

İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğünden

Üniversitemiz birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ile İzmir Bakırçay Üniversitesi Öğretim Üyeliğine 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 Üyeliğine 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 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	BİRİM-BÖLÜM-ANABİLİM DALI/PROGRAM	AÇIKLAMA
1	Profesör	1	1	Hukuk Fakültesi Kamu Hukuku Bölümü Mali Hukuk Anabilim Dalı	Doçentliğini Mali Hukuk alanında almış olmak. Vergi icra hukuku ve ceza normları alanında çalışma yapmış olmak.
2	Doçent	2	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İktisat Bölümü Uygulamalı İktisat Anabilim Dalı	Doçentliğini Ekonometri alanında almış olmak. Makro ekonometri, finansal ekonometri ve zaman serileri konularında çalışma yapmış olmak.
3	Doçent	3	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Karar Bilimleri Anabilim Dalı	Endüstri Mühendisliği alanında doçent unvanına sahip olmak. Süreç madenciliği/analitiği, makine öğrenmesi ve bulanık karar modelleri uygulamalarına yönelik akademik çalışmalar yapmış olmak.
4	Profesör	1	1	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi Psikoloji Bölümü Gelişim Psikolojisi Anabilim Dalı	Çocuklarda adaptif davranışlar ve otizm ile ebeveyn tutumu konularında çalışmalar yapmış olmak.
5	Profesör	1	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçentliğini Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak.
6	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Yazılımı Anabilim Dalı	Doktora eğitimini Bilgisayar Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği alanlarının birinden almış olmak.
7	Profesör	1	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçentliğini Kimya alanında almış olmak. Nano-biyo kompozitler, biyomalzeme ve kemik doku iskeleleri ile ilgili çalışmaları bulunmak.

8	Doçent	3	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Mühendislik temel alanında doçent unvanına sahip olmak. Enerji sistemleri tasarımı ve optimizasyonu, metasezgisel algoritmalar ve uygulamaları konularında çalışmaları bulunmak.
9	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	Stellat ganglion blokajı ve yoğun bakımda pnömoni mortalitesi alanlarında çalışma yapmış olmak.
10	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	Pnömotoraksta uzamış hava kaçağı ve ampiyemde fibrinolitik tedavi alanlarında çalışma yapmış olmak.
11	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	Vitrektomi, retinal ven oklüzyonu ve intravitreal tedavi alanlarında çalışma yapmış olmak.
12	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	Koronavirüs enfeksiyonu ve pulmoner emboli nöksleri alanında çalışma yapmış olmak.
13	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Dahili Tıp Bilimleri Bölümü İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Hematoloji yan dal uzmanı olmak. Akut miyeloid lösemi ve miyelodisplastik sendrom tedavisi alanlarında çalışma yapmış olmak.
14	Profesör	1	1	Tıp Fakültesi Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Nöroloji Anabilim Dalı	Parkinson hastalığı, Alzheimer demansı ve sinir greftleri alanlarında çalışma yapmış olmak.
15	Profesör	1	1	Tıp Fakültesi Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Radyasyon Onkolojisi Anabilim Dalı	Radyasyon Onkolojisi alanında doçentliğini almış olmak.
16	Doçent	1	1	Tıp Fakültesi Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Deri ve Zührevi Hastalıklar Anabilim Dalı	Doçentliğini Deri ve Zührevi Hastalıklar alanında almış olmak. 10 yıl üniversite hastanesinde çalışmış olmak.
17	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Radyoloji Anabilim Dalı	Meme kanserinde iğne biyopsi ve çocuklarda kemik yaşı tespiti alanlarında çalışma yapmış olmak.
18	Profesör	1	1	Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Biyoistatistik Anabilim Dalı	Dokorasını Biyometri ve Genetik alanında yapmış olmak.
19	Dr. Öğr. Üyesi	5	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Odyoloji Anabilim Dalı	Yüksek lisansını ve dokorasını odyoloji alanında yapmış olmak, işitme cihazları ve/ veya koklear implant üzerine çalışma yapmış olmak.

İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğünden

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 10/07/2018 tarihli Resmî Gazetede yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 2547 sayılı Kanun'un 31. maddesi, 50/d maddesi ile 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	AÇIKLAMA
1	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	3	1	70	55	Rektörlük (Uygulamalı Birim) Kalite Koordinatörlüğü	Çevre Mühendisliği lisans mezunu olmak. Çevre Mühendisliği tezli yüksek lisans mezunu olmak. Kalite Mühendisliği ve Kalite Yöneticiliği Sertifikasına, 5S İş Yeri Organizasyonu Sertifikasına, Risk Analizi Sertifikasına sahip olmak. Kalite ve Üretim Danışmanlığı ile ilgili 5 yıl deneyim sahibi olmak.
2	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	3	1	70	55	Rektörlük (Uygulamalı Birim) Kariyer ve Yetenek Uygulama ve Araştırma Merkezi	İşletme, Yönetim ve Organizasyon, İnsan Kaynakları Yönetimi ve Endüstri Mühendisliği enstitü programlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelendirmek şartı ile en az 2 yıl insan kaynakları uzmanı olarak çalışmış olmak.
3	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	5	1	70	55	Rektörlük (Uygulamalı Birim) Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Bilgisayar/Bilişim Sistemleri Mühendisliği veya Yönetim Bilişim Sistemleri alanlarından birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
4	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	3	1	70	55	Rektörlük (Uygulamalı Birim) Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü lisans mezunu olmak, aynı alanda tezli yüksek lisans yapmış olmak.

