

T.C.
MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN

A) ÖĞRETİM ÜYESİ KADROLARINA (PROFESÖR, DOÇENT, DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ) AİT İLAN

Üniversitemiz Akademik birimlerine, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu ve Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atama Yönetmeliği'nin ilgili hükümleri ile Manisa Celal Bayar Üniversitesi Öğretim Üyesi Kadrolarına Atama ve Yükseltme Yönergesi hükümleri doğrultusunda Öğretim Üyesi alınacaktır.

MÜRACAATTA ARANACAK ŞARTLAR:

PROFESÖRLER İÇİN

- 2547 Sayılı Kanun'un 26. maddesinde belirtilen şartları taşımak,
- Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 65 (altmış beş) veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak,
- Profesör kadroları daimi statüdedir.
- 1 (bir) Adet başlıca araştırma eserinin de belirtileceği Başvuru Dilekçesi ve eki Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Niyet Mektubu, Doçentlik Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Öğrenim Belgeleri, Nüfus Cüzdanı Fotokopisi, 2 adet Fotoğraf
- 6 (altı) Adet USB Bellek (Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Doçentlik Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Yayın Listesi, Bilimsel Çalışma ve Yayınları içeren)
- 1 (bir) Takım Dosya (Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Doçentlik Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Yayın Listesi, Bilimsel Çalışma ve Yayınları içeren)

DOÇENTLER İÇİN

- 2547 Sayılı Kanun'un 24. maddesinde belirtilen şartları taşımak,
- Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 65 (altmış beş) veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak,
- Doçent kadroları daimi statüdedir.
- 1 (bir) Adet Başvuru Dilekçesi ve eki Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Niyet Mektubu, Doçentlik Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Öğrenim Belgeleri, Nüfus Cüzdanı Fotokopisi, 2 adet Fotoğraf
- 4 (dört) Adet USB Bellek (Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Doçentlik Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Yayın Listesi, Bilimsel Çalışma ve Yayınları içeren)
- 1 (bir) Takım Dosya (Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Doçentlik Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Yayın Listesi, Bilimsel Çalışma ve Yayınları içeren)

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYELERİ İÇİN

- 2547 Sayılı Kanun'un 23. maddesinde belirtilen şartları taşımak,
- Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 60 (altmış) veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak,
- 1 (Bir) Adet Başvuru Dilekçesi ve eki Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Niyet Mektubu, Doktora Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Öğrenim Belgeleri, Nüfus Cüzdanı Fotokopisi, 2 adet Fotoğraf
- 4 (dört) Adet USB Bellek (Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Doktora Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Yayın Listesi, Bilimsel Çalışma ve Yayınları içeren)
- 1 (Bir) Takım Dosya (Özgeçmiş, Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu, Doktora Belgesi Onaylı Sureti, Yabancı Dil Belgesi, Yayın Listesi, Bilimsel Çalışma ve Yayınları içeren)

GENEL ŞARTLAR

- Adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesindeki genel ve ilanda belirtilen diğer koşulları taşımaları gerekmektedir.
- Yurt Dışı Kurumlardan alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurulca Denkliğinin onaylanmış olması şarttır.
- İlan şartlarımızı taşıyan adayların ilanımızın yayınlandığı tarihten itibaren 15 gün içerisinde;
- Profesör ve Doçent adaylarının Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına, Doktor Öğretim Üyesi adaylarının ise kadronun ilan edildiği birimlere **şahsen veya posta yoluyla** başvurularını gerekmektedir.
- Profesör ve Doçent kadrosunda görev yapmakta olan öğretim üyeleri sahip olduğu ünvanlardan daha alt ünvanlı kadrolara başvuru yapamazlar.
- Posta ile Yapılacak Başvuruların Son Başvuru Tarihine Kadar Başvuru Yapılacak Birime Ulaşması Gerekte Olup, Postadaki Gecikmelerden Üniversitemiz Sorumlu Değildir.
- Adaylar Üniversitemizce ilan edilen kadrolardan sadece birine başvuru yapabilecek olup, aynı adayın birden fazla kadroya başvuruda bulunması durumunda yapılmış olduğu tüm başvurular geçersiz sayılacaktır.

