

Üsküdar Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri, "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin yürürlükteki ilgili maddeleri ile "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" ve "Üsküdar Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Usul ve Esasları" hükümlerine göre öğretim elemanı alınacaktır.

Duyuru Başlama Tarihi	Resmî Gazete'de yayımlanma tarihidir.
Son Başvuru Tarihi	Resmî Gazete'de Yayımlanma tarihinden 15 gün sonra
Ön Değerlendirme Tarihi (Araştırma ve Öğretim Görevlisi kadroları için)	23.08.2021*
Giriş Sınav Tarihi (Araştırma ve Öğretim Görevlisi kadroları için)	25.08.2021*
Sonuç Açıklama Tarihi (Araştırma ve Öğretim Görevlisi kadroları için)	27.08.2021*

* Ön Değerlendirme, Giriş Sınav Tarihi ve Sonuç açıklama tarihlerinde ilanımızın Resmî Gazete'de yayım tarihine göre değişiklik gösterebilir. Olası değişiklikler Üniversite web sayfasında duyurulacaktır.

FAKÜLTE	BÖLÜM / ABD	İSTENİLEN ÖZELLİKLER / UZMANLIK ALANI	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI
Dış Hekimliği	Protetik Dış Tedavisi ABD	Doçentiğini Protetik Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Anesteziyoloji ve Reanimasyon ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Anesteziyoloji ve Reanimasyon ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD	Doçentiğini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında almış olup, Tıpta üst ihtisas derecesini Çocuk Nörolojisi alanında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Genel Cerrahi ABD	Doçentiğini Genel Cerrahi Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Göğüs Cerrahisi ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Göğüs Cerrahisi alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	Tıpta üst ihtisas derecesini Gastroenteroloji alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi	Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD	Doçentiğini Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD	Doçentiğini Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalında almış olmak.	Doç. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Kadın Hastalıkları ve Doğum ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi	Kalp ve Damar Cerrahisi ABD	Doçentiğini Kalp ve Damar Cerrahisi Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1

Tıp Fakültesi	Kalp ve Damar Cerrahisi ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Kalp ve Damar Cerrahisi alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	2
Tıp Fakültesi	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları ABD	Doçentiğini Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları ABD	Doçentiğini Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları ABD	Doçentiğini Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında almış olmak	Doç. Dr.	2
Tıp Fakültesi	Tıbbi Farmakoloji ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Tıbbi Farmakoloji alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi	Üroloji ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Üroloji alanında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Adli Tıp ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Adli Tıp alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Fizyoloji ABD	Doçentiğini Fizyoloji Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Biyokimya ABD	Doçentiğini Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Biyokimya ABD	Doçentiğini Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalında almış olmak.	Doç. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Biyoloji ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Tıbbi Biyoloji alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Genetik ABD	Doçentiğini Tıbbi Genetik Anabilim Dalında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Genetik ABD	Doçentiğini Tıbbi Genetik Anabilim Dalında almış olmak.	Doç. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Mikrobiyoloji ABD	Doçentiğini Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında almış olmak.	Doç. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Mikrobiyoloji ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Patoloji ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Tıbbi Patoloji alanında almış olmak.	Prof. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Patoloji ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Tıbbi Patoloji alanında almış olmak.	Doç. Dr.	1
Tıp Fakültesi (İng.)	Tıbbi Patoloji ABD	Tıpta Uzmanlık derecesini Tıbbi Patoloji alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
İletişim Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Animasyon, grafik tasarım, web tasarımı, görsel iletişim ve medya alanlarında çalışmalar yapıyor olmak.	Doç. Dr.	2
İletişim Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Doktorasını animasyon, grafik tasarım, görsel iletişim, televizyon veya sinema alanlarının birinden almış olmak, bu alanlarda çalışmaları bulunmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1

