

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, Nüfus Cüzdan Sureti, 2 adet fotoğraf, 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 başvurmaları 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 başvurmaları 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 başvurmaları gerekmektedir.

* Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Ölçütleri İnceleme Komisyonu Bildirim Formu, Özgeçmiş Formatı ve İlanı 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 ve 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 sınav takviminde zorunlu hallerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar ve ilanın her aşamasını iptal edebilir.

İlan No	İlgili Birim	Adet	Der.	Unvan	Açıklama
ÖÜ-2023.43	Teknoloji Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü Makine Mühendisliği Anabilim Dalı	1	1	Profesör	Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olmak. İçten Yanmalı Motorlar, Alternatif Yakıtlar ve Motor Tribolojisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.44	Teknoloji Fakültesi Mekatronik Mühendisliği Bölümü Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Makine Mühendisliği alanında almış olmak. Biyomekatronik, Medikal Ürün Tasarımı ve Yapay Zekâ konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.45	Teknoloji Fakültesi Mühendislik Temel Bilimleri Bölümü Mühendislik Temel Bilimleri Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Kimya alanında almış olmak. Hidrojen Üretimi, Biyosensörler ve Nanopartiküller konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.46	Teknoloji Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Endüstri Mühendisliği alanında almış olmak. Meta-Sezgisel Algoritmalar, Veri Madenciliği ve Makine Öğrenmesi konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.47	Turizm Fakültesi Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü Gastronomi ve Mutfak Sanatları Anabilim Dalı	1	1	Profesör	Doçentliğini Turizm alanında almış olmak. Yöresel Mutfaklar ve Gastronomi Turizmi konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.48	Turizm Fakültesi Gastronomi ve Mutfak Sanatları Bölümü Gastronomi ve Mutfak Sanatları Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Turizm alanında almış olmak. Gastronomi Turizmi, Coğrafi İşaretli Ürünler, Karadeniz Mutfağı ve Toplu Yemek Sektörü konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.49	Turizm Fakültesi Rekreasyon Yönetimi Bölümü Rekreasyon Yönetimi Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Doçentliğini Turizm alanında almış olmak. Rekreasyon Yönetimi ve Turizm Pazarlaması konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.50	Turizm Fakültesi Turizm İşletmeciliği Bölümü Turizm İşletmeciliği Anabilim Dalı	1	1	Doçent	Turizm İşletmeciliği alanında doktora yapmış olmak. Doçentliğini Turizm alanında almış olmak. Sürdürülebilir Turizm ve Planlama konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.51	Sağlık Bilimleri Fakültesi Odyoloji Bölümü Odyoloji Anabilim Dalı	1	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fizyoloji Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Metabolik Hastalıklar, Hipertansiyon ve Ergojenik Maddelerin Etkisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.52	Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	1	1	Doktor Öğretim Üyesi	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans mezunu olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yapmış olmak. Vestibüler Rehabilitasyon ve Hamstring Otogreft konularında çalışmalar yapmış olmak.

ÖÜ-2023.53	Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Hemşirelik Anabilim Dalı	1	3	Doktor Öğretim Üyesi	Hemşirelik lisans mezunu olmak. Hemşirelik alanında doktora yapmış olmak. Yaşlı Hastalarda Cerrahi ve Sağlık Çalışanlarında Şiddet konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.54	Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü Peyzaj Mimarlığı Anabilim Dalı	1	1	Doktor Öğretim Üyesi	Peyzaj Mimarlığı veya Orman Endüstri Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Doğal Malzemelerin Dış Mekan Dayanımı, Ahşap Esaslı Kompozitler, Biyo-malzemeler konularında çalışmalar yapmış olmak.
ÖÜ-2023.55	Arifiye Meslek Yüksekokulu Makine ve Metal Teknolojileri Bölümü Kaynak Teknolojisi Programı	1	1	Doçent	Doçentliğini Malzeme ve Metalurji Mühendisliği alanında almış olmak. Kaynak Teknolojisi, Biyomedikal Titanyum Alaşımları ve Kaplamalar konularında çalışmalar yapmış olmak.