

Atılım Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve ilgili Yönetmeliklere göre öğretim üyesi/öğretim görevlisi/araştırma görevlisi alınacaktır. Web sayfamızda (www.atilim.edu.tr) belirtilen koşulları sağlayan adayların, istenilen belgeleri bir dilekçe ekinde ilanın yayımlandığı tarih itibarı ile 15 gün içerisinde ilgili “Dekanlıklara/Müdürlüklere” şahsen veya posta yolu ile başvurmaları gerekir. Süresi içinde yapılmayan, posta-kargo nedeniyle geciken ve eksik belgeli başvurular dikkate alınmayacaktır. Öğretim üyesi dışındaki öğretim elemanı sonuçları web sayfamızda yayınlanacak olup bu aynı zamanda tebligat niteliğindedir. Ayrıca tebligat yapılmayacaktır.

Öğretim görevlileri ve araştırma görevlileri sınavları web sayfamızda belirtildiği gibi yapılacaktır.

A) ÖĞRETİM ÜYELERİ İÇİN:

Aranılan Belgeler:

1. İletişim bilgilerini belirten başvuru dilekçesi
2. Doktora belgesi
3. Doçentlik belgesi
4. Yabancı dil sınav sonuç belgesi
5. Bilimsel çalışmaları içeren dosya
6. Resimli öz geçmişi
7. 1 adet fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalıdır)

Aranılan Nitelikler:

1. Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'in 8. maddesinin 7. fıkrasında yer alan yabancı dil ile ilgili şartları sağlamak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından yabancı dille eğitim yapılan bölümler için en az 85 puan, Türkçe eğitim yapılan bölümler için en az 55 puan veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.

2. Atılım Üniversitesi Öğretim Üyesi Yükseltme ve Atama Yönergesi'nde belirtilen atama kriterlerini sağlamış olmak.

B) ÖĞRETİM GÖREVLİLERİ VE ARAŞTIRMA GÖREVLİLERİ İÇİN:

Aranılan Belgeler:

1. İletişim bilgilerini belirten başvuru dilekçesi
2. Resimli öz geçmişi
3. 1 adet fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş olmalıdır)
4. Yabancı dil sınav sonuç belgesi
5. Diploma fotokopileri ile onaylı lisans transkript
6. ALES sonuç belgesi
7. Nüfus cüzdanı sureti
8. Erkek adaylar için askerlik terhis veya tecil belgesi fotokopisi
9. Tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik eğitimi öğrencisi olduğunu gösterir belge. (Araştırma Görevlileri için)

10. En az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini veren programlardan mezun olduğunu gösterir belge.(Öğretim Görevlileri için)

Aranılan Nitelikler:

1. Yabancı ülkelerden alınmış diploma denkliğinin YÖK tarafından onaylanmış olması.
2. ALES'ten program alanında en az 70 ve üzeri puan almış olmak.

3. a) Öğretim Görevlileri İçin: Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından yabancı dille eğitim yapılan bölümler için en az 85 puan, Türkçe eğitim yapılan bölümler için en az 50 puan, dil alanında görevlendirilen öğretim görevlileri için en az 85 puan veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.

b) Araştırma Görevlileri İçin: Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından yabancı dille eğitim yapılan bölümler için en az 70 puan, Türkçe eğitim yapılan bölümler için en az 50 puan, dil alanında görevlendirilen araştırma görevlileri için en az 80 puan veya eşdeğerliliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak. Sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla 35 yaşını doldurmamış olmak.

Fakülte	Bölüm/Ana Bilim Dalı	Unvan	Adet	Aranan Nitelikler
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Dr. Öğretim Üyesi	1	Yönelem araştırması alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak, bu alanda araştırma ve uluslararası bilimsel dergilerde nitelikli yayınlar yapmış olmak, ilgili alanlarda ders verebilir durumda olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Dr. Öğretim Üyesi	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak. Endüstri Mühendisliği alanında araştırma, uluslararası bilimsel dergilerde nitelikli yayınlar yapmış ve ilgili alanda ders vermiş olmak.
Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora derecelerini Kimya Mühendisliği alanında almış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makina Mühendisliği Bölümü	Dr. Öğretim Üyesi	1	Makina mühendisliği lisans yüksek lisans ve doktora derecesine sahip olmak, akıllı imalat sistemleri konusunda yayınları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Dr. Öğretim Üyesi	1	Üniversitelerin Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans programından mezun olmak. Kontrol, robotik, otonom araçlar veya elektronik alanlarından birinde doktora derecesine sahip olmak veya araştırma deneyimi olmak, bu alanlarda ve elektronik, sayısal elektronik, mikro işlemci gibi alanlardan bir veya bir kaçında ders verebilir durumda olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık Bölümü	Dr. Öğretim Görevlisi	1	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık, Çeviri Bilim (İngilizce), İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngiliz Dilbilimi Bölümlerinin birinden Lisans Diplomasına sahip olmak. Yüksek Lisans ve Doktora derecelerini İngilizce Mütercim ve Tercümanlık, Çeviri Bilim (İngilizce), İngiliz Dili ve Edebiyatı, İngiliz Edebiyatı, İngiliz Kültürü ve Edebiyatı veya İngiliz Dilbilimi alanlarından birinden almış olmak. Çeviri dersi vermiş olmak.
Yabancı Diller Yüksekokulu	Temel İngilizce ve Modern Diller Bölümü	Öğretim Görevlisi	5	Fakültelerin İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dil Bilimi, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık, Çeviri Bilim (İngilizce) bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve tezli yüksek lisans eğitimini tamamlamış olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	Matematik bölümü mezunu olup matematik veya uygulamalı matematik ana bilim dallarında tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak, matlab programı kullanıyor olmak
Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	Psikoloji Bölümü lisans mezunu olup psikolojinin, uygulamalı ya da klinik alt alanlarında veya tezli yüksek lisans ya da doktora yapıyor olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	Mekatronik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği bölümü mezunu olup ilgili ana bilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak veya başlayacak olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	Endüstri mühendisliği doktora programına kayıtlı olmak.