

Işık Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen akademik birimine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun, "Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği" ile Üniversitemiz "Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönergesi" nin ilgili maddeleri uyarınca Profesör alınacaktır.

İlan Tarihi : 12.05.2023

İlan Bitiş Tarihi : 26.05.2023

AKADEMİK BİRİM	BÖLÜM/ PROGRAM	UNVAN	ADET	KOŞULLAR
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Profesör	1	- Karşılaştırmalı siyaset, siyasi rejimler, demokratikleşme konularında çalışmaları olmak.

BAŞVURU EVRAKLARI

- İmzalı başvuru dilekçesi (ıslak veya e-imza)
- YÖK formatlı özgeçmiş ve sınıflandırılmış yayın listesi,
- Onaylı lisans / lisansüstü diploma kopyaları (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora-Sanatta Yeterlilik; Doçentlik ve Profesörlük için Doçentlik 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 dosya,
- Bildiği yabancı diller ve varsa geçerlilik belgeleri (İngilizce programlara başvuranların, İngilizce ders verme yeterliliğini nasıl sağladıklarına dair belgeler)
- Işık Üniversitesi web sayfasında yer alan "Işık Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönergesi doldurulmuş EK-1 puan tablosu"

(Puanlamaya esas bütün faaliyetler belgelenir.)

BAŞVURU ŞEKLİ & BİLGİLENDİRME

Başvuracak adayların, Işık Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönergesi'nin 9. maddesinde belirtilen evrakları; 6 nüsha halinde hazırlayıp başvuru dilekçelerine ekleyerek ilanın yayın tarihinden itibaren 15 gün içinde Rektörlüğe bizzat başvurmaları gerekmektedir.

Başvurular gizli tutulacaktır. Belirtilen şartları taşımayan, süresi içerisinde yapılmayan ve internet üzerinden yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır. Yurt dışından alınmış diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

BAŞVURU ADRESİ

Işık Üniversitesi Meşrutiyet Mahallesi, Üniversite Sokak Dış Kapı No:2 Şile / İstanbul

Işık Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliği'nin” ilgili maddeleri uyarınca Araştırma Görevlisi alınacaktır.

İlan Tarihi

: 12.05.2023

Fakülte / Yüksekokul	Bölüm / Program	Unvan	Adet	Koşullar	Ales Puan Şartı / Türü	Yabancı Dil Puan Şartı	Son Başvuru Tarihi	Ön Değerlendirme Tarihi	Giriş Sınavı Tarihi	Sonuç Açıklama Tarihi
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Arş. Gör.	1	- Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında tezli yüksek lisans veya doktora programına kayıtlı olmak.	70/Sayısal	50	26.05.2023	29.05.2023	05.06.2023	06.06.2023

BAŞVURU EVRAKLARI

- İslak imzalı başvuru dilekçesi,
- YÖK formatlı özgeçmiş,
- Nüfus cüzdan fotokopisi,
- 2 adet fotoğraf,
- Lisans/Lisansüstü diploma/öğrenci belgesi onaylı örnekleri veya geçici mezuniyet belgesi (Diploma yurt dışından alınmış ise YÖK Denklik Belgesi)
- Lisans/Lisansüstü eğitimlerine ait resmi not döküm belgeleri aslı veya onaylı örneği (Transcript),
- 2 adet Referans Mektubu,
- Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı belgesi (ALES),
- YDS veya YÖKDİL puanını veya eş değerliği Yükseköğretim Kurulu'nca kabul edilen bir sınavdan almış oldukları puanı gösteren belge,
- Erkek adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecilli veya muaf olduğunu belirten belge,
- Varsa, ilgili dalda bilimsel çalışmalarını kapsayan dosya.

BAŞVURU ŞEKLİ & BİLGİLENDİRME

Başvurular şahsen veya posta yolu ile ilgili Akademik Birime yapılmalıdır. Süresi içerisinde yapılmayan ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacak olup, posta ile yapılan başvuruların son başvuru tarihine kadar tarafımıza ulaşmış olması gerekmektedir. Postalardaki gecikmeler dikkate alınmayacaktır.

BAŞVURU ADRESİ

Işık Üniversitesi Meşrutiyet Mahallesi, Üniversite Sokak Dış Kapı No:2 Şile / İstanbul