

EK-1
KURUM DIŐI KAMU İŐŐİ ALIMI İLAN FORMU

KURUM BİLGİLERİ	
Kurum Adı/Unvanı: Türkiye Ulusal Gözlemevleri - 6550 Araştırma Altyapısı	
Merkez Adresi: Üniversite Mah. Prof.Dr. Lütfü Ülkümen Sok. No: 8/3, Yakutiye/Erzurum	
Telefon No: 0 (442) 2312217 / 2363144	Faks No: 0 (442) 2315934
TALEP/BAŞVURU BİLGİLERİ	
Meslek Adı: Uzman Araştırmacı	Açık Pozisyon Sayısı: 1 Kişi
Niteliği (Geçici/Daimi): Daimi	Deneyim Süresi: Dr Sonrası En Az 1 Yıl
Başvuru Tarihleri: 18.05.2026 - 21.05.2026	
Başvuru Adresi: Türkiye Ulusal Gözlemevleri - Erzurum Merkez Ofisi (Binası), Üniversite Mah., Atatürk Üniv. Yerleşkesi, Prof. Dr. Lütfü Ülkümen Sok., No:8/3, 25050, Yakutiye/Erzurum.	
İrtibat Kişisi: Özge YİĞİT	Unvanı: İdari - Mali İşler Personeli
Telefonu: 0(442) 231 5565	E-posta: ik@trgozlemevleri.gov.tr (Elektronik başvuru için başvuru belgeleri bu adrese eksiksiz iletilmelidir.)
GÖRÜŞME/MÜLAKAT BİLGİLERİ	
Yer: Görüşme (Türkiye Ulusal Gözlemevleri - Erzurum Merkez Binası, Üniversite Mah., Atatürk Üniv. Yerleşkesi, Prof. Dr. Lütfü Ülkümen Sok., No:8/3, 25050, Yakutiye/Erzurum) veya Çevrimiçi Toplantı (Sadece şehir dışından katılacak adaylar için.)	
Tarih: 22.05.2026 (Mülakata sadece ön değerlendirme sonucu olumlu olan adaylar gerek duyulursa , çağrılacaktır.)	Saat: 14.00
ÇALIŞMA ŐARTLARI	
Çalışma Adresi: Türkiye Ulusal Gözlemevleri - DAG Karakayatepe Yerleşkesi (3170 m) ve Erzurum Merkez Binası	
Çalışma Süresi: Tam Zamanlı - Vardiyalı	Çalışma Saatleri: 08.30 - 17.30 (Çalışma saatleri vardiya düzenine göre değişiklik gösterebilir.)
MÜRACAAT KOŐULLARI	
Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı ve medeni haklarını kullanma ehliyetine sahip olmak,	
Adli sicil kaydının bulunmaması,	
Fizik/Astronomi ve Uzay Bilimleri/Astronomi ve Astrofizik alanlarında Doktora mezunu olmak,	
Yıldız astrofiziği, Gözlemsel Astronomi, Işık ve tayf ölçüm gözlemleri ve analizleri konularında uzmanlığa sahip olmak,	
Uzay havası ve güneş aktivitesine yönelik yer tabanlı gözlem verilerinin analizi konusunda deneyim sahibi olmak veya bu alanda çalışmaya istekli olmak,	
Tercihen kozmik parçacık dedektörleri (nötron monitörü, müon dedektörü vb.) ve ilgili gözlem sistemlerine aşinalık,	
Uzay tabanlı teleskop verileri (ör. Chandra, XMM-Newton, Swift, NICER) ile çalışma deneyimine sahip olmak,	
Yüksek enerji astrofiziği (X-ışını, gama vb.) alanlarında analiz deneyimi bulunmak,	
Çok dalgaboylu (optik, X-ışını vb.) gözlem verilerinin birlikte analizi konusunda deneyim sahibi olmak,	

Bilimsel veri analizi, programlama veya modelleme konularında yetkin olmak,
Linux tabanlı sistemlerde çalışma deneyimi bulunmak ve LaTeX kullanabilmek,
CCD veri indirgeme ve teleskop gözlem süreçlerinde aktif görev almış olmak,
Python'da ileri düzey hâkimiyet (<i>NumPy, SciPy, Astropy, Pandas, MCMC/emcee</i>),
IRAF/PyRAF, MaxIm DL, IDL, MYRAF gibi yazılımlarda profesyonel veri indirgeme becerisine sahip olmak,
Gözlemsel/kuramsal astronomi alanlarında bilimsel araştırma projesi yürütmüş olmak,
Farklı çapta teleskoplarla farklı gözlem teknikleri ile gözlemsel çalışma yapmış olmak,
Bilimsel rapor, yayın veya sunum hazırlama süreçlerine katkı sunabilecek düzeyde akademik yazım ve analiz becerilerine sahip olmak,
Ulusal ve uluslararası araştırma projelerinde aktif görev alabilecek disiplinli çalışma alışkanlığına sahip olmak,
Bilimsel literatürü takip edebilecek ve temel iletişim kurabilecek İngilizce yeterliliğine sahip olmak,
Ekip çalışmasına uyum sağlamak, akademik ve teknik ekiplerle işbirliği yapabilmek,
Gerektiğinde gözlem çalışmaları için gece ve vardiyalı görev alabilecek olmak,
Seyahat engeli bulunmamak,
Fiziken çalışmaya engel teşkil eden herhangi bir sağlık sorunu olmamak,
Erzurum Merkez'de ikamet ediyor olmak ya da edebilecek durumda olmak,
Erkek adaylar için askerlik hizmetini tamamlamış olmak.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

Başvuru Dilekçesi (*Türkiye Ulusal Gözlemevleri Müdürlüğüne hitaben*)

Ayrıntılı CV (*Özgeçmiş*) ve İletişim Bilgileri

2 Adet Vesikalık Fotoğraf

Heyet Raporu (*İlk adımda Tek Hekim Sağlık Raporu yeterlidir.*)

Diploma Fotokopisi (*Noter Tasdikli*) veya E-Devlet Mezun Belgesi (*Barkodlu*)

Adli Sicil Kaydı (*E-Devlet*)

Vukuatlı Nüfus Kayıt Belgesi (*E-Devlet*)

SGK Tescil ve Hizmet Dökümü (*E-Devlet*)

Yerleşim Yeri (*İkametgâh*) Belgesi (*E-Devlet*)

Nüfus Cüzdanı Fotokopisi

Kan Grubu Kartı Fotokopisi

Ehliyet Fotokopisi (*Varsa*)

Mesleki Yeterliliğe Dair Belgeler/Sertifikalar vb. (*Varsa*)

Askerlik Durum Belgesi (*Erkek Adaylar İçin*)

FORM ONAY BİLGİLERİ

Tarih: 18.05.2026

Adı Soyadı: Murat DİKMEN

Unvanı: Türkiye Ulusal Gözlemevleri İdari Müdür Yrd.

Kaşe/İmza:  Murat DİKMEN

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