



## SAVUNMA SANAYİİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ENSTİTÜSÜ

İlan No: TBTK.SAGE.T.2020-2 (Teknisyen)

1- Referans Kodu: SAGE.T.2020-2.EÜB01  
Ar-Ge Teknisyeni pozisyonu için;

### 1.1- İşin Tanımı ve Özellikleri

Yürütülen projeler kapsamında, elektronik devre bütünlerinin otomatik dizgi sistemi ile üretimi, elle lehimleme ile üretimi ve onarımı, elektronik devre elemanlarının baskı devre kartlarının şartlandırılması, temizlenmesi, uygun koşullarda saklanması ve kullanımı, elektronik donanım ve hazır raf ürünleri gereksinimlerinin izlenebilirliği konusunda tasarım mühendisi, üretim mühendisi, üretim sorumlusu, üretim planlama sorumlusu ile çalışmak üzere Ar-Ge Teknisyeni istihdam edilecektir.

**İstihdam Edilecek Personel Sayısı** :1  
**Personelin Görev Yapacağı Şehir** : Ankara

### 1.2- Adaylarda Aranacak Özel Koşullar

1.2.1- Yükseköğretim kurumlarının iki yıllık ön lisans eğitimi veren; **Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektrik Teknolojisi, Endüstriyel Elektronik, Haberleşme veya Elektronik Haberleşme Teknolojisi** bölümlerinden/programlarından birini bitirmiş olmak.

1.2.2- Adayların aşağıda belirtilen konularda bilgi birikimine ve yetkinliğine sahip olması tercih sebebidir.

- J-STD-001, IPC-7711/7721, IPC/WHMA-A-620 eğitimlerini alarak geçerli sertifika sahibi olmak.
- Askeri Elektronik ürün üretimi konusunda faaliyet gösteren firmalarda elektronik kart ve kablağ üretimi konusunda en az 3 yıl mesleki tecrübeye sahip olmak.
- BGA değişim istasyonlarında çalışma konusunda deneyim sahibi olmak.
- PAP makineleri yüklemesi, kontrolü ve kullanımı deneyimine sahip olmak, ayrıca PAP makineleri programlama konusunda temel bilgilere sahip olmak.
- Elektrostatik boşalmaya duyarlı patlayıcı bileşenlerle çalışma konusunda deneyim sahibi olmak.
- Ürün ömür devri yönetim sistemlerinin kullanımında deneyim sahibi olmak.
- ISO 9001'e dayalı kalite yönetim sisteminde kurumsal süreçlere uygun çalışma konusunda deneyim sahibi olmak,
- İş güvenliğine uygun koruyucu donanımlarla çalışma konusunda deneyimli ve bilgi sahibi olmak.

- İngilizce hazırlanmış standartları, üretim, kullanım, bakım talimatlarını anlayacak ve gereği yerine getirecek düzeyde İngilizce bilmek.
- 1.2.3- Yürütülen projelerin gerekleri doğrultusunda mesai saatleri dışında ve/veya Ankara ili dışında çalışılması söz konusudur.

**2- Referans Kodu: SAGE.T.2020-2.PÜPAYYB01**  
**Ar-Ge Teknisyeni pozisyonu için;**

**2.1- İşin Tanımı ve Özellikleri**

Yürütülen projeler kapsamında, depo giriş/çıkış işlemlerini yapmak, malzeme sevk ve lojistiğini gerçekleştirmek, envanter kayıtlarını güncel tutmak vb. faaliyetlerinde görev alacak Ar-Ge Teknisyeni (Depo Sorumlusu) istihdam edilecektir.

**İstihdam Edilecek Personel Sayısı** : 2  
**Personelin Görev Yapacağı Şehir** : Ankara

**2.2- Adaylarda Aranacak Özel Koşullar**

2.2.1- Yükseköğretim kurumlarının iki yıllık ön lisans eğitimi veren; **Makine, Makine – Resim Konstrüksiyon veya Lojistik** bölümlerinden/programlarından birini bitirmiş olmak.

2.2.2- Adayların aşağıda belirtilen konularda bilgi birikimine ve yetkinliğine sahip olması tercih sebebidir.

