

**T.C.**  
**KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN**

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyelikine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ile Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Öğretim Üyelikine Yükseltme ve Atama Yönergesi (İlkeler ve Kriterler) uyarınca üniversitemizin çeşitli birimlerine öğretim üyesi alınacaktır.

Öğretim üyelikine müracaat eden adayların, ilanda açıklama olarak belirtilen şartları sağlamaları ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48.maddesindeki şartları taşımaları gerekmektedir.

Öğretim üyesi kadrolarına müracaat edecek adaylar, <http://pdb.dpu.edu.tr/> adresinde yer alan dilekçe ve istenilen diğer belgeler ile birlikte, ilanın Resmî Gazete’de yayın tarihinden itibaren 15 gün içerisinde Rektörlük Personel Daire Başkanlığına şahsen veya posta ile yapılacaktır. Posta ile yapılan başvurularda son başvuru tarihinden sonra gelecek müracaatlar değerlendirmeye alınmayacaktır ve postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu olmayacaktır.

BİRİMİ	BÖLÜM	ABD / ASD / PR	UNVANI	DER.	ADET	AÇIKLAMA
Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör	1	1	Fizik Eğitimi bilim alanında doçentliğini almış olmak. Web temelli fizik öğretimi ve fizik algıları konularında çalışmaları olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Uygulamalı Matematik	Profesör	1	1	Uygulamalı Matematik bilim alanında doçentliğini almış olmak. B-Spline sonlu elemanlar ve üstel fonksiyon çözümleri konularında çalışmaları olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Kamu Yönetimi	Kentleşme ve Çevre Sorunları	Profesör	1	1	Yerel Yönetimler, Kent ve Çevre Politikaları bilim alanında doçentliğini almış olmak. Yerel yönetimler ve çevre politikaları konularında çalışmaları olmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Kamu Yönetimi	Yönetim Bilimleri	Profesör	1	1	Kamu Yönetimi bilim alanında doçentliğini almış olmak. Kamu yönetiminde denetim, yerel yönetimler ve denetimi, ombudsmanlık kurumu konularında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Malzeme Mühendisliği	Profesör	1	1	Malzeme ve Metalurji Mühendisliği bilim alanında doçentliğini almış olmak. Refrakter malzemeler ve çimento fırın refrakterleri konularında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Seramik Mühendisliği	Profesör	1	1	Malzeme ve Metalurji Mühendisliği bilim alanında doçentliğini almış olmak. Arkeolojik seramiklerin karakterizasyonları konularında çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor	Beden Eğitimi ve Spor	Profesör	1	1	Spor Bilimleri alanında doçentliği almış olmak. Spor tesisi politikaları ve modern olimpiyat organizasyonları konularında çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Antrenörlük Eğitimi	Antrenörlük Eğitimi	Profesör	1	1	Spor Bilimleri bilim alanında doçentliğini almış olmak. Antrenman bilimi ve hentbol konularında çalışmaları olmak.
Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Doçent	1	1	Sosyal Bilgiler Eğitimi bilim alanında doçentliğini almış olmak. Sözlü tarih, zaman becerileri ve değer eğitimi konularında çalışmaları olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Arkeoloji	Klasik Arkeoloji	Doçent	1	1	Arkeoloji bilim alanında doçentliğini almış olmak. Antik çağ su sistemleri ve klasik dönem kentleşmeleri konularında çalışmaları olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Biyoloji	Moleküler Biyoloji	Doçent	1	1	Biyoloji bilim alanında doçentliğini almış olmak. Bitkilere gen aktarımı ve biyoteknolojik yöntemler ile üretilen bitkilerin moleküler analizleri konularında çalışmaları olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Türk Halk Edebiyatı	Doçent	1	1	Türk Halk Bilimi alanında doçentliğini almış olmak. İnanç merkezleri konularında çalışmaları olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Eskiçağ Tarihi	Doçent	2	1	Eskiçağ Tarihi bilim alanında doçentliğini almış olmak. Hitit tarihi ve filolojisi konularında çalışmaları olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Çizgi Film ve Animasyon	Doçent	1	1	Video Sanatı ve Fotoğraf alanında doçentliğini almış olmak. Stop motion animasyon, storyboard, fotoğraf alanlarında yayınları olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	Çizgi Film ve Animasyon	Çizgi Film ve Animasyon	Doçent	2	1	Tasarım alanında doçentliğini almış olmak. Görsel iletişim tasarımı, sosyal tasarım ve kamusal sanat/tasarım alanlarında çalışmaları olmak.
Güzel Sanatlar Fakültesi	El Sanatları	Takı Tasarımı ve İmalatı	Doçent	1	1	El Sanatları (Madeni Eşya ve Takı Tasarımı)’ndan doçentliğini almış olmak. Gümüş Eşyalar ve Takı Tasarımı üzerine çalışmaları bulunmak.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Kamu Yönetimi	Siyaset ve Sosyal Bilimler	Doçent	1	1	Kamu Yönetimi bilim alanında doçentliğini almış olmak. Neoliberalizm, Yönetişim, Devlette Reform, Demokrasi ve Katılım konularında çalışmaları olmak.
Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	Yöneylem Araştırması	Doçent	1	1	Endüstri Mühendisliği bilim alanında doçentliğini almış olmak. Hücresel imalat sistemleri ve çok amaçlı eniyileme konularında çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor	Beden Eğitimi ve Spor	Doçent	1	1	Spor Bilimleri bilim alanında doçentliğini almış olmak. Okul öncesi temel beceriler ve otizmlilerin motor gelişimleri konularında çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Beden Eğitimi ve Spor	Beden Eğitimi ve Spor	Doçent	2	1	Spor Bilimleri bilim alanında doçentliğini almış olmak. Değerler eğitimi konularında çalışmaları olmak.
Spor Bilimleri Fakültesi	Rekreasyon	Rekreasyon	Doçent	1	1	Hareket ve Antrenman bilim alanında doçentliğini almış olmak. Fiziksel uygunluk ve crossfit konularında çalışmaları olmak.

