

## DUYURU

29.08.2022 TARİHİNDE YAPILAN ÖĞRETİM ELEMANI ALIM SINAV SONUÇLARIDIR.

DUYURULAR TEBLİGAT NİTELİĞİNDE OLUP ADAYLARA AYRICA TEBLİGAT YAPILMAYACAKTIR.

KAZANAN ADAYLARIN AŞAĞIDA BELİRTİLEN BELGELERLE BİRLİKTE EN GEÇ 15 GÜN İÇERİSİNDE ATANACAKLARI BİRİMLERE BASVURMALARI GEREKMEKTEDİR.

### GETİRİLMESİ GEREKEN BELGELER:

- 1-DİPLOMA VEYA ONAYLI ÖRNEĞİ
- 2-YDS-YÖKDİL SINAV SONUÇ BELGESİ
- 3-ALES SINAV SONUÇ BELGESİ
- 4-ADLİ SİCİL BELGESİ
- 5-657 SAYILI KANUNUN 48. MADDESİNİN 7. FIKRASI UYARINCA “53 üncü madde hükümleri saklı kalmak kaydı ile görevini devamlı yapmasına engel olabilecek....akıl hastalığı....bulunmamak.” ŞARTINI GÖSTERİR PSİKIYATRİ RAPORU
- 6-T.C. KİMLİK NUMARASI GÖSTERİR KİMLİK FOTOKOPİSİ
- 7-6 ADET FOTOĞRAF
- 8-ERKEK ADAYLAR İÇİN ASKERLİK BELGESİ
- 9-DAHA ÖNCE EMEKLİ SANDIĞINA TABİ OLARAK ÇALIŞANLARIN HİZMET BELGESİ

### CAYCUMA MESLEK YÜKSEKOKULU

**ACIK DENİZ SONDAJ TEKNOLOJİSİ ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (1 Kişilik):** İşletme veya İktisat Bölümü lisans mezunu olmak. İşletme veya İktisat alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Ayrıca belgelendirmek kaydıyla yükseköğretim kurumlarında en az 5 (Beş) yıl alanında çalışıyor olmak. Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil İngilizce'den en az 85 puan veya eşdeğeri kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olmak.

ADI SOYADI:	ALES%30	LİSANS NOTU%10	YABANCI DİL%30	GİRİŞ SINAV%30	TOPLAM	
ER**** ÇI****	23,97	7,31	28,50	22,50	82,29	ASİL

**ACIK DENİZ SONDAJ TEKNOLOJİSİ ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (1 Kişilik):** Jeoloji Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Jeoloji Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.

ADI SOYADI:	ALES%35	LİSANS NOTU%30	GİRİŞ SINAV%35	TOPLAM	
Zİ**** SA**** GÜ****	25,57	24,46	28,35	78,39	ASİL
HA**** ME**** ÖZ****	25,02	23,28	21,35	69,65	YEDEK

**ACIK DENİZ SONDAJ TEKNOLOJİSİ ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (1 Kişilik):** Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak. Makine Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.

ADI SOYADI:	ALES%35	LİSANS NOTU%30	GİRİŞ SINAV%35	TOPLAM	
RA**** ÇÜ****	29,38	26,14	17,50	73,03	ASİL
AY**** ÜN****	28,65	26,22	10,50	65,37	YEDEK

**ACIK DENİZ TABANI UYGULAMALARI TEKNOLOJİSİ ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (1 Kişilik):** Jeoloji Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Jeoloji Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.

ADI SOYADI:	ALES%35	LİSANS NOTU%30	GİRİŞ SINAV%35	TOPLAM	
HA**** BÖ****	28,38	19,98	25,20	73,57	ASİL
AY**** Yİ****	27,12	21,31	24,15	72,58	YEDEK

**ACIK DENİZ TABANI UYGULAMALARI TEKNOLOJİSİ ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (1 Kişilik):** Maden Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Maden İşletmesi veya Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.

ADI SOYADI:	ALES%35	LİSANS NOTU%30	GİRİŞ SINAV%35	TOPLAM	
ÇA**** AL****	27,24	21,73	25,55	74,53	ASİL