

T.C. HAZİNE VE MALİYE BAKANLIĞI
BİLGİ TEKNOLOJİLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
SÖZLEŞMELİ BİLİŞİM PERSONELİ SINAV DUYURUSU

Hazine ve Maliye Bakanlığı Bilgi Teknolojileri Genel Müdürlüğü bünyesinde istihdam edilmek üzere, 31/12/2008 tarih ve 27097 sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan "Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Büyük Ölçekli Bilgi İşlem Birimlerinde Sözleşmeli Bilişim Personeli İstihdamına İlişkin Esas ve Usuller Hakkında Yönetmelik" in 8 inci maddesi uyarınca, 2020 veya 2021 yıllarında yapılan Kamu Personel Seçme Sınavında (KPSS) KPSSP3 puanının yüzde yetmişi (KPSS puanı olmayan veya belge ibraz etmeyen adayın KPSS puanı 70 olarak dikkate alınır) ile yabancı dil puanının (belge ibraz etmeyenlerin yabancı dil puanı sıfır olarak değerlendirilecektir) yüzde otuzunun toplamı esas alınarak yapılacak sıralamaya göre en yüksek puanlıdan başlanarak (bu sıralamaya göre son sıradaki adayla aynı puanı alan adaylar da sınava katılmaya hak kazanacaklardır) sözleşmeli bilişim personeli pozisyonunun 10 (On) katı aday arasından, Bakanlığımızca gerçekleştirilecek sözlü sınav başarı sırasına göre 42 (Kırk iki) Sözleşmeli Bilişim Personeli alınacaktır. **Bir aday en fazla 1 (Bir) adet pozisyona başvuruda bulunabilecektir.**

1- BAŞVURU ŞARTLARI

A. GENEL ŞARTLAR (NİTELİKLER)

- 1)** 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinde sayılan genel şartlara haiz olmak,
- 2)** Fakültelerin dört yıllık bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, elektrik mühendisliği, elektronik mühendisliği, elektrik ve elektronik mühendisliği ve endüstri mühendisliği bölümlerinden ya da bunlara denkliği Yükseköğretim Kurulunca kabul edilmiş yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olmak,
- 3)** (2) nolu bentte belirtilenler dışında kalan dört yıllık eğitim veren fakültelerin mühendislik bölümlerinden, fen-edebiyat, eğitim ve eğitim bilimleri fakültelerinin, bilgisayar ve teknoloji üzerine eğitim veren bölümleri ile istatistik, matematik ve fizik bölümlerinden ya da bunlara denkliği Yükseköğretim Kurulunca kabul edilmiş yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olmak (Bu kısımda belirtilen bölüm mezunları aylık brüt sözleşme ücret tavanının 2 katı için başvuru yapabilirler),
- 4)** Yazılım, yazılım tasarımı ve geliştirilmesi ile bu sürecin yönetimi konusunda veya büyük ölçekli ağ sistemlerinin kurulumu ve yönetimi konusunda ücret

tavanı iki katını geçemeyecekler için **en az 3 (üç) yıl**, diğerleri için **en az 5 (beş) yıl** mesleki tecrübeye sahip bulunmak. (Mesleki tecrübenin belirlenmesinde; **A.GENEL ŞARTLAR (NİTELİKLER)** başlığı 2 ve 3 maddelerde belirtilen bölümlerinden mezun olduktan sonra bilişim personeli olarak 657 sayılı Kanuna tabi kadrolu veya aynı Kanunun 4 üncü maddesinin (B) bendi ile 399 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameye tabi sözleşmeli statüdeki hizmetler ile özel kesimde sosyal güvenlik kurumlarına prim ödenmek suretiyle işçi statüsünde bilişim personeli olarak geçtiği belgelenen hizmet süreleri dikkate alınır),

5) Bilgisayar çevre birimlerinin donanımı ve kurulan ağ yönetimi güvenliği hakkında bilgi sahibi olmaları kaydıyla güncel programlama dillerinden en az ikisini bildiğini belgelemek,

6) Erkek adaylar için muvazzaf askerlik çağına gelmemiş veya askerlik çağına gelmiş ise muvazzaf askerlik hizmetini yapmış veya muaf veya ertelenmiş ya da yedek sınıfa geçirilmiş olmak.

B. ÖZEL ŞARTLAR

- Başvuru genel şartlarına ilave olarak, niteliklerine göre aşağıdaki özel şartlar aranacaktır.

I - Yazılım Geliştirme Uzmanı (7 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 2 Katına Kadar)

a) İlişkisel veritabanı üzerinde çalışılan nesne yönelimli bir programlama dili ile uygulama geliştirmiş olmak ve en az 3 (Üç) yıl tecrübeli olmak,

b) Git, SVN gibi versiyon kontrol sistemleri hakkında bilgili ve deneyimli olmak,

c) Test güdümlü programlama, refactoring, nesneye yönelik prensipler, tasarım kalıpları konularında deneyimli olmak,

d) Analitik düşünme ve hızlı problem çözme yeteneğine sahip olmak,

e) Hızlı öğrenme ve kendini geliştirme yeteneğine sahip olmak,

f) Dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak yapmak,

g) Ekip çalışmasına uygun, öz züm odaklı, disiplinli ve gelişime açık olmak,

h) Kurumsal mimari konusunda bilgi sahibi olmak,

i) Kurumsal web tabanlı uygulamalarda tecrübeli olmak,

Tercihen;

- a)** Microservice mimarileri hakkında bilgi sahibi olmak, Spring Boot temelli Spring projeleri ve ORM araçları konusunda deneyimli olmak,
- b)** EmberJS, VueJS, ReactJs gibi javascript frameworkleri/kutu phaneleri hakkında bilgi sahibi olmak,
- c)** Docker ve benzeri platformlar aracılığı ile uygulama çalıştırma konusunda bilgi sahibi olmak,

II - Kıdemli Yazılım Geliştirme Uzmanı (9 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 3 Katına Kadar)

