

Neçmettin Erbakan Üniuersitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniuersitemizin aşağında belirtilen birimlerinde boş bulunan kadrolarına 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliđi'nin ilgili maddeleri ile Üniuersitemiz Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönergesi'nde belirtilen kriterler doğrultusunda öğretim üyesi alınacaktır. İlanı başvuracak adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesindeki genel şartları, ilanda belirtilen özel şartları taşımaları gerekmektedir. Adaylar; <http://www.erbakan.edu.tr> internet adresinden erişebilecekleri Üniuersitemiz Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönergesi'ne göre hazırlayacakları puan tablolarını dosyalarına eklemelidir.

1. Profesör adaylarının; <http://www.erbakan.edu.tr> internet adresinde yer alan dilekçe ve istenen belgeler ile birlikte bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora ve yüksek lisans çalışmalarını, üniversite yönetimine katkılarını da kapsayan belge ve bilgileri, 6 adet dosya veya 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 6 adet flaş bellek ile Rektörlük Personel Daire Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir. Not: Bilimsel dosyalar ve puanlama tablosu hazırlanırken doçentlik öncesi ve doçentlik sonrası şeklinde düzenlenmelidir.

2. Doçent adaylarının; <http://www.erbakan.edu.tr> internet adresinde yer alan dilekçe ve istenen belgeler ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 adet dosya veya 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 4 adet flaş bellek ile Rektörlük Personel Daire Başkanlığına başvurmaları gerekmektedir. Not: Bilimsel dosyalar ve puanlama tablosu hazırlanırken doktora öncesi ve doktora sonrası şeklinde düzenlenmelidir.

3. Doktor Öğretim Üyesi adaylarının; <http://www.erbakan.edu.tr> internet adresinde yer alan dilekçe ve istenen belgeler ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 adet dosya veya 1 adet dosya ile bu dosyadaki belgeleri içeren 4 adet flaş bellek ile ilgili birimlerine başvurmaları gerekmektedir.

4. Profesör veya Doçent ünvanına sahip öğretim üyeleri sahip olduğu ünvanlardan daha alt ünvanlı kadrolara başvuru yapamazlar.

5. Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin Üniuersitelerarası Kurul Başkanlığı tarafından onaylanmış olması gerekir.

6. Mecburi hizmet yükümlülükleri olanların eş durumu ve sağlık mazeretlerine ilişkin belgeleri teslim etmeleri gerekmektedir.

7. İlan edilen kadrolara müracaat eden adaylardan, ilan edilen kadronun anabilim dalı ile doçentlik, doktora, uzmanlık veya sanatta yeterlik alanları farklı olan adayların başvuruları Üniuersite Yönetim Kurulunda görüşüldükten sonra nihai karar verilecek olup, uygun görülmeyenlerin başvuruları geçersiz sayılacaktır.

8. Yabancı dilde eğitim veren bölüm ve anabilim dalları için Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliđin 8. maddesinin 7. fıkrasında belirtilen şartlara sahip olmak(*).

9. Profesör ve Doçent adaylarının ilanın yayımlandığı tarihten itibaren 15 (on beş) gün içerisinde Üniuersitemiz Personel Daire Başkanlığına, Doktor Öğretim Üyesi adaylarının ise ilgili birimlere şahsen veya posta yolu ile başvurmaları gerekmektedir. Süresi içinde yapılmayan başvurular geçerli kabul edilmeyecektir. İlan şartlarına uygun olmadığı anlaşılan başvurular geçersiz sayılacaktır.

10. Üniuersitemiz Rektörlüğü uygun gördüğu takdirde ilanı her aşamasında değiştirebilir ya da iptal edebilir.

11. Öğretim üyesi kadrolarına başvuran adaylardan “Eğiticilerin Eğitim Sertifikası” belgesinin teslim etmeleri gerekmektedir. Bu sertifikaya sahip olmayan adaylar, atanmalarından itibaren bir yıllık süre içinde bu eğitimi almaları zorunludur.

ADRES: Necmettin Erbakan Üniversitesi Personel Daire Başkanlığı Yaka Mah. Kasım Halife Sok. No: 11/1 (A Blok) Pk: 42090 Meram/KONYA Telefon: (0 332) 221 06 22-28

SN	BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/ PROGRAM	KADRO ÜNVANI	DERECE	ADET	ÖZEL ŞARTLAR
1	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler	Pedodonti	Profesör	1	1	Doçentlik ünvanını Çocuk Diş Hekimliği alanında almış olmak. Diş ağrısı olan çocuklarda ağrı rengi üzerine çalışma yapmış olmak.
2	Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Profesör	1	1	Doçentlik ünvanını Mimarlık alanında almış olmak. Mimaride mekân ve cephe kalitesi, mimari mekânın akustığı üzerine çalışmalar yapmış olmak.
3	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kalp ve Damar Cerrahisi	Profesör	1	1	Doçentlik ünvanını Kalp ve Damar Cerrahisi alanında almış olmak. Vasküler hastalıkların endovasküler tedavisi ile botulinum toksin ve damar davranışları üzerine çalışma yapmış olmak.
4	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyokimya	Profesör	1	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Doçentlik ünvanını Tıbbi Biyokimya alanında almış olmak. İlaç kullanımının idrarda uyuşturucu madde analizi üzerine etkisi konusunda çalışma yapmış olmak.

5	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doçent	1	1	Heparinin kök hücre mobilizasyonu üzerine etkisi ve periferik kanda büyük boyanmamış hücrelerin kök hücre mobilizasyonunun predikasyonu konusunda çalışması olmak.
6	Uygulamalı Bilimler Fakültesi	Muhasebe ve Finans Yönetimi	Muhasebe ve Finans Yönetimi	Doçent	3	1	Vergi ceza hukuku, vergi afları ve karbon vergisi konularında çalışmaları olmak.
7	Veteriner Fakültesi	Klinik Öncesi Bilimleri	Veterinerlik Patolojisi	Doçent	2	1	Doçentlik ünvanını Veteriner Patoloji alanında almış olmak. Köpeklerin sindirim sistemi lezyonları ve at papillomları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
8	Nezahat Keleşoğlu Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	Birey ve Toplum Sorunları	Dr.Öğr. Üyesi	5	1	Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora eğitimini Sosyal Hizmet alanında almış olmak. Toplum ruh sağlığı, hasta hakları, engellilik ve aile aidiyeti konularında çalışmalar yapmış olmak.
9	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Kardiyoloji	Dr.Öğr. Üyesi	3	1	Korunmuş ejeksiyon fraksiyonlu kalp yetmezliği hastalarında diyastolik ekokardiyografi parametreleri, aortik sertlik ve pulmoner arter sertliği parametreleri ile ilgili çalışma yapmış olmak.
10	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyofizik	Dr.Öğr. Üyesi	3	1	Doktora eğitimini Biyofizik alanında yapmış olmak. Sinir iletimi hız dağılımı ve diyafram mekanik aktivitesi konularında çalışmalar yapmış olmak.