

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/YÜKSEKOKUL	BÖLÜMÜ/PROGRAMI	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	NİTELİK
Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	Prof. Dr.	1	Spor Bilimleri, Tıp, Sağlık Bilimleri Fakültesi mezunu olmak, alanında çalışmalar sahibi olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	Doç. Dr.	1	Spor Bilimleri, Tıp, Sağlık Bilimleri Fakültesi mezunu olmak, alanında çalışmalar sahibi olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	2	Spor Bilimleri alanında lisans, Yüksek Lisans ve Doktora derecesine sahip olmak, antrenör lisansına sahip, alana yönelik çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği Bölümü	Prof. Dr.	1	Spor Bilimleri alanında lisans diplomasına sahip, Spor Yöneticiliği alanında Doktora derecesi olan, Egzersiz ve Spor Psikolojisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği Bölümü	Doç. Dr.	1	Spor Bilimleri lisans diplomasına sahip, Spor Yöneticiliği alanında Doktora derecesi olan, Spor Bilimleri/Spor Yönetimi alanında Doçentliği bulunan, Spor Yöneticiliği alanında çalışmalar yapmış olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği Bölümü	Dr. Öğr. Üyesi	2	Spor Bilimleri alanında lisans diplomasına sahip, Spor Yöneticiliği veya Rekreasyon alanında Doktora derecesine sahip, Spor Yöneticiliği alanında çalışmalar yapmış olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği veya Sınıf Öğretmenliği lisans diplomasına sahip olmak, Beden Eğitimi ve Spor Bilimleri alanında yüksek lisans ve doktora derecesine sahip olmak, Özel Eğitim alanında çalışmalar yapmış olmak.

Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Prof. Dr.	1	Lisans ve/veya doktorasını endüstri mühendisliği, matematik, uygulamalı matematik, istatistik veya sayısal yöntemler bölümlerinde tamamlamış olmak; çok değişkenli istatistik analiz, saha araştırmaları, veri madenciliği ve dijital dönüşüm konularında araştırmaları ve bilimsel yayınları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Prof. Dr.	1	Lisans ve/veya doktorasını makine mühendisliği bölümünde tamamlamış olmak; sistem dinamiği, kontrol ve optimizasyonu, tasarım yöntemleri, makine tasarımı ve imalat konularında araştırmaları ve bilimsel yayınları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Prof. Dr.	1	Lisans ve/veya doktorasını makine mühendisliği bölümünde tamamlamış olmak; makine teorisi, kontrol, robotik ve yapay zeka uygulamaları konularında çalışma ve bilimsel yayınları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği (İngilizce)	Prof. Dr.	1	Lisans ve/veya doktorasını makine veya mekatronik mühendisliği bölümünde tamamlamış olmak; sistem dinamiği, kontrol ve optimizasyonu, tasarım yöntemleri, makine tasarımı ve imalat konularında araştırmaları ve bilimsel yayınları olmak; Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasına Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin 8. Maddesinin 7. Fıkrasındaki şartlardan birini sağlamış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği (İngilizce)	Prof. Dr.	1	Lisans ve/veya doktorasını makine veya mekatronik mühendisliği bölümünde tamamlamış olmak makine teorisi, kontrol, robotik ve yapay zeka uygulamaları konularında araştırmaları ve bilimsel yayınları olmak; Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasına Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin 8. Maddesinin 7. Fıkrasındaki şartlardan birini sağlamış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Endüstri, Makine, İnşaat ve ya İşletme Mühendisliği alanlarında lisans, yüksek lisans ve doktora yapmış olmak; proje yönetimi, iş sağlığı ve güvenliği konularında çalışmış olmak.

İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler İngilizce	Prof. Dr.	1	Yüksek Lisans ve Doktorasını Uluslararası İlişkiler alanında yapmış olmak, Uluslararası İlişkiler ve Uluslararası Ekonomi Politik, Avrupa Birliği ve Türkiye'nin Ekonomi Politikası alanında çalışmaları olmak, bu alanlarda Ulusal ve Uluslararası yayınlar yapmış olmak.
İktisadi, İdari ve Sosyal Bilimler Fakültesi	Yönetim Bilişim Sistemleri	Prof. Dr.	1	Maliye, Muhasebe alanında Lisans, Muhasebe-Finans alanında Doktora ve Doçentliğini almış olmak, Bilgisayarlı Muhasebe alanında ders verebiliyor olmak.

Adayların;

1. Özgeçmiş (YÖK Formatında)

2. 2 Adet Fotoğraf

3. Nüfus Cüzdan Sureti

4. Lisans, Yüksek Lisans ve Doktora Diploma onaylı fotokopileri(Profesör ve Doçent adaylar için Doçentlik Belgesi) ile yurtdışından alınmış

Diploma, unvan var ise denklik belgelerinin eklenmiş olduğu bir dilekçe ile birlikte başlıca araştırma eserleri, bilimsel çalışma ve yayınlarından oluşan başvuru dosyalarını Profesör ve Doçent adaylar Rektörlüğe, Dr. Öğretim Üyeleri ise ilgili fakülteye ilan tarihinden itibaren 15 gün içerisinde (12.07.2021-26.07.2021) şahsen teslim etmeleri gerekmektedir. (Profesörler için 6 takım, 1 adet Hard Copy-5 adet CD/USB olacak şekilde, Doçent ve Dr. Öğretim Üyeleri için 4 takım, 1 adet Hard Copy-3 adet CD/USB olacak şekilde)

5. Eşdeğerliliği 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 26.07.2021)

İlanlar ile ilgili tüm bilgiler, başvuru koşulları ve başvuru belgesi Üniversitemizin <http://www.gedik.edu.tr> adresinde yer almaktadır.

