

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 Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği’nin ilgili maddelerine dayanılarak hazırlanan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca yayınlanan Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atama Yönergesi asgari şartları (Bakınız: <http://pdb.ahievran.edu.tr/>) ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesi hükümleri uyarınca devlet hizmetine girilmede 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 ayrılışları dahi çalıştığı kurumdan alacakları onaylı ayrıntılı hizmet belgesi)
- Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltilme 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 bildirileri, 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 Yükseltilme 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 yükseltilme ve Atama 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 10 Ocak 2020 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	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Antrenörlük Eğitimi	Antrenörlük Eğitimi	Profesör	1	1	Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi Bilim alanında doçentliğini almış olmak. Sporcularda mineral takviyesi konusunda çalışmaları olmak. Basketbol alanında antrenörlük belgesi olmak.
2	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	Doçent	2	1	Somatotip ve fiziksel performans hesaplama programları konularında çalışmalar yapmış olmak.
3	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Spor Yöneticiliği	Spor Yöneticiliği	Doçent	2	1	Sporda problem çözme, spor ve kaygı ilişkisi konularında çalışmalar yapmış olmak.
4	Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu	Antrenörlük Eğitimi	Antrenörlük Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Voleybolcularda interval antrenman konusunda çalışmalar yapmış olmak.
5	Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Doçent	1	1	Doçentliğini Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında almış olmak. Dijital okuryazarlık, Dijital vatandaşlık ve Eğitimde hızlı uygulama geliştirme konularında çalışmaları olmak.

6	Eğitim Fakóltesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Profesör	1	1	Doçentliğini Türk Lehçeleri ve Edebiyatları alanında almış olmak. Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları alanında yayınları olmak. Sözlü-yazılı anlatım, Diksiyon ve iletişim konularında çalışmalar yapmış olmak.
7	Eğitim Fakóltesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Sosyal Bilgiler Öğretmenliği alanında doktora yapmış olmak. Tartışmalı konuların öğretimine ilişkin konularda çalışma yapmış olmak.
8	Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Profesör	1	1	Doktorasını Sınıf Eğitimi alanında yapmış olmak. Doçentliğini Sınıf Öğretmenliğinden almış olmak. Türkçe ve İlkokuma ve yazma öğretilimi, okuduğunu anlama, yaratıcı yazma ve metinler arası okuma konularında çalışmaları bulunmak.
9	Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Doçent	1	1	Doçentliğini Temel Eğitim/ Hayat Bilgisi Eğitimi alanında almış olmak. Erken çocuklukta ve ilkokulda; Sosyal alan, Yaratıcılık ve Aile çalışmaları konularında çalışmaları olmak.
10	Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Okul Öncesi Eğitimi	Doçent	1	1	Doçentliğini Fen Eğitimi alanında almış olmak. Okul öncesinde fen eğitimi, sosyobilimsel konular, argümantasyon, eleştirel düşünme ve karar verme konularında çalışmaları olmak.
11	Eğitim Fakóltesi	Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Geometri öğretiminde alan ölçümünün anlamlandırılması ve öğrenci icadı işlem stratejilerinin yorumlanması konularında çalışmaları olmak.
12	Eğitim Fakóltesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında doktora yapmış olmak. İnternet bağımlılığı, paradoksal psikoterapi ve depresif çocuklar konularında çalışma yapmış olmak.

13	Eğitim Fakóltesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimin Felsefi, Sosyal ve Tarihi Temelleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Sosyal Bilgiler Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. İlköğretim düzeyinde öğretim yeterlikleri belirleme konusunda çalışma yapmış olmak. Küresel eğitim konusunda yayınları olmak.
14	Fen Edebiyat Fakóltesi	Antropoloji	Paleoantropoloji	Profesör	1	1	Omurgalı fosiller ve paleopatoloji üzerine çalışıyor olmak.
15	Fen Edebiyat Fakóltesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Biyoloji	Profesör	1	1	Mikrofungusların Moleküler Taksonomisi ve Filogenisi Üzerine Çalışmalar Yapmış Olmak.
16	Fen Edebiyat Fakóltesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Eski Türk Edebiyatı	Doçent	1	1	Klasik Türk edebiyatında poetika ve tasavvufi şiir tanımlamasına yönelik çalışmaları olmak. Mevlevî edebiyatı ve Mevlevî şairler üzerinde çalışmaları olmak.
17	Fen Edebiyat Fakóltesi	Psikoloji	Klinik Psikoloji	Doktor Öğretim Üyesi	2	1	Doktorasını sağlık psikolojisi alanında yapmış olmak, fiziksel aktivite ile ilgili çalışmaları olmak.
18	Fen Edebiyat Fakóltesi	Coğrafya	Türkiye Coğrafyası	Doçent	2	1	Türkiye fiziki coğrafyasıyla ilgili konularda ve CBS teknikleri kullanılarak hazırlanmış çalışmaları olmak.
19	Fen Edebiyat Fakóltesi	Coğrafya	Bölgesel Coğrafya	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını Beşeri Coğrafya alanında yapmış olup kalkınma, yoksulluk ve coğrafi görünüm konularında çalışmalar yapmış olmak.
20	Fen Edebiyat Fakóltesi	Fizik	Yoğun Madde Fiziği	Doçent	2	1	Yüksek Basınç Altında Yapısal Faz dönüşümleri, İnce Film Güneş Pilleri ve Heusler Alaşımının Yapısal, Elektronik, Elastik, Dinamik ve Termodinamik Özelliklerinin İncelenmesi Konularında Çalışmalar Yapmış Olmak.

