

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

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesi ile 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve bu kanuna dayalı olarak çıkarılan ilgili yönetmelik hükümleri ve "Bursa Teknik Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltirme ve Atanma Yönergesi" doğrultusunda Öğretim Üyesi alınacaktır. Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarih itibarıyla başlar 20. günün mesai saati bitiminde sona erer. İlan olunur.

İlan No	Fakülte Bölüm Anabilim Dalı	Unvanı	K/D	Adet	Özel Şartlar
2021-03/01	İnsan ve Toplum Bilimleri İşletme Sayısal Yöntemler	Doçent	3	1	Lisansüstü ve Doçentlik derecelerini İstatistik alanından almış olmak. Meta bulanık fonksiyonlar ve bulanık zaman serileri konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
2021-03/02	İnsan ve Toplum Bilimleri İşletme Üretim Yönetimi ve Pazarlama	Doçent	3	1	Yüksek lisans derecesini İşletme, Doktora derecesini Üretim Yönetimi ve Pazarlama, Doçentliğini ise Üretim ve Operasyon Yönetimi alanından almış olmak. Sürdürülebilir Tedarik Zinciri, Yalın Üretim ve Endüstri 4.0 konularında çalışmaları olmak.
2021-03/03	İnsan ve Toplum Bilimleri İşletme Muhasebe ve Finans	Doçent	3	1	Lisansüstü derecelerini İşletme, Doçentliğini Muhasebe alanından almış olmak. Sürdürülebilirlik ve Kaynak Tüketim Muhasebesi konularında çalışmaları olmak.
2021-03/04	İnsan ve Toplum Bilimleri Uluslararası Ticaret ve Lojistik Lojistik	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Uluslararası Ticaret ve Finans/Finansman alanından almış olmak. Uluslararası ticaret, uluslararası lojistik ve uluslararası pazarlama alanlarında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
2021-03/05	İnsan ve Toplum Bilimleri Uluslararası İlişkiler Siyasi Tarih	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve yüksek lisans derecelerini Uluslararası İlişkiler alanından almış olmak. Doktora derecesini Ortadoğu Çalışmaları alanından almış olmak. Türkiye Ortadoğu ilişkileri, medya dış politika ilişkisi ve Ortadoğu'da güvenlik konularında çalışmaları olmak.

2021-03/06	İnsan ve Toplum Bilimleri İşletme Yönetim ve Organizasyon	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Doktorasını İşletme alanında yapmış olmak. Aile işletmeleri ve örgütsel davranış konularında çalışmaları olmak.
2021-03/07	İnsan ve Toplum Bilimleri İşletme Yönetim Bilişim Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve lisansüstü derecelerini İşletme alanından almış olmak. Doktorasını Uluslararası Ticaret ve Finansman alanında yapmış olmak. Ekonomi ve bilgi sistemleri konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
2021-03/08	İnsan ve Toplum Bilimleri Psikoloji DeneySEL Psikoloji	Dr. Öğr. Üyesi (Öncelikli Alan)	5	1	Lisans ve lisansüstü derecelerini Psikoloji alanından almış olmak. Doktorasını DeneySEL Psikoloji alanında yapmış olmak, bellek konusunda çalışmaları olmak.
2021-03/09	İnsan ve Toplum Bilimleri Psikoloji Klinik Psikoloji	Dr. Öğr. Üyesi (Öncelikli Alan)	4	1	Lisans ve Yüksek Lisans derecelerini Psikoloji alanından almış olmak. Doktorasını Klinik Psikoloji alanında yapmış olmak ve klinik psikoloji konularında çalışmaları olmak.
2021-03/10	İnsan ve Toplum Bilimleri Psikoloji Gelişim Psikolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve lisansüstü derecelerini Psikoloji alanından almış olmak. Gelişim psikolojisi alanında çalışmaları olmak.
2021-03/11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Malzeme	Doçent	2	1	Doçentlik unvanını Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanında almış olmak. Zırah malzemeleri ve seramikler konularında çalışmaları olmak.
2021-03/12	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Kimya Mühendisliği Kimya Mühendisliği	Doçent	2	1	Doçentlik unvanını Kimya Mühendisliği alanında almış olmak. Karışma hidrodinamiği konularında çalışmaları olmak
2021-03/13	Mühendislik ve Doğa Bilimleri İnşaat Mühendisliği Yapı	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Lisans derecesini İnşaat Mühendisliğinden, doktora derecesini Yapı Mühendisliği alanından almış olmak. Yapı sağlığı izleme ve çelik yapılar konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.