- a)** İlişkisel veritabanı üzerinde çalışılan nesne yönelimli bir programlama dili ile uygulama geliştirmiş olmak ve en az 5 (Beş) yıl tecrübeli olmak,
- b)** Git, SVN gibi versiyon kontrol sistemleri hakkında bilgili ve deneyimli olmak,
- c)** Test güdümlü programlama, refactoring, nesneye yönelik prensipler, tasarım kalıpları konularında deneyimli olmak,
- d)** Analitik düşünme ve hızlı problem çözme yeteneğine sahip olmak,
- e)** Hızlı öğrenme ve kendini geliştirme yeteneğine sahip olmak,
- f)** Dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak yapmak,
- g)** Ekip çalışmasına uygun, çözüm odaklı, disiplinli ve gelişime açık olmak,
- h)** Kurumsal mimari konusunda bilgi sahibi olmak,
- i)** Kurumsal web tabanlı uygulamalarda tecrübeli olmak,

Tercihen;

- a)** Microservice mimarileri hakkında bilgi sahibi olmak,
- b)** Spring Boot temelli Spring projeleri ve ORM araçları konusunda deneyimli olmak,
- c)** EmberJS, VueJS, ReactJs gibi javascript frameworkleri/kutu phaneleri hakkında bilgi sahibi olmak,
- d)** Docker ve benzeri platformlar aracılığı ile uygulama çalıştırma konusunda bilgi sahibi olmak,

III - Proje Yöneticisi (2 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret

Tavanının 3 Katına Kadar)

- a)** Proje yönetimi, dijital dönüşüm alanında deneyime sahip olmak,
- b)** Araştırmacı nitelikte olup, dinamik, yeniliklere ve gelişime açık olmak,
- c)** Proje yönetimi standart ve metodolojilerine hâkim ve süreç yönetimi ile ilgili bilgi sahibi olmak,
- d)** Proje Yönetim Araçlarının/Sistemlerinin kullanımı hakkında tecrübe sahibi olmak (Ms Project, Jira vb.),
- e)** Yazılım geliştirme methodlarına(waterfall, agile) hakim tercihen projelerinde aktif olarak kullanmış olmak,
- f)** Küçük ve orta ölçekli projeleri yönetmiş olmak,
- g)** Tercihen PMP (Project Management Professional) sertifikası sahibi olmak,
- h)** Üst seviyede sözlü ve yazılı iletişim becerisine sahip olmak,
- i)** Takım çalışmasına yatkın olmak,
- j)** Problem çözme, planlama, organizasyon ve sunum becerileri gelişmiş olmak,
- k)** Analitik düşünebilen ve sonuç odaklı olmak,

IV - Kıdemli Proje Yöneticisi (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 4 Katına Kadar)

- a)** PMP sertifikasına sahip olmak,
- b)** Proje yönetimi, dijital dönüşüm alanında deneyime sahip olmak,
- c)** Araştırmacı nitelikte olup, dinamik, yeniliklere ve gelişime açık olmak,
- d)** Proje yönetimi standart ve metodolojilerine hâkim ve süreç yönetimi ile ilgili bilgi sahibi olmak,
- e)** Proje Yönetim Araçlarının/Sistemlerinin kullanımı hakkında tecrübe sahibi olmak (Ms Project, Jira vb.),
- f)** Yazılım geliştirme methodlarına(waterfall, agile) hakim tercihen projelerinde aktif olarak kullanmış olmak,
- g)** Üst seviyede sözlü ve yazılı iletişim becerisine sahip olmak,
- h)** Takım çalışmasına yatkın olmak,
- i)** Problem çözme, planlama, organizasyon ve sunum becerileri gelişmiş olmak,
- j)** Analitik düşünebilen ve sonuç odaklı olmak,

- k)** Tercihen PMI-ACP (Agile Certified Practitioner) sertifikası sahibi olmak,
- l)** Tercihen PSM sertifikası sahibi olmak,
- m)** Portföy ve program yönetimi konusunda bilgi sahibi olmak,
- n)** Çok paydaşlı, orta ve büyük ölçekli projeleri yönetmiş olmak,
- o)** Tercihen kamu kurum ve kuruluşlarıyla proje yürütmüş olmak,

V - İş Analisti (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 2 Katına Kadar)

- a)** Süreç yönetimi, süreç analizi, süreç modelleme ve süreç iyileştirme konularında tecrübesi bulunmak,
- b)** Yaygın olarak kullanılan süreç modelleme, analiz, iyileştirme ve süreç performans ölçümü yazılımlarında proje bilgisi ve tecrübesi sahibi olmak,
- c)** Gereksinim çıkartım (elicitation) yöntemleri konusunda bilgi sahibi olmak,
- d)** Balsamiq Mockups ya da muadili araçlar kullanarak, mockup çizimi yapmış olmak,
- e)** Analitik düşünce ve problem çözme becerisine sahip olmak,
- f)** Yazılım geliştirme süreçlerini (Gereksinim Belirleme, Tasarım, Kodlama, Entegrasyon, Test, Kurulum, Bakım) ve proje yönetim metodolojilerini bilen ve araçlarını kullanabilir olmak,
- g)** Agile yazılım geliştirme metodolojisine hakim olmak,
- h)** İş takip araçlarından kullanabilir olmak,
- i)** Analiz teknikleri hakkında tecrübeli olmak,
- j)** Yazılım geliştirme süreçleri, veri mimarisi ve modellemesi konularında tecrübeli olmak,
- k)** Müşterilerdeki bilgi teknolojileri çalışanları, teknik ekip ve iç yazılım geliştirme uzmanları ile teknik ve iş süreçleri hakkında iyi seviye iletişim kurabilir olmak,
- l)** Yazılım test metodolojileri ve araçları hakkında yetkin olmak,
- m)** Test süreçleri konusunda deneyimli ve test senaryoları üretme, uygulama becerisine sahip olmak,
- n)** MS Office, Visio, MS Project araçlarını da kullanabilir olmak,
- o)** İlişkisel veri tabanları konusunda tecrübeli olmak,
- p)** Uygulamaların iş/teknik analizlerini ve testlerini yapabilir olmak,
- q)** Güncel teknolojileri takip eden, kendini geliştirmeye istekli olmak,

