

ÖĞRETİM ÜYESİ ALIM İLANI

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 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, doçentlik yabancı dil belgesi, lisans, yüksek lisans, doktora veya uzmanlık belgeleri, nüfus cüzdanı fotokopisi ve iki adet fotoğrafla birlikte toplam 6 takım dijital dosyayı (6 adet USB/CD/DVD) teslim edeceklerdir ve "Öğretim Üyeliğine Yükseltilme 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, nüfus cüzdanı fotokopisi, doçentlik belgesi, doçentlik 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), özgeçmiş, yayın listesi, nüfus cüzdanı 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.

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

EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Eski Türk Edebiyatı	Profesör	1	1	Klasik Türk Edebiyatı bilim alanında doçentlik belgesi almış olmak.
Türkiye Coğrafyası	Profesör	1	1	Beşeri ve İktisadi Coğrafya alanında doçentlik belgesi almış olmak.
Beşeri ve İktisadi Coğrafya	Doçent	1	1	Beşeri ve İktisadi Coğrafya alanında doktora yapmış ve Beşeri ve İktisadi Coğrafya alanında doçentlik belgesi almış olmak.
Bizans Sanatı	Doçent	1	1	Bizans Sanatları anabilim dalında doçentlik belgesi almış olmak.
Gelişim Psikolojisi	Doçent	1	1	Psikoloji alanında doktora yapmış, Psikoloji veya Eğitim Psikolojisi alanında doçentlik belgesi almış olmak.
Psikometri	Doçent	1	1	Psikoloji veya Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında doktora yapmış, Psikoloji veya Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında doçentlik belgesi almış olmak.
Yakınçağ Tarihi	Doçent	1	1	Yakınçağ Tarihi alanında doktora yapmış, Yakınçağ Tarihi alanında doçentlik belgesi almış olmak.
Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Genel Dilbilim alanında doktora yapmış olmak.

FEN FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Mikrobiyoloji	Doçent	1	1	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Genel Biyoloji	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Genel Biyoloji bilim dalında doktora yapmış olmak.
Organik Kimya	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Fen veya Fen-Edebiyat Fakültelelerinin Kimya Lisans programından mezun olup, Organik Kimya alanında doktora yapmış olmak.

GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ

Anasana Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Müzikoloji	Doçent	1	1	Doçent ünvanını Güzel Sanatlar Temel Alanı, Müzik Bilim alanında almış olmak.

HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Doçent	1	1	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği alanında doçent ünvanı almış olmak.
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Doçent	1	1	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği alanında doçent ünvanı almış olmak.
Psikiyatri Hemşireliği	Doçent	1	1	Psikiyatri Hemşireliği alanında doçent ünvanı almış olmak.
Hemşirelik Esasları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Hemşirelik Esasları anabilim dalında doktora yapmış olmak.

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
İktisat Teorisi	Profesör	1	1	Mikro İktisat Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
İktisat Politikası	Doçent	1	1	Doçentliğini Makro İktisat alanında almış olmak.
Siyaset ve Sosyal Bilimler	Doçent	1	1	Siyasal Hayat ve Kurumlar alanında doçent ünvanı almış olmak.
Siyaset ve Sosyal Bilimler	Doçent	1	1	Siyasal Düşünceler alanında doçent ünvanı almış olmak.
Lojistik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Uluslararası Ticaret ve Lojistik anabilim dalında doktora yapmış olmak.

İLETİŞİM FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Sinema	Doçent	1	1	Sinema bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.

KÂZİM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Eğitim Programları ve Öğretim	Profesör	1	1	Eğitim Programları ve Öğretim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör	1	1	Katıhal fiziği alanında doçent ünvanı almış ve Süperiletken Malzemeler ve Çoklu Zeka Kuramı üzerine çalışma yapmış olmak.
Fen Bilgisi Eğitimi	Profesör	1	1	Doçentlik ünvanını Fen Bilgisi Eğitimi alanında almış olmak.
Okul Öncesi Eğitimi	Profesör	1	1	Okul Öncesi Eğitimi alanında doçent ünvanı almış olmak.
Tarih Eğitimi	Profesör	1	1	Ortaöğretim Sosyal Alanlar Eğitimi (Tarih Eğitimi) Bilim dalında doçent ünvanı almış olmak.
Türk Dili ve Edebiyatı Eğitimi	Profesör	1	1	Türk Dili ve Edebiyatı Eğitimi alanında doçent ünvanı almış olmak.
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doçent	2	1	Doktora ve doçentlik ünvanını Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında almış olmak.
Sosyal Bilgiler Eğitimi	Doçent	1	1	Sosyal Bilgiler Eğitimi alanında doçent ünvanı almış olmak.
Fen Bilgisi Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Fen Bilgisi Öğretmenliği lisans mezunu olup, yüksek lisans ve doktorasını Fen Bilgisi Eğitimi alanında yapmış olmak.
Kimya Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Kimya Öğretmenliği lisans mezunu olup, yüksek lisans ve doktorasını Kimya Bilgisi Eğitimi alanında yapmış olmak.

