

Doğuş Üniversitesi Rektörlüğünden:

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 25.10.2022 Salı 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 25.10.2022 Salı 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 25.10.2022 Salı günü saat 17:30’a kadar posta ile ya da elden teslim etmek suretiyle Fakülte Dekanlığı’na 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 25.10.2022 Salı günü saat 17:30’a kadar ilgili dekanlığa ulaştırılmış olması gerekmektedir.

BAŞVURU ADRESİ:

Doğuş Üniversitesi Rektörlüğü, Mühendislik Fakültesi Dekanlığı / Sanat ve Tasarım Fakültesi Dekanlığı - Dudullu Yerleşkesi: Dudullu OSB Mah. Natoyolu Cad. No: 265/1 34775 Ümraniye İstanbul Tel: 444 79 97 / www.dogus.edu.tr

Fakülte	Bölüm / Program	Öğretim Üyesi	Alanı	Ek Açıklama
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Grafik (İngilizce)	1	Grafik veya Grafik Tasarım / Tasarımı, Görsel İletişim Tasarımı veya Sanat ve Tasarım alanlarının birinde tezli yüksek lisans ve doktora / sanatta yeterlik mezunu olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi
	Tekstil ve Moda Tasarımı	1	Tekstil ve Moda Tasarımı alanında doktora / sanatta yeterlik mezunu olmak.	Dr. Öğr. Üyesi
	Endüstriyel Tasarım	1	İç Mimarlık, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi

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.
		1	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi
		1	Matematik alanında doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi
		2	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, Bilişim Sistemleri veya Enformatik alanlarından birinde doktora yapmış olmak. Bilgisayar Bilimleri veya Bilgisayar Yazılım alanlarından birinde çalışmalara sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi
	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, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, 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	Matematik alanında doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi
		1	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Dr. Öğr. Üyesi
	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	1	Endüstri Mühendisliği alanında doçent unvanı almış olmak, Yöneylem araştırması konularında çalışmalar yapmış olmak, İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.	Doç.Dr.
		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
	Endüstri Mühendisliği	2	Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği veya Mühendislik Yönetimi Ana Bilim Dallarından birinde doktora yapmış olmak.	Dr. Öğr. Üyesi

Doğuş Üniversitesi Rektörlüğünden:

2547 sayılı Yükseköğretim Kanununda belirtilen koşullar ile 09.11.2018 Tarihli 30590 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” Hükümleri ve 17 Nisan 2020 Tarih ve 31102 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “Yükseköğretim Kanunu İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun” maddesi uyarınca, ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ ve ÖĞRETİM GÖREVLİSİ alınacaktır.

ÖĞRETİM GÖREVLİLERİ İÇİN ARANAN KOŞULLAR:

- 1- ALES ‘ten en az 70 puan almış olmak.
- 2- En az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini birlikte veren programlardan mezun olmak.
- 3- Yabancı Diller Birimi için YDS’den veya eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu’nca kabul edilen bir sınavdan İngilizce puan türünde en az 85 puan veya muadili bir puan almış olmak.

ARAŞTIRMA GÖREVLİLERİ İÇİN ARANAN KOŞULLAR:

- 1- ALES sınavından en az 70 puan almış olmak
- 2- YDS’den veya eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu’nca kabul edilen bir sınavdan İngilizce puan türünde en az 50 puan veya muadili bir puan almış olmak (İngilizce eğitim veren bölümler için YDS’den veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan İngilizce puan türünde en az 85 almış olmak).
- 3- Araştırma görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak.

BAŞVURUDA İSTENEN BELGELER:

- 1- Başvuru Dilekçesi (Dilekçe, başvurulacak kadro ve iletişim bilgilerini içeren ıslak imzalı olmalıdır.)
- 2- YÖK Formatında Türkçe Özgeçmiş
- 3- Öğrenim Belgeleri (Lisans-Yüksek Lisans - Doktora diploma ve Lisans transkript belgesinin aslı ya da onaylı örneği, öğrenci olanlardan Lisansüstü Eğitim gördüğüne dair öğrenci belgesi)
- 4- ALES Belgesi (ALES muafiyeti için, görev yapılan Yükseköğretim Kurumlarından alınacak hizmet belgesi ve atama olur yazısı)
- 5- YDS veya Eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu’nca Kabul Edilen Sınav Belgesi
- 6- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- 7- 2 adet Vesikalık Fotoğraf (Son altı ay içerisinde çekilmiş olmalı)
- 8- SGK Hizmet Dökümü (e-Devlet üzerinden alınan barkodlu belge)
- 9- Adli Sicil Kaydı Belgesi

