

Erzurum Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemize aşağıda unvanı, derecesi ve nitelikleri belirtilen kadrolara; 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun ilgili maddeleri ile bu Kanuna dayanılarak Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca yayınlanan Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca, Erzurum Teknik Üniversitesi Öğretim Üyesi Kadrolarına Atama ve Yükseltme Kriterleri'nde belirtilen şartları sağlamış olmak koşuluyla öğretim üyesi alınacaktır.

Başvuru Şartları:

•Doçent kadroları daimi statüdedir. Doçent kadrosuna müracaat edecek adayların <https://erzurum.edu.tr/menu/formlar26> adresinden ulaşılabilecekleri başvuru formunu doldurmaları, ayrıca başvurmak istedikleri birim ve anabilim dalını belirten dilekçelerine; özgeçmişlerini, doçentlik belgesinin onaylı örneğini, 2 adet fotoğrafını, nüfus cüzdanının fotokopisini, bilimsel çalışma ve yayınlarını, eğitim-öğretim faaliyetlerini ve yönetimlerinde biten ve devam eden yüksek lisans ve doktora çalışmalarının listelerini ve Öğretim Üyeliğine Atama ve Yükseltme Kriterlerine göre word formatında hazırlanmış puanlama cetvelini ekleyip elektronik başvuru dosyasını oluşturacaklardır. Bu dosyadan 1 (bir) adet basılı olarak,

3 (üç) adet elektronik ortamda (CD/Flash Bellek) hazırlayarak şahsen Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir.

•Doktor Öğretim Üyesi kadroları için müracaat edecek adayların <https://erzurum.edu.tr/menu/formlar26> adresinden ulaşılabilecekleri başvuru formunu doldurmaları, başvurmak istedikleri birim ve anabilim dalını belirten dilekçelerine; özgeçmişlerini, doktora belgesinin onaylı örneğini, 2 adet fotoğrafını, nüfus cüzdanının fotokopisini, yabancı dil belgesini, bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıflarını ve Öğretim Üyeliğine Atama ve Yükseltme Kriterlerine göre word formatında hazırlanmış puanlama cetvelini ekleyip elektronik başvuru dosyasını oluşturacaklardır. Bu dosyadan 1 (bir) adet basılı olarak, 3 (üç) adet elektronik ortamda (CD/Flash Bellek) hazırlayarak şahsen ilgili Dekanlığa başvurmaları gerekmektedir.

•Son başvuru tarihi ilanın Resmi Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gündür.

Başvurular şahsen yapılacaktır. Eksik belge ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

Genel Açıklamalar:

1) Adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48'inci maddesindeki genel şartları ve ilanda belirtilen özel şartları taşımaları gerekmektedir.

2) Adayların mecburi hizmet yükümlülüğünün bulunmadığına dair belgeyi müracaat sırasında ilgili birime vermeleri gerekmektedir.

3) Profesör ve doçent unvanına sahip öğretim üyeleri Dr. Öğr. Üyesi kadrolarına başvuramazlar.

4) Bir aday birden fazla kadroya başvuramaz. Aksi takdirde tüm başvuruları geçersiz sayılır.

5) Yabancı ülkelerde alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylandığına dair belgelerin müracaat dosyasına eklenmesi gerekmektedir.

6) Belirtilen şartları taşımayan ve süresi içinde yapılmayan başvurular dikkate alınmayacaktır.

7) Başvuru yapan adayların koşullarının uygun olmadığının sonradan anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak, ataması yapılmış olanlar ise iptal edilecektir.

8) Müracaat eden adayların Erzurum Teknik Üniversitesi Öğretim Üyelğine Atama ve Yükseltme Kriterlerinde (<https://erzurum.edu.tr/birim/personel/> adresinden ulaşılabilir) belirtilen esaslara uyup uymadığı Üniversitemizce oluşturulacak “Bilimsel Dosya İnceleme Komisyonu” tarafından incelenecek olup, bu inceleme sonucunda aranan koşulları taşıdığı tespit edilen adayların müracaatları kabul edilecektir.

Not: Son başvuru tarihi tatil gününe denk geliyor ise bir sonraki iş günü son gün olarak değerlendirilecektir.

İLAN EDİLEN KADROLARA AİT BİLGİLER

FAKÜLTE ADI	BÖLÜM ADI	Anabilim Dalı Adı	Kadro Adedi	Kadro Derecesi	Kadro Unvanı	Başvuru Koşulu
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	Doktora derecesini Bilgisayar Mühendisliği alanında almış olmak. Örüntü madenciliği için yeni teknikler geliştirilmesi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
	Makine Mühendisliği	Enerji	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	Doktora derecesini Makine Mühendisliği alanında almış olmak. Mikro kanallarda kaynaklı akış ısı transferi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
	Makine Mühendisliği	Makine Teorisi, Sistem Dinamiği ve Kontrol	1	1	Doçent	Doçentlik unvanını Makine Mühendisliği alanında almış olmak. Makine Teorisi, Sistem Dinamiği ve Kontrol alanında çalışmalar yapmış olmak.
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektrik Tesisleri	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Elektrik Tesisleri alanında doktora yapmış olmak. Modüler çok seviyeli konvertör/invertör konularında çalışmalar yapmış olmak.
	İnşaat Mühendisliği	Hidrolik	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Doktora derecesini Hidrolik alanında almış olmak. Kar modellemesi ve kar yer ölçümleri konularında çalışma yapmış olmak.
	İnşaat Mühendisliği	Geoteknik	1	1	Doçent	Doçentlik unvanını İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak. Geoteknik alanında çalışmalar yapmış olmak.
	İnşaat Mühendisliği	Yapım Yönetimi	1	1	Doçent	Doçentlik unvanını İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak. Yapım Yönetimi alanında çalışmalar yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset Bilimi	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü mezunu olmak. Doktora derecesini Siyaset Bilimi alanında almış olmak. Kültürel hegemonya ve insani müdahale konularında çalışma yapmış olmak.
	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Yönetim Bilimleri	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	Kamu Yönetimi Bölümü mezunu olmak. Stratejik düşünce ve psikolojik sözleşme konularında çalışma yapmış olmak.
	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Uluslararası Siyaset	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	Uluslararası İlişkiler Bölümü mezunu olmak. Doktora derecesini Siyaset Bilimi alanında almış olmak. Çin dış politikası konusunda çalışma yapmış olmak.