Okul Öncesi Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Yüksek lisans ve doktorasını Okul Öncesi Eğitimi alanında yapmış olmak.
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık alanında doktora yapmış olmak.
Sınıf Eğitimi	Doktor Öğretim Üyesi	2	1	Sınıf Öğretmenliği lisans mezunu olup, Sınıf Eğitimi alanında doktora yapmış olmak.

MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Peyzaj Mimarlığı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Peyzaj Mimarlığı Bölümü lisans mezunu olup, Peyzaj Mimarlığı anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Şehircilik	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Şehir ve Bölge Planlama Bölümünde Lisans, yüksek lisans ve doktora eğitimi almış olmak.

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Endüstri Mühendisliği	Profesör	1	1	Endüstri Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Kontrol ve Kumanda Sistemleri	Profesör	1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Mekanik (İnşaat)	Profesör	1	1	İnşaat Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Temel İşlemler ve Termodinamik	Profesör	1	1	Kimya Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Yöneylem Araştırması	Profesör	1	1	Endüstri Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Bilgisayar Mühendisliği	Doçent	2	1	Bilgisayar Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Geoteknik	Doçent	1	1	İnşaat Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Malzeme	Doçent	1	1	Makine Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Mekanik (Makine)	Doçent	1	1	Makine Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Bilgisayar Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Bilgisayar Mühendisliği lisans mezunu olup, Bilgisayar Mühendisliği anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Konstrüksiyon ve İmalat	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Makine Mühendisliği lisans mezunu olup, Konstrüksiyon ve İmalat anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Proses ve Reaktör Tasarımı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Kimya Mühendisliği lisans mezunu olup, Proses ve Reaktör Tasarımı anabilim dalında doktora yapmış olmak.
Üretim Metalurjisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Maden Mühendisliği lisans mezunu olup, Maden İşletme anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
Yapı	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olup, Yapı anabilim dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.

SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Spor Sağlık Bilimleri	Doçent	1	1	Antrenörlük Eğitimi Bölümü lisans mezunu olmak. Beden Eğitimi ve Spor alanında doktora derecesine sahip olmak. Hareket ve Anterman Bilimleri bilim dalında doçentlik ünvanı almış olmak.
Spor Yönetim Bilimleri	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Spor Yöneticiliği Bölümü lisans mezunu olup, Spor Yönetimi alanında doktora derecesine sahip olmak.

TIP FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Profesör	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Anesteziyoloji ve Reanimasyon anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Anesteziyoloji ve Reanimasyon bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Beyin ve Sinir Cerrahisi	Profesör	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Beyin ve Sinir Cerrahisi anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Beyin ve Sinir Cerrahisi bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Kulak, Burun ve Boğaz Hastalıkları	Profesör	1	1	Tıpta ve Dış 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.
Aile Hekimliği	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Aile Hekimliği anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Aile Hekimliği bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Deri ve Zührevi Hastalıkları	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Deri ve Zührevi Hastalıkları anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Deri ve Zührevi Hastalıkları bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Genel Cerrahi	Doçent	2	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Genel Cerrahi anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Genel Cerrahi bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Göğüs Hastalıkları	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Göğüs Hastalıkları anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Göğüs Hastalıkları bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Kardiyoloji	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Kardiyoloji anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Kardiyoloji bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Ortopedi ve Travmatoloji	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Ortopedi ve Travmatoloji anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Ortopedi ve Travmatoloji bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Ruh Sağlığı ve Hastalıkları anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Ruh Sağlığı ve Hastalıkları bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Tıbbi Mikrobiyoloji	Doçent	1	1	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında doktora Eğitimi almış, Tıbbi Mikrobiyoloji bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Üroloji	Doçent	1	1	Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitim Yönetmeliğine göre Üroloji anabilim dalında uzmanlık eğitimi almış ve Üroloji bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Çocuk Cerrahisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Çocuk Cerrahisi anabilim dalında Uzmanlık Eğitimi almış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)
Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıpta ve Dış Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi anabilim dalında Uzmanlık Eğitimi almış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)

