



SAVUNMA SANAYİİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ENSTİTÜSÜ

İlan No: TBTK.SAGE.ML.2021-1 (Usta)

1- Referans Kodu: TBTK.SAGE.ML.2021-1.PİTB01
Usta pozisyonu için;

1.1- İşin Tanımı ve Özellikleri

Yürütülen projeler kapsamında, ısıl pil üretim hattında görevlendirilmek üzere Usta personel istihdam edilecektir.

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

1.2- Adaylarda Aranacak Özel Koşullar

1.2.1- Meslek lisesi ve dengi okulların **Makine Teknolojisi, Metal Teknolojisi** veya **Motor** alanlarından birini bitirmiş olmak.

1.2.2- Erkek adaylar için **askerliğini tamamlamış veya muaf** olmak.

1.2.3- Son başvuru tarihi itibarıyla **34 yaşından gün almamış** olmak.

1.2.4- Adayların aşağıda belirtilen konularda bilgi birikimine ve yetkinliğe sahip olması tercih sebebidir.

- Disiplinli, dikkatli, iletişimi iyi, dinamik ve öğrenmeye açık olmak.
- Takım çalışması konusunda uyumlu ve özverili olmak.
- Temel atölye cihazları/makineleri kullanımı konusunda deneyimli olmak ve bu cihazların kullanımı için yeterli el becerisine sahip olmak.
- Atölye ölçüm aletleri kullanabilmek; makine-teçhizat bakım-onarım yapabilmek.
- Düşük nemli ortamda çalışmak için herhangi bir engeli bulunmamak.
- Yanıcı malzemeler ile çalışmak için herhangi bir engeli bulunmamak.
- Mesai saatleri dışında ve vardiyalı çalışma konusunda engeli bulunmamak.

2- Referans Kodu: TBTK.SAGE.ML.2021-1.PSB01
Usta pozisyonu için;

2.1- İşin Tanımı ve Özellikleri

Yürütülen projeler kapsamında piroteknik sistemlerle ilgili geliştirme, prototip üretimi, karakterizasyon, üretim ve kalifikasyon çalışmalarında görev alacak; özel aparatların tasarım ve üretimi konusunda destek sağlayacak; otomasyon-PLC kontrollü tezgahları kullanacak; üretim tezgahlarının kullanım, bakım ve onarımı ile altyapı, ışık ve laboratuvarların idamesi faaliyetlerinde görevlendirilmek üzere Usta personel istihdam edilecektir.

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

2.2- Adaylarda Aranacak Özel Koşullar

- 2.2.1- Meslek lisesi ve dengi okulların **Makine Teknolojisi, Metal Teknolojisi** veya **Motor** alanlarından birini bitirmiş olmak.
- 2.2.2- Son başvuru tarihi itibarıyla **34 yaşından gün almamış** olmak.
- 2.2.3- Erkek adaylar için **askerliğini tamamlamış veya muaf** olmak.
- 2.2.4- Adayların aşağıda belirtilen konularda bilgi birikimine ve yetkinliğe sahip olması tercih sebebidir.
- Alanında mesleki tecrübeye sahip olmak.
 - Erkek adaylar için askerlik hizmetini tamamlamış olmak.
 - Disiplinli, dikkatli, iletişimi iyi, dinamik, öğrenmeye ve mesleki gelişime açık olmak.
 - Takım çalışması konusunda uyumlu ve özverili olmak.
 - Temel atölye cihazları/makineleri kullanımı konusunda deneyimli olmak ve bu cihazların kullanımı için yeterli el becerisine sahip olmak.
 - Atölye ölçüm aletleri kullanabilmek; makine-teçhizat bakım-onarım yapabilmek.
 - Yanıcı malzemeler ile çalışmak için herhangi bir engeli bulunmamak.
 - Mesai saatleri dışında ve vardiyalı çalışma konusunda engeli bulunmamak.

3- Referans Kodu: **TBTK.SAGE.ML.2021-1.YBİB01** Usta pozisyonu için;

3.1- İşin Tanımı ve Özellikleri

TÜBİTAK SAGE yürütücülüğünde devam eden ve T.C. Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından desteklenen Ar-Ge Hizmet Binası ve Füze Entegrasyon Merkezi projeleri kapsamında; inşaat işleri uygulama, tadilatlar ve bakım onarım faaliyetlerini yürütecek, oluşabilecek arızalara karşı çözüm yöntemleri geliştirecek Usta personel istihdam edilecektir.

