

**OSMANİYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ**  
**30.12.2022 - 16.01.2023 TARİHLERİ ARASINDA YAYIMLANAN AKADEMİK KADRO İLANI**  
**NİHAİ DEĞERLENDİRME SONUÇLARI**

**KADRO BİRİMİ** : Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu  
**BÖLÜMÜ** : Beden Eğitimi ve Spor  
**ANABİLİM DALI / PROGRAMI** : Beden Eğitimi ve Spor  
**KADRO UNVANI** : Araştırma Görevlisi  
**KADRO DERECESİ** : 7  
**İLAN NO** : 20221204  
**KADRO ADEDİ** : 1  
**NİTELİĞİ** : Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

Sıra No	Adı Soyadı	ALES Puanı	ALES Puanı %30	Lisans Mezuniyet Notu	Lisans Mezuniyet Puanı %30	Yabancı Dil Puanı	Yabancı Dil Puanı %10	Giriş Sınav Notu	Giriş Sınav Notu %30	Değ. Puanı	Değerlendirme Sonucu
1	EKR** SOL**	74,9956	22,4980	93,4600	28,0380	76,2500	7,6250	90,0000	27,0000	85,1610	<b>BAŞARILI</b>
2	ALP*** ÇİR***	79,2830	23,7840	81,4700	24,4410	80,0000	8,0000	80,0000	24,0000	80,2250	<b>YEDEK</b>
3	ESR* KİL**	88,9047	26,6710	85,2100	25,5630	71,2500	7,1250	55,0000	16,5000	75,8590	<b>SIRALAMAYA GİREMEDİ</b>
4	ABD***** YİL***	78,2457	23,4730	90,9000	27,2700	67,5000	6,7500	40,0000	12,0000	69,4930	<b>SIRALAMAYA GİREMEDİ</b>
5	ÖME* ÜNA*	84,4082	25,3220	78,7600	23,6280	66,2500	6,6250	20,0000	6,0000	61,5750	<b>BAŞARISIZ</b>
6	SED* NU* UYS**	82,2218	24,6660	95,8000	28,7400	76,2500	7,6250		0,0000		<b>SINAVA GİRMEDİ</b>
7	ZEH** KAR***	80,2748	24,0820	89,9600	26,9880	63,7500	6,3750		0,0000		<b>SINAVA GİRMEDİ</b>
8	TAH* MUH***** KİR*****	79,7953	23,9380	76,2000	22,8600	65,0000	6,5000		0,0000		<b>SINAVA GİRMEDİ</b>
9	MUH***** POL**	81,0517	24,3150	72,9300	21,8790	60,0000	6,0000		0,0000		<b>SINAVA GİRMEDİ</b>
10	MEH*** AL* ÜZG*	77,7021	23,3100	71,5300	21,4590	72,5000	7,2500		0,0000		<b>SINAVA GİRMEDİ</b>

**SINAV YERİ** : Fen Edebiyat Fakültesi Zemin Kat A-01 Nolu Amfi (D Blok)  
**SINAV SAATİ** :10:00  
**SINAV TARİHİ** :23/01/2023

**Not (1):** Lisans Mezuniyet Notunun 4'lük sistemden 100'lük not sistemine çevirmede YÖK'ün not sistemi kullanılmıştır.  
**(2):** Kadronun bir katı kadar aday yedek olarak belirlenmiştir.