NOT: "Manisa Celal Bayar Üniversitesi Öğretim Üyesi Kadrolarına Atama ve Yükseltme Yönergesi" ne <http://personel.cbu.edu.tr/yonergeler.5532.tr.html> adresinden,
"Akademik Etkinlik Değerlendirme Formu" na <http://personel.cbu.edu.tr/formlar-ve-dokumanlar/formlar.5574.tr.html> adresinden ulaşılabilmektedir.

SIRA NO	BİRİM	ANABİLİ DALI / PROGRAM	BAŞVURULACAK KADRO ÜNVANI	DERECE	ADET	İLANA BAŞVURUDA ARANACAK ÖZEL ŞARTLAR
1	EĞİTİM FAKÜLTESİ	MÜZİK EĞİTİMİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Müzik bilim alanında almış olmak. Türk Halk Müziği ses ve tarieracı olmak. Türk Halk Müziği türkülerinin mukayeseli tahlihi üzerine çalışmaları bulunmak.
2	HASAN FERDİ TURGUTLU TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	MEKANİK SİSTEMLERİ	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Makine Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Kompozit malzemelerin mekanik alanında bağlantı geometrisi, sıcaklık, yaşlandırma ve darbe etkileri üzerine çalışmaları bulunmak.
3	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	ULUSLARARASI İLİŞKİLER	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Avrupa Birliği bilim alanında almış olmak. Avrupa Birliği'nin Orta Asya ve Afrika ile ilişkileri, AB'de akıllı kentler, sosyal girişimcilik üzerine çalışmaları bulunmak. (Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te Belirtilen Şartları Sağlamak)
4	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	PROFESÖR	1	1	Doçentliğini Çocuk Onkoloji bilim alanında almış olmak. Nöroblastom konusunda çalışmaları bulunmak.

