

T.C.
İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
ÖĞRETİM ÜYESİ İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen kadrolarına 2547 sayılı Kanun, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ve Üniversitemiz Senatosu'na belirlenerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından onaylanan Akademik Atama ve Yükseltme Kriterleri uyarınca öğretim üyeleri alınacaktır.

No	Fakülte	Bölüm	Anabilim Dalı	Unvan	Drc	Adet	İlan Niteliği	
1	Gemi İnşaatı ve Denizcilik	Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği	Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği	Dr. Öğ. Üy.	1	1	Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği alanında doktora derecesi almış olmak. Akış kaynaklı titreşim alanında, deneysel ve yapay sinir ağları yöntemiyle çalışmaları bulunmak.	
2	İktisadi ve İdari Bilimler	Uluslararası İlişkiler	Devletler Hukuku	Dr. Öğ. Üy.	3	1	Bölge çalışmaları alanında doktora derecesi almış olmak. Göçmenlerin entegrasyonu, AB ortaklık hukuku ve insan hakları hukuku konularında çalışmaları bulunmak. İngilizce ders verme yeterliliğine sahip olmak.	
3	Mühendislik ve Mimarlık	Biyomedikal Mühendisliği	Doku Mühendisliği	Dr. Öğ. Üy.*	1	1	Biyomedikal Mühendisliği veya Biyomedikal Teknolojileri alanlarında lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. Kemik doku mühendisliği, damarlanma ve antimikrobiyal biyomalzemeler üzerine çalışmaları bulunmak.	
4			Klinik Mühendisliği	Dr. Öğ. Üy.*	1	1	Biyomedikal Mühendisliği veya Biyomedikal Teknolojileri alanlarında lisans ve doktora derecelerine sahip olmak. Nörolojik hastalıkların tespiti, EEG sinyal işleme ve yapay zeka yöntemleri üzerine çalışmaları bulunmak.	
5		Elektrik - Elektronik Mühendisliği	Elektrik Tesisleri	Dr. Öğ. Üy.*	1	1	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği alanında Doktora derecesine sahip olmak. Fotovoltaik eviricilerin ve rüzgar türbinlerinin elektrik şebekesine entegrasyonu konularında çalışmaları bulunmak.	
6			Elektronik	Dr. Öğ. Üy.*	1	1	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği alanında doktora derecesi almış olmak. Elektronik devreler ve sistemler konularında çalışmaları bulunmak.	
7		İnşaat Mühendisliği	Yapı Malzemeleri	Dr. Öğ. Üy.*	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini İnşaat Mühendisliği alanından almış olmak; Kendi kendini temizleyen harçlar, kompozit harçlar, pomza ve sentetik vollaastonit konularında çalışmaları bulunmak.	
8		Mekatronik Mühendisliği	Kontrol Teorisi ve Uygulamaları	Dr. Öğ. Üy.*	1	1	Mekatronik Mühendisliği Alanında doktora derecesine sahip olup Mikrorobot Kontrolü üzerine yayınları bulunmak.	
9		Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	Sondaj ve Kuyu Değerlendirme	Dr. Öğ. Üy.*	1	1	Petrol ve Doğalgaz Mühendisliğinde doktora derecesine sahip olmak. Sondaj, kuyu logları ve yatay sondaj alanlarının en az ikisinde çalışmaları bulunmak.	
10		Sağlık Bilimleri	Beslenme ve Diyetetik	Diyetetik	Profesör	1	1	Doçentliğini Beslenme ve Diyetetik alanında almış olmak. Obezite, diyabet ve epilepsi konularında çalışmaları bulunmak.
11			Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Dr.Öğr.Üy.	1	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Kardiyopulmoner rehabilitasyon ve geriatrik fizyoterapi ve rehabilitasyon konularında çalışmaları olmak.
12	Hemşirelik		Hemşirelik Esasları	Doçent	1	1	Doçentliğini Hemşirelik Esasları bilim alanından almış olmak. Hemşirelik eğitiminde mulaj ve simülasyon uygulamaları konularında çalışmaları bulunmak.	
13	Tıp	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kalp ve Damar Cerrahisi	Dr. Öğ. Üy	1	1	Kanama durdurucu ajanların, neo intimal hiperplazi ve doku reaksiyonlarına etkileri konusunda deneysel SCI-E yayını bulunmak.	
14			Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	Dr. Öğ. Üy	1	1	Fasiyal sinir ile ilgili deneysel, radyolojik çalışmaları olmak. Temporal kemik diseksiyon sertifikası ve deney hayvanları kullanım sertifikası bulunmak.	
15			Üroloji	Dr. Öğ. Üy	1	1	Yüzeysel mesane tümörlerinde BCG tedavi başarısızlığı ile ilgili uluslararası çalışmaları olmak.	
16		Dahili Tıp Bilimleri	Nöroloji	Dr. Öğ. Üy	1	1	İskemik inme veya geçici iskemik atak sonrası serebral mikrokana ve inme riski üzerine (SCI, SCI-e) çalışması bulunmak. Serebrovasküler hastalıklarda karotis ve vertebral arter renkli doppler ultrasonografi eğitimi almış ve bu konuda en az 2 yıl çalışmış olmak.	
17			Acil Tıp	Doçent	1	1	Akut solunum yetmezliğinde non-invaziv mekanik ventilasyon tedavisi başarısı üzerine çalışması bulunmak, Potasyum yüksekliği tedavisinde Ca-glukonatın etkinliğini değerlendiren (SCI / SCI-E / ESCI) çalışması olmak.	
18		Temel Tıp Bilimleri	Biyofizik	Dr. Öğ. Üy**	1	1	Biyofizik alanında doktora yapmış olmak, yüksek performanslı hesaplama, protein, DNA ve nükleozom yapısı üzerinde bilimsel çalışmaları bulunmak.	
19	Turizm	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Doçent	1	1	Doçentliğini Turizm alanından almış olmak, turizm eğitimi, moleküler gastronomi ve Kore Mutfağı ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.	
20		Turizm İşletmeciliği	Turizm İşletmeciliği	Doçent*	1	1	Doçentliğini Turizm alanından almış olmak, kültürel miras ve turizmde iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.	