Adli Tıp	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Adli Tıp anabilim dalında Uzmanlık Eğitimi almış olmak.
Aile Hekimliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak, Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Aile Hekimliği anabilim dalında Uzmanlık Eğitimi almış olmak.
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları (Çocuk İmmünoloji ve Alerji Hastalıkları)	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Çocuk İmmünoloji ve Alerji Hastalıklarında yan dal Uzmanlık Eğitimi almış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Tıp Fakültesi mezunu ve Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliğine göre Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları anabilim dalında Uzmanlık Eğitimi almış 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	
Rekreasyon Yönetimi	Doçent	1	1	Doçentliğini Turizm alanında almış olmak.
Gastronomi ve Mutfak Sanatları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik alanında doktora yapmış olmak.

UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri	Doçent	1	1	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında doçent ünvanı almış olmak.
Yapay Zeka ve Makine Öğrenmesi	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Yapay Zekâ Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarından herhangi birinde doktorasını tamamlamış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)
Veri Bilimi ve Analitiği	Doktor Öğretim Üyesi	3	1	Yapay Zekâ Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yönetim Bilişim Sistemleri veya Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanlarından herhangi birinde doktorasını tamamlamış olmak. (Atatürk Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Başvuru İçin Gerekli Koşullar ve Uygulama Esasları'nın 9. Maddesi uygulanacaktır.)

VETERİNER FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Veterinerlik Cerrahisi	Doçent	2	1	Veteriner Fakültesi mezunu ve Veterinerlik Cerrahisi anabilim dalında doçent ünvanı almış olmak.
Veterinerlik Mikrobiyolojisi	Doçent	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu ve Veterinerlik Mikrobiyolojisi anabilim dalında doçent ünvanı almış olmak.
Veterinerlik Fizyolojisi	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu ve Veterinerlik Fizyolojisi anabilim dalında doktora yapmış olmak.
Veterinerlik İç Hastalıkları	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu ve Veterinerlik İç Hastalıkları anabilim dalında doktora yapmış olmak.

ZİRAAT FAKÜLTESİ

Anabilim Dalı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Gıda Mühendisliği	Profesör	1	1	Gıda Mühendisliği bölümü lisans mezunu ve Gıda Bilimleri ve Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak.
Zootekni	Profesör	1	1	Zootekni alanında doçent ünvanı almış olmak.
Bahçe Bitkileri	Doçent	1	1	Bahçe Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında doçent ünvanı almış olmak.
Gıda Mühendisliği	Doçent	1	1	Gıda Mühendisliği bölümü lisans mezunu ve Gıda Bilimleri ve Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak. Meyve ve Sebze Ürünlerinde Antioksidan Aktivite, Fitalatlar ve Ağır Metaller konularında çalışmalar yapmış olmak.
Gıda Mühendisliği	Doçent	1	1	Gıda Mühendisliği bölümü lisans mezunu ve Gıda Bilimleri ve Mühendisliği Bilim alanında doçent ünvanı almış olmak. Et Ürünlerinde Nitrosaminler ve İleri Glikasyon Son Ürünleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
Tarımsal Biyoteknoloji	Doçent	1	1	Tarımsal Biyoteknoloji alanında doçentlik belgesi almış olmak.
Bitki Koruma	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Bitki Koruma alanında doktora yapmış olmak.
Gıda Mühendisliği	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Gıda Mühendisliği Bölümü lisans mezunu ve Gıda Mühendisliği anabilim dalında doktora yapmış olmak. Tahıl ve Ürünleri Teknolojisi alanında bilimsel çalışmalara sahip olmak.
Zootekni	Doktor Öğretim Üyesi	1	1	Küçükbaş hayvan yetiştirme alanında doktora yapmış olmak.

NARMAN MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Laborant ve Veteriner Sağlık	Doçent	1	1	Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları alanında doçentlik ünvanı almış olmak.

SOSYAL BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Dış Ticaret	Doçent	1	1	Maliye Bilim alanında doçent ünvanı almış ve Kamu Harcamaları üzerine çalışmalar yapmış olmak.

İSPİR HAMZA POLAT MESLEK YÜKSEKOKULU

Programı	Kadro Ünvanı	Adedi	Derece	
Elektrik	Doçent	1	1	Manyetik Yarıiletken Malzemeler alanında çalışmalar yapmış olmak.