



YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNCE 19.03.2026 TARİHİNDE İLAN EDİLEN ÖĞRETİM GÖREVLİSİ KADROSUNA MÜRACAAT EDEN ADAYLARA İLİŞKİN İLİŞKİN SINAV SONUCU

Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nca 31.07.2008 ve 26953 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe giren ve 09.11.2018 tarih ve 30590 sayılı Resmi Gazete'de yeniden düzenlenen Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkındaki Yönetmelik Hükümlerine göre Üniversitemizin birimlerinde istihdam edilmek üzere ilan edilen kadro/kadrolar için aynı yönetmeliğin 12. Maddesi uyarınca giriş sınavları aşağıda açıklanmıştır.

ÜNVANI	İLAN NUMARASI	BİRİMİ	ARANAN ÖZELLİKLER
Öğretim Görevlisi	33201 sayılı Resmî Gazete	Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu/ Terapi ve Rehabilitasyon / Fizyoterapi	Anatomi alanında tezli yüksek lisans veya doktora yapmış olmak

SINAV SONUÇLARI AŞAĞIDA BELİRTİLMİŞTİR

NO	AD SOYAD	BAŞVURDUĞU PROGRAM	İLAN NO	LİSANS NOT ORT.	LN (%30)	ALES NOTU	AN (%35)	GİRİŞ SINAVI SONUCU	GİRİŞ SINAVI SONUCU (%35)	TOPLAM PUAN	AÇIKLAMA
1	Öz*****ÇAK	Fizyoterapi	33201	78,06	23,42	70,00	24,50	91,33	31,97	79,88	BAŞARILI ASIL
2	Ha*****TIR	Fizyoterapi	33201	70,36	21,11	86,96	30,44	53,86	18,85	70,40	BAŞARILI YEDEK
3	Tu*****NOK	Fizyoterapi	33201	87,16	26,15	82,51	28,88	33,76	11,82	66,84	HAK KAZANAMADI
4	Fe*****CAK	Fizyoterapi	33201	83,66	25,10	87,19	30,52	30,95	10,83	66,45	HAK KAZANAMADI
5	Ra*****LIÇ	Fizyoterapi	33201	83,90	25,17	78,91	27,62	16,57	5,80	58,59	BAŞARISIZ
6	Al*****ARA	Fizyoterapi	33201	70,60	21,18	78,22	27,38	14,06	4,92	53,48	BAŞARISIZ
7	Hü*****KIR	Fizyoterapi	33201	ADAY SINAVA GİRMEDİ							
8	Sü*****ĞLU	Fizyoterapi	33201	ADAY SINAVA GİRMEDİ							

ASİL OLARAK KAZANAN ADAYLARIN

İLAN TARİHİNDEN İTİBAREN 15 GÜN İÇERİSİNDE İLGİLİ BİRİME (SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU) ŞAHSEN BAŞVURMASI GEREKMEKTEDİR.

Dr. Öğr. Üyesi Hasan BAYRAKTAR
Genel Sekreter v.

Prof. Dr. Şebnem KAVAKLI
Rektör

Doç. Dr. Elif Hilal ŞEN
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
Müdür