İLANIMIZIN;

Başvuru Tarihi : 11.10.2022
Son Başvuru Tarihi : 25.10.2022
Ön Değerlendirme Tarihi : 27.10.2022
Giriş Sınavı Tarihi : 31.10.2022
Sonuç Açıklama Tarihi : 02.11.2022

- Yurt dışından alınmış diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekir.

- Ön değerlendirme ve giriş sınavı sonuçları belirtilen sonuç açıklama tarihlerinde www.dogus.edu.tr adresinde yayımlanacaktır.

- Belirtilen şartları taşıyanlar bölüm ile ilgili birimlere şahsen veya posta yoluyla başvurabilirler. Kargo veya postadan kaynaklı gecikmeler dikkate alınmayacak olup gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir. Başvuru evraklarının son başvuru zamanı olan 25/10/2022 Salı günü saat 17:30'a kadar ilgili dekanlık veya müdürlüğe ulaştırılmış olması gerekmektedir.

BAŞVURU ADRESİ:

Rektörlük / Meslek Yüksekokulu /Sanat ve Tasarım Fakültesi / Mühendislik Fakültesi-Dudullu Yerleşkesi: Dudullu OSB Mah. Natoyolu Cad.

No: 265/1 34775 Ümraniye İstanbul Tel: 444 79 97 / www.dogus.edu.tr

Fakülte	Bölüm/Program	Unvan	Kadro	Ales	ALES Puan Türü	YDS	Özel Koşullar
Rektörlük	Yabancı Diller Birimi	Öğretim Görevlisi	5	70	SÖZ	85	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngiliz Dil Bilimi, İngilizce Mütercim Tercümanlık, Çeviribilim lisans mezunu olmak ve tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Meslek Yüksekokulu	Bilişim Güvenliği Teknolojisi	Öğretim Görevlisi	2	70	Herhangi Bir Puan Türü	-	Fakültelerin Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Matematik, Matematik- Bilgisayar, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Öğretmenliği, Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği Bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış veya doktora yapıyor olmak.
	Bilgisayar Programcılığı	Öğretim Görevlisi	2	70	Herhangi Bir Puan Türü	-	Fakültelerin Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri Bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış veya doktora yapıyor olmak.

Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Öğretim Görevlisi	1	70	SAY	50	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, Bilişim Sistemleri, Enformatik, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği/Eğitimi, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği Ana Bilim Dallarından birinde doktora yapıyor olmak.
	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Öğretim Görevlisi	1	70	SAY	85	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, Bilişim Sistemleri, Enformatik, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği Ana Bilim Dallarından birinde doktora yapıyor olmak. İngilizce ders verme yeterliğine sahip olmak.
	Endüstri Mühendisliği (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	70	SAY	85	Endüstri Mühendisliği lisans mezunu olup, Endüstri Mühendisliği bölümünde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	70	SAY	85	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, Bilişim Sistemleri veya Enformatik Ana Bilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.
Sanat ve Tasarım Fakültesi	Grafik (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	70	Herhangi Bir Puan Türü	85	Grafik veya Grafik Tasarım/Tasarımı, Görsel İletişim Tasarımı, İletişim Tasarımı, İletişim ve Tasarım veya İletişim Sanatları alanlarından birinde lisans mezunu olup, Grafik veya Grafik Tasarım/Tasarımı, Görsel İletişim Tasarımı, İletişim Tasarımı, İletişim ve Tasarım veya İletişim Sanatları alanlarının birinde tezli yüksek lisans veya sanatta yeterlik/ doktora yapıyor olmak.
	Endüstriyel Tasarım	Öğretim Görevlisi	1	70	Herhangi Bir Puan Türü	50	Mimarlık, İç Mimarlık, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış veya doktora yapıyor olmak.