

İstanbul Gedik Üniversitesi Rektörlüğünden:

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

FAKÜLTE/YÜKSEKOKUL	BÖLÜMÜ/PROGRAMI	KADRO UNVANI	KADRO SAYISI	NİTELİK
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Prof. Dr.	1	Doktora veya Doçentlik unvanını Mimarlık alanından almış olmak. Bina Bilgisi Ana Bilim Dalı konuları ile ilgili uzmanlığı olmak, mimari tasarım sorunları, mekan kavramları alanlarında çalışmalar yapmış olmak ve mimari avan ve/veya uygulama projelerinde çalışmış olmak.
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Dr. Öğr. Üyesi	1	Mimarlık lisans mezunu olup, Yüksek Lisans ve Doktorasını Bina Bilgisi veya Yapı Bilgisi Ana Bilim Dallarından birinde yapmış olmak
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans Eğitimi Mimarlık/İç Mimarlık/İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı alanında tamamlamış olmak, Yüksek Lisansını, Doktorasını veya Sanatta Yeterliliğini Mimarlık, İç Mimarlık veya İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı alanında yapmış olmak.
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	Doçent	1	Lisans ve Yüksek Lisans Eğitimi İç Mimarlık alanında yapmış olmak, Doktora ve Doçentlik unvanını İç Mimarlık alanından almış olmak.
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Doçent	1	Lisans Eğitimi Mimarlık Bölümünde, Yüksek Lisans ve Doktora Eğitimi Mimari Tasarım ve/veya Yapı Bilgisi alanı programlarında tamamlamış, doçentlik unvanını mimarlık alanından almış olmak.
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Dr. Öğr. Üyesi	1	İnşaat mühendisliği lisans mezunu olup, Yüksek Lisans ve Doktorasını inşaat mühendisliği ana bilim dallarından birinde yapmış olmak. Binalarda enerji verimliliği, Sürdürülebilirlik , Deprem ve afet yönetimi konularında çalışmış olmak.
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Prof. Dr.	1	Gastronomi, Gastronomi ve Mutfak Sanatları ya da Turizm İşletmeciliği alanlarının birinde doktorasını tamamlamış olmak ve Doçent unvanını bu alanların birinden almış olmak.
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Dr. Öğr. Üyesi	1	Gastronomi ya da Gastronomi ve Mutfak Sanatları alanlarından birinde Doktora yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	2	Mühendislik alanında lisans, yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilişim Teknolojileri alanında lisans, yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	2	Mühendislik veya Matematik alanlarında lisans, yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Mühendislikte yer alan Matematik derslerini verme yetkinliğine sahip olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Elektrik Mühendisliği/Elektrik-Elektronik Mühendisliği/Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. Devreler ve Sistemler, Devre Tasarımı, Analizi konularında uzmanlaşmış olmak.

Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Elektrik Mühendisliği/Elektrik-Elektronik Mühendisliği/Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. Güç Elektronik, Kontrol, Mikrodenetleyiciler, Elektronik kart tasarımı konularında uzmanlaşmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Elektrik Mühendisliği/Elektrik-Elektronik Mühendisliği/Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. Haberleşme, Sinyal ve Görüntü İşleme konularında uzmanlaşmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Prof. Dr.	1	Yöneylem Araştırması, Optimizasyon konularında uzman Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği ve eşdeğer alanlarda doktora veya üstü unvanları kazanmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Doç. Dr.	1	Yöneylem Araştırması, Optimizasyon konularında uzman Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği ve eşdeğer alanlarda doktora veya üstü unvanları kazanmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Endüstri Mühendisliği lisans veya doktora mezunu olmak, Yöneylem Araştırması, Optimizasyon konularında çalışmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Gemi İnşa Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. Konstrüksiyon alanında çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Gemi İnşa Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. Makine Teorisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Gemi İnşa Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış olmak. Mekanik alanında çalışmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği (İngilizce)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Mekatronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış 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)	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Mekatronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümlerinden birinde tamamlamış 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	Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans, ve/veya Doktorasını Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümünde tamamlamış olmak. Kompozit Malzemeler alanında bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	Lisans ,ve/veya Doktorasını Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümünde tamamlamış olmak.

Sağlık Bilimleri Fakültesi	Beslenme ve Diyetetik	Dr. Öğr. Üyesi	2	Beslenme ve Diyetetik alanında doktora yapmış olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Prof. Dr.	1	Çocuk gelişimi ve Eğitimi alanında doktora yapmış olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	Çocuk gelişimi ve Eğitimi alanında doktora yapmış olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Dr. Öğr. Üyesi	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yapmış olmak
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	1	Spor Bilimleri alanında lisans, Yüksek Lisans ve Doktora derecesine sahip olmak, alana yönelik çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği Bölümü	Prof. Dr.	1	Spor Bilimleri lisans diplomasına sahip, Spor Yöneticiliği alanında Doktora derecesi olan, Spor Yöneticiliği 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 lisans diplomasına sahip, Spor Yöneticiliği alanında Doktora derecesi olan, Spor Yöneticiliği alanında çalışmalar yapmış 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 (03.05.2021-17.05.2021) 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 17.05.2021)
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	Anestezi	Öğr. Gör.	1	Hemşirelik veya Sağlık Hizmetleri bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak, Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	ALES/SAYISAL70
Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği (İngilizce)	Arş. Gör.	1	Mekatronik Mühendisliği bölümü Lisans mezunu olup aynı alanda Tezli Yüksek Lisans veya Doktora yapıyor olmak. Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasına Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmeliğin 8. Maddesinin 7. Fıkrasındaki şartlardan birini sağlamış olmak.(ALES 70-YDS 80)	ALES 70 - YDS Eşdeğer Puanı 80
Spor Bilimleri Fakültesi	Spor Yöneticiliği Bölümü	Araştırma Görevlisi	1	Spor Bilimleri alanında Lisans Diplomasına sahip, Yüksek Lisans mezunu, Doktora yapıyor olmak...	ALES 70 - YDS Eşdeğer Puanı 50

İLAN TAKVİMİ

Duyuru Başlama Tarihi: 03.05.2021
Son Başvuru Tarihi: 17.05.2021
Ön Değerlendirme Tarihi: 20.05.2021
Sınav Giriş Tarihi: 24.05.2021
Sonuç Açıklama Tarihi: 26.05.2021

İSTENEN EVRAKLAR

- 1 Adet Fotoğraf
- Başvuru Formu (www.gedik.edu.tr adresinden ulaşabilirsiniz.)
- Özgeçmiş/YÖK Formatlı Özgeçmiş
- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- Öğrenim Belgeleri (Lisans, Yüksek Lisans varsa Doktora Diploması ve Not Belgeleri Fotokopileri)
- ALES Belgesinin Fotokopisi (Belgenin kontrol kodlu ve barkodlu olması gerekmektedir)
- Yabancı Dil Belgelerinin Fotokopileri (Belgenin kontrol kodlu ve barkodlu olması gerekmektedir)
- Erkek adaylar için askerlikle ilgili terhis, tecil veya muaf olduğunu belirten belge (Bakaya durumda olmamak)
- İş Tecrübesi Belgesi (çalışılan yerden alınması ve SGK Hizmet Dökümü Belgesi ile gönderilmesi gerekmektedir.)(Daha önce kamuda çalışmış olanlar için hizmet belgesi) (ilan edilen kadroya bağlı olarak gerekli ise gönderilecektir.)
- 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