

Malatya Turgut Özal Üniversitesinden:

1 - Üniversitemiz birimlerinde istihdam edilmek üzere 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği hükümleri ile ilanda belirtilen özel koşullar doğrultusunda Öğretim Üyesi alınacaktır. (adayların diğer ilgili mevzuatlardaki şartları da taşımaları gerekmektedir.)

Profesör adayları <http://ozal.edu.tr/> adresinde bulunan öğretim üyeleri başvuru formundan 2 adet doldurarak, özgeçmişlerini, nüfus cüzdan fotokopisi, hizmet belgelerini, 2 adet fotoğraf, lisans, yüksek lisans ve doktora belgeleri ile doçentlik belgesinin (1 takım noter onaylı) suretleri, yayın listelerini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 6 (altı) takım dosyayı ekleyerek Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına, (Dosyadaki tüm bilgilere yer verilme şartıyla 6 nüsha dosya CD/DVD ortamında da gönderilebilecektir.)

Doçent adayları <http://ozal.edu.tr/> adresinde bulunan öğretim üyeleri başvuru formundan 2 adet doldurarak, özgeçmişlerini, nüfus cüzdan fotokopisi, hizmet belgelerini, 2 adet fotoğraf, lisans, yüksek lisans ve doktora diploma örnekleri ile doçentlik belgesinin (1 takım noter onaylı) suretleri, yayın listelerini, bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 (dört) takım dosyayı ekleyerek Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına, (Dosyadaki tüm bilgilere yer verilme şartıyla 4 nüsha dosya CD/DVD ortamında da gönderilebilecektir.)

Doktor Öğretim Üyesi adayları <http://ozal.edu.tr/> adresinde bulunan öğretim üyeleri başvuru formundan 2 adet doldurarak, özgeçmiş, nüfus cüzdan fotokopisi, askerlik belgesi, lisans, yüksek lisans, doktora/uzmanlık belgesinin (1 takım noter onaylı) suretleri, 2 adet fotoğraf, yayın listesi, Bilimsel Çalışma ve Yayınlarını kapsayan eserlerden 4 (dört) takım dosyayı ekleyerek Üniversitemizin ilan edilen birimlerine (Dosyadaki tüm bilgilere yer verilme şartıyla 4 nüsha dosya CD/DVD ortamında da gönderilebilecektir.) başvuracaklardır.

GENEL AÇIKLAMALAR

1. Yabancı Ülkelerden alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul veya Yükseköğretim Kurulu tarafından denkliğinin onaylanmış olması ve belgelendirilmesi şarttır. (1 takım noter onaylı sureti)

2. Adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48. maddesindeki genel şartlar ile ilanda belirtilen özel şartları taşımaları gerekmektedir.

3. Müracaat eden adayların öğretim üyeliği kadrolarına başvuru ile ilgili koşullara uyup uymadığı Üniversitemizce oluşturulacak ""Ön Değerlendirme Komisyonu"" tarafından incelenecek olup, bu inceleme sonucunda aranan koşulları taşıdığı tespit edilen adayların müracaatları kabul edilecektir. (Profesör ve Doçent kadroları Rektörlükçe, Doktor Öğretim Üyeleri için ise ilgili birimler tarafından yapılacaktır.)

4. Yapılan başvurular ilan edilen kadro derecesine haiz olması gerekmektedir.

5. Başvuru yapan adayların koşullarının uygun olmadığının sonradan anlaşılması halinde atamaları yapılmayacak, atamaları yapılmış olanlar var ise atamaları iptal edilecektir.

6. Adaylar ilan edilen kadrolardan sadece bir tanesine başvuru yapabilirler.

7. Herhangi bir kamu kurumunda çalışanların (daha önce çalışıp ayrılırsalar dahi), çalıştıkları kurumlarından alacakları onaylı "Hizmet Belgesini" dosyalarına eklemeleri gerekmektedir

8. Başvuru süresi bu ilanın yayım tarihinden itibaren 15 gün olup, başvurular şahsen yapılacaktır. Süresi içinde yapılmayan başvurular kabul edilmeyecektir.

9. Başvuru evrakları geri iade edilmeyecektir.

İLANEN DUYURULUR.