- r)** Etkin iletişim becerisine sahip, takım çalışmasına uygun olmak,
- s)** Enerjisi ve kişisel motivasyonu yüksek, sorumluluk sahibi, proaktif ve disiplinli olmak,
- t)** Problem çözme, karar verme ve çıkarım yapabilme yetkinliklerine sahip olmak,
- u)** Dikkatli, detaycı, süreç/veri ve sonuç odaklı olmak,
- v)** Temsil yeteneğine sahip, ikna/ifade ve iletişim yönü kuvvetli olmak

VI - Kıdemli İş Analisti (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 3 Katına Kadar)

- a)** Süreç yönetimi, süreç analizi, süreç modelleme ve süreç iyileştirme konularında tecrübesi bulunmak,
- b)** Yaygın olarak kullanılan süreç modelleme, analiz, iyileştirme ve süreç performans ölçümü yazılımlarında proje bilgisi ve tecrübesine sahibi olmak,
- c)** Gereksinim çıkartım (elicitation) yöntemleri konusunda bilgi sahibi olmak,
- d)** Balsamiq Mockups ya da muadili araçlar kullanarak, mockup çizimi yapmış olmak,
- e)** Analitik düşünce ve problem çözme becerisine sahip olmak,
- f)** Yazılım geliştirme süreçlerini (Gereksinim Belirleme, Tasarım, Kodlama, Entegrasyon, Test, Kurulum, Bakım) ve proje yönetim metodolojilerini bilen ve araçlarını kullanabilir olmak,
- g)** Agile yazılım geliştirme metodolojisine hakim olmak,
- h)** İş takip araçlarından kullanabilir olmak,
- i)** Analiz teknikleri hakkında tecrübeli olmak,
- j)** Yazılım geliştirme süreçleri, veri mimarisi ve modellemesi konularında tecrübeli olmak,
- k)** Müşterilerdeki bilgi teknolojileri çalışanları, teknik ekip ve iç yazılım geliştirme uzmanları ile teknik ve iş süreçleri hakkında iyi seviye iletişim kurabilir olmak,
- l)** Yazılım test metodolojileri ve araçları hakkında yetkin olmak,
- m)** Test süreçleri konusunda deneyimli ve test senaryoları üretme, uygulama becerisine sahip olmak,
- n)** MS Office, Visio, MS Project araçlarını da kullanabilir olmak,
- o)** İlişkisel veri tabanları konusunda tecrübeli olmak,

- p)** Uygulamaların iş/teknik analizlerini ve testlerini yapabilir olmak,
- q)** Güncel teknolojileri takip eden, kendini geliştirmeye istekli olmak,
- r)** Etkin iletişim becerisine sahip, takım çalışmasına uygun olmak,
- s)** Enerjisi ve kişisel motivasyonu yüksek, sorumluluk sahibi, proaktif ve disiplinli olmak,
- t)** Problem çözme, karar verme ve çıkarım yapabilme yetkinliklerine sahip olmak,
- u)** Dikkatli, detaycı, süreç/veri ve sonuç odaklı olmak,
- v)** Temsil yeteneğine sahip, ikna/ifade ve iletişim yönü kuvvetli olmak,

VII - Yazılım Takım Lideri (4 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 4 Katına Kadar)

- a)** İlişkisel veritabanı üzerinde çalışan nesne yönelimli bir programlama dili ile uygulama geliştirmiş olmak ve en az 5 (beş) yıl tecrübeli olmak,
- b)** Kamuda gerçekleştirilen yazılım projelerinde yöneticilik/takım liderliği yapmış olmak,
- c)** Yazılım güvenliği ve güvenli yazılım yaşam döngüsü konularında bilgi sahibi olmak,
- d)** Spring Boot temelli Spring projeleri ve ORM araçları konusunda deneyimli olmak,
- e)** Docker ve benzeri platformlar aracılığı ile uygulama çalıştırma konusunda bilgi sahibi olmak,
- f)** Git, SVN gibi versiyon kontrol sistemleri hakkında bilgili ve deneyimli olmak,
- g)** Test güdümlü programlama, refactoring, nesneye yönelik prensipler, tasarım kalıpları konularında deneyimli olmak,
- h)** Analitik düşünme ve hızlı problem çözme yeteneğine sahip olmak,
- i)** Hızlı öğrenme ve kendini geliştirme yeteneğine sahip olmak,
- j)** Dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak yapmak,
- k)** Ekip çalışmasına uygun, öz-zümm odaklı, disiplinli ve gelişime açık olmak,
- l)** Kurumsal mimari konusunda bilgi sahibi olmak,
- m)** Kurumsal web tabanlı uygulamalarda tecrübeli olmak,

Tercihen;

- a)** Microservice mimarileri hakkında bilgi sahibi olmak,
- b)** EmberJS, VueJS, ReactJs gibi javascript frameworkleri/kutu phaneleri hakkında bilgi sahibi olmak,

VIII - Yazılım Mimarı (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 5 Katına Kadar)

- a)** İlişkisel veritabanı üzerinde çalışılan nesne yönelimli bir programlama dili ile uygulama geliştirmiş olmak ve en az 8 (sekiz) yıl tecrübeli olmak,
- b)** Kamuda gerçekleştirilen yazılım projelerinde yöneticilik/takım liderliği yapmış olmak,
- c)** Mikroservis mimarisi hakkında bilgi ve deneyim sahibi olmak,
- d)** Yazılım güvenliği ve güvenli yazılım yaşam döngüsü konularında bilgi sahibi olmak,
- e)** Spring Boot temelli Spring projeleri ve ORM araçları konusunda deneyimli olmak,
- f)** Docker ve benzeri platformlar aracılığı ile uygulama çalıştırma konusunda bilgi sahibi olmak,
- g)** Git, SVN gibi versiyon kontrol sistemleri hakkında bilgili ve deneyimli olmak,
- h)** Test güdümlü programlama, refactoring, nesneye yönelik prensipler, tasarım kalıpları konularında deneyimli olmak,
- i)** Design for Failure prensibi hakkında bilgi ve deneyim sahibi olmak,
- j)** Ölçeklenebilirlik konusunda bilgi ve deneyim sahibi olmak,
- k)** Analitik düşünce ve hızlı problem çözme yeteneğine sahip olmak,
- l)** Hızlı öğrenme ve kendini geliştirme yeteneğine sahip olmak,
- m)** Dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak yapmak,
- n)** Ekip çalışmasına uygun, öz-zümm odaklı, disiplinli ve gelişime açık olmak,

