

Bartın Üniversitesi Rektörlüğünden:**DÜZELTME İLANI**

30 Aralık 2022 tarihli ve 32059 sayılı Resmî Gazete’de aslına uygun olarak yayımlanan öğretim üyesi ilanlarımızdan aşağıda Birim, Bölüm, Anabilim Dalı, Unvan, Derece, Adet ve Adaylarda Aranan Şartlar karşılığında belirtildiği şekilde düzeltilmiştir.

Yalnızca düzeltme yapılan ilanlar için başvuru süreci düzeltme ilanının 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 olarak yapılabilir.

BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	UNVAN	DERECE	ADET	*ADAYLARDA ARANAN ŞARTLAR
Edebiyat Fakültesi	Mütercim ve Tercümanlık	İngilizce Mütercim Tercümanlık	Doktor Öğretim Üyesi	2	1	Çeviribilim, Çeviri ve Kültürel Çalışmalar, İngiliz Dili ve Edebiyatı veya Amerikan Kültürü ve Edebiyatı alanında doktora yapmış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) veya SCOPUS kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından geçerli kabul edilen İngilizce dil sınavından en az 85 (seksen beş) puana sahip olmak.
Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Profesör	1	1	Türkçe Eğitimi alanında doçent unvanı almış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) veya SCOPUS 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.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası Ticaret ve Lojistik	Uluslararası Ticaret ve Lojistik	Doçent	1	1	Endüstri Mühendisliği, Üretim ve Operasyon Yönetimi veya Uluslararası Ticaret bilim dallarının birinde doçent unvanı almış olmak. Lojistik veya Tedarik Zinciri Yönetimi üzerine çalışmaları bulunmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) veya SCOPUS kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası Ticaret ve Lojistik	Uluslararası Ticaret ve Lojistik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tedarik ve Lojistik Yönetimi, Lojistik ve Tedarik Zinciri Yönetimi, Ulaştırma ve Lojistik Yönetimi, Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi veya Endüstri Mühendisliği alanlarından birinde doktora eğitimini tamamlamış olmak. Lojistik veya Tedarik Zinciri Yönetimi üzerine çalışmaları bulunmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) veya SCOPUS kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği veya Endüstri Mühendisliği alanlarından birinde doktora eğitimini tamamlamış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) veya SCOPUS kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak. Kurum dışı fonlarca desteklenen en az bir (1) ulusal veya uluslararası projede görev almış/alıyor olmak.
İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Kur'an-ı Kerimi Okuma ve Kıraat İlmi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	İslami İlimler veya İlahiyat Lisans programı mezunu olmak. Kıraat, Tefsir veya Temel İslam Bilimleri alanlarından birinde doktora eğitimini tamamlamış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) veya SCOPUS kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az bir (1) makalesi bulunmak veya kurum dışı fonlarca desteklenen en az bir (1) ulusal veya uluslararası projede görev almış/alıyor olmak. Hafızlık belgesine sahip olmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri	Doçent	1	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.

Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Profesör	1	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde doçent unvanı almış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az üç (3) 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 Donanımı	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanlarının birinde doktora eğitimini tamamlamış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Doçent	1	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Bilimleri alanlarının birinde doktora eğitimini tamamlamış olmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.
Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	Elektrik- Elektronik Mühendisliği	Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği	Doçent	1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak. Elektromanyetik alanlar ve mikrodalga teorisi alanları üzerine çalışmalarını bulunmak. Web of Science (SCI/SCI-Expanded, SSCI, AHCI, ESCI) kapsamındaki dergilerde yayımlanmış en az iki (2) makalesi bulunmak.

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 DOİ numarası almış olan yayınlar kabul edilecektir.
İlan olunur.

567/1/1-1

Bartın Üniversitesi Rektörlüğünden:

DÜZELTME İLANI

30 Aralık 2022 tarihli ve 32059 sayılı Resmî Gazete’de aslına uygun olarak yayımlanan 2022/32 numaralı öğretim görevlisi ilanımız aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.

Yalnızca düzeltme yapılan ilan için başvuru süreci düzeltme ilanının 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 olarak yapılabilecektir.

Ön değerlendirme ve sınav takvimi Üniversitemiz web sayfasından ayrıca duyurulacaktır.

İLAN NO	BİRİM	BÖLÜM	PROGRAM	KADRO UNVAN	KADRO DERECE	ADET	ALES PUAN TÜRÜ	ADAYLARDA ARANAN ŞARTLAR
2022-32	Bartın Meslek Yüksekokulu	Ulaştırma Hizmetleri	Marina ve Yat İşletmeciliği	Öğr. Gör (Ders Verecek)	1	1	EA SAY SÖZ	Tezli yüksek lisans mezunu olup Denizci eğitimi belgesine sahip olmak veya Güverte, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Deniz İşletmeciliği, Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Mühendisliği, Deniz Teknolojisi Mühendisliği, Deniz Bilimleri veya Gemi ve Yat Tasarımı lisans mezunu olup tezli yüksek lisans yapmış olmak.

İlan olunur.

567/2/1-1