

Türk Hava Kurumu Üniversitesi Rektörlüğünden:

İLAN BAŞLANGIÇ TARİHİ : 05.11.2021

SON BAŞVURU TARİHİ : 19.11.2021

Üniversitemize; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği, Vakıf Yükseköğretim Kurumları Yönetmeliği ile Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik'in ilgili maddeleri uyarınca aşağıda nitelikleri belirtilen kadrolara Öğretim Elemanı alınacaktır.

Başvuruda bulunacak Öğretim Üyesi adayların, Türk Hava Kurumu Üniversitesi Öğretim Elamanı Yükseltilme ve Atanma Yönergesinde belirtilen atama kriterlerini sağlamaları ve bunları sağladıklarını başvuru dilekçelerinde beyan etmeleri gerekmektedir.

Yabancı dille eğitim yapılan birimlere başvuracak adayların mezun oldukları üniversiteye bakılmaksızın; Öğretim Üyeleri ve Öğretim Görevlileri için Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavı (YDS) veya eşdeğeri bir sınavdan 85 ve üzeri başarı notu almış olmaları gerekmektedir.

Öğretim Görevlileri ve Araştırma Görevlileri için tüm programlarda Ales Puanı en az 70 olması gerekmektedir. (Yabancı Diller Bölümü için, 31 Temmuz 2008 tarihinden önce yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmakta olan ve doktorasını tamamlamış adaylarda ALES şartı aranmaz.)

Yurtdışından alınan diplomalara ait YÖK denklik belgelerinin başvuruda ibraz edilmesi gereklidir.

ÖĞRETİM ÜYESİ KADROLARI İÇİN GEREKLİ BELGELER

- 1) Başvurdukları birim ve anabilim dalı ile istenen kriterleri sağladığını belirten dilekçe
- 2) Özgeçmiş ve Yayın listesi
- 3) Nüfus cüzdanı örneği ve 2 adet vesikalık fotoğraf
- 4) Profesör kadroları için Doçentlik Belgesi
- 5) Profesör kadroları için Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar bile) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesi dökümü
- 6) EK-1 formunun doldurulmuş hali
- 7) Doktor Öğretim Üyesi kadroları için; Noter onaylı diploma fotokopileri (Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora belgesi), Doktora belgesi (yurtdışında alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması), Akademik unvana atanma yazıları (daha önce bu kadroya atanmış ise ve varsa atama yazısı)
- 8) Bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ile Doktor Öğretim Üyeleri için 4 adet taşınabilir bellek, Profesörler için 6 adet taşınabilir bellek.

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ VE ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROLARI İÇİN GEREKLİ BELGELER

- 1) Eksiksiz doldurulmuş fotoğraflı www.thk.edu.tr adresinden ulaşılabilecek Türk Hava Kurumu Üniversitesi Öğretim Elemanı Başvuru Formu,
- 2) Onaylı nüfus cüzdanı fotoğrafı
- 3) Özgeçmiş, Onaylı lisans diploması, Onaylı yüksek lisans diploması veya devam ediyor ise öğrenci belgesi, Onaylı transkript
- 4) Belirtilen deneyim şartını gösteren onaylı belgeler
- 5) Erkek adaylar için askerlik durumunu gösteren belge

NOTLAR

1- Adayların Üniversitemiz Personel Müdürlüğüne şahsen veya posta yoluyla başvuruda bulunmaları gerekmektedir. İlanda belirtilen şartları taşımayan ve süresi içerisinde başvurmayan, posta aracılığı ile yapılan başvuruların gecikmesi durumunda adayların başvuruları dikkate alınmayacaktır.

2- İlanımıza ayrıca www.thk.edu.tr adresinden de ulaşılabilir.

BAŞVURU YERİ VE İLETİŞİM

Türk Hava Kurumu Üniversitesi Rektörlüğü Personel Müdürlüğü

Türkkuşu Kampüsü Bahçekapı Mah. Okul Sok. No:11 06790 Etimesgut/ANKARA Tel: 444 84 58 Faks: (0312) 342 84 60

Fakülte/MYO	Bölüm	Adet	Unvan	Açıklama
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	1	Dr. Öğr. Üyesi	<ul style="list-style-type: none">• Doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak,• SCI veya SCI-E kapsamında dergi makaleleri yayınlamış olmak,• Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.
		1	Araştırma Görevlisi	<ul style="list-style-type: none">• Lisans derecesini üniversitelerin Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği alanında almış olmak.
	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	1	Dr. Öğr. Üyesi	<ul style="list-style-type: none">• Doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanında almış olmak,• SCI veya SCI-E kapsamında dergi makaleleri yayınlamış olmak,• Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.

Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği (İngilizce)	1	Dr. Öğr. Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> Makine Mühendisliği alanında Doktora derecesine sahip olmak, SCI veya SCI-E kapsamında dergi makaleleri yayınlamış olmak, Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak. Tercihen Akışkanlar Mekaniği, Isı Transferi konularında çalışmaları olmak.
	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	2	Dr. Öğr. Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> Yüksek lisans ve doktora derecelerini Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak, Yöneylem araştırması ve endüstri mühendisliği alanlarında en az bir adet SCI/SCI-E dizinlerde taranan uluslararası dergilerde yayınlanmış makalesi bulunmak, Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.
Havacılık ve Uzun Bilimleri Fakültesi	Uzay Mühendisliği (İngilizce)	1	Profesör	<ul style="list-style-type: none"> Elektrik ve Elektronik Mühendisliği alanında doktora yapmış ve yine Elektrik ve Elektronik Mühendisliği alanından doçentliğini almış olmak, Uydu tasarımı ve faydalı yükleri konularında çalışmış olmak, SCI-Expanded indeksli dergilerde yayınlanmış doçentlik sonrası yayınları olmak, Yükseköğretim kurumlarında “Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.
Ankara Havacılık Meslek Yüksekokulu	Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği	1	Öğretim Görevlisi	<ul style="list-style-type: none"> İstatistik alanında lisans derecesine sahip olmak, İlgili alanda tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak, Ekonomi (İktisat) alanından Doktora yapmış olmak.