

T.C.

SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

2547 Sayılı Kanun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddelerine göre Üniversitemize Öğretim Üyesi alınacaktır.

1-Profesör kadrosu için adayların Başvuru Formuna Özgeçmiş, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri İnceleme Komisyonu Bildirim Formu, 2 adet fotoğraf, Nüfus Cüzdan Sureti, Doçentlik belgesi, Öğrenim Belgeleri (Yurtdışından alınan diploma var ise, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca verilen Denklik Belgesi ile birlikte), Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütlerini ekleyerek oluşturduğu başvuru dosyası ayrıca yayın listesini, Bilimsel çalışma ve yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora çalışmalarını veya yüksek lisans çalışmalarını (PDF formatında), Özgeçmiş ile Üniversitemizin Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütlerini (word formatında) taşınabilir belleğe aktararak oluşturduğu 6 adet taşınabilir bellek ile birlikte Rektörlüğümüz Personel Dairesi Başkanlığına başvurularını gerekmektedir.

2-Doçent kadrosu için adaylar Başvuru Formuna Özgeçmiş, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri İnceleme Komisyonu Bildirim Formu, 2 adet fotoğraf, Nüfus Cüzdan Sureti, Doçentlik belgesi, Öğrenim Belgeleri (Yurtdışından alınan diploma var ise, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca verilen Denklik Belgesi ile birlikte), Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütlerini ekleyerek oluşturduğu başvuru dosyası ayrıca yayın listesini, Bilimsel çalışma ve yayınlarını (PDF formatında), Özgeçmiş ile Üniversitemizin Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütlerini (word formatında) taşınabilir belleğe aktararak oluşturduğu 4 adet taşınabilir bellek ile birlikte Rektörlüğümüz Personel Dairesi Başkanlığına başvurularını gerekmektedir.

3-Dr. Öğr. Üyesi kadrosu için adaylar Başvuru Formuna Özgeçmiş, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri İnceleme Komisyonu Bildirim Formu, 2 adet fotoğraf, Nüfus cüzdan sureti, Öğrenim belgeleri (Yurtdışından alınan diploma var ise, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca verilen Denklik Belgesi ile birlikte), Yabancı Dil Belgesi, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütlerini ekleyerek oluşturduğu başvuru dosyası ayrıca Bilimsel çalışma ve yayınlarını (PDF formatında), Özgeçmiş ile Üniversitemizin Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütlerini (word formatında) taşınabilir belleğe aktararak oluşturduğu 4 adet taşınabilir bellek ile birlikte ilgili birime başvurularını gerekmektedir.

* Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri İnceleme Komisyonu Bildirim Formu, Özgeçmiş Formatı ve İlan Başvuru Formlarına "<https://personel.subu.edu.tr/tr>" adresinden ulaşılabilir.

* Son başvuru tarihi ilanın Resmi Gazetede yayımlandığı tarihten itibaren 15 (onbeş) gündür. Adaylar ilan edilen kadrolardan ancak birine başvuru yapabilir, **aynı ilan dönemi içinde birden fazla kadroya başvurusu bulunduğu tespit edilen adayların tüm başvuruları geçersiz sayılacaktır. Başvurular şahsen veya posta ile yapılacak olup süresi içinde yapılmayan ya da eksik belgeli yapılan başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır (e-posta ile başvurular kabul edilmeyecektir).** İlgili birimin yazı işlerine teslim edilmeyen, farklı bir birime veya yere ulaşan başvuru evrakları değerlendirmeye alınmayacaktır. Postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir. Üniversitemiz zorunlu hallerde ilanın her aşamasını iptal edebilir.

İlan No	İlgili Birim	Derece	Adet	Ünvan	Açıklama
ÖÜ-2026.01	Sapanca Meslek Yüksekokulu Dış Ticaret Bölümü Dış Ticaret Programı	1	1	Profesör	Doçentliğini Uluslararası İktisat alanında almış olmak, Döngüsel Ekonomi, Yeşil Ekonomi, Sürdürülebilirlik ve Bölgesel Gelişme konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2026.02	Arifiye Meslek Yüksekokulu Motorlu Araçlar ve Ulaşım Teknolojileri Bölümü Otomotiv Teknolojisi Programı	1	1	Doçent	Doçentliğini Otomotiv Mühendisliği alanında almış olmak, İçten Yanmalı Motorlar, Alternatif Yakıtlar ve Yanma Teknolojileri konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2026.03	Spor Bilimleri Fakültesi Rekreasyon Bölümü Rekreasyon Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Rekreasyon Bilim alanında almış olmak, Rekreasyonel Farkındalık, Beslenme ve E-Spor konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2026.04	Spor Bilimleri Fakültesi Rekreasyon Bölümü Rekreasyon Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Rekreasyon Bilim alanında almış olmak, Rekreasyon, Fiziksel Aktivite, Egzersiz ve Kadınlarda Yaşam Kalitesi konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2026.05	Teknoloji Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Elektrik-Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanında almış olmak, Biyoelektromanyetik Etkileşim ve Kaos Teorisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2026.06	Denizcilik Meslek Yüksekokulu Ulaştırma Hizmetleri Bölümü Deniz ve Liman İşletmeciliği Programı	3	1	Doktor Öğretim Üyesi	Deniz Ulaştırma Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Gemi Denetimi, Sera Gazı Emisyonları ve Modelleme konularında çalışmalar yapmış olmak, Denizci Eğitimci Yeterliliğine sahip olmak.
ÖÜ-2026.07	Denizcilik Meslek Yüksekokulu Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Bölümü Gemi Makineleri İşletmeciliği Programı	1	1	Doktor Öğretim Üyesi	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği veya Makine Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, İçten Yanmalı Motorlar ve Alternatif Yakıtlar konusunda çalışmalar yapmış olmak, Denizci Eğitimci Yeterliliğine sahip olmak.
ÖÜ-2026.08	Teknoloji Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü Makine Mühendisliği Anabilim Dalı	3	1	Doktor Öğretim Üyesi	Makine Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Yakıt Hücreleri, Elektrolizörler ve Metal Eklemeli İmalat konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2026.09	Sağlık Bilimleri Fakültesi Dil ve Konuşma Terapisi Bölümü Dil ve Konuşma Terapisi Anabilim Dalı	3	1	Doktor Öğretim Üyesi	Dil ve Konuşma Terapisi alanında doktora yapmış olmak, Kekemelik, Nörojenik Dil Bozuklukları ve Rezonans Bozuklukları konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2026.10	Bilişim Teknolojileri Meslek Yüksekokulu Yazılım, Uygulama Geliştirme ve Çözümleme Bölümü Ön-Yüz Yazılım Geliştirme Programı	3	1	Doktor Öğretim Üyesi	Grafik Tasarımı veya Sanat ve Tasarım alanında doktora yapmış olmak, Web Tabanlı Eğitim, Animasyon ve Dijital Oyun konularında çalışmalar yapmış olmak.