

TÜBİTAK Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumundan:

TÜBİTAK BÜNYESİNDE GÖREV YAPMAK ÜZERE PERSONEL İSTİHDAM EDİLECEKTİR.

SON BAŞVURU TARİHİ: 23.05.2024

SIRA NO	BİRİM	İLAN NUMARASI	REFERANS KODU	HİZMET GRUBU	BÖLÜMÜ	İSTİHDAM EDİLECEK PERSONEL SAYISI	PERSONELİN GÖREV YAPACAĞI ŞEHİR	ADAYLARDA ARANACAK ÖZEL KOŞULLAR*	
								YABANCI DİL ŞARTI	MESLEKİ TECRÜBE ŞARTI
1	TÜBİTAK	TBTK.BİDB.2024-1	TBTK.BİDB.2024-1.01	Bilimsel Programlar Uzman Yardımcısı	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak ya da 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	12	ANKARA	VAR	YOK
2	TÜBİTAK	TBTK.BİDB.2024-1	TBTK.BİDB.2024-1.02	Bilimsel Programlar Uzman Yardımcısı	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği veya Endüstri ve Sistem Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak ya da 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	4	ANKARA	VAR	YOK
3	TÜBİTAK	TBTK.BİDB.2024-1	TBTK.BİDB.2024-1.03	Bilimsel Programlar Uzman Yardımcısı	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Telekomünikasyon Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak ya da 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılı Bahar/Yaz dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	3	ANKARA	VAR	YOK

4	TÜBİTAK	TBTK.BİDB.2024-1	TBTK.BİDB.2024-1.04	Bilimsel Programlar Uzmanı ve üzeri	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Telekomünikasyon Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak.	5	ANKARA	VAR	İş tanımında belirtilen alanda en az 3 (üç) yıl mesleki tecrübeye sahip olmak.
5	TÜBİTAK	TBTK.BİDB.2024-1	TBTK.BİDB.2024-1.05	Bilimsel Programlar Uzmanı ve üzeri	Mühendislik Fakültesi bünyesindeki bölümlerden birini bitirmiş olmak.	1	ANKARA	VAR	İş tanımında belirtilen alanda en az 5 (beş) yıl mesleki tecrübeye sahip olmak.
6	TÜBİTAK	TBTK.BİDB.2024-1	TBTK.BİDB.2024-1.06	Bilimsel Programlar Uzmanı ve üzeri	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Telekomünikasyon Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş olmak.	2	ANKARA	VAR	İş tanımında belirtilen alanda en az 3 (üç) yıl mesleki tecrübeye sahip olmak.

*Başvurular için gerekli koşullar, diğer detaylar ve süreçler Kurumumuz internet sayfasında (www.tubitak.gov.tr) ve TÜBİTAK İş Başvuru Sisteminde (kariyer.tubitak.gov.tr) yer almaktadır.

İş Başvuruları TÜBİTAK İş Başvuru Sistemi (kariyer.tubitak.gov.tr) üzerinden gerçekleştirilmektedir.

TÜBİTAK BAŞKANLIK

Adres : Tunus Cad. No:80, 06100 Kavaklıdere – ANKARA

E-Posta : kariyer@tubitak.gov.tr

Telefon : 0 312 298 17 26 / 17 39 / 17 43 / 17 20 / 17 17 / 17 36 / 17 07

TÜBİTAK Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumundan:

TÜBİTAK BÜNYESİNDE GÖREV YAPMAK ÜZERE DİĞER TEKNİSYEN VE TEKNİKERLER İSTİHDAM EDİLECEKTİR.

SON BAŞVURU TARİHİ: 20.05.2024

İLAN NO	BİRİM	UNVAN	İSTİHDAM EDİLECEK PERSONEL SAYISI	İSTİHDAM EDİLECEK İL	İLAN DÜZEYİ	ARANILAN NİTELİKLER				
						TECRÜBE	ÖĞRENİM DURUMU	BÖLÜM	YETKİNLİK ÖZETİ	TERCİH SEBEBİ
1	TÜBİTAK	DİĞER TEKNİSYEN VE TEKNİKERLER	3	ANKARA	ULUSAL	VAR	Önlisans	BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ VE BİLİŞİM SİSTEMLERİ BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ VE YÖNETİMİ BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ VE PROGRAMLAMA BİLGİSAYAR VE ENFORMASYON SİSTEMLERİ BİLİŞİM SİSTEMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ BİLGİSAYAR DONANIMI BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA WEB TEKNOLOJİLERİ VE PROGRAMLAMA ELEKTRİK-ELEKTRONİK ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNİKERLİĞİ ELEKTRONİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	1-T.C. Vatandaşı olmak. 2-Kamu haklarından yasaklanmamış ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak. 3-Büyük ölçekli bilgi işlem merkezlerinde bilişim teknisyeni olarak en az iki (2) yıl tecrübe sahibi olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ve SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek. 4-Erkek adaylar için askerliğini yapmış olmak. 5-30 yaşından küçük olmak.	1) MS Office programlarını etkin olarak kullanabilmek ve gerektiğinde bu konuda destek verebilmek. 2) Bilgisayar donanımları ve MS işletim sistemine hâkim olmak. 3) MacOSX ve Linux işletim sistemlerinde temel seviyede bilgi ve tecrübe sahibi ve tercihen bunları belgeleyebilecek olmak. 4) MacOSX istemci ortamlarını kurup yönetebilmek. 5) Tercihen Bilişim ürünlerinin montaj/demontaj/kablolama tecrübesine sahip olmak ve büyük ölçekli bilgi işlem merkezinde CAT5, CAT6 ve fiber kablolama yapmış olmak. 6) Ağ altyapısı kablolama, kodlama, test ve sonlandırma yapabilmek. 7) Yapısal network kablolama tecrübesi olan, Patch panel ve network kablo sonlandırma işlemlerini yapabilmek. 8) TCP/IP, DNS, DHCP gibi temel Network bilgisine sahip olmak. 9) PC, Server, Printer ve Network Cihazlarının fiziksel kurulumları, arıza tespiti yapılması ve desteği konusunda tecrübeli olmak.

ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK
ELEKTRONİK HABERLEŞME
TEKNOLOJİSİ
ELEKTRONİK HABERLEŞME
HABERLEŞME TEKNOLOJİSİ
HABERLEŞME
TELEKOMÜNİKASYON
MAKİNE

- 10) Temel ağ protokolleri ve yapılandırılması hakkında bilgi sahibi olmak.
- 11) Bilgisayar ve çevre birimlerinin donanımı ve ağ yönetimi güvenliği hakkında bilgi sahibi olmak.
- 12) Son kullanıcı desteği verebilmek.
- 13) Analitik ve çözüm odaklı düşünme yeteneğine sahip olmak.
- 14) İletişim yönü kuvvetli, sorumluluk sahibi, düzenli ve planlı çalışmak.
- 15) Yeni çıkan teknolojileri takip edebilmek ve öğrenmeye açık olmak.

NOT: Başvurular için gerekli koşullar ve süreçler Türkiye İş Kurumunun (İŞKUR) web sayfasında yayımlanmakta olup, iş başvuruları da bu sayfa (<https://esube.iskur.gov.tr>) üzerinden gerçekleştirilmektedir.

TÜBİTAK BAŞKANLIK

Adres : Tunus Cad. No:80, 06100 Kavaklıdere – ANKARA

E-Posta : kariyer@tubitak.gov.tr

Telefon : 0 312 298 17 26 / 17 39 / 17 43 / 17 20 / 17 17 / 17 36 / 17 07