

Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine 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 ulaşılabilmektedir.

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 çevrimici 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;

“Yıldız Teknik Üniversitesi Aydek ve Kadro Değerlendirme Başvuru Formu ve Hak Sahipliği Beyanı” 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 başvurularda, 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/ünvanların Yükseköğretim Kurulu veya Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

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

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

FAKÜLTE	BÖLÜM	ANABİLİM / ANASANAT DALI	PROFESÖR	DOÇENT	DR.ÖĞRETİM ÜYESİ	AÇIKLAMA
EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİM BİLİMLERİ	EĞİTİM YÖNETİMİ	1			Lisansüstü derecelerini Eğitim Yönetimi ve Teftişi alanında, Doçentlik ünvanını Eğitim Yönetimi alanında almış olmak ve Sürdürülebilir Eğitim Politikaları konusunda çalışmaları olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ	YABANCI DİLLER EĞİTİMİ	İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ	1(*)			Doktora derecesini İngiliz Dili Öğretimi alanında, Doçentlik ünvanını Yabancı Dil Eğitimi (İngilizce) alanında almış olmak ve Yabancı Dil Öğretiminde Teknoloji Kullanımı ile Ters-Yüz Öğrenme konularında çalışmaları olmak.

FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	MATEMATİK		1(*)		Doçentlik ünvanını Matematik bilim dalında almış olup "Cebir ve Sayılar Teorisi" ve "Kuantum kodlar" üzerine çalışmaları olmak.
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	MATEMATİK		1		Doçentlik ünvanını Matematik bilim dalında almış olup "Kesirli Kısmi Diferansiyel Denklemler" ve "Bulanık Mantıkta Cebirsel Yapılar" üzerine çalışmaları olmak.
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MATEMATİK	MATEMATİK			1	Doktora derecesini Matematik bilim dalında almış olup "Uygulamalı Matematik" ve "Sabit Nokta Teorisi" üzerine çalışmaları olmak.
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	İSTATİSTİK	İSTATİSTİK			1(*)	Doktora derecesini İstatistik bilim dalında almış olup "Bayes Ağları" ve "Kopula Modellemesi" üzerine çalışmaları olmak.
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	FİZİK	1			Doçentliğini Fizik bilim alanından almış olup "Polimerik Malzemeler", "Enerji Depolama" ve "Elektrokimyasal Teknolojiler" konularında çalışmaları olmak.
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	FİZİK	FİZİK			1	Doktora derecesini Fizik bilim dalında almış olup "Biyofizik" ve "İstatistik Fizik" üzerine çalışmaları olmak.
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	1(*)			Doçent ünvanını Moleküler Biyoloji ve Genetik bilim dalında almış olup "Tarımsal Biyoteknoloji" ve "Hayvansal Biyoteknoloji" üzerine çalışmaları olmak.
FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ	KİMYA	KİMYA	1(*)			Doçentlik ünvanını Organik Kimya bilim alanından almış olup "Organik Kimya", "Nanoteknoloji", "Polimer Bilimi" ve "Analitik Kimya" üzerine çalışmaları olmak.
İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	1(*)			Doçentlik ünvanını İnşaat Mühendisliği bilim alanından almış olup "Kıyı Bilimleri ve Mühendisliği", "Deniz Yapıları", "Oşinografi" ve "Tsunami" konularında çalışmaları olmak.
İNŞAAT FAKÜLTESİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	1			Doçentlik ünvanını İnşaat Mühendisliği bilim alanından almış olup "Kıyı Bilimleri ve Mühendisliği", "Deniz Yapıları", " Uzaktan Algılama" ve "Tsunami" konularında çalışmaları olmak.

(*) : 23.03.2016 tarihli ve 29662 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Yükseköğretim 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.)