5	AKHİSAR MESLEK YÜKSEKOKULU	LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Kimya bilim alanında almış olmak. Bitki ekstraktlarının nanoparçacık sentezi, fitokimyasal analizi ile biyomedikal ve antikanser uygulamaları ve çevresel stresin bitki fizyolojisi üzerindeki etkileri alanlarında çalışmaları bulunmak.
6	EĞİTİM FAKÜLTESİ	SINIF EĞİTİMİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini İlk Okuma Yazma Eğitimi bilim alanında almış olmak. İlk okuma yazma öğretimi, oyunlarla Türkçe öğretimi ve çocuk edebiyatı konularında çalışmaları bulunmak.
7	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	TİCARET HUKUKU	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Ticaret Hukuku bilim alanında almış olmak. Limited şirketler hukuku ve rekabet hukuku alanlarında çalışmaları bulunmak.
8	İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	ORTAÇAĞ TARİHİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Orta Çağ Tarihi bilim alanında almış olmak. Bizans ve Süryani Tarihi ile Orta Çağ Şehir Tarihi alanlarında çalışmaları bulunmak.
9	İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	OSMANLI MÜESSESELERİ VE MEDENİYETİ TARİHİ	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Osmanlı Kurumları ve Medeniyeti bilim alanından almış olmak. Osmanlı Arazi ve Ceza Hukuku uygulamaları ile Osmanlı coğrafyasında misyonerlik faaliyetleri hakkında çalışmış olmak. Osmanlı egemenliğinde Balkanlar hakkında araştırmalar yapmış olmak.
10	MANİSA TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI	DOÇENT	2	1	Fakültelerin Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi bölümü lisans mezunu olup, bu alanda doktora ve doçentlik unvanı almış olmak. Üç boyutlu sanal ortam ve sanal gerçeklik üzerine çalışmaları bulunmak ve bu alanda en az iki TÜBİTAK 1001, 3501 veya 3005 projesinde görev almış olmak.
11	MANİSA TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	MEKATRONİK	DOÇENT	1	1	Doktora ve doçentliğini Makine Mühendisliği bilim alanında almış olmak. Mikrodalga sinterleme ve yüzey kompozitleri üzerine çalışmaları bulunmak.
12	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI	DOÇENT	1	1	Doçentliğini Çocuk Nörolojisi bilim alanında almış olmak. Dirençli epilepsili çocukların ve migrenli çocukların kan hormon düzeyleri konusunda çalışmaları bulunmak.
13	EĞİTİM FAKÜLTESİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Fen Bilgisi Eğitimi bölümü lisans mezunu olup, bu alanda yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Fen öğretiminde bilimsel senaryolar ve mantıksal düşünme konusunda çalışmaları bulunmak.
14	GÜZEL SANATLAR, TASARIM VE MİMARLIK FAKÜLTESİ	BİNA BİLGİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	5	1	Mimarlık Bölümü lisans mezunu olup, doktorasını Bina Bilgisi alanında yapmış olmak.
15	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR YAZILIMI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Bilişsel Bilimler yüksek lisans mezunu olup, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Eğitimde yapay zeka, programlama öğretimi, nörolojik ölçüm yöntemleri ve üstbilişsel süreçler konularında çalışmaları bulunmak. (Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik'te Belirtilen Şartları Sağlamak)
16	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	BİYOKİMYA	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Doktorasını Biyokimya alanında yapmış olmak. Proteolitik ve transesterifikasyon aktivitesine sahip enzimlerin immobilizasyonu ve bunların transesterifikasyon tepkimeleri ile deri endüstrisinde kullanımı, bitki büyüme hormonlarının stres parametreleri üzerine etkileri alanlarında çalışmaları bulunmak.
17	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	MAKİNE TEORİSİ VE DİNAMİĞİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	4	1	Makine Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, bu alanda yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Kompozit silindirik mekaniği ve kesici takım titreşimleri konularında çalışmaları bulunmak.
18	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	YAPAY ZEKA VE MAKİNE ÖĞRENMESİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	3	1	Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Anabilim Dallarından birinde doktora yapmış olmak. Yapay zeka ve Veri mühendisliği alanında bilimsel çalışmaları bulunmak.
19	TIP FAKÜLTESİ	KALP DAMAR CERRAHİSİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Yandal Uzmanlık Eğitimi Çocuk Kalp Damar Cerrahisi alanında yapmış olmak. Minimal invaziv pediatrik kalp cerrahisinde ve preatürelde hasta başı minimal torakotomi ile PDA ligasyonunda deneyime sahip olmak.
20	TIP FAKÜLTESİ	ÜRÖLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Üroloji alanında Tıpta Uzmanlık Eğitimi yapmış olmak. Tıp bebek merkezi deneyimi olmak ve eğitici eğitimi belgesine sahip olmak.

21	TIP FAKÜLTESİ	RADYOLOJİ	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	1	1	Radyoloji alanında Tıpta Uzmanlık Eğitimi yapmış olmak. Kontrastlı mamografi ve meme elastografisi hakkında çalışmaları bulunmak.
22	TÜTÜN EKSPERLİĞİ YÜKSEKOKULU	TÜTÜNCÜLÜK POLİTİKASI	DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ	5	1	Tarla Bitkileri alanında lisans, yüksek lisans ve doktora mezunu olup, Endüstri bitkileri, endüstri bitkilerinin yağ asitleri ve aminoasit içerikleri konularında çalışmaları bulunmak.

B) ÖĞRETİM GÖREVLİSİ VE ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROLARINA AİT İLAN

Üniversitemiz Akademik birimlerine, "Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav İle Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" hükümleri doğrultusunda 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 31. maddesi uyarınca Öğretim Görevlileri ve 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 50/d maddesi uyarınca Araştırma Görevlileri alınacaktır.

