

T.C.  
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
ÖĞRETİM ÜYESİ ALIMI İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddeleri ve “Afyon Kocatepe Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönergesi”ne göre öğretim üyesi alınacaktır. İlan edilen kadrolar aşağıda belirtilmiş olup, istenen evraklar ve başvuru dosyalarının nasıl hazırlanacağına ilişkin detaylı bilgilere [www.aku.edu.tr](http://www.aku.edu.tr) web sayfasında yer verilecektir. Başvurular Rektörlük **Personel Daire Başkanlığına şahsen, posta veya kargo** yoluyla yapılacaktır.

**GENEL AÇIKLAMALAR:**

1. Yabancı Ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin (lisans ve yüksek lisans Y.Ö.K. tarafından, doktora Ü.A.K. tarafından) onaylanmış olması şarttır.
2. Adayların 657 Sayılı Kanununun 48.maddesinin tüm şartlarını taşıyor olmaları gerekmektedir.
3. Öğretim üyesi kadrolarına müracaat edecek adayların aranan koşullara uyup uymadığı Üniversitemizce oluşturulacak “Ön İnceleme Komisyonu” tarafından incelenecek olup, bu inceleme sonucunda aranan koşulları taşıdığı tespit edilen adayların müracaatları kabul edilecektir.
4. Başvuran adayların koşullarının sonradan uygun olmadığının anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak ve iptal edilecektir.
5. Başvuru süresi ilanın yayınlandığı tarihten itibaren 15 gündür.
6. Başvuru evrakları geri iade edilmeyecektir. Başvurular **şahsen, posta veya kargo** yoluyla yapılacaktır.
7. Adaylar ilan edilen kadrolardan sadece bir tanesine başvuru yapabilirler.
8. Üniversitemiz irtibat numaraları: 0 272 218 12 31

Adres: Afyon Kocatepe Üniversitesi Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığı Gazlıgöl Yolu, Afyonkarahisar

BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM - ANASANAT DALI/ PROGRAM	UNVANI	DERECE	ADEDİ	AÇIKLAMALAR
Afyon MYO	Görsel-İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı	Radio ve Televizyon Programcılığı	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Radio Televizyon veya Gazetecilik Ana Bilim Dallarının birinde doktora yapmış olup, basın tarihi ve toplumsal bellek ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Afyon MYO	Makine ve Metal Teknolojileri	Makine	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Makine Mühendisliği veya İmalat Mühendisliği alanlarının birinde doktora yapmış olup, eliptik dişliler ve CFD analizi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.

Afyon MYO	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	Raylı Sistemler Yol Teknolojisi	Doçent	1	1	Otomotiv Mühendisliği bilim alanında doçentliğini almış olup, taşıt fren balataları ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Bolvadin MYO	Finans-Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Katılım Bankacılığı alanında doktora yapmış olup, sosyal finans ve bankacılıkta etkinlik ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Dazkırı MYO	Elektrik ve Enerji	Elektrik	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Ana Bilim Dalında doktora yapmış olup, görüntü işleme ve yenilenebilir enerji sistemleri ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Dinar UBYO	Endüstriyel Tasarım	Endüstriyel Tasarım	Profesör	1	1	Endüstriyel Tasarım veya Orman Endüstri Mühendisliği alanlarının birinden doçentliğini almış olup, ahşap esaslı kompozitler ile ahşap işleme, mobilya tasarım ve teknolojisi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında doktora yapmış olup, ilişki bağımlılığı ve manevi yönelimli psikolojik danışma ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Eğitim Fakültesi	Temel Eğitim	Okul Öncesi Eğitimi	Profesör	1	1	Okul Öncesi Eğitimi alanında doçentliğini almış olup, okul öncesi dönemde STEM eğitimi ve okul öncesi dönemde sayı hissi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Matematik alanında doktorasını yapmış olup, kuaterniyon tamsayılarının enkodlanması ve gürültü kanalındaki performansları ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Matematiğin Temelleri ve Matematiklojik	Profesör	1	1	Matematik alanında doçentliğini almış olup, koordinatlarda konvekslik ve genelleştirilmiş conformable integraller ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.

Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Mali Hukuk	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Mali Hukuk veya Maliye alanlarının birinde doktora yapmış olup, mali yargı ve Türk vergi sistemi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belagati	Doçent	1	1	Arap Dili ve Belagati alanında doçentliğini almış olup, sarf-nahiv ve nevadir kültürü ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
İscehisar MYO	Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri	İş Makineleri Operatörlüğü	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Otomotiv Mühendisliği alanında doktora yapmış olup, taşıtlarda fren balataları ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Doçent	1	1	Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği alanında doçentliğini almış olup, derin öğrenme ve siber güvenlik ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Harita Mühendisliği	Ölçme Tekniği	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Harita Mühendisliği alanında doktora yapmış olup, jeodezik zaman serileri ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Yapı Malzemesi	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	İnşaat Mühendisliği alanında doktora yapmış olup, köpük beton ve gaz beton ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Sultandağı MYO	Ulaştırma Hizmetleri	Otobüs Kaptanlığı	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Makine Mühendisliği alanında doktora yapmış olup, alternatif yakıtlar ve yanma ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Teknoloji Fakültesi	Elektrik- Elektronik Mühendisliği	Elektrik- Elektronik Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Nanobilim ve Nanomühendislik programlarının birinde doktora yapmış olup, nano yapıli opto elektronik aygıt üretimi ve manyetik spin-spin etkileşimleri ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.

Teknoloji Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Ana Bilim Dalında doktora yapmış olup, ileri metalik malzemelerin elektriksel ve magnetik özellikleri ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Veteriner Fak.	Zootekni ve Hayvan Besleme Bölümü	Veterinerlik Zootekni	Dr. Öğr. Üyesi	3	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, veteriner zootekni alanında doktora yapmış olmak.