

Trakya Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz birimlerine, 2547 sayılı Kanun'un ilgili maddeleri ile Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atama Yönetmeliği uyarınca öğretim üyesi alınacaktır. Başvuru süresi ilanın Resmî Gazete'de yayımlandığı tarihten itibaren 15 gündür. 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesindeki genel ve ilanda belirtilen diğer koşulları taşıyan Profesör ve Doçent adaylarının Rektörlük Personel Daire Başkanlığına, Doktor Öğretim Üyesi adaylarının ise ilgili Dekanlıklara/Müdürlüklere başvuruda bulunmaları gerekmektedir.

Profesör kadroları devamlı statüde olup, 2547 sayılı Kanunda belirtilen koşullar ile 04.07.2019 tarihinde Yükseköğretim Kurulunca onaylanan "Trakya Üniversitesi Öğretim Üyesi Atama ve Yükseltme Kriterleri"ndeki koşulları sağlayan adaylar, başvuracakları anabilim dalını belirten dilekçelerine ekleyecekleri 2 adet fotoğraf, Doçentlik Belgesi ile özgeçmiş, yayın listesi (başlıca araştırma eseri belirtilecek) ve yayınlarını kapsayan 1 takım dosya ve dosyadaki belgelerin aktarıldığı 6 adet USB bellek vereceklerdir.

Doçent kadroları devamlı statüde olup, 2547 sayılı Kanunda belirtilen koşullar ile 04.07.2019 tarihinde Yükseköğretim Kurulunca onaylanan "Trakya Üniversitesi Öğretim Üyesi Atama ve Yükseltme Kriterleri"ndeki koşulları sağlayan adaylar, başvuracakları anabilim/anasanat dalını belirten dilekçeleri ekinde 2 adet fotoğraf, Doçentlik Belgesi, Yabancı Dil Sonuç Belgesi, özgeçmiş, yayın listesi, dilekçe (doçent unvanını sözlü sınava girmeden alanlar için sözlü sınava gireceklerine dair) ve yayınlarını kapsayan 1 takım dosya ve dosyadaki belgelerin aktarıldığı 4 adet USB bellek vereceklerdir.

Doktor Öğretim Üyesi kadrolarına, 2547 Sayılı Kanunda belirtilen koşullar ile 04.07.2019 tarihinde Yükseköğretim Kurulunca onaylanan "Trakya Üniversitesi Öğretim Üyesi Atama ve Yükseltme Kriterleri"ndeki koşulları sağlayan adaylar, başvuracakları anabilim/anasanat dalını belirten dilekçeleri ekinde 2 adet fotoğraf, Doktora/Uzmanlık Belgesi, Yabancı Dil Sonuç Belgesi, özgeçmiş, yayın listesi ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 1 takım dosya ve dosyadaki belgelerin aktarıldığı 4 adet USB bellek vereceklerdir. Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin onaylanmış olması gereklidir.

Not: Trakya Üniversitesi Öğretim Üyesi Atama ve Yükseltme Kriterleri'ne;

<https://pdb.trakya.edu.tr/pages/akademik-yukseltilme> adresinden ulaşılabilir.

BİRİM	PROFESÖR	DOÇENT	DR.ÖGR. ÜYESİ	ÖZEL ŞARTLAR/AÇIKLAMA
ECZACILIK FAKÜLTESİ				
FARMAKOĞNOZİ	1			Bitkilerden ve deniz organizmalarından sekonder metabolit izalasyonu ve yapı tayini üzerine çalışmalar yapmış olmak.
EDİRNE TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU				
HİBRİD VE ELEKTRİKLİ TAŞITLAR TEKNOLOJİSİ			1	Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar alanında çalışmalar yapmış olmak.
EDEBİYAT FAKÜLTESİ				
MÜTERCİM TERCÜMANLIK (İNGİLİZCE)			1	Çeviribilim doktoralı olup, ekonomi metinleri çevirisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
TÜRKİYE CUMHURİYETİ TARİHİ		1		Balkanlardaki Türk ve Ermeni azınlıklar üzerine çalışmalar yapmış olmak.

