

## Atatürk Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize bağlı birimlerde istihdam edilmek üzere, 2547 sayılı Kanunun ve Üniversitemiz Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esaslarına göre öğretim üyesi alınacaktır.

Müracaat edecek adayların devlet hizmetine girmede aranılan genel şartlara haiz olmaları gerekmektedir.

Profesör ve Doçent kadroları daimi statüdedir.

MÜRACAATTA İSTENEN BELGELER VE BAŞVURU YERİ:

1 - PROFESÖR KADROLARI İÇİN:

- Adaylar Personel Daire Başkanlığına müracaat ederken; dilekçe, özgeçmiş, yayın listesi, doçentlik belgesi, yabancı dil belgesi, lisans, yüksek lisans, doktora veya uzmanlık belgeleri, kimlik fotokopisi ve iki adet fotoğrafla birlikte toplam 6 takım dijital dosyayı (6 adet USB/CD/DVD) teslim edeceklerdir ve "Öğretim Üyeliğine Yükseltirme ve Atanma Yönetmeliği"nin 14. maddesi gereğince yayın listelerinde başlıca araştırma eserlerini belirteceklerdir. Ayrıca, 1 takım dijital dosyayı (1 adet USB/CD/DVD) ilgili birime teslim edeceklerdir.

2 - DOÇENT KADROLARI İÇİN:

- Adaylar, Personel Daire Başkanlığına müracaat ederken, dilekçe, özgeçmiş, yayın listesi, kimlik fotokopisi, doçentlik belgesi, yabancı dil belgesi, lisans, yüksek lisans, doktora veya uzmanlık belgeleri ve iki adet fotoğraf ve yayınlarının birer örneği ile birlikte toplam 4 takım dijital dosyayı (4 adet USB/CD/DVD) teslim edeceklerdir. Ayrıca, 1 takım dijital dosyayı (1 adet USB/CD/DVD) ilgili birime teslim edeceklerdir.

3- DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ KADROLARI İÇİN:

-2547 sayılı Kanun'un ilgili maddesinde belirtilen şartlara haiz adayların, dilekçe (Yabancı dil belirtilecek), yabancı dil belgesi, özgeçmiş, yayın listesi, kimlik fotokopisi, askerlik belgesi, öğrenim belgeleri (lisans, yüksek lisans, doktora ve uzmanlık belgesi) ve 2 adet fotoğraf içeren 4 takım dijital dosya (4 adet USB/CD/DVD) halinde yayınları ile ilgili birime teslim edeceklerdir. Postadaki gecikmeden kurumumuz sorumlu değildir.

NOT: Profesör kadrosundakiler doçent ve doktor öğretim üyesi kadrolarına, doçent ünvanı alanlar ise doktor öğretim üyesi kadrosuna başvuramazlar.

SON BAŞVURU TARİHİ: İlanımızın Resmi Gazetede yayınlandığı tarihten itibaren 15 gündür.

### DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Protetik Diş Tedavisi	Profesör	1	1	Protetik diş tedavisi alanında çalışmalar yapmış olmak.

### ECZACILIK FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Biyokimya	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Eczacılık Biyokimya Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.

### EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
İngiliz Dili ve Edebiyatı	Profesör	1	1	Dünya Dilleri ve Edebiyatları Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, İngiliz Tiyatrosu alanında çalışmalar yapmış olmak.
Türkiye Cumhuriyeti Tarihi	Profesör	2	1	Atatürk İlkeleri ve Cumhuriyet Tarihi Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
İngiliz Dili ve Edebiyatı	Doçent	1	1	Dünya Dilleri ve Edebiyatları Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, İngiliz Romanı üzerine çalışmalar yapmış olmak.
İngiliz Dili ve Edebiyatı	Doçent	1	1	Dünya Dilleri ve Edebiyatları Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, Çağdaş İngiliz Tiyatrosu üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Yeniçağ Tarihi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tarih Bölümü lisans mezunu olup, Yeniçağ Tarihi Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.

