

## NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Kanun, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği ile Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nca onaylanan Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi hükümleri uyarınca öğretim üyesi alınacaktır.

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Öğretim Üyeliği Kadrolarına Yükseltme ve Atama Yönergesi'ne Üniversitemiz web sitesi (www.ohu.edu.tr) yönetmelikler ve yönergeler bölümünden ulaşılabilir.

Başvuru süresi ilanın yayım tarihinden itibaren 15 (on beş) gündür.

Doçent ve Profesör kadroları daimi statüde olup adayların; 2547 sayılı Kanun'un 24. ve 26. maddesinde belirtilen şartlara, Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna başvuracak adayların ise 2547 sayılı Kanun'un 23. maddesinde belirtilen şartlara ve Üniversitemiz Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Kriterlerine haiz olmaları gerekmektedir.

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Yönergesi'nin "Doçentlik Kadrosuna Atama Başvuru Kriterleri" başlıklı 11. Maddesinin 3. Fıkrasında yer alan Doçentlik Sözlü Sınavına ilişkin; doçentlik unvanını Üniversitelerarası Kurulca sözlü sınava tabi tutulmadan almış olan adaylar; müracaat ettikleri doçent kadroları için Üniversitelerarası Kurulca oluşturulacak jüri üyelerince sözlü sınava tabi tutulacaktır. Bu sınavdan başarılı olmayan adayların atamaları yapılmayacaktır.

İlanda yer alan unvanlar için Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atama Kriterlerinde belirtilen yabancı dil koşuluna ilişkin KPDS, ÜDS, YDS, YÖKDİL veya eşdeğeri Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nca kabul edilen Yabancı Dil sınavlarının birinden yabancı dil puanı başarı koşulunun sağlanması gerekmektedir.

### İSTENİLEN BELGELER

Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı'nın web sitesi matbu formlar modülünde yer alan "Öğretim Üyesi Başvuru Dilekçesi" ile özgeçmiş, nüfus cüzdan sureti, 2 adet fotoğraf, hizmet belgesi, yabancı dil belgesi, lisans-yüksek lisans-doktora belgesi, profesör ve doçent kadroları için doçentlik başarı belgesi, puanlama tablosu ve yayın listesinden oluşan başvuru dosyası ile aynı belgelerle birlikte bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan Profesör kadrosu için 6 adet (1 fiziksel+6 dijital(Flash Bellek)), Doçent ve Doktor Öğretim Üyesi kadroları için 4 adet (1 fiziksel+4 dijital(Flash Bellek)), bilimsel yayın dosyalarını ekleyerek Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı'na şahsen veya posta ile başvuruda bulunmaları gerekmektedir. 07.09.2020 tarihinden sonra şahsen veya posta ile yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır. Yabancı ülkelerden alınan diplomaların denkliğinin Üniversitelerarası Kurulca onaylanmış olması gerekmektedir.

NOT: 2547 Sayılı Kanun'un Ek-38. Maddesi uyarınca belirlenen %20 kotası ile başvuru yapılabilecek Doktor Öğretim Üyesi kadrosu bulunmamaktadır.

Duyurulur.

**İLAN RESMİ GAZETE TARİHİ : 24.08.2020**

**İLAN RESMİ GAZETE SAYISI : 31223**

**İLAN BAŞLAMA TARİHİ : 24.08.2020**

**İLAN BİTİŞ TARİHİ : 07.09.2020**

S.N.	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMA
<b>BOR SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</b>					
1	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	ORTOPEDİK FİZYOTERAPİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü lisans mezunu olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak.
<b>DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ</b>					
2	KLİNİK BİLİMLER	AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Dental Amalgan ile Oral Lezyonlar arasındaki ilişkiler üzerine çalışmış olmak.
3	KLİNİK BİLİMLER	RESTORATİF DIŞ TEDAVİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Artık Monomerler üzerine çalışmış olmak.
4	KLİNİK BİLİMLER	PROTETİK DIŞ TEDAVİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Seramik Materyallerin Fiziksel Özellikleri üzerine çalışmış olmak.

S.N.	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMA
<b>EĞİTİM FAKÜLTESİ</b>					
5	TEMEL EĞİTİM	SINIF EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	Sınıf Öğretmenliği Eğitimi Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak ve Fen Bilimlerinde Kavram Öğretimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
6	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	Doktorasını İlköğretim Matematik Eğitimi Anabilim Dalında yapmış olmak ve İlköğretim Matematik Eğitimi Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak.
7	EĞİTİM BİLİMLERİ	REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK	DOÇENT	1	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak, Okul Psikolojik Danışmanlığı konusunda çalışmalar yapmak.
8	ÖZEL EĞİTİM	ZİHİN ENGELLİLER EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Özel Eğitim bölümü lisans mezunu olmak. Özel Eğitim Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.