İletişim Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Animasyon, grafik tasarım, görsel iletişim tasarımı, iletişim tasarımı, yeni medya alanlarının birinden lisans derecesi almış olup, bu alanların birinde lisansüstü öğrenimini sürdürüyor olmak.	Arş. Gör.	1
İletişim Fakültesi	Gazetecilik	Yeni medya ve bilişim teknikleri konusunda uzman olmak.	Doç. Dr.	1
İletişim Fakültesi	Görsel İletişim Tasarım	Görsel iletişim tasarımı, grafik tasarımı, web tasarımı, dijital medya, yapay zekâ vb. alanlarda çalışmalar yapıyor olmak.	Doç. Dr.	1
İletişim Fakültesi	Görsel İletişim Tasarım	Görsel iletişim, grafik tasarımı, web tasarımı, sanat iletişimi vb. alanlarda çalışmalar yapıyor olmak.	Doç. Dr.	1
İletişim Fakültesi	Görsel İletişim Tasarım	Görsel iletişim, grafik tasarımı, iletişim tasarımı, yeni medya, iletişim bilimleri alanlarının birinden lisans derecesi almış olup, bu alanların birinde lisansüstü öğrenimini sürdürüyor olmak.	Arş. Gör.	2
İletişim Fakültesi	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Halkla ilişkiler tanıtım veya reklamcılık alanlarının birinden lisans mezunu olup, yine aynı alanların birinde lisansüstü öğrenimini sürdürüyor olmak.	Arş. Gör.	1
İletişim Fakültesi	Radyo, Televizyon ve Sinema	Sinema ve televizyon alanında çalışmalar yapıyor olup, bu alanlarla ilgili kuramsal ve uygulamalı ders verme yetkinliğine sahip bulunmak.	Doç. Dr.	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Felsefe	Felsefe Lisans derecesine sahip olmak. Felsefe alanında Yüksek Lisans veya Doktora yapıyor olmak.	Arş. Gör.	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık	Doktorasını İngiliz Dilbilimi alanında tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık	İngilizce Mütercim Tercümanlık, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Dili ve Edebiyatı, İngilizce Dilbilim, İngilizce Çeviribilim alanında Yüksek Lisans veya Doktora yapıyor olmak.	Arş. Gör.	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (İng.)	Doktorasını Psikoloji Alanında yapmış olup, Doçentiğini Psikoloji Alanında almış olmak.	Prof. Dr.	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (Türkçe)	Doçentiğini Bilişsel / Deneysel Psikoloji Alanında almış olmak.	Prof. Dr.	1

İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (Türkçe)	Doktorasını Klinik Psikoloji Alanında tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (Türkçe)	Doktorasını Psikoloji Alanında tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	5
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Sosyoloji	Doktorasını ve Doçentliğini Sosyoloji Alanında almış olmak.	Prof. Dr.	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Tarih	Doktorasını Yeniçağ Alanında tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Tarih	Tarih alanında Yüksek Lisans veya Doktora yapıyor olmak.	Arş. Gör.	1
Bağımlılık ve Adli Bilimler Enstitüsü	Ceza Adaleti ABD	Lisansını Hukuk; Doktorasını Ceza/Kamu Hukuku alanında tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Adli Bilimler	Tıpta Uzmanlık derecesini Adli Tıp alanında almış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İng.)	Doktorasını Bilgisayar Mühendisliği alanında tamamlamış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	2
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İng.)	Matematik alanında Lisans ve Doktora derecesine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İng.)	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olmak.	Arş. Gör.	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomühendislik (İng.)	Doktorasını Biyomühendislik alanında yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomühendislik (İng.)	Doktorasını Kimya Mühendisliği alanında yapmış olmak	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomühendislik (İng.)	Doktorasını Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında yapmış olmak	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomühendislik (İng.)	Fizik alanında Lisans ve Doktora derecesine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İng.)	Elektrik-Elektronik, Elektrik, Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme alanlarından birinde Doktora derecesine sahip olmak ve Elektronik alanında uzmanlaşmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İng.)	Elektrik-Elektronik, Elektrik, Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme alanlarından birinde Doktora derecesine sahip olmak ve İşaret İşleme ve/veya Haberleşme alanında uzmanlaşmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İng.)	Kimya Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Termodinamik ve temel işlemler alanında doçentliğini almış olmak.	Doç. Dr.	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktorasını Organik Kimya alanında ve Doçentliğini Kimya alanında almış olmak.	Doç. Dr.	1