21	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Genel Türk Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Fergana Vadisi ve Hokand Hanlığı konusunda çalışmış olmak.
22	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Ortaçağ Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Ortaçağ Hindistan Türk Tarihi hakkında çalışmış olmak.
23	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	İktisadi Gelişme ve Uluslararası İktisat	Doçent	2	1	Uluslararası İktisat alanında Doçent unvanı alıp Doğrudan Yabancı Yatırımlar ile Yüksek Teknoloji Ürün İhracatı konularında çalışmalar yapmış olmak.
24	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	İktisat Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Sosyal Düzen Ekseninde; Platon, Jean-Jacques Rousseau, Adam Smith ve Karl Marx üzerine çalışmalar yapmış olmak.
25	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Uluslararası Siyaset	Doçent	2	1	Türk Dış Politikası, Kültürel Diplomasi, Dış Yardımlar ve Yumuşak Güç üzerine çalışmalar yapmış olmak.
26	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset ve Sosyal Bilimler	Doktor Öğretim Üyesi	2	1	Demokratik rejimlerin çöküşünde siyasi aktörlerin rolü ve Türkiye’de çok partili döneme geçiş süreci konularında çalışmalar yapmış olmak.
27	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Kelam ve İtikadi İslam Mezhepleri	Doçent	2	1	Doçentliğini Temel İslam Bilimleri, Kelam ve İtikadi İslam Mezhepleri alanında almış olmak. Hanefi-Maturidilik ve Eş’arilik Geleneklerinde İstidlal konularında çalışmalar yapmış olmak.
28	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Kelam ve İtikadi İslam Mezhepleri	Doçent	2	1	Doçentliğini Temel İslam Bilimleri, Kelam ve İtikadi İslam Mezhepleri alanında almış olmak. Maturidi Kelamı ve Kelamda Mehdi-Mesih inancı konusunda çalışmalar yapmış olmak.

29	İslami İlimler Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Din Bilimleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Din Psikolojisi alanında doktora yapmış olmak ve dini danışmanlık kapsamında aile içi sorunlar konusunda çalışma yapmış olmak.
30	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Doktora çalışmasını Harman tuğlası konusunda yapmış olmak.
31	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Yapı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İklim değişikliği ve iklim değişikliğinin kentsel altyapı üzerinde etkileri, ekstrem yağışlar üzerinde durağan ve durağan olmayan durumların etkileri, konularında çalışmaları olmak.
32	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Yapı Malzemeleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Borik asit katkılı çimento harçları üzerine doktora yapmış olmak.
33	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Doçent	2	1	Bilgişlemsel düşünme becerileri ve çevirimichi sınav modeli tasarımı konularında çalışmaları olmak.
34	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektro Mağnetik Alanlar ve Mikro Dalga Tekniği	Doçent	2	1	Metal, yarıiletken ve organik nanomalzemelerin elektronik, yapısal ve optik özellikleri konularında deneysel ve teorik çalışmaları olmak, malzemelerin yapısal analizi konusunda yeni algoritmalar geliştirmiş olmak.
35	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Elektronik	Doçent	2	1	Bazı moleküllerin elektronik, optoelektronik, spektroskopik özelliklerinin incelenmesi ve reaktif saçılma konularında çalışmalar yapmış olmak.
36	Neşet Ertaş Güzel Sanatlar Fakültesi	Geleneksel Türk El Sanatları	Halı-Kilim ve Eski Türk Kumaşları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Doktorasını resim iş öğretmenliği alanında yapmış olmak. Görsel sanatlar dersi desen uygulamaları, sanat benlik kavramı ve yaratıcılık değişkenleri üzerine çalışmış olmak.