EĞİTİM FAKÜLTESİ				
BİLGİSİYAR VE ÖĞR. TEK. EĞİTİMİ		1		Nomofobi konusunda ulusal ve uluslararası çalışmalar yapmış olmak.
FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ		1		Biyoloji ve Çevre Eğitimi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ			1	İngiliz dili eğitimi doktoralı olup, yabancı dil eğitiminde öz-düzenlemeli strateji kullanımı konusunda çalışmalar yapmış olmak.
SINIF EĞİTİMİ	1			İlk okuma,yazma ve engelli çalışmaları alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
RESİM-İŞ EĞİTİMİ			1	Resim iş eğitimi doktoralı ve çağdaş sanat alanında çalışmalar yapmış olmak.
FEN FAKÜLTESİ				
ANORGANİK KİMYA	1			Aminoasitlerin,aminoasit Schiff bazlarının, pürin ve pirrolidin türevlerinin sentezi, yapıların aydınlatılması konusunda çalışmalar yapmış olmak.
ORGANİK KİMYA	1			Siterol safra asidi türevi bileşiklerin sentezi alanında çalışmalar yapmış olmak.
EKOLOJİ	1			Koruma Biyolojisi ve Davranış Ekolojisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
KATIHAL FİZİĞİ	1			Kuantum tel ve noktalarında self polarizasyon ile ilgili teorik yayın ve bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
NÜKLEER FİZİK		1		Radyoaktif çekirdeklerin alfa bozununun sistematığı, Gama Spektroskopisi analizi, Nötron aktivasyon analizi konularında çalışmalar yapmış olmak.
İPSALA MESLEK YÜKSEKOKULU				
LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ	1			Toksik metal birikimleri konusunda çalışmalar yapmış olmak.
MİMARLIK FAKÜLTESİ				
İÇ MİMARLIK			1	İç mimarlık alanında yüksekisans ve doktora yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ				
GIDA BİLİMLERİ	1			Yüksek hidrostatik basınç uygulamaları konusunda çalışmalar yapmış olmak.
GIDA TEKNOLOJİSİ			1	Membran ayırma teknolojileri ve biyoaktif bileşenler üzerine çalışmalar yapmış olmak.
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ				
CERRAHI HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ		1		Nöroşirurji, ağrı ve yara bakımı konusunda çalışmalar yapmış olmak.
KADIN SAĞ. VE HAST. HEMŞİRELİĞİ		1		Kadınlarda pelvik taban kas egzersizlerinin etkileri konusunda çalışmalar yapmış olmak.

TOPLU BESLENME SİSTEMLERİ	1			Toplu Beslenme Sistemleri alanında kalite yönetimi, besin atıkları ve beslenme eğitimi alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
ERGOTERAPİ			1	Ergoterapi veya Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ				
ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI			1	Çocuk metabolizma hastalıkları yandal uzmanı olmak.
KALP VE DAMAR CERRAHİSİ		1		İzole organ banyosu düzeneğinde koroner bypass cerrahisinde kullanılan greft/greftler üzerine çalışmalar yapmış olmak.
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	1			Kas iskelet sistemi tümörleri ve omurga cerrahisi konusunda tecrübeli olmak.
TIBBİ BİYOKİMYA			1	Tıbbi Biyokimya alanında Tıpta Uzmanlık eğitimi yapmış olmak.
TIBBİ GENETİK	1			Otizm spektrum bozukluğu ve bilişsel yetersizlik genetik etiyojisi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ				
TURİZM İŞLETMECİLİĞİ VE OTELCİLİK	1			Yenilik ve dijital dönüşüm konularında ulusal ve uluslararası çalışmalar yapmış olmak.
UZUNKÖPRÜ UYGULAMALI BİL. YO.				
BANKACILIK VE SİGORTACILIK		1		Kripto para piyasası üzerine çalışmalar yapmış olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ				(*)ÖNCELİKLİ VE ÖZELLİKLİ ALAN
BİLGİSAYAR YAZILIMI		*1	*1	Nesnelerin İnterneti konusunda çalışma yapmış olmak.
BİLGİSAYAR BİLİMLERİ			*2	Bilgi Güvenliği konusunda çalışma yapmış olmak.
BİLGİSAYAR DONANIMI			*1	Genişbant Teknolojileri konusunda çalışma yapmış olmak.
ELEKTRONİK			*1	Genişbant Teknolojileri konusunda çalışma yapmış olmak.
TELEKOMÜNİKASYON		*1		Genişbant Teknolojileri konusunda çalışma yapmış olmak.
BALKAN ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ				(*) ÖNCELİKLİ VE ÖZELLİKLİ ALAN
BALKAN DİLLERİ VE EDEBİYATLARI		*1		Balkan ülkeleri konusunda çalışma yapmış olmak.
BALKAN SİYASETİ VE ULUS. İLİŞKİLER			*1	Balkan ülkeleri konusunda çalışma yapmış olmak.