

T.C.
ADALET BAKANLIĞINDAN

Bakanlığımız merkez teşkilatı Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı emrinde istihdam edilmek üzere, 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin Ek altıncı maddesinde ve bu maddeye dayanılarak yayımlanan “Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Büyük Ölçekli Bilgi İşlem Birimlerinde Sözleşmeli Bilişim Personeli İstihdamına İlişkin Esas ve Usuller Hakkında Yönetmeliğin” sekizinci maddesinin ikinci fıkrası uyarınca, KPSSP3 puanının yüzde yirmisi ile yabancı dil puanının yüzde sekseninin toplamı esas alınarak yapılacak sıralamaya göre en yüksek puanlıdan başlanarak sözleşmeli bilişim personeli pozisyonunun dört (4) katı aday arasından, Bakanlığımız tarafından gerçekleştirilecek sözlü sınav başarısı sırasına göre yapılacak yerleştirme ile 20 sözleşmeli bilişim personeli alınacaktır.

I-BAŞVURU ŞARTLARI;

A-GENEL ŞARTLAR;(NİTELİKLER)

a) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48’inci maddesinde sayılan genel şartları haiz olmak,

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 yüksek öğretim kurumlarından mezun olmak,

c) Yazılım, yazılım tasarımı ve geliştirilmesi ile bu sürecin yönetimi konusunda veya büyük ölçekli ağ sistemlerinin kurulumu ve yönetimi konusunda en az 5 yıllık meslekî tecrübeye sahip bulunmak, (Meslekî tecrübenin belirlenmesinde; bilişim personeli olarak 657 sayılı Kanuna tabi kadrolu veya aynı Kanunun 4’üncü maddesinin (B) bendi ya da 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),

d) İngilizce dilinde Kamu Personeli Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (KPDS) alınan puanı veya bu dilde yapılan diğer yabancı dil sınavlarından alınan ve Yükseköğretim Kurulunca kabul edilen (KPDS) dengi puanından asgari seksen yabancı dil puanına sahip bulunmak,

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

f) 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;

Belirli alanlar için akademik çalışma yapmış olmak tercih nedenidir.

1-UNIX İşletim Sistemi Uzmanı (2 kat)

- a) En az 10.000 kullanıcı, en az 300 uç birimlik bir ağa ve kendi sistem merkezine sahip bir sistemde UNIX işletim sistemleri konusunda en az 3 yıl tecrübeli olmak,
- b) AIX işletim sistemleri kurulumu, konfigürasyonu, idamesi ve UNIX işletim sistemi güvenliği konusunda tecrübeli olmak,
- c) AIX işletim sistemleri performans analizi ve raporlamasını yapabilmek, (Tercihen IBM Tivoli Monitoring yazılımı bilen),
- d) IBM GPFS ve HACMP yazılımlarında tecrübeli olmak,
- e) IBM P serisi donanım yönetiminde tecrübeli olmak,
- f) UNIX işletim sistemlerinde administrator seviyesinde sertifika sahibi olmak (tercihen IBM Certified System Administrator - AIX 6.1 administration)
- g) Tercihan LINUX işletim sistemlerinde tecrübeli,
- h) Tercihan yüksek ölçekli disk sistemleri ve SAN yönetiminde tecrübeli,
- i) Tercihan felaket kurtarma sistemlerinde tecrübeli.

Gerekli Belgeler; Referans mektubu, Sertifika.

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 5 yıl yönetici olarak çalışmış olmak.
- b) MCSE, MCSE- SECURITY, MCSE WEB ADMINISTRATION, sertifikalarından en az ikisine sahip olmak,
- c) MCSE DATABASE ADMINISTRATION, MCSE DATABASE ADMINISTRATION- SECURITY sertifikalarından en az birine sahip olmak,
- d) VISUAL BASIC, PERL ve WMI SCRIPTING konusunda bilgi sahibi olmak,
- e) Sanallaştırma sunucuları konusunda bilgi sahibi olmak,

Gerekli Belgeler; Referans mektubu, Sertifika.

