

**ÖĞRETİM ÜYESİ ALINACAKTIR**

-Üniversitemiz aşağıda belirtilen Bölüm ve Anabilim Dallarına 2547 Sayılı Kanun ile Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atama Yönetmeliği hükümlerine göre ve Türk-Alman Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Atama ve Yükseltilme Kriterleri Yönergesinde belirtilen şartları sağlamış olmak kaydıyla Öğretim Üyeleri alınacaktır.

-Adayların 657 Sayılı Kanununun 48. maddesindeki şartları taşıması gerekmektedir.

-Adayların, eğitim verecek seviyede **Almanca** bilmeleri şarttır.

-Müracaatların gerekli belgelerle birlikte ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 (onbeş) gün içerisinde şahsen yapılması gerekmektedir. Posta yolu ile yapılacak başvurular dikkate alınmayacaktır.

**Başvuru Adresi:** Profesör ve Doçent başvuruları için Personel Daire Başkanlığı, Doktor Öğretim Üyesi başvuruları için İlgili Fakülte Dekanlığına.

**Profesör ve Doçent kadrosuna\* başvuracaklar için:**

-Adayların dilekçelerinde başvurdukları Fakülte ve Anabilim Dalını belirterek, özgeçmişlerini Türkçe ve Almanca olarak vermeleri gerekmektedir.

-Noterden veya resmi kurumlarca onaylanmış lisans, yüksek lisans, doktora diplomaları, (Yabancı ülkelerden alınan diplomaların ilgili Kurumdan denkliğinin onaylanmış olması şarttır) doçentlik belgesi, nüfus cüzdan fotokopisi, 3 adet fotoğraf.

-Adaylar, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan yayımlar listesi ile birlikte, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan eserlerden Profesör kadrosu için 6 (altı) takım, Doçent kadrosu için 4 (dört) takım dosyayı ekleyerek **Üniversitemiz Rektörlüğüne** şahsen teslim edeceklerdir.

- Adaylar isterlerse, doktora sonrasında kendilerine verilen ödüllere, elde ettikleri akademik başarılarına dair belgeleri dosyalarına koyabilirler.

**Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına başvuracaklar için:**

-Adayların dilekçelerinde başvurdukları Anabilim Dalını belirterek, özgeçmişlerini Türkçe ve Almanca olarak vermeleri gerekmektedir.

-Noterden veya resmi kurumlarca onaylanmış lisans, yüksek lisans, doktora diplomaları, (Yabancı ülkelerden alınan diplomaların İlgili Kurumdan denkliğinin onaylanmış veya denklik için başvuru yapılmış olması şarttır), nüfus cüzdan fotokopisi, 3 adet fotoğraf.

-Adaylar, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan yayımlar listesi ile birlikte, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan eserlerden 4 (dört) takım dosyayı ekleyerek **İlgili Fakülteye** başvuru yapacaklardır.

-Adaylar isterlerse, doktora sonrasında kendilerine verilen ödüllerle, elde ettikleri akademik başarılarına dair belgeleri dosyalarına koyabilirler.

\* Türk Alman Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Atama ve Yükseltilme Yönergesi uyarınca doçentlik sözlü sınavına girmemiş adayların Üniversitelerarası Kurul Tarafından oluşturulacak jüri tarafından yapılacak doçentlik sözlü sınavında başarılı olmaları gerekmektedir.