37	Neşet Ertaş Güzel Sanatlar Fakültesi	Geleneksel Türk El Sanatları	Tezhip	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Sanat Tarihi Anabilim dalında doktora yapmış olup, Osmanlı mezar taşları ve Osmanlı ferman ve beratlarındaki tuğra ve tezhipler konusunda çalışma yapmış olmak.
38	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Doçent	1	1	IVF (in vitro fertilizasyon) klinik uygulama sertifikası sahibi olmak, Preeklampsi ve HELLP sendromu ile ilgili çalışmaları olmak.
39	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kadın Hastalıkları ve Doğum	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Servikal patolojiler ve kolposkopi eğitimi ve Acil Obstetrik bakım klinisyen eğitimi sertifikaları olmak Deney hayvanları kullanım sertifikası olmak, Servikal displazi ile ilgili çalışması olmak.
40	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent	1	1	Eğiticinin Eğitimi Sertifikası ve Temel ve İleri Düzey Klinik Araştırmalar sertifikaları olmak Omuz cerrahisi ile ilgili çalışmaları olmak ve biyobozunur çapalar ile ilgili projelerde çalışmış olmak.
41	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kalp ve Damar Cerrahisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Diabetik hastalarda çalışan kalpte baypas ameliyatı ile ilgili çalışmaları olmak.
42	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Kalıtsal retina hastalıkları ve görüntülemeleri ile ilgili çalışması olmak.
43	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Genel Cerrahi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Perianal fistülde LİFT tekniği ve obezite cerrahisi ile ilgili çalışmaları olmak.
44	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar	Profesör	1	1	UCARE (Urticaria Centers of Reference and Excellence) sertifikası olmak.

45	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Deri ve Zührevi Hastalıklar	Doçent	1	1	Temel ve İleri düzey Klinik Araştırmalar sertifikası olmak, Behçet Hastalığı ve Genital Siğillerde Krioterapi ile ilgili çalışmaları olmak.
46	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fiziksel Tıp Tedavi ve Rehabilitasyon	Doçent	1	1	Nörolojik Rehabilitasyon alanında deneyimli ve çalışması olmak.
47	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Halk Sağlığı	Doçent	1	1	Halk Sağlığı bilim dalında doçent ünvanı almış olmak, Eğiticinin eğitimi ve Temel ve İleri düzey Klinik Araştırmalara sertifikası olmak, Coğrafi Bilgi Sistemi ve Veteriner Halk Sağlığı ile ilgili çalışmaları olmak.
48	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Adli Tıp	Doçent	1	1	Adli Tıp alanında doçentlik yeterlilik belgesi almış olmak.
49	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doçent	1	1	Akut pankreatit ve İnflamatuvar barsak hastalıkları ile ilgili çalışmaları olmak.
50	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	İç Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	KOAH hastalarında mortalite ve Karaciğer hasarı ve oksidatif parametreler ile ilgili çalışmaları olmak.
51	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi	Profesör	1	1	Eğiticinin eğitimi sertifikası ve Temel ve İleri düzey Klinik Araştırmalar sertifikası olmak, Bulanık mantık ve Path analizi konuları ile ilgili çalışmaları olmak.
52	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyoistatistik Ve Tıp Bilişimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Biyoistatistik alanında doktora yapmış olmak, Eğiticilerin eğitimi sertifikasını ve Temel ve İleri İyi Klinik Uygulamalar sertifikalarını almış olmak, Kansere Epidemiyolojisi ile ilgili çalışması olmak.
53	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Fizyoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Kalsiyum sinyali ve patch clamp tekniğinin kullanıldığı çalışmaları olmak.

54	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıp Tarihi ve Etik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp doktoru olmak ve Tıp Tarihi ve Etik alanında doktora yapmış olmak, Eğiticinin eğitimi sertifikası ve Temel ve İleri düzey Klinik Araştırmalar sertifikası olmak, Ahi Evran ve Fatma Bacı ile ilgili çalışmaları olmak.
55	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Histoloji Embriyoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Histoloji ve embriyoloji alanında doktora yapmış olmak, Eğiticinin eğitimi sertifikası ve Temel ve İleri düzey Klinik Araştırmalar sertifikası olmak Kök hücre ve eksozom ile ilgili çalışmaları olmak.
56	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Temel İmmünoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İmmünoloji alanında doktora yapmış olmak, Eğiticinin eğitimi sertifikası ve Temel ve İleri düzey Klinik Araştırmalar sertifikası olmak, Rekombinant protein üretimi ve aşları ile ilgili çalışmaları olmak.
57	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	Profesör	1	1	Plastik enjeksiyon ve korozyon metoduyla damarların incelenmesi konularında çalışmaları olmak.
58	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Mikrobiyoloji	Profesör	1	1	Mikrobiyoloji alanında Doçent ünvanı almış olmak, deney hayvanları kullanımı alanında sertifika programları düzenlemiş olmak.
59	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	DNA izolasyon kitleleri geliştirilmesi, gen transfeksiyonu ve gen taşıyıcı sistemlerin geliştirilmesi, kişiselleştirilmiş moleküler tanı ile ilgili çalışmaları olmak.
60	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Anatomi anabilim dalında doktora yapıyor olmak, Beyin veya beyin alt yapılarında hacimsel hesaplamalarla ilgili çalışmaları bulunmak deney hayvanları sertifikası olmak.

