

T.C. BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemize bağlı birimlere 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu ve bu kanuna dayalı olarak çıkartılan yönetmelik hükümleri ile Üniversitemiz Senatosunun tespit ettiği atama kriterlerine göre öğretim elemanı alınacaktır.

- 1- İlanda yer alan Profesör kadrosu için Personel Daire Başkanlığına, Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için ilgili birime ilan tarihinden itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde başvurmak gerekmektedir.
- 2- Profesör ve Doçentler 2547 Sayılı Kanunun 36.maddesinin (a) bendininin 1.fikrasına göre devamlı statüde çalıştırılmak üzere alınacaktır.
- 3- Adaylar 657 Sayılı Kanunun 48.maddesindeki şartlarını taşımak zorundadır.
- 4- Başvurular şahsen yapılacaktır. Posta ile yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.
- 5- İlan edilen kadroya ataması yapılan adaylar görev aldıkları birimin bulunduğu yerde ikamet etmek zorundadır.
- 6- İstenen belgeler başvuru dilekçe örneğinde belirtilmiş olup, yayınlarına BUAKBİS sisteminden erişilemeyen adaylar yayın dosyaları ile başvuracaktır.
(Dilekçe örneği ilan metni ekinde <http://www.uludag.edu.tr> ve <http://www.uludag.edu.tr/personel> adresinde yayınlanmıştır)
- 7- İlan başvurusunda bulunacak adaylar talep etmeleri durumunda yayın dosyalarını dijital ortamda da (**Sadece USB-Flash Bellek ile**) sunabilir.
- 8- Bursa Uludağ Üniversitesi Rektörlüğü yayınlanmış ilanı her aşamasında iptal edebilir.

BASVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

- 1- Başvuru dilekçesi.
- (x) 2- Puanlı Yayın Listesi (Profesör kadrosuna başvuracak adaylar Başlıca Araştırma Eserini belirteceklerdir)
- (x) 3- Özgeçmiş
- (x) 4- Öğrenim Belgeleri (Dr.Öğretim Üyesi adayları Doktora , Profesör-Doçent adayları için Doçentlik Belgesi)
- (x) 5- Yabancı Dil Belgesi (Dr.Öğretim Üyesi adayları için)
- 6- Sabıka Kaydı (1 adet)
- (x) 7- Onaylı hizmet belgesi (Adaylar çalıştıkları veya ayrıldıkları kurumdan alacaktır)
- (x) 8- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- 9- Fotoğraf (2 adet)
- (x) 10- Yayın Dosyası (Puanlı Yayın Listesine Göre Sıralanmış) (Fiziksel veya Dijital olarak)

* Yayınlarına BUAKBİS Sisteminden erişilebilen adaylar (Bursa Uludağ Üniversitesi Öğretim Elemanları) dosya teslim etmeyecektir.

* Yayınlarına BUAKBİS Sisteminden erişilemeyen adaylar ; Profesör kadrosu adayları 6 adet, Doçent ve Dr.Öğretim Üyesi kadrosu adayları 4 adet dosya (Fiziksel veya Dijital olarak) teslim edeceklerdir.

NOT :(X) İle işaretli belgeler ve yayın dosyası Bursa Uludağ Üniversitesi personelinde istenmeyecek olup BUAKBİS Sisteminden alınacaktır. Bu nedenle adayların, istenen bilgilerin son durumunu sisteme girmeleri gerekmektedir.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TARİH	ORTAÇAĞ TARİHİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktora derecesini İslam Tarihi ve Sanatları alanında almış olmak ve erken dönem islam tarihi ile Abbasiler hakkında çalışmalar yapmış olmak

