

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemize aşağıda unvanı, derecesi ve nitelikleri belirtilen kadrolara; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ilgili maddeleri ile bu Kanun'a 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:

• Profesör kadroları daimi statüdedir. Profesör kadrosuna müracaat eden 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 ile yayınlarını ve bu yayınlara yapılan atıfların listelerini, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde biten ve devam eden yüksek lisans ve doktora çalışmalarının listelerini içeren dosyaya Öğretim Üyeliğine Atama ve Yükseltme Kriterlerine göre word formatında hazırlanmış puan cetvelini ekleyip, elektronik başvuru dosyasını oluşturacaklardır. Bu dosyadan 1 (bir) adet basılı olarak, 5 (beş) adet elektronik ortamda (CD/Flash Bellek) hazırlayarak şahsen Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir. Adaylar, başvurularında yayınlarından birini başlıca araştırma eseri olarak gösterecekler. Adayların, doçentlik unvanını aldıktan sonra en az beş yıl, açık bulunan profesörlük kadrosu ile ilgili bilim alanında çalışmış olduklarını belgelendirmeleri gerekmektedir.

• Doçent kadroları daimi statüdedir. Doçent kadrosuna müracaat eden 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 içeren dosyaya Öğretim Üyeliğine Atama ve Yükseltme Kriterlerine göre word formatında hazırlanmış puan cetvelini ekleyip, elektronik başvuru dosyasını oluşturacaklardır. Bu dosyadan 1 (bir) adet basılı olarak, 3 (üç) adet elektronik ortamda (CD/Flash Bellek) hazırlayarak şahsen/posta ile Rektörlük Personel Dairesi Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir.

• Doktor Öğretim Üyesi kadroları için müracaat edecek adayların, başvuru formuna <https://erzurum.edu.tr/menu/formlar26> adresinden ulaşılabilir. 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 atıfları içeren dosyaya Öğretim Üyeliğine Atama ve Yükseltme Kriterlerine göre word formatında hazırlanmış puan cetvelini ekleyip, elektronik başvuru dosyasını oluşturacaklardır. Bu dosyadan 1 (bir) adet basılı olarak, 3 (üç) adet elektronik ortamda (CD/Flash Bellek) hazırlayarak şahsen/posta ile ilgili Dekanlığa başvurmaları gerekmektedir.

• Son başvuru tarihi ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gündür. Başvurular şahsen veya posta ile yapılabilir. Zamanında yapılmayan, eksik belge ile yapılan başvurular ve postadaki gecikmeler 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 olmadığı 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

BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM DALI	DERECE	ADET	UNVAN	İLAN ŞARTI
MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	Mekanik	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Lisans, yüksek lisans ve doktora öğrenimini Makine Mühendisliği alanında almış olup lamine karbon elyaf kompozitlerin kırılma mekaniği konusunda çalışmalar yapmış olmak.
	İnşaat Mühendisliği	Yapı	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olup yüksek lisans ve doktorasını yapı alanında almış ve çelik plakalı perde duvarların sismik davranışı üzerine çalışmalar yapmış olmak.
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Haberleşme	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans ve doktora mezunu olup uzaktan algılama görüntülerinde karışım giderimi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
			3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans ve doktora mezunu olup seyrek kod çoklu erişim sistemlerinde çoklu kullanıcı sezimi konusunda çalışmalar yapmış olmak.
		Elektronik	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans ve doktora mezunu olup kuantum noktalı ara bant yapıllı güneş pilleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.

FEN FAKÜLTESİ	Temel Bilimler	Temel Bilimler	1	1	Profesör	Fizik alanında doçentliğini almış olup yarı iletken ince film ve polar iki boyutlu malzemeler üzerine çalışmalar yapmış olmak.
		Temel Bilimler	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Doktorasını yüksek enerji fiziği alanında yapmış olup teorik hadron fiziği ve clifford cebiri alanında çalışmalar yapmış olmak.
	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Doktorasını cebir ve sayılar teorisi alanında yapmış olup hiper halkaların merkezi hakkında çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Hemşirelik	Halk Sağlığı Hemşireliği	1	1	Doçent	Halk Sağlığı Hemşireliği alanında doçent unvanına sahip olup toplumdaki dezavantajlı gruplarla ilgili çalışmalar yapmış olmak.
	Hemşirelik	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği	2	1	Dr. Öğr. Üyesi	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olup üremenin medikalizasyonu konusunda çalışmalar yapmış olmak.
SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Antrenörlük Eğitimi	Antrenörlük Eğitimi	1	1	Doçent	Spor Bilimleri ve Teknolojisi alanında doktora yapmış olup enerji metabolizması üzerine çalışmalar yapmış olmak.
	Beden Eğitimi ve Spor	Beden Eğitimi ve Spor	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Beden eğitimi ve spor öğretmenliği lisans mezunu olup doktorasını Beden Eğitimi ve Spor alanında almış ve çocuklarda hareket eğitimi, denge ve esneklik konularında müdahale tabanlı çalışmalar yapmış olmak.
	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Spor Yöneticiliği lisans mezunu olup doktorasını Spor Yönetimi alanında almış ve çok yönlü kariyer tutumu alanında çalışmalar yapmış olmak.
EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Türk Dili ve Edebiyatı	Yeni Türk Edebiyatı	3	1	Dr. Öğr. Üyesi	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü lisans mezunu olup ilgili alanda yüksek lisans ve doktora yapmış ve Tanzimat dönemi Türk Edebiyatında tiyatro ve kadın üzerine çalışmalar yapmış olmak.
	Psikoloji	Klinik Psikoloji	2	1	Dr. Öğr. Üyesi	Psikoloji bölümü lisans mezunu olup Psikoloji alanında yüksek lisans ve Klinik Psikoloji alanında doktora yapmış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İktisat	İktisadi Gelişme ve Uluslararası İktisat	1	1	Doçent	İktisadi Gelişme ve Uluslararası İktisat alanında çalışmalar yapmış olmak