

TÜRK HAVA KURUMU ÜNİVERSİTESİNDEN DUYURULUR

İLAN BAŞLANGIÇ TARİHİ : 02.10.2023
SON BAŞVURU TARİHİ : 16.10.2023

Üniversitemize; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği, Vakıf Yükseköğretim Kurumları Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri ile Türk Hava Kurumu Üniversitesi Öğretim Elemanı Yükseltme, Atanma ve Görev Süresi Uzatma Yönergesi uyarınca aşağıda nitelikleri belirtilen kadrolara tam zamanlı statüde Öğretim Elemanı alınacaktır.

Başvuruda bulunacak Öğretim Üyesi adayların, Türk Hava Kurumu Üniversitesi Öğretim Elemanı Yükseltme, Atanma ve Görev Süresi Uzatma Yönergesinde belirtilen atama kriterlerini sağlamaları ve bunları sağladıklarını başvuru dilekçelerinde beyan etmeleri gerekmektedir.

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 (barkodlu e-Devlet çıktısı),
- 4) EK-1 formunun doldurulmuş hali (www.thk.edu.tr),
- 5) Profesör ve Doçent kadroları için onaylı Doçentlik Belgesi fotokopisi, Dr. Öğretim Üyesi kadroları için noterce veya belgenin alındığı kurum tarafından onaylanmış diploma fotokopileri (Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora). Yurtdışından alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekir.
- 6) Dr. Öğretim Üyesi kadroları için noterce veya belgenin alındığı kurum tarafından onaylanmış diploma fotokopileri (Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora). Yurtdışından alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekir.
- 7) Bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 adet dosya ile Doktor Öğretim Üyeleri ve Doçentler için 4 adet USB, Profesörler için 6 adet USB bellek.

NOTLAR

- 1) Adayların Üniversitemiz İnsan Kaynakları 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 İnsan Kaynakları 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	Yazılım Mühendisliği (İngilizce)	1	Profesör	<ul style="list-style-type: none"> Lisans derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. Doçentlik unvanını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden 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	Doçent	<ul style="list-style-type: none"> Lisans derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. Doçentlik unvanını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden 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	Dr. Öğretim Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> Lisans ve doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden 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.
	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	1	Profesör	<ul style="list-style-type: none"> Lisans derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. Doçentlik unvanını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden 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	Doçent	<ul style="list-style-type: none"> Lisans derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. Doçentlik unvanını Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden 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	Doçent	<ul style="list-style-type: none"> Lisans ve doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. Doçentlik derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği veya Uzay Mühendisliği alanlarından birinden 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. Tercihen uçaklarda kontrol ve navigasyon sistemleri üzerine çalışmaları olmuş olmak.
		1	Dr. Öğretim Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> Lisans derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. Doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden 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.
	Makine Mühendisliği (İngilizce)	1	Profesör	<ul style="list-style-type: none"> Doktora derecesini ve doçentlik unvanını Makine 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	Doçent	<ul style="list-style-type: none"> Doktora derecesini ve doçentlik unvanını Makine 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. Tercihen Makine Teorisi, Kontrol veya Robotik konularında çalışmalar yapmış olmak.
		1	Dr. Öğretim Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> Doktora derecesini Makine 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. Tercihen Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği veya CNC ve Talaşlı İmalat konularında çalışmalar yapmış olmak.
	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Uçak Mühendisliği (İngilizce)	1	Dr. Öğretim Üyesi
Uzay Mühendisliği (İngilizce)		1	Dr. Öğretim Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> Doktora derecesini Havacılık ve Uzay, Uçak, Uzay Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. Tercihen 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.

Hava Ulaştırma Fakültesi	Pilotaj Bölümü (İngilizce)	1	Doçent	<ul style="list-style-type: none"> • Doktora derecesini Havacılık Yönetimi veya Uçak Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak. • Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) tarafından Pilotaj Bölüm derslerini vermek üzere yetkilendirilmiş olmak. • Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.
		1	Dr. Öğretim Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> • Doktora derecesini Havacılık Yönetimi veya Hava Trafik Kontrol veya Havacılık İşletmeciliği veya Meteoroloji Mühendisliği veya Havacılık Elektrik ve Elektronik veya Uçak Gövde ve Motor Bakımı alanlarından birinden almış olmak. • Tercihen Havacılık ile ilgili sertifikasyon ve deneyime sahip olmak. Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) tarafından Pilotaj Bölümü derslerini vermek üzere yetkilendirilmiş olmak. • Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.
İşletme Fakültesi	İşletme Bölümü (Türkçe)	1	Profesör	<ul style="list-style-type: none"> • Lisans ve Doktora derecelerini İşletme alanında almış olmak. • Doçentlik unvanını finans alanında almış olmak, • Doçentlik sonrası SSCI veya SCI Expanded kapsamında dergi makalesi yayımlanmış olmak, • Tercihen Havacılık Finansmanı alanında çalışmaları olmak.
	Lojistik Yönetimi (İngilizce)	1	Dr. Öğretim Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> • Lisans, Yüksek Lisans derecelerinden en az birini Endüstri Mühendisliği veya Lojistik Yönetimi alanlarından birinden, Doktora derecesini Endüstri Mühendisliği alanından almış olmak, • Tercihen Lojistik/tedarik zinciri yönetimi alanında çalışmaları olmak • Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.
	Yönetim Bilişim Sistemleri (İngilizce)	1	Dr. Öğretim Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> • Lisans, Yüksek Lisans veya Doktora derecelerinin en az birini Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilişim Sistemleri Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak • Tercihen veri tabanı yönetimi, kurumsal kaynak planlama veya iş zekâsı konularında çalışmaları olmak • Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.