

20/09/2023 Doğuş Üniversitesi Rektörlüğü'nden Duyuru

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerinde açık bulunan kadrolarına 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 23. 24. ve 26. Maddeleri ile Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca, **Öğretim Üyeleri** alınacaktır.

-Profesör kadrosu tam zamanlı statüde olup, başvuracak adayların başvurmak istedikleri Ana Bilim Dalı ile “Başlıca Araştırma Eserlerini” belirttiği dilekçesine YÖK Formatlı özgeçmişini, 2 adet vesikalık fotoğrafını, lisans, yüksek lisans, doktora diplomalarını ve noter tasdikli doçentlik belgesini, tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, yönettiği doktora çalışmalarını, üniversiteye katkılarını kapsayan ve belgeleyen 6 adet Flash bellek veya CD'yi ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde **04.10.2023 Çarşamba günü saat 17:30'a** kadar posta ile ya da elden teslim etmek suretiyle Rektörlüğümüze başvurmaları gerekmektedir.

- Doçent kadrosu tam zamanlı statüde olup, başvuracak adayların YÖK Formatlı özgeçmişini, lisans, yüksek lisans, doktora diplomalarını ve noter tasdikli doçentlik belgesini, 2 adet vesikalık fotoğrafını, Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını 4 adet Flash bellek veya CD'yi dilekçelerine ekleyerek ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde **04.10.2023 Çarşamba günü saat 17:30'a** kadar posta ile ya da elden teslim etmek suretiyle Rektörlüğümüze başvurmaları gerekmektedir.

-Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adayların YÖK Formatlı özgeçmişini, lisans, yüksek lisans, doktora belgesini, 2 adet vesikalık fotoğrafını, bilimsel çalışma ve yayınlarını içeren 4 adet Flash bellek veya CD'yi dilekçe ekinde ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün içinde **04.10.2023 Çarşamba günü saat 17:30'a** kadar posta ile ya da elden teslim etmek suretiyle Fakülte Dekanlığı'na ve Yüksekokulu Müdürlüğü'ne başvurmaları gerekmektedir.

-Kadrolara başvuracak adayların yukarıda belirtilen evraklarıyla beraber https://www.dogus.edu.tr/docs/default-source/yonergeler/yonergelerimiz/akademik-yukseltme-ve-atama-yonergesi.pdf?sfvrsn=3f20c77c_4 linkinde Ek1'de yer alan puanlama tablosunu doldurarak teslim etmeleri gerekmektedir.

- Yurtdışından alınmış diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

- Kargo veya postadan kaynaklı gecikmeler dikkate alınmayacak olup gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir. Başvuru evraklarının son başvuru zamanı olan **04.10.2023 Çarşamba günü saat 17:30'a** kadar ilgili dekanlığa ulaştırılmış olması gerekmektedir.

BAşVURU ADRESİ:

Doğuş Üniversitesi Rektörlüğü, Mühendislik Fakültesi Dekanlığı / Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı -Dudullu Yerleşkesi: Dudullu OSB Mah. Natoyolu Cad.N:265/1 34775 Ümraniye/İstanbul
Tel: 444 79 97 / www.dogus.edu.tr
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığı: Bahçelievler, Bosna Blv No: 140, 34680 Üsküdar/İstanbul Tel: 444 79 97 / www.dogus.edu.tr

FAKÜLTE	BÖLÜM/PROGRAM	KADRO SAYISI	ALANI	UNVAN
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanını almış olmak.	Prof. Dr.
		1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanını almış olmak.	Doç. Dr.
	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanını almış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Prof. Dr.
		1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçent unvanını almış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doç. Dr.
		1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Bilişim Sistemleri, Enformatik veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği / Eğitimi alanlarından birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi
		1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi
	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	1	Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği veya Mühendislik Yönetimi Ana Bilim Dallarından birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi
Makine Mühendisliği	1	Makine Mühendisliği Ana Bilim Dallarından Birinde doktora yapmış olmak. Talaşlı imalat, Bilgisayar destekli üretim ve uygulama alanında deneyime sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi	
Fen Edebiyat Fakültesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı	1	İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı alanlarının birinde doçent unvanını almış olmak.	Prof. Dr.
	İngiliz Dili ve Edebiyatı	1	İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı alanlarının birinde doçent unvanını almış olmak.	Doç. Dr.
	Sosyoloji	1	Sosyoloji alanında lisans ve doktora eğitimi almış olmak.	Dr.Öğr.Üyesi
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (İngilizce)	1	Uluslararası Ticaret, Uluslararası İktisat alanlarından birinde doktora yapmış olmak ve Uluslararası Ticaret, Tedarik Zinciri ve Lojistik alanlarında bilimsel çalışmaları bulunmak; İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Dr.Öğr.Üyesi
	Yönetim Bilişim Sistemleri	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgi Teknolojileri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilgisayar Bilimleri, İşletme Enformatiği, Enformatik alanlarından birinden doktora yapmış olmak, bu alanlarda akademik çalışmaları bulunmak.	Dr.Öğr.Üyesi