

İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu, Devlet Yükseköğretim Kurumlarında Öğretim Elemanı Norm Kadrolarının Belirlenmesine ve Kullanılmasına İlişkin Yönetmelik ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddelerine göre profesör, doçent ve doktor öğretim üyesi alınacak olup, adayların kamu hizmetine girmede aranan genel şartlara sahip olması gerekmektedir.

Adayların özgeçmiş ve yayın listeleri ile birlikte bilimsel çalışmalarını (makale, tez, kitap vb.) kapsayan dosyalarını (profesörler için 6 takım, doçentler ve doktor öğretim üyeleri için 4 takım) ilanın Resmî Gazete’de yayımlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde aşağıda belirtilen belgeler ile birlikte başvuru adresine şahsen ya da posta ile teslim etmeleri gerekmektedir. İlan detayları www.bakircay.edu.tr adresinde yer almaktadır.

SIRA NO.	KADRO UNVANI	DERECE	ADET	BİRİM/ BÖLÜM/ANABİLİM DALI	AÇIKLAMA
1	Profesör	1	1	Hukuk Fakültesi Kamu Hukuku Bölümü İdare Hukuku Anabilim Dalı	Hukuk fakültesi mezunu olmak, Doçentliğini idare hukuku alanında almış olmak, idare hukuku, idari yargılama hukuku, sağlık hukuku, spor hukuku alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
2	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Fen-Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü Yakınçağ Tarihi Anabilim Dalı	Doktorasını Yakınçağ Tarihi alanında yapmış olmak. Osmanlı Taşrası, Osmanlı Devleti’nde Suçlar ve Osmanlı Bürokrasisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
3	Doçent	3	1	Fen-Edebiyat Fakültesi Coğrafya Bölümü Türkiye Coğrafyası Anabilim Dalı	Kapadokya ve İzmir jeotermal alanları ile ilgili çalışmalar yapmış olmak. Orta Toroslardaki karstik depresyonların morfometrisi ve dağılımı üzerine çalışmalar yapmış olmak.
4	Doçent	3	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İktisat Bölümü Uygulamalı İktisat Anabilim Dalı	Doçentliğini Mikro İktisat alanında almış olmak. Sağlık, işsizlik, yoksulluk, aile destek ve yardımları ile ilgili kamu harcamaları konularında çalışmalar yapmış olmak.

5	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Bölümü Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Anabilim Dalı	Doktorasını Yönetim ve Organizasyon alanında yapmış olmak. Örgüt Kuramları ve Stratejik Yönetim alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
6	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Bölümü Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Anabilim Dalı	Doktorasını İşletme Yönetimi alanında yapmış olmak. Temettü Politikaları ve Firma Değeri konularında çalışmalar yapmış olmak.
7	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Bölümü Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Anabilim Dalı	Doktorasını Finans alanında yapmış olmak. İçeriden Öğrenenlerin Ticareti ve Borsalarda Olay Çalışmaları konularında çalışmalara sahip olmak.
8	Doçent	3	1	Meslek Yüksekokulu Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü Sulama Teknolojisi Programı	Doçentliğini Biyosistem Mühendisliği alanında almış olmak. Aşılı ve aşısız karpuzda sulama ve hassas sulama konularında çalışmalar yapmış olmak.
9	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Meslek Yüksekokulu Veterinerlik Bölümü Laborant ve Veteriner Sağlık Programı	Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Farmakoloji ve Toksikoloji anabilim dalında doktora yapmış olmak. Antioksidanların sperma ve embriyo üzerindeki etkileri konularında çalışıyor olmak.
10	Doçent	3	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Temel Bilimler Bölümü Temel Bilimler Anabilim Dalı	Doçentliğini Kimya alanında almış olmak. Nano malzemelerin radyonüklid adsorpsiyonu, lüminesans özellikleri, çevresel radyoaktivite ve polonyum tayini konularında çalışmalar yapmış olmak.
11	Doçent	3	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçentliğini Biyomedikal Mühendisliği alanında almış olmak. Lazer fototermler etkileşimleri, fotodinamik terapi ve doku optiği konularında çalışmalar yapmış olmak.

