

ÖĞRETİM ELEMANI ALIM İLANI

Üniversitemizin insan kaynakları politikası doğrultusunda 2547 sayılı Kanunun 6 ncı, 7 nci 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 başvurularında tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlilik eğitimi öğrencisi olmak şartı aranır. Yükseköğretim kurumları araştırma görevlisi kadrolarına atamalar, 2547 sayılı Kanununun Ek 38.madde uyarınca 50.maddenin birinci fıkrasının (d) bendi kapsamında yapılır.

2- Araştırma görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak gerekir.

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

4- Araştırma Görevlisi Atamaları 2547 sayılı Kanun’un 50/d maddesi uyarınca yapılacağından; Adayların ibraz etmiş olduğu lisansüstü eğitim belgelerinde Lisansüstü Eğitim Öğretim Yönetmeliği’nde belirtilen azami öğrenim sürelerini aşmamış olduğunu belgelendirmeleri gerekmektedir.

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- 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- Sonuç kontrol kodu bulunan Merkezi sınav (ALES) belgesi (Sınav sonucunun açıklandığı tarih itibarıyla son beş yıllık ALES belgesi geçerlidir)

4- YÖKDİL, YDS, KPDS, ÜDS veya eşdeğerliği kabul edilen sonuç kontrol kodu bulunan veya onaylı ıslak imzalı yabancı dil belgesi

5- Lisans ve tezli yüksek lisans diploma veya geçici mezuniyet belgeleri

(e-Devletten alınan karekodlu belgeler ön değerlendirme ve nihai 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 not durum belgesi (Transkript) Karekodlu transkriptler de kabul edilecektir.

7- Araştırma Görevlisi kadrolarında, istenilen alanla ilgili halen yüksek lisans ve/veya doktora öğrencisi olduğuna dair güncel öğrenci belgesi*

(e-Devlet kapısından alınacak karekodlu öğrenci belgesi de kabul edilir.)

8- İlgili yönetmelik gereği kadrolara ait istenilen alanla ilgili deneyimli olduğunu belgelendirmek.

(Hizmet resmi kurumda ise onaylı ıslak imzalı hizmet belgesi/e-Devlet kapısından alınacak karekodlu Hitap hizmet dökümü, özel sektörde ise sosyal güvenlik kurumundan alınacak prim dokümanı ve ilgili firma ya da firmalardan alınacak çalıştığı alanı gösterir ıslak imzalı onaylı yazı)

9- Kimlik fotokopisi

*Yüksek lisans veya doktora öğrencilik durumu olan ve "Alanında" ibaresi ile ilan şartı istenilen adayların alanını, ders ve tez aşamasını gösterir onaylı belge (Transkript, Öğrenci Belgesi, Ana Bilim Başkanlığı yazısı veya tez konusu yazısı.) ibraz etmeleri gerekmektedir.

D- MUAFİYET

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

2- Meslek yükseköğretim Kurulunun, ilgili 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 tebliğat 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.

7- Başvuru evrakları iade edilmeyecektir.

F- SINAV TAKVİMİ

İLAN TARİHİ : 29.11.2022

SON BAŞVURU TARİHİ : 13.12.2022

ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇ AÇIKLAMA TARİHİ : 20.12.2022

ÖN DEĞERLENDİRME İTİRAZ BAŞVURU TARİHİ : 20.12.2022-23.12.2022

SINAV GİRİŞ TARİHİ : 26.12.2022

SONUÇ AÇIKLAMA TARİHİ : 30.12.2022

SONUÇ İTİRAZ TARİHİ : 30.12.2022-04.01.2023

SONUÇ AÇIKLANACAĞI 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- Sınav yerleri web sitemizden duyurulacaktır.

G- İLAN EDİLEN KADROLARA AİT ARANAN NİTELİKLER

SIRA NO	BİRİM	BÖLÜM	ABD/PROGRAM	UNVAN	ADET	DERECE	ALES	YABANCI DİL	AÇIKLAMA
1	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	İlk ve Acil Yardım	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	4	70		Hemşirelik bölümü lisans mezunu olup, Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak, lisans mezuniyeti sonrası kamuda en az 5 (beş) yıl tecrübeye sahip olmak. Umke Temel Eğitim Sertifikası, Yoğun Bakım, Palyatif Bakım, Evde Bakım Eğitim Sertifikasına sahip olmak.

