

# İstanbul Atlas Üniversitesi Rektörlüğünden:

## ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyelğine Yükseltme 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 : 26.04.2024

İlan Bitiş Tarihi : 10.05.2024

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

444 34 39

S/N	FAKÜLTE / BİRİM	BÖLÜM / PROGRAM	ANABİLİM DALI / BİLİMDALI	KADRO SAYISI	KADRO ÜNVANI	İLAN AÇIKLAMASI
1	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.
2	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.
3	Diş Hekimliği Fakültesi	Klinik Bilimler Bölümü	Endodonti Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Endodonti Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
4	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.
5	Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Klinik Bilimler Bölümü	Pedodonti Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Pedodonti Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
6	Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Temel Bilimler Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Adli Tıp Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
7	Diş Hekimliği Fakültesi (İngilizce)	Temel Bilimler Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Oral Patoloji Anabilim Dalında doktora ya da uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak.
8	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı lisans mezunu olmak, Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dil Olarak Türkçe Öğretimi ile ilgili alanlardan birinde doktora yapmış olmak.
9	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	İşletme (İngilizce) Bölümü		1	Prof. Dr.	Doçentliğini Pazarlama alanında almış olmak.

10	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) Bölümü	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Matematik-Bilgisayar Bilimleri veya Enformatik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
11	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanlarından birinden almış olmak.
12	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Bilişim Uygulamaları, Bilgisayar Donanımı, Matematik-Bilgisayar Bilimleri veya Enformatik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
13	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Enerji Sistemleri Mühendisliği alanında Yüksek Lisans yapmış olmak. Enerji Sistemleri alanında doktora yapmış olmak.
14	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
15	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Elektronik, Haberleşme Mühendisliği veya Fizik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
16	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce) Bölümü	Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Doçentliğini Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Yöneylem Araştırması alanlarından birinden almış olmak.
17	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstri Mühendisliği (İngilizce) Bölümü	Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Endüstri Mühendisliği veya Yöneylem Araştırması alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
18	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce) Bölümü	Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalı	1	Prof. Dr.	Doçentliğini Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Donanımı, Bilgisayar Bilimleri, Enformatik veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarından birinde almış olmak.

19	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği (İngilizce) Bölümü	Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında Yüksek Lisans, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Donanımı, Bilgisayar Bilimleri veya Enformatik alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
20	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ergoterapi Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Ergoterapi ya da Fizyoterapi alanlarından birinde doktora yapmış olmak.
21	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü		1	Doç. Dr.	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doçentliğini almış olmak.
22	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik (İngilizce) Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Hemşirelik Lisans mezunu olup, Hemşirelik alanında doktora yapmış olmak.
23	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı Bölümü		1	Prof. Dr.	Dijital Oyun Tasarımı, Animasyon, Grafik Tasarımı, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği / Eğitimi, Bilişim Uygulamaları, Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Enformatik veya Bilgi Teknolojileri alanlarından birinden Doçentliğini almış olmak. Dijital Oyun Tasarımı / Geliştirme alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
24	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı Bölümü		1	Doç. Dr.	Dijital Oyun Tasarımı, Animasyon, Grafik Tasarımı, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği / Eğitimi, Bilişim Uygulamaları, Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Enformatik veya Bilgi Teknolojileri alanlarından birinden Doçentliğini almış olmak. Dijital Oyun Tasarımı / Geliştirme alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
25	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı Bölümü		3	Dr. Öğr. Üyesi	Doktorasını Dijital Oyun Tasarımı, Animasyon, Grafik Tasarımı, Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Teknolojisi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği / Eğitimi, Bilişim Uygulamaları, Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Enformatik, Çizgi Film ve Animasyon veya Bilgi Teknolojileri alanlarından birinde yapmış olmak.

26	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü		1	Prof. Dr.	Doçentiğini Tasarım, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı veya Endüstriyel Tasarım Mühendisliği alanlarından birinde almış olmak.
27	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü		1	Doç. Dr.	Doçentiğini Tasarım, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı veya Endüstriyel Tasarım Mühendisliği alanlarından birinde almış olmak.
28	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü		3	Dr. Öğr. Üyesi	Doktorasını Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Sanat ve Tasarım Endüstrisi Mühendisliği, Grafik Tasarımı, Resim, Heykel, Seramik, Sanat Tasarım veya Birleşik Sanatlar alanlarından birinde yapmış olmak.
29	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı Bölümü		1	Prof. Dr.	Doçentiğini Grafik Tasarımı, Görsel İletişim, Görsel İletişim Tasarımı, İletişim Çalışmaları, Görsel Sanatlar, Sahne Sanatları Radyo, Televizyon ve Sinema, Basın-Yayın veya Reklamcılık alanlarından birinde almış olmak.
30	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı Bölümü		1	Doç. Dr.	Doçentiğini Grafik Tasarımı, Görsel İletişim, Görsel İletişim Tasarımı, İletişim Çalışmaları, Görsel Sanatlar, Sahne Sanatları Radyo, Televizyon ve Sinema, Basın-Yayın veya Reklamcılık alanlarından birinde almış olmak.
31	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı Bölümü		1	Dr. Öğr. Üyesi	Doktorasını / Sanatta Yeterliliğini Grafik Tasarımı, Görsel İletişim, Görsel İletişim Tasarımı, İletişim Çalışmaları, Görsel Sanatlar, Sahne Sanatları, Reklamcılık, Radyo, Televizyon ve Sinema, Televizyon ve Sinema veya Basın Yayın alanlarından birinde almış olmak.
32	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı Bölümü		2	Dr. Öğr. Üyesi	Doktorasını / Sanatta Yeterliliğini Grafik Tasarımı, Görsel İletişim, Görsel İletişim Tasarımı, İletişim Çalışmaları, Görsel Sanatlar, Sahne Sanatları, Reklamcılık, Radyo, Televizyon ve Sinema, Televizyon ve Sinema veya Matbaa Eğitimi alanlarından birinde almış olmak.
33	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında uzmanlığını almış olmak.

