

## Eskişehir Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

### ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine, 2547 sayılı Kanunun ilgili maddeleri ve "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" in ilgili hükümleri uyarınca ilanda belirtilen şartları taşıyan öğretim elemanları alınacaktır.

#### GENEL ŞARTLAR

- 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesinde belirtilen şartları taşımak,
- Araştırma Görevlisi** kadroları için (programa öğrenci alınan alandan) ALES'ten en az 70 puan, YDS, KPDS, ÜDS veya YÖKDİL'den en az 50 puan veya eşdeğeri Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.
  - Öğretim Görevlisi kadroları için (mezun olunan veya programa öğrenci alınan alandan) ALES'ten en az 70 puan, YDS, KPDS, ÜDS veya YÖKDİL'den en az 50 puan veya eşdeğeri Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.
  - Yabancı Diller Yükseköğretim Öğretim Görevlisi kadroları için (mezun olunan alandan) ALES'ten en az 70 puan, ÖSYM tarafından yapılan YDS, KPDS, ÜDS veya YÖKDİL'den (**başvurulan dilden**) en az 85 puan veya eşdeğeri Yükseköğretim Kurulunca kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.

#### ÖZEL ŞARTLAR

- Araştırma Görevlisi** kadrolarına başvurularda sınavın yapıldığı yılın Ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş (35) yaşını doldurmamış olmak
- Araştırma Görevlisi** kadrolarına başvurularda Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ve 07.03.2017 tarihli YÖK Yürütme Kurulu Kararı gereği "Azami Öğrenim Sürelerini" doldurmamış olmak.

#### MUAFİYET

- Doktorasını tamamlamış olanlar ve bu Yönetmelik yürürlüğe girdiği tarihte yükseköğretim kurumlarında bu kadro unvanlarında çalışmakta olanlar ile yükseköğretim kurumlarından ayrılan öğretim elemanlarının çalışmakta oldukları yükseköğretim kurumlarında veya başka yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarına başvurularında merkezi sınav ALES'ten muafır.

#### BAŞVURUDA İSTENEN BELGELER

- Başvuru Formu (<https://esakit.eskisehir.edu.tr> adresinde bulunan Başvuru Formu doldurulup yollanacaktır.),
- Özgeçmiş,
- Erkek adaylar için askerlik durumlarını gösteren belge (e-devletten alınabilir.),
- Diploma veya Geçici Mezuniyet veya Denklik Belgesi örneği (e-devletten alınabilir.),
- Yüksek lisans ve/veya doktora öğrenci belgesi örneği (e-devletten alınabilir.),
- ALES Belgesi örneği,
- Yabancı Dil Belgesi örneği
- Lisans transkripti örneği (e-devletten alınabilir.),
- İki adet fotoğraf,
- Hizmet Belgesi (Halen bir kamu kurumunda çalışmakta olanlar ile ayrılmış olanlar için),
- İlanda istendiği takdirde Tecrübe Belgesi (Hizmet belgesi veya sigortalı hizmet dökümü ve çalışma belgesi).

#### BAŞVURU YERİ VE ŞEKLİ

Başvuru, Eskişehir Teknik Üniversitesi Personel Daire Başkanlığı (Rektörlük Binası), İki Eylül Kampüsü-ESKİŞEHİR adresine başvuru formu ve ekleri ile birlikte "şahsen veya posta ile" yapılacaktır. Belgesi eksik olan veya süresinde Üniversiteye ulaşmayan başvurular kabul edilmeyecektir. Adaylar, şartları uyan kadrolardan sadece birine başvurabileceklerdir.

#### -TAKVİM-

Duyuru İlanı	: 30.12.2022
Son Başvuru Tarihi	: 16.01.2023
Ön Değerlendirme İlan Tarihi	: 20.01.2023
Giriş Sınavı İlan Tarihi	: 24.01.2023
Sonuç Açıklama İlan Tarihi	: 08.02.2023

Giriş Sınav yerleri [www.eskisehir.edu.tr](http://www.eskisehir.edu.tr) adresinde ilan edilecektir.

