

BANKACILIĞIN GELECEĞİ BURADA

Veri Uzmanı
Siber Güvenlik Uzmanı
Bulut Bilişim ve Platform Mühendisi
DevOps Mühendisi
İletişim ve Ağ Yönetimi Mühendisi
Bilgi Sistemleri İç Kontrol Uzmanı

Teknoloji Takımımıza Katıl.

Son Başvuru Tarihi:

11 Aralık 2019 Çarşamba, 12:00

Başvuru Adresi:

cv.isbank.com.tr



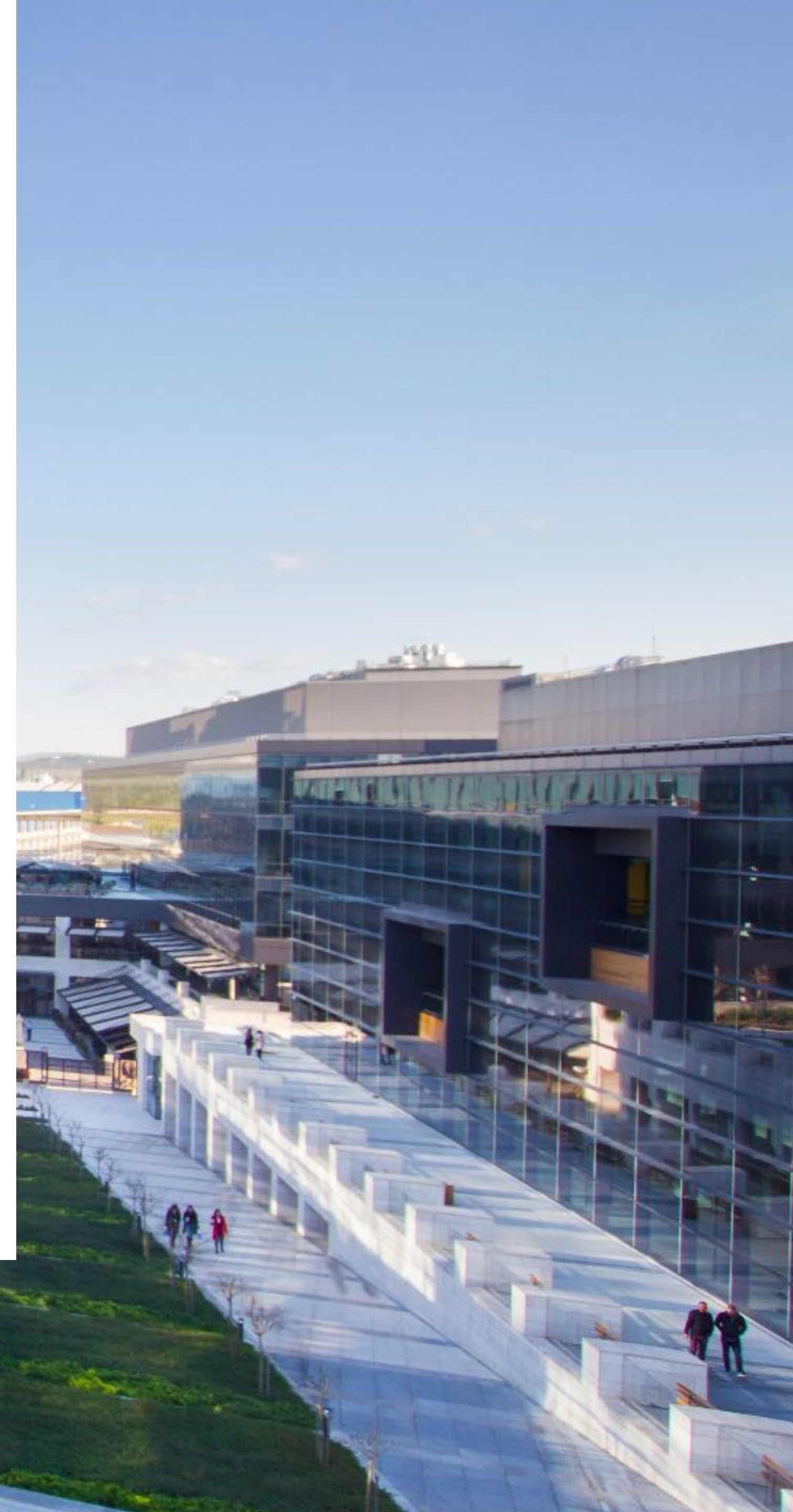
TEKNOLOJİ TAKIMIMIZA KATIL

BİZİM İÇİN TECRÜBELERİNİN DEĞİL HAYALLERİNİN NE KADAR BÜYÜK OLDUĞU ÖNEMLİ!

İş Bankası olarak biz;

değişen teknoloji ve dinamik çalışma ekosistemine adapte olabilen, kendini serbestçe ifade edip inovatif fikirler üretebilen, lider teknoloji firmaları ile ortak projeler yürüten, kararların bir parçası olan, çevik çalışabilen, öğrenmeye hevesli, iletişimi kuvvetli, yenilikçi, analitik düşünebilen teknoloji takımımıza yeni arkadaşlar arıyoruz.

Kendini geliştirmek ve hayallerini gerçekleştirmek istiyorsan;
bu kocaman ailenin bir parçası ol ve sen de teknoloji takımımıza katıl!



TEKNOLOJİ TAKIMIMIZA KATIL

ALIM YAPILACAK POZİSYONLAR



Veri Uzmanı



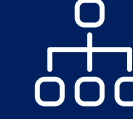
Siber Güvenlik
Uzmanı



Bulut Bilişim ve
Platform Mühendisi



DevOps
Mühendisi



İletişim ve Ağ
Yönetimi Mühendisi



Bilgi Sistemleri İç
Kontrol Uzmanı

Başvurunuzu tamamlayabilmek için sınav yeri tercihinizi "İstanbul" veya "Ankara" olarak başvuru sırasında görüntülenecek olan "**Ön Yazı**" alanında belirtmeniz, yukarıdaki pozisyonlardan hangisine/ hangilerine başvurmak istediğinize de aynı alanda yer vermeniz gerekmektedir.

