

## İstanbul Rumeli Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen Fakülte/Yüksekokul Bölüm/Programları için 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ilgili maddelerine göre Öğretim Üyeleri alınacaktır.

İstenilen belgeler

Dilekçe (Başvuru dilekçelerinde başvuru kadronun, birimi, unvanı ve adayın iletişim bilgileri; adres, telefon no, e-mail v.s. açıkça belirtilecektir.)

Nüfus Cüzdanı Fotokopisi,

Yök Formatlı Özgeçmiş,

Erkek Adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecil veya muaf olduğunu belirten belge,

Lisans/Lisansüstü Diploma fotokopileri (onaylı belge)

Onaylı Doçentlik Belgesi (Profesör ve Doçentlik başvuruları için)

Yabancı yükseköğretim kurumu mezunlarının diplomalarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğini gösterir belgenin onaylı fotokopisi

Yayınları içeren bilimsel dosya ( Profesörlük için 6 takım, Doçentlik ve Doktor Öğretim Üyeliği için 4 takım. Dosyalar cd, usb ortamında iletilir.)

2 Adet biyometrik fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalı.)

Müracaatlar şahsen veya posta yoluyla, T.C.İstanbul Rumeli Üniversitesi "Personel Daire Başkanlığı" Mehmet Balcı Yerleşkesi: Yeni Mah. Mehmet Silivri Cad. No: 38 İstanbul / TÜRKİYE adresine yapılacaktır.

Bütün kadrolara başvuru süresi, bu ilanın Resmi Gazete’de yayım tarihinden itibaren 15 gündür.

Süresi içinde yapılmayan ve eksik evrakla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir

İLAN BAŞLANGIÇ TARİHİ : 22.11.2019

İLAN BİTİŞ TARİHİ : 06.12.2019

Duyurulur.

<b>Fakülte/Yüksekokul</b>	<b>Bölüm/Program</b>	<b>Ünvan</b>	<b>Kadro Sayısı</b>	<b>İlan Özel Şartı</b>
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜH.	Profesör veya Doçent veya Dr.Öğr. Üyesi	4	Profesör ve Doçentler için; Doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanından almış olmak. Dr.Öğr.Üyesi için; Doktora eğitimini Bilgisayar, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Anabilim Dallarından birinde tamamlamış olmak.

MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜH.	Profesör veya Doçent veya Dr.Öğr. Üyesi	4	Profesör ve Doçentler için; Doçentliğini Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak. Dr.Öğr.Üyesi için; Yüksek Lisans ve/veya Doktora eğitimini Yöneylem Araştırması ve Bilgisayar Uygulamaları alanında tamamlamış olmak veya Doktora eğitimini Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında tamamlamış olmak.
	İÇ MİMARLIK	Profesör veya Doçent veya Dr.Öğr. Üyesi	1	Profesör ve Doçentler için; Doktora eğitimini İç Mimarlık ya da Mimarlık alanında yapmış olmak. Dr.Öğr.Üyesi için; Doktora eğitimini İç Mimarlık ya da Mimarlık alanında tamamlamış olmak.
	İÇ MİMARLIK	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tezli Yüksek Lisansını veya Doktorasını Sanat Tarihi alanında yapmış olmak
SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	RADYO TV VE SİNEMA	Doçent	1	Sinema ve Televizyon dalında doktorasını yapmış olmak. Sinema dalında Doçentliğini almış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ YÜKSEKOKULU	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	Profesör veya Doçent veya Dr.Öğr. Üyesi	1	Profesör ve Doçentler için; Doçentliğini Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında almış olmak. Dr.Öğr.Üyesi için; Doktora eğitimini Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında tamamlamış olmak.
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	ANESTEZİ	Profesör	1	Hemşirelik Yüksekokul mezunu olmak, Doçentliğini Cerrahi Hemşirelik alanında yapmış olmak.
	ELEKTRONÖROFİZYOLOJİ	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, Uzmanlığını "Psikiyatri" alanında yapmış olmak. Doçentlik ünvanını almış olmak.
	PATOLOJİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, Uzmanlığını "Dermatoloji" alanında yapmış olmak.
	TIBBİ LABORATUVAR TEKNİKLERİ	Dr.Öğr.Üyesi	1	Tıpta Uzmanlık Eğitimi almış olmak veya Biyokimya alanında Doktora yapmış olmak.
	AMELİYATHANE HİZMETLERİ	Profesör	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, Uzmanlığını "Genel Cerrahi" alanında yapmış olmak. Doçentlik ünvanını almış olmak.