

İstanbul Atlas Üniversitesi Rektörlüğünden:**ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI**

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyelğine Yükseltirme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca Öğretim Üyesi alınacaktır.

Başvurular, ilan tarihinden itibaren 15 gün içinde, Üniversitemiz İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı'na şahsen/posta yolu ile yapılabilir.

Postadaki gecikmeler, eksik belge ile yapılan veya süresi içinde yapılmayan başvurular dikkate alınmayacaktır.

İngilizce Programlara başvuru yapacak adayların, Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik kapsamında belirlenen yabancı dil (İngilizce) yeterliliğini sağlamaları gerekmektedir.

İlan Başlama Tarihi: 15.05.2023

İlan Bitiş Tarihi: 29.05.2023

Başvuru Yeri: Hamidiye Mah., Anadolu Cad., No:40/2 Kağıthane/İSTANBUL / 444 34 39

FAKÜLTE / BİRİM	BÖLÜM / PROGRAM	ANABİLİM DALI / BİLİMDALI	KADRO SAYISI	KADRO UNVANI	İLAN AÇIKLAMASI
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Anatomi Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Anatomi Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Anatomi Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Anatomi Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Anatomi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Anatomi Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Fizyoloji Anabilim Dalı	2	Prof. Dr.	Fizyoloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Fizyoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Fizyoloji Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	2	Prof. Dr.	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Nöroloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Nöroloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Nöroloji Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nükleer Tıp Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Nükleer Tıp Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nükleer Tıp Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Nükleer Tıp Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nükleer Tıp Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Nükleer Tıp Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Çocuk Nörolojisi alanında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Gastroenteroloji alanında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalında doçentliğini almış olmak.

Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalında uzmanlığını almış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) Bölümü		1	Prof. Dr.	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Enformatik alanlarından birinde doçentliğini almış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Enformatik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü		2	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Enformatik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) Bölümü		1	Prof. Dr.	Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği ya da eşdeğer bir anabilim dalında doçentliğini almış olmak.
			1	Doç. Dr.	Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği ya da eşdeğer bir anabilim dalında doçentliğini almış olmak.
			2	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği ya da eşdeğer bir anabilim dalında doktora yapmış olmak.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) Bölümü		2	Dr. Öğr. Üyesi	Biyomedikal Mühendisliği (Tıp Mühendisliği) veya Biyoteknoloji alanında doktora yapmış olmak.
			1	Prof. Dr.	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doçentliğini almış olmak.
			1	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
			1	Dr. Öğr. Üyesi	Makine Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Enformatik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Hemşirelik esasları, Hemşirelikte yönetim, İç hastalıkları hemşireliği, Çocuk sağlığı ve hastalıkları hemşireliği, Doğum ve kadın hastalıkları hemşireliği veya Cerrahi hastalıklar/ ameliyathane hemşireliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik Bölümü		2	Dr. Öğr. Üyesi	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Hemşirelik Esasları, Hemşirelikte Yönetim, İç Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği veya Cerrahi Hastalıklar/ Ameliyathane Hemşireliği alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.

Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Endodonti Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Endodonti Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce) Bölümü		1	Prof. Dr.	Muhasebe veya Finans alanında doktora veya doçentliğini almış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce) Bölümü		1	Doç. Dr.	Muhasebe veya Finans alanında doktora veya doçentliğini almış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce) Bölümü		1	Doç. Dr.	İşletme alanında doktora veya doçentliğini almış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	İşletme alanında doktora yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Muhasebe veya Finans alanında doktora yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji Bölümü		1	Doç. Dr.	Klinik Psikoloji alanında doçentliğini almış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Psikoloji (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Psikoloji lisans mezunu olup, Uygulamalı Psikoloji/Klinik Psikoloji alanında yüksek lisans yapmış olmak ve Klinik Psikoloji alanında doktora yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık Bölümü		2	Dr. Öğr. Üyesi	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık, Çeviribilim (İngilizce) veya Diller ve Kültürlerarası Çeviribilim programlarının birinde doktora yapmış olmak.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü		2	Dr. Öğr. Üyesi	İngiliz/Amerikan Dili ve Edebiyatı alanında doktora yapmış olmak