61	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik Yönetimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hemşirelik alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
62	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Doğum ve Kadın Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hemşirelik lisans mezunu olup, yüksek lisans ve dokorasını Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında yapmış olmak. Gebelere verilen destekleyici bakım hizmetinin annelik hüznü ve doğum deneyiminden memnuniyete etkisi üzerine çalışma yapmış olmak.
63	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	İç Hastalıkları Hemşireliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hemşirelik lisans mezunu olup, yüksek lisans ve dokorasını İç Hastalıkları Hemşireliği alanında yapmış olmak. KOAH hastalıkları, solunum egzersizleri ve inhaler ilaç eğitimi konularında çalışma yapmış olmak.
64	Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri	Bağ Yetiştirme ve Islahı	Profesör	1	1	Bağ yetiştiriciliği ve ıslahı, meyve yetiştiriciliği ve ıslahı konularında çalışmaları olmak.
65	Ziraat Fakültesi	Biyosistem Mühendisliği	Tarımsal Enerji Sistemleri	Doçent	1	1	Seralarda serinletme sistemleri ve bitki verimi konularında çalışmaları olmak.
66	Ziraat Fakültesi	Tarım Ekonomisi	Tarım Politikası ve Yayım	Doçent	1	1	Kırsal alanda tarım işletmelerinde yoksulluk ve toplumsal cinsiyet analizi konularında çalışmaları olmak.
67	Ziraat Fakültesi	Tarım Ekonomisi	Tarım Politikası ve Yayım	Doçent	1	1	Yerel ekonomik kalkınma ve coğrafi işaretlerin kullanımı konularında çalışmaları olmak.
68	Ziraat Fakültesi	Tarım Ekonomisi	Tarım Politikası ve Yayım	Doçent	1	1	Türkiye tarım havzaları üretim ve destekleme modeli konusunda çalışmaları olmak.
69	Ziraat Fakültesi	Tarımsal Biyoteknoloji	Hayvansal Biyoteknoloji	Doçent	1	1	Koyunlarda üreme biyoteknolojisi ve kas lifleri konusunda çalışmaları olmak.

70	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri	Çayır, Mera ve Yem Bitkileri	Doçent	1	1	Çukurova taban koşullarında çokyıllık sıcak mevsim buğdaygil yem bitkilerinin karışımlarının belirlenmesi, meralarda verim ve botanik kompozisyonun saptanması,bazı tarla ürünlerinde gübre kullanımının ekonomik analizi konularında çalışmaları olmak.
71	Ziraat Fakültesi	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Toprak Verimliliği ve Bitki Besleme	Doçent	1	1	Düşük doz gama ışınları kullanarak fiğ ve korunga bitkilerinde kuraklık, tuz stresine karşı toleransın geliştirilmesi konularında çalışmaları olmak.
72	Ziraat Fakültesi	Zootekni	Yemler ve Hayvan Besleme	Doçent	1	1	Probiyotiklerin kanatlılarda embriyonik dönem beslemesinde kullanımı konusunda çalışmaları olmak.
73	Ziraat Fakültesi	Zootekni	Yemler ve Hayvan Besleme	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Kanatlı hayvanlarda vejetaryen besleme ve alternatif yem katkı maddeleri konusunda çalışmaları olmak.
74	Ziraat Fakültesi	Zootekni	Hayvan Yetiştirme ve Islahı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Karayaka koyun ırkı popülasyonları arasındaki genetik ilişkiler ve çeşitlilik konusunda çalışmaları olmak.
75	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doktora yapmış olmak.
76	Kaman Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Yükseköğretimde nitelik, öğretmen liderliği öğrenen okul ve eğitimde eşitlik konularında çalışma yapmış olmak.
77	Kaman Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Okul yöneticilerinin profesyonel öğrenmeleri konusunda çalışma yapmış olmak.

78	Çiçekdağı Meslek Yüksekokulu	Veterinerlik	Laborant ve Veteriner Sağlık Pr.	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak mezuniyet sonrası alanında sekiz yıl mesleki deneyimi olmak.
79	Kaman Meslek Yüksekokulu	Elektrik ve Enerji	Elektrik Pr.	Doçent	2	1	Fizik alanında doktora yapmış olup bu alanda doçentlik belgesine sahip olmak, Malzemelerin Hidrojen depolama özellikleri, termal spin filtre ve spin seebeck etkisi konusunda çalışmalara sahip olmak.
80	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Ortopedik Protez ve Ortez Pr.	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Bazı nikotinat türevi moleküllerin spektroskopik özelliklerini deneysel ve teorik olarak araştırmak ve çeşitli kanser hücreleri üzerindeki etkileri konusunda çalışmaları olmak.
81	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Finans Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık Pr.	Doktor Öğretim Üyesi	4	1	Hisse senedi getiri tahminlemesi ve bitcoin üzerine çalışmalar yapmış olmak.
82	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Mekatronik Pr.	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Elektrik elektronik mühendisliği alanında doktorasını tamamlamış olup, güç elektroniği alanında iki yönlü da-da dönüştürücüler üzerine çalışmaları olmak ve en az beş yıl çalışma deneyimi olmak.

Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Rektörlüğünden:

ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

2547 sayılı Kanununun 6 ncı, 7 inci ve 65 inci maddelerine dayanılarak hazırlanan 09 Kasım 2018 tarihli Resmî Gazete’de yayınlanan Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına yapılacak atamalarda uygulanacak merkezi sınav ile giriş sınavlarına ilişkin usul ve esaslar hakkında yönetmelik hükümleri uyarınca aşağıda nitelikleri ve adedi belirtilen öğretim görevlisi ve araştırma görevlisi kadrolarına personel alımı yapılacaktır.