**FEN FAKÜLTESİ**

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Astronomi ve Uzay Bilimleri	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Astronomi ve Astrofizik dalında doktora yapmış olmak.
Biyoteknoloji ve Gen Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü lisans mezunu olup, Biyoteknoloji Bilim Dalında doktora yapmış olmak. Bakteri, alg ve fungal biyoteknolojiler üzerine çalışmalar yapmış olmak.

**HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ**

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Doğum-Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Profesör	1	1	Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.

**İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ**

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
İktisat Politikası	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	İktisat Teorisi Bilim Dalında doktora yapmış olmak, ekonomik büyüme konusunda çalışmalar yapmış olmak.
İstatistik	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktorasını Ekonometri alanında yapmış olmak.

**İLÂHİYAT FAKÜLTESİ**

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Tefsir	Profesör	1	1	Temel İslam Bilimleri Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, tefsir alanında çalışmalar yapmış olmak.
İslam Hukuku	Profesör	1	1	Temel İslam Bilimleri Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, İslam Hukuku alanında çalışmalar yapmış olmak.
Kur'an-ı Kerim Okuma ve Kıraat İlmi	Profesör	1	1	Temel İslam Bilimleri Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, Kur'an-ı Kerim Okuma ve Kıraat İlmi alanında çalışmalar yapmış olmak.
Türk İslam Edebiyatı	Profesör	1	1	İslam Tarihi ve Sanatları Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, Türk İslam Edebiyatı alanında çalışmalar yapmış olmak.
İslam Felsefesi	Profesör	1	1	Felsefe ve Din Bilimleri Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Din Felsefesi	Doçent	1	1	Din Felsefesi Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, din dili ve anlam üzerine bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
Tasavvuf	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Doktorasını Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı Tasavvuf Bilim Dalında yapmış olmak.

**İLETİŞİM FAKÜLTESİ**

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Genel Gazetecilik	Profesör	1	1	Gazetecilik ve Medya çalışmaları alanında doçent ünvanı almış olup, medya okuryazarlığı ve haber sosyolojisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Genel Gazetecilik	Doçent	1	1	İletişim Çalışmaları alanında doçent ünvanı almış olup, yerel medya ve habercilik üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Yeni Medya ve İletişim	Doçent	1	1	İletişim Çalışmaları alanında doçent ünvanı almış olup, dijitalleşme ve yeni medya üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Yeni Medya ve İletişim	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Halkla İlişkiler ve Tanıtım alanında doktora yapmış olup, aktivizm üzerine çalışmalar yapmış olmak.

Yeni Medya ve İletişim	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktorasını Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında yapmış olup, nesnelerin interneti üzerine çalışmalar yapmış olmak.
------------------------	----------------	---	---	--

### KÂZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör	1	1	Fen Bilgisi Öğretmenliği lisans programından mezun olup, Fen Bilgisi Eğitimi alanında doçent ünvanı almış ve tasarım temelli fen eğitimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör	1	1	Fizik Eğitimi lisans mezunu olup, Fizik Anabilim Dalında doçent ünvanı almış olmak.
Türkçe Eğitimi	Profesör	1	1	Türkçe Eğitimi alanında doçent ünvanı almış olmak.
Resim-İş Eğitimi	Profesör	1	1	Sanat Eğitimi alanında doçent ünvanı almış olmak.
Matematik Eğitimi	Doçent	1	1	Matematik Eğitimi alanında doçent ünvanı almış olmak.
Fen Bilgisi Eğitimi	Doçent	1	1	Fizik Eğitiminde doçent ünvanı almış olup, okul dışı öğrenme konularında çalışmalar yapmış olmak.
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doçent	1	1	Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik alanında doktorasını ve doçent ünvanı almış olup, öz düzenleme konularında çalışmalar yapmış olmak.
Matematik Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Matematik Eğitimi alanında doktora eğitimi yapmış olup, matematiksel akıl yürütme ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Matematik Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	İlköğretim matematik eğitimi alanında doktora yapmış olup, matematiksel akıl yürütme ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
İngiliz Dili Eğitimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	İngilizce Öğretmenliği lisans mezunu olup, İngiliz Dili Eğitimi alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.

### MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Peyzaj Mimarlığı	Profesör	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktorasını Peyzaj Mimarlığı alanında yapmış olup, Peyzaj Mimarlığı alanında doçent ünvanı almış olmak.

### MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Proses ve Reaktör Tasarımı	Profesör	1	1	Kimya Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Mekanik (Makine)	Profesör	1	1	Makine Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Hidrolik	Doçent	1	1	İnşaat Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Termodinamik	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Termodinamik Programında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Proses ve Reaktör Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Proses ve Reaktör Tasarımları Programında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Elektrik Makinaları	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, Bilgisayar Mühendisliği Bilim alanında yüksek lisans yapmış ve Veri Bilimi ve Yapay Zekâ alanında doktora yapmış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulamalar Esasları'nın 9.maddesi uygulanacaktır)

Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bilim alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulamalar Esasları'nın 9.maddesi uygulanacaktır)
Endüstri Mühendisliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı Endüstri Mühendisliği Programında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.

#### OLTU BEŞERİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
İşletme	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Muhasebe ve Finansman Bilim Dalında doktora yapmış olup, sürdürülebilirlik ve muhasebe eğitimi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.

#### SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Ebelik	Profesör	1	1	Ebelik alanında doçent ünvanı almış olmak.

#### SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Rekreasyon	Doçent	1	2	Rekreasyon Bölümü lisans mezunu olup, Beden Eğitimi ve Spor alanında doktora yapmış olmak. Sporda Psikososyal Alanlar Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.

#### SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Yetiştiricilik	Profesör	1	1	Su Ürünleri Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, sucul toksikoloji alanında çalışmalar yapmış olmak.
Hastalıklar	Profesör	1	1	Su Ürünleri Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, balık hastalıkları ve immünolojisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Balıkçılık Temel Bilimleri	Profesör	1	1	Biyoloji Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, sucul toksikoloji alanında çalışmalar yapmış olmak.
Deniz Biyolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Su Ürünleri Mühendisliği Ana Bilim Dalında doktora yapmış olup, balık yetiştiriciliği ve balık besleme ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.

#### TIP FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Tıbbi Biyoloji	Profesör	1	1	Tıbbi Genetik Bilim alanında Doçent ünvanı almış olmak.
Kulak, Burun, Boğaz Hastalıkları	Profesör	2	1	Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalında uzmanlık eğitimi almış ve Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Halk Sağlığı	Profesör	1	1	Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Halk Sağlığı Anabilim Dalında uzmanlık eğitimi almış ve Halk Sağlığı Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (Çocuk Endokrinoloji)	Profesör	1	1	Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Çocuk Endokrinolojisi yan dal uzmanlık eğitimi almış ve Çocuk Endokrinolojisi Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak. <b>Not: 06.01.2025 Tarihinde 32774 Sayılı Resmî Gazete'de Düzeltme İlanı Yapılmıştır.</b>
Anatomi	Doçent	1	1	Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Anatomi Anabilim Dalında uzmanlık eğitimi almış ve Anatomi Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.

Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı Hastalıkları (Çocuk Psikiyatrisi)	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında uzmanlık eğitimi almış ve Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak
Tıbbi Patoloji	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Tıbbi Patoloji Anabilim Dalında uzmanlık eğitimi almış ve Tıbbi Patoloji Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Tıbbi Farmakoloji	Doçent	1	1	Tıp veya Eczacılık Fakültesi lisans mezunu olup, Tıbbi Farmakoloji Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak ve aşı geliştirme alanında çalışmalar yapmış olmak.
Tıbbi Farmakoloji	Dr. Öğr. Üyesi	2	1	Tıp Fakültesi lisans mezunu olup, Tıbbi Farmakoloji alanında doktora yapmış olmak ve aşı geliştirme alanında çalışmalar yapmış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)
Kulak, Burun, Boğaz Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları Anabilim Dalında Uzmanlık Eğitimi almış ve Robotik Cerrahi Eğitim Programı sertifikasına sahip olmak.
İç Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre İç Hastalıkları Anabilim Dalında Uzmanlık Eğitimi almış olmak.
Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Anabilim Dalında Uzmanlık Eğitimi almış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)
Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Aile Hekimliği veya Halk Sağlığı Anabilim Dalında uzmanlık eğitimi almış olup, Biyoistatistik ve Bilişim alanlarında çalışmalar yapmış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)