TEKNOLOJİ TAKIMIMIZA KATIL

VERİ UZMANI

Veriyi değere dönüştürme yolculuğumuzda bizimle birlikte ilklere imza atmaya ne dersin?
Bu yolculukta istersen veriyi değere dönüştüren ol, istersen veriyi değere dönüştürmekte kullanılacak platformları, web uygulamalarını geliştir.



Bunu yaparken hem veri dünyasının yeni ve gelişen yüzü ile tanışacak hem de;

- ▶ Trend teknolojilerle (Big Data, HDFS, Hadoop, NoSQL, Spark, Yapay Zeka, Makine Öğrenmesi, Python, Streaming, Kafka, ...) çalışma ve Ar-Ge faaliyetlerinde prototip geliştirme,
- ▶ Modern analitik/iş zekâsı araçları ile çalışma ve gerçek zamanlı veri ile analitik sistemler tasarlama,
- ▶ Veriyi bilgiye dönüştürme ve dashboard'lar ile görselleştirme,
- ▶ Veriyi öngörüselleştirme olarak modelleme,
- ▶ Veri yönetimi uygulamaları geliştirme,
- ▶ ETL/ELT yaşam döngüsünü oluşturma ve yönetme,
- ▶ Petabaytlarca aktif verinin yönetiminde görev alma ve 7/24 kullanılabilir olmasını sağlayacak altyapıları tasarlama fırsatlarını yakalayabileceksin.

Sen de teknoloji takımımıza katıl!

TEKNOLOJİ TAKIMIMIZA KATIL

SİBER GÜVENLİK UZMANI

Türkiye'nin en büyük özel bankasında bilgi güvenliği, siber tehdit avı, siber istihbarat ve sızma testi gibi alanlarda çalışmak ister misin?



