

Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Kanununun 23, 24 ve 26. maddeleri ile 12.06.2018 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği'nin ilgili maddelerine dayanılarak hazırlanan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca yayımlanan Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi asgari şartları (Bakınız: <http://pdb.ahievran.edu.tr/>) ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesi hükümleri uyarınca devlet hizmetine girmede aranan şartlara haiz Öğretim Üyeleri (Profesör, Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi) alınacaktır.

BAŞVURUDA İSTENEN BELGELER:

Adayın başvurduğu kadroya ait anabilim dalı, kadro derecesi ve tüm iletişim bilgilerini içeren dilekçe

- Özgeçmiş
- 2 adet fotoğraf
- Nüfus cüzdanı fotokopisi
- Askerlik durum belgesi
- Diplomalarının tasdikli sureti (lisans, yüksek lisans ve doktora)
- Doçentlik belgesinin tasdikli sureti (Doçent ve Profesör kadrosuna başvuracaklar için)
- Kamu hizmetinde bulunanlar için hizmet belgesi (daha önce çalışıp ayrılsalar dahi çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesi)
- Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atamalara Değerlendirme Kapsamına alınacak faaliyetler ve puanlama sisteminde (Bakınız: <http://pdb.ahievran.edu.tr/>) yer alan formata uygun olarak hazırlanmış, (Profesör kadrosuna başvuracaklar için biri başlıca araştırma eserini içeren) yayın listesi(bütün yayın dosyaları CD formatında da hazırlanacaktır), bilimsel yayınları, yurtiçi ve yurtdışı kongre ve konferans bildirimleri, yayın atıflarına ilişkin belgeler, eğitim-öğretim faaliyetleri, yönettiği doktora ve yüksek lisans çalışmaları ve diğer bilgileri içeren dosyalar.

Yukarıdaki belgeleri içeren, Profesörler 6 (altı), Doçentler ve Doktor Öğretim Üyeleri 4 (dört) adet dosya teslim edeceklerdir.

NOT:

- ✓ Yabancı ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.
- ✓ Profesörler ve Doçentler daimi statüye atanacaktır.
- ✓ İlgili kadroya başvuran adayların başvuruları, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi gereğince, Akademik Değerlendirme Kurulu tarafından incelenerek yayın dosyaları asgari koşulları karşılamaları halinde kabul edilecektir.

✓ Doçent kadrolarına müracaat eden adayların " Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine yükseltme ve Atanma Yönergesi" uyarınca Üniversitelerarası Kurul tarafından oluşturulacak Jürilerce Üniversitemiz tarafından yapılacak Doçentlik sözlü sınavında başarılı olmaları gerekmektedir.

✓ Tıp Fakültesi kadrolarına başvuruda bulunacak adaylardan, halen Sağlık Bakanlığında görev yapanların mecburi hizmet yükümlülüklerinin olmadığını veya mecburi hizmet yükümlülüğü olanların bu yükümlülüklerinin son başvuru tarihinden itibaren 2 ay içerisinde biteceğini belgelendirmeleri zorunludur.

✓ %20 kotası ile başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

Başvuru Süresi: Başvurular ilanın yayın tarihi itibarıyla 24 Haziran 2019 tarihi mesai bitimine kadar Profesör ve Doçent kadroları için Rektörlük (Personel Dairesi Başkanlığına), Doktor Öğretim Üyesi kadroları için ilgili akademik birime şahsen yapılacaktır. Posta ile yapılan başvurular ve eksik belgeli dosyalar kabul edilmeyecektir.

İLAN EDİLEN KADROLARA AİT ARANAN NİTELİKLER

Sıra No	Birim	Bölüm	Abd	Unvan	Drc	Adet	Açıklama
1	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Hayat Boyu Öğrenme ve Yetişkin Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Karşılıklı öğretim tekniğinin ilkökul öğrencilerinin okuduğunu anlama becerisine etkisi ve Göçmen Uyum Programı konularında çalışma yapmış olmak.
2	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Hayat Boyu Öğrenme ve Yetişkin Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Dijital öykülemenin derse katılım ile yazılı anlatım ve bilişim teknolojileri kullanım öz yeterliklerine etkisi üzerine çalışma yapmış olmak.
3	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi	Doçent	1	1	Eğitimde yetenek yönetimi, okul merkezli yönetim ve meta-analiz konuları ile ilgili çalışmaları olmak.
4	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Doçent	1	1	AB Erasmus öğrenci öğrenim hareketliliği programının CIPP Modeline göre değerlendirilmesi ve yabancı dil öğretimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
5	Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör	1	1	Fen eğitiminde bilişötesi temelli öğrenme-öğretme yaklaşımları, bilimin doğası, kuantum öğrenme ve teknolojik pedagojik alan bilgisi konularında çalışmaları olmak.

