

T.C.
ADALET BAKANLIĞINDAN

Bakanlığımız merkez teşkilatı Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı emrinde 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin Ek 6'ncı maddesinde ve bu maddeye dayanılarak 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 2010-KPSSP3 (B) Grubu puan türünden en yüksek puan alan adaydan başlanarak sıralanması ile **(KPSS puanı olmayan veya belge ibraz etmeyen adayın KPSS puanı 70 olarak dikkate alınacak olup, bu sıralamaya göre son sıradaki adayla aynı puan alan adaylar da sınava katılmaya hak kazanacaklardır.)** alım yapılacak sözleşmeli personel pozisyonunun dört (4) katı aday arasından, Bakanlığımız tarafından gerçekleştirilecek sözlü sınav başarı sırasına göre yapılacak yerleştirme ile 27 bilişim personeli alınacaktır.

I-BAŞVURU ŞARTLARI;

A-GENEL ŞARTLAR; (NİTELİKLER)

- a) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48'inci maddesinde belirtilen şartları taşımak,
- b) 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,
- c) (b) bendinde 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 sadece 2 Kat için başvuru yapabilir.)**
- ç) Yazılım, yazılım tasarımı ve geliştirilmesi ile bu sürecin yönetimi konusunda veya büyük ölçekli ağ sistemlerinin kurulumu ve yönetimi konusunda 375 sayılı KHK'de belirtilen sürelerde (2 kat için en az 3 yıl, 3 kat ve üzeri için en az 5 yıl) mesleki tecrübeye sahip bulunmak, (Mesleki tecrübenin belirlenmesinde; bilişim personeli olarak 657 sayılı Kanuna tabi kadrolu veya aynı Kanunun 4'üncü maddesinin (B) bendi ile 399 sayılı KHK'ye tabi sözleşmeli statüdeki hizmetler ve Sosyal Sigortalar Kurumuna tabi özel kesimde bilişim personeli olarak geçtiği belgelenen hizmet süreleri dikkate alınır),
- d) Bilgisayar çevre birimlerinin donanımı ve kurulan ağ yönetimi güvenliği hakkında bilgi sahibi olmaları kaydıyla güncel programlama dillerinden en az ikisini bildiğini belgelemek,

B-ÖZEL ŞARTLAR;

1-UNIX İşletim Sistemi Uzmanı (2 kat)

- a)En az 10.000 kullanıcı (*), kendi sistem merkezine sahip bir sistemde UNIX işletim sistemleri (türevleri dâhil) yönetiminde en az 3 yıl tecrübeli olmak,
- b)AIX işletim sistemleri kurulumu, konfigürasyonu, idamesi ve güvenliği konularında tecrübeli olmak,
- c)AIX işletim sistemleri performans analizi ve raporlamasını yapabilmek,
- d)IBM GPFS ve HACMP yazılımları kurulumu, konfigürasyonu ve idamesinde tecrübeli olmak,
- e)IBM P serisi donanım yönetiminde tecrübeli olmak,
- f)Tercihan IBM Certified System Administrator - AIX administration sertifikasına sahip olmak,
- g)Tercihan LINUX işletim sistemlerinde tecrübeli olmak,
- h)Tercihan yüksek ölçekli disk sistemlerinin yapılandırılması, yönetimi ve depolama sistemleri (Storage area network - SAN) konusunda tecrübeli olmak.

2- MICROSOFT Sistem Uzmanı (2 kat)

- a)En az 10.000 kullanıcı (*) ve en az 50 etki alanı sunucusu olan Active-directory sisteminde en az 3 yıl admin olarak çalışmış olmak,
- b)MCSE sertifikasına sahip olmak,
- c)VISUAL BASIC, PERL ve WMI SCRIPTING konusunda bilgi sahibi olmak,
- d)Sanallaştırma sunucuları konusunda bilgi sahibi olmak,
- e)Tercihan C seviyesinde İngilizce bilmek.

3- Uygulama Sunucusu Uzmanı (2 kat)

- a)En az 10.000 kullanıcı (*), uygulama sunucusunda eşzamanlı istek sayısı en az 75, eş zamanlı veritabanı oturum sayısı en az 50 olan kendi sistem merkezine sahip bir sistemde uygulama sunucusu yöneticisi olarak en az 2 yıl çalışmış olmak,
- b)J2EE alanında en az 2 yıl proje deneyimine sahip olmak,
- c)LINUX/UNIX işletim sistemlerinde tecrübe sahibi olmak,
- d)SCRIPTING (PERL veya SHELL) konusunda tecrübe sahibi olmak,
- e)WEB sunucu (APACHE veya IHS) yönetiminde tecrübe sahibi olmak,
- f)Uygulama sunucuları performans analizi ve izleme (monitoring) konusunda tecrübe sahibi olmak,
- g)Tercihan IBM Certified System Administrator – WebSphere Application Server, Network Deployment sertifikalarından birine sahip olmak,
- h)Tercihan WebSphere Application Server yönetiminde en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak,
- ı)Tercihan JYTHON programlama dilini bilmek.

