

## 20.01.2023 Tarihli Rektörlük Duyurusu Öğretim Elemanı İlanı

2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununda belirtilen koşullar ile 09.11.2018 Tarihli 30590 Sayılı Resmi 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 Resmi 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’na 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’na 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, başvuru 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’na Kabul Edilen Sınav Belgesi
- 6- Nüfus Cüzdan 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 : 20.01.2023  
Son Başvuru Tarihi : 03.02.2023  
Ön Değerlendirme Tarihi : 07.02.2023  
Giriş Sınavı Tarihi : 09.02.2023  
Sonuç Açıklama Tarihi : 13.02.2023

- Yurt dışından alınmış diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekir.
- Ön değerlendirme ve giriş sınavı sonuçları belirtilen sonuç açıklama tarihlerinde [www.dogus.edu.tr](http://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 **03.02.2023 Cuma günü saat 17:30’a** kadar ilgili dekanlık veya müdürlüğe ulaştırılmış olması gerekmektedir.

### **BAŞVURU ADRESİ:**

Mühendislik Fakültesi Dekanlığı /Meslek Yüksekokulu -Dudullu Yerleşkesi: Dudullu OSB Mah. Natoyolu Cad.N:265/1 34775 Ümraniye İstanbul Tel: 444 79 97 / [www.dogus.edu.tr](http://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](http://www.dogus.edu.tr)

Fakülte / Yüksekokul	Bölüm/Program	Unvan	Kadro	Ales	Ales Puan Türü	YDS	Özel Koşullar
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	70	SAY.	85	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği/Eğitim Bilişim Uygulamaları, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri veya Enformatik Ana Bilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
		Öğretim Görevlisi	1	70	SAY.	85	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 BilimDallarından birinde doktora yapıyor olmak.
	Yazılım Mühendisliği	Araştırma Görevlisi	1	70	SAY.	50	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği / Eğitim Bilişim Uygulamaları, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri veya Enformatik Ana BilimDallarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
	İnşaat Mühendisliği	Araştırma Görevlisi	1	70	SAY.	50	İnşaat Mühendisliği Bölümünden mezun olmak. İnşaat Mühendisliği Yapı alanında tezli yüksek lisans /doktora yapıyor olmak.
İktisadi ve İdari BilimlerFakültesi	Uluslararasıİlişkiler (İngilizce)	Araştırma Görevlisi	1	70	EA.	85	Uluslararası İlişkiler, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler alanlarından birinde tezli yüksek lisans veyadoktora yapıyor olmak.
Meslek Yüksekokulu	İç MekânTasarımı	Öğretim Görevlisi	1	70	Herhangibir puan türü	-	Endüstri Ürünleri Tasarımı, Endüstriyel Tasarım alanlarının birinden lisans mezunu olup, alanında tezliyüksek lisans yapmış olmak. En az dört (4) yıl mesleki deneyim sahibi olmak ve Yükseköğretim Kurumlarında ders verme tecrübesine sahip olmak.
	Anestezi	Öğretim Görevlisi	1	70	Herhangibir puan türü	-	Hemşirelik lisans mezunu olmak ve Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, İç Hastalıkları Hemşireliği veya Hemşirelik Esasları alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak veya Tıp Fakültesi mezunuolup Anestezi ve Reanimasyon alanında uzmanlık yapmış olmak.
	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	Öğretim Görevlisi	1	70	Herhangibir puan türü	-	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri, Radyoloji veya Radyoterapi Ön lisans programlarından birinden mezun olmak ve Hemşirelik veya Sağlık Yönetimi alanında lisans ve tezli yüksek lisans yapmış olmak ve TıbbiGörüntüleme Alanında en az iki (2) yıl belgelenebilir iş deneyimine sahip olmak veya Tıp Fakültesi mezunu olup Radyoloji veya Nükleer Tıp alanında uzmanlık yapmış olmak.
	Eczane Hizmetleri	Öğretim Görevlisi	1	70	Herhangibir puan türü	-	Eczacılık, Biyokimya, Kimya, Kimya Mühendisliği ve Uygulamalı Kimya lisans mezunu olmak ve alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini birlikte veren Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.