

İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ile İzmir Bakırçay Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönergesi hükümlerine göre öğretim üyesi alınacaktır.

- Adaylar başvurularını Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi üzerinden <https://ubys.bakircay.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris> adresinden çevrimiçi olarak yapacaklardır.
- Başvuru yapacak adayların İzmir Bakırçay Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönergesinde belirlenen koşulları yerine getirmeleri gerekmektedir.
- Başvuran adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48'inci maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.
- Herhangi bir kamu kurumunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılanlar dahil) e-Devlet üzerinden alacakları HİTAP Hizmet Belgesini başvurularına eklemeleri gerekmektedir. e-Devletten alınan karekodlu tüm belgeler geçerlidir.
- Yabancı ülkelerden alınan mezuniyet belgelerinin Yükseköğretim Kurulu ve/veya Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliliğinin onaylanmış olması şarttır.
- Başvurular, ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15'inci gün saat 23:59'a kadar çevrimiçi olarak yapılacaktır. Şahsen veya posta ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.
- İlanda belirtilen koşulları taşımayan ve başvuru süresi içinde yapılmayan başvurular dikkate alınmayacaktır.
- İhtiyaç duyulması halinde adayları ilgilendiren başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm bilgilendirmeler Üniversitemizin web sayfasından yapılacak olup, ayrıca yazılı bilgilendirme yapılmayacaktır.

| SIRA NO | KADRO UNVANI | DERECE | ADET | FAKÜLTE-BÖLÜM-ANABİLİM DALI | ÖZEL ŞARTLAR |
|---------|--------------|--------|------|---|--|
| 1 | Doçent | 3 | 1 | Hukuk Fakültesi Özel Hukuk Bölümü Ticaret Hukuku Anabilim Dalı | Hukuk fakültesi mezunu olmak. İlgili alanda yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Doçentliğini ticaret hukuku alanında almış olmak. Şirketler hukuku ve sigorta hukuku alanında çalışmaları olmak. |
| 2 | Profesör | 1 | 1 | İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Psikoloji Bölümü Adli Psikoloji Anabilim Dalı | Psikoloji bölümü lisans mezunu olmak ve psikoloji alanında doktora yapmış olmak. Doçentliğini Adli Psikoloji veya Uygulamalı Psikoloji alanında almış olmak, trafik ve uygulamalı psikoloji alanında çalışmaları olmak. |
| 3 | Profesör | 1 | 1 | İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Psikoloji Bölümü Klinik Psikoloji Anabilim Dalı | Klinik psikoloji alanında pozitif psikoloji ve küçük travma konularında çalışmaları olmak. |
| 4 | Profesör | 1 | 1 | Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Muskuloskeletal Fizyoterapi Anabilim Dalı | Doçentliğini fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında almış olmak, omuz bölgesi biyomekaniği ve fizyoterapisi, baş üstü atletlerde spor fizyoterapisi, ultrasonografinin fizyoterapide kullanımı alanlarında çalışmaları olmak. |
| 5 | Doçent | 2 | 1 | Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Yönetimi Bölümü Sağlık Hizmetinde Kalite ve Güvenlik Anabilim Dalı | Sağlık Yönetimi alanında lisans mezunu ve doktora mezunu olmak, Doçentliğini Yönetim ve Strateji alanında almış olmak. Sağlık göstergelerinin analizleri, sağlık hizmetleri finansmanı, sağlık hizmetlerinde hasta algısı ve deneyimi konularında çalışmaları olmak. |
| 6 | Profesör | 1 | 1 | Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Tıp Fakültesi mezunu olmak, Tıbbi Mikrobiyoloji alanında tıpta uzmanlığını almış olmak, MALDI TOF-MS yöntemi üzerine çalışmaları olmak. |

| | | | | | |
|----|----------------|---|---|--|--|
| 7 | Dr. Öğr. Üyesi | 1 | 1 | Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı | Tıp Fakültesi mezunu olmak, tıpta uzmanlığını tıbbi mikrobiyoloji alanında almış olmak, beta laktamaz sınıfı antimikrobiyal direnç genleriyle ilgili çalışma yapmış olmak, ileri düzey indirekt immunfloresan mikroskopisi konusunda sertifika sahibi olmak. |
| 8 | Dr. Öğr. Üyesi | 1 | 1 | Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Tıp Eğitimi Anabilim Dalı | Tıp Fakültesi mezunu olmak, tıp eğitimi alanında doktora eğitimini tamamlamış olmak, probleme dayalı öğrenim ve diğer öğrenen merkezli eğitimler hakkında çalışması olmak. |
| 9 | Doçent | 1 | 1 | Tıp Fakültesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı | Doçentliğini çocuk cerrahisi alanında almış olmak. Deneysel yanık modellemesi üzerinde ve yenidoğanlarda intestinal beslenme üzerine çalışmaları olmak. |
| 10 | Dr. Öğr. Üyesi | 5 | 1 | Tıp Fakültesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Üroloji Anabilim Dalı | Tıpta uzmanlığını üroloji alanında almış olmak. Üst üriner sistem ve testis tümörleri üzerine çalışmaları olmak, prostat kanserinde robotik cerrahi konusunda çalışmaları olmak ve ürodinami sertifikasına sahip olmak. |
| 11 | Dr. Öğr. Üyesi | 5 | 1 | Tıp Fakültesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı | Tıpta uzmanlığını tıbbi patoloji alanından almış olmak. Tonsil ve larenks patolojisi konularında çalışmalar yapmış olmak. |

13592/1/1-1

İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 10/07/2018 tarihli Resmî Gazetede yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ve 09/11/2018 tarihli Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik kapsamında öğretim elemanı alınacaktır.

