

T.C.
ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUCU

Fakültemizin Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalına tam zamanlı olarak istihdam edilmek üzere ilan edilen 2 (İki) Araştırma Görevliliği için başvuran adayların, Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin 10. Maddesi uyarınca ön değerlendirme sonuçları aşağıda belirtilmiştir.

RESMİ GAZETE TARİH/SAYISI: 18.04.2023, 32167 sayılı Resmi Gazete

KOŞUL: Bilgisayar mühendisliği veya ilgili mühendislik, matematik alanların birinde lisans mezunu, ilgili alanlarda Tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Geçerli yabancı dili (İngilizce) en az 80 puan olmak

Sayı	Adı - Soyadı	Başvuru Alanı	ALES Notu	ALES * 0.6	Yabancı Dil Notu	Yabancı Dil Notu*0.4	ALES*0.6+Yabancı Dil Notu*0.4	Başvuru İnceleme Değerlendirme Sonucu
1	AR** SA** ER*****	Ar. Gör.	90.07036	54.04222	82.50	33.000	87.04222	Sınava Girebilir
2								
3								
4								

Not: Giriş Sınavına katılacak adayların 12 Mayıs 2023 Cuma günü saat 14.00'te Ankara Medipol Üniversitesi Anafartalar Yerleşkesi Merkez Kampüs B Blok 410 nolu sınıfta hazır bulunmaları gerekmektedir. Bu duyuru, ilgili Yönetmelik uyarınca resmi tebligat niteliğinde olup, adaylara ayrıca sınava davet yazısı gönderilmeyecektir.

T.C.
ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUCU

Fakültemizin Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalına tam zamanlı olarak istihdam edilmek üzere ilan edilen 2 (İki) Araştırma Görevliliği için başvuran adayların, Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin 10. Maddesi uyarınca ön değerlendirme sonuçları aşağıda belirtilmiştir.

RESMİ GAZETE TARİH/SAYISI: 18.04.2023, 32167 sayılı Resmi Gazete

KOŞUL: Elektik-Elektronik Mühendisliği alanında lisans mezunu, aynı alanda Tezli yüksek lisans veya doktora yapıyor olmak. Geçerli yabancı dili (İngilizce) en az 80 puan olmak

Sayı	Adı - Soyadı	Başvuru Alanı	ALES Notu	ALES * 0.6	Yabancı Dil Notu	Yabancı Dil Notu*0.4	ALES*0.6+Yabancı Dil Notu*0.4	Başvuru İnceleme Değerlendirme Sonucu
1	BA*** TA** UL****	Ar. Gör.	82.99129	49.79477	81.25	32.500	82.29477	Sınava Girebilir
2	AH*** AK** ÖZ****	Ar. Gör.	78.52825	47.11695	86.25	34.500	81.61695	Sınava Girebilir
3								
4								

Not: Giriş Sınavına katılacak adayların 12 Mayıs 2023 Cuma günü saat 14.00'te Ankara Medipol Üniversitesi Anafartalar Yerleşkesi Merkez Kampüs B Blok 410 nolu sınıfta hazır bulunmaları gerekmektedir. Bu duyuru, ilgili Yönetmelik uyarınca resmi tebligat niteliğinde olup, adaylara ayrıca sınava davet yazısı gönderilmeyecektir.