#### TURİZM FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Turizm Rehberliği	Profesör	1	1	Turizm coğrafyası alanında çalışmalar yapmış olmak.
Turizm Rehberliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	İngiliz Dili Eğitimi alanında doktora yapmış olup, Turizm Fakültesinde en az 3 yıl ders verme deneyimi bulunmak.

#### UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği lisans mezunu olup, yüksek lisans ve doktorasını Yönetim Bilişim Sistemleri alanında yapmış olmak ve siber güvenlik üzerine çalışmalar yapmış olmak.

#### VETERİNER FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Veterinerlik Zootekni	Profesör	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Zootekni, Genetik ve Biyoistatistik Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	Profesör	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Veteriner Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Veterinerlik İç Hastalıkları	Profesör	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Veteriner İç Hastalıkları Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Veterinerlik Patolojisi	Profesör	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Veterinerlik Patolojisi Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Veterinerlik Viroloji	Profesör	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Veterinerlik Viroloji Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.

Veterinerlik Fizyolojisi	Profesör	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Veterinerlik Fizyolojisi Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Dölerme ve Suni Tohumlama	Doçent	1	2	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Dölerme ve Suni Tohumlama Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olup, Veteriner Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.

#### ZİRAAT FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Doçent	1	2	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bilim alanında doçent ünvanı almış olup, Havza Yönetimi konusunda çalışmalar yapmış olmak.

#### AŞKALE MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Halkla İlişkiler ve Tanıtım alanında doktora yapmış olup, online alışveriş bağımlılığı üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Sağlık Kurumları İşletmeciliği	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Halk Sağlığı Hemşireliği alanında doktora yapmış olup, hemodiyaliz hastaları üzerine çalışmalar yapmış olmak.

#### HİNİS MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Eczane Hizmetleri	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıbbi Farmakoloji alanında doktora yapmış olmak.

#### İSPİR HAMZA POLAT MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Bankacılık ve Sigortacılık	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Pazarlama alanında doktora yapmış olup, dijital pazarlama konusunda akademik çalışmalar yapmış olmak.

#### SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Eczane Hizmetleri	Profesör	1	1	Eczacılık Analitik Kimya alanında doçent ünvanı almış olmak.
Fizyoterapi	Doçent	1	2	Fizyoloji Bilim alanından doçent ünvanı almış olup, egzersiz fizyolojisi üzerine çalışmalar yapmış olmak.
Diyaliz	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Tıbbi Biyokimya alanında doktora yapmış olup, obezite üzerine çalışmalar yapmış olmak.

#### SOSYAL BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	Profesör	1	1	Matematik alanında doçent ünvanı almış olmak.

#### TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Atçılık ve Antrenörlüğü	Profesör	1	1	Zootekni alanında doçent ünvanı almış olup, büyükbaş hayvan yetiştirme alanında çalışmalar yapmış olmak.
Elektrik	Profesör	1	1	Fizik alanında doçent ünvanı almış olup, ince filmlerin özellikleri ve uygulamaları üzerine çalışmalar yapmış olmak.

Kimya Teknolojisi	Doçent	1	2	Eczacılık Analitik Kimya alanında doçent ünvanı almış olup, biyoanalitik yöntemler alanında çalışmalar yapmış olmak.
Kimya Teknolojisi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Kimya Mühendisliği lisans mezunu olup, kimyasal teknolojiler bilim dalında doktora yapmış olmak ve yüklü membran üretimi ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi	Dr. Öğr. Üyesi	1	1	Gıda Mühendisliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olup, gıda ürünlerinde biyokimyasal süreçler ve kalite üzerine çalışmalar yapmış olmak.