S.N.	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMA
<b>FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ</b>					
9	MATEMATİK	ANALİZ VE FONKSİYONLAR TEORİSİ	PROFESÖR	1	Matematik Bilim Alanında Doçent unvanını almış olmak ve Fonksiyon Uzayları konularında çalışmalar yapmış olmak.
10	FİZİK	KATIHAL FİZİĞİ	PROFESÖR	1	Fizik Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak, Nanomateryalleri Sentezi, Kristal Yapı Karakterizasyonu ve Lüminesans konularında çalışmalar yapmış olmak.
11	KİMYA	FİZİKOKİMYA	DOÇENT	1	Kimya Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak. Elektrokimyasal İmpedans Spektroskopisi, Korozyon İnhibitörlerinin Sentezi, Karakterizasyonu ve Uygulamaları konularında çalışmalar yapmış olmak.

S.N.	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMA
<b>İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ</b>					
12	SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER	SİYASİ TARİH	PROFESÖR	1	Siyasi Tarih Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak, Orta Doğu Tarih ve Siyasetine dair çalışmalar yapmak.
13	İKTİSAT	İKTİSAT POLİTİKASI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	İktisat bölümü lisans mezunu olmak. İktisat Anabilim Dalında Yüksek Lisans ve Doktora yapmış olmak. Çevre-Enerji-Ekonomik Büyüme İlişkileri konularında çalışmalar yapmak.
<b>İSLAMİ İLİMLER FAKÜLTESİ</b>					
14	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	HADİS	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Hadis Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak. Hadiste Sağlıklı Nüshalar Oluşturmak konusunda çalışmalar yapmak.

S.N.	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMA
<b>MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ</b>					
15	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ	ÇEVRE BİLİMLERİ	DOÇENT	1	Çevre Bilimleri ve Mühendisliği Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak. Biyokütle ve Yenilenebilir Enerji konularında çalışmalar yapmış olmak.
16	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR DONANIMI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak ve Ses Tanıma ve Derin Öğrenme alanında çalışmaları bulunmak.
<b>TIP FAKÜLTESİ</b>					
17	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	Psikiyatri (Erişkin Psikiyatri) Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak ve Ruhsal Hastalıklarda Hipnoterapi konularında çalışmalar yapmış olmak.
18	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ADLİ TIP	DOÇENT	1	Adli Tıp Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak ve Töre Cinayetleri konusunda çalışma yapmış olmak.
19	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	NÖROLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını Nöroloji Anabilim Dalında almış olmak.

S.N.	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMA
20	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalında almış olmak.
21	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	İÇ HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını İç Hastalıkları Anabilim Dalında almış olmak. Gastroenteroloji alanında yan dal yapmış olmak.
22	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	GÖĞÜS HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını Göğüs Hastalıkları Anabilim Dalında almış olmak.
23	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını Deri ve Zührevi Hastalıkları Anabilim Dalında almış olmak.
24	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını Ortopedi ve Travmatoloji Anabilim Dalında almış olmak. Kemik Tümörlerinde Elektrokoterizasyonu ve Termal Kemik Nekrozu konusunda çalışma yapmış olmak.
25	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalında almış olmak. Üremeye Yardımcı Tedavi Klinik Uygulamaları Sertifikası sahibi olmak ve Histerektomi Yapılan Kadınlarda Erken Dönem Hormonal Değişikliklerin Değerlendirilmesi ile ilgili çalışmaları yapmak.
26	CERRAHİ TIP BİLİMLERİ	PLASTİK REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlığını Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahisi Anabilim Dalında almış olmak.

S.N.	BÖLÜMÜ	ANABİLİM/ANASANAT DALI	UNVAN	ADET	AÇIKLAMA
<b>NİĞDE SOSYAL BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU</b>					
27	OTEL, LOKANTA VE İKRAM HİZMETLERİ	TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Konaklama İşletmeciliği bölümü lisans mezunu olmak. Turizm İşletmeciliği veya Üretim Yönetimi ve Pazarlama Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış ve Turizm İşletmeciliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Sağlık Turizmi, Otel İşletmelerinde Örgüt Sağlığı konularında çalışması bulunmak.
<b>BOR MESLEK YÜKSEKOKULU</b>					
28	GIDA İŞLEME	GIDA KALİTE KONTROLÜ VE ANALİZİ	PROFESÖR	1	Zootekni ve Hayvan Besleme Bilim Alanında Doçent unvanı almış olmak, İn Vitro Gaz Üretimi Tekniği ve Metan Gazı Üretimi konusunda çalışmalar yapmak.