Tercihen;

- a)** EmberJS, VueJS, ReactJs gibi javascript frameworkleri/kutu phaneleri hakkında bilgi sahibi olmak,

IX - Veritabanı Yöneticisi (2 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 2 Katına Kadar)

- a)** n-katmanlı (n-tier) sistemlerde tecrübeli olmak,
- b)** Unix, Linux ve BASH script konularında bilgili olmak,
- c)** Cluster mimarisine sahip sistemlerde tecrübeli olmak,
- d)** PostgreSQL veri tabanı sunucularında yönetim, eniyileme (tuning) konusunda bilgili olmak,
- e)** Oracle 11g, 12c (RAC) veri tabanı tasarım, kurulum, izleme ve yönetiminde bilgili ve deneyimli olmak,
- f)** Oracle Backup, Recovery, RAC (Real Application Cluster), performance /SQL Tuning, PL/SQL ve RMAN felaket yönetimi ve iş sürekliliği alanında bilgili olmak,
- g)** Oracle veri tabanı mimarisi, tasarımı ve optimizasyonu / normalizasyonu konularına bilgili olmak,
- h)** Oracle upgrade ve patching konusunda bilgili ve deneyimli olmak,
- i)** Büyük boyutlu veri tabanı tablolarında eniyileme (tuning) yapabilmek,
- j)** İlişkisel veri tabanı tasarımı konusunda tecrübe sahip olmak,
- k)** SQL, PL/SQL dilini iyi bilmek,
- l)** Stand-by veritabanı kurabilmek ve işletmek,
- m)** Hızlı öğrenme ve kendini geliştirme yeteneğine sahip olmak,
- n)** Yoğun ve stresli iş temposuna ayak uydurabilmek,
- o)** Dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak uygulayabiliyor olmak,

X - Kıdemli Veritabanı Yöneticisi (2 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanınının 3 Katına Kadar)

- a)** PostgreSQL veri tabanı yönetimi, kurulumu, yapılandırılması, iyileştirilmesi ile SQL ve PL/PgSQL programlama tecrübesine sahip olmak,
- b)** SQL, PL/ PgSQL iyileştirme (tuning) konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- c)** İlişkisel veri tabanı tasarımı konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- d)** Veri mimarisi tasarımı (pgBouncer, pgBackrest, master, standby) veri modelleme, metadata yönetimi, veritabanı migrasyonu konularında deneyimli olmak,
- e)** UNIX ve Linux türevleri işletim sistemleri yönetimi konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,

- f)** Bağlantı havuzu, yedekleme ve replikasyon yönetimi konularında deneyimli olmak,
- g)** PostgreSQL Performans izleme ve log analizinde deneyimli olmak,
- h)** Veri tabanlarında Yüksek Erişilebilirlik (HA - High Availability) ve Felaket Kurtarma (DR-Disaster Recovery) süreçlerini kurgulayabilecek bilgi ve beceriye sahip olmak,
- i)** Hızlı öğrenme ve kendini geliştirme yeteneğine sahip olmak,
- j)** Yoğun ve stresli iş temposuna ayak uydurabilmek,
- k)** Dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak uygulayabiliyor olmak,

XI - Kıdemli Ağ Uzmanı (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 3 Katına Kadar)

- a)** Omurga ve kenar ağ anahtarları, firewall, IPS/IDS, içerik filtreleme, yük dengeleyici, kablosuz ağlar, NAC gibi ağ ve güvenlik ürünlerinin kullanıldığı en az 1000 kullanıcı bir bilgi işlem yapısında ağ uzmanı veya ağ yöneticisi olarak çalışmış olmak,
- b)** Yerel Alan Ağ(LAN), Geniş Alan Ağ(WAN), Kablosuz Yerel Alan Ağ(WLAN) ve Sanal Özel Ağ(VPN) konularında bilgi ve tecrübeye sahip olmak,
- c)** Ağ anahtarları, Ağ yönlendiricileri, kablosuz erişim kontrol sistemleri hakkında bilgi sahibi olmak,
- d)** Ağ saldırıları ve alınacak önlemler konusunda bilgi sahibi olmak,
- e)** Access Control List(ACL), Spanning Tree, VLAN, 802.1.x konularında bilgi sahibi olmak,
- f)** Web Application Firewall konusunda bilgi sahibi olmak,
- g)** SD-WAN ve SDN teknolojileri hakkında bilgi sahibi olmak,
- h)** IPSEC ve SSL VPN çözümleri konusunda bilgi sahibi olmak,
- i)** Yük Dengeleme (Load Balancer) teknolojileri konusunda bilgi sahibi olmak,
- j)** Yeni nesil güvenlik duvarları (NGFIREWALL) konusunda bilgi sahibi olmak,
- k)** Ağ İzleme(Monitoring) araçlarının kurulumu, yönetimi ve raporlama konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- l)** Tercihen CCNA, CCNP veya muadili ağ sertifikalarına sahip olmak,
- m)** Sistemlerin performansının izleyerek, bu doğrultuda kapasite planlaması yapmak ve iyileştirmeye yönelik öneriler hazırlayabilmek,
- n)** Ağ altyapısı için operasyonel standartları belirlemek, mevcut süreç ve

prosedürleri geliştirmek/iyileştirmek, uygulamaların entegrasyonunu sağlayarak gerekli dokümantasyonu hazırlayabilmek,

o) Takım çalışmasına yatkın olmak,

XII - Veri Analisti (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 2 Katına Kadar)

a) İyi derecede SQL, Python bilmek,

b) En az 100 TB büyüklüğünde bir büyük veri sisteminde çalışmış olmak,

c) SQL ile senaryo bazlı veri analizi konusunda tecrübe sahibi olmak,

d) İstatistik konusunda bilgi sahibi olmak,

e) Makine öğrenmesi algoritmaları konusunda bilgi sahibi olmak,

f) CRISP-DM metodolojisi hakkında bilgi sahibi olmak,

g) Finans ve vergicilik sektöründe tecrübe sahibi olmak,

h) Sahtecilik ve risk analizleri projelerinde çalışmış olmak,

Tercihen;

a) Veri bilimi konusunda en az 2 (iki) yıl tecrübeye sahip olmak,

XIII - Veri Mühendisi (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 2 Katına Kadar)