3- WAS (WebSphere Application Server) Uzmanı (2 kat)

- a) J2EE alanında en az 5 yıl proje deneyimi sahibi olmak
- b) J2EE Uygulama Sunucuları yönetiminde en az 3 yıl tecrübe sahibi olmak,
- c) JYTHON programlama dilini bilmek,
- d) IBM Certified System Administrator - WebSphere Application Server, Network Deployment sertifikasına sahip olmak,
- e) LINUX/UNIX işletim sistemlerinde tecrübe sahibi olmak,
- f) SCRIPTING (PERL, SHELL) konusunda tecrübe sahibi olmak,
- g) WEB sunucu (APACHE, IHS) yönetiminde tecrübe sahibi olmak,
- h) Uygulama sunucuları performans analizi ve izleme (monitoring) tecrübe sahibi olmak,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

4-IBM DB2 Uzmanı (2 kat)

- a) IBM DB2 yöneticisi olarak en az 3 yıl çalışmış olmak
- b) IBM DB2 (731) Administrator sertifikası sahibi olmak

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika.

5-IBM 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) IBM DB2(730) ve IBM CM(443) Administrator sertifikası sahibi olmak

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika.

6-Disk Sistemleri ve SAN Uzmanı (2 kat)

- a) Yüksek seviye Harici disk ve Tape kütüphanesi ve SAN data iletişim ağı yönetiminde en az 3 yıl tecrübeli olmak,
- b) Yüksek seviye Disk Sistemleri (IBM) ve SAN fabric (Brocade) yönetiminde uzman olmak,
- c) Storage protokollerinde (FC, SAN, NAS, ISCSI, vb.) bilgi sahibi olmak,
- d) Farklı işletim sistemleri çalışan sunuculara disk alanı sağlama konusunda tecrübeli olmak,
- e) IBM Tivoli Storage Management (arşivleme ve yedekleme) konusunda tecrübeli olmak,

- f) SAN/DISK sistemleri performans yönetimi ve raporlaması yapabilecek (Tercihen Tivoli Productivity Center yazılımında tecrübeli olmak),
- g) Tercihan yüksek ölçekli disk/SAN sistemlerinin yönetimi konusunda Administrator Sertifikasına sahip olmak.

Gerekli belgeler; Referans mektubu, Sertifika.

7-Web tabanlı Java ile yazılım geliştirme uzmanı (2 kat)

- a) J2EE platformunda aşağıdaki alt maddelerde belirtilen teknolojileri kullanarak en az 5 yıl uygulama geliştirmiş olmak,
 - a. XML, XSLT, XSD konularında tecrübe sahibi olmak,
 - b. UML tecrübesine sahip olmak,
 - c. JUNIT test framework kullanım tecrübesine sahip olmak
 - d. SPRING ve STRUTS frameworklerinde tecrübe sahibi olmak,
 - e. Tercihen Annotation kullanılarak proje geliştirmiş olmak
- b) Nesne tabanlı analiz ve tasarım hakkında uzman, design patternleri etkin olarak kullanabilen
- c) SCJP sertifikasına sahip olmak,
- d) RDBM veritabanları ile uygulama geliştirmiş, ileri seviyede SQL bilgisi, tercihan PL/SQL bilgisine sahip olmak,
- e) ORM araçları (HIBERNATE, JPA) kullanılarak proje gerçekleştirmiş olmak
- f) Uygulama geliştirme ortamlarını (ECLIPSE, RAD) kullanmış olmak,
- g) Versiyonlama (CVS, SVN, CLEAR CASE) araçlarını kullanmış olmak,
- h) DHTML ve XHTML, CSS, JAVASCRIPT, AJAX kullanarak web2.0 projesi gerçekleştirmiş olmak,

Gerekli Belgeler; Referans mektubu, Sertifika.