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

3.2- Adaylarda Aranacak Özel Koşullar

- 3.2.1- Meslek lisesi ve dengi okulların **Ahşap Yapı Sistemleri, Betonarme Yapı Sistemleri, Beton-Çimento ve Zemin Teknolojisi, Cephe Sistemleri ve PVC Doğrama, Yapı İç Mekan Dekorasyonu, Yapı Yalıtımı, Yapı Yüzey Kaplama, Ahşap Doğrama Teknolojisi** veya **İç Mekan ve Mobilya Teknolojisi** alanlarından birini bitirmiş olmak.
- 3.2.2- Erkek adaylar için **askerliğini tamamlamış veya muaf** olmak.
- 3.2.3- Son başvuru tarihi itibarıyla **30 yaşından gün almamış** olmak.
- 3.2.4- Adayların aşağıda belirtilen konularda bilgi birikimine ve yetkinliğe sahip olması tercih sebebidir.
- Bina ve şantiye sahasında çalışmaya engel durumu bulunmamak.
 - Vardiya sisteminde çalışmaya uygun olmak ve seyahat engeli bulunmamak.
 - Duvar kaplama (alçıpan sistemleri vb.), sıva, alçı ve boya uygulamalarını yapabilmek.
 - Zemin döşemeleri (halı, parke, pvc, seramik vb.) uygulamalarını ve/veya tamiratlarını yapabilmek.

- Asma tavan sistemlerinin (metal, taşyünü vb.) uygulamalarını ve/veya tamiratlarını yapabilmek.
- Su, ısı ve ses izolasyon uygulamalarını ve/veya tamiratlarını yapabilmek,
- Ahşap işleri (dolap, masa vb.) uygulamalarını ve/veya tamiratlarını yapabilmek.
- Kapı, pencere ve doğrama onarım uygulamalarını ve/veya tamiratlarını, kilit değişimlerini yapabilmek.
- Elle kazı, harç hazırlama vb. uygulamaları yapabilmek.

3.2.5- Yürütülen projelerin gerekli doğrultusunda mesai saatleri dışında ve/veya Ankara ili dışında çalışılma engeli bulunmamak.

ADAYLARDA ARANACAK GENEL KOŞULLAR

- a) Kamu haklarından yasaklanmamış bulunmak.
- b) Askerliğini tamamlamış veya muaf 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.

BAŞVURU SÜRECİ

- a) İlanı başvuruda bulunmak için "**kariyer.tubitak.gov.tr**" internet adresinden İş Başvuru Sistemine kayıt olmak gerekmektedir. (Başvuru için özgeçmiş oluşturduktan sonra referans kodu seçilerek, istenilen tüm evrakın sisteme elektronik ortamda eklenmesi zorunludur). **İş Başvuru Sistemi yoluyla yapılan başvurular haricinde başvuru kabul edilmeyecektir.**
- b) Başvuruların **en geç 20/05/2021 günü saat 17:00'a** kadar yapılması gerekmektedir.
- 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) 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.**
 - "Adaylarda Aranacak Özel Koşullar" başlıklarının ilk maddelerinde belirtilen alanlardan mezun olduğunu gösterir Meslek Lisesi Diploma veya Çıkış Belgesi.
 - Meslek Lisesi Not Döküm Belgesi.

- Erkek adaylar için Askerlik Durum Belgesi.
- Özgeçmiş. (TC Kimlik numarası ve telefon numaralarını da içerecek şekilde renkli resimli olarak hazırlanması gerekmektedir.)

e) **İlanlara geçerli başvuru yapan tüm adaylar mülakata davet edilecektir.**

f) Mülakata çağrılacak adaylara, istenilirse birim yetkililerince sözlü mülakat öncesi yazılı sınav veya el becerisine dayalı uygulama (Alan Bilgisi Sınavı) yaptırılabilir.

Not: "Süreçle ilgili tüm gelişme ve duyurular, TÜBİTAK Başkanlığı'nın (www.tubitak.gov.tr) ve SAGE'nin (www.sage.tubitak.gov.tr) web sayfalarında ilan edilecek olup, mülakata girmeye hak kazanan adayların Başvuru Formunda bildirdiği elektronik posta adresine gönderilecektir"

İletişim Bilgileri:

TÜBİTAK SAGE

www.sage.tubitak.gov.tr

E-posta : sage.ik@tubitak.gov.tr

Telefon : 0 312 590 90 00