

**ATOM VE MOLEKÜL FİZİĞİ ANABİLİM DALI İÇİN AÇILAN 1 (BİR) ADET ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROSUNA
BAŞVURAN ADAYLARIN SINAV SONUCU**

Sıra No	Başvuran Adayın	ALES Puanı	Yabancı Dil Puanı	Lisans Not Ortalaması	Giriş Sınavı Notu	ALES %30	Yabancı Dil %10	Lisans Not Ortalaması %30	Giriş Sınavı Notu %30	Toplam Puan
	Adı									
1	Emre Burak YILDIZCI	93,185	95,000	84,360	61	27,96	9,50	25,31	18,30	81,07
2	Yunus Emre OKYAYLI	89,839	72,500	88,560	51	26,95	7,25	26,57	15,30	76,07
3	Can DAVUT	77,476	83,750	65,230	SG	23,24	8,38	19,57	0,00	Sınava Girmedik
4	Betül ESKİ	74,704	85,000	61,500	SG	22,41	8,50	18,45	0,00	Sınava Girmedik
5	Ayşe SÖNMEZ	82,214	72,500	75,730	27	24,66	7,25	22,72	8,10	62,73
6	Berin ÖZDALGIÇ	80,150	75,000	73,860	37	24,04	7,50	22,16	11,10	64,80
7	Alptuğ ÖZDEMİR	80,203	67,500	76,430	18	24,06	6,75	22,93	5,40	59,14
8	Ahmet Cem ERDOĞAN	74,211	72,500	70,830	53	22,26	7,25	21,25	15,90	66,66
9	Yasemin GÜNDOĞDU	71,609	72,500	72,930	SG	21,48	7,25	21,88	0,00	Sınava Girmedik
10	Gülderen AÇIKGÖZ	82,744	52,500	67,330	SG	24,82	5,25	20,20	0,00	Sınava Girmedik

DEKANLIK MAKAMI'NA

Emre Burak YILDIZCI Atom ve Molekül Fiziği Ana Dalı Bilim Jürisi tarafından yapılan sınavlar neticesinde toplam (81,07) puan almış ve Araştırma Görevlisi olarak atanması uygun bulunmuştur.

Yunus Emre OKYAYLI Atom ve Molekül Fiziği Anabilim Dalı Bilim Jürisi tarafından yapılan sınavlar neticesinde toplam (76,07) puan almış ve YEDEK ADAY olarak Araştırma Görevlisi atanması uygun bulunmuştur.