İlan Başlangıç Tarihi : 08.05.2019

Son Başvuru Tarihi : 22.05.2019

SIRA NO	BİRİM	BÖLÜM	ANABİLİM DALI/ PROGRAM	UNVAN	DERECE	ADET	AÇIKLAMA
1	AKÇADAĞ MYO	VETERİNERLİK BÖLÜMÜ	LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK PROGRAMI	Dr. Öğretim Üyesi	3	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalında yapmış olmak, Nöroendokronoloji alanında çalışmalar yapmış olmak,
2	AKÇADAĞ MYO	VETERİNERLİK BÖLÜMÜ	LABORANT VE VETERİNER SAĞLIK PROGRAMI	Dr. Öğretim Üyesi	1	1	Veteriner Fakültesi mezunu olmak, Veteriner Zootečni alanında doktora yapmış olmak, Yükseköğretim Kurumlarında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,
3	ARAPGİR MYO	BÜRO HİZMETLERİ VE SEKRETERLİK BÖLÜMÜ	BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANLIĞI PR.	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Ekonometri Anabilim Dalında yapmış olmak, Yükseköğretim Kurumlarında ders verme deneyimi olmak,
4	ARAPGİR MYO	BÜRO HİZMETLERİ VE SEKRETERLİK BÖLÜMÜ	BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANLIĞI PR.	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	İşletme Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak, yüksek lisans öğreniminden sonra Yükseköğretim Kurumlarında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,
5	BATTALGAZİ MYO	BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM BÖLÜMÜ	TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER PR.	Doçent	1	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Biyoloji alanında yapmış olmak, Mikoloji alanında doçentlik unvanını almış olmak, Bitkiler Üzerinde Bulunan Parazitik Mantarlar üzerine çalışmalar yapmış olmak,

6	BATTALGAZİ MYO	BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM BÖLÜMÜ	TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLER PR.	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Biyoloji alanında yapmış olmak, palinoloji alanında çalışmalar yapmış olmak,
7	BATTALGAZİ MYO	PARK VE BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ	PEYZAJ VE SÜS BİTKİLERİ PR.	Doçent	1	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Botanik Anabilim Dalında yapmış olmak, kayıtsız moleküler genetik üzerine çalışmalar yapmış olmak,
8	BATTALGAZİ MYO	PARK VE BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ	PEYZAJ VE SÜS BİTKİLERİ PR.	Dr. Öğretim Üyesi	2	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Botanik Anabilim Dalı'nda yapmış olmak, yüksek lisans sonrası Yükseköğretim Kurumlarında alanında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,
9	BATTALGAZİ MYO	PARK VE BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ	PEYZAJ VE SÜS BİTKİLERİ PR.	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Biyoloji Anabilim Dalı'nda Doktora yapmış olmak, Ağır Metallerin ve Ksenobiyotiklerin Toksik Etkileri üzerine çalışmalar yapmış olmak,
10	DARENDE BEKİR ILICAK MYO	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ	OPTİSYENLİK PR.	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Fizik Mühendisliği alanında yapmış olmak, yüksek lisans sonrası Yükseköğretim kurumlarında alanında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,
11	DOĞANŞEHİR VAHAP KÜÇÜK MYO	DIŞ TİCARET BÖLÜMÜ	DIŞ TİCARET PR.	Dr. Öğretim Üyesi	3	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini İşletme Anabilim Dalı'nda yapmış olmak, Döviz Kurları üzerine çalışmalar yapmış olmak, Yükseköğretim Kurumlarında ders verme deneyimine sahip olmak,
12	DOĞANŞEHİR VAHAP KÜÇÜK MYO	YÖNETİM VE ORGANİZASYON	LOJİSTİK PR.	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Uluslararası İlişkiler Anabilim Dalında yapmış olmak, yüksek lisans sonrası Yükseköğretim Kurumlarında alanında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,