5	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	4	1	70	85	Rektörlük (Uluslararası İlişkiler ve Değişim Programları Koordinatörlüğü)	Üniversitelerin %100 yabancı dille (İngilizce) eğitim yapan Uluslararası İlişkiler, İşletme, İktisat, Mütercim Tercümanlık bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Tezli yüksek lisans mezunu olmak. Belgelendirmek kaydıyla yükseköğretim kurumlarında, uluslararası ilişkiler alanında, Erasmus programı kapsamında öğrenci hareketliliği ve bütçe yönetimi konusunda en az iki yıl tecrübe sahibi olmak. Belgelendirmek kaydıyla yurt dışı faaliyetlerde görev almış olmak.
6	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	5	1	70	55	Rektörlük (Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü)	Biyoteknoloji alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Ulusal/uluslararası projeler ve/veya teknoloji transfer ofisi faaliyetleri ile ilgili en az 3 yıl tecrübe sahibi olmak.
7	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	5	1	70	55	Rektörlük (Basın, Halkla İlişkiler ve Tanıtım Koordinatörlüğü)	İletişim Fakültesi, Güzel Sanatlar Fakültesi veya Sanat ve Tasarım Fakültelerinin birinden lisans mezunu olmak. Bu fakültelerin ilgili alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelendirmek kaydıyla grafik tasarımı ve video konularında en az 3 yıl deneyim sahibi olmak.
8	Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	2	1	70	55	Rektörlük (Basın, Halkla İlişkiler ve Tanıtım Koordinatörlüğü)	İletişim Fakültesi, Güzel Sanatlar Fakültesi veya Sanat ve Tasarım Fakültelerinin birinden lisans mezunu olmak. Bu fakültelerin ilgili alanlarının birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelendirmek kaydıyla alanında en az 5 yıl iş tecrübesine sahip olmak.
9	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	2	1	70	60	Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Odyoloji Anabilim Dalı	Odyoloji lisans mezunu olmak, yüksek lisansını odyoloji alanında yapmış olmak, tercihen odyoloji alanında doktora yapıyor olmak.
10	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	3	1	70	60	Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı	Halk sağlığı hemşireliği anabilim dalında doktora yapmış, Yükseköğretim kurumlarında en az beş yıl süre ile ders vermiş, beş yıl süre ile hemşire olarak çalışmış, çocuk sağlığı ve evde bakım alanlarında çalışma yapmış olmak.
11	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	3	1	70	-	Menemen Meslek Yüksekokulu Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü Sulama Teknolojisi Programı	Tarım Ekonomisi alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümünde doktora yapmış veya yapıyor olmak. Uzaktan Merkezi Kontrol ile Sulama Yönetimi konusunda eğitim almış olmak

12	Araştırma Görevlisi	6	1	75	60	Hukuk Fakültesi Kamu Hukuku Bölümü Anayasa Hukuku Anabilim Dalı	Hukuk Fakültesi mezunu olmak. Anayasa Hukuku alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
13	Araştırma Görevlisi	6	1	75	60	Hukuk Fakültesi Kamu Hukuku Bölümü Roma Hukuku Anabilim Dalı	Hukuk Fakültesi mezunu olmak. Roma Hukuku alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
14	Araştırma Görevlisi	6	1	75	60	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Yazılımı Anabilim Dalı	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
15	Araştırma Görevlisi	6	1	75	60	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı	Biyomedikal Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. Biyomedikal Mühendisliği programında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
16	Araştırma Görevlisi	6	1	75	60	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Endüstri Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. Endüstri Mühendisliği programında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
17	Araştırma Görevlisi	6	1	75	60	Sağlık Bilimleri Fakültesi Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü Dil ve Konuşma Terapisi Anabilim Dalı	Dil ve Konuşma Terapisi lisans mezunu olmak. Dil ve Konuşma Terapisi alanında tezli yüksek lisans yapmış ya da yapıyor olmak.
18	Araştırma Görevlisi	6	1	75	60	Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Yönetimi Bölümü Sağlık Politikası ve Ekonomisi Anabilim Dalı	Sağlık Yönetimi lisans mezunu olmak. Sağlık Yönetimi alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

Başvuru Başlangıç Tarihi : 31.12.2022
Son Başvuru Tarihi : 14.01.2023
Ön Değerlendirme Tarihi : 20.01.2023
Giriş Sınavı Tarihi : 24.01.2023
Sonuç Açıklama Tarihi : 31.01.2023

GENEL VE ÖZEL ŞARTLAR:

- 1- 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.
- 2- 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.
- 3- 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, ilan her aşaması iptal edilebilir.
- 4- 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

BİRİM	TELEFON	E-POSTA
Personel Daire Başkanlığı	0232 493 00 00 (11191-11194)	pdb@bakircay.edu.tr
Sağlık Bilimleri Fakültesi	0232 493 00 00-11125	sbfb@bakircay.edu.tr
Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	0232 493 00 00-11254	mmf@bakircay.edu.tr
Tıp Fakültesi	0232 493 00 00-11382	tip@bakircay.edu.tr
Hukuk Fakültesi	0232 493 00 00-11019	hukuk@bakircay.edu.tr
Menemen Meslek Yüksekokulu	0233 493 00 00-21101	menemenmyo@bakircay.edu.tr