- Depo yönetimi konusunda tecrübe sahibi olmak,
- ERP yazılımları kullanımı ve/veya temel ofis araçlarını kullanma konusunda tecrübe sahibi olmak,
- Disiplinli, dikkatli, diksiyonu ve iletişimi iyi, dinamik ve öğrenmeye açık olmak,
- Forklift ehliyetine sahip olmak,
- Malzeme taşıma/kaldırma/indirme faaliyetleri ile işin tanımında belirtilen diğer faaliyetleri gerçekleştirmeye engel bir sağlık problemi olmamak ve depolama ortamındaki toz/kir/kimyasal vb. maddelere karşı alerjik reaksiyonu bulunmamak,
- Erkek adaylar için askerlik hizmetini tamamlamış olmak.

**3- Referans Kodu: SAGE.T.2020-02.PÜPAYYB02**  
**Ar-Ge Teknisyeni pozisyonu için;**

**3.1- İşin Tanımı ve Özellikleri**

Yürütülen projeler kapsamında, üretim planlama faaliyetlerinde görev alacak Ar-Ge Teknisyeni (Üretim Planlama Sorumlusu) istihdam edilecektir.

**İstihdam Edilecek Personel Sayısı** : 2  
**Personelin Görev Yapacağı Şehir** : Ankara

**3.2- Adaylarda Aranacak Özel Koşullar**

- 3.2.1-** Yükseköğretim kurumlarının iki yıllık ön lisans eğitimi veren; **Makine, Makine – Resim Konstrüksiyon veya Mekatronik** bölümlerinden/programlarından birini bitirmiş olmak.
- 3.2.2-** Adayların aşağıda belirtilen konularda bilgi birikimine ve yetkinliğine sahip olması tercih sebebidir.
- Üretim planlama konusunda tecrübe sahibi olmak,
  - ERP yazılımları kullanımı ve/veya temel ofis araçlarını kullanma konusunda tecrübe sahibi olmak,
  - Disiplinli, dikkatli, diksiyonu ve iletişimi iyi, dinamik ve öğrenmeye açık olmak
  - Erkek adaylar için askerlik hizmetini tamamlamış olmak.

### **ADAYLARDA ARANACAK GENEL KOŞULLAR**

- a) Kamu haklarından yasaklanmamış bulunmak.
- b) Askerliğini tamamlamış veya tecilli olmak (erkek adaylar için).
- c) Görevini devamlı yapmasına engel olabilecek hastalığı ya da bulaşıcı hastalığı bulunmamak.
- d) Taksirli suçlar, kısa süreli hapis cezasına seçenек yaptırımlara çevrilmiş suçlar ile aşağıda sayılan suçlar dışında tecil edilmiş hükümler hariç olmak üzere; altı aydan fazla hapis veyahut affa uğramış olsalar bile Devletin güvenliğine, anayasal düzene ve bu düzenin işleyişine karşı işlenen suçlarla, zimmet, irtikap, rüşvet, hırsızlık, nitelikli hırsızlık, dolandırıcılık, sahtecilik, güveni kötüye kullanma, hileli iflas gibi yüz kızartıcı veya şeref ve haysiyeti kırıcı suçtan veya kaçakçılık, resmi ihale ve alım satımlara fesat karıştırmaya, göreve ilişkin sırrı açıklama, Devlet sırlarına karşı suçlardan dolayı hükümlü bulunmamak. 667 sayılı KHK kapsamında terör örgütlerine veya Milli Güvenlik Kurulu'nca Devletin milli güvenliğine karşı faaliyette bulunduğu karar verilen yapı, oluşum veya gruplara üyeliği, mensubiyeti veya iltisakı yahut bunlarla irtibatı bulunmamak.
- e) Ağırlıklı mezuniyet notu 4,00 üzerinden **en az 2,50** olmak, (Üniversite not sistemleri 100'lük sistemde olan adayların not ortalamaları, Yükseköğretim Kurulu yayınlamış olduğu "4'lük Sistemdeki Notların 100'lük Sistemdeki Karşılıkları Tablosu" esas alınarak 4'lük sisteme dönüştürülecektir).

