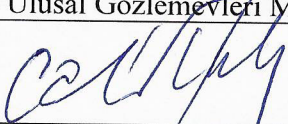


**EK-1**  
**KURUM DIŐI KAMU İŐŐİ ALIMI İLAN FORMU**

<b>KURUM BİLGİLERİ</b>	
Kurum Adı/Unvanı: Türkiye Ulusal Gözlemevleri	
Adresi: Üniversite Mah. Atatürk Üniversite Yerleşkesi (ATASAM Binası), Prof. Dr. Lütfü Ülkümen Sok. No: 8/3, 25050, Yakutiye/ERZURUM	
Telefonu: 0(442) 231 22 17/ 0 (442) 236 31 44	Faks No: 0(442) 231 59 34
<b>TALEP/BAŞVURU BİLGİLERİ</b>	
Meslek Adı: Araştırmacı	Açık İŐ Sayısı: 1 KiŐi
NiteliĐi (Geçici/Daimi): Geçici (Belirli Süreli)	Deneyim Süresi: ~1 Yıl
Başvuru Tarihleri: 16.10.2025 – 20.10.2025	
Başvuru Adresi: Türkiye Ulusal Gözlemevleri PınarbaŐı Mah., Dumlupınar Bul., Akdeniz Üniversitesi Yerleşkesi, TUG Binası, No:402, 07058, Konyaaltı / ANTALYA.	
İrtibat KiŐisi: Huriye AYDIN	Unvanı: İdari-Mali İŐler Uzmanı
Telefonu: 0 (242) 227 55 00	E-posta: <a href="mailto:huriyea@trgozlemevleri.gov.tr">huriyea@trgozlemevleri.gov.tr</a> (Elektronik başvuru için başvuru belgeleri bu adrese iletilmelidir.)
<b>GÖRÜŐME/MÜLAKAT BİLGİLERİ</b>	
Yer: PınarbaŐı Mah., Dumlupınar Bul., Akdeniz Üniversitesi Yerleşkesi, (TUG Binası), No:402, 07058, Konyaaltı / ANTALYA.	
Tarih: 22.10.2025	Saat: 09.00-12.00
<b>ÇALIŐMA ŐARTLARI</b>	
ÇalıŐma Adresi: Türkiye Ulusal Gözlemevleri - Antalya Ofis Yerleşkesi	
ÇalıŐma Süresi: (Kısmi Zamanlı), Kısmi süreli personelin çalıŐma süresi haftada 25 (yirmibeŐ) saati ve yıl içerisinde 300 (üçyüz) takvim gününü geçmeyecek Őekilde planlanmaktadır.	ÇalıŐma Saatleri: 08.30-17.30
<b>MÜRACAAT KOŐULLARI</b>	
Türkiye Cumhuriyeti vatandaŐı olmak,	
Medeni haklarını kullanma ehliyetine sahip olmak,	
Adli sicil kaydının bulunmaması,	
Uzay Bilimleri ve Teknolojileri Bölümü mezunu olmak,	
Gözlem, Gözlemsel Yöntemler, Gözlem Verisi Analizi, Teleskop kullanımı, Teknik ekipman kullanımı konusunda bilgi sahibi olmak,	
Uzay Bilimleri ve Teknolojileri anabilim dalında Yüksek lisans eğitimini tamamlamıŐ ya da Uzay Bilimleri ve Teknolojileri anabilim dalında Yüksel lisans programına başlamıŐ olmak,	
AutoCAD, Arduino programlama ve yapay zeka konularında bilgi sahibi olmak,	
Astronomi ve gözlemevi çalıŐmalarında saha deneyimine sahip olmak,	
Gözlemevi ekipmanlarının bakım ve kalibrasyon işlemlerini yapabilmek,	

Python bilgisine sahip olmak,
Analitik düşünme yeteneğine sahip, problem çözme becerisi gelişmiş ve veri odaklı yaklaşımı benimseyen bir yapıda olmak,
Proje bazlı veri analizi veya yazılım geliştirme süreçlerine destek verebilecek yetkinlikte olmak,
Etkin iletişim becerilerine sahip olmak,
Ekip çalışmasına uyum sağlamak, akademik ve teknik ekiplerle işbirliği yapabilmek,
Çalışmaya engel teşkil eden herhangi bir sağlık sorununun bulunmaması,
Antalya'da ikamet ediyor olmak ya da edebilecek durumda olmak,
<b>BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER</b>
Başvuru Dilekçesi
Ayrıntılı CV ( <i>Özgeçmiş</i> ) ve İletişim Bilgileri
2 Adet Vesikalık Fotoğraf
Heyet Raporu ( <i>İlk adımda Tek Hekim Sağlık Raporu yeterlidir.</i> )
Diploma Fotokopisi ( <i>Noter Tasdikli</i> ) veya E-Devlet Mezun Belgesi ( <i>Barkodlu</i> )
Adli Sicil Kaydı ( <i>E-Devlet</i> )
Vukuatlı Nüfus Kayıt Belgesi ( <i>E-Devlet</i> )
SGK Tescil ve Hizmet Dökümü ( <i>E-Devlet</i> )
Yerleşim Yeri ( <i>İkametgâh</i> ) Belgesi ( <i>E-Devlet</i> )
Nüfus Cüzdanı Fotokopisi
Kan Grubu Kartı Fotokopisi
Ehliyet Fotokopisi ( <i>Varsa</i> )
Mesleki Yeterliliğe Dair Belgeler/Sertifikalar vb. ( <i>Varsa</i> )
Askerlik Durum Belgesi ( <i>Erkek Adaylar İçin</i> )
<b>FORM ONAY BİLGİLERİ</b>
Tarih: 15.10.2025
Adı Soyadı: Prof. Dr. Cahit YEŞİLYAPRAK
Unvanı: Türkiye Ulusal Gözlemevleri Müdür Vekili
Kaşe/İmza: 

Not: Bu form işçi alımı yapılacak her meslek için ayrı ayrı düzenlenerek iş arayanlara duyurulması için bağlı olunan İŞKUR İl Müdürlüğüne/Hizmet Merkezine gönderilir.