13	HEKİMİHAN MEHMET EMİN SUNGUR MYO	MADENCİLİK VE MADEN ÇIKARMA BÖLÜMÜ	MADEN TEKNOLOJİSİ PR.	Dr. Öğretim Üyesi	1	1	Cevher Hazırlama Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, Kömür Pirolizi ve Sıvılaştırma üzerine çalışmalar yapmış olmak,
14	HEKİMİHAN MEHMET EMİN SUNGUR MYO	MADENCİLİK VE MADEN ÇIKARMA BÖLÜMÜ	SONDAJ TEKNOLOJİSİ PR.	Dr. Öğretim Üyesi	3	1	Maden Mühendisliği Anabilim Dalının Genel Jeoloji Bilim Dalında Doktora yapmış olmak, yüksek lisans sonrası Yükseköğretim Kurumlarında en az 4 yıl deneyim sahibi olmak,
15	HEKİMİHAN MEHMET EMİN SUNGUR MYO	MÜLKİYET KORUMA VE GÜVENLİK BÖLÜMÜ	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ PR.	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Lisans, yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Kimya alanında yapmış olmak, İş Güvenliği Uzmanlığı Belgesi sahibi olmak,
16	İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İŞLETME YÖNETİMİ BÖLÜMÜ	İŞLETME YÖNETİMİ ANABİLİM DALI	Dr. Öğretim Üyesi	4	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini İşletme Anabilim Dalında yapmış olmak, Yükseköğretim Kurumlarında alanında ders verme deneyimine sahip olmak,
17	İŞLETME VE YÖNETİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	İŞLETME YÖNETİMİ BÖLÜMÜ	İŞLETME YÖNETİMİ ANABİLİM DALI	Dr. Öğretim Üyesi	5	1	Ekonometri Anabilim Dalında Doktora yapmış olmak, Yön Eylem Araştırması ve Rotalama alanında çalışmalar yapmış olmak,
18	YEŞİLYURT MYO	MOTORLU ARAÇLAR VE ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ	OTOMOTİV TEKNOLOJİSİ PR.	Profesör	1	1	Malzeme ve Metalürji Mühendisliği Bilim alanında Doçentlik unvanını almış olmak, Dökme Demirin Abrasiv Aşınması konusunda çalışmalar yapmış olmak,
19	YEŞİLYURT MYO	MOTORLU ARAÇLAR VE ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ	RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNOLOJİSİ PR.	Dr. Öğretim Üyesi	3	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Makine Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak, Konpozit Malzemelerin Yorulma Davranışı konusunda çalışmalar yapmış olmak, yüksek lisans sonrası Yükseköğretim Kurumlarında alanında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,

20	ZİRAAT FAKÜLTESİ	BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ	MEYVE YETİŞTİRME VE ISLAHI ANABİLİM DALI	Profesör	1	1	Bahçe Bitkileri Yetiştirme ve Islahı Bilim alanında Doçentlik unvanını almış olmak, Meyve Türlerinde Doku Kültürü üzerine çalışmalar yapmış olmak,
21	ZİRAAT FAKÜLTESİ	ZOOOTEKNİ BÖLÜMÜ	ZOOOTEKNİ ANABİLİM DALI	Dr. Öğretim Üyesi	2	1	Yüksek lisans ve doktora öğrenimlerini Hayvan Yetiştirme Anabilim Dalı'nda yapmış olmak, Küçük Baş Hayvan Yetiştiriciliği alanında çalışmalar yapmış olmak, yüksek lisans sonrası Yükseköğretim Kurumlarında alanında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,
22	ZİRAAT FAKÜLTESİ	ZOOOTEKNİ BÖLÜMÜ	ZOOOTEKNİ ANABİLİM DALI	Profesör	1	1	Veteriner Hayvan Besleme Anabilim Dalında doktora yapmış olmak, aynı alanda doçentlik unvanını almış olmak, Kanatlı Hayvanların Beslemesi Üzerine Çalışmalar yapmış olmak,
23	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ BÖLÜMÜ	MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ ANABİLİM DALI	Dr. Öğretim Üyesi	1	1	Lisans ve lisansüstü öğrenimlerini Fizik alanında yapmış olmak, manyetik nanoteller ile ilgili çalışmalar yapmış olmak, doktora öğreniminden sonra Yükseköğretim Kurumlarında en az 5 yıl ders verme deneyimine sahip olmak,
24	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ BÖLÜMÜ	MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ ANABİLİM DALI	Profesör	1	1	Organik Kimya doktora mezunu olmak, Kimya bilim alanında doçentlik unvanını almış olmak, Biyoaktif Heterohalkalı bileşikler ve kataliz üzerine çalışmalar yapmış olmak,