a) İyi derecede Scala ve Python bilmek,

b) En az 100 TB büyüklüğünde bir büyük veri sisteminde çalışmış olmak,

c) İyi derecede SQL bilmek,

d) ETL süreçlerine hâkim olmak,

e) Spark ile proje geliştirmiş olmak,

f) Apache Airflow ve Apache Nifi ile ETL süreçleri yürütmüş olmak,

g) Hortonworks ve Cloudera Hadoop dağıtımlarıyla çalışmış olmak,

h) Impala, Kudu, Kafka, HBase, Sqoop gibi teknolojileri kullanmış olmak,

i) Elasticsearch üzerinde geliştirme yapmış olmak,

j) Druid ve Presto benzeri bellek içi sorgu motorlarıyla çalışmış olmak,

k) Data mart ve veri ambarı modelleme konusunda tecrübe sahibi olmak,

l) Finans ve vergicilik sektöründe tecrübe sahibi olmak,

Tercihen;

a) En az 3 (üç) yıl büyük veri projelerinde çalışmış olmak,

XIV - Kıdemli İş Zekası Uzmanı (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 5 Katına Kadar)

a) Veri Ambarı, OLAP - Online Analytical Processing, iş zekâsı konularında tecrübe sahibi olmak,

b) Veritabanı uygulamaları (SQL, PL/SQL, Oracle, SAP IQ, PostgreSQL vb.) konusunda deneyim sahibi olmak,

c) Bağntı, sınıflandırma, regresyon, zaman içinde sıralı örüntüler, benzer zaman sıraları, istisnalar (fark saptanması) konularında bilgi sahibi olmak,

d) Oracle, PostgreSQL, MS SQL, SAP IQ, Cloudera Impala veritabanları konusunda bilgi sahibi olmak,

e) İş zekâsı ürünlerinde (SAP BI, Microsoft Power BI vb.) bilgi sahibi olmak,

f) SAP Data Services (ETL), BOBJ Xcelsius, Design Studio ve Lumira ile geliştirme konusunda tecrübeli olmak,

g) BOBJ WEBI/Universe geliştirmeleri konusunda en az 3 projede çalışmış olmak,

h) Anlık değişen veri aktarımı (CDC) çözümleri konusunda tecrübe sahibi olmak,

i) Big Data teknolojileri hakkında bilgi sahibi olmak,

j) Analitik düşünebilen, takım çalışmasına yatkın ve iletişim becerisi yüksek olmak,

k) Hızlı öğrenme ve kendini geliştirme yeteneğine sahip olmak,

l) Yoğun ve stresli iş temposuna ayak uydurabilmek,

m) Dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak uygulayabiliyor olmak,

Tercihen;

a) Büyük ölçekli bir kurumda en az 5 (beş) veri ambarı tasarlamış ve iş zekâsı araçlarıyla rapor sunmuş olmak,

XV - Sistem Yöneticisi (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 2 Katına Kadar)

- a)** En az 3 yıl benzer konularda deneyim sahibi olmak,
- b)** En az 1.000 istemcili etki alanı bulunan (domain) ve birden fazla lokasyonda hizmet veren bilgi işlem birimlerinde sistem yöneticiliği yapmış olmak,
- c)** Microsoft İşletim Sistemleri, Microsoft Domain Controller, Active Directory ve Windows Server Clustering, Site Management hakkında ileri düzeyde operasyonel tecrübe sahibi olmak,
- d)** Temel Linux servislerinin kurulumu ve yönetimi konusunda tecrübe sahibi (BIND, Postfix, sendmail, vb) olmak,
- e)** Sanallaştırma teknolojileri üzerine mimari tasarım yapabilmek, kurup yönetebilmek, kısa, orta ve uzun vadede kapasite planları çıkarabilecek teknik bilgiye sahip olmak,
- f)** Her katmanda etki alanı konsolidasyonu projelerinde bulunmuş tecrübe sahibi,
- g)** Sunucu servisleri seviyesinde mimari altyapı tasarımı yapıp işletebilecek seviyede teknik bilgi sahibi olmak,
- h)** Orta seviye network bilgisine sahip olmak,
- i)** Veri/e-posta arşivleme ve yedekleme teknolojileri konusunda ileri seviyede bilgi sahibi olmak,
- j)** Tercihen NETAPP, EMC, HITACHI gibi alanında pazar lideri depolama cihazlarını hizmet seviyelerine uygun şekilde yönetebilmek,
- k)** Object Storage Yönetimi konusunda tecrübe sahibi olmak,
- l)** Proje Yönetim Birimleri ile ortak çalışabilecek, teknik liderlik yapabilecek seviyede proje görev yönetimi konusunda bilgi sahibi,
- m)** Temel sunucu (web, mail, domain, DNS) servislerinin iş sürekliliğini tasarlayıp kurabilecek bilgiye sahip olmak,

XVI - Kıdemli Sistem Yöneticisi (2 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 3 Katına Kadar)

- a)** En az 5 yıl benzer konularda deneyim sahibi olmak,
- b)** En az 1.000 istemcili etki alanı bulunan (domain) ve birden fazla lokasyonda hizmet veren bilgi işlem birimlerinde sistem yöneticiliği yapmış olmak,
- c)** Microsoft İşletim Sistemleri, Microsoft Domain Controller, Active Directory ve Windows Server Clustering, Site Management hakkında ileri düzeyde operasyonel tecrübe sahibi olmak,
- d)** İleri Linux servislerinin kurulumu ve yönetimi konusunda tecrübe sahibi

olmak,

e) Sanallaştırma teknolojileri üzerine mimari tasarım yapabilmek, kurup yönetebilmek, kısa orta ve uzun vadede kapasite planları çıkarabilecek teknik bilgiye sahip olmak,

f) Her katmanda etki alanı konsolidasyonu projelerinde bulunmuş tecrübe sahibi olmak,

g) Sunucu servisleri seviyesinde mimari altyapı tasarımı yapıp işletebilecek seviyede teknik bilgi sahibi olmak,

h) Orta seviye network bilgisine sahip olmak,

i) İleri seviye Linux işletim sistemi bilgisine sahip olmak,

j) Veri/e-posta arşivleme ve yedekleme teknolojileri konusunda ileri seviyede bilgi sahibi olmak,

k) İleri seviye Powershell scripti yazabilecek ve GPO yönetebilecek yetkinliğe sahip olmak,

l) Tercihen NETAPP, EMC, HITACHI gibi alanında pazar lideri depolama cihazlarının ve sanal depolama teknolojilerinin yönetimi konusunda tecrübe sahibi olmak,

m) Object Storage Yönetimi konusunda tecrübe sahibi olmak,

n) Proje Yönetim Birimleri ile ortak çalışabilecek, teknik liderlik yapabilecek seviyede proje görev yönetimi konusunda bilgi sahibi,

o) Temel sunucu (web, mail, domain, DNS) servislerinin iş sürekliliğini tasarlayıp kurabilecek.

