

BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Kanun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri ile Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atama Yönergesi hükümleri uyarınca, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesinde belirtilen şartları sağlamış olmak koşuluyla öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuru süresi ilanın yayım tarihinden itibaren on beş (15) gündür. Başvurular şahsen veya posta ile (Dr. Öğr. Üyesi kadroları için ilgili birime Profesör ve Doçent kadroları için ise Personel Daire Başkanlığına) yapılacak olup, süresi içinde yapılmayan başvurular ve eksik belge ile yapılacak başvurular kabul edilmeyecektir. Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar başvuru yapılacak birime ulaşması gerekmektedir. Postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir. Yurt dışından alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir. e-Devlet üzerinden alınan kare kodlu belgeler başvurularda kabul edilecektir. İdare uygun gördüğü takdirde ilanın her aşamasını değiştirebilir veya iptal edebilir.

Not: 2547 sayılı Kanun'un ek 38. maddesi uyarınca belirlenen %30 kota kapsamında başvuru yapılabilecek doktor öğretim üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

Başvuru Başlangıç Tarihi : 14/11/2022

Son Başvuru Tarihi : 28/11/2022

Başvuru Belgeleri

- 1- Başvuru dilekçesi (Profesör kadrosuna başvuracak adayların dilekçesinde başlıca araştırma eserini de belirtmesi gerekmektedir.)
- 2- Nüfus cüzdanı fotokopisi
- 3- 1 (bir) adet fotoğraf
- 4- Öğrenim belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora ve doçentlik belgesi)
- 5- Özgeçmiş ve eserler listesi
- 6- Yabancı dil belgesi
- 7- Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atama Yönergesine göre hazırlanmış puan tablosu
- 8- Bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 (bir) adet dosya ve bu dosyadaki belgeleri içeren PDF formatında hazırlanmış olan Profesör kadroları için 6 (altı) Doçent ve Dr. Öğr. Üyesi kadroları için ise 4 (dört) adet CD veya taşınabilir bellek

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜM	ABD/PR	UNVANI	DER.	AD.	AÇIKLAMA
ÖÜ/2022-114	Fen-Edebiyat Fakültesi	Matematik	Uygulamalı Matematik	Profesör	1	1	Doçentliğini Matematik bilim alanında almış olmak. Akışkanlar, hidrodinamik akış, kararlılık ve dönen disk üzerindeki akış konularında çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-115	Fen-Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Moleküler Biyoloji	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Doktorasını Biyoloji Anabilim Dalında yapmış olmak. Genetik hastalıkların moleküler ve sitogenetik analizleri üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-116	Fen-Edebiyat Fakültesi	Fizik	Katıhal Fiziği	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Doktorasını Fizik Anabilim Dalında yapmış olmak. Katmanlı manganit malzemeler, yüksek sıcaklık üstün iletkenler ve yarıiletkenler üzerine çalışmaları olmak.

ÖÜ/2022-117	Fen-Edebiyat Fakültesi	Kimya	Fizikokimya	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Doktorasını Kimya Anabilim Dalında yapmış olmak. Dış ortam inorganik kirleticilerin belirlenmesi ve iç ortam nano-parçacıkların tespiti ve insan sağlığına etkileri üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-118	Fen-Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Dili	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Doktorasını Türk Dili ve Edebiyatı alanında yapmış olmak. Standart Türkçede yancümle yapıları, Arap alfabesi dışındaki farklı alfabelerle yazılmış Türkçe metinler üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-119	Fen-Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Dili	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Doktorasını Yeni Türk Dili Anabilim Dalında yapmış olmak. Eski Anadolu Türkçesi Metinleri ve Eski Anadolu Türkçesi Dönemi Türkçe Kuran Tercümeleleri ile Osmanlı Türkçesi üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-120	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Sayısal Yöntemler	Dr.Öğr.Üyesi	2	1	Doktorasını İşletme Anabilim Dalında yapmış olmak. Olasılık dağılım fonksiyonları, AHP, TOPSİS ve blok dizayn üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-121	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Çevre Mühendisliği	Doçent	1	1	Doçentliğini Çevre Mühendisliği ya da Kimya alanında almış olmak. Seçici katı faz ekstraksiyon yöntem geliştirilmesi ve yöntemin çevre numunelerinde kullanımının araştırılması üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-122	Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Kimyasal Teknolojiler	Dr.Öğr.Üyesi	4	1	Doktorasını Kimya Mühendisliği alanında yapmış olmak. Biyokimya mühendisliği veya mikrobiyal biyoteknoloji, mikrobiyal ekzopolisakkaritler ve enzimler, metabolik modelleme, çevre dostu teknolojiler alanlarında bilimsel çalışma yapmış olmak.
ÖÜ/2022-123	Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Mimarlık veya İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı doktora veya sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış olma. Sağlık yapıları iç mekan tasarımı konusunda özgün çalışmaları bulunmak.
ÖÜ/2022-124	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Restoratif Diş Tedavisi	Profesör	1	1	İlgili alanda uzmanlık eğitimi verebiliyor olmak. Diş hekimliğinde dental lazer kullanımı ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ/2022-125	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör	1	1	Doçentliğini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak. Çocukluk çağında vitamin D'nin ventriküler repolarizasyon üzerinde etkisi ve tip 2 diabetes mellitusun ventriküler repolarizasyon üzerinde etkisi konularında çalışma yapmış olmak. Çocuk yoğun bakım alanında tecrübe sahibi olmak.