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROSU İÇİN GEREKLİ UNVAN ŞARTLARI

- Araştırma Görevlisi kadrolarına başvurularda tezli yüksek lisans, doktora veya sanatta yeterlik eğitimi (ilan açıklamasında hangisi belirtiliyorsa) öğrencisi olmak şarttır.
- Araştırma Görevlisi kadrosuna başvurabilmek için sınavın yapıldığı yılın ocak ayının birinci günü itibarıyla otuz beş yaşını doldurmamış olmak gerekir.

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ KADROSU İÇİN GEREKLİ UNVAN ŞARTLARI

- Öğretim Görevlisi kadrolarına başvuracak adaylarda en az tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak veya lisans ve yüksek lisans derecesini birlikte veren programlardan mezun olmak şartı aranır.

GENEL ŞARTLAR

- Adayların 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48. maddesindeki genel ve ilanda belirtilen diğer koşulları taşımaları gerekmektedir.
- ALES'ten en az 70, Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavından en az 50 puan veya eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadil bir puan almış olmak gerekir. Merkezi sınav muafiyetinden yararlanmayı talep edenlerin ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında ALES puanı 70 olarak kabul edilir.
- 2018 ÖSYM yerleştirmelerinden itibaren Meslek Yüksekokullarında Temel Yetenek Testi (TYT) kullanılmaya başlandıktan sonra Meslek Yüksekokullarına alınacak öğretim görevlisi aday başvurularının değerlendirilmesinde 09.12.2019 tarihli ve 2019/18 sayılı Üniversitemiz Senatosu'nun kararı uyarınca adayların lisans programından mezun oldukları alana ilişkin ALES puan türü kabul edilecektir.
- Ön değerlendirme ve nihai değerlendirme aşamalarında lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak 4'lük ve 5'lik not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir.
- Yurt Dışı kurumlardan alınan diplomaların Üniversitelerarası Kurul tarafından denkliliğinin onaylanmış olması şarttır.
- Öğretim Üyesi kadrosunda görev yapmakta olanlar Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi kadrolarına başvuru yapamazlar.
- İlan şartlarımızı taşıyan Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi adayları kadronun ilan edildiği birime **şahsen veya posta yoluyla** başvurmaları gerekmektedir. Posta ile yapılacak başvuruların son başvuru tarihine kadar kadronun ilan edildiği birime ulaşması gerekmekte olup, postadaki gecikmelerden Üniversitemiz sorumlu değildir.

MUAFİYET

- Doktora veya tipta, diş hekimliğinde, eczacılıkta ve veteriner hekimlikte uzmanlık ya da sanatta yeterlik eğitimi tamamı olanlarda, meslek yüksekokullarının Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen uzmanlık alanlarına atanacak olanlarda, Yükseköğretim Kurumlarında öğretim elemanı kadrolarında çalışmış veya çalışmakta olanlarda merkezi dil şartı aranmaz.
- Meslek yüksekokullarının, ilgili Yönetmeliğin altıncı maddesinin dördüncü fıkrası kapsamındaki öğretim görevlisi kadroları haricindeki öğretim elemanı kadrolarına yapılacak başvurularda yabancı dil şartı aranmaz.

