

Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ve Yıldız Teknik Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütleri uyarınca daimi statüde Öğretim Üyesi alınacaktır. AYDEK ölçütlerinin son haline <https://aydek.yildiz.edu.tr/ContentFiles/YTU%20AYDEK%202021.pdf> linkinden ulaşılabilir.

İlgili kadro başvuru süreçleri <https://aydek.yildiz.edu.tr/> web sitesi üzerinden yürütülecektir. Yıldız Teknik Üniversitesi personeli olan başvuru sahipleri belirtilen web sitesine giriş için mevcut EBYS kullanıcı adı ve şifrelerini kullanabileceklerdir. Yıldız Teknik Üniversitesi personeli olmayan ve ilan edilen ilgili kadrolara başvurmak isteyenler <https://aydek.yildiz.edu.tr/Home/OnBasvuru> adresinden şifre talep formu ile TC kimlik numarası, ad ve soyadı bilgilerini belirterek geçici kullanıcı adı ve şifre edinme başvurusunu çevrimiçi olarak gerçekleştirebileceklerdir.

Başvurunun komisyon ve jüri değerlendirme aşamaları tamamlandıktan sonra AYDEK şartlarını sağladığını/sağlamadığını gösteren AYDEK Sonuç Belgesi ilgili Fakülte Sekreterliğinden alınabilir.

Kadro Başvuru Süresi, Yeri ve Şekli:

Başvuru süresi, ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 gündür.

Adaylar başvurularını;

“YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ AYDEK VE KADRO DEĞERLENDİRME BAŞVURU FORMU VE HAK SAHİPLİĞİ BEYANI” belgesinin imzalanmış ve paraflanmış bir nüshası ile ilgili Fakülte Sekreterliğine, başvuru süresi içinde şahsen/posta yoluyla iletmelidir. Belirtilen sistem üzerinden tamamlanmayan ve ilgili formu teslim edilmemiş olan başvurular değerlendirmeye alınmayacak, posta ile yapılacak başvurular, postadaki gecikmeler nedeniyle son başvuru tarihinden sonra Kurumumuza ulaşan başvurular kabul edilmeyecektir. Adaylar, ilan edilen kadrolardan yalnızca birine başvuru yapabilecektir.

NOT 1 : Yabancı ülkelerden alınan diploma/unvanların Yükseköğretim Kurulu veya Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

2 : İlgili Kanun ve Yönetmeliklerin son haline www.mevzuat.gov.tr adresinden ulaşılabilir.

Süreçle ilgili yardım ve destek için: aydek@yildiz.edu.tr

FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM	PROFESÖR	DOÇENT	AÇIKLAMA
KİMYA-METALÜRJİ FAKÜLTESİ	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	1(*)		Lisans ve lisansüstü dereceleri ile doçentliğini Kimya Mühendisliği alanında almış olup "Adsorpsiyonlu Süreçler" ve "Biyoteknoloji" alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
KİMYA-METALÜRJİ FAKÜLTESİ	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	1		Doçentliğini Kimya Bilimi alanından almış olup "Korzyon", "Polimerik Malzemeler" ve "Su ve Atıksu Arıtma" alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
KİMYA-METALÜRJİ FAKÜLTESİ	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	1(*)		Lisans ve lisansüstü dereceleri "Metalurji ve Malzeme Mühendisliği" ve doçentliğini "Malzeme ve Metalurji Mühendisliği" alanında almış olup "Döküm Teknolojileri", "Kaynak Teknolojileri" ve "Toz Metalurjisi" alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	YAPAY ZEKA VE VERİ MÜHENDİSLİĞİ	YAPAY ZEKA VE VERİ MÜHENDİSLİĞİ	1(*)		Yapay Zeka, Yapay Öğrenme ve Makine Öğrenmesi alanlarında bilimsel çalışmaları olmak.
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ	1		Lisans ve lisansüstü dereceleri Elektrik Mühendisliği bilim alanından almış olup "Elektrik Makineleri ve Enerji Dönüşümü" ve "Güç Elektroniği" konularında çalışmaları olmak.

(*) : 23.03.2016 tarih ve 29662 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Yüksek Öğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak. (İlgili yönetmeliğin son haline www.mevzuat.gov.tr adresinden ulaşılabilir.)