A-) GENEL ŞARTLAR

1-657 Sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesinde belirtilen şartları taşımak.

2-ALES’ten en az 70, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak gerekir. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.

3-Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4’lük ve 5’lik not sistemlerinin 100’lük not sistemine eşdeğeri Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Diğer not sistemlerinin 100’lük not sistemine eşdeğerliğine yükseköğretim kurumlarının senatoları karar verir.

B-) ÖZEL ŞARTLAR

Araştırma Görevlisi Kadrolarına Başvurabilmek için:

1- Devlet yükseköğretim kurumlarının araştırma görevlisi kadrolarına başvurularda tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlilik eğitimi öğrencisi olmak şartı aranır. Yükseköğretim kurumları araştırma görevlisi kadrolarına atamalar, 2547 sayılı Kanunun Ek 38.madde uyarınca 50.maddenin birinci fıkrasının (d) bendi kapsamında yapılır.

2- 06.02.2013 tarih ve 28551 sayılı Resmî Gazete’de yayınlanan lisansüstü eğitim öğretim yönetmeliğinde tanımlanan azami öğrenim süresini doldurarak 2016-2017 güz yarıyılından itibaren azami süresi yeniden başlayan öğrenciler ilan edilen Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuramazlar.

3- Lisansüstü eğitim yönetmeliğinin yayımladığı 20 Nisan 2016 tarihinden itibaren 2017 güz dönemine kadar geçen sürede azami öğrenim sürelerinin dolması nedeniyle kadro ile ilişkileri kesilen araştırma görevlilerinin 2016-2017 güz döneminde azami öğrenim sürelerinin yeniden başlaması nedeniyle ilan edilen araştırma görevlisi kadrolarına başvuramazlar.

4- Araştırma Görevlisi kadrosuna başvuran aday için ilan edilen bölüm /anabilim dalı hangi alandan öğrenci alıyorsa o alandaki ALES puan türü kullanılacaktır.

Öğretim Görevlisi Kadrolarına Başvurabilmek için:

1- Öğretim görevlisi kadrosuna başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini birlikte veren programlardan mezun olmak şartı aranır.

2- Tezsiz yüksek lisans mezunlarının öğretim görevlisi kadrolarına başvuruları; 14/3/2016 tarihinden önce tezsiz yüksek lisans programlarına kayıtlı olup 9/11/2018 tarihinden önce tezsiz yüksek lisans programlarından mezun olanların, meslek yüksekokullarının en az tezli yüksek lisans mezunu olmak şartı aranarak öğretim görevlisi kadrolarına başvurularında, Yönetmeliğin 7 nci maddesinin üçüncü ve dördüncü fıkraya hükümleri uygulanmaz. Tezsiz yüksek lisans mezunlarının öğretim görevlisi kadrosuna üç yıl süre ile ataması yapılır. Bu kapsamda atanmaların atama süresi içerisinde alanlarıyla ilgili tezli yüksek lisans programlarını tamamlamaları şarttır. Süresi içinde alanlarıyla ilgili tezli yüksek lisans programlarını tamamlayamayanların yeniden ataması yapılmaz.

3- Öğretim Görevlisi kadrosuna başvuran adayın, lisans mezuniyeti hangi alanda ise o alandaki ALES puan türü ya da ilan edilen bölüm/anabilim dalı/program hangi alandan öğrenci alıyorsa o alandaki ALES puan türü kullanılacaktır.

C-) BAŞVURULARDA İSTENİLEN BELGELER

1- Dilekçe (Başvurdukları Bölüm/Anabilim Dalı/Program Adı, Kadro Unvanı, T.C. No'sunu, yazışma adreslerini telefon ve e-mail belirtilmesi gerekmektedir.

2- Özgeçmiş

3- Merkezi sınav (ALES) belgesi fotokopisi (sonuç kontrol kodu bulunan)

4- Yabancı dil sınavı (YDS, YÖK-DİL veya eşdeğeri YÖK tarafından kabul edilen bir sınav) sonuç belgesi. (sonuç kontrol kodu bulunan /onaylı ıslak imzalı sureti) (Meslek Yüksekokulları öğretim görevlisi kadroları için yabancı dil şartı aranmamaktadır)

5- Lisans ve tezli yüksek lisans diploma ve geçici mezuniyet belgeleri (E-devletten alınan karekodlu belgeler ön değerlendirme aşamasında kabul edilir. E-devlet harici diploma/geçici mezuniyet belgeleri mutlaka Aslı veya Resmi Kurumlarca onaylanmış ıslak imzalı/mühürlü olacaktır)

6- Onaylı ıslak imzalı/mühürlü lisans ve yüksek lisans not durum belgesi(Transkript)

7- İstenilen alanla ilgili halen yüksek lisans ve/veya doktora öğrencisi olduğuna dair öğrenci belgesi.(e- devlet kapısında alınacak karekodlu öğrenci belgesi de olabilir.)