8-Network Uzmanı (2 kat)

- a) Firewall, IDS ve IPS gibi güvenlik ürünlerinin kullanıldığı, istihdam edileceği Bilgi İşlem Merkezine benzer yapıda orta veya büyük ölçekli bir Bilgi İşlem Merkezinde Network ve Sistem Güvenliği yönetimi konusunda Admin olarak en az 3 yıl çalışmış olmak,
- b) En az 500 uç noktalı geniş alan ağına sahip sistem merkezinde 3 yıl network uzmanı olarak görev yapmış olmak,
- c) Cisco 6000/7000 serisi Router/Switch ve modülleri konusunda tecrübeli
- d) CCNP ve CCIP sertifikalarına sahip olmak,

- e) İşletim Sistemleri güvenliği ve Yazılım Güvenliği hakkında bilgi sahibi olmak,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

9-Network ve Sistem Güvenliği Uzmanı (2 kat)

- a) Firewall, Antivirüs, IDS ve IPS gibi güvenlik ürünlerinin kullanıldığı, istihdam edileceği Bilgi İşlem Merkezine benzer yapıda orta veya büyük ölçekli bir Bilgi İşlem Merkezinde Network ve Sistem Güvenliği yönetimi konusunda Admin olarak en az 3 yıl çalışmış olmak,
b) CCNP ve CCSP(Cisco), CCSE(Check Point) sertifikalarına sahip olmak,
c) Bilgi Güvenliği Yönetim Standartlarına ilişkin sertifikasyon hazırlık çalışmaları ve uygulamaları konusunda tecrübe sahibi olmak,
d) İşletim Sistemleri güvenliği ve Yazılım Güvenliği hakkında bilgi sahibi olmak,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

10-Bilişim teknolojileri Uzmanı (2 kat)

- a) ITIL, COBIT standartları konusunda tecrübe sahibi,
b) ITIL Foundation Certificate in IT Service Management sertifikasına sahip, (tercihen ITIL Yönetici Sertifikası sahibi (ITIL Managers Certificate in IT Service Management / Service Delivery veya ITIL Managers Certificate in IT Service Management / Service Support)
c) En az 10.000 kullanıcı, en az 300 uç birimlik bir ağa ve kendi sistem merkezine sahip bir sistem merkezinde ITIL Süreçlerinin belirlenmesi ve yönetilmesi üzerine en az 3 yıl çalışmış olmak,
d) İşletim sistemleri(MS, UNIX/LINUX) konusunda bilgi sahibi,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

11-WAS (WebSphere Application Server) ileri seviyede uzman (3 kat)

- a) J2EE alanında en az 5 yıl proje deneyimi sahibi olmak
b) J2EE Uygulama Sunucuları yönetiminde en az 3 yıl tecrübeli olmak
c) JYTHON programlama dilini bilmek,
d) LINUX/UNIX işletim sistemlerinde tecrübe sahibi

- e) SCRIPTING (PERL, SHELL) konusunda tecrübe sahibi
- f) WEB sunucu (APACHE, IHS) yönetiminde tecrübe sahibi,
- g) Uygulama sunucuları performans analizi ve izleme (monitoring) tecrübe sahibi,
- h) IBM Certified System Administrator - WebSphere Application Server, Network Deployment sertifikasına sahip olmak
- i) IBM Certified Solution Developer - IBM WebSphere Portal-Sertifikasına sahip olmak
- j) PL/SQL bilgisine sahip olmak, Oracle PL/SQL Developer Certified Associate sertifikasına sahip olmak,

Gerekli Belgeler; Referans mektubu, Sertifika

12-Web tabanlı Java ile yazılım geliştirme konusunda ileri seviyede uzman (3 kat)