34	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Nöroloji alanında uzmanlığını almış olmak.
35	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Biyokimya alanında uzmanlığını almış olmak.
36	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Genel Cerrahi Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Doçentiğini Genel Cerrahi alanında almış olmak.
37	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Ortopedi ve Travmatoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
38	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Kardiyoloji Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Kardiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
39	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Anatomi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Anatomi alanında uzmanlığını almış olmak.
40	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Fizyoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Fizyoloji alanında doktora yapmış olmak.
41	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Doktorasını Mikrobiyoloji veya Biyoloji alanlarından birinde yapmış olmak. Moleküler Genetik alanında akademik çalışmalar yapmış olmak.
42	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Anesteziyoloji ve Reanimasyon Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Anesteziyoloji ve Reanimasyon alanında uzmanlığını almış olmak.
43	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Beyin ve Sinir Cerrahisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Beyin ve Sinir Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
44	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Çocuk Cerrahisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Çocuk Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
45	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Cerrahisi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Göğüs Cerrahisi alanında uzmanlığını almış olmak.
46	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Göz Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Doçentiğini Göz Hastalıkları alanında almış olmak.
47	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.

48	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalı	1	Doç. Dr.	Doçentiğini Ortopedi ve Travmatoloji alanında almış olmak.
49	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi alanında uzmanlığını almış olmak.
50	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Patoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Patoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
51	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Aile Hekimliği Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Aile Hekimliği alanında uzmanlığını almış olmak.
52	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
53	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon alanında uzmanlığını almış olmak.
54	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Göğüs Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
55	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	İç Hastalıkları Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	İç Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.
56	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Kardiyoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Kardiyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
57	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nöroloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Nöroloji alanında uzmanlığını almış olmak.
58	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Nükleer Tıp Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Nükleer Tıp alanında uzmanlığını almış olmak.
59	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Radyoloji Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Radyoloji alanında uzmanlığını almış olmak.
60	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	2	Dr. Öğr. Üyesi	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları alanında uzmanlığını almış olmak.

61	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Biyokimya alanında uzmanlığını almış olmak.
62	Tıp Fakültesi (İngilizce)	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	1	Dr. Öğr. Üyesi	Tıbbi Mikrobiyoloji alanında uzmanlığını almış 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) adet CD veya USB,
- Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını Kapsayan, Doçent ve Dr. Öğretim Üyesi İçin: 4 (Dört)

adet CD veya USB

- 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 (e-Devletten alınabilir)
- Adli Sicil Kaydı (e-Devletten alınabilir)
- İkametgah (e-Devletten alınabilir)

3634/1/1-1

### **İstanbul Atlas Üniversitesi Rektörlüğünden:**

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.

İlan Başlama Tarihi : 26.04.2024

İlan Bitiş Tarihi : 10.05.2024

Ön Değerlendirme Tarihi : 14.05.2024

Sınav Giriş Tarihi : 16.05.2024

Sonuç Açıklama Tarihi : 20.05.2024

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

Başvuru Yeri : Hamidiye Mah., Anadolu Cad., No:40/2

Kağıthane/İSTANBUL / 444 34 39

S/N	FAKÜLTE / BİRİM	BÖLÜM / PROGRAM	KADRO ÜNVANI	KADRO SAYISI	İLAN AÇIKLAMASI	ALES PUANI	YDS / EŞDEĞERİ (İNGİLİZCE)
1	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (İngilizce) Bölümü	Arş. Gör.	1	Fizyoterapi ve rehabilitasyon lisans mezunu olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	70	50
2	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Dijital Oyun Tasarımı Bölümü	Arş. Gör.	1	Tasarım, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Sanat ve Tasarım Endüstrisi Mühendisliği, Grafik Tasarımı veya Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve ilgili alanda tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.	70	50
3	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Bölümü	Arş. Gör.	1	Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı veya Endüstriyel Tasarım Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve ilgili alanda tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.	70	50
4	Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi	Görsel İletişim Tasarımı Bölümü	Arş. Gör.	1	Görsel İletişim Tasarımı, Reklamcılık veya Radyo, Televizyon ve Sinema alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve ilgili alanda tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak.	70	50

#### BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:

- Başvuru Dilekçesi
- Başvuru Formu
- YÖK Formatında Özgeçmiş
- Diploma Fotokopileri, e-Devlet kapısından alınan Mezuniyet Belgesi ve Lisans ve
- Lisansüstü Eğitiminin 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 (e-Devletten alınabilir)
- Adli Sicil Kaydı (e-Devletten alınabilir)
- İkametgah (e-Devletten alınabilir)