İLAN NO	BİRİMİ	BÖLÜMÜ	A.B.D.	UNVANI	KADRO DER.	ADET	BAŞVURU KRİTERLERİ	ALES	DİL
001	FEN FAKÜLTESİ	KİMYA	FİZİKOKİMYA A.B.D.	ARAŞ.GÖR.	6	1	2547 SAYILI KANUNUN 50/D MADDESİ UYARINCA ATANMAK ÜZERE, KİMYA BÖLÜMÜ LİSANS MEZUNU OLMASI VE FİZİKOKİMYA ANABİLİM DALINDA TEZLİ YÜKSEK LİSANS YAPIYOR OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
002	HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	HAVA TRAFİK KONTROLÜ	HAVA TRAFİK KONTROLÜ A.B.D.	ARAŞ.GÖR.	6	1	2547 SAYILI KANUNUN 50/D MADDESİ UYARINCA ATANMAK ÜZERE, BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ VEYA ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ LİSANS MEZUNU OLMASI VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ VEYA ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ALANINDA TEZLİ YÜKSEK LİSANS YAPIYOR OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
003	HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ	HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ A.B.D.	ARAŞ.GÖR.	6	2	2547 SAYILI KANUNUN 50/D MADDESİ UYARINCA ATANMAK ÜZERE HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ BÖLÜMÜ VEYA ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LİSANS MEZUNU OLMASI VE HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTRONİĞİ VEYA ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ALANINDA TEZLİ YÜKSEK LİSANS YAPIYOR OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
004	MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİYEL TASARIM	ENDÜSTRİYEL TASARIM A.B.D.	ARAŞ.GÖR.	5	1	2547 SAYILI KANUNUN 50/D MADDESİ UYARINCA ATANMAK ÜZERE, ENDÜSTRİYEL TASARIM BÖLÜMÜ LİSANS MEZUNU OLMASI VE ENDÜSTRİYEL TASARIM ALANINDA TEZLİ YÜKSEK LİSANS YAPIYOR OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
005	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	PROSES VE REAKTÖR TASARIMI A.B.D.	ARAŞ.GÖR.	5	1	2547 SAYILI KANUNUN 50/D MADDESİ UYARINCA ATANMAK ÜZERE, KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LİSANS MEZUNU OLMASI VE KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ALANINDA TEZLİ YÜKSEK LİSANS YAPIYOR OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
006	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ A.B.D.	ARAŞ.GÖR.	5	1	2547 SAYILI KANUNUN 50/D MADDESİ UYARINCA ATANMAK ÜZERE, MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ LİSANS MEZUNU OLMASI VE MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ALANINDA TEZLİ YÜKSEK LİSANS YAPIYOR OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
007	REKTÖRLÜK	-	-	ÖĞR.GÖR.	1	1	ADAYLARIN; ELEKTRİK-ELEKTRONİK VEYA BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMLARININ BİRİNDEN LİSANS MEZUNU OLMASI, YÜKSEK LİSANS VE DOKTORASINI TAMAMLAMIS OLMASI, SINAV ORGANİZASYON VE YAZILIM SÜREÇLERİNİN YÖNETİMİ VE GELİŞTİRİLMESİ İLE YAZILIM GELİŞTİRME VE PROJE GELİŞTİRME ALANINDA EN AZ 10 YIL DENEYİMLİ OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
008	REKTÖRLÜK	-	-	ÖĞR.GÖR.	6	1	ADAYLARIN; ÖZEL EĞİTİM ÖĞRETMENLİĞİ VEYA SINIF ÖĞRETMENLİĞİ LİSANS MEZUNU VE ÖZEL EĞİTİM ANABİLİM DALINDA YÜKSEK LİSANS MEZUNU OLMASI, ALANINDA EN AZ ÜÇ YIL DENEYİM SAHİBİ OLMASI, YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖZEL GEREKSİNİMLİ BİREYLERİN EĞİTİMİ, EĞİTİMDE TEKNOLOJİ ENTEGRASYONU VE GÜNCEL EĞİTİMLER İLE YENİ NESİL ÖĞRENME VE ÖĞRETME ARAÇLARI KULLANIMI KONULARINDA DENEYİM SAHİBİ OLMASI VE BUNLARI BELGELENDİRMESİ	70	50
009	REKTÖRLÜK	-	-	ÖĞR.GÖR.	3	1	ADAYLARIN; BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ ÖĞRETMENLİĞİ VEYA BİLGİSAYAR VE KONTROL ÖĞRETMENLİĞİ YA DA BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ ÖĞRETMENLİĞİ BÖLÜMLERİNİN BİRİNDEN LİSANS, UZAKTAN EĞİTİM ANABİLİM DALINDA YÜKSEK LİSANS MEZUNU OLMASI, WEB TABANLI UYGULAMA GELİŞTİRME TEKNOLOJİ KONUSUNDA EN AZ 10 YIL DENEYİMLİ OLMASI VE BUNU BELGELENDİRMESİ, PHP, HTML, CSS, TYPESCRIPT (ANGULAR FRAMEWORK), JAVASCRIPT, AJAX VE JQUERY WEB TEKNOLOJİLERİNDE DENEYİMİNİN OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	50
010	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	YABANCI DİLLER	YABANCI DİLLER A.B.D.	ÖĞR.GÖR.	6	27	İNGİLİZCE ÖĞRETMENLİĞİ/İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ VEYA İNGİLİZ DİLİ VE EDEBİYATI VEYA İNGİLİZCE MÜTERCİM-TERCÜMANLIK BÖLÜMÜ VEYA İNGİLİZ DİL/BİLİMİ VEYA AMERİKAN KÜLTÜRÜ VE EDEBİYATI LİSANS MEZUNU OLMASI VE BU ALANLARIN BİRİNDE TEZLİ YÜKSEK LİSANS YAPMIŞ OLMASI GEREKMEKTEDİR.	70	85