p) Tercihen MS Sistem Mühendisi Sertifikalarını almış olmak,

q) Operasyonel seviyede doküman - süreç oluşturabilmek, geliştirmek ve uygulamasından sorumlu olmak,

XVII - Kıdemli Devops Yöneticisi (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 4 Katına Kadar)

a) Alanında en az 5 yıl deneyim sahibi olmak,

b) Devops başlığı altındaki bilişim faaliyetlerine ve kavramlarına (microservice, clustering, container, message passing, load balancing vs.) hakim olmak,

c) Konfigürasyon yönetimi ve DevOps süreçlerinin optimizasyonu konusunda teorik ve pratik canlı ortam tecrübesi bulunmak,

d) Linux tabanlı işletim sistemleri yönetiminde ileri seviyede tecrübe sahibi olmak,

e) Linux platformlarında ileri seviye ağ yönetimi bilgisine sahip olmak,

- f)** Kubernetes ortamında yazılım konuşlandırma tecrübesine sahip olmak. Canlı ortamda Kubernetes kurulum, yönetim ve güncelleme tecrübesi bulunmak,
- g)** Git tabanlı sürüm yönetim sistemleri (örneğin Gitlab) ile CI/CD süreçlerini oluşturabilmek, optimize edebilmek, yazılım diline ve gereksinimlere göre altyapı entegrasyonunu sağlayabilmek, güncel teknolojileri kullanarak yazılım konuşlandırabilmek,
- h)** Konuşlandırma sırasında meydana gelecek hataları kısa sürede tespit edip çözüm üretebilmek,
- i)** Konuşlandırma sırasındaki uygulama ve servislerin güvenlik, yüksek erişilebilirlik ve performans kriterlerini asgari düzeyde sağlayabilir şekilde çalışır tutulmasını sağlamak,
- j)** Java tabanlı yazılımların derlenmesi ve konuşlandırılması aşamasında kullanılan teknolojilere hakim olmak (Maven, Spring Boot, Tomcat vs.). Tercihen Weblogic tecrübesine sahip olmak,
- k)** Servislerin uzaktan yönetimi, izlenmesi ve konuşlandırılması için gerekli yardımcı uygulamalarda (Ssh, Nginx, Apache, Nexus, Gitlab-Runner, Redis, Zabbix, DNS, NTP, Ipam vs.) tecrübe sahibi olmak,
- l)** Tercihen .net uygulamalarının konuşlandırma servisleri ve yönetimi konusunda tecrübe sahibi olmak,
- m)** Bilişim diline uygun teknikle doküman hazırlayabilmek ve içeriği zenginleştirecek grafiksel araçları kullanabilmek,
- n)** Açık kaynak toplulukları tarafından yürütülen önemli projelere aşina olmak ve takip etmek,

XVIII - Bilgi Güvenliği Uzmanı (3 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 2 Katına Kadar)

- a)** Büyük ölçekli bilgi işlem birimlerinde veya teknoloji üreten firmalarda; Network veya Sistem Güvenliği konusunda sistem uzmanı, ağ uzmanı veya bilgi güvenliği uzmanı olarak en az 3 (üç) yıl çalışmış olmak,
- b)** Saldırı Tespit/Önleme Sistemi (IPS), İçerik Filtreleme, Mail Gateway, Antivirüs, Veri kaybı önleme yazılımı (DLP), Kum Havuzu (Sandbox), Web Uygulama Güvenlik Duvarı (WAF) cihazlarının kurulum, yapılandırma, yönetimi konularında bilgi sahibi olmak,
- c)** Merkezi iz kaydı (log) ve SIEM yönetimi, siber olayların tespiti için korelasyon yönetimi konularında bilgi sahibi olmak,
- d)** Sızma (penetration) testleri konusunda bilgi sahibi olmak,

- e)** Nessus, Acunetix, BurpSuit, Nmap, Wireshark, Netsparker, AppScan, Openvas vb. Sızma testleri ve güvenlik açığı değerlendirme araçları konusunda bilgi sahibi olmak,
- f)** Zafiyet yönetimi ve zafiyetlerin giderilmesi konusunda bilgi sahibi olmak,
- g)** UNIX, Linux ve Microsoft Sunucu işletim sistemleri ve güvenliği konusunda bilgili olmak,
- h)** Ağ aktif cihazları, TCP/IP, portlar ve protokoller konusunda bilgili olmak,
- i)** Active Directory, Exchange Server, SCCM, DNS, DHCP gibi Microsoft teknolojileri konusunda bilgi sahibi olmak,
- j)** ISO27001, COBIT ve benzeri Bilgi Güvenliği Standartları konusunda bilgi sahibi olmak,

Tercihen;

- a)** CCNA sertifikasına sahip olmak,
- b)** Certified Ethical Hacker (CEH), Certified Information Systems Security Professional (CISSP), Offensive Security Certified Professional (OSCP) veya GIAC Penetration sertifikalarının sahibi olmak,

XIX - Kıdemli Bilgi Güvenliği Uzmanı (1 Kişi - Tam Zamanlı - Aylık Brüt Sözleşme Ücret Tavanının 3 Katına Kadar)

