

**İstanbul Gedik Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili maddeleri uyarınca aşağıda belirtilen kadrolara öğretim elemanı alınacaktır.

FAKÜLTE	BÖLÜM	KADRO	ADEDİ	NİTELİK
Spor Bilimleri Fakültesi	Rekreasyon Anabilim Dalı	Prof.	1	Doktora Eğitimi Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü	Prof.	1	Doktora Eğitimi Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Prof.	1	Yazılım Mühendisliği üzerine en az 5 yıl ve Bilgisayar Yazılımı AD da en az 5 yıl çalışmış olmak
Spor Bilimleri Fakültesi	Rekreasyon Anabilim Dalı	Doç. Dr.	1	Doktora Eğitimi Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü	Doç. Dr.	1	Doktora Eğitimi Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	Doç. Dr.	1	Sistem Mühendisliği Lisans derecesine sahip olmak, Doçentliğini Makine Mühendisliği bilim alanında almış olmak, Robotik Uygulamalar, Akıllı Malzemeler ve Sistemler, Üretim Teknolojileri, Malzeme Tasarımı ve Davranışları alanlarında çalışmalar yapmış olmak. Yurtdışı eğitim ve araştırma tecrübesine sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik- Haberleşme Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Elektronik-Haberleşme Mühendisliği anabilim dallarının herhangi birinden yüksek lisans yada doktora yapmış olmak. Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Yazılımı veya Bilgisayar Donanımı alanlarından birinde uzmanlaşmış olmak.

Spor Bilimleri Fakültesi	Rekreasyon Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	2	Yüksek Lisans ya da Doktora Eğitimini Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	Yüksek Lisans ya da Doktora Eğitimini Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak. Egzersiz ve Spor Bilimleri Alanında yayınları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	Yüksek Lisans ya da Doktora Eğitimini Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak. Egzersiz ve Spor Fizyolojisi Alanında yayınları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Egzersiz ve Spor Bilimleri Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	1	Yüksek Lisans ya da Doktora Eğitimini Beden Eğitimi ve Spor Alanlarından birinde tamamlamış olmak. Egzersiz ve Spor Psikolojisi Alanında yayınları olmak.
Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olup, uzmanlığını Radyoloji Anabilim Dalında yapmış olmak.

Adayların;

1. Özgeçmiş(YÖK Formatında)

2. 2 Adet Fotoğraf

3. Nüfus Cüzdan Sureti

4. Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora Diploma fotokopileri ile yurtdışından alınmış Diploma, Unvan var ise denklik belgelerinin eklenmiş olduğu bir dilekçe ile birlikte başlıca araştırma eserleri, bilimsel çalışma ve yayınlarından oluşan (Profesörler için 6 takım, Doçent ve Dr. Öğretim Üyeleri için 4 takım) Profesör ve Doçent adaylar Rektörlüğe, Dr. Öğretim Üyeleri ise ilgili fakülteye ilan tarihinden itibaren 15 gün içerisinde (14.06.2019-28.06.2019) şahsen teslim etmeleri gerekmektedir.

5. Eşdeğerliği YÖK Tarafından Onaylanan Yabancı Dil Sınavına İlişkin Belge. (Varsa)

Belirtilen şartları taşımayan ve süresi içerisinde başvurmayan adayların başvuruları ile postayla yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

Başvuru dosyasında eksik belge olması halinde başvuru değerlendirmeye alınmayacaktır.

Başvuru süresi, ilan tarihinden itibaren 15 gündür. (Son başvuru tarihi 28/06/2019)

İlanlar ile ilgili tüm bilgiler ve başvuru koşulları Üniversitemizin <http://www.gedik.edu.tr> adresinde yer almaktadır. Başvuru yapacak adayların Web sitesinde belirtilen ilan detaylarını ve başvuru koşullarını incelemesi gerekmektedir.