- ▶ Teknolojiyi, güncel gelişmeleri ve siber tehditleri tutkuyla takip ediyor; araştırıyor ve sürekli öğreniyorsan,
- ▶ Sıra dışı düşünebiliyor, kurumun siber güvenlik olgunluğunu geliştirmek için çözümler üretebilirsin diyorsan,
- ▶ Siber saldırılar, savunma teknikleri, zararlı yazılımlar ve siber olaylara müdahale konusunda bilgi sahibi olmak istiyorsan,
- ▶ TCP/IP, Windows ve Linux işletim sistemleriyle web uygulamaları hakkında temel düzeyde bilgi birikimine sahipsen,
- ▶ Bilgi güvenliği araçlarını ve uygulamalarını yönetebilirsin diyorsan

Sen de teknoloji takımımıza katıl!

BULUT BİLİŞİM VE PLATFORM MÜHENDİSİ

Açık kaynak kodlu veya lisanslı teknolojileri kullanarak bulut sistemleri tasarlamak ilgini çekiyor mu? Her teknolojiyi her yerde kullanman değil, bunun bir adım ötesine geçip doğru teknolojiyi doğru ihtiyaç için seçebilecek noktaya gelmen; yani gerçekten öğrenmen bizim için önemli.



Yazılım geliştirme yatkınlığı olan arkadaşlarımızı İşCep, Bankamatik, www.isbank.com.tr, Maximum Mobil, Maxi gibi uygulamalarımızın çalıştığı platformları bizimle birlikte yönetmeye davet ediyoruz.

Bu yolda;

- ▶ Sanallaştırma ve bulut bilişim sistemleri üzerinde deneyim kazanabilecek,
- ▶ Dağıtık bilişim sistemlerinin (distributed computing) ve yazılım tanımlı altyapıların (software defined infrastructure) tasarım, geliştirme ve yönetiminde görev alabilecek,
- ▶ Container, Kubernetes gibi yeni teknolojiler hakkında kendini geliştirebilecek,
- ▶ Çevik, dayanıklı ve çok yüksek erişilebilirliğe sahip sistemlerin tasarımına katkı sağlayabilecek,
- ▶ Tüm bankacılık uygulamalarımızın çekirdeği olan Merkezi Sistem platformu üzerinde z/OS ve Mainframe Storage sistem programcılığını öğrenebileceksin.

Sen de teknoloji takımımıza katıl!

TEKNOLOJİ TAKIMIMIZA KATIL

DEVOPS MÜHENDİSİ

Yeni nesil yazılım geliştirme süreçlerinde kullanılan DevOps akışını öğrenmek, geliştirmek ve İş Bankasının DevOps dönüşümüne katkı sağlamak ister misin?



- ▶ Git, Container, Python, SDLC kelimelerini bir arada duymak senin için bir anlam ifade ediyorsa,
- ▶ DevOps araçları üzerinde çalışmak ve CI/CD süreçleri üzerinde deneyim kazanmak istiyorsan,
- ▶ İşlerini manuel metotlarla değil de otomasyon ile yapmayı tercih ediyorsan,
- ▶ Farklı teknolojilerle ve farklı ekiplerle temas eden dinamik bir işim olsun, çevik çalışma tam bana göre diyorsan

Sen de teknoloji takımımıza katıl!

TEKNOLOJİ TAKIMIMIZA KATIL

İLETİŞİM VE AĞ YÖNETİMİ MÜHENDİSİ

Türkiye'nin en büyük iletişim ağı altyapılarından birini yönetmek ister misin?



