**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN**

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 Yükseltilme ve Atanma Yönergesi ” doğrultusunda Öğretim Üyesi alınacaktır.

İlan olunur.

**İSTENEN BELGELER**

**YARDIMCI DOÇENT kadrosuna başvuracak aday;**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Özgeçmiş
 | Başvuru Formunun ekinde bu belgelerin tamamı 1 adet CD/DVD ve **basılı** olarak teslim edilecektir. |
| 1. İki adet fotoğraf
 |
| 1. Nüfus cüzdanı fotokopisi
 |
| 1. Askerlik durum belgesi
 |
| 1. Yabancı dil belgesi
 |
| 1. Onaylı diploma fotokopileri
 |
| 1. Yayın listesi
 |
| 1. Akademik Değerlendirme Formu
 |
| 1. Akademik Değerlendirme Beyan Formu
 |
| 10.Hizmet Belgesi |
| 11.Yayın listesi ve bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan (2) iki adet CD/DVD | CD/DVD sıkıştırılmış olarak kaydedilip teslim edilecektir. |

**GENEL ŞARTLAR:**

1. Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanlar (daha önce çalışıp ayrılsalar dahi) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı “hizmet belgesini” müracaat belgesine ekleyerek ibraz edeceklerdir.
2. Yardımcı Doçent adayları, hangi dilden sınava gireceklerini dilekçelerinde belirteceklerdir.
3. Yabancı Ülkelerden alınan diploma ve doktora belgelerinin Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.
4. Başvuruların **13.11.2017 –27.11.2017** tarihleri arasında ilgili birimlere yapılması gerekmektedir. Eksik ve onaysız belgelerle süresi içinde yapılmayan başvurular ve postadaki gecikmeler kabul edilmeyecektir.
5. Yardımcı Doçent adayları için Yabancı Dil Sınavı **04.12.2017** tarihinde saat **10.00’** da ilgili Fakültede yapılacaktır. Adayların tümünü ilgilendiren, başvuru ve atama sürecindeki bilgilendirmeler [**www.btu.edu.tr**](http://www.btu.edu.tr)**.** adresinden yapılacak olup ayrıca yazılı bildirim yapılmayacaktır.

 **İLETEŞİM BİLGİLERİ**

**Yardımcı Doçent kadrosuna müracaat için**

**(**Doğa Bilimleri Mimarlık ve Mühendislik Fakültesi**)**

 **Adres:** 152 Evler Mahallesi Eğitim Caddesi 1.Damla Sok.No:2/10 16330 Yıldırım/BURSA
 **Telefon:** 0(224) 300 34 05 - 34 04 – 34 58 **Faks:** 0(224) 300 34 19

 E-Posta: dbmmf@btu.edu.tr

**(**İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi**)**

 **Adres:** 152 Evler Mahallesi Eğitim Caddesi 1.Damla Sok.No:2/10 16330 Yıldırım/BURSA
 **Telefon:** 0(224) 300 34 44 – 36 76 **Faks:** 0(224) 300 34 19

 E-Posta: itbf@btu.edu.tr

**(**Orman Fakültesi**)**

 **Adres:** Mimar Sinan Mahallesi Mimar Sinan Bulvarı Eflak Caddesi No:177 Yıldırım/BURSA
 **Telefon:** 0(224) 300 34 24 – 34 70 **Faks:** 0(224) 300 34 29

