

T.C.
ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN
Öğretim Elemanı Alım İlanı

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 SARTLAR

- a) 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu’nun 48. maddesinde belirtilen şartları taşımak,
b) * Araştırma Görevlisi kadroları için (**programa öğrenci alınan alandan**) ALES’ten en az 70 puan, Üniversitemiz Senatosu Kararı uyarınca YDS, KPDS, ÜDS veya YÖKDİL’den en az 85 puan veya eşdeğeri Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.

ÖZEL SARTLAR

- a) Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularda sınavın yapıldığı yılın Ocak ayının birinci günü itibariyle otuz beş (35) yaşını doldurmamış olmak,
b) Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularda Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği ve 07.03.2017 tarihli YÖK Yürütme Kurulu Kararı gereği “Azami Öğrenim Süresini” doldurmamış olmak.

MUAFİYET

- Yükseköğretim kurumlarından ayrılan öğretim elemanları, çalışmakta oldukları yükseköğretim kurumlarında veya başka yükseköğretim kurumlarının öğretim elemanı kadrolarına başvurularında merkezi sınav ALES’ten muaftır.

BASVURUDA İSTENEN BELGELER

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

BASVURU YERİ VE ŞEKLİ

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

-TAKVİM-

Duyuru İlanı : 05.03.2025
Son Başvuru Tarihi : 19.03.2025
Ön Değerlendirme İlan Tarihi : 25.03.2025
Giriş Sınavı Tarihi : 27.03.2025
Sonuç Açıklama İlan Tarihi : 03.04.2025

Giriş Sınav yerleri www.eskisehir.edu.tr adresinde ilan edilecektir.

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROLARI

İlan No	Birimi	Bölümü	A.B.D.	Unvanı	Kadro Der.	Adet	Başuru Kriterleri	Ales	Dil
001	Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	Havacılık ve Uzay Mühendisliği A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, havacılık ve uzay mühendisliği, uçak mühendisliği veya uzay mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85
002	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Bilimleri A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği veya elektrik-elektronik mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bilgisayar mühendisliği veya yazılım mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85
003	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği veya elektrik-elektronik mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bilgisayar mühendisliği veya yazılım mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85
004	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği veya elektrik-elektronik mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bilgisayar mühendisliği veya yazılım mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85
005	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Devreler ve Sistemler Teorisi A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, elektrik-elektronik mühendisliği, elektrik mühendisliği, elektronik mühendisliği, elektronik ve haberleşme mühendisliği, kontrol mühendisliği, kontrol ve otomasyon mühendisliği, mekatronik mühendisliği veya bilgisayar mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85
006	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Makineleri A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, elektrik-elektronik mühendisliği, elektrik mühendisliği, elektronik mühendisliği, elektronik ve haberleşme mühendisliği, kontrol mühendisliği, kontrol ve otomasyon mühendisliği, mekatronik mühendisliği veya enerji sistemleri mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85
007	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Kontrol ve Kumanda Sistemleri A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, elektrik-elektronik mühendisliği, elektrik mühendisliği, elektronik mühendisliği, elektronik ve haberleşme mühendisliği, kontrol mühendisliği, kontrol ve otomasyon mühendisliği, mekatronik mühendisliği, robotik ve otonom sistemleri mühendisliği veya bilgisayar mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85
008	Mühendislik Fakültesi	Uçak Mühendisliği	Uçak Mühendisliği A.B.D.	Araş. Gör.	5	1	Adayların; 2547 sayılı Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanmak üzere, havacılık ve uzay mühendisliği, uçak mühendisliği veya uzay mühendisliği bölümü lisans mezunu olması ve bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olması gerekmektedir.	70	85