4-CM Uzmanı (2 kat)

- a)IBM CM yöneticisi olarak en az 3 yıl çalışmış olmak,
- b) WAS ve J2EE konusunda en az 3 yıl tecrübe sahibi olmak,
- c) Shell scripting konusunda deneyime sahip olmak,
- d) DB2 konusunda bilgi sahibi olmak.

5- LINUX İşletim Sistemi Uzmanı (2 kat)

- a)LINUX işletim sistemleri konusunda en az 3 yıl tecrübeli olmak,
- b)REDHAT, DEBIAN, UBUNTU gibi işletim sistemleri kurulumu, konfigürasyonu, idamesi ve güvenliği konularında tecrübeli olmak,
- c)REDHAT, DEBIAN, UBUNTU gibi işletim sistemleri performans analizi ve raporlamasını yapabilmek,
- d)Sanallaştırma sistemlerinde tecrübe sahibi olmak,
- e)Tercihan Advanced Level Linux Professional (LPIC-2) veya Red Hat Certified Engineer (RHCE) sertifikasına sahip olmak,
- f)Tercihan yüksek ölçekli disk sistemlerinin yapılandırılması ve yönetiminde ve depolama sistemleri (Storage area network - SAN) konusunda tecrübeli olmak,

6- Yazılım geliştirme uzmanı (2 kat)

- a) En az 10.000 kullanıcı ve kendi sistem merkezine sahip ortamda yazılımcı olarak en az 2 yıl süre ile J2EE mimarisinde kod geliştirmiş olmak,
- b)Nesne tabanlı analiz ve tasarım hakkında uzman, design patternleri etkin olarak kullanabilmek,
- c)İleri seviyede SQL, tercihan PL/SQL bilgisine sahip olmak,

- d)ECLIPSE, RAD gibi uygulama geliştirme ortamlarını kullanarak kod geliştirmiş olmak,
- e)Versiyonlama araçlarından (CVS, SVN, CLEAR CASE gibi) en az birinde tecrübe sahibi olmak,
- f)XML konusunda tecrübe sahibi olmak,
- g)Tercihan XSLT, XSD konularında tecrübe sahibi olmak,
- h)UML tecrübesine sahip olmak,
- ı)Tercihan JUNIT test framework kullanım tecrübesine sahip olmak,
- i)Tercihan STRUTS frameworklerinde tecrübe sahibi olmak,
- j)Tercihan Annotation kullanılarak proje geliştirmiş olmak,
- k)Tercihan SCJP veya Oracle Certified Professional Java Programmer sertifikasına sahip olmak,
- l)Tercihan RDBM veritabanları ile uygulama geliştirmiş olmak.

7- Enerji Uzmanı (2 kat)

- a)Elektrik mühendisliği bölümü mezunu olmak,
- b)En az 10.000 kullanıcı sistem merkezine sahip bir ortamda, Orta gerilim, Yüksek Gerilim, Trafo, UPS, Jeneratör, Kompanzasyon sistemleri yönetiminde en az 2 yıl tecrübeli olmak,
- c)EKAT belgesine sahip olmak,
- d)Bina enerji yöneticisi sertifikasına sahip olmak,
- e)Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği 60 maddesi uyarınca 154 kv ve daha yüksek kuvvetli akım tesislerinde işletme sorumlusu olarak en az bir yıl çalışmış olmak

8- Ses ve Görüntü Sistemleri Yazılım Uzmanı (2 kat)

- a)Merkezi sistem yapısı olan bir sistemde yazılımcı olarak en az 3 yıl süre ile J2EE mimarisinde java ile görüntü ve ses işleme, kaydetme ve aktarma teknolojileri konusunda kod geliştirmiş olmak,
- b)Tercihan sıkıştırma teknikleri (H264, SMITCH..vb) nin kullanıldığı, kayıt ve video konferans altyapısına sahip olan java tabanlı projelerde aktif görev almış ve geliştirme yapmış olmak,
- c)Veri güvenliği ve şifreleme konularında tecrübeli olmak.