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	ESKİ TÜRK EDEBİYATI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktora derecesini Türk Dili ve Edebiyatı alanında almış olmak ve 19. yüzyıl klasik Türk edebiyatı ve nazire benzeri türler üzerinde çalışmalar yapmış olmak.
GEMLİK ASIM KOCABİYİK MYO	MAKİNA VE METAL TEKNOLOJİLERİ	MAKİNE	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini makine mühendisliği alanında almış olmak, endüstriyel kurutma sistemleri, organik Rankine çevrimleri ve çarpan hava jetleri konularında çalışmalar yapmış olmak
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İKTİSAT	İKTİSAT TEORİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını İslam Ekonomisi ve Finansı alanında yapmış olmak. İslam iktisadi ve İslami mikrofinans konularında yayınlar yapmış olmak.
İNEGÖL MYO	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	İLK VE ACİL YARDIM	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Tıbbi biyolojide doktora yapmış olmak. Kolorektal, beyin, karaciğer ve pankreas kanserlerinin moleküler mekanizmaları üzerine çalışmalar yapmış olmak
İZNİK MYO	SEYAHAT-TURİZM VE EĞLENCE HİZMETLERİ	TURİST REHBERLİĞİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Lisans eğitimini Turist Rehberliği alanında yapmış olmak. Turizm İşletmeciliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Müzecilik konusunda yayınları olmak.
KARACABEY MYO	BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ	BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Lisansını Bilgisayar Mühendisliğinden, yüksek lisansını Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliğinden, doktorasını Elektrik-Elektronik Mühendisliğinden almış olmak. Bilgisayar programcılığı alanında ders verme tecrübesine sahip olmak.
MUSTAFAKEMALPAŞA MYO	GIDA İŞLEME	GIDA TEKNOLOJİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Gıda Mühendisliği Bölümü mezunu olmak, Yüksek Lisans ve Doktorasını Gıda Teknolojisi Anabilim Dalında yapmış olmak, Labne peyniri üretim yöntemleri konusunda akademik çalışmaları bulunmak.
ORHANELİ MYO	MUHASEBE VE VERGİ	MUHASEBE VE VERGİ UYGULAMALARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktora derecesini işletme alanında almış olmak, riskten korunma muhasebesi, kur riski yönetim faaliyetlerinin muhasebeleştirilmesi ve gerçeğe uygun değer yaklaşımı konularına ilişkin çalışmalar yapmış olmak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
ORHANELİ MYO	TEKSTİL, GİYİM, AYAKKABI VE DERİ	GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini Tekstil Mühendisliği alanında almış olmak. Ozon gazı ile baskı, süperkritik ortamda boyama, tekstilde ozon gazı kullanımı ve yenilikçi tekstil teknolojileri konularında çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktora derecesini Biyoloji alanında almış olmak. Kanser tedavisinde nanopartikül ilaç araştırmaları, non-coding RNA araştırmaları, kanser kök hücre ve epigenetik mekanizmalar ile ilgili araştırmalar yapmış olmak.
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Yüksek lisans ve doktora derecesini Moleküler Biyoloji ve Genetik alanından almış olmak. Dezenfektanların etki mekanizmalarının tespiti ile mikrobiyal ürünlerin üretim verimliliğinin artırılması konularında SCI/SCI-E dergilerde yayınlara sahip olmak, TÜBİTAK projesinde yürütücü olarak görev yapmış olmak.
SOSYAL BİLİMLER MYO	FİNANS-BANKACILIK VE SİGORTACILIK	BANKACILIK VE SİGORTACILIK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktora derecesini İşletme Alanında almış olmak, Faizsiz Finansal Ürünleri Satın Alma Davranışı, İslami Davranışsal Finans, Katılım Bankaları, Finansal Okuryazarlık ve Finansal Refah üzerine çalışmaları olmak
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	PROFESÖR	1	1	Ortopedik Kas-İskelet Sistemi Tümörleri ve Artroplasti konularında deneyimli olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ACİL TIP	PROFESÖR	1	1	Toksikoloji-Geriatri Aciller konusunda deneyimli olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	İç Hastalıkları ve Romatoloji Uzmanı olmak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
YENİŞEHİR İBRAHİM ORHAN MYO	BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM	BİTKİ KORUMA	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Yüksek Lisans ve Doktorasını Tarımsal Yapılar ve Sulama alanında almış olmak. Basınçlı sulama sistemleri, kısıntılı sulama modellemesi, damla sulama sistemlerinde fertigasyon uygulamaları, bitki su tüketimi modellemeleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
YENİŞEHİR İBRAHİM ORHAN MYO	GIDA İŞLEME	GIDA TEKNOLOJİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	2	1	Yüksek Lisans ve Doktorasını Organik Kimya alanında almış olmak. Optik ve optoelektronik özellik gösteren ligand ve iridyum kompleksleri üzerinde çalışmalar yapmış olmak.

Yayın Tarihi ve Yeri: 01.06.2022 Çarşamba - resmigazete.gov.tr

Son Başvuru Tarihi: 15.06.2022 Çarşamba