

## 13.02.2025 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.

### **BASVURUDA 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’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 : 13.02.2025  
Son Başvuru Tarihi : 27.02.2025  
Ön Değerlendirme Tarihi : 03.03.2025  
Giriş Sınavı Tarihi : 05.03.2025  
Sonuç Açıklama Tarihi : 07.03.2025

- 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 **27.02.2025 Perşembe günü saat 17:00’a** kadar ilgili dekanlık veya müdürlüğe ulaştırılmış olması gerekmektedir.

### **BAŞVURU ADRESİ:**

Fen Edebiyat Fakültesi Dekanlığı, Mühendislik Fakültesi Dekanlığı, Yabancı Diller Birimi - Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü ; 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)

FAKÜLTE	BÖLÜM/PROGRAM	ÜN VAN	KADRO SAYISI	ALES	ALES PUAN TÜRÜ	YDS	ÖZEL AÇIKLAMALAR
Rektörlük	Yabancı Diller Birimi	Öğr. Gör.	2	70	SÖZ.	85	İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngiliz Dil Bilimi, İngilizce Mütercim Tercümanlık, Çeviribilim alanlarının birinden lisans mezunu olmak ve tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Arş. Gör.	2	70	EA.	75	Psikoloji lisans ve tezli yüksek lisans mezunu olup, aynı alanda doktora yapıyor olmak.
Meslek Yüksekokulu	Elektrik	Öğr. Gör.	1	70	Herhangi Bir Puan Türü	-	Fakültelerin Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Elektrik Öğretmenliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve aynı alanların birisinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
	Bilgisayar Programcılığı	Öğr. Gör.	2	70	Herhangi Bir Puan Türü	-	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, İstatistik ve Bilgisayar Bilimi, Bilgisayar Teknolojileri, Elektrik-Elektronik 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, Siber Güvenlik, Yönetim Bilişim Sistemleri, , Matematik-Bilgisayar bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve aynı alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Arş. Gör.	1	70	SAY.	75	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Enformatik, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği alanlarının birinden, lisans ve tezli yüksek lisans mezunu olup, aynı alanların birinde doktora yapıyor olmak.