8- İlgili yönetmelik gereği kadrolara ait istenilen alanla ilgili deneyimli olduğunu belgelendirmek (hizmet resmi kurumda ise onaylı ıslak imzalı hizmet belgesi, özel sektörde ise sosyal güvenlik kurumundan alınacak pirim dokümanı ve ilgili firma ya da firmalardan alınacak çalıştığı alanı gösterir ıslak imzalı onaylı yazı)

9- İki adet vesikalık fotoğraf (son 6 ay içinde çekilmiş)

10- Askerlik durum belgesi (657 sayılı kanununun 48. maddesinin 6. bendinde belirtildiği gibi askerlik ile ilgisi bulunmamak, askerlik çağına gelmemiş olmak, askerlik çağına gelmiş ise askerlik hizmetini yapmış yahut erteletmiş veya yedek sınıfa geçirilmiş olmak)

11- Adli sicil kaydı.

12- Kimlik Fotokopisi

D-MUAFİYET

1- Doktora veya tıpta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ya da sanatta yeterli eğitimini tamamlamış olanlarda, meslek yükseköğullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarına atanacak olanlarda, yükseköğretim kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi sınav şartı aranmaz.

2- Meslek yükseköğullarının, bu Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin dördüncü fıkrası kapsamındaki öğretim görevlisi kadroları haricindeki öğretim elemanı kadrolarına yapılacak başvurularda yabancı dil şartı aranmaz.

E- DİĞER AÇIKLAMALAR

1- Başvurular şahsen veya posta yoluyla yapılabilir. Postadaki gecikmeler nedeniyle ilanda belirtilen süre içinde yapılamayan başvurular dikkatte alınmaz.

2-Başvuran adaylar ile atanmaya hak kazanan adayların durumları Üniversitemizin www.ahievran.edu.tr adresinde duyurulacak olup ayrıca bir tebligat yapılmayacaktır.

3-İlanda belirtilen kadrolardan birden fazla kadroya başvuran adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.

4-Aslı veya Resmi kurumlarca onaylanmış sureti istenilen belgelerin onaysız bir belge olması durumunda adaylar değerlendirmeye alınmayacaktır.

5-Yurtdışından alınmış diplomaların Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca denkliğinin onaylandığını gösterir belgenin aslının veya onaylı suretinin başvurulara eklenmesi gerekmektedir.

6-Atanmaya hak kazandığı halde yukarıda belirtilen şartlardan birisini taşımadığının ya da istenilen belgelerden birisinin eksik olduğunun tespit edilmesi halinde atanması yapılmayacaktır. Atanmış olsa dahi söz konusu yapılan atama işlemi iptal edilecektir.

F-) SINAV TAKVİMİ

İLAN TARİHİ	26.12.2019
SON BAŞVURU TARİHİ	10.01.2020
ÖNDEĞERLENDİRME SONUÇ AÇIKLAMATARİHİ	17.01.2020
SINAV GİRİŞ TARİHİ	27.01.2020
SONUÇ AÇIKLAMA TARİHİ	31.01.2020
SONUÇ AÇIKLANACIĞI İNTERNET ADRESİ	www.ahievran.edu.tr
BAŞVURU YERİ	Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi Rektörlüğü Personel Daire Başkanlığı
BAŞVURU ŞEKLİ	Şahsen veya Posta

NOT :

- 1- Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuracak adayların sınavları yazılı olarak yapılacaktır.
- 2- Öncelikli Alanlar Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuracak adayların sınavları sözlü olarak yapılacaktır.
- 3- Sınav yerleri web sitemizden duyurulacaktır.

G-) İLAN EDİLEN KADROLARA AİT ARANAN NİTELİKLER

SIRA NO	BİRİM	BÖLÜM	ABD/PROGRAM	UNVAN	DRC	ADET	ALES	YABANCI DİL	AÇIKLAMA
1	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Makine Mühendisliği	Enerji	Araştırma Görevlisi	4	1	70	50	Fakültelerin makine mühendisliği bölümü mezunu olmak, tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
2	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Telekomünikasyon	Araştırma Görevlisi	4	1	70	50	Fakültelerin ilgili bölümlerinden mezun olmak, alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
3	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Araştırma Görevlisi	4	1	70	50	Fakültelerin mimarlık bölümü mezunu olmak. Bina bilgisi alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
4	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	Araştırma Görevlisi	4	1	70	50	Anatomi anabilim dalında doktora yapıyor olmak Beyin veya beyin alt yapılarında hacimsel hesaplamalarla ilgili çalışmalarını bulunmak Deney hayvanları sertifikası olmak.
5	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Fizyoloji	Araştırma Görevlisi	4	1	70	50	Dikkat Eksikliği ve Hiperaktivitesi olan hastalarda kognitif fonksiyonlar ile ilgili çalışması olmak.