- a) J2EE platformunda aşağıdaki alt maddelerde belirtilen teknolojileri kullanarak en az 5 yıl uygulama geliştirmiş olmak,
 - a. XML, XSLT, XSD konularında tecrübe sahibi olmak,
 - b. UML tecrübesine sahip olmak,
 - c. JUNIT test framework kullanım tecrübesine sahip olmak
 - d. SPRING ve STRUTS frameworklerinde tecrübe sahibi olmak,
 - e. Tercihen Annotation kullanılarak proje geliştirmiş olmak
 - f. Web servis projesi tecrübesine sahip olmak
- b) Nesne tabanlı analiz ve tasarım hakkında uzman ve design patternleri etkin olarak kullanabiliyor olmak
- c) RDBM veritabanları ile uygulama geliştirmiş, ileri seviyede SQL bilgisi, tercihen PL/SQL bilgisine sahip olmak,
- d) SCJD sertifikasına sahip olmak
- e) ORM araçları (HIBERNATE, JPA) kullanılarak proje gerçekleştirmiş olmak
- f) Uygulama geliştirme ortamlarını (ECLIPSE, RAD) kullanmış olmak,
- g) Versiyonlama (CVS, SVN, CLEAR CASE) araçlarının yönetiminde tecrübe sahibi olmak
- h) DHTML ve XHTML, CSS, JAVASCRIPT, AJAX kullanarak web2.0 projesi gerçekleştirmiş olmak
- i) SOA mimarisi hakkında tecrübe sahibi olmak,

Gerekli Belgeler; Referans mektubu, Sertifika.

13- Network ileri seviyede uzman (3 kat)

- a) Firewall, IDS ve IPS gibi güvenlik ürünlerinin kullanıldığı, istihdam edileceği Bilgi İşlem Merkezine benzer yapıda orta veya büyük ölçekli bir Bilgi İşlem Merkezinde Network ve Sistem Güvenliği yönetimi konusunda Admin olarak en az 3 yıl çalışmış olmak,
- b) En az 500 uç noktalı geniş alan ağına sahip sistem merkezinde 3 yıl network uzmanı olarak görev yapmış olmak,
- c) Cisco 6000/7000 serisi Router/Switch ve modülleri konusunda tecrübeli
- d) CCIE sertifikasına sahip olmak,
- e) İşletim Sistemleri güvenliği ve Yazılım Güvenliği hakkında bilgi sahibi olmak,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

14- Sistem uzmanı (4 kat)

- a) UNIX İşletim Sistemi Uzmanı (2 kat) için istenilen şartlara ilaveten,
- b) En az 10.000 kullanıcı, en az 300 uç birimlik bir ağa ve kendi sistem merkezine sahip bir sistemde sistem yönetici düzeyinde aşağıdaki maddelerde belirtilen alanlarda toplam en az 8 yıl çalışmış olmak,
- c) Yüksek düzeyde disk/SAN sistemlerinde uzman
- d) MICROSOFT işletim sistemleri ve MS etki alanı konularında uzman,
- e) Yüksek düzeyde Network sistemleri konusunda uzman,
- f) Sistem güvenliği, IPS, IDS, FIREWALL yönetimi konusunda uzman,
- g) Yüksek düzeyde sistem odaları kurulumu ve idamesi konusunda tecrübeli ve uzman olmak,
- h) DISASTER RECOVERY CENTER sistemleri ve teknolojileri konusunda uzman olmak ve yüksek ölçekli DRC kurulum ve idamesinde yönetici düzeyinde görev almış olmak,
- i) Yukarıdaki b maddesinde belirtilen sistemlerde performans iyileştirmesi konusunda tecrübe sahibi olmak,
- j) Yukarıdaki b maddesinde belirtilen sistemlerde log yönetimi konusunda tecrübe sahibi olmak,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

15- Yazılım Uzmanı (4 kat)

- a) Web tabanlı Java ile yazılım geliştirme uzmanı için (3 kat) istenilen şartlara ilaveten,

