

TÜBİTAK Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumundan:

TÜBİTAK BÜNYESİNDE GÖREVE YAPMAK ÜZERE PROJE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI - TEKNİK VE DESTEK PERSONELİ) İSTİHDAM EDİLECEKTİR.

SON BAŞVURU TARİHİ: 13.05.2024

SIRA NO	Bölüm	İLAN NUMARASI	REFERANS KODU	HİZMET GRUBU	BÖLÜMÜ	İSTİHDAM EDİLECEK PERSONEL SAYISI	PERSONELİN GÖREVE YAPACAĞI ŞEHİR	ADAYLARDA ARANACAK ÖZEL KOŞULLAR*		
								YABANCI DİL	YAŞ ARALIĞI	MESLEKİ TECRÜBE
1	TÜBİTAK Bilim ve Bilişim Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi (BİLGEM)	TBTK.BİLGEM.A.2024-1	TBTK.BİLGEM.A.2024-1.01	Araştırmacı	Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Adli Bilim Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilim Sistemleri, Bilim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Enformatik, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Mekatronik Sistemler Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği, veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak.	50	GEBZE	VAR	YOK	VAR
2	TÜBİTAK Bilim ve Bilişim Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi (BİLGEM)	TBTK.BİLGEM.A.2024-1	TBTK.BİLGEM.A.2024-1.02	Araştırmacı	Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Adli Bilim Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilim Sistemleri, Bilim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Enformatik, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Mekatronik Sistemler Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak.	35	ANKARA	VAR	YOK	VAR
3	TÜBİTAK Bilim ve Bilişim Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi (BİLGEM)	TBTK.BİLGEM.A.2024-2	TBTK.BİLGEM.A.2024-2.01	Araştırmacı	Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Adli Bilim Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilim Sistemleri, Bilim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Enformatik, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Mekatronik Sistemler Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak ya da 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	100	GEBZE	VAR	YOK	YOK
4	TÜBİTAK Bilim ve Bilişim Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi (BİLGEM)	TBTK.BİLGEM.A.2024-2	TBTK.BİLGEM.A.2024-2.02	Araştırmacı	Endüstri Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Adli Bilim Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Yönetim Bilim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilim Sistemleri, Bilim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilgisayar ve Enformatik, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Mekatronik Sistemler Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak ya da 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	45	ANKARA	VAR	YOK	YOK
5	TÜBİTAK Bilim ve Bilişim Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi (BİLGEM)	TBTK.BİLGEM.TD.2024-1	TBTK.BİLGEM.TD.2024-1.01	Teknik ve Destek Personel	Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Mekatronik Sistemler Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak.	6	GEBZE	VAR	VAR	YOK

*Başvurular için gerekli koşullar ve süreçler Kurumumuz internet sayfasında (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.

BİLGEM
Gebze / KOCAELİ
E-Posta: bligem.ik@tubitak.gov.tr
Telefon : (262) 675 3548 / 3517 / 3578