

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda isimleri yazılı akademik birimlerinin anabilim dallarına 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>) adresinden kabul edilecek ve bu link üzerinden işlemler yürütülecektir. Şahsen veya posta yoluyla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

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

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

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

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

6) Başvuran adayların koşullarının sonradan uygun olmadığı anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak ve/veya iptal edilecektir. Üniversitemiz gerekli gördüğü durumlarda ilanı her aşamada kısmen veya tamamen iptal edebilir.

7) Yabancı ülkelerden alınan lisans ve yüksek lisans diplomalarının YÖK Başkanlığınca doktora ve doçentlik belgelerinin Üniversitelerarası Kurul’ca denkliğinin onaylanmış olması ve bu durumun belgelendirilmesi gerekmektedir.

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

9) 2547 sayılı Kanunun Ek 38’inci maddesi uyarınca belirlenen %30’lik kota kapsamında başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

10) Müracaat edecek adayların Üniversitemiz “Harran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesi” nde (yönerge erişim linki: <https://personel.harran.edu.tr/>) belirtilen şartları yerine getirmeleri gerekmektedir.

11) Yukarıda verilen bilgiler dışında Profesör ve Doçent kadroları için Rektörlük Personel Daire Başkanlığının 0 414 - 318 30 26 nolu telefonundan, doktor öğretim üyesi kadroları için ise ilgili Dekanlık veya Yükseköğretim Müdürlüğünün ilgili telefonlarından bilgi edinilebilir.

FAKÜLTE / YÜKSEKOKUL Bölüm / Anabilim Dalı	Profesör		Doçent		Dr. Öğr. Üyesi		İlan Şartları
	Der.	Adet	Der.	Adet	Der.	Adet	
Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu							
Beden Eğitimi ve Spor Bölümü Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı					3	1	Doktorasını Spor Sağlık Bilimleri alanında yapmış olup, basketbol üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi							
Klinik Bilimler Bölümü Ortodonti Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını veya uzmanlık eğitimini Ortodonti alanında yapmış olmak.
Klinik Bilimler Bölümü Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı					2	1	Doktorasını veya uzmanlık eğitimini Protetik Diş Tedavisi alanında yapmış olmak.
Klinik Bilimler Bölümü Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı					2	1	Doktorasını veya uzmanlık eğitimini Diş Hastalıkları ve Tedavisi alanında yapmış olmak.
Eczacılık Fakültesi							
Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü Biyokimya Anabilim Dalı			2	1			Doçentliğini Eczacılık Biyokimyası alanında almış olmak.
Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü Farmasötik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Farmasötik Mikrobiyoloji veya Tıbbi Mikrobiyoloji alanlarının birinde yapmış olmak.
Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmakognozi Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Farmakognozi alanında yapmış olmak.
Eczacılık Teknolojisi Anabilim Dalı Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı					3	1	Doktorasını Farmasötik Teknoloji alanında yapmış olmak.
Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmakoloji Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Eczacılık Farmakoloji alanında veya tıpta uzmanlığını Tıbbi Farmakoloji alanında yapmış olmak.
Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmasötik Kimya Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Farmasötik Kimya alanında yapmış olmak.
Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmasötik Botanik Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Farmasötik Botanik alanında yapmış olmak.
Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Eczacılık İşlemciliği Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Eczacılık İşlemciliği alanında yapmış olmak.
Eczacılık Teknolojisi Bölümü Farmasötik Biyoteknoloji Anabilim Dalı					1	1	Doktorasını Farmasötik Biyoteknoloji alanında yapmış olmak.
Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Farmasötik Toksikoloji alanında yapmış olmak.
Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Klinik Eczacılık Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Klinik Eczacılık alanında yapmış olmak.
Eczacılık Teknolojisi Bölümü Radyofarmasi Anabilim Dalı					5	1	Doktorasını Radyofarmasi alanında yapmış olmak.
Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü Analitik Kimya Anabilim Dalı					2	1	Doktorasını Eczacılık Analitik Kimya alanında yapmış olmak.

