

Bursa Uludağ Üniversitesi 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, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadroları için Personel Daire Başkanlığına ilan tarihinden itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde başvurmak gerekmektedir.

2- Doçentler 2547 Sayılı Kanunun 36.maddesinin (a) bendinin 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 UAKBİS 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- Bursa Uludağ Üniversitesi Rektörlüğü yayınlanmış ilanı her aşamasında iptal edebilir.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ	PROFESÖR	1	1	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında en az 1 yıl süreyle profesör olarak çalışmış olmak. Diş hekimliği eğitim kurul veya komisyonlarında görev almış olmak. Distaksiyon osteogenezi alanında deneysel çalışmalar yapmış olmak.

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ	DR.ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında en az 1 yıl süreyle doktor öğretim üyesi olarak çalışmış olmak. İmplantoloji alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	ENDODONTİ	DR.ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Endodonti alanında en az 1 yıl süreyle doktor öğretim üyesi olarak çalışmış olmak. Lazer kullanımında deneyimli olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	PEDODONTİ	DOÇENT	1	1	Koruyucu diş hekimliği alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak. Pediatrik hematoloji ve onkoloji hastalarının ağız ve diş sağlığı konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	PERİODONTOLOJİ	DOÇENT	1	1	Alanında deneysel çalışmalar yapmış olmak. Diyabetin ağız ve diş sağlığına etkileri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak. Lazer ve ozon tedavisinde deneyimli olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ	DR.ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Protetik diş alanında en az 1 yıl süreyle doktor öğretim üyesi olarak çalışmış olmak. Diş hekimliği eğitim kurul veya komisyonlarında görev almış olmak. Monolitik zirkonya tabanlı protezler konusunda bilimsel çalışmalar yapmış olmak.

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ	DR.ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Restoratif diş alanında en az 1 yıl süreyle doktor öğretim üyesi olarak çalışmış olmak. Diş hekimliği eğitim kurul veya komisyonlarında görev almış olmak. Lazer ve ozon tedavisinde deneyimli olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	TEMEL BİLİMLER	TEMEL BİLİMLER	PROFESÖR	1	1	Biyokimya (Klinik Biyokimya) alanında doçent olmak. İmmünoloji alanında doktora derecesine sahip olmak. Klinik biyokimya laboratuvarında en az 10 yıllık uzmanlık tecrübesine sahip olmak. Tıp Fakültesi eğitim kurul ve komisyonlarında görev almış olmak.

Yayın Tarihi ve Yeri: 11.11.2019 Pazartesi - www.resmigazete.gov.tr

Son Başvuru Tarihi: 25.11.2019 Pazartesi

9821/1-1