

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 itibariyle başlar 15 inci günün mesai saati bitiminde sona erer.

İLAN NO	FAKÜLTE /BÖLÜM / ANABİLİM DALI	ÜNVANI	K/D	AD	ÖZEL ŞARTLAR
A24-01/01	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektrik Tesisleri	Doçent	1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olmak, Doçentliğini Elektrik-Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında almış olmak, Yakıt Pilleri, Esnek Alternatif Akım İletim Sistemleri ve Güç Elektroniği konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/02	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektronik	Profesör	1	1	Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak, Analog Tasarım, Güneş Panelleri ve Pasif Optik Ağlar konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/03	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği Telekomünikasyon	Profesör	1	1	Doktorasını Elektronik Mühendisliği alanında yapmış olmak, Doçentliğini Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak, Konuşma ve Ses İşleme, Konuşmacı Tanıma ve Yanıltma Saldırısı Tespiti konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/04	Mühendislik ve Doğa Bilimleri İnşaat Mühendisliği Geoteknik	Profesör	1	1	Doktorasını İnşaat Mühendisliği alanında yapmış olmak, Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak. Kimyasal Bazlı Zemin Enjeksiyonu, Zemin İyileştirme ve Zemin Stabilizasyonu konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/05	Mühendislik ve Doğa Bilimleri İnşaat Mühendisliği Ulaştırma	Doçent	1	1	İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını İnşaat Mühendisliği alanında yapmış olmak, Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak, Karayolu Fayda-Maliyet Analizi ve Bor İçerikli Asfalt Modifikasyonu konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/06	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Kimya Analitik Kimya	Doçent	1	1	Kimya lisans mezunu olmak, Doktorasını Kimya alanında yapmış olmak, Doçentliğini Kimya alanında almış olmak, Biyokütle Dönüşümü, Hidrojen Üretimi ve Katalizörler, konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/07	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Makine Mühendisliği Otomotiv	Doçent	1	1	Makine Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Makine Mühendisliği alanında yapmış olmak, Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olmak, Sürüş ve Seyir Dinamiği, Taşıt Dinamiği ve Sürücü Modeli konularında çalışmalar yapmış olmak
A24-01/08	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Polimer Malzeme Mühendisliği Polimer Malzeme Mühendisliği	Doçent	3	1	Polimer Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Polimer Malzeme Mühendisliği alanında yapmış olmak, Doçentliğini Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında almış olmak, Nanofiberden İlaç Salınımı, Hidrojeller ve Polimerik Emülsiyon konularında çalışmalar yapmış olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.
A24-01/09	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Polimer Malzeme Mühendisliği Polimer Malzeme Mühendisliği	Doçent	1	1	Kimya lisans mezunu olmak, Doktorasını Kimya Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Kimya alanında almış olmak, Polimerlerin Elektrokimyası, Polimerlerin Ekleme Üretimi ve Polimerlerin Sensör Uygulamaları konularında çalışmalar yapmış olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliğine sahip olmak.

A24-01/10	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Veri Bilimi ve Analitiği Veri Bilimi ve Analitiği	Doçent	1	1	İstatistik lisans mezunu olmak, Doçentliğini Nicel Karar Yöntemleri alanında almış olmak, Veri Madenciliği, Suç Modelleme ve Büyüme Simülasyonu konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Veri Bilimi ve Analitiği Veri Bilimi ve Analitiği	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Matematik ve Bilgisayar Bilimleri lisans mezunu olmak, Doktorasını Matematik alanında yapmış olmak, Endüstri 4.0 ve Metasentez konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/12	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans mezunu olmak. Doktorasını Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Derin Öğrenme, Görüntü İşleme ve Biyometri konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/13	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Derin Öğrenme, Makine Öğrenmesi ve Ses İşleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/14	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi Yapay Zekâ ve Makine Öğrenmesi	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Elektronik Mühendisliği lisans mezunu olmak. Doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Derin Öğrenme, Kestirimci Bakım ve Biyometri konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/15	İnsan ve Toplum Bilimleri İşletme Üretim Yönetimi ve Pazarlama	Doçent	3	1	İşletme lisans mezunu olmak, Doktorasını İşletme Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Pazarlama alanında almış olmak, Dijital Pazarlama, Sürdürülebilir Tüketim ve Düşük Fiyat Uygulaması konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/16	İnsan ve Toplum Bilimleri İşletme Yönetim ve Organizasyon	Doçent	1	1	İşletme lisans mezunu olmak, Doktorasını İşletme Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Yönetim ve Strateji alanında almış olmak, Örgüt Ekolojisi, Aile İşletmeleri ve Yenilikçi İş Davranışı konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/17	İnsan ve Toplum Bilimleri Sosyoloji Kurumlar Sosyolojisi	Doçent	1	1	Sosyoloji lisans mezunu olmak, Doktorasını Sosyoloji alanında yapmış olmak, Doçentliğini Sosyoloji alanında almış olmak, Sağlık Sosyolojisi, Bilim Sosyolojisi ve Sosyal Teori konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/18	İnsan ve Toplum Bilimleri Sosyoloji Sosyal Yapı ve Değişme	Profesör	1	1	Doktorasını Sosyoloji alanında yapmış olmak, Doçentliğini Sosyal Hizmet alanında almış olmak, Sosyal Sermaye, Göç Sosyolojisi ve Eğitim Sosyolojisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/19	İnsan ve Toplum Bilimleri Sosyoloji Uygulamalı Sosyoloji	Profesör	1	1	Doktorasını Sosyoloji alanında yapmış olmak, Doçentliğini Sosyoloji alanında almış olmak, Kadına Yönelik Şiddet, Aile Sosyolojisi ve Edebiyat Sosyolojisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/20	Orman Orman Endüstrisi Mühendisliği Orman Endüstrisi Mühendisliği	Profesör	1	1	Doktorasını Orman Ürünleri Kimyası ve Teknolojisi alanında yapmış olmak, Doçentliğini Orman Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak, Biyo-Tutkallar, Tanenler ve Uçucu Yağlar konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/21	Orman Orman Endüstrisi Mühendisliği Orman Endüstrisi Mühendisliği	Doçent	1	1	Orman Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olmak, Doktorasını Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Orman Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak, Odun Plastik Kompozitler, Kompozitlerin Tribolojik Özellikleri ve Yongalevha konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/22	Orman Orman Mühendisliği Ormancılık Ekonomisi	Profesör	1	1	Yüksek lisansını Ormancılık Ekonomisi, Doktorasını Orman Amenajmanı alanında yapmış olmak, Doçentliğini Orman Mühendisliği alanında almış olmak, Ormancılık Ekonomisi, Orman Hasılatı ve Karbon Tutulumu konularında çalışmalar yapmış olmak.

