

T.C. BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

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

- 1- İlanda yeralan Profesör ve Doçent kadrosu için Personel Daire Başkanlığına ilan tarihinden itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde başvurmak gerekmektedir.
- 2- Profesör ve Doçentler 2547 Sayılı Kanunun 36.maddesinin (a) bendinin 1.fıkrasına 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, yayınlara 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- İlane 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 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
DEVLET KONSERVATUVARI	MÜZİK	TÜRK MÜZİĞİ ANASANAT DALI	PROFESÖR	1	1	Lisans ve Lisansüstü eğitimlerini Türk Müziği Konservatuvarı bünyesinde bitirmiş ve doçentliğini, Türk Müziği alanında almış olmak.
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	PEDODONTİ	PROFESÖR	1	1	Pedodonti alanında Doçentliğini ve uzmanlığını almış olmak. Çocukluk çağı sistemik hastalıklar konusunda çalışmalar yapmış olmak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	KLİNİK BİLİMLER	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ	DOÇENT	1	1	Protetik Diş Tedavisi alanında Doçentliğini ve uzmanlığını almış olmak. All-on-four implantüstü protezler ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ	BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında almış olmak. Eğitim bilimlerinde teknoloji kabul modeli, Web 2.0 uygulamalarının entegrasyonu ile ters-yüz öğrenme konularında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Psikolojik Danışma ve Rehberlik alanından almış olmak. Pozitif gençlik gelişimi, gelişimsel gençlik kazanımları, karakter güçleri/değerler ve düşük riskli davranışlar bağlamında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	ÖZEL EĞİTİM	ZİHİN ENGELLİLER EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Doktorasını, üstün ve özel yeteneklilerin eğitimi alanında yapmış olmak. Üstün ve özel yetenekliler alanında bilimsel muhakeme ve STEM eğitimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	TEMEL EĞİTİM	OKUL ÖNCESİ EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Okul Öncesi Eğitimi alanında almış olmak. Öğrenmede duyguların rolü, erken çocukluk eğitiminde sosyal duygusal öğrenme, okul öncesi eğitimde sınıf yönetimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	TEMEL EĞİTİM	SINIF EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Temel Eğitim/Matematik Eğitimi alanında almış olmak. Matematikte problem çözme ve kurma, rutin olmayan problem çözme, kesirler ve öğretimi, stratejik esneklik ile ilgili çalışmaları yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	NÜKLEER FİZİK	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Fizik alanında almış olmak. Nötron aktivasyon analizi ve nötron öz soğrulma etkileri alanında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	YÜKSEK ENERJİ VE PLAZMA FİZİĞİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Fizik alanında almış olmak. Parçacık dedektör performansına Penning enerji transferlerinin etkisi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA	ORGANİK KİMYA	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Kimya alanında almış olmak. Petasis reaksiyonu, alkilaminofenol bileşiklerinin sentezi ve DFT/moleküler docking ile karakterizasyonu alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	MATEMATİĞİN TEMELLERİ VE MATEMATİK LOJİK	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Matematik alanında almış olmak. Projektif ve afin yapılar ile bunların graflarla bağlantıları üzerine çalışmalar yapmış olmak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	PSİKOLOJİ	SOSYAL PSİKOLOJİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Sosyal Psikoloji alanında almış olmak. Sosyal kimlikler, yoksunluk ve öznel esenlik konularında çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	SANAT TARİHİ	BİZANS SANATI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Erken Hristiyan ve Bizans Sanatları alanında almış olmak. Bursa ilçeleri ve pişmiş toprak eserler konusunda çalışmalar yapmış olmak.
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	TARİH	TÜRKİYE CUMHURİYETİ TARİHİ	DOÇENT	1	1	Doktorasını Tarih Anabilim Dalında, Doçentliğini Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyet Tarihi alanında almış olmak. Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyet Tarihi alanı ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ÇALIŞMA EKONOMİSİ VE ENDÜSTRİ İLİŞKİLERİ	ÇALIŞMA EKONOMİSİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Sosyal Politika alanında almış olmak. Yoksulluk, gelir dağılımı ve sosyal güvenlik konularında çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İKTİSAT	İKTİSAT TEORİSİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Mikro İktisat alanında almış olmak. İki taraflı piyasalar, tüketici davranışları ve talep alanında çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ULUSLARARASI İLİŞKİLER	ULUSLARARASI SİYASET	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Uluslararası İlişkiler alanında almış olmak. Avrasya jeopolitiği ve güvenliği ile uluslararası terörizm alanında çalışmalar yapmış olmak.