İş Bankasında İletişim ve Ağ Yönetimi Mühendisi olarak;

- ▶ Temel iletişim protokolleri (TCP/IP, SIP, OSPF, BGP) konusunda kendini geliştirecek,
- ▶ SDN ve SD-WAN gibi yeni teknolojileri kullanabilecek,
- ▶ IP üzerinden ses ve video çözümleri konusunda deneyim kazanacak,
- ▶ Dijital kanallar ile müşteri etkileşimine sahip çağrı merkezi altyapısını yönetecek,
- ▶ Web konferans, video konferans, anlık mesajlaşma altyapılarını derinlemesine öğrenebilecek,
- ▶ Python ve Java kullanarak ağ yönetim ve otomasyon uygulamaları geliştirebilecek,
- ▶ Kritik uygulamalarımız için aktif veri merkezlerimiz arasında yük dengeleme çözümleri üretebilecek,
- ▶ Çok yüksek erişilebilirliğe sahip ağ altyapılarının tasarımına katkı sağlayacaksın.

Sen de teknoloji takımımıza katıl!

BİLGİ SİSTEMLERİ İÇ KONTROL UZMANI

Bilgi sistemleri kontrolleri alanında çalışmak ister misin?



- ▶ Bilgi sistemleri riskleri, kontrolleri ve denetimi konularına ilgiliysen,
- ▶ Bilgi sistemleri üzerinde bağımsız, tarafsız ve objektif değerlendirmeler yaparak Bankamıza katkı sağlamak ilgini çekiyorsa,
- ▶ Genel uygulama kontrolleri, işletim sistemleri, ağ altyapısı ve veritabanı yönetimi hakkında bilgi sahibiyse,
- ▶ BT güvenliği, sızma testleri veya veritabanı güvenliği hakkında genel bilgilere sahipsen,
- ▶ COBIT, ITIL ve ISO 27001 gibi BT yönetim, BT güvenlik ve BT denetim standartları hakkında temel düzeyde bilgi sahibiyse,
- ▶ CIA, CISA, CISM veya CRISC sertifikalarına sahipsen ya da bu sertifikaları almayı düşünüyorsan,

Sen de BS İç Kontrol ekibimize katıl!

BAŞVURU KOŞULLARI



UYRUK

Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak.



YAŞ

Yazılı sınav tarihi itibarıyla **30** yaşını doldurmamış olmak. (**21 Aralık 1989 ve sonrasında** doğanlar başvurabilecektir.)



EĞİTİM

Üniversitelerin **4 yıllık eğitim verilen** mühendislik, istatistik, aktüerya, ekonometri, matematik, bilişim ve informatik alanlarındaki bölümlerden **en geç 29 Şubat 2020** itibarıyla mezun olmak.⁽³⁾



DİL BİLGİSİ

Çok iyi derecede İngilizce bilmek ve TOEFL (IBT) sınavından **en az 85 puan** almış olmak.⁽¹⁾



ASKERLİK

Erkek adaylar için askerlik görevini tamamlamış ya da en erken **Mayıs 2021** celp dönemine kadar tecil ettirmiş olmak.⁽²⁾



SAĞLIK DURUMU

Sağlık durumu Türkiye'nin her yerinde görev yapmaya elverişli olmak.⁽⁴⁾



Daha önce, Bankamızın yaptığı sınavların herhangi birinin değerlendirme merkezi aktiviteleri veya mülakat aşamasında başarısız sayılmamış olmak. Daha önce yapılan Veri Bilimci, Sistem Uzmanlığı ve Bilgi İşlem Yazılım Uzmanlığı sınavlarına bir defadan fazla katılmamış olmak.



Affa uğranmış olursa dahi, herhangi bir suçtan dolayı hapis cezasına hüküm giymemiş olmak.



Herhangi bir kurum ya da kuruluşa karşı zorunlu hizmet yükümlülüğü taşımamak ve kamu haklarından yoksun bulunmamak.

NOTLAR:

1. Başvuranlar, seviye tespit sınavından aldığı notu 31.05.2020 tarihine kadar geçerliliğini koruyan bir sınav sonuç belgesiyle belgelendirmelidir. Yabancı dil sertifikaları evrak hazırlama aşamasında talep edilecektir. Tüm aşamalarda başarılı olarak işe başlamaya hak kazananların, **11.11.2019** tarihinden sonra katıldığı ve beklenen asgari puanı aldığı sınavın ücreti, Bankamızca karşılanacaktır.