2	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Sağlık Bakım Hizmetleri	Yaşlı Bakımı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	4	70	Tezli Yüksek Lisans mezunu olup, Hasta ve Yaşlı Bakım Uzmanlık Belgesine sahip olmak. Yükseköğretim Kurumlarında en az 3 (üç) yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.
3	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Sağlık Bakım Hizmetleri	Yaşlı Bakımı	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	4	70	Hemşirelik Bölümü lisans mezunu olup, hemşirelik alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak, Hasta ve Yaşlı Bakım Eğitimi Sertifikasına sahip olmak, Lisans mezuniyeti sonrası kamu hastanelerinde en az 10 (on) yıl tecrübeye sahip olmak.
4	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Biyomedikal Cihaz Teknolojisi	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	5	70	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, Biyomedikal Mühendisliği alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak ve Yükseköğretim Kurumlarında en az 3 (üç) yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.
5	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Teknolojisi	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	5	70	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak ve yükseköğretim kurumlarında en az 5 (beş) yıl ders verme tecrübesine sahip olmak.
6	Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu	Pazarlama ve Reklamcılık	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	6	70	Halkla İlişkiler Bölümü lisans mezun olup alanında Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.

7	Kaman Meslek Yüksekokulu	Elektronik ve Otomasyon	Elektronik Haberleşme Teknolojisi	Öğretim Görevlisi (Ders Verecek)	1	4	70		Elektrik Öğretmenliği bölümü veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak ve lisans mezuniyeti sonrası alanında en az 5 (beş) yıl tecrübeye sahip olmak.
8	Ziraat Fakültesi	Bahçe Bitkileri	Meyve Yetiştirme ve Islahı	Araştırma Görevlisi	1	5	70	50	Bahçe Bitkileri bölümü lisans mezunu olup, Bahçe Bitkileri Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
9	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Parazitoloji	Araştırma Görevlisi	1	5	70	50	Tıbbi Parazitoloji alanında Tezli Yüksek Lisans veya Doktora yapıyor olmak.
10	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	İç Hastalıkları Hemşireliği	Araştırma Görevlisi	1	5	70	50	Hemşirelik bölümü lisans mezunu olup, İç Hastalıkları Hemşireliği alanında Tezli Yüksek Lisans veya Doktora yapıyor olmak.
11	İslami İlimler Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	Tasavvuf	Araştırma Görevlisi	1	5	70	50	İlahiyat veya İslami İlimler Fakültesi lisans mezunu olup, Tasavvuf Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans mezunu olup ve aynı anabilim dalında doktora yapıyor olmak.
12	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Araştırma Görevlisi	1	5	70	50	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü lisans mezunu olup, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında doktora yapıyor olmak.
13	Fen-Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Fiziki Coğrafya	Araştırma Görevlisi	1	6	70	50	Fiziki Coğrafya bilim dalında Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.
14	Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	Araştırma Görevlisi	1	5	70	50	Eğitim Fakültesi lisans programlarından mezun olmak, Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme bilim dalında Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

Üniversitemizin insan kaynakları politikası doğrultusunda aşağıda belirtilen birimlere 2547 sayılı Kanunun 23, 24 ve 26. maddeleri ile 12.06.2018 tarihli Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği’nin ilgili maddelerine dayanılarak hazırlanan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca yayınlanan 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 veya e-Devlet çıktısı
- Yerleşim yeri ve diğer adres belgesi e-Devlet çıktısı
- Diplomalarının tasdikli sureti veya e-Devletten alınan karekodlu mezuniyet belgeleri (lisans, yüksek lisans ve doktora)
- Doçentlik belgesinin tasdikli sureti (Doçent ve Profesör kadrosuna başvuracaklar için)
- Kamu hizmetinde bulunanlar için onaylı hizmet belgesi veya e-Devlet karekodlu Hitap Hizmet Dökümü (daha önce çalışıp ayrılışları 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 veya USB bellek 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 1 adet dosya 6 adet CD veya USB bellek, Doçentler ve Doktor Öğretim Üyeleri 1 Adet dosya 4 adet CD veya USB bellek dosya teslim edeceklerdir.

Üniversitemiz Akademik Değerlendirme Kurulu kararı sonrasında ise Profesörler 5’er adet, Doçent ve Dr. Öğr. Üyeleri 3’er 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.
- %30 kotası ile başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

