

## **Harran Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemizin aşağıda isimleri yazılı akademik birimlerinin anabilim dallarına ve programlarına 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği ile Harran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesinin ilgili maddeleri ile 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesi uyarınca öğretim üyesi alınacaktır.

1- Başvurular ilanın Resmî Gazete’de yayımlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde sadece online olarak (<https://ilan.harran.edu.tr/Default.aspx>) adresinden kabul edilecek ve bu link üzerinden işlemler yürütülecektir. Şahsen veya posta yoluyla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

2- Sistem üzerinden tamamlanmayan taslak durumundaki başvurular, belirtilen şartları taşımayan, eksik bilgi/belgesi olan adayların başvuruları kabul edilmeyecektir. (Online olarak yapılan başvurular için istenen tüm bilgi ve belgeler gerektiğinde Rektörlüğümüzce adaylardan fiziksel olarak istenebilecektir.)

3- Profesör ve Doçent kadroları daimi statüde olup, başvuracak adayların anabilim dallarını belirten dilekçelerini, özgeçmişlerini, yabancı dil belgesini, diplomalarının tasdikli örneğini, nüfus cüzdanı fotokopisini, askerlik durum belgesini, bilimsel çalışma ile yayınlarını, Doçentlik Belgesini, kamu hizmetinde bulunanların hizmet belgelerini, adli sicil belgesini, açıktan atanacak adaylar Sağlık Kurulu Raporunu (atama esnasında istenecektir.), Puanlama ve Değerlendirme Çizelgesini (Ek-1), Açıklayıcı Örnek Formu (puanlanmış şekilde) (Ek-2), online olarak (<https://ilan.harran.edu.tr/Default.aspx>) adresine yüklemeleri gerekmektedir.

4- Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adayların anabilim dallarını belirten dilekçelerini, özgeçmişlerini, yabancı dil belgesini, diplomalarının tasdikli örneğini, nüfus cüzdanı fotokopisini, askerlik durum belgesini, bilimsel çalışma ile yayınlarını, kamu hizmetinde bulunanların hizmet belgelerini, adli sicil belgesini, açıktan atanacak adaylar Sağlık Kurulu Raporunu (atama esnasında istenecektir.), Puanlama ve Değerlendirme Çizelgesini (Ek-1), Açıklayıcı Örnek Formu (puanlanmış şekilde) (Ek-2), online olarak (<https://ilan.harran.edu.tr/Default.aspx>) adresine yüklemeleri gerekmektedir.

5- Profesör ve Doçent adaylarının Rektörlüğe, Doktor Öğretim Üyesi adaylarının ilgili birime hitaben yazdıkları başvuru dilekçelerinde başvurdukları birim ve anabilim dalı ile ilanın açıklama kısmında ifade edilen şart ve çalışma alanlarına ait yeterlikleri sağladıklarını belirtmeleri ve bunları belgelendirmeleri gerekmektedir.

6- Başvuran adayların koşullarının sonradan uygun olmadığına anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak ve/veya iptal edilecektir. Sadece bir kadroya başvuru yapılabilir. Birden fazla kadroya başvuran adayın tüm başvuruları iptal edilir.

7- Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul’ca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

8- Lisans, Yüksek Lisans, Doktora veya Uzmanlık Belgesi ve Doçentlik Belgesinin noter veya resmi kurumlarca onaylanmış olması gerekir. e-Devlet kapısından ([www.turkiye.gov.tr](http://www.turkiye.gov.tr)) alınan kare kodlu çıktılı öğrenim belgeleri geçerlidir.

9- 2547 sayılı Kanununun Ek 38'inci maddesi uyarınca belirlenen %20'lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

10- Müracaat edecek adayların Üniversitemiz "Harran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi"nde belirtilen şartları yerine getirmeleri gerekmektedir.

11- Yukarıda verilen bilgiler dışında Profesör ve Doçent kadrosu için Rektörlük Personel Daire Başkanlığının 0 414 318 3026 nolu telefonundan, doktor öğretim üyesi kadroları için ise ilgili Dekanlık veya Yüksekokul Müdürlüklerinin ilgili telefonlarından bilgi edinilebilir.

