

FIRAT ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemiz aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 Sayılı Kanun ile Öğretim Üyeliklerine Yükseltilme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca Öğretim Üyesi alınacaktır.

- 1- Atamalarda, Üniversitemiz Senatosunca kabul edilen ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına onaylanan "Öğretim Üyeliklerine Yükseltilme ve Atama İlkeleri"ndeki esaslar uygulanacaktır.
- 2- Profesör kadroları daimi statüde olup, bu kadroya başvuracak adayların; www.firat.edu.tr adresinde bulunan dilekçeyi doldurarak ekinde,özgeçmişlerini,doçentlik başarı belgelerini, bilimsel yayınlarını, kongre-konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde devam eden ve biten lisansüstü çalışmalarını,üniversite veya ileri Teknoloji Enstitülerine katkılarını kapsayan 6 (altı) adet dosyayı Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.
- 3- Doçent kadroları daimi statüde olup, bu kadroya başvuran adayların, www.firat.edu.tr adresinde bulunan dilekçeyi doldurarak ekinde Doçentlik Başarı belgelerini, özgeçmişlerini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 (dört) adet dosyayı Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.
- 4- Yardımcı Doçent kadrosuna başvuracak adayların, www.firat.edu.tr adresinde bulunan dilekçeyi doldurarak, ekinde kısa özgeçmişlerini, doktora diplomasının onaylı birer örneği ile bilimsel yayın ve çalışmalarını kapsayan 4 (dört) adet dosyayı Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.
- 5- Yardımcı Doçent adaylarının yabancı dil sınavlarının yapılacağı yer ve tarih Üniversitemiz web sayfasında adaylara daha sonra duyurulacaktır.
- 6- Basvurular ilan vavım tarihinden itibaren 15 gündür. Süresi içerisinde yapılmayan müracaatlar kabul edilmeyecektir.

ÜN VANI=====	PROFESÖR	DOÇENT	YRD.DOÇ.	AÇIKLAMALAR
BİRİMİ	DRC.ADET	DRC.ADET	DRC.ADET	
Eğitim Fakültesi	Resim-İş Eğitimi	1-1		
	Sosyal Bilgiler Eğitimi	1-1		
Fen Fakültesi	İstatistiksel Bilgi Sistemleri	1-1		
	Geometri	1-1		Hessian manifoldların hiper yüzeyleri üzerine çalışmaları bulunmak
	Cebir ve Sayılar Teorisi	1-1		Galilean ve Pseudo-Galilean uzaylar konularında çalışmaları bulunmak
	Matematiğin Temelleri ve Matematik Lojik	1-1		Semi-Riemann geometride integral formülleri üzerinde çalışmaları bulunmak
	Topoloji	1-1		Bulanık sayı dizileri üzerine çalışmaları bulunmak
	Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği	1-1		
	Genel Biyoloji	1-1		
İnsani ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Bölgesel Coğrafya	1-1		
	Fiziki Coğrafya	1-1		
	Uygulamalı Sosyoloji	1-1		Afet ve kent sosyolojisi alanlarında çalışmaları bulunmak
	Türkiye Cumhuriyeti Tarihi	1-1		
Mühendislik Fakültesi	Maden Yatakları Jeokimya	1-1		
Su Ürünleri Fakültesi	Yetiştiricilik	1-1		Su canlılarında oksidatif stres konularında çalışmaları bulunmak
Teknoloji Fakültesi	Yenilenebilir Enerji Sistemleri	1-1		
	Yapı	1-1		Karbon fiber takviyeli akıllı beton konusunda çalışmaları bulunmak
	Yapı Malzemeleri	1-1		Betonarme demirlerinin korozyonu ve dual-faz çeliği konularında çalışmaları bulunmak
Tıp Fakültesi	Halk Sağlığı	1-1		
	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	1-1		
	Radyoloji	1-1		
	Tıbbi Patoloji		1-1	Doçentliğini Tıbbi Patoloji bilim alanında almış olmak
	Tıbbi Patoloji			1-1 Oftalmik-Oküler patolojiler alanında çalışmaları bulunmak
	Enfeksiyon Hastalıkları			1-1 Toplum ve Hastane Kaynaklı GSBL üreten gram (-) bakterilerde MİK konusunda çalışmaları bulunmak. Tıbbi Atık Sertifikasına sahip olmak
	Biyoistatistik			1-1 Tıp Fakültesi veya İstatistik lisans mezunu olup Tıp Fakültesi Biyoistatistik alanında doktora yapmış olmak
TOPLAM		21	1	3

NOT : İLANIMIZ 24.04.2017 PAZARTESİ GÜNÜ 30047 SAYILI RESMİ GAZETE İLE 25.04.2017 TARİHLİ SÖZCÜ GAZETESİNDE YAYIMLANMIŞTIR.

SON BAŞVURU TARİHİ : 09.05.2017 SALI GÜNÜ MESAI BİTİMİNE KADARDIR.