9-Bilişim Ağları ve Sistem Güvenliği Uzmanı (2 kat)

- a)Firewall, Antivirüs, IDS ve IPS gibi güvenlik ürünlerinin kullanıldığı en az 10.000 kullanıcı kendi sistem merkezine sahip ortamda bilişim ağları ve sistem güvenliği yönetimi konusunda yönetici (admin) olarak en az 2 yıl çalışmış olmak,
- b)CCNP, CCSP(Cisco) veya CCSE(Check Point) sertifikalarından en az birine sahip olmak,
- c)İşletim sistemleri güvenliği ve yazılım güvenliği hakkında bilgi sahibi olmak,
- d)Tercihan Bilgi Güvenliği Yönetim Standartlarına ilişkin sertifikasyon hazırlık çalışmaları ve uygulamaları konusunda tecrübe sahibi olmak,

10- İstatistik Uzmanı (2 kat)

- a)Veritabanı ve veri yapıları konusunda lisans veya tercihan lisansüstü düzeyde eğitim almış olmak,
- b>Raporlama ve veri madenciliği konusunda en az 10.000 kullanıcı bir sistemde 3 yıllık tecrübeye sahip olmak,
- c)OLAP Modelleme konusunda bilgi sahibi olmak,
- d)Standart SQL komutlarını kullanabilmek,
- e)Veri analizi ve modelleme konusunda deneyim sahibi olmak,
- f)Tercihan “iş zekâsı” konusunda deneyim sahibi olmak,

g)Tercihan SAS, SPSS, Minitab, R, ETL ürünlerini kullanarak istatistik sonuçları oluşturabilmek,

11- MICROSOFT Sistem Uzmanı (3 kat)

- a)En az 30.000 kullanıcısı ve en az 100 etki alanı sunucusu olan Active-directory sisteminde en az 5 yıl yönetici olarak çalışmış olmak,
- b)MCSE sertifikasına sahip olmak,
- c)VISUAL BASIC, PERL ve WMI SCRIPTING konusunda bilgi sahibi olmak,
- d)Sanallaştırma sunucuları konusunda bilgi sahibi olmak,
- e) Tercihan C seviyesinde İngilizce bilmek.

12-Uygulama Sunucusu Uzmanı (3 kat)

- a)En az 10.000 kullanıcı, uygulama sunucusunda eşzamanlı istek sayısı en az 125, eş zamanlı veritabanı oturum sayısı 75 olan kendi sistem merkezine sahip bir sistemde uygulama sunucusu yöneticisi düzeyinde en az 3 yıl çalışmış olmak,
- b)J2EE alanında en az 3 yıl proje deneyimine sahip olmak,
- c)Tercihan JYTHON programlama dilini bilmek,
- d)LINUX/UNIX işletim sistemlerinde tecrübe sahibi olmak,
- e)SCRIPTING (PERL veya SHELL) konusunda tecrübe sahibi olmak,
- f)WEB sunucu (APACHE veya IHS) yönetiminde tecrübe sahibi olmak,
- g)Uygulama sunucuları performans analizi ve izleme (monitoring) konusunda tecrübe sahibi olmak,
- h)Tercihan IBM Certified System Administrator – WebSphere Application Server, Network Deployment sertifikasına sahip olmak
- i) Tercihan WebSphere Application Server yönetiminde en az 3 yıl tecrübe sahibi olmak,

13-CM - DB2 Uzmanı (3 kat)

- a)Kullanıcı sayısı en az 10.000, eşzamanlı istek sayısı en az 125 olan bir sistemde en az 3 yıllık tecrübeye sahip olmak,
- b)IBM CM veya DB2 yöneticisi olarak en az 2 yıl çalışmış olmak,
- c)IBM DB2 (730) sertifikası sahibi olmak,
- d)Tercihan IBM DB2 (731) Administrator sertifikası sahibi olmak,
- e)Tercihan WAS ve J2EE konusunda en az 3 yıl tecrübe sahibi olmak,
- f)Tercihan IBM CM (443) Administrator sertifikası sahibi olmak.

