

T.C.
ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUCU

Fakültemizin Beslenme ve Diyetetik Bölümüne tam zamanlı olarak istihdam edilmek üzere ilan edilen 1 (Bir) Öğretim Görevliliği için başvuran adayın, 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: 17.12.2022 /32046

KOŞUL: Beslenme ve Diyetetik Lisans mezunu, aynı alanda yüksek lisans yapmış olmak. Üniversitede Besin Kimyası Uygulama Dersini vermiş olmak. Geçerli yabancı dili (İngilizce) en az 90 puan olmak.

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 Ön Değerlendirme İnceleme Sonucu
EL** SA*****	Beslenme ve Diyetetik	90,6519	54,3911	93,75	37,5	91,8911	SINAVA GİREBİLİR

Not: Giriş Sınavına katılacak adayların, 11.01.2023 Çarşamba günü saat:10.00 da Ankara Medipol Üniversitesi Merkez Yerleşkesi MAZ28 numaralı sınıfta hazır bulunmaları gerekmektedir. Bu duyuru, ilgili Yönetmelik uyarınca resmi tebligat niteliğinde olup, adaylara ayrıca sınava davet yazısı gönderilmeyecektir.

T.C.
ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
ECZACILIK FAKÜLTESİ, ECZACILIK TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ, FARMASÖTİK TEKNOLOJİ ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUCU

Fakültemizin Eczacılık Teknolojisi Bölümü Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalına tam zamanlı olarak istihdam edilmek üzere ilan edilen 1 (Bir) Araştırma Görevlisi 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 nihai değerlendirme sonuçları aşağıda belirtilmiştir.

RESMİ GAZETE TARİH/SAYISI: 17.12.2022/32046

KOŞUL: Eczacılık Fakültesi mezunu, Farmasötik Teknoloji veya Farmasötik Biyoteknoloji alanında yüksek lisans veya doktora yapıyor 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	Ay***** BE*****	Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	96,77314	58,06388	80,00	32,00	90,06388	Sınava Girebilir
2	Me***** KI*****	Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	85,35654	51,21392	78,75	31,50	82,71392	Sınava Girebilir
3	İr*** Bİ*****	Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	85,87652	51,52591	70,00	28,00	79,52591	Sınava Girebilir
4	Es** GÜ*****	Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	81,33398	48,80039	76,25	30,50	79,30039	Sınava Girebilir

Not: Giriş Sınavına katılacak adayların, **11.01.2023 günü saat:10:00'da** Ankara Medipol Üniversitesi **MA Blok 28** numaralı sınıfta hazır bulunmaları gerekmektedir. Bu duyuru, ilgili Yönetmelik uyarınca resmi tebligat niteliğinde olup, adaylara ayrıca sınava davet yazısı gönderilmeyecektir.

T.C.

ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

ECZACILIK FAKÜLTESİ, ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, FARMASÖTİK KİMYA ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUCU

Fakültemizin Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü Farmasötik Kimya Anabilim Dalına tam zamanlı olarak istihdam edilmek üzere ilan edilen 1 (Bir) Araştırma Görevlisi 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: 17.12.2022/32046

KOŞUL: Eczacılık Fakültesi mezunu, Farmasötik Kimya alanında yüksek lisans veya doktora yapıyor 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	Ay***** YI*****	Farmasötik Kimya Anabilim Dalı	93,51365	56,10819	55,00	22,00	78,10819	Sınava Girebilir
2	Er***** YI*****	Farmasötik Kimya Anabilim Dalı	77,54683	46,52810	72,50	29,00	75,52810	Sınava Girebilir
3	Bü**** ŞA***	Farmasötik Kimya Anabilim Dalı	78,97012	47,38207	51,25	20,50	67,88207	Sınava Girebilir

Not: Giriş Sınavına katılacak adayların, **11.01.2023 günü saat:10:00'da** Ankara Medipol Üniversitesi **MA Blok 28** numaralı 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 1 (Bir) 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: 17.12.2022 tarihli, 32046 sayılı Resmi Gazete

