

## KURUM DIŐI KAMU İŞÇİ ALIMI İLAN FORMU

KURUM BİLGİLERİ	
Kurum Adı/Unvanı: TÜBİTAK	
Adresi: Gebze-KOCAELİ	
Telefon : UME (262) 679 50 00/ 2513	Faks no:
TALEP/BAŞVURU BİLGİLERİ	
Meslek Adı: Proje Personeli(Araştırmacı)	Açık İŐ Sayısı: 11
NiteliĐi Proje Kapsamında	Deneyim Süresi: İlanda belirtilmektedir.
Başvuru Tarihleri: 01/04/2024 – 25/04/2024	
Başvuru Adresi: <a href="https://kariyer.tubitak.gov.tr">https://kariyer.tubitak.gov.tr</a>	
İrtibat KiŐisi:	Unvanı:
Telefonu:	E-posta: ume.ik@tubitak.gov.tr
GÖRÜŐME/MÜLAKAT BİLGİLERİ	
Yer: Gebze/Kocaeli	
Tarih: Daha sonra duyurulacaktır.	Saat: Daha sonra duyurulacaktır.
ÇALIŞMA ŐARTLARI	
Çalışma Adresi: Gebze/Kocaeli	
Çalışma Süresi: -	Çalışma Saatleri: -
MÜRACAAT KOŐULLARI	
Ekte yer almaktadır.	
BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER	
Ekte yer almaktadır.	
FORM ONAY BİLGİLERİ	
TÜBİTAK İnsan Kaynakları Daire BaŐkanlıĐı	

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

**TÜBİTAK BÜNYESİNDE GÖREV YAPMAK ÜZERE PROJE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI) İSTİHDAM EDİLECEKTİR.**  
SON BAŞVURU TARİHİ: 25.04.2024

SIRA NO	BİRİMİ	İLAN NUMARASI	REFERANS KODU	HİZMET GRUBU	BÖLÜMÜ	İSTİHDAM EDİLECEK PERSONEL SAYISI	PERSONELİN GÖREV YAPACAĞI ŞEHİR	ADAYLARDA ARANACAK ÖZEL KOŞULLAR*		
								YABANCI DİL	YAŞ ARALIĞI	MESLEKİ TECRÜBE
1	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.01	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren; <b>Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği</b> veya <b>Fizik</b> bölümlerinden birini bitirmiş veya 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	1	GEBZE	VAR	YOK	YOK
2	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.02	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren; <b>Fizik veya Fizik Mühendisliği</b> bölümlerinden birini bitirmiş veya 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	3	GEBZE	VAR	YOK	YOK
3	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.03	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren; <b>Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği</b> veya <b>Yazılım Mühendisliği</b> bölümlerinden birini bitirmiş veya 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	2	GEBZE	VAR	YOK	YOK
4	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.04	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren <b>Moleküler Biyoloji ve Genetik</b> bölümünü bitirmiş olmak ve <b>Moleküler Biyoloji ve Genetik</b> alanında tezi yüksek lisans öğrenimini tamamlamış olmak.	1	GEBZE	VAR	YOK	YOK
5	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.05	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren; <b>Fizik veya Fizik Mühendisliği</b> bölümlerinden birini bitirmiş olmak.	1	GEBZE	VAR	YOK	VAR
6	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.06	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren; <b>Fizik, Fizik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği ve Bilgisayar Mühendisliği</b> bölümlerinden birini bitirmiş veya 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	1	GEBZE	VAR	YOK	YOK
7	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.07	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren; <b>Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği</b> veya <b>Mekatronik Sistem Mühendisliği</b> bölümlerinden birini bitirmiş olmak.	1	GEBZE	VAR	YOK	VAR
8	TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)	TBTK.UME.2024-1	TBTK.UME.2024-1.08	Araştırmacı	Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren; <b>Fizik veya Fizik Mühendisliği</b> bölümlerinden birini bitirmiş olmak ve <b>Fizik veya Fizik Mühendisliği</b> bölümlerinde doktora derecesine sahip olmak.	1	GEBZE	VAR	YOK	VAR

**Başvurular için gerekli koşullar ve süreçler Kurumumuz internet sayfasında ([www.tubitak.gov.tr](http://www.tubitak.gov.tr)), Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığının ve Türkiye İş Kurumunun internet sayfalarında yer almaktadır. İş Başvuruları TÜBİTAK İş Başvuru Sistemi (<https://kariyer.tubitak.gov.tr>) üzerinden gerçekleştirilmektedir.**

UME

Gebze/ KOCAELİ  
E-Posta: [ume.ik@tubitak.gov.tr](mailto:ume.ik@tubitak.gov.tr)  
Telefon: 0262 679 50 00 / 2513