6	Eğitim Fakóltesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Fen Bilgisi Eğitimi	Doçent	1	1	İnsan anatomisinde portfolyo, sınav kaygısı, çalışma davranışı, sosyobilimsel konular, kavram yanılgıları ve yapay sinir ağları konularında çalışmış olmak.
7	Eğitim Fakóltesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Matematik Eğitimi	Doçent	1	1	Matematik eğitimi alanında doçentliğini almış olmak ve matematiksel düşünme, problem çözmeye, üstbiliş ve üstün yetenekli öğrenciler üzerine çalışmaları olmak.
8	Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Profesör	1	1	Sosyal bilgiler eğitiminde nedensellik, öğrenme stratejileri ve okul dışı öğrenme çevreleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
9	Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Doçent	1	1	Doçentliğini coğrafya eğitimi alanında almış olmak ve coğrafya okuryazarlığı ve afet bilinci algısı üzerine çalışmaları olmak.
10	Eğitim Fakóltesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Profesör	1	1	Kırşehir tarihi üzerine çalışmaları olmak.
11	Eğitim Fakóltesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Doçent	1	1	Doçentliğini tarih eğitimi bilim alanında almış olup tarih ders kitapları ve programları üzerinde çalışmaları olmak.
12	Fen Edebiyat Fakóltesi	Felsefe	Bilim Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Dini Sözcelerin Edimselliği ve İlk Sofilerin Diğer Dinlere Bakışı konularında çalışma yapmış olmak.
13	Fen Edebiyat Fakóltesi	Tarih	Eskiçağ Tarihi	Profesör	1	1	Doçentliğini eskiçağ tarihi alanında almış olmak ve orta Kızılırmak havzasının tarih öncesi ve tarihi çağları hakkında çalışmaları olmak.

14	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi	Profesör	1	1	Fonksiyon uzaylarında operatör sınırlılıkları üzerine çalışmalar yapmış olmak.
15	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	Profesör	1	1	Esnek matrisler, karar verme ve yakın-halkalar üzerine çalışmalar yapmış olmak
16	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Uygulamalı Matematik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Lineer olmayan Euler denklemleri için entropi kararlı nümeriksel metodlar kullanmak ve şok dalgalarının dağılımının simülasyonu üzerine çalışmalar yapmış olmak.
17	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Atom ve Moleküler Fiziği	Doçent	1	1	Bazı moleküllerin, moleküler yapısı ve titreşim spektrumlarının deneysel ve teorik (yoğunluk fonksiyon teorisi hesaplamaları ile) olarak incelenmesi, Hofmann-dadn ve Hofmann-T _d tipi bazı konak-konuk ve T _d tipi klatratların spektroskopik yapı analizleri konularında çalışmaları olmak.
18	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Uluslararası Hukuk	Profesör	1	1	Kazakistan'ın siyasi sistemi ile ilgili çalışmaları olmak.
19	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Siyasi Tarih	Profesör	1	1	Kıpçak (Kuman) Türkleri ve Varsak Türkmenleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
20	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset ve Sosyal Bilimleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Harbiye Nazırı Nazım Paşa'nın hayatı ve Mütareke döneminde sansür konularında çalışmaları olmak.
21	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Arap Dili ve Belagati	Profesör	1	1	Arap şiiri ile ilgili yayımlanmış eserleri olmak.
22	Mucur Meslek Yüksekokulu	Görsel-İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı	Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Magazin dergilerinde tüketim kültürünün oluşumu ile ilgili çalışmaları olmak.

