren, başvuru ve atama sürecindeki bilgilendirmeler www.btu.edu.tr adresinden yapılacak olup ayrıca yazılı bildirim yapılmayacaktır.

NOTLAR:

1- Profesör ve doçent kadroları daimi statüdedir.

2- Rektörlük, gerekli gördüğü takdirde ilanın her aşamasını iptal edebilir.

İlan olunur.

11325/1-1