Kütahya Sosyal Bilimler MYO.	Dış Ticaret	Dış Ticaret	Doçent	1	1	Mikro İktisat bilim alanında doçentliğini almış olmak. Kadın işgücü ve bölgesel iktisat konularında çalışmaları olmak.
Kütahya Sosyal Bilimler MYO.	Seyahat Turizm ve Eğlence Hizmetleri	Turizm ve Seyahat Hizmetleri	Doçent	1	1	Turizm bilim alanında doçentliğini almış olmak. Otel işletmeciliği, turizm pazarlaması, turizmde çevre ve sürdürülebilirlik konularında çalışmış olmak.
Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim	Özel Yetenekliler Eğitimi	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Özel Eğitim alanında doktora yapmış olmak. Özel yeteneklilerin eğitiminde öğretmen yeterlikleri konularında çalışmaları olmak.
Simav Teknoloji Fakültesi	Makine Mühendisliği	Makine Mühendisliği	Dr.Öğr.Üyesi	4	1	Makine Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Artımlı şekillendirme ve derin çekme konularında çalışmaları olmak.
Altıntaş MYO.	Gıda İşleme	Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Biyoloji bilim alanında doktora yapmış olmak. Bakterilerde kümeleşme modelleme ve gen homolojileri konularında çalışmaları olmak.
Altıntaş MYO.	Mülkiyet Koruma ve Güvenlik	Nüfus ve Vatandaşlık	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Yabancı dil olarak Türkçe Öğretimi bilim alanında doktora yapmış olmak. Kültürel analiz konularında çalışmaları olmak.
Domaniç Hayme Ana MYO.	Finans Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	İşletme alanında doktora yapmış olmak. Bankalarda iç kontrol, krediler, muhasebeleştirme süreçleri, kredi modelleri ve sermaye piyasaları konularında çalışmaları olmak.
Emet MYO.	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk Gelişimi	Dr.Öğr.Üyesi	2	1	Eğitim yönetimi alanında doktora yapmış olmak. İletişim koordinasyon ikilemi ve öğretmen koçluk rolleri konularında çalışmaları olmak.
Emet MYO.	Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri	Kimya Teknolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	5	1	Analitik Kimya alanında doktora yapmış olmak. Koordinasyon polimerlerinin lüminesans temelli tayini konularında çalışmaları olmak.
Gediz MYO.	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Tarla Bitkileri alanında doktora yapmış olmak. Tıbbi ve aromatik bitkiler konularında çalışmaları olmak.
Kütahya Teknik Bilimler MYO.	İnşaat	İnşaat Teknolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	4	1	Hidrolik alanında doktora yapmış olmak. Barajlar ve risk analizleri konularında çalışmaları olmak.
Tavşanlı MYO.	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Programcılığı	Dr.Öğr.Üyesi	4	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Veri madenciliği alanında, metin analizi konularında çalışmaları olmak.
Tavşanlı MYO.	Büro Hizmetleri ve Sekreterlik	Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Türk Dili ve Edebiyatı alanında doktora yapmış olmak. Çok dilli tarihi sözlüklerle ilgili çalışmalar yapmak.
Tavşanlı MYO.	Makine ve Metal Teknolojileri	Makine	Dr.Öğr.Üyesi	1	1	Makine Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Katı yanmasının sayısal modellenmesi ve içten yanmalı motorlu taşıtlar konularında çalışmaları olmak.
Tavşanlı MYO.	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Otomotiv Teknolojisi	Dr.Öğr.Üyesi	2	1	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. Metal borür malzemelerin sentezi ve hava pilleri konularında çalışmaları olmak.
Tavşanlı MYO.	Muhasebe ve Vergi	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Maliye bilim alanında doktora yapmış olmak. Vergi planlaması ve vergi teşvikleri konularında çalışmaları olmak.

9960/1-1

Yayınlandığı Resmi Gazete  
Son Başvuru Tarihi

: 03.12.2020 Perşembe tarihli ve 31323 sayılı Resmi Gazete  
: 17.12.2020 Perşembe (mesai bitimi)