

## **ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde açık bulunan kadrolarına 2547 sayılı Kanunun ilgili maddeleri uyarınca devamlı statüye göre öğretim elemanları alınacaktır.

İlanda belirtilen Profesör ve Doçent kadroları için başvurular Resmî Gazete ilan tarihinden itibaren Rektörlüğe, Doktor Öğretim Üyesi kadroları için başvurular ise Resmî Gazete tarihinden itibaren ilgili Fakülte Dekanlığına, on beş gün içerisinde şahsen, kargo veya posta yoluyla yapılacaktır. Kargo veya postada meydana gelecek gecikmeler dikkate alınmayacaktır.

Yabancı ülkelerden alınan Lisans ve Yüksek Lisans diplomalarının Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca, yabancı ülkelerden alınan Doktora diplomalarının ve doçentlik/profesörlük unvanlarının Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gereklidir. İlanda yer alan unvanlar için istenen Üniversitemiz Ölçütleri'nde belirtilen yabancı dil başvuru koşuluna ilişkin YÖKDİL, YDS, KPDS, ÜDS ve Üniversitelerarası Kurulca atama yapılacağı dönem bu sınavlara eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil sınavlarına ait yabancı dil belgeleri veya ÖSYM tarafından yayımlanan güncel eş değerlik duyurusunda belirtilen diğer yabancı dil belgeleri geçerli olacaktır. (Belge üzerindeki geçerlilik tarihi varsa bu tarih esas alınacaktır.) (Üniversitelerarası Kurul'un 10.02.2016 tarihli toplantısında alınan karar gereği TOEFL Yabancı Dil Belgelerinin geçerlilik süresi iki yıldır.) İngilizce eğitim verebilmek için "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik"te belirtilen şartların taşınması ve söz konusu belge/belgelerin başvuru dosyalarında yer alması gerekmektedir.

Başvuran adayların 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ilgili maddeleri, Yükseköğretim Kurulu Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddelerinde belirtilen şartları ve Üniversitemiz Senatosu'nun kabul ettiği Öğretim Elemanı Kadrolarına Başvurma, Atama ve Yükseltme İlkeleri Yönergesi'nin ilgili maddelerinde belirtilen şartları (<http://www.ticaret.edu.tr/>) taşımaları gerekmektedir.

Profesör adaylarının dilekçesine bu şartları taşıdığını gösteren açıklamalı beyanı ve formunu, özgeçmişini, bilimsel çalışma ve yayınları ile diploma (Doktora, Lisansüstü, Lisans) örneklerini içeren 1 adet fiziki dosya ve 7 adet jüri dosyasını elektronik (PDF formatında USB Flash Bellek) olarak hazırlayarak Rektörlüğe,

Doçent adaylarının dilekçelerine bu şartları taşıdığını gösteren açıklamalı beyanı ve formunu, özgeçmişlerini, bilimsel yayınlarını ve diploma (Doktora, Lisansüstü, Lisans) örneklerini 1 adet fiziki dosya ve 5 adet jüri dosyasını elektronik (PDF formatında USB Flash Bellek) olarak hazırlayarak Rektörlüğe,

Doktor Öğretim Üyesi adaylarının dilekçelerine bu şartları taşıdığını gösteren açıklamalı beyanı ve formunu, özgeçmişlerini, bilimsel yayınlarını ve diploma (Doktora, Lisansüstü, Lisans) örneklerini 1 adet fiziki dosya ve 5 adet jüri dosyasını elektronik (PDF formatında USB Flash Bellek) olarak hazırlayarak ilgili Fakülte Dekanlığına (Sütlüce Yerleşkesi için; Örnektepe Mah. İmrarhor Cad. No: 88/2 Beyoğlu/İstanbul ve Küçükyalı Yerleşkesi için; Küçükyalı E5 Kavşağı İnönü Cad. No: 4, Küçükyalı 34840, İstanbul) teslim etmeleri gerekmektedir.

FAKÜLTE	BÖLÜM / ANABİLİM DALI	KADRO UNVANI	ADET
İşletme Fakültesi	İktisat (İngilizce) (İktisat alanında doktora yapmış, uygulamalı mikroiktisat ve mikroekonometri alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	1
	Lojistik Yönetimi (Lojistik ve lojistik yönetimi alanlarında bilimsel çalışmalar yapmış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	1
	Havacılık Yönetimi (Havacılık yönetimi veya sivil havacılık yönetimi alanlarında doktora yapmış olmak. Ulusal ve uluslararası endeksli dergilerde alanında bilimsel yayınlar yapmış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	1
İletişim Fakültesi	Medya ve İletişim (İletişim bilimleri alanında doktora yapmış olmak. İletişim bilimleri alanında doçentlik unvanını almış olmak. Ulusal ve uluslararası endeksli dergilerde, alanında bilimsel yayınlar yapmış olmak).	Prof. Dr.	1
	Görsel İletişim Tasarımı (Halkla ilişkiler lisans mezunu olup iletişim bilimleri alanında doktora yapmış olmak. Ulusal ve uluslararası endeksli dergilerde alanında bilimsel yayınlar yapmış olmak. Lisansüstü tez yönetmiş, teorik ve uygulamalı dersler vermiş olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	1
Hukuk Fakültesi	Vergi Hukuku (Mali hukuk alanında doktora yapmış olmak. Mali hukuk alanında doçentlik unvanını almış olmak. Ulusal ve uluslararası endeksli dergilerde alanında bilimsel yayınlar yapmış olmak).	Prof. Dr.	1
	İş Hukuku (Hukuk lisans mezunu olup özel hukuk alanında doktora yapmış olmak. İş ve sosyal güvenlik hukuku alanında doçentlik unvanını almış olmak. Ulusal ve uluslararası endeksli dergilerde alanında bilimsel yayınlar yapmış olmak).	Prof. Dr.	1
	Hukuk Felsefesi ve Sosyolojisi (Hukuk lisans mezunu olup kamu hukuku alanında doktora yapmış olmak. Hukuk felsefesi ve sosyolojisi alanında ulusal ve uluslararası nitelikli bilimsel yayınlar yapmış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	1
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (%30 İngilizce) (Tıp fakültesi mezunu olup dahili tıp bilimleri alanında tıpta uzmanlık almış, psikiyatri alanında yayınlar)	Dr. Öğr. Üyesi	1
	Psikoloji (%30 İngilizce) (Psikoloji mezunu olup psikoloji alanında yayınlar yapmış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	2

Mimarlık ve Tasarım Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı (%30 İngilizce) (Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini mimarlık alanında yapmış olmak. Yapı fiziği alanında uzmanlığı bulunmak. Uzmanlık alanı ile ilgili ulusal ve uluslararası endeksli dergilerde, alanında bilimsel yayınlar yapmış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	1
	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı (%30 İngilizce) (Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimini mimarlık alanında yapmış olmak. Yapı alanında uzmanlığı bulunmak. Uzmanlık alanı ile ilgili ulusal ve uluslararası endeksli dergilerde, alanında bilimsel yayınlar yapmış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	1
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği (İngilizce) (Lisans derecesini Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol-Otomasyon Mühendisliği, Uçak Mühendisliği programlarının herhangi birinden almış ve doktorasını Robotik, Mekatronik System Tasarımı, Kontrol-Otomasyon, Mikro Elektro-Mekanik Sistemler (MEMS), Sistem Dinamiği-Modellemesi-Simulasyonu, İnsansız Kara Hava ve Deniz Araçları programlarının herhangi birinden almış olmak).	Dr. Öğr. Üyesi	2