

Bursa Uludağ Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

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 ve Doçent kadrosu için Personel Daire Başkanlığı'na, Doktor Öğretim Üyesi kadrosu için ilgili birime ilan tarihinden itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde başvurmak gerekmektedir.

2- Profesör ve Doçentler 2547 sayılı Kanununun 36. maddesinin (a) bendinin 1. fıkrasına göre devamlı statüde çalıştırılmak üzere alınacaktır.

3- Adaylar 657 sayılı Kanununun 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 şehirde ikamet etmek zorundadır.

6- İstenen belgeler başvuru dilekçe örneğinde belirtilmiş olup, yayınlarına BUAKBİS üzerinden 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- İlanda başvuruda 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.

BAŞVURU 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 üzerinden erişilebilen adaylar (Bursa Uludağ Üniversitesi Öğretim Elemanları) dosya teslim etmeyecektir.

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

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

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
DEVLET KONSERVATUVARI	MÜZİK	PİYANO ANASANAT DALI	DOÇENT	1	1	Lisans ve Lisansüstü eğitimlerini Piyano ve Piyano Eşliği alanlarında tamamlamış ve Rumen/Roman Müziği alanında çalışmalar yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	AĞIZ, DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Uzmanlığını Ağız Diş ve Çene Cerrahisi alanında almış olmak ve Ortognatik Cerrahi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	ENDODONTİ	DOÇENT	1	1	Uzmanlığını Endodonti alanında almış olmak ve Hipoklöröz Asit konusunda çalışmalar yapmış olmak.
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ	DOÇENT	1	1	Uzmanlığını Restoratif Diş Tedavisi alanında almış olmak ve Dental Matris Sistemleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	EĞİTİM YÖNETİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını Eğitim Yönetimi, Teftişi, Planlaması ve Ekonomisi alanında almış olmak. Eğitim örgütlerinde kültürlerarası yeterlilik, barış eğitimi ve farklılıklar ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	EĞİTİMDE ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını, Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme alanında almış olmak. Ölçme değişmezliği, kayıp veri atama teknikleri ve kernel eşitleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını, Rehberlik ve Psikolojik Danışma alanında almış olmak. Ortaokul, lise ve üniversite öğrencilerinin kariyer gelişimleri, mesleki aşkınlık, rehabilitasyon ve mesleki rehabilitasyon psikolojik danışmanlığı alanında eserleri olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Matematik Eğitimi alanında almış olmak. ChatGPT yapay zeka aracının matematik öğretmen adayları tarafından kullanımı ve İslami geometrik şekiller üzerine çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	TEMEL EĞİTİM	SINIF EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Fen Eğitimi alanında almış olmak. Çevre eğitimi, bilgisayar ve yapısal eşitlik modellemeleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ	ALMAN DİLİ EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Alman Dili eğitiminde almış olmak. Alman Dili eğitiminde kültürler arası karşılaştırma, öğretmen yetiştirme alanlarında çalışmalar yapmış olmak.