İstanbul Gedik Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun ve Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik gereğince öngörülen koşulları sağlamış olmak şartı ile aşağıda belirtilen kadrolara öğretim elemanı alınacaktır.

FAKÜLTE/YÜKSEKOKUL	BÖLÜMÜ/PROGRAMI	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	NİTELİK	ALES- YDS EŞDEĞERİ PUANI
Gedik Meslek Yüksekokulu	Dış Ticaret (İngilizce)	Öğr. Gör.	2	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İktisat Bölümü mezunu olup, alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. En az 2 yıl yükseköğretim kurumunda ders vermiş olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 85 puan almış olmak.	EA 70
Gedik Meslek Yüksekokulu	Grafik Tasarımı	Öğr. Gör.	1	Grafik Tasarım, Grafik, Görsel İletişim Tasarımı, İletişim Tasarımı, İletişim ve Tasarım lisans mezunu olup, ilgili alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.	ALES/SÖZEL 70
Gedik Meslek Yüksekokulu	İlk ve Acil Yardım	Öğr. Gör.	1	Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Hemşirelik, Hemşirelik ve Sağlık Hizmetleri bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak ve bu alanların birinden tezli yüksek lisans yapmış.	ALES/SAY-70
Gedik Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Programcılığı	Öğr. Gör.	2	Fakültelerin; Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Kontrol Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Matematik-Bilgisayar Bölümü, Bilgisayar alanındaki bölümlerin birinden Lisans mezunu olmak. Belirtilen alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Veya Elektrik-Elektronik, Elektronik, Elektrik bölümü lisans mezunu olup, yukarıda belirtilen alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.	ALES/SAY-70

Gedik Meslek Yüksekokulu	Anestezi	Öğr. Gör.	1	Tıp alanından, Hemşirelik veya Sağlık Hizmetleri bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak ve bu alanların birinden veya cerrahi hastalıklar alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	ALES/SAY-70
Gedik Meslek Yüksekokulu	Bilişim Güvenliği Teknolojisi	Öğr. Gör.	1	Fakültelerin Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği ya da Teknik Eğitim Fakültelerinin Bilgisayar Öğretmenliği, Elektronik ve Haberleşme Öğretmenliği bölümlerinden birinden Lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinden veya Bilgisayar-Kontrol alanından Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.	ALES/SAY-70
Gedik Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	Öğr. Gör.	1	Fizik, Fizik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Sağlık Yönetimi lisans bölümlerinden birinden mezun olup radyoloji alanında yüksek lisans yapmış olmak veya tıp fakültesi dâhili tıp bilimleri bölümünden mezun olup radyoloji uzmanı olmak. Alanında veya belirtilen alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.	ALES/SAY-70
Gedik Meslek Yüksekokulu	Su Altı Teknolojisi	Öğr. Gör.	1	Su ürünleri mühendisliği lisans mezunu olmak, Profesyonel balık adam ve dalış amirliği belgesine sahip olmak. En az CMAS üç yıldız dalış belgesine sahip olmak. En az 2 yıl bu alanda deneyim sahibi olmak.	Merkezi sınav (ALES) şartı aranmamaktadır

İLAN TAKVİMİ

Duyuru Başlama Tarihi : 12.07.2021

Son Başvuru Tarihi : 26.07.2021

Ön Değerlendirme Tarihi : 28.07.2021

Sınav Giriş Tarihi : 30.07.2021

Sonuç Açıklama Tarihi : 03.08.2021

İSTENEN EVRAKLAR

1. 1 Adet Fotoğraf

2. Başvuru Formu (www.gedik.edu.tr adresinden ulaşabilirsiniz.)

3. Özgeçmiş/YÖK Formatlı Özgeçmiş

4. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi

5. Öğrenim Belgeleri (Lisans, Yüksek Lisans varsa Doktora Diploması ve Not Belgeleri Fotokopileri)

6. ALES Belgesinin Fotokopisi (Belgenin kontrol kodlu ve barkodlu olması gerekmektedir)

7. Yabancı Dil Belgelerinin Fotokopileri (Belgenin kontrol kodlu ve barkodlu olması gerekmektedir)

8. Erkek adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecil veya muaf olduğunu belirten belge (Bakaya durumda olmamak)

9. İş Tecrübesi Belgesi (çalışılan yerden alınması ve SGK Hizmet Döküm Belgesi ile gönderilmesi gerekmektedir.)(Daha önce kamuda çalışmış

olanlar için hizmet belgesi) (ilan edilen kadroya bağlı olarak gerekli ise gönderilecektir.)

10. Öğrenci olanlardan Lisansüstü Eğitim gördüğüne dair öğrenci belgesi.

Adayların son başvuru tarihi mesai bitimine kadar yukarıda belirtilen evrakları şahsen veya posta yoluyla ulaştırmaları gerekmektedir. Postadaki gecikmeler, eksik belgelerle başvuru ve süresi içerisinde yapılmayan başvurular kabul edilmeyecektir.

Ön değerlendirme sonuçları ve kesin sonuçlar Üniversitemizin web adresinde yayınlanacak olup tebligat niteliğinde olacaktır. Ayrıca tebligat yapılmayacaktır.

Not: Yurtdışından alınan diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

İlanlar ile ilgili tüm bilgiler ve başvuru koşulları Üniversitemizin <http://www.gedik.edu.tr> adresinde yer almaktadır.

Başvuru Adresi: İstanbul Gedik Üniversitesi- Yazı İşleri Müdürlüğü Cumhuriyet Mah. İlkbahar Sok. No:1 34876 Yakacık-Kartal/İSTANBUL