12	Doçent	3	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı	Doçentliğini Kimya alanında almış olmak. DNA hasarı, organik çözücüler ve vitamin kristallenme değişimleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
13	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı	Makine Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Titanyum alaşımlarının plazma oksitlenmesi, yüzey özellikleri ve biyo-uyumluluğu konularında çalışmalar yapmış olmak.
14	Profesör	1	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Devreler ve Sistemler Anabilim Dalı	Doçentliğini Elektronik-Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak. Görüntü işleme, örüntü tanıma ve uzaktan algılama alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
15	Doçent	3	1	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Donanımı Anabilim Dalı	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olmak. Yapay sinir ağları ve yapay bağışıklık sistemleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
16	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü Dil ve Konuşma Terapisi Anabilim Dalı	Dil ve Konuşma Terapisti olmak. Doktorasını Dil ve Konuşma Terapisi alanında yapmış olmak.
17	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Odyoloji Anabilim Dalı	Doktorasını Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları alanında yapmış olmak. Tek taraflı işitme kayıpları ve işitsel işleme alanında çalışmalar yapmış olmak.
18	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Odyoloji Anabilim Dalı	Doktorasını Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları alanında yapmış olmak. İşitsel eğitim ve rehabilitasyon ile koklear implant alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
19	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Odyoloji Anabilim Dalı	Doktorasını Odyoloji alanında yapmış olmak. Koklear implant, temporal işleme ve konuşma algısı ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.

20	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	Doktorasını Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği alanında yapmış olmak. Rol uyum modeli temelli doğum hemşireliği desteği alanında çalışmalar yapmış olmak.
21	Dr. Öğr. Üyesi	4	1	Tıp Fakültesi Temel Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	Doktorasını Tıbbi Biyoloji alanında yapmış olmak. Beyin kanseri, prostat kanseri, myeloid lösemi ile alternatif elektrik alan tedavisi ve eksternal radyoterapinin antikanser özellikleri konularında çalışmalar yapmış olmak.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:

1- Başvuru formu, (www.bakircay.edu.tr adresinden ulaşılabilir.)

2- Özgeçmiş,

3- Bilimsel çalışma ve yayınlardan oluşan dosya,

- Profesör başvuruları için 1 adet fiziki dosya, 6 adet PDF formatında USB bellek içerisinde dosya,

- Doçent ve Dr. Öğr. Üyesi başvuruları için 1 adet fiziki dosya, 4 adet PDF formatında USB bellek içerisinde dosya,

- Hazırlanan her USB bellek dosyasına yayın listesi çıktısı eklenecektir.

- Profesör kadrosuna yapılan başvurularda, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 26'ncı maddesinin 2'nci bendi gereği yayınlardan birinin başvuru dosyasında başlıca araştırma eseri olarak belirtilmesi gerekmektedir.

4- Lisans, yüksek lisans, doktora mezuniyet belgesi, doçent ve profesörler için doçentlik belgesi (Aslı ya da noter onaylı sureti)

5- Yabancı dil belgesi,

6- Son 6 ay içerisinde çekilmiş 2 adet fotoğraf,

7- Nüfus cüzdanı fotokopisi,

8- Hizmet belgesi (halen bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile daha önce çalışıp ayrılmış olanlar getirecektir)

ÖNEMLİ NOTLAR:

1. Adayların 657 Sayılı Kanun'un 48'inci maddesinin şartlarını taşıyor olmaları gerekmektedir.

2. Başvuruda istenilen belgelerin aslı görülmesi halinde "ASLI GİBİDİR" onayı kurumumuzca yapılabilecektir.

3. Lisans, yüksek lisans, doktora ve doçent unvanı yurt dışından alınmış ise denkliğinin Üniversitelerarası Kurul tarafından onaylandığını gösterir belgenin eklenmesi gerekmektedir.

4. Profesör ve Doçent unvanına sahip öğretim üyeleri sahip olduğu unvanlardan daha alt unvanlı kadrolara başvuru yapamazlar.

5. Postadaki gecikmeler, ilanda belirtilen süreler içinde yapılmayan başvurular ve eksik belgeli başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır. Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar başvuru yapılacak ilgili birime ulaşması gerekmektedir. Postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir.

6. Dr. Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adayların ilgili fakülte dekanlığına, Doçent ve Profesör kadrosuna başvuracak adayların Personel Daire Başkanlığına başvuru yapmaları gerekmektedir.

Başvuru Başlangıç Tarihi : 12.05.2020

Son Başvuru Tarihi : 26.05.2020

Başvuru için gerekli iletişim adresi : İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğü

Seyrek Yerleşkesi Gazi Mustafa Kemal Mah. Kaynaklar Cad. Seyrek/Menemen/İZMİR

Tel: 0 232 493 00 00 Faks: 0 232 844 71 22 e-mail: pdb@bakircay.edu.tr

3458/1/1-1

İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 10/07/2018 tarihli Resmî Gazete’de yayımlanan Genel Kadro ve Usulü Hakkında 2 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 2547 Sayılı Kanun’un ilgili maddeleri ve 09/11/2018 tarihli Resmî Gazete’de 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. Adayların, başvurularını ilanın Resmî Gazetede yayımlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde şahsen ya da posta ile başvuru adresine teslim etmeleri gerekmektedir. İlan detayları www.bakircay.edu.tr adresinde yer almaktadır.

