

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi 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.

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 ve 657 sayılı Kanununun 48. maddesinde belirtilen genel şartlara 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 ve Bakanlar Kurulu Kararları ve mahkeme kararlarıncı terör örgütü olarak kabul edilmiş olan FETÖ/PDY, PKK ve DAESH başta olmak üzere tüm terör örgütleriyle herhangi bir irtibatı veya iltisakı bulunmaması gerekmektedir.

İlan edilen Doçent kadrosuna Profesörler, Doktor Öğretim Üyesi Kadrosuna ise Doçentler başvuramaz.

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 29.06.2021 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 : 15.06.2021

İLAN BAŞLAMA TARİHİ : 15.06.2021

İLAN BİTİŞ TARİHİ : 29.06.2021

S.N.	BÖLÜM	ANABİLİM DALI	KADRO UNVANI	ADET	AÇIKLAMA
BOR SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ					
1	BESLENME VE DİYETETİK	TOPLU BESLENME SİSTEMLERİ	DOÇENT	1	Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Beslenme ve Diyetetik temel alanında doçent unvanı almış olmak.
2	BESLENME VE DİYETETİK	DİYETETİK	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Beslenme ve Diyetetik Bölümü lisans mezunu olmak. Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.
3	FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON	KARDİYOPULMONER FİZYOTERAPİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.
EĞİTİM FAKÜLTESİ					
4	ÖZEL EĞİTİM	ÖZEL YETENEKLİLER EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Özel Eğitim Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.
5	TEMEL EĞİTİM	SINIF EĞİTİMİ	DOÇENT	1	Temel Eğitim (İlk Okuma Yazma ve Türkçe Eğitimi) Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. İlköğretimde İşlevsel Okuryazarlık, İlk Okuma Yazma ve Türkçe Öğretimi konularında çalışmalar yapmış olmak.
6	MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	MATEMATİK EĞİTİMİ	DOÇENT	1	Temel Eğitim (Matematik Eğitimi) Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Matematik Eğitiminde Bilgi İletişim Teknolojilerinin Kullanımı ve Bilgisayar Ortamında Ölçme Değerlendirme Uygulamaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ					
7	COĞRAFYA	BEŞERİ VE İKTİSADİ COĞRAFYA	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Coğrafya Bölümü lisans mezunu olmak. Coğrafya Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Tarım Coğrafyası, Ekoturizm ve Yerleşme Coğrafyası konularında çalışmaları bulunmak.

8	ÇAĞDAŞ TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI	GÜNEY-BATI (OĞUZ) TÜRK LEHÇELERİ VE EDEBİYATLARI	DOÇENT	1	Türk Dili Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Osmanlı Türkçesi, Ağızlar ve Lehçeler üzerinde çalışmaları bulunmak.
9	FİZİK	KATIHAL FİZİĞİ	DOÇENT	1	Fizik Bölümü lisans mezunu olmak. Fizik Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Fizik Bilim Alanında doçentlik unvanı almış olmak. CZTS İnce Filmler üzerine uluslararası bilimsel çalışmalar yapmış olmak.
10	BİYOTEKNOLOJİ	BİYOTEKNOLOJİ	PROFESÖR	1	Parazitoloji Bilim Alanında doçent unvanına sahip olmak. Babesia ve Wolbachia konularında çalışmalar yapmış olmak.

GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ

11	GRAFİK SANATLAR	GRAFİK TASARIMI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Baskı Sanatları veya Resim Anasanat Dalında sanatta yeterlik yapmış olmak. Baskı Resim ile ilgili çalışma yapmış olmak.
12	GRAFİK SANATLAR	GRAFİK RESİM VE BASKI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Grafik Anasanat Dalında sanatta yeterlik veya Resim İş Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Kaligrafi alanında çalışma yapmış olmak.
13	RESİM	RESİM	DOÇENT	1	Plastik Sanatlar Bilim/ Sanat Alanında doçent unvanı almış olmak. Resim alanında sanatta yeterlilik almış olmak.

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

14	KAMU YÖNETİMİ	KENTLEŞME VE ÇEVRE SORUNLARI	DOÇENT	1	Kamu Yönetimi lisans mezunu olmak. Kamu Yönetimi Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Kamu Yönetimi temel alanında doçent unvanı almış olmak. Kentsel ve Yerel Siyaset alanında çalışmaları olmak.
15	İŞLETME	YÖNETİM VE ORGANİZASYON	DOÇENT	1	Yönetim ve Strateji Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. İşe Tutulma, İşveren Markası, Örgütsel Biliş ve Davranış konularında çalışmalar yapmış olmak.

16	İKTİSAT	İKTİSADİ GELİŞME VE ULUSLARARASI İKTİSAT	DOÇENT	1	İktisat Bölümü lisans mezunu olmak. İktisat Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Makro İktisat Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Ekonomik Büyüme, Küresel Durgunluk ve Finansal Piyasalar konularında çalışmalar yapmış olmak.
17	MALİYE	MALİ İKTİSAT	DOÇENT	1	Maliye Bölümü lisans mezunu olmak. Mali İktisat Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Maliye Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Maliye ve Vergi Politikaları konularında çalışmalar yapmış olmak.
18	KAMU YÖNETİMİ	SİYASET VE SOSYAL BİLİMLER	DOÇENT	1	Kamu Yönetimi lisans mezunu olmak. Siyaset Bilimi Anabilim Dalında yüksek lisans ve Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Siyasal Hayat ve Kurumlar Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak, Demokratik ve Otoriter Rejimler, Demokrasi Kuramları ve Siyasal Düşünce Tarihi konularında çalışmalar yapmış olmak.
İSLAMİ İLİMLER FAKÜLTESİ					
19	TEMEL İSLAM BİLİMLERİ	TEFSİR	DOÇENT	1	Temel İslam Bilimleri Alanında doçent unvanı almış olmak. Kur'an'ın Nüzul Süreci ve Kur'an'a Sosyal ve Mezhebî Yaklaşımlar, Kur'an'da Tarihsel Gerçeklik konularında çalışmalar yapmış olmak.
İLETİŞİM FAKÜLTESİ					
20	HALKLA İLİŞKİLER VE REKLAMCILIK	HALKLA İLİŞKİLER	DOÇENT	1	Halkla İlişkiler Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Türkiye'de Halkla İlişkilerin Gelişimi, Kurumsal Yenilenme Teorisi ve Kriz İletişimi ile Halkla İlişkiler ve Reklam Ajanslarının Hizmet Alanları konularında çalışmalar yapmış olmak.