6	Neşet Ertaş Güzel Sanatlar Fakültesi	Geleneksel Türk El Sanatları	Halı-Kilim ve Eski Türk Kumaşları	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Yüksek Lisansını Geleneksel Türk El Sanatları Anasanat Dalı'nda yapmış olmak. Geleneksel Türk Sanatları Anasanat Dalı'nda Sanatta Yeterlilik yapıyor olmak.
7	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Siyaset ve Sosyal Bilimler	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Fakültelerin siyaset bilimi ve kamu yönetimi lisans programından mezun olup aynı alanda tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
8	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Yönetim Bilimleri	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Lisans ve yüksek lisans eğitimini Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi alanında tamamlamış olup, halen ilgili alanda doktora yapıyor olmak.
9	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.
10	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Araştırma Görevlisi	5	1	70	50	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.
11	İslami İlimler Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	İslam Felsefesi	Araştırma Görevlisi	6	1	70	50	İslam felsefesi alanında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
12	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Kur'an-I Kerim Okuma ve Kıraat İlmi	Araştırma Görevlisi	6	1	70	50	Kur'an-ı Kerim Okuma ve Kıraat İlmi alanında yüksek lisans yapıyor olmak ve hafızlık belgesine sahip olmak.

13	Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Beşeri ve Ekonomik Coğrafya	Araştırma Görevlisi	6	1	70	50	Beşeri ve İktisadi Coğrafya Anabilim Dalında yüksek lisansını tamamlamış olup, Beşeri ve Ekonomik Coğrafya Programında doktora yapıyor olmak.
14	Fen Edebiyat Fakültesi	Felsefe	Sistemantik Felsefe ve Mantık	Araştırma Görevlisi	6	1	70	50	Felsefe alanında lisansüstü eğitim yapıyor olmak.
15	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Ortaçağ Tarihi	Araştırma Görevlisi	6	1	70	50	Lisans ve yüksek lisansını tarih alanında tamamlamış olup, halen tarih anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
16	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Araştırma Görevlisi	6	1	70	50	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık programı lisans mezunu olmak ve alanında tezli yüksek lisans ders döneminde olmak.
17	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	50	Hemşirelik lisans mezunu olup, Yüksek lisansını hemşirelik alanında yapmış olmak. En az 5 yıllık hemşirelik tecrübesine sahip olmak ve yüksek öğretim kurumlarında en az 5 yıl süreyle ders vermiş olmak.
18	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Ebelik	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	50	Ebelik lisans mezunu olup, halk sağlığı alanında yüksek lisans yapmış olmak. Kamuda en az 3 yıl süreyle Ebe olarak çalışmış olmak. Neonatal resüsitasyon uygulayıcı sertifikasına sahip olmak.

19	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Kur'an-I Kerim Okuma Ve Kıraat İlmi	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	50	Yüksek Lisans Eğitimini Kur'an-ı Kerim Okuma ve Kıraat İlmi ya da Tefsir alanında yapmış olmak. Hafızlık belgesine sahip olmak.
20	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Görsel-İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı	Radyo Ve Televizyon Programcılığı Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70		Uluslararası İlişkiler Bölümünde Yüksek Lisans yapmış olmak ve Yüksek Öğretim Kurumlarında Medya ve basın alanında 5 yıl çalışma deneyimi olmak.
21	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Dış Ticaret	Dış Ticaret Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70		Fakültelerin İngilizce İktisat veya İşletme lisans programlarından mezun olup, İktisat alanında yüksek lisans yapmış olmak.
22	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Otel, Lokanta ve İkram Hizmetleri	Turizm ve Otel İşletmeciliği Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70		Rekreasyon Yönetimi alanında Yüksek Lisans yapmış olmak. Rekraasyon ve yabancılaşma konularında çalışma yapmış olmak.
23	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70		Tezli yüksek lisans mezunu olup, Tıbbi Laboratuvar önlisans programından mezun olmak, alanında en az 3 yıl çalışmış olmave Beckman Coulter Al 680 kullanımı konusunda sertifikası olmak. Alanında en az üç yıl mesleki tecrübeye sahip olmak.

24	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Pr	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	Sağlık Yönetimi alanında yüksek lisans yapmış olup yükseköğretim kurumlarında iki yıl ders vermiş olmak. Sağlık Çalışanlarında psikolojik sermaye üzerine çalışma yapmış olmak.
25	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Ortopedik Protez ve Ortez Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	Yüksek lisansını tamamlamış olup, Tıbbi Ortopedik protez ve ortez konularında çalışma yapmış olmak ve alanında en az iki yıl çalışmış olmak.
26	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Elektronörofizyoloji Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	Hemşirelik Mezunu olup, hemşirelik esasları alanında yüksek lisans yapmış olmak.
27	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Terapi Ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Mezunu olup, 5 yıllık tecrübeye sahip olmak.
28	Çiçekdağı Meslek Yüksekokulu	Veterinerlik	Laborant ve Veteriner Sağlık Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	6	1	70	Veterinerlik Fakültelerinin 5 yıllık programından mezun olup alanında en az sekiz yıl çalışmış olmak ve suni tohumlama alanında sertifikası olmak.
29	Çiçekdağı Meslek Yüksekokulu	Veterinerlik	Laborant ve Veteriner Sağlık Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	6	1	70	Veterinerlik Fakültesi lisans mezunu olmak.