A24-01/23	Orman Peyzaj Mimarlığı Bitki Metaryeli	Doçent	1	1	Peyzaj Mimarlığı lisans mezunu olmak, Doktorasını Bahçe Bitkileri Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Peyzaj Mimarlığı alanında almış olmak, Süs Bitkileri, Doğal Bitkiler ve Bitkisel Biyoçeşitliliğin Korunması konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/24	Orman Peyzaj Mimarlığı Peyzaj Planlama	Profesör	1	1	Doktorasını Peyzaj Mimarlığı Anabilim Dalında yapmış olmak, Doçentliğini Peyzaj Mimarlığı alanında almış olmak, KentSEL Gelişim, Çevresel Modelleme ve Uzaktan Algılama konularında çalışmalar yapmış olmak.
A24-01/25	Orman Peyzaj Mimarlığı Peyzaj Tasarımı	Doçent	2	1	Peyzaj Mimarlığı lisans mezunu olmak, Doktorasını Şehir ve Bölge Planlama alanında yapmış olmak, Doçentliğini Peyzaj Mimarlığı alanında almış olmak, Gürültü ve Ses, KentSEL Form ve KentSEL Tasarım konularında çalışmalar yapmış olmak.

İSTENEN BELGELER

1. Başvuru Formu (https://www.btu.edu.tr) adresinde mevcuttur	
2. Özgeçmiş	3. e-Devlet üzerinden alınan okunaklı karekodlu belge ya da onaylı diploma fotokopileri (Yurtdışı mezuniyetlerinde ayrıca denklik belgesi)
4. Bir adet fotoğraf	5. Yayın listesi
6. Yabancı dil belgesi	7. Faaliyet Puanları Beyan Formu
8. Doçentlik belgesi (Profesör ve Doçent adaylarından)	9. Aşgari Şartlar Beyan Formu
10. Hizmet Belgesi (daha önce kamu kurumunda çalışmış veya halen çalışıyorsa)	11. Nüfus cüzdanı fotokopisi
12. Askerlik durum belgesi (erkek adaylar için)	13. Mal bildirimi (açıktan veya yeniden atanacaklar için)
14. Sağlık raporu (açıktan veya yeniden atanacaklar için)	15. Adli sicil belgesi (açıktan veya yeniden atanacaklar için)
16. 1 adet USB ya da CD/DVD içerisine 1-10 arasındaki belgeler ile 11-15 arasındaki belgeler ayrı ayrı sıkıştırılmış şekilde kaydedilerek teslim edilecektir.	
17. Yukarıdaki belgelerin tamamı (1-15) ayrıca basılı olarak teslim edilecektir.	
18. Yayın listesi ile bilimsel çalışma ve yayımlarını 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 - 3516

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 ayrıldılar 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.

Bursa Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ VE ÖĞRETİM GÖREVLİSİ ALIM İLANI

Üniversitemiz birimlerine 657 sayılı Kanunun 48 inci, 2547 sayılı Kanunun 50/d maddesi ve 31 inci maddesi ile "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkındaki Yönetmeliğin ilgili hükümleri uyarınca Araştırma Görevlisi ve Öğretim Görevlisi alınacaktır. Başvuracak adayların ilgili mevzuatta ve ilanda belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir. İlanda belirtilen bilgiler kadro ilanına başvurmak için asgari koşul olup kadroya atama hakkını sağlamaz. İlan olunur.