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	ARAP DİLİ VE BELAGATI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Arap Dili ve Belagati alanında almış olmak. Klasik ve Modern Arap Edebiyatı alanında çalışmalar yapmış olmak.
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	ARAP DİLİ VE BELAGATI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Arap Dili ve Belagati alanında almış olmak. Arap dili öğretimi, sözlükbilim ve arap dili morfolojisi üzerinde çalışmalar yapmış olmak.
İLAHİYAT FAKÜLTESİ	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	İSLAM HUKUKU	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, İslam Hukuku alanında almış olmak. Zeydiyye mezhebi ve modern dönem fıkıh literatürü üzerine çalışmalar yapmış olmak.
İNEGÖL İŞLETME FAKÜLTESİ	YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ	YÖNETİM BİLİMİ	DOÇENT	1	1	Bilişim teknolojilerinin benimsenmesi ve sosyal medya analizi konularında çalışmalar yapmış olmak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
KARACABEY MYO	BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM	SÜT VE BESİ HAYVANCILIĞI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Yemler ve Hayvan Besleme alanında almış olmak. Anadolu mandallarının beslenmesinde aromatik bitkiler ile ilgili bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
KARACABEY MYO	YÖNETİM VE ORGANİZASYON	İŞLETME YÖNETİMİ	DOÇENT	1	1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını, İşletme alanında almış olmak. Yönetim uygulamalarının yayılımı, çeşitlilik, eşitlik, kapsayıcılık alanlarında ulusal/uluslararası çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR BİLİMLERİ	PROFESÖR	1	1	Yüksek Lisans ve Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği, Doçentliğini, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olmak. Tam optik ağlar konusunda çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	ELEKTROMANYETİK ALANLAR VE MİKRODALGA TEKNİĞİ	DOÇENT	1	1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını, Elektronik Mühendisliği ve Doçentliğini, Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak. Elektromanyetik uyumluluk, mikrodalga ısıtma ve soliton dalgaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	ELEKTROMANYETİK ALANLAR VE MİKRODALGA TEKNİĞİ	PROFESÖR	1	1	Lisans, Yüksek Lisans, Doktora ve Doçentliğini, Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak. Radar sinyal ve görüntü işleme ile yapay zeka uygulamalarına yönelik çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI	DOÇENT	1	1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak. Kombinatoriyal optimizasyon, kısıt programlama, metasezgisel algoritmalar ve çizelgeleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	ENERJİ	DOÇENT	1	1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını, Makine Mühendisliği alanında almış olmak. Hibrit enerji sistemleri ve enerji depolama üzerine çalışmalar yapmış olmak. İngilizce ders verebilme şartlarını sağlamak. Uluslararası proje deneyimine sahip olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAKİNE TEORİSİ VE DİNAMİĞİ	DOÇENT	1	1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora ile doçentliğini, Makine Mühendisliği alanında almış olmak. Makine dinamiği ve titreşim konularında çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	TERMODİNAMİK	DOÇENT	1	1	Lisans ve Doktorasını Makine Mühendisliği alanında almış olmak. İleri ekserji analizi, moleküler dinamik, çapraz akış türbinleri alanlarında çalışmalar yapmış olmak. İngilizce ders verebilme şartlarını sağlamak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ	TEKSTİL BİLİMLERİ	DOÇENT	1	1	Doktorasını Lif ve Polimer Bilimi alanında, Doçentliğini, Tekstil Bilimleri alanında almış olmak, Tekstil malzemeleri ve İnce Film Teknolojileri alanında çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. Yanık Rehabilitasyonu ve Biyomekanik alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	HEMŞİRELİK	HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Halk Sağlığı alanında almış olmak. Hemşire eğitiminde simülasyon, Okul Sağlığı Hemşireliği, İş Sağlığı Güvenliği, Halk Sağlığı Hemşireliği alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	HEMŞİRELİK	HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Halk Sağlığı Hemşireliği alanında almış olmak. Kültürlerarası hemşirelik eğitimi ve geleneksel sağlık uygulamaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	HEMŞİRELİK	PSIKİYATRİ HEMŞİRELİĞİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Psikiyatri