

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI (2022-01)

Üniversitemiz birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ile “Bartın Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Ölçütleri Yönergesi” hükümlerine göre Öğretim Üyesi alınacaktır.

- Adaylar; fotoğraf, kimlik fotokopisi e-Devlet üzerinden alınan karekodlu lisans, yüksek lisans, doktora mezun belgeleri ile doçentlik belgesi (doçent ve profesörler), erkek adaylar için askerlik durum belgesi, adli sicil belgesi, özgeçmiş ve eserler listesi, yabancı dil sınav sonuç belgesi, hizmet belgesi ve bilimsel eserlerinden oluşan dosyaları ile birlikte Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi üzerinden (<http://ubys.bartın.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris>) çevrimiçi başvuru yoluyla müracaat edecektir.

- Müracaat edecek adaylarca; Personel Daire Başkanlığının “Öğretim Üyesi Kadrolarına Başvuru Süreci” başlıklı sayfasında yer alan “Öğretim Üyeliğine İlk Defa veya Yeniden Başvuracak Adayların Yayın ve Faaliyetlerini Değerlendirme Formu”nu bilgisayar ortamında 1 (bir) adet doldurarak her sayfası parafı ve son sayfası imzalı olacak şekilde çevrimiçi başvuru sistemine yüklenecektir.

- Müracaat edecek adayların (<http://www.bartın.edu.tr>) adresinden Üniversitemiz/Mevzuat (KAYSİS)/Yönergeler kısmından ulaşabilecekleri “Bartın Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Ölçütleri Yönergesi”nde belirlenen koşulları yerine getirmeleri gerekmektedir.

- Adaylar elektronik ortamda müracaat edecekleri başvuru dosyalarını hazırlarken Personel Daire Başkanlığının “Öğretim Üyesi Kadrolarına Başvuru Süreci” başlıklı web sayfasında yer alan açıklamalara dikkat etmelidir.

- Başvuran adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu’nun 48 inci maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.

- Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi) e-Devlet üzerinden alacakları “HİTAP Hizmet Belgesini” müracaatlarına eklemeleri gerekmektedir. e-Devlet alınan karekodlu tüm belgeler geçerlidir.

- Yabancı ülkelerden alınan mezuniyet belgelerinin Yükseköğretim Kurulu ve/veya Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliğinin onaylanmış olması şarttır.

- Müracaatlar, ilanın Resmî Gazete’de yayımlandığı günden itibaren 15 inci günün sonu olan 23:59’a kadar <http://ubys.bartın.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris> sayfasından çevrimiçi başvuru şeklinde yapılacaktır. Şahsen veya posta ile yapılan müracaatlar kabul edilmeyecektir.

- İlanda belirtilen koşulları taşımayan ve başvuru süresi içinde yapılmayan müracaatlar dikkate alınmayacaktır.

- İhtiyaç duyulması halinde; adayları ilgilendiren başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm bilgilendirmeler Üniversitemizin web sayfasından <https://w3.bartın.edu.tr/> yapılacak olup, ayrıca yazılı bildirim yapılmayacaktır.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	UNVAN	DRC	ADET	*ADAYLARDA ARANAN ŞARTLAR
Bartın Orman Fakültesi	Orman Mühendisliği	Orman Entomolojisi ve Koruma	Doçent	1	1	Orman Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak. Av Yaban Hayatı konuları üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az üç (3) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az bir (1) ulusal ya da uluslararası projede görev almış/alıyor olmak.
Edebiyat Fakültesi	Bilgi ve Yönetimi	Bilgi Yönetimi ve Teknolojisi	Doçent	1	1	Bilgi ve Belge Yönetimi alanında doçent unvanı almış olmak. Bilgi toplumu üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.
Edebiyat Fakültesi	Felsefe	Mantık	Doçent	1	1	Felsefe alanında doçent unvanı almış olmak. Mantık üzerine çalışmaları bulunmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az üç (3) makalesi bulunmak.
Edebiyat Fakültesi	Mütercim ve Tercümanlık	Arapça Mütercim Tercümanlık	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Arapça Mütercim Tercümanlık, Arap Dili ve Edebiyatı veya Arap Dili Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Konuşma ve dinleme üzerine çalışmaları bulunmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından geçerli kabul edilen Arapça dil sınavından en az 85 (seksenbeş) puana sahip olmak.
Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Genel Sosyoloji ve Metodoloji	Profesör	1	1	Sosyoloji alanında doçent unvanı almış olmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.

Eđitim Fakóltesi	Eđitim Bilimleri	Eđitimde Ölçme ve Değerlendirme	Doçent	1	1	Eđitimde Ölçme ve Değerlendirme bilim alanında doçent unvanı almış olmak. Bilgisayarda bireyselleştirilmiş testler üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az bir (1) ulusal ya da uluslararası projede yürütücü olarak görev yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından geçerli kabul edilen İngilizce dil sınavından en az 85 (seksenbeş) puana sahip olmak.
Eđitim Fakóltesi	Güzel Sanatlar Eğitimi	Resim-İş Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Lisans ve lisansüstü eğitimlerini Resim-İş eğitimi alanında tamamlamış olmak. Üç boyutlu uygulamalar üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az üç (3) ulusal veya uluslararası projede görev almış olmak.
Eđitim Fakóltesi	Temel Eđitim	Okul Öncesi Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	4	1	Okul Öncesi Eğitimi alanında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. İki dillilik üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak.
Eđitim Fakóltesi	Yabancı Diller Eğitimi	İngiliz Dili Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	İngiliz Dili Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Yabancı dil öğretmen eğitimi alanında çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak.