21	HALKLA İLİŞKİLER VE REKLAMCILIK	REKLAMCILIK VE TANITIM	DOÇENT	1	Halkla İlişkiler Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Bütünleşik Pazarlama İletişimi, Halkla İlişkilerde Küresel Raporlama Rehberleri ve İtibar Yönetimi konularında çalışmaları olmak.
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ					
22	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BİLGİSAYAR BİLİMLERİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Bilgisayar Bilimi Anabilim Dalında doktora yapmış olmak.
23	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	ULAŞTIRMA	DOÇENT	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. İnşaat Mühendisliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. İnşaat Mühendisliği Bilim Alanda doçent unvanı almış olmak. Çimento Esaslı Kompozitlerin Yol Kaplama Malzemesi Olarak Kullanımı ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
24	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	TERMODİNAMİK	PROFESÖR	1	Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Makine Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Makine Mühendisliği Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Hidrojen ve Yakıt Pili Teknolojileri alanında çalışmalar yapmış olmak.
25	GIDA MÜHENDİSLİĞİ	GIDA TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	1	Gıda Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Gıda Mühendisliği alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Gıda Bilimleri ve Mühendisliği Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Temel İşlemler, Kurutma ve Optimizasyon alanlarında çalışmalar yapmış olmak.

26	MADEN MÜHENDİSLİĞİ	CEVHER HAZIRLAMA	DOÇENT	1	Maden Mühendisliği Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Endüstriyel Hammaddelerin Mikron Altı Boyutlara Öğütülmesi ve Deneysel Tasarım Yöntemleri konularında çalışmalar yapmış olmak.
27	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ	ÇEVRE TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	1	Çevre Mühendisliği lisans mezunu olmak. Çevre Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Çevre Bilimleri ve Mühendisliği Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Çevre Biyoteknolojisi, Biyogaz Üretimi, Membran Arıtma Teknolojileri ve Endüstriyel Atık Suların Arıtımı alanlarında çalışmalar yapmış olmak.
MİMARLIK FAKÜLTESİ					
28	PEYZAJ MİMARLIĞI	PEYZAJ PLANLAMA VE TASARIMI	DOÇENT	1	Peyzaj Mimarlığı Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Bitkisel Tasarım ve Engelsiz Tasarım konularında çalışmalar yapmış olmak.
TIP FAKÜLTESİ					
29	TEMEL TIP BİLİMLERİ	TIBBİ BİYOKİMYA	DOÇENT	1	Tıbbi Biyokimya Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Epoksieikosatrienoik Asit Metabolizması ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
30	TEMEL TIP BİLİMLERİ	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ	DOÇENT	1	Tıp Fakültesi Mikrobiyoloji Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Tıbbi Mikrobiyoloji Bilim Alanında doçent unvanına sahip olmak. Vibrio Cholerae İzolasyonu üzerine çalışmış olmak.
31	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ACİL TIP	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlık Eğitimini Acil Tıp alanında yapmış olmak.
32	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	AİLE HEKİMLİĞİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlık Eğitimini Aile Hekimliği alanında yapmış olmak.

33	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	2	Tıpta Uzmanlık Eğitimini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında yapmış olmak.
34	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	GÖĞÜS HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlık Eğitimini Göğüs Hastalıkları alanında yapmış olmak.
35	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ	DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Tıpta Uzmanlık Eğitimini Deri ve Zührevi Hastalıklar alanında yapmış olmak.
TÜRK MUSİKİSİ DEVLET KONSERVATUVARI					
36	TÜRK MÜZİĞİ	TÜRK MÜZİĞİ	DOÇENT	1	Ses Eğitimi Bölümü lisans mezunu olmak. Türk Müziği Anabilim Dalında yüksek lisans ve Müzikoloji ve Müzik Teorisi Anabilim Dalında doktora yapmış olmak. Müzik Bilim/ Sanat Alanında doçent unvanı almış olmak. Etnik ve Müzikal Kimlik konularında çalışmalar yapmış olmak.
BOR MESLEK YÜKSEKOKULU					
37	GIDA İŞLEME	GIDA KALİTE KONTROLÜ VE ANALİZİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	Gıda Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Bakteriyosin ve Bakteriyofajların Biyokoruyucu olarak kullanılması ile ilgili çalışmalar yapmış olmak.
38	GIDA İŞLEME	SÜT VE ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	1	Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Bilim Alanında doçent unvanı almış olmak. Gıdalar ile Bulaşan, Antibiyotiklere Dirençli Listeria Monocytogenes ve Escherichia Coli Suşlarının İzolasyonu ve Serotiplendirilmesi konularında çalışmalar yapmış olmak.