

## **Türk Hava Kurumu Üniversitesi Rektörlüğünden:**

İLAN BAŞLANGIÇ TARİHİ : 11.11.2019

SON BAŞVURU TARİHİ : 25.11.2019

Üniversitemize; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama 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 Üyelğine Yükseltme ve Atama 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 80 ve üzeri başarı notu almış olmaları gerekmektedir. Araştırma Görevlileri için; mühendislik Fakültesi Bölümleri için en az 75 başarı notu, İşletme Fakültesi Bölümleri için az 80 başarı notu almış olmaları gerekmektedir.

Öğretim Görevlileri ve Araştırma Görevlileri için tüm programlarda Ales Puanı en az 70 olması gerekmektedir.

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

Başvurularda, ilana çıkılan kadroların üstünde unvanla yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

### **ÖĞRETİM ÜYESİ KADROLARI İÇİN GEREKLİ BELGELER**

- 1) Başvurdukları birim ve anabilim dalı ile istenen kriterleri sağladığını belirten dilekçe
- 2) Özgeçmiş ve Yayın listesi
- 3) 2 adet vesikalık fotoğraf
- 4) Nüfus cüzdanı örneği
- 5) Doçent ve Profesör kadroları için Doçentlik Belgesi
- 6) Doçent ve Profesör kadroları için Herhangi bir kamu kuruluşunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılışları bile) çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesi dökümü

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 Doçentler ve Doktor Öğretim Üyeleri için 4 adet CD, Profesörler için 6 adet CD (veya aynı sayıda taşınabilir bellek).

### **ÖĞRETİM GÖREVLİSİ VE ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROLARI İÇİN GEREKLİ BELGELER**

- 1) Eksiksiz doldurulmuş fotoğraflı [www.thk.edu.tr](http://www.thk.edu.tr). adresinden ulaşılabilecek Türk Hava Kurumu Üniversitesi Öğretim Elemanı Başvuru Formu,

2) Onaylı nüfus cüzdanı örneği

3) Özgeçmiş

4) Onaylı lisans diploması, Onaylı yüksek lisans diploması veya devam ediyor ise öğrenci belgesi, Onaylı transkript

5) Belirtilen deneyim şartını gösteren onaylı belgeler

6) 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](http://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 Bölümü (İngilizce)	1	Prof.	<ul style="list-style-type: none"><li>Lisans ve Yüksek Lisans derecelerini Ekonomi ve İstatistik alanlarında almış olmak.</li><li>Doktora derecesini Ekonometri alanında almış olmak.</li><li>Veri Bilimi (Data Science) alanında lisans ve yüksek lisans dersleri vermiş ve araştırmalar yapmış olmak.</li></ul>
	Makine Mühendisliği (İngilizce)	1	Prof.	<ul style="list-style-type: none"><li>Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora derecesini Makine Mühendisliği Bölümü'nden almış olmak.</li><li>Termodinamik konularında bilimsel çalışmaları olmak.</li></ul>
	Mekatronik Mühendisliği (İngilizce)	1	Arş. Gör.	<ul style="list-style-type: none"><li>Lisans derecesini Makine veya Mekatronik Mühendisliği alanında almış olmak.</li><li>Askerlik hizmetini tamamlamış veya muaf olmak.</li></ul>
Hava Ulaştırma Fakültesi	Pilotaj Bölümü (İngilizce)	1	Prof.	<ul style="list-style-type: none"><li>Doktora derecesini veya Doçentlik unvanını Havacılık Yönetimi, Hava Trafik Kontrol, Havacılık İşletmeciliği, Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uçak Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Havacılık Elektrik ve Elektronik veya Uçak, Gövde ve Motor alanlarının birinden almış olmak.</li><li>Tercihen Havacılık ile ilgili sertifikasyon ve deneyime sahip olmak, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) tarafından pilotaj bölümü derslerini vermek üzere yetkilendirilmiş olmak.</li></ul>

Hava Ulaştırma Fakültesi	Pilotaj Bölümü (İngilizce)	1	Doç. Dr.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doktora derecesini veya Doçentlik unvanını Havacılık Yönetimi, Hava Trafik Kontrol, Havacılık İşletmeciliği, Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Uçak Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Havacılık Elektrik ve Elektronik veya Uçak, Gövde ve Motor alanlarının birinden almış olmak.</li> <li>Tercihen Havacılık ile ilgili sertifikasyon ve deneyime sahip olmak, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) tarafından pilotaj bölümü derslerini vermek üzere yetkilendirilmiş olmak.</li> </ul>
		2	Dr. Öğr. Üyesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doktora derecesini Havacılık Yönetimi, Hava Trafik Kontrol, Havacılık İşletmeciliği, Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uçak Uzay Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği, Havacılık Elektrik ve Elektronik veya Uçak Gövde ve Motor alanlarının birinden almış olmak.</li> <li>Tercihen Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü (SHGM) tarafından pilotaj bölümü derslerini vermek üzere yetkilendirilmiş olmak, Tercihen Havacılık ile ilgili sertifikasyon ve deneyime sahip olmak.</li> </ul>
İşletme Fakültesi	Lojistik Yönetimi (İngilizce)	1	Prof.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doçentlik unvanını Uluslararası İlişkiler alanında almış olmak.</li> <li>Lojistik Yönetimi alanında yayın yapmış ve çalışmış olmak.</li> <li>En az 2 yıl Lojistik Yönetimi programında lisans düzeyinde İngilizce ders vermiş olmak.</li> </ul>
		1	Arş. Gör.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lisans derecesini Lojistik Yönetimi Bölümünden almış olmak.</li> </ul>
	Havacılık Yönetimi (İngilizce)	1	Doç. Dr.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doktora derecesini Havacılık Yönetimi, Havacılık İşletmeciliği veya Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği alanlarının birinden almış olmak.</li> <li>İlgili alanda en az iki yıl ders vermiş olmak</li> </ul>
		1	Arş. Gör.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lisans veya yüksek lisans derecesini Havacılık Yönetimi, Havacılık İşletmeciliği veya Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği alanlarının birinden almış olmak.</li> </ul>
	İşletme (İngilizce)	1	Prof. Dr.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doçentlik unvanını Üretim ve Operasyon Yönetimi alanında almış olmak.</li> <li>Alanında 2 yıl lisans ve/veya 1 yıl lisansüstü programlarda (tezli) ders vermiş olmak.</li> </ul>