- a)** Büyük ölçekli bilgi işlem birimlerinde veya en az 10.000 (on bin) kullanıcısı bulunan sistem merkezlerinde bilgi güvenliği uzmanı olarak en az 5 (beş) yıl çalışmış olmak,
- b)** Saldırı Tespit/Önleme Sistemi (IPS), İçerik Filtreleme, Mail Gateway, Antivirüs, Veri kaybı önleme yazılımı (DLP), Kum Havuzu (Sandbox), Web Uygulama Güvenlik Duvarı (WAF) cihazlarının vb. kurulum, yapılandırma, yönetimi konularında tecrübeli olmak,
- c)** Merkezi iz kaydı (log) ve SIEM yönetimi konusunda tecrübeli olup, siber olayların tespiti için korelasyon yönetimi yapabilecek bilgiye sahip olmak,
- d)** Güvenlik Duvarı (Firewall) ve Veritabanı Güvenlik Duvarı (DBF) konularında bilgi sahibi olmak,
- e)** UNIX, Linux ve Microsoft Sunucu işletim sistemleri ve güvenliği konusunda bilgili olmak,
- f)** Ağ aktif cihazları, TCP/IP, portlar ve protokoller konusunda bilgili olmak,
- g)** Active Directory, Exchange Server, SCCM, DNS, DHCP gibi Microsoft teknolojileri konusunda bilgi sahibi olmak,

- h)** Nessus, Acunetix, BurpSuit, Nmap, Wireshark, Netsparker, AppScan, Openvas vb. Sızma testleri ve güvenlik açığı değerlendirme araçları konusunda bilgi sahibi olmak,
- i)** Zafiyet yönetimi ve zafiyetlerin giderilmesi konusunda bilgi sahibi olmak,
- j)** ISO/IEC 27001, KVKK, PCI DSS, COBIT ve benzeri Bilgi Güvenliği Standartları konusunda bilgi sahibi olmak ve orta veya büyük ölçekli bilgi işlem merkezlerinin ISO/IEC 27001 belgelendirme süreçlerinde aktif olarak görev almış olmak,
- k)** Bilgi Güvenliği, Risk Yönetimi, İş Sürekliliği konuları ile Kurumsal Bilgi Güvenliği politikalarının hazırlanması ve uygulanmasında bilgi ve tecrübe sahibi olmak, dokümantasyona önem vermek ve bunu düzenli olarak yapabilmek,

Tercihen;

- a)** Certified Ethical Hacker (CEH), Certified Information Systems Security Professional (CISSP), Offensive Security Certified Professional (OSCP) veya GIAC Penetration Tester (GPEN) sertifikalarından birine sahip olmak,
- b)** ISO27001 Baş denetçi sertifikasına sahip olmak,

2- İSTENİLEN BELGELER - BAŞVURU ŞEKLİ - YERİ - TARİHİ

- a)** Fotoğraflı özgeçmiş belgesi,
- b)** Lisans eğitimini yurtdışında tamamlanmış olanların diploma denklik belgesinin onaylı örneği,
- c)** GENEL ŞARTLAR (NİTELİKLER) başlığının (ç) maddesinde belirtilen mesleki tecrübeyi gösterir belge (Mesleki tecrübenin bilişim personeli olarak geçtiğinin belgelendirilmesi gerekmektedir. Sürelerin hesabında ilgili lisans mezuniyeti sonrasındaki hizmetler dikkate alınacaktır), özel sektörde çalışanlar için SGK Hizmet dökümü ile çalışma sürelerini gösterir belge; kamu kurumlarında çalışanlar için çalıştıkları kurumdan alınacak belge,
- ç)** GENEL ŞARTLAR (NİTELİKLER) başlığının (d) maddesinde belirtilen, en az iki güncel programlama dilini bildiğini gösterir belge, (Belge olarak öğrenilen programlama dillerinin belirtildiği onaylı lisans veya lisansüstü transkript belgesi veya mezun olunan bölümden alınan eğitimi yapılan programlama dillerini belirten onaylı yazı, çalışılan yerden alınan ve kullanılan programlama dillerini gösteren onaylı yazı veya eğitim kurumlarından alınan kurs katılım sertifikaları gibi belgeler kabul edilir).
- d)** ÖZEL ŞARTLAR'da istenilen sertifikalar ile tecrübe veya deneyimi gösteren belgeler (Sertifikalar sınavla alınmış olmalıdır),

e) İngilizce dilinde Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavından (YDS) alınan puanı veya bu dilde yapılan diğer yabancı dil sınavlarından alınan ve Yükseköğretim Kurulunca kabul edilen YDS dengi puanı gösterir belge (Sınava çağırılacak adayların belirlenmesinde KPSS puanının %70'i ile yabancı dil puanının %30'unun toplamı dikkate alınacaktır. E-devlet üzerinde YDS puanı gelmeyen veya belge ibraz etmeyenlerin yabancı dil puanı ise sıfır olarak değerlendirilecektir)

(Adaylardan gerekli durumlarda; sisteme yüklenen belgelerin asılları istenilebilecektir.)

Yurtdışındaki üniversitelerin denk bölümlerinden mezun olup başvuru yapabilen adayların başvurularının değerlendirilmeye alınabilmesi için Kariyer Kapısına yapılan başvurusu sırasında "Diğer Belgeleriniz" aşaması altında bulunan "Denklik Gösterir Belge" alanına ilgili dokümanı mutlaka yüklemeleri gerekmektedir.

Tüm sertifikalar, verildikleri kuruluşun belirlediği sertifika geçerlilik sorgulama yöntemleriyle Bakanlığımız tarafından doğrulanacaktır. Sunulan sertifikaların doğrulanabilmesi için sertifika numarası, sorgulama ve doğrulama adresleri, sorgulama şifresi gibi bilgi ve belgelerin sağlanması adayın sorumluluğundadır. Sağlanan bilgi ve belgelerle sertifikanın geçerliliği teyit edilemezse söz konusu sertifika dikkate alınmayacaktır. Birden fazla sertifika yüklemek istiyorsanız, sertifikaların ilgili bölüme tek dosya halinde yüklenmesi gerekmektedir.