30	Çiçekdağı Meslek Yüksekokulu	Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri	Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	6	1	70		Fen Bilgisi Eğitimi alanında tezli yüksek lisans yapmış olup, GDO'lu besinler üzerine çalışma yapmış olmak.
31	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70		Biyomedikal cihazlar konusunda çalışma yapmış olup alanında en az iki yıl çalışmış olmak.
32	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	4	1	70		Bilgisayar mühendisliği mezunu olup yüksek lisansını elektrik elektronik anabilim dalında yapmış olmak ve genetik algoritmalar üzerine çalışması olmak.
33	Kaman Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Elektronik Haberleşme Teknolojisi Pr.	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	5	1	70		Mühendislik Fakültelerinin elektronik ve haberleşme mühendisliği lisans mezunu olup yüksek lisansını tamamlamış olmak. Rüzgâr enerjisi konusunda çalışması olmak. Alanında dört yıl mühendis olarak çalışmış olmak. Radarlar ve uzaktan algılama cihazları konusunda sertifikası olmak.
34	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	4	1	70	50	Rektörlük seracılık Projesinde çalıştırılmak üzere; Ziraat Fakültelerinin Bahçe Bitkileri bölümü lisans mezunu olmak, yüksek lisansı örtü altı bitki yetiştiriciliği alanında yapmış olmak.

35	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	4	1	70	50	Rektörlük seracılık Projesinde çalıştırılmak üzere; Ziraat Fakültelerinin Bahçe Bitkileri bölümü lisans mezunu olmak, yüksek lisansı örtü altı bitki yetiştiriciliği alanında yapmış olmak.
36	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	4	1	70	50	Rektörlük seracılık Projesinde çalıştırılmak üzere; Seracılıkla ilgili iklimlendirme ve otomasyon alanında yüksek lisans yapmış olmak.
37	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	4	1	70	50	JEOKAREM’de çalıştırılmak üzere; Fizyoterapi ve Rehabilitasyon mezunu olmak, alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak ve nörolojik rehabilitasyon konusunda tecrübesi olmak.
38	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	4	1	70	50	GETAT’da çalıştırılmak üzere; tezli yüksek lisans yapmış olmak ve Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp alanında tecrübesi olmak.

39	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	5	1	70	50	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığında çalıştırılmak üzere; Bilgisayar Mühendisliği Lisans mezunu olmak, yapay zekâ algoritmaları, derin öğrenme, doğal dil işleme, Türkçe metinden konuşma sentezleme konularında tezli yüksek lisans yapmış olmak, ISO 9001:2015 Kalite Yönetimi alanında, Spring Framework – Spring Boot, Hibernate JPA mimarilerini kullanarak java yazılım dilinde proje geliştirmiş olmak ve bunu belgelendirmek.
40	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	5	1	70	50	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığında çalıştırılmak üzere; Fakültelerin Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya İstatistik bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak, Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak, java yazılım dili ve MVC (Model View Controller) yazılım mimarisine hâkim olmak, bu mimaride proje geliştirmiş olmak ve bunu belgelendirmek.

41	Rektörlük			Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birim)	5	1	70	50	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığında çalıştırılmak üzere; Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak, java yazılım dili ve MVC (Model View Controller) yazılım mimarisine hâkim olmak, Spring Framework – Spring Boot, Hibernate JPA mimarisinde proje geliştirmiş olmak ve bunu belgelemek.
42	Fen-Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Gelişim Psikolojisi	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	6	1	70	50	Psikoloji lisans mezunu olup psikoloji alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
43	Fen-Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Klinik Psikoloji	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	6	1	70	50	Psikoloji lisans mezunu olup psikoloji alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
44	Fen-Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Sosyal Psikoloji	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	6	1	70	50	Psikoloji lisans mezunu olup psikoloji alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
45	Fen-Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Uygulamalı Psikoloji	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	6	1	70	50	Psikoloji lisans mezunu olup psikoloji alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.

46	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	4	1	70	50	Hemşirelik lisans mezunu olup hemşirelik alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
47	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Halk Sağlığı Hemşireliği	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	4	1	70	50	Hemşirelik lisans mezunu olup hemşirelik alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
48	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Psikiyatri Hemşireliği	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	4	1	70	50	Hemşirelik lisans mezunu olup hemşirelik alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
49	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	4	1	70	50	Mimarlık lisans mezunu olup mimarlık alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
50	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Bina Bilgisi	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	4	1	70	50	Mimarlık lisans mezunu olup mimarlık alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
51	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Mimarlık	Yapı Bilgisi	Araştırma Görevlisi (Öncelikli Alanlar)	4	1	70	50	Mimarlık lisans mezunu olup mimarlık alanında tezli yüksek lisans ya da başvuru yapılacak anabilim dalında doktora yapıyor olmak.