Başvuru Süresi: Başvurular ilanın yayın tarihi itibariyle 13.12.2022 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	Anabilim Dalı/ Program	Unvan	Adet	Derece	Açıklama
1	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Donanımı	Doktor Öğretim Üyesi	1	2	Bilgisayar Bilimi alanında doktora yapmış olup, Siber Fiziksel Sistemler ve Çok Çekirdekli Gömülü İşlemciler konularında çalışmış olmak.
2	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Devreler ve Sistemler	Doktor Öğretim Üyesi	1	2	Elektrik Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak, Senkron relüktans motorun artırılmış verimli tasarımı ve optimizasyonu konularında çalışmış olmak.
3	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Üroloji	Doçent	1	1	Metastatik Prostat kanserli olgularla ilgili çalışması olmak. Temel ve İleri İyi Klinik Uygulamalar Eğitimi başarı belgesine sahip olmak.
4	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Acil Tıp	Doçent	1	1	Kalp yetmezlikli hastalarda antioksidan maddelerin prognostik değeri üzerine çalışması olmak.
5	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Fiziksel Tıp Tedavi ve Rehabilitasyon	Profesör	1	1	Fibromyalji sendromunda sağlık anksiyetesi ve biyolojik ritm konularında çalışması olmak.
6	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Tıbbi Genetik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıbbi Genetik alanında doktora yapmış olmak. Organ transplantasyonunda ve enfeksiyon HLA genetiği üzerine çalışması olmak.
7	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Anatomi	Doçent	1	1	Kraniofasial bölgede oransal antropometrik çalışması ve SEM ile yapılmış çalışması olmak

8	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Biyofizik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi Biyofizik alanında doktora yapmış olmak. Doğal radyoaktivite seviyeleri ve radyasyondan korunma konularında çalışmaları olmak. Uygulamalı hücre kültürü ve moleküler biyoloji araştırma sertifikasına sahip olmak.
9	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Fizyoloji	Doçent	1	1	Fizyoloji alanında doçentlik unvanını almış olmak. Patch clamp tekniğinin kullanıldığı çalışması olmak.
10	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tıbbi Biyoloji	Doçent	1	1	Tıbbi Biyoloji alanında doçentlik unvanını almış olmak. Kanserde mikronükleus, apoptoz, otofaji ile ilgili çalışması olmak.
11	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Göz Hastalıkları	Doçent	1	1	Korona virüs hastalığının koroid tabakası üzerindeki yapısal değişiklikleri konusunda çalışması olmak.
12	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Tıbbi Patoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Uzmanlığımı Tıbbi Patoloji alanında almış olmak.
13	Çiçekdağı Meslek Yüksekokulu	Büro Hizmetleri ve Sekreterlik	Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Büro Yönetimi Öğretmenliği lisans mezunu olup, bürolarda ergonomik koşullar ve sosyal medya konularında çalışma yapmış olmak
14	Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Doçent	1	1	Eğitim Yönetimi alanında doçentlik unvanını almış olmak, öğretmenlerin takım çalışmasına ilişkin tutumları, sınıf içi lider öğretmenlik becerileri ve yabancılara Türkçe öğretimi konularında çalışmaları olmak.
15	Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Doktorasını Türk Dili ve Edebiyatı alanında yapmış olmak, kasaba romanlarında mekan, feminist edebiyat kuramı ve şiir poetikası konularında çalışmaları olmak.
16	Eğitim Fakültesi	Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Doktorasını Yabancı Dil Olarak Türkçe Öğretimi alanında yapmış olmak, yabancılara Türkçe öğretiminde teknoloji tabanlı görsel okuma çalışmaları ve göz izleme konularında çalışmaları olmak.
17	Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Matematik Eğitimi	Doçent	1	1	Matematik Eğitimi alanında doçentlik unvanını almış olmak, çoklu temsiller ve bilişsel tanı modelleri konularında çalışmaları olmak.

18	Eğitim Fakóltesi	Eğitim Bilimleri	Eğitimin Felsefi, Sosyal ve Tarihi Temelleri	Profesör	1	1	Eğitim Sosyolojisi alanında doçentlik unvanını almış olmak, kadın ve toplumsal cinsiyet konularında çalışmaları olmak.
19	Eğitim Fakóltesi	Eğitim Bilimleri	Hayat Boyu Öğrenme ve Yetişkin Eğitimi	Doçent	1	1	Eğitim Programları ve Öğretim alanında doçentlik unvanını almış olmak, karşılıklı öğretim, zeka oyunları ve çocuğa yönelik şiddet konularında çalışmaları olmak.
20	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	Maliye	Mali Hukuk	Doçent	1	1	Muhasebe alanında doçentlik unvanı almış olmak, kurumsal raporlama, mali denetim ve vergi afları konularında çalışmalar yapmış olmak.
21	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	İşletme	Muhasebe ve Finansman	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	İşletme alanında doktora yapmış olmak, finansal piyasalarda volatilité modellemesi, yapay zeka teknikleri ve varlık fonları konularında çalışmalar yapmış olmak
22	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	İşletme	Yönetim ve Organizasyon	Doçent	1	1	Yönetim ve Strateji alanında doçentlik unvanı almış olmak, Örgütsel Sinizm, Endüstri 4.0 ve Kişilik konularında çalışmalar yapmış olmak
23	Kaman Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Yönetim Bilişim Sistemleri	Yönetim Bilişim Sistemleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği alanlarından birinden mezun olmak. Uzaktan eğitim, sosyal medya ve ebeveyn arabuluculuğu alanlarında çalışmaları olmak.
24	Kaman Meslek Yüksekokulu	Gıda İşleme	Gıda Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Lisans ve lisansüstü eğitimlerini Gıda Mühendisliği alanında tamamlamış olmak, fındık zurufundan biyoaktif bileşen ekstraksiyonu ve Maillard reaksiyon ürünlerine etkisi üzerine çalışmalar yapmış olmak
25	Kaman Meslek Yüksekokulu	İnşaat	İnşaat Teknolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Doktorasını Enerji Sistemleri Mühendisliği alanında yapmış olmak. Yenilenebilir enerji, ısı pompası ve PV/T panelleri alanında çalışmalar yapmış olmak.
26	Mucur Meslek Yüksekokulu	Finans-Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	İşletme alanında doktora yapmış olmak, Bankacılık sektörünün karlılık durumları, nakit akış riskleri ve sermaye yapıları konularında çalışma yapmış olmak

