

Fenerbahçe Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen akademik birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuru için; başvuru dilekçesi, başvuru sahibince imzalanmış kişisel verilerin işlenmesiyle ilgili aydınlatma metni ve açık rıza onayı (<https://www.fbu.edu.tr/fbuhakkında/254/Insan-kaynaklari>), yayın listesi ile bilimsel yayın ve akademik faaliyetleri içeren YÖK formatlı özgeçmiş, lisans, yüksek lisans ve doktora (uzmanlık/sanatta yeterlik) diplomaları ve barkodlu e-devlet belgeleri, doçentlik belgesi (doçent ve profesör kadrosu için), YDS veya YÖK tarafından eş değerliği kabul edilen yabancı dil (İngilizce) belgesi, yurt dışından alınan diplomalar için onaylı denklik belgesi ve kimlik kartı fotokopisi ilanın başvuru süresi içerisinde akademikbasvuru@fbu.edu.tr e-posta adresine gönderilmelidir. Bilimsel çalışmaları ve yayınları içeren tam metinler ve yayın listesi dosyası elektronik ortamda iletilmelidir. Posta yoluyla veya şahsen yapılan başvurular değerlendirilmeyecektir.

İngilizce programlara başvuru yapacak adayların, Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik ile belirlenen yabancı dil (İngilizce) yeterliliğini sağlamaları gerekmektedir.

İlan Başlama ve Bitiş Tarihi : 10 Mart 2025 – 24 Mart 2025

İletişim Bilgileri : akademikbasvuru@fbu.edu.tr - Tel: 0216 910 1907

AKADEMİK İLAN KODU	AKADEMİK BİRİM	BÖLÜM/ PROGRAM/ ANABİLİM DALI	KADRO SAYISI	KADRO ÜNVANI	AÇIKLAMA
İBF01	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	1	Dr. Öğr. Üyesi	Örgütsel Davranış, Yönetim ve Organizasyon veya Pazarlama bilim alanlarından birinde doktora derecesine sahip olmak, Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen yabancı dil (İngilizce) yeterliliğini sağlamak.
İBF02	İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	1	Dr. Öğr. Üyesi	Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Öğretmenliği veya Yazılım Mühendisliği alanlarında doktora derecesine sahip olmak.