23	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Mekanik	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Burulmalı sistemlerin tasarımı ve doğrusal olmayan sismik davranışların analizi konularında çalışmaları olmak.
24	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Termodinamik ve Isı Tekniği	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Lisans, yüksek lisans ve doktorasını makine mühendisliğinde yapmış olmak ve gazifikasyon tekniği ile sentez gazı üretimi konusunda çalışmış olmak.
25	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Elektronik	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Kablosuz vericilerin açılma geçici rejim sinyallerine dayalı RF parmak izleri kullanılarak sınıflandırılması konusunda çalışmaları olmak.
26	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Elektrik Makineleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Aakustik, fotoakustik etki algılanması için fiberoptik sensör geliştirilmesi konusunda çalışma yapmış olmak.
27	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Çevre Bilimleri	Doçent	1	1	Baklagillerden Chesneya cinsi üzerinde sitotaksonomik çalışma yapmış olmak.
28	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Gıda Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Ekstrat ilaveli buzun gökkuşağı alabalığı muhafazası süresince kimyasal ve mikrobiyolojik etkilerinin incelenmesi konusunda çalışmaları olmak.
29	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Kimya ve Proses Mühendisliği	Temel İşlemler ve Termo Dinamik	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Yavaş salımlı gübre üretimi ve endüstriyel atıkların değerlendirilmesi konularında çalışması olmak.
30	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Karma sit alanlarında fiziksel ve sosyal katmanlaşma konusunda çalışma yapmış olmak.
31	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Metaller ve Malzeme Mühendisliği	Metaller ve Malzeme Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Poliamid-6 ve organokil bileşikler ile elde edilen nanokompozitlerinin zincir uzatımı konularında çalışmaları olmak.

32	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Açısal momentum taşıyan laser ışınlarının nano boyutlu topaklar üzerinde etkileri konusunda çalışmaları olmak.
33	Neşet Ertaş Güzel Sanatlar Fakültesi	Müzik	Müzik	Doktor Öğretim Üyesi	2	1	Keman eğitiminde öğrenme stratejilerinin kullanımı ve keman performansı üzerine çalışmaları olmak.
34	Neşet Ertaş Güzel Sanatlar Fakültesi	Geleneksel Türk El Sanatları	Halı Kilim ve Eski Türk Kumaşları	Doçent	2	1	Doçentlik unvanını Geleneksel Türk Sanatları Bilim Alanından almış olmak ve halı veya düz dokumalar ile el sanatları alanında yayın yapmış olmak.
35	Sağlık Hizmetleri MYO	Terapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Aktinobakteri sistematiği alanında doktora yapmış olup, bu alanda çalışmaları olmak.
36	Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Deney hayvanlarında indazol türevlerinin selenyum, vitaminler ve antioksidan enzimler üzerine etkileri konusunda çalışmaları olmak.
37	Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Balıkçıl türlerin biyoekolojisi ve dağılım haritaları konusunda çalışma yapmış olmak.
38	Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Mikro gözenekli polimerler, membran yapıları ve ayırma uygulamalarında kullanımları üzerinde çalışmaları olmak.
39	Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Biyolojik aktivite özelliği sergileyen sülfonilhidrazid grupları içeren schiff bazları ve metal kompleksleri üzerine çalışmalar yapmış olmak.
40	Sağlık Yüksekokulu	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Avrupa Katolik eğitim kurumlarında okul öncesi din eğitimi konusunda çalışma yapmış olmak.

41	Sosyal Bilimler Meslek Y.O.	Finans Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Doktor Öğretim Üyesi	4	1	İşletme alanında doktora yapmış olmak ve otantik liderlik ve sanal kaytarma ilişkileri konusunda çalışmaları olmak.
42	Teknik Bilimleri Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Doktorasını elektrik eğitimi alanında almış olmak ve güç sistemlerinde gerilim kararlılığı optimizasyonu konusunda çalışma yapmış olmak.
43	Teknik Bilimleri Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Endüstri Mühendisliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak ve Mühendislik tasarım süreci ve bulanık mantık ve yapay sinir ağları konusunda çalışma yapmış olmak.
44	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Profesör	1	1	Üremeye yardımcı tedavi yöntemleri sertifikası olmak, eğitici eğitimi ve iyi klinik uygulamaları eğitimi almış olmak.
45	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar	Profesör	1	1	Psoriasis ve benzeri dermatozların göz tutulumu ile ilgili çalışmaları olmak ve pediatrik dermatoloji ve dermoskopi konusunda yayınları olmak.
46	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar	Doçent	1	1	Rekurren aftoz stomatitte Th sitokinleri ve alfa enolaz ile ilgili çalışması olmak.
47	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyofizik	Profesör	1	1	Bazı moleküllerin kanser tedavisinde kullanılması, spektroskopik özelliklerinin incelenmesi, mikrobiyal, kimyasal ve fiziksel özellikleri konularında çalışmaları olmak.
48	Ziraat Fakültesi	Peyzaj Mimarlığı	Bitki Materyali ve Yetiştiriciliği	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Doğu Akdeniz bölgesi sulak alanlardaki toprakların özellikleri, verimlilik düzeyleri ve sorunları konusunda çalışmalar yapmış olmak.