KOŞUL: Elektik-Elektronik Mühendisliği alanında lisans mezunu, aynı alanda 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	Oğ***** AĞ*****	Ar. Gör.	83,82059	50,29235	85,00000	34,000	84,29235	Sınava Girebilir

Not: Giriş Sınavına katılacak adayların, **11.01.2023 Çarşamba günü saat: 10:00'da** Ankara Medipol Üniversitesi, Merkez Yerleşke, A Blok Zemin Kat **MA28** numaralı 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 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: 17.12.2022 tarihli, 32046 sayılı Resmi Gazete

KOŞUL: Bilgisayar mühendisliği veya ilgili mühendislik, matematik alanların birinde lisans mezunu, ilgili alanlarda 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	Ez** Ha* ER*****	Ar. Gör.	86,38355	51,83013	81,25000	32,500	84,33013	Sınava Girebilir

Not: Giriş Sınavına katılacak adayların, **11.01.2023 Çarşamba günü saat:10:00'da** Ankara Medipol Üniversitesi, Merkez Yerleşke, A Blok Zemin Kat **MA28** numaralı sınıfta hazır bulunmaları gerekmektedir. Bu duyuru, ilgili Yönetmelik uyarınca resmi tebligat niteliğinde olup, adaylara ayrıca sınava davet yazısı gönderilmeyecektir.

T.C.
ANKARA MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLER BÖLÜMÜ, FİZYOLOJİ ANABİLİM DALI,
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUCU

Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, Fizyoloji Anabilim Dalı tam zamanlı olarak istihdam edilmek üzere ilan edilen 1 (bir) 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.

Resmi Gazete ilan tarih/sayı : 17.12.2022 / 32046

Koşul : Tıp veya Veteriner Fakültesi mezunu, Sağlık Bilimleri Enstitüsü Fizyoloji programında doktora yapıyor olmak. Geçerli yabancı dili (İngilizce) en az 90, ALES puanı en az 80 puan olmak.

TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLER BÖLÜMÜ, FİZYOLOJİ ANABİLİM DALI, ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇ TUTANAĞI							
Sayı	Adı- Soyadı	ALES Notu	ALES * 0.6	Yabancı Dil Sınavı	Yabancı Dil Sınavı*0.4	Toplam Puanı	Başvuru İnceleme-Değerlendirme Sonucu
1	Ze**** Tu*** Se*****	81,75646	49,05388	90,00	36,000	85,05388	Sınava Girebilir

Not: Giriş Sınavına katılacak adayın 11 Ocak 2023 Çarşamba günü saat 10.00 Ankara Medipol Üniversitesi Merkez Yerleşkesi A Blok Zemin Kat MA28 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
TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLER BÖLÜMÜ, FİZYOLOJİ ANABİLİM DALI,
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUCU

Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimler Bölümü, Fizyoloji Anabilim Dalı tam zamanlı olarak istihdam edilmek üzere ilan edilen 1 (bir) 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.

Resmi Gazete ilan tarih/sayı : 17.12.2022 / 32046

Koşul : Moleküler Biyoloji ve Genetik mezunu, Tıbbi Fizyoloji alanında yüksek lisans yapmış, aynı alanda doktora yapıyor olmak

TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLER BÖLÜMÜ, FİZYOLOJİ ANABİLİM DALI, ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ BAŞVURULARI ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇ TUTANAĞI							
Sayı	Adı - Soyadı	ALES Notu	ALES * 0.6	Yabancı Dil Sınavı	Yabancı Dil Sınavı*0.4	Toplam Puanı	Başvuru İnceleme-Değerlendirme Sonucu
1	Mu***** Ca* Ki****	85,36092	51,21655	81,25	32,500	83,71655	Sınava Girebilir

Not: Giriş Sınavına katılacak adayın 11 Ocak 2023 Çarşamba günü saat 10.00 Ankara Medipol Üniversitesi Merkez Yerleşkesi A Blok Zemin Kat MA28 nolu sınıfta hazır bulunmaları gerekmektedir. Bu duyuru, ilgili Yönetmelik uyarınca resmi tebligat niteliğinde olup, adaylara ayrıca sınava davet yazısı gönderilmeyecektir.