14- Yazılım geliştirme uzmanı (3 kat)

- a)En az 10.000 kullanıcı, uygulama sunucusunda eş zamanlı istek sayısı en az 125, eş zamanlı veri tabanı oturum sayısı 75 olan kendi sistem merkezine sahip bir sistemde yazılımcı olarak en az 3 yıl çalışmış olmak,
- b)J2EE mimarisinde en az 3 yıl tecrübe sahibi olmak,
- c)XML konusunda tecrübe sahibi olmak,
- d)UML tecrübesine sahip olmak,
- e)Nesne tabanlı analiz ve tasarım hakkında uzman, design patternleri etkin olarak kullanabilmek,
- f)RDBM veritabanları ile uygulama geliştirmiş, ileri seviyede SQL bilgisi, tercihan PL/SQL bilgisine sahip olmak,
- g)ECLIPSE ve RAD gibi uygulama geliştirme ortamlarında çalışmış olmak,

- h) Versiyonlama araçlarından (CVS, SVN, vb.) en az birinde tecrübe sahibi olmak,
- i) Tercihan DHTML ve XHTML, CSS, JAVASCRIPT kullanarak web projesi gerçekleştirmiş olmak,
- j) Tercihan SCJP veya Oracle Certified Professional Java Programmer sertifikasına sahip olmak veya
- k) Tercihan STRUTS framework’de tecrübe sahibi olmak,
- l) Tercihan Annotation kullanılarak proje geliştirmiş olmak,
- m) Tercihan SOA Mimarisi hakkında tecrübe sahibi olmak,
- n) Tercihan XSLT, XSD konularında tecrübe sahibi olmak,
- o) Tercihan SJDC sertifikasına sahip olmak,
- p) Tercihan C seviyesinde İngilizce bilmek.

15- Bilişim Ağları ve Sistem Güvenliği Uzmanı (3 kat)

- a) En az 100 birimde çalışan geniş alan ağına sahip sistem merkezinde Firewall, IDS ve IPS gibi güvenlik ürünlerinin kullanıldığı bir sistemde bilişim ağları ve sistem güvenliği yönetimi konularında yönetici (admin) olarak en az 2 yıl çalışmış olmak,
- b) Cisco 6000/7000 serisi Router/Switch ve FWSM, CSM, SSSL modülleri konusunda tecrübe sahibi olmak,
- c) Check Point Firewall ürünlerin kullanımı konusunda tecrübe sahibi olmak,
- d) İşletim Sistemleri güvenliği ve Yazılım Güvenliği hakkında bilgi sahibi olmak,
- e) Tercihan CCIE, CCNP, CCSP(Cisco) veya CCSE(Check Point) sertifikalarından en az birine sahip olmak,

16- UNIX İşletim Sistemleri, Veri depolama Sistemleri ve SAN Uzmanı (3 kat)

- a) En az 10.000 kullanıcı, uygulama sunucusunda eşzamanlı istek sayısı en az 125, eş zamanlı veritabanı oturum sayısı en az 75 olan kendi sistem merkezine sahip bir sistemde UNIX işletim sistemleri ile yüksek seviye harici disk yönetiminde en az 3 yıl tecrübeli olmak,
- b) AIX işletim sistemleri kurulumu, konfigürasyonu, idamesi ve güvenliği konusunda tecrübeli olmak,
- c) AIX işletim sistemleri performans analizi ve raporlamasını yapabilmek,
- d) IBM GPFS ve HACMP yazılımları kurulumu, konfigürasyonu ve idamesinde tecrübeli olmak,
- e) IBM P serisi donanım yönetiminde tecrübeli olmak,
- f) IBM Certified System Administrator - AIX administration sertifikasına sahip olmak,
- g) Yüksek seviye (High-End) Disk Sistemleri (Tercihan IBM) ve SAN yönetiminde uzman olmak,
- h) Storage protokollerinde (FC, SAN, NAS, ISCSI, vb.) tecrübeli olmak,
- i) Acil Durum Merkezi sistemlerinde tecrübeli olmak,
- j) LINUX işletim sistemlerinde tecrübeli olmak,
- k) Tercihan Advanced Level Linux Professional (LPIC-2) veya Red Hat Certified Engineer (RHCE) sertifikasına sahip olmak,
- l) Tercihan kurumsal yedekleme yazılımları, donanımları, teknolojileri ve yönetiminde tecrübeli olmak,
- m) Tercihan veri depolama teknolojilerine ait sertifika sahibi olmak,

17 -Veritabanı Uzmanı (3 kat)

- a) En az 30.000 kullanıcı, 200 eş zamanlı veritabanı oturum sayısı ve saniyede 500 işleme

(transaction) sahip bir sistemde tecrübe sahibi olmak.