Fen Fakültesi	Matematik	Topoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Matematik alanında doktora yapmış olmak. Topoloji üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az dört (4) makalesi bulunmak.
Fen Fakültesi	Biyoteknoloji	Medikal Biyoteknoloji	Profesör	1	1	Kimya alanında doçentlik unvanı almış olmak. Kimyasal sensörler üzerine çalışmaları bulunmak. Doçentlik unvanı aldıktan sonra Web of Science (SCI, SCI-Expanded) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az sekiz (8) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az iki (2) projede yürütücü olarak görev almış/ alıyor olmak. YÖK tarafından belirlenen uluslararası sıralama kuruluşları tarafından yapılan Dünya sıralamalarında son üç (3) yıl içerisinde doğa bilimleri alanında ilk 500 içerisinde yer alan yurtdışındaki araştırma kurumu/üniversitelerde en az altı (6) ay süreyle araştırma yapmış olmak.
Fen Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Genetik	Doçent	1	1	Biyoloji alanında doçentlik unvanı almış olmak. Sitogenetik üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az üç (3) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az beş (5) ulusal veya uluslararası projede görev almış/ alıyor olmak. YÖK tarafından tanınan yurtdışındaki araştırma kurumları/üniversitelerde en az üç (3) ay süre ile araştırma yapmış/yapıyor olmak.

İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Tefsir	Doçent	1	1	İlahiyat/İslami İlimler lisans programı mezunu olmak. Temel İslam Bilimleri alanında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Aynı alanda doçentlik unvanı almış olmak. Web of Science (SCI, SCI-Expanded, AHCI, ESCI) kapsamında dergilerde en az bir (1) ve TR dizin dergilerde yayımlanmış en az beş (5) makalesi bulunmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Çevre Teknolojisi	Profesör	1	1	Çevre Bilimleri ve Mühendisliği veya Kimya alanında Doçent unvanı almış olmak. Katı atık yönetimi üzerine çalışmaları bulunmak. Doçentlik unvanı aldıktan sonra Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az sekiz (8) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az 1 (bir) ulusal veya uluslararası projede yürütücü olarak görev almış/ alıyor olmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Ulaştırma	Profesör	1	1	İnşaat Mühendisliği alanında Doçent unvanı almış olmak. Asfalt karışımlar üzerine çalışmaları bulunmak. Doçentlik unvanı aldıktan sonra Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az 4 (dört) makalesi bulunmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı	Bitki Materyali ve Yetiştiriciliği	Profesör	1	1	Peyzaj Mimarlığı alanında Doçent unvanı almış olmak. Sürdürülebilir kentler üzerine çalışmaları bulunmak. Doçentlik unvanı aldıktan sonra Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az beş (5) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az iki (2) ulusal veya uluslararası projede görev almış/ alıyor olmak.

Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı	Bitki Materyali ve Yetiştiriciliği	Doçent	1	1	Peyzaj Mimarlığı alanında Doçent unvanı almış olmak. Doğal bitki örtüsü ve peyzaj koruma üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az bir (1) ulusal veya uluslararası projede görev almış/alıyor olmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı	Peyzaj Planlama ve Tasarım	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Peyzaj Mimarlığı alanında Lisans, Yüksek Lisans ve Doktorasını tamamlamış olmak. Peyzaj planlama ve turizm üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az bir (1) ulusal veya uluslararası projede görev almış/alıyor olmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Doçent	1	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik-Haberleşme Mühendisliği alanlarının birinde doçent unvanı almış olmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Cerrahi Hastalıklar Hemşireliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanında tezli yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Nöroşirürji Hemşireliği alanında çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az bir (1) ulusal veya uluslararası projede görev almış/alıyor olmak.

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Halk Sağlığı Hemşireliği	Doçent	1	1	Halk Sağlığı Hemşireliği alanında Tezli Yüksek Lisans ve doktora yapmış olmak. Halk Sağlığı Hemşireliği alanında Doçentlik unvanı almış olmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde en az beş (5) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az iki (2) ulusal veya uluslararası projede görev almış/alıyor olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	İç Hastalıkları Hemşireliği	Doçent	1	1	İç Hastalıkları Hemşireliği alanında doçentlik unvanı almış olmak. Kardiyoloji hemşireliği alanında çalışmalar yapmış olmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az üç (3) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen ulusal ya da uluslararası en az bir (1) projede görev almış/alıyor olmak.
Bartın Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Sağlık Bakım Hizmetleri	Yaşlı Bakımı	Doktor Öğretim Üyesi	2	1	İç Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak. Yaşlı bakımı üzerine çalışmış olmak. Son üç (3) takvim yılında Web Of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak.
Bartın Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Optisyenlik	Doktor Öğretim Üyesi	2	1	Fizik veya Metalürji ve Malzeme Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Camsı kristal yapılar ve kaplamaları üzerine çalışmaları bulunmak. Son üç (3) takvim yılında Web of Science (SCI, SCI-Expanded, SSCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az on (10) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen ulusal ya da uluslararası en az üç (3) projede görev almış/alıyor olmak.

DİĞER AÇIKLAMALAR:

*İlanda aranan şartlar kısmında yer alan yayınların tespitinde, son üç takvim yılı (2019, 2020, 2021) ile 1 Ocak 2022 tarihinden itibaren ilanın yayımlandığı güne kadar DOI numarası almış olan yayınlar kabul edilecektir.

**Dünya üniversite sıralamalarıyla ilgili kriterlere aşağıdaki bağlantı adresinden erişilmektedir. <https://www.yok.gov.tr/Sayfalar/DuyuruDetay.aspx?did=1006>