EĞİTİM FAKÜLTESİ	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ	İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, İngiliz Dili eğitiminde almış olmak. İngiliz Dili eğitiminde çok duyulu dil öğretimi, bireysel farklılıklar, pozitif disiplin ve psikoloji alanında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	ARKEOLOJİ	SUALTI ARKEOLOJİSİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Arkeoloji alanında almış olmak. Türkiye'deki Denizlerde ve Göllerde Sualtı Arkeolojisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BİYOLOJİ	GENEL BİYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını, Biyoloji Anabilim Dalında yapmış olmak. Kanser biyolojisi, hücre ölümü ve genetik toksikoloji konularında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	UYGULAMALI MATEMATİK	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Matematik alanında almış olmak. Kompleks diferensiyel denklemlerin dalga çözümleri ve korunum yasaları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
HUKUK FAKÜLTESİ	KAMU HUKUKU	MALİ HUKUK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Hukuk Fakültesi ve Maliye bölümü mezunu olmak. Doktorasını, Kamu Hukuku alanında yapmış olmak ve Vergi Usul Hukuku alanında çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ÇALIŞMA EKONOMİSİ VE ENDÜSTRİ İLİŞKİLERİ	İŞ HUKUKU VE SOSYAL GÜVENLİK HUKUKU	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Hukuk Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını, özel hukuk anabilim dalında yapmış olmak. Çalışanların ifade özgürlüğü, alt işveren, iş sağlığı ve güvenliği konularında çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İKTİSAT	İKTİSAT TARİHİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İktisat bölümü mezunu olmak. Doktorasını, İktisat Anabilim Dalında almış olmak. 19. Yüzyıl Osmanlı hukuki ve kurumsal düzenlemeleri ve bunların iktisadi yansımaları ile tağşış konularında çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İŞLETME	ÜRETİM YÖNETİMİ VE PAZARLAMA	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İşletme bölümü mezunu olmak. Yüksek lisans ve doktorasını, işletme anabilim dalında almış olmak. Marka yayma, hizmet hatası ve telafisi, sosyal medya pazarlaması, akıllı turizm uygulamaları ve girişimcilik kişiliği konularında çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İŞLETME	YÖNETİM VE ORGANİZASYON	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İşletme bölümü mezunu olmak. Doktorasını, işletme anabilim dalında almış olmak. Stratejik karar verme süreci, üst kademe teorisi, yönetsel değerler ve cinsiyet temelli rol kalıp yargıları hakkında çalışmalar yapmış olmak.

İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	İSLAM HUKUKU	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, İslam Hukuku Alanında almış olmak. Osmanlı dönemi islam hukuku ve fıkıh risaleleri ile İslam hukuku alanında yazma eserler ve tahkik üzerine çalışmalar yapmış olmak.
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	İSLAM HUKUKU	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, İslam Hukuku Alanında almış olmak. Mezhep içi tercih, makâsıdî yorum gibi Fıkıh Usulü alanında çalışmalar yapmış olmak. İslam Hukuku'nun kodifikasyonu alanında araştırmalar yapmış olmak.
İNEGÖL İŞLETME FAKÜLTESİ	İŞLETME	MUHASEBE VE FİNANSMAN	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İşletme bölümü mezunu olmak. Yüksek Lisans ve Doktorasını, İşletme Anabilim Dalında tamamlamış olmak. İşletme finansmanı ve yeni nesil finansal araçlar alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	ELEKTROMANYETİK ALANLAR VE MİKRODALGA TEKNİĞİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Elektrik-Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümü mezunu olmak. Doktorasını, Elektrik-Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalında almış olmak. Antenler, Mikrodalga, Fazlı Dizi Antenleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	MEKANİK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak. Doktorasını, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı alanında almış olmak. Nano kırıların titreşim analizi konularında çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	YAPI İŞLETMESİ	DOÇENT	1	1	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak. Doktorasını, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak. Yapı işletmesi ve endüstriyel simbiyoz konularında çalışmalar yapmış olmak
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	YAPI MALZEMESİ	DOÇENT	1	1	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak. Doktorasını, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, Doçentliğini İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak. Elektromanyetik dalga soğurma ve kendinden algılama sistemine sahip malzemeler üzerine çalışmalar yapmış olmak.
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Eğitim Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını, Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalında, Doçentliği Spor Bilimleri Temel alanından almış olmak. Egzersizin sporcular, öğrenciler ve zihinsel engelli bireyler üzerindeki etkisi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.

TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Yoğun Bakım Yan Dal Uzmanı olmak. İleri mekanik ventilasyon konusunda deneyimi ve çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	GENEL CERRAHİ	DOÇENT	1	1	Gastroenteroloji Cerrahisi yan dal uzmanı olmak. Karaciğer naklinde deneyimli olmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	KALP VE DAMAR CERRAHİSİ	DOÇENT	1	1	Minimal İnvaziv Kalp ve Aort Cerrahisi konusunda Yurtdışı deneyimli olmak. Bilimsel Araştırma Projesi ve TÜBİTAK projesinde yer almış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	KULAK, BURUN VE BOĞAZ HASTALIKLARI	DOÇENT	1	1	Baş boyun cerrahisi ve laringoloji alanlarında uzmanlık sonrası eğitim ve sertifika almış olmak. Bu alanlarda klinik deneyimi ve yayınlanmış çalışmaları bulunmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	DOÇENT	1	1	Kas iskelet sistemi tümörleri konusunda bilimsel çalışmalar yapmış ve yurtdışı eğitimi almış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI (Çocuk Hematoloji Bilim Dalı)	DOÇENT	1	1	Çocuk Hematolojisi ve Onkolojisi doçenti olmak ve kök hücre merkezinde çalışmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI (Çocuk Nöroloji Bilim Dalı)	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Çocuk Nörolojisi yan dal uzmanı olmak. EMG temel eğitimi almış olmak ve Nörobeyhçet konusunda çalışması olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI (Nefroloji Bilim Dalı)	DOÇENT	1	1	Nefroloji uzmanı olmak. Kadaverik böbrek naklinde deneyimi olmak ve uluslararası nefroloji yeterlik sınavlarından birinde başarılı olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI (Romatoloji Bilim Dalı)	DOÇENT	1	1	Romatoloji uzmanı olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI (Romatoloji Bilim Dalı)	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Romatoloji uzmanı olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	NÖROLOJİ	DOÇENT	1	1	İskemik inme ve serebral venöz tromboz alanında çalışmalar yapmış olmak. İnme ünitesi yönetimi konusunda deneyimli olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RADYOLOJİ	DOÇENT	1	1	Nöroradyoloji alanında deneyimli olmak, beyin damar hastalıklarında görüntüleme ve perfüzyon görüntüleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RADYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Kas iskelet ve kardiyak görüntüleme deneyimi olmak. Bu alanlarda yayınlar yapmış olmak ve yurt dışında eğitim almış olmak.

VETERİNER FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	VETERİNERLİK İÇ HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktor ve Doçentiğini, Veterinerlik İç Hastalıkları alanında almış olmak. Köpeklerde kardiyomyopatilerde platelet proteomiyiği ve vektör aracılı hastalıklarda serum proteomiyiği konularında çalışmalar yapmış olmak.
VETERİNER FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	VETERİNERLİK İÇ HASTALIKLARI	DOÇENT	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doçentiğini, Veterinerlik İç Hastalıkları alanında almış olmak. Atlarda bronkoskopik muayeneler ve pasif transfer yetmezliği ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
VETERİNER FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	VETERİNERLİK İÇ HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını, Veterinerlik İç Hastalıkları alanında almış olmak. Sığırlarda kolostrum, pasif transfer immunitesi ve proteomik konularında çalışmalar yapmış olmak.
VETERİNER FAKÜLTESİ	VETERİNER HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ	VETERİNERLİK EMBRİYOLOJİ VE HİSTOLOJİ	DOÇENT	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doçentiğini, Veterinerlik Embriyoloji ve Histoloji alanında almış olmak. Genital organlarda ve merkezi sinir sisteminde Nesfatin-1, ghrelin ve AMPK ekspresyonları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	BİTKİ KORUMA	ENTOMOLOJİ	DOÇENT	1	1	Ziraat Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını, Bitki Koruma / Entomoloji bilim dalında, Doçentiğini, Bitki Koruma alanında almış olmak. Kırmızı örümceklerde direnç, mücadele yöntemleri ve depolanmış ürün zararlıları konularında çalışmalar yapmış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ	TARIMSAL ENERJİ SİSTEMLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Ziraat Fakültesi mezunu olmak. Doktorasını, Tarımsal Enerji Sistemleri Anabilim Dalında almış olmak. Ultrases ve Elektrohrodinamik Kurutma konularında çalışmalar yapmış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	TARIM EKONOMİSİ	TARIM POLİTİKASI VE YAYIM	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Yüksek lisansı Tarım Ekonomisi alanında yapmış olmak. Doktorasını, Tarım Politikası ve Yayım Anabilim Dalında yapmış olmak. Ödeme isteği ve hayvan refahı ekonomisi konularında çalışmalar yapmış olmak.

Yayın Tarihi ve Yeri : 15.12.2023 Cuma - resmigazete.gov.tr

Son Başvuru Tarihi : 29.12.2023 Cuma