### **BAŞVURU SÜRECİ**

- a) İlanlara başvuruda bulunmak için "www.sage.tubitak.gov.tr" adresinden İş Başvuru Sistemine kayıt olmak gerekmektedir. (Başvuru için özgeçmiş oluştururken, istenilen tüm evrakın sisteme elektronik ortamda eklenmesi zorunludur). **İş Başvuru Sistemi yoluyla yapılan başvurular haricinde başvuru kabul edilmeyecektir.**
- b) Başvuruların en geç **23/11/2020** tarihi saat **17:00'a** kadar yapılması gerekmektedir. Mülakat tarihi ve yeri daha sonra duyurulacaktır.
- c) Başvurular, ilan referans kodu üzerinden değerlendirilecektir. Adaylar, iş başvuru sisteminden ilan referans kodunu seçerek başvuruda bulunabileceklerdir. Referans kodu seçilmeden yapılan başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır.
- d) Başvuruların incelenmesi sonucunda, istenen belgeleri eksiksiz ve uygun olan adaylardan her bir referans kodu için aşağıda yer alan tabloya göre yapılacak puanlama ile **işe alınacak**

personel sayısının **10 katı** aday mülakata davet edilecektir. Son sıradaki adayla aynı puanı alan başka adaylar olması durumunda bu adaylar da mülakata çağrılacaktır.

FORMÜL	Meslek Yüksek Okulu Mezuniyet Derecesi (*)	Talep Edilen İş ile İlgili Mesleki Tecrübe (**)	Talep Edilen İşe Ait Eğitim Sertifikası (***)	Aday Puanı
Hesaplama	Ağırlıklı Mezuniyet Not Ortalaması=(x)	$\frac{\text{Gün}}{360} = (y)$	(z)	(x)+(y)+(z)
Azami Puan	4	5	1	10

\*Üniversite not sistemleri 100'lük sistemde olan adayların not ortalamaları, Yüksek Öğretim Kurulu'nun yayınlamış olduğu "4'lük Sistemdeki Notların 100'lük Sistemdeki Karşılıkları Tablosu" esas alınarak 4'lük sisteme dönüştürülecektir.

\*\* İlanlarda belirtilen alanlarda çalışılan gün sayısını ifade etmektedir. 5 yıldan sonrası hesaplama dahil edilmeyecektir.

\*\*\* İlanlarda belirtilen alanlarda sertifika sahibi olmak aday puanına 1 puanlık katkı sağlar. Birden fazla sertifika hesaplama dahil edilmeyecektir. Eğitim Süresi 1 gün (8 saat) ve üzeri olan sertifikalar dikkate alınacaktır.

e) Mülakata çağrılacak adaylara, istenilirse birim yetkililerince mülakat öncesi uygulama (Alan Bilgisi Sınavı) yaptırılabilir.

f) Adaylar başvuruları esnasında iş başvuru sistemine girmiş oldukları beyana göre değerlendirilecek olup, **girilen bilgilerin hatalı olması veya aşağıda belirtilen belgelerden herhangi birinin eksik olması durumunda başvuru geçersiz sayılacaktır.**

- Ön Lisans Diploması veya Çıkış Belgesi.
- Ön Lisans Transkript Belgesi.
- Deneyimi (mesleki tecrübesi) olan adaylardan ilgili kurum tarafından onaylı Çalışma Belgesi ve Sigorta Hizmet Dökümü Belgesi (e-devlet üzerinden alınan ve kontrol kodu olan).
- Talep edilen işe ait Eğitim Sertifikası (varsa)
- Özgeçmiş (TC Kimlik numarası ve telefon numaralarını da içerecek şekilde renkli resimli olarak hazırlanması gerekmektedir.)
- Askerlik durum belgesi (erkek adaylar için).

**Not:** Süreçle ilgili tüm gelişme ve duyurular, TÜBİTAK Başkanlığı'nın ([www.tubitak.gov.tr](http://www.tubitak.gov.tr)) ve SAGE'nin ([www.sage.tubitak.gov.tr](http://www.sage.tubitak.gov.tr)) web sayfalarında ilan edilecektir.

### İletişim Bilgileri:

#### TÜBİTAK SAGE

[www.sage.tubitak.gov.tr](http://www.sage.tubitak.gov.tr)

E-posta: [sage.ik@tubitak.gov.tr](mailto:sage.ik@tubitak.gov.tr)

Telefon: 0312 590 90 00