SINAV TAKVİMİ

Duyuru başlama tarihi	17 Temmuz 2024	Sınav giriş tarih ve saati	08 Ağustos 2024
Son başvuru tarihi	31 Temmuz 2024	Sonuç açıklama tarihi	13 Ağustos 2024
Ön değerlendirme tarihi	5 Ağustos 2024	Sonuçların ilan edileceği adres	www.btu.edu.tr

İLAN NO	FAKÜLTE / BÖLÜM / ABD ADI	KADRO UNVANI	K D	ALES PUAN TURU	DİL	ADET	ÖZEL ŞARTLAR
B24-01/01	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fizik Fizik	Araştırma Görevlisi	5	SAY	50	1	Fizik Bölümü lisans mezunu olmak, Fizik alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
B24-01/02	Yabancı Diller Yüksekokulu Yabancı Diller Yabancı Diller	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	SÖZ	90	1	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim ve Tercümanlık, Çeviribilim (İngilizce) ve İngiliz Dil Bilimi bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak. Bu programların herhangi birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen merkezi bir yabancı dil sınavından (İngilizce) en az 90 puan veya eşdeğeri Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavından buna denk bir puan almış olmak. Eğitim öğretim kurumlarında en az 2 (iki) yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.

İSTENEN BELGELER

1. Başvuru dilekçesi (https://www.btu.edu.tr) adresinde mevcuttur	2. Nüfus cüzdanı fotokopisi ve 2 adet fotoğraf
3. YÖK formathı özgeçmiş	4. Erkek adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecil veya muafiyet belgesi
5. ALES ve Yabancı Dil belgesi (KPDS, ÜDS veya muadili)	6. Hizmet belgesi (Kamu kurumunda halen çalışan veya çalışmış olan)
7. Lisans diploması ve transkripti (ıslak imzalı tasdikli/okunaklı karekodlu)	8. Tezli Yüksek Lisans Öğrenci Belgesi (B24-01/01 nolu ilan için)
9. Yüksek Lisans Diploması (B24-01/02 nolu ilan için)	10. Dencyim Belgesi/SGK Dökümü (B24-01/02 nolu ilan için)

BİRİMLERİN İLETİŞİM BİLGİLERİ

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Mimar Sinan Mahallesi, Eflak Caddesi, No: 177, Mimar Sinan Yerleşkesi, G Blok Yıldırım/BURSA Tel: 0224 300 3404 – 3516
Yabancı Diller Yüksekokulu	152 Evler Mahallesi, Eğitim Caddesi, No: 85, Yıldırım Bayezid Yerleşkesi, A Blok Yıldırım /BURSA Tel: 0224 300 3364 - 3365

BAŞVURU NOTLARI :

- 1-Araştırma Görevlisi ve Öğretim Görevlisi kadrolarına başvuracak adayların Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik'te belirlenen şartları sağlamaları gerekir. ALES'ten en az 70, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak gerekir. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.
- 2-Başvuru işlemleri şahsen veya posta yoluyla yapılacaktır. Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar ilgili birime ulaşması gerekmektedir. Yanlış birime ve/veya adrese teslim edilmesinden ve postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir. Son başvuru tarihinden sonra ulaşan başvuru evrakı ile faks, e-mail vb. ortamda yapılan müracaatlar kayıt altına ve değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 3-Araştırma Görevlisi başvurusu ilgili Fakülteye, Öğretim Görevlisi başvurusu ilgili Yüksekokula yapılacaktır. Kayıt altına alınan başvuru evrakı hiçbir şekilde iade edilemez. Sınav aynı tarih ve saatte yapılacağından, adaylar ilan edilen kadrolardan sadece birine başvurabilir.
- 4-Ön değerlendirme ve sonuçlar www.btu.edu.tr adresinde ilan edilecektir. Üniversitemizin web adresinde yayınlanacak duyurular tebliğat niteliğinde olup ayrıca yazılı tebliğat yapılmayacaktır.
- 5-Onaylı istenen belgeler Resmi kurumlarca ıslak imzalı ve mühürlü "Aslı Gibidir" yapılabileceği gibi noter tarafından da tasdik edilebilir.
- 6-E-Devletten alınan okunaklı karekodlu diploma ve öğrenci belgeleri başvurularda kullanılabilir ancak atanmaya hak kazanan adaylar bu belgelerin aslımı veya onaylısını teslim etmek zorundadır.
- 7-Rektörlük; sınav takviminde zorunlu hallerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar, gerekli görülmesi halinde ilanın her aşaması iptal edilebilir.
- 8- Atanmaya hak kazanan adaydan, atamasına ilişkin istenecek diğer belgeler sonuç açıklama tarihinde duyurulacaktır.
- 9-Araştırma Görevlisi için başvuran adayların, Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliğinin 35 inci maddesinin 6 ncı fıkrası "Tezsiz yüksek lisans programları hariç, aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptırılmaz ve devam edilemez" hükmü gereğince sadece ilgili programda öğrencilik şartı aranmaktadır. Aksi takdirde başvuru geçersiz sayılacaktır.
- 10-Başvuru vb. konularla ilgili iletişim bilgilerine üniversitemizin web sayfası üzerinden ulaşılabilir.