Diğer Şartlar:	
1	Başvuracakların 657 sayılı Kanun'un 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları gerekmektedir.
2	Profesör ve Doçent kadrosuna atamalar, daimi statüde yapılacaktır.
3	Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması şarttır.
4	Profesör kadrosu adaylarının, doçent unvanını aldıktan sonraki eserlerinden birini "Başlıca Eser" olarak belirtmeleri zorunludur.
5	Başvuracaklar; Özgeçmiş, Öğrenim Belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik), Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavı veya eşdeğerliği kabul edilen sınava ilişkin sonuç belgesi, Fotoğraf, Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını kapsayan Yayın Listesi, ilgili Akademik Atama ve Yükseltme Kriterleri Bildirim Formu (http://personel.ikc.edu.tr/S/11116/formlar adresinden ulaşılabilir) ile birlikte, Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını kapsayan eserler ile başvurularını Üniversite Bilgi Yönetimi Sistemi (ÜBYS) üzerinden Akademik Personel Başvuru Modülü aracılığı ile (http://ubs.ikc.edu.tr/HRM/AkademikBasvuru/PersonelBasvuru/Giris) elektronik olarak yapacaklardır.
6	Başvuru sistemi ile ilgili ayrıntılı bilgi Başvuru Kılavuzunda belirtilmiş olup Üniversitemiz, kılavuzda yazan hususlara başvuranın riayet etmemesi halinde başvuruyu kabul etmeme hakkını saklı tutar.
7	İlan tarihinden itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde başvuru yapılması gerekmektedir. Başvuruya ilişkin bilgiler, Başvuru Kılavuzu ve ilgili mevzuat http://personel.ikcu.edu.tr internet sitemizde bulunmaktadır. Üniversitemiz Senatosu'nca belirlenen, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından onaylanan Üniversitemiz "Akademik Atama ve Yükseltme Kriterleri"ne (http://personel.ikcu.edu.tr/Share/B6172F2BE653E5618FF0D79F3681A850) internet sitesinden de ulaşılabilir.
8	2547 sayılı Kanun'un Ek 38. maddesi uyarınca, aynı Kanun'un 50. maddesinin birinci fıkrasının (d) bendi kapsamında istihdam edilerek doktora veya sanatta yeterlik eğitimlerini Üniversitemiz bünyesinde tamamlayanların Dr. Öğr. Üy. kadrolarına başvuru hakkı bulunmamaktadır.
9	Atanmaya hak kazanan adayların; başvuru sürecinde beyan ettikleri belgelerin asıllarını ilgili birime atanma öncesinde teslim etmeleri gerekmektedir.
	*İşaretili kadrolara Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce Ders verme yeterliliğine sahip olduğunu belgelendirenler başvurabilir.
	** Bu kadrolara başvuracak öğretim üyesi adaylarının "Tıp Doktoru" olmaları zorunlu değildir.
	Not 1: Üniversitemiz zorunlu hallerde ilanda değişiklik yapma, ilan takviminde değişiklik yapma ve her aşamasında ilanı iptal etme hakkını saklı tutar, değişikliğe ilişkin duyurular kişisel başvuru ekranından ve Personel Daire Başkanlığı internet sayfasından ilan edilir, ayrıca tebligat yapılmaz.
	Not 2: Herhangi bir kamu kurum veya kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılanlar dahil) çalıştığı kurumdaki alacakları onaylı hizmet belgesini müracaat belgesine ekleyerek ibraz etmeleri gerekmektedir.
İlan Başlangıç Tarihi: 27/12/2022 İlan Bitiş Tarihi : 10/01/2023 İrtibat için : 0 232 329 35 35/1368-1360 (Memur: Yunus Adın)	