Meslek Yüksekokulu	Bilişim Güvenliği Teknolojisi Pr.		1	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Bilişim Sistemleri alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
-----------------------	--------------------------------------	--	---	-------------------	---

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:

- Başvuru Dilekçesi
- Başvuru Formu
- YÖK Formatında Özgeçmiş
- Diploma Fotokopileri
- Lisans, Yüksek Lisans, Doktora Belgesi, Uzmanlık veya Sanatta Yeterlilik Belgesi, Doçentlik Belgesi (Doçent adaylar için),
 - Yurt dışından alınan diploma var ise, Üniversitelerarası Kurulca onaylanan Denklik Belgesi
 - Nüfus Cüzdan Fotokopisi
 - Fotoğraf (2 Adet)
 - Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını Kapsayan, Profesör İçin: 6 (Altı) takım dosya (1'i matbu 5'i CD),
 - Doçent ve Dr. Öğretim Üyesi İçin: 4 (Dört) takım dosya (1'i matbu 3'ü CD)
 - Akademik Unvana Atanma Yazıları Profesör, Doçent, Dr. Öğretim Üyesi Atama Yazıları (Varsa)
 - Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi KPDS/YDS veya Eşdeğerliliği YÖK Tarafından Onaylanan Yabancı Dil Sınavına İlişkin Belge (Varsa)
 - Vukuatlı Nüfus Kaydı ve Adli Sicil Kaydı (e-Devletten alınabilir)

4953/1/1-1

İstanbul Atlas Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar hakkında Yönetmelik'in İlgili Maddeleri Uyarınca "Öğretim Elemanı" Alınacaktır. Başvurular, ilan tarihinden itibaren 15 gün içinde, Üniversitemiz İnsan Kaynakları Daire Başkanlığı'na şahsen/posta yolu ile yapılabilir. Postadaki gecikmeler ve eksik belge ile yapılan başvurular dikkate alınmaz.

*ALES puan türü başvuru yapan adayın lisans mezuniyeti dikkate alınarak belirlenecektir.

İlan Başlama Tarihi : 15.05.2023

İlan Bitiş Tarihi : 29.05.2023

Ön Değerlendirme Tarihi : 31.05.2023

Sınav Giriş Tarihi : 02.06.2023

Sonuç Açıklama Tarihi : 06.06.2023

Sonuçların Açıklanacağı İnternet Adresi : www.atlas.edu.tr

FAKÜLTE /BİRİM	BÖLÜM / PROGRAM	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	UZMANLIK ALANI / ARANILAN ŞARTLAR	*ALES PUANI	YDS/ Eşdeğeri (İngilizce)
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik Bölümü	Arş. Gör.	1	Ebelik veya Hemşirelik lisans mezunu olmak ve Ebelik, Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği veya Halk Sağlığı Hemşireliği alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor ya da yapmış olmak.	70	50
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü	Öğr. Gör.	1	Dil ve Konuşma Terapisi alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	70	50
Meslek Yüksekokulu	Bilişim Güvenliği Teknolojisi Pr.	Öğr. Gör.	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik, Bilgisayar Teknolojisi, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Bilişim Sistemleri, İstatistik alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak ve alanında doktora yapıyor olmak.	70	-

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:

- Başvuru Dilekçesi
- Başvuru Formu
- YÖK Formatında Özgeçmiş
- Diploma Fotokopileri, e-Devlet kapısından alınan Mezuniyet Belgesi ve Lisans ve

Yükseköğretim Kurulunun Onaylı Transkripti

- Yurt dışından alınan diploma var ise, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca diploma denkleğinin onaylandığını gösterir belge
- ALES Belgesinin Fotokopisi veya İnternet Çıktısı
- Lisans Eğitiminin Puan Türünü Gösterir ÖSYS Kazandı Belgesi
- Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesinin Fotokopisi veya İnternet Çıktısı
- Hizmet Belgesi (Çalışmış olduğuna dair yazı)
- Nüfus Cüzdan Fotokopisi
- Vukuatlı Nüfus Kaydı ve Adli Sicil Kaydı (e-Devletten alınabilir)