- b)En az 5 yıl süre ile Oracle 10g/11g veritabanı yönetimi, SQL ve PL/SQL programlama deneyimine sahip olmak,
- c)SQL/ PLSQL iyileştirme (tuning) becerisine sahip olmak,
- d)İlişkisel veritabanı tasarımı konusunda tecrübe sahip olmak,
- e)RAC tecrübesine sahip olmak,
- f)Unix/Linux (tercihan IBM AIX) işletim sistemi bilgisine sahip olmak,
- g)RMAN veya Shell scripting ile Cold ve Hot backup scripting deneyimine sahip olmak,
- h)DataGuard, CDC gibi veri yedekleme sistemlerinde deneyime sahip olmak,
- i)Tercihan IBM GPFS bilgisine sahip olmak,
- j)Tercihan OCA, OCP veya OCM sertifikalarından birine sahip olmak,
- k)Tercihan C seviyesinde İngilizce bilmek,
- l)Tercihan Acil Durum Merkezi sistemlerinde tecrübeli olmak.

II-İSTENİLEN BELGELER-BAŞVURU ŞEKLİ-YERİ-TARİHİ;

- 1) Başvuru formu, ([Başvuru formu için tıklayınız.](#))
- 2) Bitirdiği okul diploması ya da okul çıkış belgesinin aslı veya onaylı sureti, (Aslı ile birlikte ibraz edildiği takdirde Kurumumuzca onaylanabilecektir.)
- 3) Fotoğraflı özgeçmiş (Başvurulan pozisyonlar için istenilen nitelikleri haiz olduğuna dair bilgi içermelidir. Örneğin Veritabanı Uzmanı pozisyonu için istenilen niteliklerin karşılandığına ilişkin bilgi).

İlanda yer alan şartlar konusunda beyan yeterli olup, gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin, kazanmış dahi olsalar sınavları geçersiz sayılarak atamaları yapılmayacak, ataması yapılmış olanların atamaları iptal edilecek, yapılan ücret ödemeleri geri alınacaktır.

Şartlarda sertifika istenen hallerde ilgili sertifikanın ibrazı zorunludur.

Bakanlığımızın www.adalet.gov.tr sitesinde bulunan başvuru formunu eksiksiz ve doğru bir şekilde doldurduktan sonra formda belirtilen belgelerle beraber başvuruların **09/12/2011 tarihinden en geç 23/12/2011 tarihi mesai saati bitimine kadar Adalet Bakanlığı Personel Genel Müdürlüğü Merkez Teşkilât Şube Müdürlüğü Bakanlıklar/ANKARA** adresine şahsen veya son başvuru tarihinde Bakanlığımıza ulaşacak şekilde posta ile yapılması gerekmektedir. Postadaki gecikmeler ve diğer sebeplerle bu tarihten sonra başvuranlar ile eksik belge ibraz edenlerin başvuruları kabul edilmeyecektir.

III- BAŞVURU SONUÇLARININ DUYURULMASI;

Başvuranlardan sözlü sınava katılma şartları taşıyanların listesi www.adalet.gov.tr sitesinde **28/12/2011** tarihinde duyurulacaktır.

IV- SÖZLÜ SINAVIN YERİ VE TARİHİ;

Sözlü sınav 10/01/2012 tarihinde, İstanbul Yolu 13. km Hava Müzesi Karşısı Şaşmaz – Yenimahalle /ANKARA adresinde bulunan Adalet Bakanlığı Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı Binası Toplantı Salonunda saat **10.00**.da yapılacaktır. Sözlü sınav sonuçları www.adalet.gov.tr sitesinde ilân edilecektir.

V-SINAV KONULARI;

1. UNIX/LINUX işletim sistemleri,
2. IBM DB2 veritabanları,
3. IBM Websphere Application Server-WAS Uygulama Sunucusu,

4. IBM CM İçerik Sunucusu,
6. Disk Sistemleri ve SAN,
7. Java ile web tabanlı yazılım geliştirme,
8. Cisco ve network ürünleri,
9. Enerji sistemleri,
10. İstatistik yöntemleri ve ürünleri,
11. Microsoft Etki Alanı,
12. Ayrıca yukarıda özel şartlarda belirtilen tüm hususlar.

VI-ÜCRET;

Aylık brüt sözleşme ücret tavanı, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4'üncü maddesinin (B) bendine göre istihdam edilenler için 06/06/1978 tarihli ve 7/15754 sayılı BKK'nın 3'üncü maddesinde tespit edilen sözleşme ücreti tavanı olan (2.999 TL.) nin vizede belirtilen katları ile çarpımı sonucu bulunacak tutar olacaktır. Ancak Kurum, tavan ücretin altında sözleşme düzenlemeye ve ödeme yapmaya yetkilidir.

DUYURULUR.

(* Bu ilanda yer alan “kullanıcı sayısı” kavramına, iç kullanıcılar ile kullanıcı adı ve parolasıyla bilişim sistemine erişim yapan dış kullanıcılar dâhildir.