Başvuru Başlangıç Tarihi : 12.05.2020

Son Başvuru Tarihi : 26.05.2020

Ön Değerlendirme Tarihi : 05.06.2020

Giriş Sınavı Tarihi : 16.06.2020

Sonuç Açıklama Tarihi : 24.06.2020

SIRA NO	KADRO UNVANI	DERECE	ADET	BİRİM/BÖLÜM ANABİLİM DALI	ALES PUANI	YABANCI DİL PUANI	AÇIKLAMA
1	Öğretim Görevlisi	5	2	Yabancı Diller Yüksekokulu Yabancı Diller Bölümü Yabancı Diller Anabilim Dalı	70	80	İngiliz Dili Eğitimi, İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili ve Edebiyatı veya İngilizce Mütercim-Tercümanlık lisans mezunu olmak. Bu alanlardan birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak. En az 2 yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.
2	Öğretim Görevlisi	6	1	Meslek Yüksekokulu Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü Sulama Teknolojisi Programı	70	-	Biyosistem Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak ya da aynı alanda doktora yapıyor olmak.
3	Öğretim Görevlisi	6	1	Meslek Yüksekokulu Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü Sulama Teknolojisi Programı	70	-	Ziraat ya da Tarım Teknolojileri fakültelerinden lisans mezunu olmak. Sulama teknolojileri ile ilgili alanlardan birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
4	Öğretim Görevlisi	6	1	Meslek Yüksekokulu Veterinerlik Bölümü Laborant ve Veteriner Sağlık Programı	70	-	Veteriner Hekimliği lisans ve tezli yüksek lisans mezunu olmak. Veteriner iç hastalıkları alanında doktora yapıyor olmak.
5	Öğretim Görevlisi	6	1	Meslek Yüksekokulu Veterinerlik Bölümü Laborant ve Veteriner Sağlık Programı	70	-	Veteriner Fakültesi mezunu olup Besin Hijyeni ve Teknolojisi alanında doktora yapıyor olmak.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:

1- Başvuru formu, (www.bakircay.edu.tr adresinden ulaşılabilir.)

2- Özgeçmiş,

3- Erkek adaylar için askerlik durumunu gösterir belge,

4- Nüfus cüzdanı fotokopisi,

5- Lisans ve yüksek lisans diplomalarının onaylı sureti veya e-devlet çıktısı, (yabancı öğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca denkliğini gösterir belge)

6- Lisans ve yüksek lisans transkript belgelerinin onaylı sureti veya e-devlet çıktısı,

7- Öğrenci belgesi onaylı sureti veya e-devlet çıktısı, (doktora yapıyor olmak şartı aranan ilanlarda getirilecektir ve ilan tarihi itibarıyla alınmış olmalıdır.)

8- Son 6 ay içerisinde çekilmiş 2 adet fotoğraf,

9- ALES puanı belgesi,

10- Yabancı dil puanı belgesi,

11- Hizmet belgesi, (halen bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile daha önce çalışıp ayrılmış olanlar getirecektir.)

12- Alanında iş tecrübe belgesi, (SGK hizmet dökümü ile birlikte ıslak imzalı ya da e-imzalı olmalıdır.)

GENEL VE ÖZEL ŞARTLAR:

1- Adayların 657 Sayılı Kanun'un 48'inci maddesinin şartlarını taşıyor olmaları gerekmektedir.

2- Öğretim görevlisi kadrosuna başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak şartı aranır.

3- Postadaki gecikmeler, ilanda belirtilen süreler içinde yapılmayan başvurular ve eksik belgeli başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır. Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar başvuru yapılacak ilgili birime ulaşması gerekmektedir. Postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir.

4- Onaylı istenen belgelerin aslı ya da noterden "Aslı Gibidir" onaylı olması gerekmektedir.

5- 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.

6- 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 tarafından belirlenen tabloya göre yapılacaktır.

7- 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.

MUAFİYET

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

Başvuru için gerekli iletişim adresi: İzmir Bakırçay Üniversitesi Rektörlüğü

Seyrek Yerleşkesi Gazi Mustafa Kemal Mah. Kaynaklar Cad. Seyrek/Menemen/İZMİR

Tel: 0 232 493 00 00 Faks: 0 232 844 71 22 e-mail: pdb@bakircay.edu.tr

3458/2/1-1