

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 web sayfasında yer verilecektir. Başvurular Rektörlük **Personel Daire Başkanlığına** COVID-19 salgını nedeniyle alınan önlemlerden dolayı **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 olmadığına anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak ve iptal edilecektir.
5. Başvuru süresi ilanın yayınlandığı tarihten itibaren 15 gündür.
6. Başvuru evrakları geri iade edilmeyecektir. Başvurular COVID-19 salgını nedeniyle alınan önlemlerden dolayı **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: A.K.Ü. Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığı Gazlıgöl Yolu, Afyonkarahisar

BİRİMİ	BÖLÜMÜ	ANABİLİM - ANASANAT DALI/ PROGRAM	UNVANI	DERECE	ADEDİ	AÇIKLAMALAR
Fen-Edb. Fakültesi	Psikoloji	Klinik Psikoloji	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Psikoloji mezunu olup, ilgili alanda doktora yapmış olmak.

Fen-Edb. Fakültesi	Psikoloji	Sosyal Psikoloji	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Sosyal Psikoloji alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	İdare Hukuku	Doçent	1	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, alanında doçentliğini almış olmak.
Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Anayasa Hukuku	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Anayasa Hukuku alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Genel Kamu Hukuku	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Genel Kamu Hukuku alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Milletlerarası Hukuk	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Milletlerarası Hukuk alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Roma Hukuku	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Roma Hukuku alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku alanında Doktora yapmış olmak.

Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Milletlerarası Özel Hukuk	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Milletlerarası Hukuk alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Ticaret Hukuku	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Ticaret Hukuku alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Medeni Usul ve İcra İflas Hukuku	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Medeni Usul ve İcra İflas Hukuku alanında doktora yapmış olmak.
Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Medeni Hukuk	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Hukuk Fakültesi mezunu olup, Medeni Hukuk alanında doktora yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Yapay Zeka	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Yazılımı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak.

Teknoloji Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr.Öğr.Üyesi	3	3	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği lisans mezunu olup, bu alanların birinde doktora yapmış olmak.
Teknoloji Fakültesi	Yazılım Mühendisliği	Yazılım Mühendisliği	Dr.Öğr.Üyesi	3	1	Bilgisayar Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans mezunu olup, bu alanların birinde doktora yapmış olmak.