2. Sınav tarihinde askerlik görevini yürütmekte olanların en geç **2020 Ocak ayı içinde** terhis olacak durumda bulunmaları gerekmektedir.

3. İlgili bölümlerin yetkili makamlarca tanınmış, yabancı ülkelerdeki eşitlerinden mezun olup bu durumu belgeleyebilen adayların da başvuruları kabul edilmektedir. Lisans son sınıf öğrencilerinin en geç **29.02.2020** tarihi itibarıyla mezun olup bu durumu aynı tarih itibarıyla belgeleyebilmeleri gerekmektedir.

4. İşe alım aşamasında tam teşekküllü devlet hastanesinden alınacak Sağlık Kurulu Raporu ile belgelenecektir.

SINAVLA İLGİLİ BİLGİLER



SINAV YERİ VE ZAMANI

Sınavın yazılı aşaması
21 Aralık 2019
Cumartesi günü **İstanbul**
ve Ankara'da
gerçekleştirilecektir.



SON BAŞVURU TARİHİ

Sınava son başvuru tarihi
11 Aralık 2019 Çarşamba
günü saat 12:00 olup
başvurular sadece
cv.isbank.com.tr adresinde yer
alan İş Bankası Aday Kariyer
Portalı üzerinden
yapılabilecektir.

Şubelerimiz ya da Genel
Müdürlük birimlerimiz
aracılığıyla sınav başvurusunda
bulunmak mümkün değildir.



BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

Sınavla ilgili tüm davet ve
duyurular "İş Bankası Aday Kariyer
Portalı"nda yer alan **Başvurularım**
alanından yapılacaktır.

Başvurular arasından yapılacak
değerlendirme sonucu sadece
uygun bulunan adaylara davet
gönderilecektir.

Sınav davetleri **18 Aralık 2019**
Çarşamba günü ve takip eden
günlerde gerçekleştirilecektir.



TEKLİF SÜRECİ

Belirtilen işe alım süreci
sonucunda uygun bulunan
adaylara, Bankamız ihtiyaçları
doğrultusunda görev teklifi
yapılarak, işe alım aşamasının bir
parçası olan belge hazırlama
süreci başlatılacaktır.

Bu belgeler üzerinden yapılacak
değerlendirme sonucunda
uygun bulunan adayların işe
alımı gerçekleştirilecektir.



ONAY

Başvuru yaparken kendileri
hakkında gerçek dışı bilgiler
veren adaylar, söz konusu
durumun alım sürecinin hangi
aşamasında fark edildiğine
bakılmaksızın süreç dışında
bırakılacaklardır.

TEKNOLOJİ TAKIMIMIZA KATIL

İŞE ALIM SÜRECİ

1. AŞAMA

Genel Yetenek Sınavı

Sayısal ve sözel yeteneği ölçmeye yönelik uygulamadır.

2. AŞAMA

Değerlendirme Merkezi

İş hayatını örnekleyen uygulamalarla yetkinlik ve davranışların incelenmesini sağlayan değerlendirme yöntemidir.

3. AŞAMA

İnsan Kaynakları Görüşmesi

İnsan Kaynakları Uzmanları ile gerçekleştirilen görüşmedir.

4. AŞAMA

Panel Mülakat

Üst düzey yöneticilerimizle gerçekleştirilen görüşmedir.



Süreçte başarılı olan adaylar, "Sistem Uzmanı" unvanı ile işe başlarlar.



SENİ TÜRKİYE'NİN BANKASINA BEKLİYORUZ.

cv.isbank.com.tr

TÜRKİYE  BANKASI

İŞ KULELERİ
34330 LEVENT
BEŞİKTAŞ,
İSTANBUL