FAKÜLTE / YÜKSEKOKUL / MYO Anabilim Dalı / Program	Profesör		Doçent		Dr. Öğr. Üyesi		İlan Şartları
	Der.	Adet	Der.	Adet	Der.	Adet	
<b>DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ</b>							
Protetik Diş Tedavisi			1	1			Doçentlik unvanını Protetik Diş Tedavisi alanında almış olmak
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi					4	1	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi alanında doktora veya uzmanlık yapmış olmak
Pedodonti					4	1	Çocuk Diş Hekimliği (Pedodonti) alanında doktora veya uzmanlık yapmış olmak
Protetik Diş Tedavisi					4	1	Protetik Diş Tedavisi alanında doktora veya uzmanlık yapmış olmak
Ortodonti					4	1	Ortodonti alanında doktora veya uzmanlık yapmış olmak
<b>ECZACILIK FAKÜLTESİ</b>							
Farmasötik Kimya			1	1			Organo-metal sentezi konusunda çalışma yapmış olmak
Farmakoloji					5	1	İn vivo farmakolojik çalışma yapmış olmak
Farmasötik Toksikoloji					5	1	Farmasötik Toksikoloji veya Farmakoloji ve Toksikoloji alanlarından birinde doktora yapmış olmak
Farmasötik Teknoloji					5	1	Farmasötik Teknoloji alanında doktora yapmış olmak
<b>EĞİTİM FAKÜLTESİ</b>							
Matematik Eğitimi	1	1					Doçentlik unvanını Uygulamalı Matematik alanında almış olmak
Fen Bilgisi Eğitimi			1	1			Doçentlik unvanını Biyoloji alanında almış olmak
Eğitim Yönetimi			1	1			Doçentlik unvanını eğitim yönetimi alanında almış olmak ve ruhsal liderlik konusunda çalışmaları olmak.

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ							
Uygulamalı Matematik	1	1					Doçentlik unvanını Uygulamalı Matematik alanında almış olmak.
Yeni Türk Dili			1	1			Doçentlik unvanını Yeni Türk Dili alanında almış olmak.
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ							
Kentleşme ve Çevre Sorunları			1	1			Doçentlik unvanını Yerel Yönetimler, Kent ve Çevre Politikaları alanında almış olmak.
İLAHİYAT FAKÜLTESİ							
İslam Felsefesi	1	1					Doçentlik unvanını İslam Felsefesi alanında almış olmak.
Kelam			1	1			Doçentlik unvanını Temel İslam Bilimleri alanında almış olmak, Kelam alanında çalışmaları olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ							
Yapı	1	1					Doçentlik unvanını İnşaat Mühendisliği alanında almış olmak, Yapı ve Malzemeleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
Enerji	1	1					Doçentlik unvanını Makine Mühendisliği alanında almış olmak, Enerji depolama konusunda çalışmaları olmak
Endüstri Mühendisliği	1	1					Endüstri Mühendisliği alanında çalışmalar yapmış olmak
Jeodezi			1	1			Doçentlik unvanını Harita Mühendisliği alanında almış olmak.
Yöneylem Araştırma					3	1	Endüstri Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak
Kontrol ve Kumanda Sistemleri					4	1	Kontrol ve Kumanda Sistemleri alanında doktora yapmış olmak
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU							
Eczane Hizmetleri	1	1					Doçentlik unvanını Kimya alanında almış olmak, İlaç analizleri konusunda çalışmalar yapmış olmak
TIP FAKÜLTESİ							
Kalp ve Damar Cerrahisi	1	1					Doçentlik unvanını Kalp ve Damar Cerrahisi alanında almış olmak
Çocuk Cerrahisi			1	1			Doçentlik unvanını Çocuk Cerrahisi alanında almış olmak

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları			1	1			Doçentlik unvanını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak
Aile Hekimliği			1	1			Doçentlik unvanını Aile Hekimliği alanında almış olmak
Sualtı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp			1	1			Doçentlik unvanını Sualtı Hekimliği ve Hiperbarik Tıp alanında almış olmak
Göğüs Hastalıkları			1	1			Doçentlik unvanını Göğüs Hastalıkları alanında almış olmak
Fizyoloji					2	1	Fizyoloji (Tıp Fakültesi) alanında doktora yapmış olmak. Egzersiz Fizyolojisi alanında çalışma yapmış olmak
Çocuk Cerrahisi					2	1	Tıpta uzmanlığını Çocuk Cerrahisi alanında yapmış olmak
Göğüs Hastalıkları					2	1	Tıpta Uzmanlığını Göğüs Hastalıkları alanında yapmış olmak
Genel Cerrahi					2	1	Tıpta uzmanlığını Genel Cerrahi alanında yapmış olmak.
Biyoistatistik					2	1	Biyoistatistik alanında doktora yapmış olmak ve BAYESCİ istatistik alanında çalışmaları olmak
<b>VETERİNER FAKÜLTESİ</b>							
Veterinerlik Anatomi			1	1			Doçentlik unvanını Veterinerlik Anatomisi alanında almış olmak
<b>ZİRAAT FAKÜLTESİ</b>							
Bahçe Bitkileri	1	1					Doçentlik unvanını Meyve Yetiştirme ve Islahı alanında almış olmak
Tarla Bitkileri			1	1			Doçentlik unvanını Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında almış olmak, Lif Bitkileri alanında çalışmaları olmak.
Tarla Bitkileri			1	1			Doçentlik unvanını Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında almış olmak, Lif Bitkileri alanında çalışmaları olmak.
Tarla Bitkileri			1	1			Doçentlik unvanını Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında almış olmak, Yem Bitkileri alanında çalışmaları olmak
<b>TOPLAM</b>		9		17		14	