27	Mucur Meslek Yüksekokulu	Finans-Bankacılık ve Sigortacılık	Bankacılık ve Sigortacılık	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Matematik alanında doktora yapmış olmak, Yükseköğretim Kurumlarında finans matematiği, ticari matematik ve matematiksel iktisat alanlarında ders verme tecrübesi sahip olmak.
28	Mucur Meslek Yüksekokulu	Görsel-İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı	Görsel İletişim	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	İletişim Bilimleri alanında doktora yapmış olmak, sosyal medya, propaganda ve posterlerin gösterge bilimsel analizleri konusunda çalışma yapmış olmak.
29	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Bilgisayar Teknolojileri	Bilgisayar Teknolojisi	Doçent	1	1	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında doçentlik unvanını almış olup çevrimiçi öğrenmede artırılmış gerçeklik ve problemleri internet kullanımı konularında çalışmış olmak.
30	Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	Bitkisel ve Hayvansal Üretim	Bitki Koruma	Doçent	1	1	Biyoloji alanında doçentlik unvanını almış olup balık biyolojisi ve balıklarda besin seçiciliği konularında çalışmış olmak.
31	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri	Tahıllar ve Yemelik Baklagiller	Doçent	1	1	Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı Bilimi alanında doçentlik unvanı almış olmak. Tahıl ıslahı, kuraklık fizyolojisi ve genetik ilerleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
32	Ziraat Fakültesi	Tarla Bitkileri	Tahıllar ve Yemelik Baklagiller	Doktor Öğretim Üyesi	1	2	Tarla Bitkilerinde antik tohum DNA'sı üzerine çalışmaları olmak.
33	Fen Edebiyat Fakültesi	Felsefe	Felsefe Tarihi	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Doktorasını Felsefe alanında yapmış olmak. Bilişim Felsefesi, Bilişim Etiği, Yapay Zeka Etiği konularında çalışmaları olmak.

34	Fen Edebiyat Fakültesi	Psikoloji	Uygulamalı Psikoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Çoklu medya Görevlerinin Bilişsel becerilere etkisi alanında çalışmalar yapmış olmak.
35	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Ortaçağ Tarihi	Doçent	1	1	Ortaçağ tarihi alanında doçentlik unvanını almış olmak. Teşkilat tarihi ile tarihi coğrafya ve Memlük Devleti tarihi alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
36	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Cebir ve Sayılar Teorisi	Profesör	1	1	Cebir ve Sayılar Teorisi Anabilim Dalında doçentlik unvanı almış olmak, Halka ve Modüller alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
37	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Geometri	Doçent	1	1	Geometri alanından doçentlik unvanını almış olup, Submersiyonlar ve Eğriler konusunda çalışmalar yapmış olmak.
38	Fen Edebiyat Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Genetik	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Yüksek lisans ve doktorasını insan genetiği alanında yapmış olmak, nadir hastalıklar hakkında çalışmaları olmak.
39	Fen Edebiyat Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	Eski Türk Dili	Doktor Öğretim Üyesi	1	3	Eski tarihi metinler üzerine çalışmalar yapmış olmak.
40	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Doçent	1	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında doçentlik unvanını almış olup, kronik boyun ağrılı bireylerde masaj uygulamasının kinezyofobi, ağrı ve normal eklem hareketi üzerine etkileri konularında ve servikal disk hernili hastalarda servikal stabilizasyon eğitimi ve 'core' stabilizasyon eğitimi üzerine çalışmaları olmak.
41	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Çocuk Gelişimi	Çocuk Gelişimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Çocuk Gelişimi Bölümü lisans mezunu olup, Değerler eğitimi, kapsayıcı eğitim ve yükseköğretimde yeterliklerin tanımlanması ve yeterlik modeli geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmış olmak.