- Adaylar başvurularını Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi üzerinden <https://ubys.bakircay.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris> adresinden çevrimiçi olarak yapacaklardır.
- Başvuran adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48'inci maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.
- Herhangi bir kamu kurumunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılanlar dahil) e-Devlet üzerinden alacakları HİTAP Hizmet Belgesini başvurularına eklemeleri gerekmektedir. e-Devletten alınan karekodlu tüm belgeler geçerlidir.
- Yabancı ülkelerden alınan mezuniyet belgelerinin Yükseköğretim Kurulu ve/veya Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliğinin onaylanmış olması şarttır.
- Başvurular, ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15'inci gün saat 23:59'a kadar çevrimiçi olarak yapılacaktır. Şahsen veya posta ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.
- İlanda belirtilen koşulları taşımayan ve başvuru süresi içinde yapılmayan başvurular dikkate alınmayacaktır.
- İhtiyaç duyulması halinde adayları ilgilendiren başvuru ve atama süreci ile ilgili tüm bilgilendirmeler Üniversitemizin web sayfasından yapılacak olup, ayrıca yazılı bilgilendirme yapılmayacaktır.

| SIRA NO | KADRO UNVANI | DERECE | ADET | ALES | YABANCI DİL | BİRİM/BÖLÜM/ANABİLİM DALI | ÖZEL ŞARTLAR |
|---------|---------------------|--------|------|------|-------------|---|---|
| 1 | Araştırma Görevlisi | 6 | 1 | 75 | 60 | Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı | Hemşirelik bölümü lisans mezunu olmak. Halk Sağlığı Hemşireliği alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. |

| | | | | | | | |
|---|---------------------|---|---|----|----|---|---|
| 2 | Araştırma Görevlisi | 6 | 1 | 75 | 60 | Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı | Hemşirelik bölümü lisans mezunu olmak. Doğum-Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. |
| 3 | Araştırma Görevlisi | 6 | 1 | 75 | 60 | Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Kontrol ve Kumanda Sistemleri Anabilim Dalı | Elektrik, Elektrik-Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. |
| 4 | Araştırma Görevlisi | 6 | 1 | 75 | 60 | Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Devreler ve Sistemler Anabilim Dalı | Elektrik, Elektrik-Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. |
| 5 | Araştırma Görevlisi | 6 | 1 | 75 | 60 | Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı | Matematik, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanında lisans mezunu olmak ve Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği alanlarında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. |
| 6 | Araştırma Görevlisi | 6 | 1 | 75 | 60 | Hukuk Fakültesi Özel Hukuk Bölümü İslam Hukuku Anabilim Dalı | Hukuk veya ilahiyat fakültesi lisans mezunu olmak. İslam Hukuku alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. |
| 7 | Öğretim Görevlisi | 6 | 1 | 70 | 55 | Rektörlük (Uygulamalı Birim) Kalite ve Akreditasyon Uygulama ve Araştırma Merkezi | Herhangi bir alanda lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans yapmış olmak. Akreditasyon denetçisi veya denetçi eğitici sertifikasına sahip olmak. Akreditasyon alanında en az 2 yıl deneyim sahip olmak. |

Başvuru Başlangıç Tarihi : 27.12.2023
Son Başvuru Tarihi : 10.01.2024
Ön Değerlendirme Tarihi : 19.01.2024
Giriş Sınavı Tarihi : 25.01.2024
Sonuç Açıklama Tarihi : 02.02.2024

GENEL VE ÖZEL ŞARTLAR:

- İstenilen belgelerde gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavı geçersiz sayılacak ve atamaları yapılmayacaktır. Bunların atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilecek ve hiçbir hak talep edemeyeceklerdir.
- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliliği, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından belirlenen tabloya göre yapılacaktır.
- Üniversite, sınav takviminde zorunlu hallerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Üniversite web sayfasından yapılan tüm duyurular tebligat mahiyetindedir. Kişilere ayrıca yazılı tebligat yapılmaz. İdare uygun gördüğü takdirde, ilanın her aşaması iptal edilebilir.
- Adaylar açıklanan kadrolardan yalnızca 1 (bir) tanesine başvuru yapabilir. Birden fazla kadroya başvuran adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.

MUAFİYET

- Doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ya da sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış olanlarda, meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarına atanacak olanlarda, yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi sınav şartı aranmaz.

İLETİŞİM BİLGİLERİ

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------|-----------------------|---|
| Sağlık Bilimleri Fakültesi | 0232 493 00 00-1125 | sbf@bakircay.edu.tr | Gazi Mustafa Kemal Mahallesi, Kaynaklar Caddesi Seyrek, Menemen/İZMİR |
| Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi | 0232 493 00 00-11254 | mmf@bakircay.edu.tr | Gazi Mustafa Kemal Mahallesi, Kaynaklar Caddesi Seyrek, Menemen/İZMİR |
| Hukuk Fakültesi | 0232 493 00 00-11019 | hukuk@bakircay.edu.tr | Gazi Mustafa Kemal Mahallesi, Kaynaklar Caddesi Seyrek, Menemen/İZMİR |