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ VE ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROLARINA BAŞURACAK ADAYLARDAN İSTENEN BELGELER

- Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Başvuru Formu (İlgili forma <http://personel.cbu.edu.tr/formlar-ve-dokumanlar/formlar.5574.tr.html> internet adresinden ulaşılabilmektedir.) (Başvuru formunun eksiksiz şekilde doldurulması ve ıslak imzalı olarak gönderilmesi gerekmektedir.)
- ALES Sonuç Belgesi (Muafiyet şartından yararlanmayacak olan adaylar için)
- Yabancı Dil Sonuç Belgesi (Meslek Yüksekokulu Öğretim Görevlisi kadro ilanına başvuracak adayların Yabancı Dil Sonuç Belgesi göndermesine gerek bulunmamaktadır.)
- Lisans Diploması (Onaylı Sureti veya Karekodlu E-Devlet Çıktısı)
- Mezuniyet Not Ortalamasının Belirtildiği Lisans Transkripti (Aslı, Onaylı Sureti veya Karekodlu E-Devlet Çıktısı)
- Doktora Diploması (Onaylı Sureti veya Karekodlu E-Devlet Çıktısı) (İlan Şartlarında Doktora Mezunu Olmak Şartı Var İse Gönderilecektir)
- Yüksek Lisans Diploması (Onaylı Sureti veya Karekodlu E-Devlet Çıktısı) (İlan Şartlarında Doktora Öğrencisi ya da Yüksek Lisans Mezunu Olmak Şartı Var İse Gönderilecektir)
- Yüksek Lisans / Doktora Öğrenci Belgesi (Son 1 (Bir) Ay İçerisinde Alınmış Onaylı Sureti veya Karekodlu E-Devlet Çıktısı) (İlan Şartlarında Yüksek Lisans / Doktora Öğrencisi Olmak Şartı Var İse Gönderilecektir)
- Özgeçmiş ve Var İse İlgili Alandaki Bilimsel Çalışma ve Yayınları Kapsayan Dosya
- Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
- Fotoğraf (1 Adet)
- Onaylı Hizmet Belgesi (Halen Bir Kamu Kurumunda Çalışmakta Olanlar İle Daha Önce Çalışmış Olanlar İçin) (İlan Şartlarında Tecrübe Şartı Var İse Gönderilecektir)
- SGK Hizmet Dökümü (Onaylı Sureti veya Karekodlu E-Devlet Çıktısı) ve Onaylı Çalışma Belgesi (Halen Özel Sektörde Çalışmakta Olanlar İle Daha Önce Çalışmış Olanlar İçin)
- "İlana Başvuruda Aranacak Özel Şartlar" kısmında belirtilen niteliklere ilişkin kanıtlayıcı belgelerin aslı veya onaylı sureti

NOT

- Süresi İçinde Yapılmayan ve Eksik Belgeli Başvurular Kabul Edilmeyecektir.
- Üzerinde Kontrol Kodu Olmayan ALES ve Yabancı Dil Sonuç Belgeleri Geçersizdir.
- Adaylar Üniversitemize ilan edilen kadrolardan sadece birine başvuru yapabilecek olup, aynı adayın birden fazla kadroya başvuruda bulunması durumunda yapmış olduğu tüm başvurular geçersiz sayılacaktır.

SINAV TAKVİMİ

İlan Yayın Tarihi : 30.12.2024
Son Başvuru Tarihi : 13.01.2025
Ön Değerlendirme Tarihi : 17.01.2025
Giriş Sınavı Tarihi : 24.01.2025
Sonuç Açıklama Tarihi : 30.01.2025

** "Ön Değerlendirme ve Giriş Sınavı Sonuçları" yukarıda belirtilen tarihlerde www.mcbu.edu.tr internet adresinde yayınlanacaktır.