2021-03/14	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Matematik Cebir ve Sayılar Teorisi	Doçent	3	1	Lisans, Lisansüstü ve Doçentlik derecelerini Matematik alanından almış olmak. Nullnormlardan elde edilen sıralama konularında çalışmaları olmak.
2021-03/15	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Matematik Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Matematik alanından almış olmak. Sabit Nokta Teorisi konularında çalışmaları olmak.
2021-03/16	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Endüstri Mühendisliği Yöneylem Araştırması	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Endüstri Mühendisliği alanından almış olmak. Olasılıklı bulanık mantık ve istatistiksel kalite kontrol konularında çalışmaları olmak.
2021-03/17	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Matematik Uygulamalı Matematik	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Matematik alanından almış olmak. Matris Fonksiyonları ve Hata Analizi konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
2021-03/18	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektrik Tesisleri	Doçent	3	1	Lisans, Lisansüstü ve Doçentlik derecelerini Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanından almış olmak. Akıllı şebekelerde arıza analizi ve ada mod tespiti konularında çalışmaları olmak.
2021-03/19	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektrik Makineleri	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Elektrik- Elektronik Mühendisliği alanından almış olmak. Elektrik makinelerinde kestirimci bakım, yapay zeka ve makine öğrenmesi konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
2021-03/20	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği Telekomünikasyon	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Elektronik ve Haberleşme, Elektrik-Elektronik veya Elektrik Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak. İyonosferik uzaktan algılama ve mikrodalga devre tasarımı konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.

2021-03/21	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Çevre Mühendisliği Çevre Teknolojileri	Doçent	1	1	Lisans, Lisansüstü ve Doçentlik derecelerini Çevre Mühendisliği alanından almış olmak. Elektrokimyasal antma ve atıkların yeniden kullanımı konularında çalışmaları olmak.
2021-03/22	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Kimya Fizikokimya	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Kimya alanından almış olmak. Modifiye polimerlerin ters gaz kromatografi metodu ile incelenmesi konularında çalışmaları olmak.
2021-03/23	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Kimya Mühendisliği Kimya Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Lisansüstü derecelerini Kimya Mühendisliği alanından almış olmak. Pervaporasyon ve bor konularında çalışmaları olmak.
2021-03/24	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Makine Mühendisliği Termodinamik	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Makine Mühendisliği alanından almış olmak. Termodinamik Sistemlerin Enerji ve Ekserji Analizleri ve Termodinamik Çevrimlerin İstatistiksel Optimizasyonu konularında çalışmaları olmak.
2021-03/25	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Mekatronik Mühendisliği Mekanik Sistemleri	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Makine Mühendisliği alanından almış olmak. Makina tasarımı, makina elemanları ve dinamik sistemlerin analizi konularında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
2021-03/26	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Üretim Metalurjisi	Profesör	1	1	Doçentlik derecesini Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanından almış olmak. Üretim metalürjisinde hidrometalurjik yöntemler konusunda çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
2021-03/27	Mimarlık ve Tasarım Şehir ve Bölge Planlama Bölge Planlama	Doçent	3	1	Nicel Karar Yöntemleri Bilim alanında doçent unvanına sahip olmak; kent güvenliği, mekansal stratejik planlama, veri madenciliği alanlarında çalışmaları olmak, uluslararası proje deneyimi sahibi olmak.
2021-03/28	Denizcilik Gemi İnş. ve Gemi Makinaları Müh. Gemi İnşaatı	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Lisans ve Lisansüstü derecelerini Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği alanından almış olmak. Gemi Mukavemeti ve/veya Gemi dizaynı alanında çalışmaları olmak.

İSTENEN BELGELER

1. Özgeçmiş	2. Onaylı diploma fotokopileri
3. Bir adet fotoğraf	4. Yayın listesi
5. Nüfus cüzdanı fotokopisi	6. Akademik Değerlendirme Formu
7. Askerlik durum belgesi (Erkek adayları için)	8. Akademik Değerlendirme Beyan Formu
9. Yabancı dil belgesi	10. Hizmet Belgesi (Daha önce kamu kurumunda çalışmış veya halen çalışıyorsa)
11. Doçentlik belgesi (Profesör ve doçent adaylarından)	12. Adli Sicil Belgesi (açıktan veya yeniden atanalar için)
13. Sağlık raporu (açıktan veya yeniden atanalar için)	14. Mal bildirimini (açıktan veya yeniden atanalar için)
15. İkamet belgesi	
16. Başvuru formuna eklenecek yukarıdaki belgelerin tamamı 1 adet sıkıştırılmış CD/DVD ve basılı olarak teslim edilecektir.	
17. Yayın listesi ve bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan (2) iki adet CD/DVD sıkıştırılmış olarak kaydedilip teslim edilecektir.	

GENEL ŞARTLAR:

- Profesör ve doçent kadrosu başvuruları için Rektörlüğe (Personel Daire Başkanlığına);

Dr. Öğr. Üyesi kadrosu için ilgili Fakültele; internet sayfasında yayımlanan form dilekçe ve dilekçede istenen nitelikteki belgelerle birlikte şahsen veya posta yoluyla yapılması gerekmektedir. Eksik ve onaysız belgelerle, süresi içinde yapılmayan başvurular ve postadaki gecikmeler kabul edilmeyecektir. Profesörler Doçent veya Dr. Öğr. Üyesi kadrolarına, Doçentler de Dr. Öğr. Üyesi kadrolarına başvuru yapamazlar.

- 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 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. Başvuru vb. konularla ilgili iletişim bilgilerine üniversitemizin web sayfası üzerinden ulaşılabilir.

NOTLAR:

1- 2547 sayılı Kanunun Ek 38. maddesi uyarınca (2547 sayılı Kanunun 50. maddesinin birinci fıkrasının (d) bendi kapsamında istihdam edilerek doktora eğitimlerini üniversitemizde tamamlayanların başvuru hakkı bulunmamaktadır.) belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

2- Profesör ve doçent kadroları daimi statüdedir.

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