ÖÜ/2022-126	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Profesör	1	1	Endokrinoloji Uzmanı olup, Doçentliğini İç Hastalıkları alanında almış olmak. Polokistik over ve D vitamini alanında çalışma yapmış olmak.
ÖÜ/2022-127	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Anestezi ve Reanimasyon	Profesör	1	1	Doçentliğini Anestezi ve Reanimasyon alanında almış olmak. Propofolün intraperitoneal farklı dozlarının farklı yaş ve cinsiyetlerdeki ratlarda anestezi süre ve derinliği üzerine etkisi alanında çalışma yapmış olmak.
ÖÜ/2022-128	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Farmakoloji	Profesör	1	1	Doçentliğini Farmakoloji alanında almış olmak. Kanser ve kök hücre üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-129	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doçent	1	1	Doçentliğini İç Hastalıkları alanında almış olmak. Sublinik yeni tespit edilen tip 2 diyabetlilerde serum visfatın düzeyleri konusunda ve liraglutidinin anti-inflamatuar potansiyeli konusunda deneysel çalışma yapmış olmak.
ÖÜ/2022-130	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doçent	1	1	Doçentliğini Gastroenteroloji alanında almış olmak. Akut Pankreatit ve gastritle ilgili deneysel ve klinik çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-131	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Nöroloji	Doçent	1	1	Doçentliğini Nöroloji alanında almış olmak. İmmünkompetan bireylerde sitomegalovirüs enfeksiyonunun nörolojik belirtileri ve kriptojenik inmeli genç hastalarda sol atrial remodeling konularında çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-132	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Doçent	1	1	Doçentliğini Fizik tedavi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. Diz, bel ve omuz hastalıklarında pulse elektromagnetik alan tedavisinin etkinliği ile ilgili çalışma yapmış olmak.
ÖÜ/2022-133	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göğüs Cerrahisi	Doçent	1	1	Doçentliğini Göğüs Cerrahisi alanında almış olmak. Mediastinal lenf nodu tutulumu olan küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında definitif kemoterapi ve radyoterapinin cerrahiye etkisi ile hava kirliliğinin pnömotoraks gelişimine etkisi alanında çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-134	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Tıpta uzmanlığını enfeksiyon hastalıkları ve klinik mikrobiyoloji alanında almış olmak. Yoğun bakımda takip edilen covid-19 hastalarında kan dolaşımı enfeksiyonları ile ilgili çalışması olmak.
ÖÜ/2022-135	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme Bilimleri	Profesör	1	1	Doçentliğini Gıda Bilimi ve Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Meyvelerin kurutulması, biyoaktif bileşenleri ve gıdaların raf ömrünün uzatılması ve reolojisi üzerine çalışmaları olmak.

ÖÜ/2022-136	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme Bilimleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Yüksek lisans ve doktorasını Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalında yapmış olmak. Melatonin yoksunluğu ve sepsis üzerine çalışması olmak.
ÖÜ/2022-137	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belağatı	Dr.Öğr.Üyesi	2	1	Doktorasını Temel İslam Bilimlerinde yapmış olmak. İlahiyat Arapça programında ders verebilmek için 90 ve üzeri puana sahip olmak veya Arapça eğitim veren bir ülkeden/programdan lisans mezunu olmak.
ÖÜ/2022-138	Güzel Sanatlar Fakültesi	Resim	Resim	Dr.Öğr.Üyesi	2	1	Yüksek lisans ve sanatta yeterliliğini resim alanında yapmış olmak. Sanat pratiklerinde hayvan figürünün kullanımı üzerine çalışmaları olup, resim ve özgün baskı alanında hayvan formu üzerine çalışmaları bulunmak.
ÖÜ/2022-139	Bolu Meslek Yüksekokulu	Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Doktorasını İslam Ekonomisi ve Finansı alanında yapmış olmak. Katılım bankacılığı, katılım sigortacılığı, kurumsal yönetim ve davranışsal finans üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-140	Seben İzzet Baysal Meslek Yüksekokulu	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Sosyal Güvenlik	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Doktorasını Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Anabilim Dalında yapmış olmak. Sosyal girişimcilik ve emek piyasası üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-141	Seben İzzet Baysal Meslek Yüksekokulu	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	İş Sağlığı ve Güvenliği	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Doktorasını Yönetim Organizasyon Anabilim Dalında yapmış olmak. Örgütsel davranış, insan kaynakları yönetimi, kişilik kuramları üzerine çalışmaları olmak.
ÖÜ/2022-142	Yeniçağa Yaşar Çelik Meslek Yüksekokulu	İnşaat	İnşaat Teknolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Doktorasını Mimarlık alanında yapmış olmak. Sürdürülebilir ve esnek mimari üzerine çalışmaları olmak.