Adaylar başvurularını 05.10.2021 - 25.10.2021 tarihleri arasında saat 23:59:59'a kadar e-Devlet üzerinde Hazine ve Maliye Bakanlığı - Kariyer Kapısı Kamu İşe Alım ve Kariyer Kapısı <https://isealimkariyerkapisi.cbiko.gov.tr> üzerinden giriş yaparak, belirtilen takvimde aktif hale gelecek olan iş başvuru ekranını kullanarak gerçekleştireceklerdir. Adaylar başvuru için gerekli belgeleri başvuru sisteminde belirtilen yerlere yükleyeceklerdir. **Kariyer Kapısı (<https://isealimkariyerkapisi.cbiko.gov.tr>) adresi üzerinden başvuru yapmayan adayların talepleri dikkate alınmayacaktır.** Bu duyuruda belirtilen esaslara uygun olmayan, posta yolu veya şahsen müracaat şeklinde yapılan başvurular kabul edilmeyecektir. Müracaatların sona ermesinden sonra adayın başvuru bilgilerinde hangi nedenle olursa olsun kesinlikle değişiklik yapılmayacaktır. Adaylar belirtilen gruplarda yer alan pozisyonlardan en fazla 1 (bir) tanesine başvurabilecektir. **Başvuru işleminin hatasız, eksiksiz ve duyuruda belirtilen hususlara uygun olarak yapılmasından adayın kendisi sorumlu olacaktır.**

3- BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ VE SONUÇLARININ DUYURULMASI

Başvuruların incelenmesi sonucunda genel ve özel şartları sağlayan adaylardan, KPSS puanının yüzde yetmişi (KPSS puanı olmayan veya belge ibraz etmeyen adayın KPSS puanı 70 olarak dikkate alınır) ile yabancı dil puanının yüzde otuzunun (Yabancı dil puanına ilişkin belge ibraz etmeyenlerin puanı sıfır olarak değerlendirilecektir) toplamı esas alınarak yapılacak sıralamaya göre en yüksek puanlıdan başlanarak en fazla 420 aday sözlü sınava çağırılacaktır. Bu sıralamaya göre son sırada aynı puana sahip birden fazla adayın bulunması halinde, bu adayların tamamı sınava kabul edilecektir. Sözlü sınava girmeye hak kazanan adayların listesi, sınav tarihleri ve sınav yerinin açık adresi www.hmb.gov.tr sitesinde **05/11/2021** tarihinde ilan edilecektir. Ayrıca, adaylar sınav sonuçlarına ilişkin bilgilere Kariyer Kapısı Platformu üzerinden ulaşabilecektir. Ayrıca yazılı bildirim veya tebligat yapılmayacaktır.

4- SINAV YERİ VE TARİHİ

Sözlü sınav konuları, pozisyonlara uygun olarak yukarıda genel ve özel şartlarda belirtilen tüm konuların yanı sıra temel bilişim konuları ve bilgi güvenliği konularıdır. Sözlü sınav, **09/11/2021** (Salı) tarihinden itibaren COVID-19 virüs salgını nedeniyle yayınlanan liste dâhilinde idarenin belirleyeceği adreste (ANKARA) yapılacaktır. Sınavın kaç gün süreceği ve kişilerin gireceği tarihler **05/11/2021** (Cuma) tarihinde yapılacak olan ilanda yayınlanacaktır.

5- SINAV KONULARI

İlgili pozisyona göre;

- 1) Programlama Dilleri,**
- 2) Yazılım Mimarisi,**
- 3) Veritabanı Tasarımı ve Yönetim Sistemleri,**
- 4) Veri Bilimi, Büyük Veri Sistemleri,**
- 5) İşletim Sistemleri,**
- 6) Bilgi Güvenliği Sistemleri,**

- 7) Bilgisayar Ağları ve Güvenliği,
- 8) Proje Yönetimi,
- 9) İş Analizi,
- 10) Yazılım Yaşam Döngüsü,

6- DEĞERLENDİRME

Sözlü sınavda başarılı olmak için 100 tam puan üzerinden en az 70 tam puan alınması zorunludur. Sözlü sınav sonucunda alınan notların aritmetik ortalaması alınmak suretiyle, adayların Sözleşmeli Bilişim Personeli Giriş Sınavı nihai başarı dereceleri tespit edilecektir. Adaylar nihai başarı derecelerine göre sıralamaya tabi tutulacak ve kontenjan sayısı kadar adayla sözleşme yapılacaktır.

7- SINAV SONUÇLARININ İLANI

Sözlü sınav sonucunda başarılı olan adaylar, sınavın bitiş tarihinden itibaren 20 (yirmi) gün içerisinde www.hmb.gov.tr sitesinde ilan edilecektir. Ayrıca, adaylar sınav sonuçlarına ilişkin bilgilere **Kariyer Kapısı Platformu** üzerinden ulaşabilecektir. Ayrıca yazılı bildirim veya tebligat yapılmayacaktır.

8- ÜCRET

Aylık brüt sözleşme ücreti, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4 üncü maddesinin (B) bendine göre istihdam edilenler için sözleşme ücret tavanının **ÖZEL ŞARTLAR** başlığı altında belirtilen katları ile çarpımı sonucu bulunacak tutara kadar olacaktır.

9- DİĞER HUSUSLAR

Yabancı dil sınav sonuç belgeleri, belge üzerinde geçerlilik süresi belirtilmemiş ise 5 yıl süreyle geçerlidir.

Başarı sırasına göre 42 (Kırk iki) aday asıl, en fazla 42 (Kırk iki) aday da yedek olarak belirlenecektir.

Gerçeğe aykırı beyanda bulunanlar ile sınava girme şartlarını taşımadıkları halde sınava girip başarılı olan adaylarla sözleşme yapılmayacaktır. Sözleşme imzalandıktan sonra, işe alınma açısından gerekli olan niteliklerden herhangi birinin taşınmadığının anlaşılması halinde ise sözleşme feshedilecektir. Ayrıca, gerçeğe aykırı beyanda bulunanlar hakkında hukuki işlem yapılacaktır.

10- İLETİŞİM BİLGİLERİ

Adres: Hazine ve Maliye Bakanlığı Bilgi Teknolojileri Genel Müdürlüğü A Blok
Belge Yönetimi ve İnsan Kaynakları Koordinatörlüğü 3. Kat 333 Nolu Oda
Devlet Mah. Dikmen Cad. TBMM Karşısı Dikmen/ANKARA

Telefon: 0 312 497 71 67 – 0312 497 71 68

E-Posta: btgm.ik@hmb.gov.tr