



FEYZİYE MEKTEPLERİ VAKFI
İŞIK ÜNİVERSİTESİ

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Dayanak: 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nu, "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği" ile Üniversitemiz "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönergesi"

AKADEMİK BİRİM	BÖLÜM / PROGRAM	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	ÖZEL KOŞULLAR
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Müh. Bölümü / Biyomedikal Müh. Programı	Dr. Öğr. Üyesi	1	1. Doktora derecesini Biyomedikal, Elektronik, Makine mühendisliği, Biyomühendislik veya Biyoteknoloji alanlarından birinde almış olmak. 2. Biyomekanik, Biyosensör, BiMEMS, Biyomalzemeler veya medikal enstrümantasyon konularında yayın ve proje çalışmaları bulunmak. 3. İngilizce ders verme niteliği ve deneyimine sahip olmak.

BAŞVURU EVRAKLARI

- Islak imzalı başvuru dilekçesi,
- YÖK formatlı özgeçmiş ve sınıflandırılmış yayın listesi,
- Onaylı lisans / lisansüstü diploma kopyaları (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Belgesi)
- Diplomalar yurtdışından alınmış ise YÖK-ÜAK denklik belgeleri,
- Bilimsel faaliyetler, makaleler, bildiriler, yayınlara yapılan atıflar, yönetilen projeler, alınan ödüller, patentler, sergiler gibi faaliyetleri içeren evraklar,
- Bildiği yabancı diller ve varsa geçerlilik belgeleri, (İngilizce ders verme yeterliliğini nasıl sağladıklarına dair belgeler).
- Işık Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönergesi doldurulmuş EK-1 puan tablosu (Puanlamaya esas bütün faaliyetler belgelenir.)

BAŞVURU ŞEKLİ & BİLGİLENDİRME

Başvuracak adayların, belirtilen evrakları 4 nüsha halinde hazırlayıp başvuru dilekçelerine ekleyerek ilanın yayın tarihinden itibaren 15 gün içerisinde Üniversitemiz ilgili Akademik Birimine bizzat veya posta yolu ile başvurmaları gerekmektedir.

Başvurular gizli tutulacak olup, belirtilen şartları taşımayan, süresi içerisinde yapılmayan, internet üzerinden veya posta ile yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

BAŞVURU ADRESİ

Işık Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Meşrutiyet Mahallesi, Üniversite Sokak No:2 Şile-İST