| SIRA NO | FAKÜLTE | BÖLÜMÜ                          | ANABİLİM DALI                     | KADRO ÜNVANI         | ADET | NİTELİK   |
|---------|---------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------|------|---|
| 1       | Fen     | Enerji Bilimi ve Teknolojileri  | Yenilenebilir Enerji Sistemleri   | Doktor Öğretim Üyesi | 1    | Doktora derecesini Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında Almanya'daki bir üniversitede almış olmak.   |
| 2       | Fen     | Enerji Bilimi ve Teknolojileri  | Konvansiyonel Enerji              | Doktor Öğretim Üyesi | 1    | Doktorasını Enerji Bilimi ile ilgili bir alanda yapmış olmak ve bu alanda yayınları bulunmak.   |
| 3       | Fen     | Malzeme Bilimi ve Teknolojileri | Elektronik Malzemeler             | Doçent               | 1    | Doktorasını Malzeme Bilimi ile ilgili bir alanda yapmış olmak ve bu alanda yayınları bulunmak.  |
| 4       | Fen     | Moleküler Biyoteknoloji         | Enzim ve Mikrobiyal Biyoteknoloji | Profesör             | 1    | Rekombinant Protein Üretim Yöntemleri ve Teknolojileri, Enzim Biyokimyası, Endüstriyel Mikrobiyoloji, Enzim ve Aşı Biyoteknolojisi alanlarının en az birinde doktora, bilimsel araştırmalar ve yayınlar yapmış ve ders tecrübesine sahip olmak. |
| 5       | Fen     | Moleküler Biyoteknoloji         | Enzim ve Mikrobiyal Biyoteknoloji | Doktor Öğretim Üyesi | 1    | Rekombinant Protein Üretim Yöntemleri ve Teknolojileri, Enzim Biyokimyası, Endüstriyel Mikrobiyoloji, Enzim ve Aşı Biyoteknolojisi alanlarının en az birinde doktora yapmış olmak.  |
| 6       | Fen     | Moleküler Biyoteknoloji         | Moleküler Biyoloji                | Doktor Öğretim Üyesi | 1    | Rekombinant Gen Teknikleri ve Teknoloji, Gen Ekspresyonu ve Regülasyonu, Moleküler Hücre Biyolojisi, Protein Mühendisliği, İnsan Hastalıklarının Moleküler Mekanizmalarının tanımlanması alanlarının en az birinde doktora yapmış olmak.        |
| 7       | Hukuk   | Özel Hukuk                      | Ticaret Hukuku                    | Profesör             | 1    | Taşıma, Sigorta ve Deniz Ticareti Hukuku alanlarında yayınları bulunmak.  |
| 8       | Hukuk   | Özel Hukuk                      | Medeni Usul ve İcra İflas Hukuku  | Profesör             | 1    | İflas Hukuku alanında yayınları bulunmak.   |

|    |             |                       |                       |                      |   |  |
|----|-------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|---|--|
| 9  | Hukuk       | Özel Hukuk            | Ticaret Hukuku        | Doçent               | 1 | Doktora tezini Almanca yazmış olmak. Ticari İşletme Hukuku, Şirketler Hukuku ve Rekabet Hukuku alanlarında yayımları bulunmak. |
| 10 | Hukuk       | Özel Hukuk            | Medeni Hukuk          | Doçent               | 1 | Doktora tezini Almanca yazmış olmak. Medeni Hukuk ve Bilişim Hukuku alanında yayımları bulunmak.                               |
| 11 | Mühendislik | Endüstri Mühendisliği | Endüstri Mühendisliği | Doktor Öğretim Üyesi | 1 | Doktorasını Mühendislik alanında yapmış olmak.   |
| 12 | Mühendislik | Endüstri Mühendisliği | Yöneylem Araştırma    | Doçent               | 1 | Doçentlik unvanını Yönetim ve Strateji alanında almış olmak.   |
| 13 | Mühendislik | Endüstri Mühendisliği | Yöneylem Araştırma    | Doktor Öğretim Üyesi | 1 | Lisans veya doktora eğitimini Endüstri Mühendisliği alanında yapmış olmak.   |

### **İLETİŞİM BİLGİLERİ:**

**Personel Daire Başkanlığı:** Türk-Alman Üniversitesi Rektörlük Binası Şahinkaya Cad.No:86 34820 – Beykoz/İSTANBUL

Tel: 0 216 333 35 66-69

**Mühendislik Fakültesi:** Faktülter Binası Şahinkaya Caddesi No:86 34820 - Beykoz/İSTANBUL

Tel: 0 216 333 31 09 – 0 216 333 31 04-07

**Fen Fakültesi:** Faktülter Binası Şahinkaya Caddesi No:86 34820 - Beykoz/İSTANBUL

Tel: 0 216 333 31 40 – 0 216 333 31 44

**Hukuk Fakültesi:** Faktülter Binası Şahinkaya Caddesi No:86 34820 - Beykoz/İSTANBUL

Tel: 0 216 333 34 08 – 0 216 333 34 06