Hemşireliği alanında almış olmak. Cinsel istismarı önlemeye yönelik beden güvenliği eğitimi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Spor Bilimleri temel alanında almış olmak. Futbolculara uygulanan eksantrik ve konsantrik kuvvet antrenmanları ile kontrast ve kompleks antrenmanları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	GENEL CERRAHİ	PROFESÖR	1	1	Hepatobilier cerrahide deneyimli olmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	GÖĞÜS CERRAHİSİ	PROFESÖR	1	1	Akciğer nakli konusunda eğitim almış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	GÖZ HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	Oküler travmalar konusunda deneyimli, oftalmoloji alanında biyofilm ile ilgili çalışmaları olmak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	DOÇENT	1	1	Mikrocerrahi alanında ve el, bilek hastalıkları konusunda klinik tecrübeye sahip, yurtdışında bu konuda eğitim almış ve bu konuda çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ACİL TIP	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Acil Tıp Anabilim Dalında almış olmak. Acil Tıp ve Klinik Toksikoloji alanında araştırma çalışmaları yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK VE ERGEN RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Çocuk Ruh ve Ergen Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak ve tıkanırçasına yeme bozukluğu üzerine çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RADYOLOJİ	PROFESÖR	1	1	Girişimsel Radyolojide deneyimli olmak, stroke ve ürolojik girişimler ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	BİYOFİZİK	DOÇENT	1	1	Tıp fakültesi mezunu olmak. Tıp-Fizyoloji Anabilim Dalı uzmanlığı yapmış olmak ve Biyofizik alanında doktora almış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	FİZYOLOJİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini, Tıp-Fizyoloji alanında almış olmak. Kardiyovasküler ve düz kas fizyolojisi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ	TEMEL TIP BİLİMLERİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	DOÇENT	1	1	Tıbbi Mikrobiyoloji uzmanı ve Tıbbi Parazitoloji yan dal uzmanı olmak.
VETERİNER FAKÜLTESİ	VETERİNER HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ	VETERİNERLİK BİYOKİMYASI	PROFESÖR	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doçentliğini Veterinerlik Biyokimyası alanında almış olmak. Kök hücre metabolizması konusunda çalışmalar yapmış olmak.
VETERİNER FAKÜLTESİ	VETERİNER HEKİMLİĞİ TEMEL BİLİMLERİ	VETERİNERLİK EMBRİYOLOJİ VE HİSTOLOJİ	DOÇENT	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doçentliğini, Veterinerlik Embriyoloji ve Histolojisi alanında almış olmak. Kanseri biyolojisi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ	TARIMSAL ENERJİ SİSTEMLERİ	PROFESÖR	1	1	Mikroalglerden biyodizel üretimi ve tarımsal ürünlerin kurutulması konusunda çalışmalar yapmış olmak.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO ÜNV.	K.D.	AD.	AÇIKLAMA
ZİRAAT FAKÜLTESİ	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	GIDA BİLİMLERİ	PROFESÖR	1	1	Doktorasını, Gıda Mühendisliği ve doçentliğini Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi alanında almış olmak. Hayvansal kaynaklı gıdaların kalitesi, mikrobiyolojisi ve mikroorganizma kaynaklı riskler konularında çalışıyor olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	GIDA TEKNOLOJİSİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Gıda Mühendisliği Bilim Dalında almış olmak. Meyve ve sebze işleme teknolojisi alanında minimal işleme, yenilikçi teknolojiler, optimizasyon ve biyoerişilebilirlik konularında akademik çalışmalar yapmış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	PROFESÖR	1	1	Doktorasını, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalında, Doçentliğini, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bilim Dalında almış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	ZOOTEKNİ	YEMLER VE HAYVAN BESLEME	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Yemler ve Hayvan Besleme alanında almış olmak. Ruminat besleme ve yem değerlendirme konusunda çalışmalar yapmış olmak.
ZİRAAT FAKÜLTESİ	ZOOTEKNİ	YEMLER VE HAYVAN BESLEME	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini, Yemler ve Hayvan Besleme alanında almış olmak. Ruminant besleme, yem biyoteknolojisi ve çevresel fizyoloji alanında çalışmalar yapmış olmak. Alanında İngilizce ders verebilecek yetkinliğe sahip olmak.

Yayın Tarihi ve Yeri: 28.07.2023 Cuma - resmigazete.gov.tr  
Son Başvuru Tarihi: 11.08.2023 Cuma