 E-Posta: of@btu.edu.tr

|  |
| --- |
|  **BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  **ÖĞRETİM ÜYESİ ALIMI İLAN TABLOSU**  |
| **BİRİMİ:** **DOĞA BİLİMLERİ, MİMARLIK VE MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ** |
| **Sıra****No** | **Bölüm** | **Anabilim Dalı** | **Unvanı** | **Derece** | **Adet** | **Açıklama** |
| 1 | Elektrik-Elektronik Müh. | Elektronik Mühendisliği | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini Elektronik Mühendisliği alanından almış olmak. Elektromanyetik saçılma konusunda çalışmaları olmak. |
| 2 | Elektrik-Elektronik Müh. | Elektronik Mühendisliği | Yrd. Doç. | 5 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini Elektrik-Elektronik alanından almış olmak. Teraherz uygulamaları ve malzeme karakterizasyonu konularında çalışmaları olmak. |
| 3 | Endüstri Mühendisliği | Endüstri Mühendisliği | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini Endüstri Mühendisliği alanından almış olmak. |
| 4 | Fizik | Fizik | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini Fizik alanından almış olmak. İnorganik yarıiletken ince filimler ve fotovoltaik güneş hücreleri konularında çalışmaları olmak.İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| 5 | Fizik | Fizik | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve lisansüstü derecelerini Fizik alanından almış olmak. Lüminesans yarı iletken iyon aşılama konularında çalışmaları olmak. |
| 6 | İnşaat Mühendisliği | İnşaat Mühendisliği | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini İnşaat Mühendisliği alanından almış olmak. Hidrolik veya ulaştırma konularında çalışmaları olmak. |
| 7 | Mekatronik Mühendisliği | Mekatronik Mühendisliği | Yrd. Doç. | 5 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini Makine Mühendisliği alanından almış olmak. Robotik kontrol teorisi ve gerçek zamanlı uygulamalar konularında çalışmaları olmak.İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| 8 | Mimarlık | Mimarlık | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini Mimarlık alanından almış olmak. Yüksek yapılar ve çağdaş mimari konularında çalışmaları olmak. |
| **BİRİMİ : İNSAN ve TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ** |
| 9 | Uluslararası Ticaret ve Lojistik | Lojistik | Yrd. Doç. | 3 | 1 | Lisansüstü derecelerini İşletme alanından almış olmak.Uluslararası pazar analizi ve lojistik alanlarında çalışmaları olmak. İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| 10 | Psikoloji | Sosyal Psikoloji  | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans derecesini Psikoloji, lisansüstü derecelerini Adli Psikolojisi alanlarından almış olmak. Suç psikolojisi konularında çalışmaları olmak.İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| 11 | Psikoloji | Sosyal Psikoloji  | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans derecesini Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, lisansüstü derecelerini Eğitimde Psikolojik Hizmetler alanlarından almış olmak. Çocuk ve ergen psikolojisi konularında çalışmaları olmak. |
| 12 | Uluslararası İlişkiler | Uluslararası İlişkiler | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve lisansüstü derecelerini Uluslararası İlişkiler alanından almış olmak.Siber güvenlik konusunda çalışmaları olmak.İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| 13 | Uluslararası Ticaret ve Lojistik | Uluslararası Ticaret | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans derecesini Ekonometri, lisansüstü derecelerini Ekonomi alanlarından almış olmak.Ekonometrik dış ticaret modelleri ve vergiler konularında çalışmaları olmak.İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| 14 | İşletme  | Üretim Yönetimi ve Pazarlama | Yrd. Doç. | 5 | 1 | Lisansüstü derecelerini İşletme Mühendisliği alanından almış olmak. Kalite performansı ve teknoloji transferi konularında çalışmaları olmak.İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| **BİRİMİ : ORMAN FAKÜLTESİ** |
| 15 | Orman Mühendisliği | Orman Mühendisliği | Yrd. Doç. | 5 | 1 | Lisans ve Lisansüstü derecelerini Orman Mühendisliği alanından almış olmak. Ormancılık ekonomisi ve ormancılıkta büyüme konularında çalışmaları bulunmak.İngilizce ders verebilme yeterliliği olmak. |
| 16 | Peyzaj Mimarlığı | Peyzaj Mimarlığı | Yrd. Doç. | 4 | 1 | Lisans ve Yüksek Lisans derecelerini Peyzaj Mimarlığı alanından almış olmak. Doğal bitkilerin kültüre edilmesi konularında çalışmaları bulunmak. |