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktorasını Moleküler Biyoloji ve Genetik alanında yapmış olmak ve en 85 İngilizce dil puanına sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İng.)	Doçentiğini Nörobilim alanında almış olmak.	Doç. Dr.	1
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İng.)	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinden birinde lisans eğitimini tamamlamış olmak.	Arş. Gör.	2
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapmış olmak ve aynı alanda doçentiğini almış olmak.	Prof. Dr.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapmış olmak ve aynı alanda doçentiğini almış olmak.	Doç. Dr.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	2
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapıyor olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi	Dil ve Konuşma Terapisi alanında lisans/yüksek lisans; Dil ve Konuşma Terapisi ya da Nörobilim alanında doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Ebelik ya da Hemşirelik Bölümünden Lisans mezunu olup, Hemşirelikte Temel İlke ve Uygulamalar, İç Hastalıkları Hemşireliği ya da Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanlarında doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Ebelik ya da Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Ebelik ya da Hemşirelik Bölümünden Lisans mezunu olup, Ebelik, Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği veya Halk Sağlığı alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak ve Ebelik veya Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında doktora yapıyor olmak. Klinik ya da eğitim alanında deneyimli olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümünden mezun olmak. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında doktorasını yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümünden mezun olmak. Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında yüksek Lisans yapmış olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans mezunu olmak ve bu alanların birinde tezli yüksek lisansını yapıyor olmak.	Arş. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	İç Hastalıkları Hemşireliği alanında Doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak veya aynı alanda doktora yapmış olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında tezli yüksek lisans mezunu olmak veya aynı alanda doktora yapmış olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ortez Protez	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans eğitimini tamamlamış ve Protez- Ortez - Biyomekanik alanında yüksek lisans yapmış olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ortez Protez	Ortez ve Protez lisans eğitimini tamamlamış ve yine Ortez ve Protez alanında yüksek lisans yapmış olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	Sosyal Hizmet alanında Doçentliğini almış olmak.	Prof. Dr.	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	Sosyal Hizmet alanında doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	Sosyal Hizmet Bölümü lisans mezunu olmak ve Sosyal Hizmet programında yüksek lisans yapıyor olmak.	Arş. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Anestezi	Anestezi Önlisans Programı Mezunu Olmak ve Herhangi Bir Lisans Bölümünden Mezun Olmak ve Belgelendirmek Kaydıyla Anestezi Alanında En Az 2 Yıl Deneyimli Olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak ve Bu Alanların Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Eczane Hizmetleri	Eczacılık Lisans Mezunu Olmak ve İlgili Alanda Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak veya Belgelendirmek Kaydıyla Alanında En Az 2 Yıl Deneyimli Olmak	Öğr. Gör.	1

Sağlık Hizmetleri MYO	Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği	Fizik Bölümü Lisans Mezunu Olmak ve Nükleer Fizik veya Katı Hal Fiziki Alanında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Optisyenlik	Optisyenlik Önlisans Programı Mezunu Olmak ve Herhangi Bir Lisans Bölümünden Mezun Olmak ve Belgelendirmek Kaydıyla Optisyenlik Alanında En Az 2 Yıl Deneyimli Olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Patoloji Laboratuvar Teknikleri	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Lisans Mezunu Olmak ve Histoloji ve Embriyoloji Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak veya Belgelendirmek Kaydıyla Patoloji Alanında En Az 2 yıl Deneyimli Olmak	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Radyoterapi	Tıpta Uzmanlık ve Doçentliğini Radyoloji ABD'da tamamlamış olmak.	Prof. Dr.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikeriği	Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak ve Bu Alanların Birinde Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Sağlık Kurumları İşletmeciliği	Sağlık Yönetimi Lisans Mezunu Olmak ve Alanında Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak veya Belgelendirmek Kaydıyla Alanında En Az 2 Yıl Deneyimli Olmak	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Biyoloji Lisans Mezunu olmak ve Biyoloji Anabilim Dalında Doktora Yapmış olmak	Dr. Öğr. Üyesi	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Lisans Mezunu Olmak ve İlgili Alanlarda Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak veya Belgelendirmek Kaydıyla Tıbbi Laboratuvar Alanında En Az 2 Yıl Deneyimli Olmak	Öğr. Gör.	1
Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama	İktisat Lisans Mezunu Olmak ve Üretim Yönetimi ve Pazarlama Alanında Doktora Yapmış Olmak	Dr. Öğr. Üyesi	1

NOT: İngilizce Bölümlerimiz için Profesör, Doçent ve Dr. Öğretim Üyesi aday/adayların Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin" 7/3. Maddesinde belirtilen şartları taşıması gerekmektedir. (Yabancı Dil Puanı: En az 85 puan olması)

İstenilen evraklar ile ilgili bilgiye <https://uskudar.edu.tr/web> adresimizden ulaşabilirsiniz.