

İşık Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemizin aşağıda belirtilen akademik birimine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nu, "Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği" ile Üniversitemiz "Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği" nin ilgili maddeleri uyarınca Dr. Öğr. Üyesi alınacaktır.

İlan Tarihi : 24.08.2020

İlan Bitiş Tarihi : 07.09.2020

FAKÜLTE	BÖLÜM	UNVAN	ADET	KOŞULLAR
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	4	- Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği alanında doktorasını tamamlamış olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	- Çocuk-Ergen Klinik Psikoloji alanında araştırma, uygulama ve deneyim.
	Enformasyon Teknolojileri	Doktor Öğretim Üyesi	2	- Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Teknolojileri, Bilgisayar Bilimleri, Enformatik, Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, İşletme Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Matematik, Fizik veya Hesaplamalı Temel Bilimler alanlarından birinde doktora yapmış olmak, - Bilgisayar Programlama, Yapısal Programlama, Nesne Yönelimli Programlama, Algoritma Geliştirme, Yapay Zeka, Veri Yapıları, Veri Tabanı, Veri Tabanı Yönetim Sistemleri, Veri Madenciliği, Python ve R ile Veri Madenciliği Uygulamaları Geliştirme, Makine Öğrenmesi konularında, niteliği kurul tarafından değerlendirilecek düzeyde uzmanlık bilgisine sahip ve bunu kanıtlayacak çalışmalar yapmış olmak.

BAŞVURU ŞEKLİ & BİLGİLENDİRME

Başvuracak adayların, İşık Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesinin 9. Maddesinde belirtilen evrakları 4 nüsha halinde hazırlayıp başvuru dilekçelerine ekleyerek ilanın yayın tarihinden itibaren 15 gün içinde ilgili Akademik Birime şahsen veya posta yolu ile başvurularını gerekmektedir.

Başvurular gizli tutulacak olup, 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

İşık Üniversitesi Meşrutiyet Mahallesi, Üniversite Sokak Dış Kapı No: 2 Şile / İSTANBUL

Isık 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 Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi alınacaktır.

İlan Tarihi: 24.08.2020

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
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme	Arş. Gör.	1	- İşletme veya Endüstri Mühendisliği alanlarında bir yüksek lisans veya doktora programına kayıtlı olmak.	70 / EA	50	07.09.2020	14.09.2020	17.09.2020	21.09.2020
Fen Edebiyat Fakültesi	Enformasyon Teknolojileri	Arş. Gör.	1	- Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Teknolojileri, Bilgisayar Bilimleri, Enformatik, Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, İşletme Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Matematik, Fizik veya Hesaplamalı Temel Bilimler alanlarından birinde lisans mezunu olmak ve yine bu alanların birinde tezli yüksek lisans ya da doktora programına kayıtlı olmak.	70 / SAY	50	07.09.2020	10.09.2020	14.09.2020	17.09.2020
		Öğretim Görevlisi	2	- Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Teknolojileri, Bilgisayar Bilimleri, Enformatik, Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi, İşletme Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Matematik, Fizik veya Hesaplamalı Temel Bilimler alanlarından birinde bir doktora programına kayıtlı olmak, - Bilgisayar Programlama, Yapısal Programlama, Nesne Yönelimli Programlama, Algoritma Geliştirme, Yapay Zeka, Veri Yapıları, Veri Tabanı, Veri Tabanı Yönetim Sistemleri, Veri Madenciliği, Python ve R ile Veri Madenciliği Uygulamaları Geliştirme, Makine Öğrenmesi konularında, niteliği kurul tarafından değerlendirilecek düzeyde uzmanlık bilgisine sahip ve bunu kanıtlayacak çalışmalar yapmış olmak.	70 / SAY	50	07.09.2020	10.09.2020	14.09.2020	17.09.2020

BAŞVURU EVRAKLARI

- Islak 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