

T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ  
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ KADROSU YERLEŞTİRME SONUÇLARI  
İLAN NO: 32365 İLAN TARİHİ: 10.11.2023

Üniversite Adı	GAZİ ÜNİVERSİTESİ			Duyuru Baş. Tar.	10.11.2023						
Birim Adı	UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ			Son Başvuru Tar.	24.11.2023						
Bölüm Adı	FOTONİK			Ön Değerl. Tar.	1.12.2023						
Anabilim Dalı Adı	FOTONİK			Sınav Tar.	8.12.2023						
Kadro Tipi	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (ÖNCELİKLİ ALAN)			Sonuç Açık.Tar.	15.12.2028						
Kadro Sayısı	1			Kadro Derecesi	4						
Açıklama	Fotonik, fizik, fizik mühendisliği, elektrik-elektronik mühendisliği, malzeme bilimi ve mühendisliği, metalurji ve malzeme mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak, bu alanların birinde veya fotonik bilimi ve mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Not: Bu kapsamda istihdam edilecek olanlar yalnızca optik, elektrooptik ve fotonik konularında çalışmalar yürütecektir.										
SIRA NO	AD SOYAD	ALES PUANI	ALES (% 40)	YDS PUANI	YDS (% 30)	LİSANS MEZ. NOTU	LİSANS MEZ. NOTU (%15)	SINAV	SINAV (%15)	PUAN	YERLEŞTİRME SONUCU
1	HA* ON* BA*	91,6079	36,6432	86,25	25,88	64,300	9,645	53,000	7,950	80,113	BAŞARILI
2	HÜ* ME* ÇE*	70,5476	28,2190	91,25	27,38	78,360	11,754	5,000	0,750	68,098	BAŞARISIZ
3	HA* Bİ* ÖZ*	73,5955	29,4382	85,00	25,50	58,230	8,735	9,000	1,350	65,023	BAŞARISIZ

NOT-1: Öğretim üyesi dışındaki öğretim elemanı kadrolarına yapılacak atamalarda uygulanacak merkezi sınav ve giriş sınavlarına ilişkin usul ve esaslar hakkında yönetmelik uyarınca:

- Lisans mezuniyeti notunun hesaplanmasında kullanılacak, not sistemlerinin 100'lük not sistemine eşdeğerliği Yükseköğretim Kurulu kararıyla belirlenir. Lisans Mezuniyet notunun hesaplanmasında Yükseköğretim Kurulunun açıkladığı not dönüşüm tablosu kullanılmalıdır. (Madde 6 (3) )

- Değerlendirme sonucunda 70'in altında puan alanlar başarısız sayılırlar.

NOT-2: Atamaya Hak kazanan Adayların Sonuç Açıklama Duyurusunda belirtilen evrakları sonucunun açıklandığı tarihten itibaren 15 (onbeş) gün içinde ilgili birime getirmesi gerekmektedir.