SIRA NO	BİRİM	ANABİLİ DALI / PROGRAM	BAŞVURULACAK KADRO ÜNVANI	DERECE	ADET	İLANA BAŞVURUDA ARANACAK ÖZEL ŞARTLAR
1	AHMETLİ MESLEK YÜKSEKOKULU	BANKACILIK VE SİGORTACILIK	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	1	Bankacılık ve Finans bölümü lisans mezunu olmak. İktisat alanında yüksek lisans yapmış olmak. Yüksek lisans mezuniyeti sonrasında bankacılık alanında en az 2 yıl tecrübeye sahip olmak.
2	AKHİSAR MESLEK YÜKSEKOKULU	ZEYTİNCİLİK VE ZEYTİN İŞLEME TEKNOLOJİSİ	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	1	Gıda Mühendisliği bölümü lisans mezunu olup, bu alanda yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında lisans eğitimi sonrası en az 5 (beş) yıl ders verme deneyimine sahip olmak.
3	ALAŞEHİR MESLEK YÜKSEKOKULU	LABORATUVAR TEKNOLOJİSİ	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	1	Biyoloji bölümü lisans mezunu olup, Botanik alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak.
4	KULA MESLEK YÜKSEKOKULU	WEB TASARIMI VE KODLAMA	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	2	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup; bu bölümlerden birinde yüksek lisans yapmış olmak.
5	KULA MESLEK YÜKSEKOKULU	WEB TASARIMI VE KODLAMA	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	1	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup; bu bölümlerden birinde doktora yapmış olmak.
6	MANİSA TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU	DİJİTAL DÖNÜŞÜM ELEKTRONİĞİ	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	1	Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği ile Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Belgelemek kaydıyla Dijital Dönüşüm Elektronik alanında lisans öğrenimi sonrası en az 1 (bir) yıl deneyime sahip olmak.
7	REKTÖRLÜK		ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (Uygulamalı Birim)	5	1	Üniversitemiz Kalite Koordinatörlüğü'nde görevlendirilmek üzere. Fen Bilgisi Eğitimi alanında doktora yapmış olmak. Lisans eğitimi sonrası Yükseköğretim Kurumlarında en az 5 (beş) yıl deneyime sahip olmak. Sivil Toplum Kuruluşları ile Projelerde Kalite Yönetimi konusunda deneyimi bulunmak. Eğitimcilerin eğitimi ve akademik düzeyde araştırma projeleri hazırlama sertifikalarına sahip olmak.
8	REKTÖRLÜK		ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (Uygulamalı Birim)	5	1	Üniversitemiz Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nde görevlendirilmek üzere. Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar-Enformatik veya Bilgisayar Bilimleri ve Yazılım Mühendisliği Bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Bu alanların birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak.
9	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	YABANCI DİLLER	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	1	Fakültelerin İngilizce Öğretmenliği, İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, Mütercim Tercümanlık (İngilizce) Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak. Bu alanlardan birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak. Üniversitemiz Senatosu Kararı Uyarınca Merkezi Yabancı Dil Sınavından En Az 90 (doksan) Puan almış olmak.

10	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	YABANCI DİLLER	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	5	1	Fakültelerin Fransızca Öğretmenliği, Fransız Dili ve Edebiyatı, Mütercim Tercümanlık (Fransızca) Bölümlerinin birinden Lisans mezunu olmak. Bu alanlardan birinde Tezli Yüksek Lisans yapmış olmak. Üniversitemiz Senatosu Kararı Uyarınca Merkezi Yabancı Dil Sınavından En Az 90 (doksan) Puan almış olmak.
11	HASAN FERDİ TURGUTLU TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	KONSTRÜKSİYON VE İMALAT	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	6	1	Makine Mühendisliği veya Makine ve İmalat Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Makine ve İmalat Mühendisliği anabilim dalı Konstrüksiyon ve İmalat alanında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
12	HASAN FERDİ TURGUTLU TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR YAZILIMI	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	6	1	Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olup, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. (İlan özel şartı 02.01.2025 tarih ve 32770 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Düzeltilme İlanımız" ile revize edilmiştir.)
13	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	VERİ BİLİMİ ANALİTİĞİ	ÖNCELİKLİ ALAN ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	6	1	Mühendislik Fakültelerinin Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.
14	MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	YAPAY ZEKA VE MAKİNE ÖĞRENMESİ	ÖNCELİKLİ ALAN ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	6	1	Mühendislik Fakültelerinin Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olup, bu alanların birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.