

**ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu bölüm ve programlarına 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri hükümlerince öğretim elemanları alınacaktır. "Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği" ve 09/11/2018 tarih ve 30590 Sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanan hükümleri uyarınca ilandaki "Aranan Nitelikler" başlığı altında yer alan koşulları sağlayan öğretim elemanlarından;

Profesör kadrolarına başvuracak adaylar; Web sayfamızda yer alan başvuru dilekçesi ve Açık Rıza Metni; YÖK formatında özgeçmişlerini, 3 adet vesikalık fotoğraflarını, nüfus cüzdan fotokopilerini, onaylı öğrenim belgelerini (lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik), (e-Devlet çıktısı diplomalar da kabul edilmektedir),(Yurt Dışından alınan diplomaların YÖK tarafından onaylandığını gösterir belge.) adli sicil belgelerini, nüfus kayıt örneği, ikametgah, askerlik terhis belgesi, e-devletten alınan SGK Tescil ve Hizmet Dökümü belgelerini barkodlu ekleyerek çıktı olarak, 6 adet flash bellek dosyada ise; bilimsel çalışma ve yayınlarını, YÖK formatlı özgeçmişlerini, diplomalarını hazırlayarak aşağıda adresi belirtilen Personel Daire Başkanlığı'na iletmeleri gerekmektedir.

Doçent kadrolarına başvuracak adaylar; Web sayfamızda yer alan başvuru dilekçesi ve Açık Rıza Metni, YÖK formatında özgeçmişlerini, 3 adet vesikalık fotoğraflarını, nüfus cüzdan fotokopilerini, onaylı öğrenim belgelerini (lisans, yüksek lisans, doktora, doçentlik), (e-Devlet çıktısı diplomalar da kabul edilmektedir), (Yurt Dışından alınan diplomaların YÖK tarafından onaylandığını gösterir belge.) Adli sicil belgelerini, nüfus kayıt örneği, askerlik terhis belgesi, ikametgâh e-Devletten SGK Tescil ve Hizmet Dökümü belgelerini ekleyerek çıktı olarak, 4 adet flash bellek dosyada ise; bilimsel çalışma ve yayınlarını, YÖK formatlı özgeçmişlerini, diplomalarını hazırlayarak aşağıda adresi belirtilen Personel Daire Başkanlığı'na iletmeleri gerekmektedir.

Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına başvuracak adaylar; Web sayfamızda yer alan başvuru dilekçesi ve Açık Rıza Metni (kadronun ilan edildiği Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokul birimlerine hitaben yazılacaktır), YÖK formatında özgeçmişlerini, 3 adet vesikalık fotoğraflarını, nüfus cüzdan fotokopilerini, onaylı öğrenim belgelerini (lisans, yüksek lisans, doktora), (e-Devlet çıktısı diplomalar da kabul edilmektedir) (Yurt Dışından alınan diplomaların YÖK tarafından onaylandığını gösterir belge.) Adli sicil belgelerini, nüfus kayıt örneği, ikametgâh, askerlik terhis belgesi, e-Devletten SGK Tescil ve Hizmet Dökümü belgelerini ekleyerek çıktı olarak, 4 adet flash bellek dosyada ise; bilimsel çalışma ve yayınlarını, YÖK formatlı özgeçmişlerini, diplomalarını hazırlayarak aşağıda adresi belirtilen Personel Daire Başkanlığı'na iletmeleri gerekmektedir

(\*): 23 Mart 2016 tarih ve 29662 sayılı Resmî Gazete 'de yayımlanan "Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.

Başvuru Yapılacak Adres: İstanbul Nişantaşı Üniversitesi Personel Daire Başkanlığı Maslak Mahallesi, Taşyoncası Sokak, No: 1V ve No:1Y Bina Kodu: 34481742, 34398 Sarıyer/İstanbul İrtibat numarası: 0212 210 10 10

Son başvuru tarihi ilanın yayın tarihinden itibaren 16 gündür. Müracaatlar elden veya posta yoluyla, yukarıda belirtilen ilgili adrese yapılacaktır. Süresi içinde yapılmayan ve eksik evrakla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

İlişkin Bilgilere Aşağıda Yer Verilmiştir:

İlan Başlama Tarihi:	11 Eylül 2024
Son Başvuru Tarihi:	27 Eylül 2024

FAKÜLTE/MYO	BÖLÜM/PROGRAM	KADRO UNVANI					ALES Puanı	Yabancı Dil Puanı	ARANAN NİTELİKLER
		Profesör	Doçent	Doktor Öğretim Üyesi	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi			
MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)	1	1	3				85	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Matematik Mühendisliği, Matematik, Enformatik, Yapay Zeka veya Bilgisayar Bilimleri alanlarının birinde doktora yapmış olmak.
	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PR.			2					Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Matematik Mühendisliği, Enformatik, Yapay Zeka veya Bilgisayar Bilimleri alanlarının birinde doktora yapmış olmak.
	MİMARLIK (İNGİLİZCE)			2				85	Mimarlık lisans mezunu olup, Mimarlık alanında doktora yapmış olmak.
	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ PR.		1						Geoteknik alanında doçentliğini almış olmak.
	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE) PR.				1				Yapısal deprem mühendisliğinde doktora yapmış olmak
	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)				1				85

SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ	DİJİTAL OYUN TASARIMI PR			1				Bilgisayar Mühendisliği Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi veya Bilişim alanlarından birinde doktora yapmış olmak
	İÇ MİMARLIK PR (İNGİLİZCE)			1			85	İç Mimarlık Mimarlık İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümlerinden birinden lisans lisansüstü ve doktora/sanatta yeterlilik derecesine sahip olmak
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	DİL VE KONUŞMA TERAPİSİ PR	1	1	1				
	HEMŞİRELİK PR	1		1				Hemşirelik lisans mezunu olmak Hemşirelik alanlarında doktora yapmış olmak
SİVİL HAVACILIK YÜKSEKOKULU	PİLOTAJ PR (İNGİLİZCE)	1	1	1				
TIP FAKÜLTESİ	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI	1						Web of Science veya Scopus kapsamındaki dergilerde son 5 yıl içerisinde en az 4 makale yayınlamış olmak
	TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / FİZYOLOJİ ANABİLİM DALI			1				Doktorasını ve Doçentliğini Fizyolojik alanında almış olmak
	TEMEL TIP BİLİMLERİ / TIP EĞİTİMİ ANABİLİM DALI	1	1	1				Tıp Eğitimi alanında Doktorasını tamamlamış olmak veya Tıp alanında alınmış uzmanlık yanında Tıp Eğitimi yüksek lisansı veya doktorası yapıyor/yapmış olmak

DİŐ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	PROTETİK DİŐ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI	1		1			85	
	PERİODONTOLOĞİ ANABİLİM DALI			2			85	
	ORTODONTİ ANABİLİM DALI (İNGİLİZCE)		1	1			85	
	PEDODONTİ ANABİLİM DALI			2			85	
	PEDODONTİ ANABİLİM DALI (İNGİLİZCE)			1			85	
	ENDODONTİ ANABİLİM DALI			1			85	
	ENDODONTİ ANABİLİM DALI (İNGİLİZCE)			1			85	
	RESTORATİF DİŐ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI	1		1			85	
	RESTORATİF DİŐ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI (İNGİLİZCE)			1			85	
	ORAL DİAGNOZ RADYOLOĞİ ANABİLİM DALI			2			85	
ORAL DİAGNOZ RADYOLOĞİ ANABİLİM DALI (İNGİLİZCE)			1			85		