- b) En az 10.000 kullanıcı, uygulama sunucusunda eşzamanlı istek sayısı en az 350, eş zamanlı veritabanı oturum sayısı 200 olan kendi sistem merkezine sahip bir sistemde sistem yönetici düzeyinde aşağıdaki maddelerde belirtilen alanlarda toplam en az 8 yıl çalışmış olmak,
- c) SCEA (Sun Certified Enterprise Architect) sertifikasına sahip olmak,
- d) WEB servis ve entegrasyon konularında tecrübeli olmak,
- e) WEB FRAMEWORK tasarım ve bu tasarımı hayata geçirme konusunda tecrübe sahibi olmak,
- f) J2EE uygulama sunucuları yönetiminde tecrübe sahibi olmak,
- g) PL/SQL ve Veritabanı tablo tasarım tecrübesine sahip olmak
- h) Uygulama güvenliği (J2EE, web sunucu) konusunda tecrübe sahibi olmak,
- i) UNIX/LINUX işletim sistemleri konusunda uzman olmak
- j) DISASTER RECOVERY CENTER sistemleri kurulum ve idamesinde görev almış olmak,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

16- Güvenlik Uzmanı (4 kat)

- a) Network ve Sistem Güvenliği Uzmanı (2 kat) için yukarıda aranan şartlara ilaveten
- b) CISSP sertifikasına sahip olmak,
- c) En az 10.000 kullanıcı, en az 300 uç birimlik bir ağa ve kendi sistem merkezine sahip bir sistemde sistem güvenlik yönetici düzeyinde en az 8 yıl çalışmış olmak,
- d) Microsoft,UNIX/LINUX işletim sistemleri güvenliği konusunda tecrübeli,
- e) WEB sunucusu, Uygulama Sunucusu güvenliği ve Uygulama güvenliği konularında tecrübeli olmak,
- f) SSL, VPN, PKI, Antivirüs, Antispam, Content management konularında tecrübeli olmak,
- g) Tercihen Adli Bilişim ve bilişim suçlarında delil toplama, inceleme ve değerlendirme konusunda uzman,
- h) DISASTER RECOVERY CENTER sistemleri kurulum ve idamesinde güvenlik konusunda görev almış olmak,

Gerekli Belgeler: Referans mektubu, Sertifika

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) Her bir pozisyon için istenilen nitelikler sunulan belge ve sertifikalarda tek tek gösterilmiş olmalıdır.

Bakanlığımızın www.adalet.gov.tr sitesinde bulunan başvuru formunu eksiksiz ve doğru bir şekilde doldurduktan sonra formda belirtilen belgelerle beraber başvuruların en geç 24/09/2010 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;

2010-KPSSP3 (B) Grubu puanının yüzde yirmisi ile yabancı dil puanının yüzde sekseninin toplamı esas alınarak yapılacak sıralamaya göre başvuru listesi www.adalet.gov.tr sitesinde ilân edilecektir.

IV- SÖZLÜ SINAVIN YERİ VE TARİHİ;

Sözlü sınav 04/10/2010 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.

V-SINAV KONULARI;

1. UNIX/LINUX işletim sistemleri,
2. IBM DB2 veritabanları,
3. IBM Websphere Application Server-WAS İşletim Sistemi,
4. IBM CM İçerik Sunucusu,
6. Disk Sistemleri ve SAN,
7. Java ile web tabanlı yazılım geliştirme,

8. Cisco ve network ürünleri,
- 9 .Ayrıca yukarıda özel şartlarda belirtilen tüm hususlar.

Yapılan sözlü sınav sonucu www.adalet.gov.tr sitesinde ilan edilecektir.

VI-ÜCRETİ;

Aylık brüt sözleşme ücreti, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4'üncü maddesinin (B) bendine göre istihdam edilenler için sözleşme ücret tavanının (Temmuz-Aralık 2010 2.767.TL) özel şartlarda belirtilen katları ile çarpımı sonucu bulunacak tutar olacaktır.

Kamuoyuna Duyurulur