Eđitim Fakóltesi							
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü Matematik Eğitimi Anabilim Dalı					3	1	Doktorasını Matematik Eğitimi alanında yapmış olmak.
Temel Eđitim Bölümü Sınıf Eğitimi Anabilim Dalı					3	1	Doktorasını Sınıf Eğitimi alanında yapmış olmak.
Fen Edebiyat Fakóltesi							
Kimya Bölümü Organik Kimya Anabilim Dalı	1	1					Doçentliğini Kimya alanında almış olup, antikanser ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Fizik Bölümü Kathal Fiziđi Anabilim Dalı	1	1					Doçentliğini Fizik alanında almış olup, ince filmlerle ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Sosyoloji Bölümü Genel Sosyoloji ve Metodoloji Anabilim Dalı				2	1		Doçentliğini Sosyoloji alanında almış olup, göç alanında çalışmalar yapmış olmak.
Matematik Bölümü Geometri Anabilim Dalı	1	1					Doçentliğini Matematik alanında almış olup, geometrik eşitsizlikler ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Sosyoloji Bölümü Kurumlar Sosyolojisi Anabilim Dalı	1	1					Doçentliğini Sosyoloji alanında almış olup, göç alanında çalışmalar yapmış olmak.
Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Gen Mühendisliği Anabilim Dalı				1	1		Doçentliğini Moleküler Biyoloji ve Genetik veya Biyoloji alanında almış olup, bitki proteomigi alanında çalışmalar yapmış olmak.
Güzel Sanatlar Fakóltesi							
Radyo-Televizyon ve Sinema Bölümü Radyo-Televizyon ve Sinema Anabilim Dalı					4	1	Doktorasını Temel İletişim Bilimleri alanında yapmış olup, sinema veya televizyon dizileri alanında çalışmalar yapmış olmak.
Mimarlık Bölümü Mimarlık Anabilim Dalı					3	1	Fakólterinin Mimarlık Bölümü lisans mezunu olmak, doktorasını Mimarlık alanında yapmış olmak.
Mimarlık Bölümü Mimarlık Anabilim Dalı					2	1	Fakólterinin Mimarlık Bölümü lisans mezunu olmak, doktorasını Mimarlık alanında yapmış olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi							
Ekonometri Bölümü İstatistik Anabilim Dalı					3	1	Doktorasını Ekonometri alanında yapmış olup, finansal ekonometrik modeller üzerine çalışmaları olmak.

Mühendislik Fakültesi							
Makine Mühendisliği Bölümü Mekanik Anabilim Dalı	1	1				Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olup, kompozit malzemelerle ilgili çalışmalar yapmış olmak.	
Makine Mühendisliği Bölümü Termodinamik Anabilim Dalı			1	1		Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olup, akışkanlar mekaniği ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.	
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Yazılımı Anabilim Dalı			1	1		Doçentliğini Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında almış olup, görüntü işleme, yapay zekâ ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.	
Yazılım Mühendisliği Bölümü Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalı					3	1	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, görüntü - sinyal işleme ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Tıp Fakültesi							
Temel Tıp Bilimleri Bölümü Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	1	1				Doçentliğini Tıbbi Mikrobiyoloji alanında almış olup, Kan parazitleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.	
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Genel Cerrahi Anabilim Dalı	1	1				Doçentliğini Genel Cerrahi alanında almış olup, karaciğer nakli cerrahisinde deneyim sahibi olmak.	
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı	1	1				Doçentliğini Kadın Hastalıkları ve Doğum alanında almış olmak.	
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı			1	1		Doçentliğini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak.	
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü İç Hastalıkları Anabilim Dalı					1	1	Tıpta uzmanlık eğitimini İç Hastalıkları alanında yapmış olup, Hematoloji alanında yan dal yapmış olmak.
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü İç Hastalıkları Anabilim Dalı	1	1				Doçentliğini İç Hastalıkları alanında almış olmak.	
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü İç Hastalıkları Anabilim Dalı			1	1		Doçentliğini İç Hastalıkları alanında almış olmak.	
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı					1	1	Tıpta uzmanlık eğitimini Tıbbi Farmakoloji alanında yapmış olmak.
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü Adli Tıp Anabilim Dalı					1	1	Tıpta uzmanlık eğitimini Adli Tıp alanında yapmış olmak.
Yabancı Diller Yüksekokulu							
Mütercim ve Tercümanlık Bölümü Arapça Mütercim ve Tercümanlık Anabilim Dalı					1	1	Doktorasını Temel İslam Bilimleri alanında yapmış olup, arap dili ve lehçeleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
TOPLAM		9		7		27	