

**SÖZLEŞMELİ BİLİŞİM PERSONELİ GİRİŞ SINAVI İLANI**

Üniversitemiz Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı emrinde istihdam edilmek üzere, 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin ek altıncı maddesine dayanılarak 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" uyarınca 1 (bir) adet sözleşmeli bilişim personeli alınacaktır.

Üniversitemiz tarafından gerçekleştirilecek yazılı ve sözlü sınavla katılacak adayların seçiminde; anılan Yönetmeliğin 8. maddesi gereğince 2018 KPSS P3 sınav sonuç belgesi puanının yüzde yetmiş ile yabancı dil puanının yüzde otuzunun toplamı esas alınarak yapılacak sıralamaya göre en yüksek puanlıdan başlanarak alınacak personel sayısının on (10) katı aday arasından seçilecektir.(KPSS puanı olmayan veya belge ibraz edemeyen adayın KPSS puanı 70 sayılacaktır.)

**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-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 yalnızca aylık brüt sözleşme ücret tavanının 2 (iki) katı ödenecek pozisyonlardan biri için başvurabileceklerdir.**)
- d. **Yazılım, yazılım tasarımı ve geliştirilmesi ile bu sürecin yönetimi konusunda veya büyük ölçekli ağ sistemlerinin kurulumu ve yönetimi konusunda ücret tavanı iki katını geçmeyecekler için en az 3 (üç) yıllık, diğerleri için en az 5 (beş) yıllık mesleki tecrübeye sahip bulunmak.** (Mesleki 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 ödemek suretiyle işçi statüsünde bilişim personeli olarak geçtiği belgelenen hizmet süreleri dikkate alınır),
- 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 sınıfı geçirilmiş olmak.

## **B-ÖZEL ŞARTLAR**

### **SBP Kriterleri**

#### **Kıdemli Sistem Uzmanı (3 Kat)**

Bu kadroda 1 (bir) personel istihdam edilecektir.

1. “Red Hat Enterprise Linux” ve “SUSE Linux Enterprise Server” sunucu işletim sistemlerinin kurulum, yapılandırma, bakım ve problem çözme konusunda en az 5 yıl tecrübeli olmak
2. Büyük ölçekli (en az 5.000 kullanıcı) kurumlarda çalışmış olmak.
3. SSH, Apache Web Server, veritabanı (Mysql, MariaDb, PostgreSQL), DNS (Bind, Unbound), Iscsi, Samba, Nfs server, Dizin servisleri (Microsoft Active Directory – OpenLdap), eposta yönetimi (Sendmail, Postfix, Procmil, Dovecot), istenmeyen eposta (spam) ve virüs koruma sistemleri konularında ileri seviye bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
4. Yüksek erişilebilir ve kümelenmiş sistemler konusunda ileri derece bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
5. Dosya sistemleri ve veri depolama konusunda ileri seviye bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
6. Dağıtık depolama sistemleri ve dosya sistemleri (GFS2) konularında ileri derecede bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
7. Merkezi veri depolama cihazları yönetimi ve yapılandırmaları konusunda tecrübe sahibi olmak.
8. Linux sunucu üzerinde sanallaştırma teknolojileri konusunda tecrübe sahibi olmak.
9. Sunucu iletişim şifreleme teknolojileri (SSL, TLS) ile ilgili bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
10. Sunucu güvenliği ve erişim yönetimi konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
11. Sunucu yönetimi için Bash, Python, Php vb. diller ile program yazma konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak.
12. Red Hat Certified System Administrator (RHCSA) sertifikasına sahip olmak.
13. Red Hat Certified Engineer (RHCE) sertifikasına sahip olmak.
14. Red Hat Certified Specialist in High Availability Clustering sertifikasına sahip olmak.
15. Bilgisayar Mühendisliği bölümünden yüksek lisans mezunu olmak tercih sebebidir.
16. Erkek adaylar için askerlik hizmetini yapmış olmak ya da muaf olmak tercih sebebidir.

## **II. İSTENİLEN BELGELER BAŞVURU ŞEKLİ YERİ TARİHİ**

### **İstenilen Belgeler**

- a) Başvuru formu ( Fotoğraflı)
- b) Özgeçmiş
- c) Nüfus Cüzdanı veya TC Kimlik Kartı örneği
- d) Lisans diploması veya okul çıkış belgesinin aslı veya noter onaylı sureti (Belge aslının ibraz edilmesi halinde fotokopisi Kurumumuzca onaylanacaktır),
- e) Erkek adaylar için askerlik durumunu gösterir belge,
- f) KPSS sınav sonuç belgesi (KPSS sınav sonuç belgesi ibraz etmeyenlerin KPSS3 puanı 70 (yetmiş) kabul edilecektir.),
- g) Yabancı dil bilgisi seviyesini gösteren belge, (YDS veya Yükseköğretim Kurulu tarafından buna denk kabul edilen sınav sonuç belgesi)

- h) Her bir pozisyon için özel şartlarda istenilen sertifikalar ve nitelikleri gösteren belgeler,  
i) Çalışma sürelerini gösteren belgeler. (Genel Şartlar başlığındaki (d) maddesinde belirtilen mesleki tecrübenin bilişim personeli olarak geçtiğinin belgelendirilmesi gerekmektedir. Sürelerin hesabında lisans mezuniyeti sonrasında hizmetler dikkate alınacaktır.)  
a. Özel sektörde çalışanlar için SGK hizmet dökümü,  
b. Kamu kurumlarında çalışanlar için çalıştıkları kurumdan alınacak hizmet belgesi,  
j) Güncel programlama dillerinden en az ikisini bildiğine ilişkin belge (Genel Şartlar başlığındaki (e) maddesindeki en az 2 dönem programlama dersinin alındığını gösterir transkript, katılım/sınav sertifikası vb.)  
k) Adli sicil kaydının olup olmadığına dair yazılı beyanı.

### 1) Başvuru Şekli Yeri ve Tarihi

<b>Başvuru Başlangıç Tarihi</b>	<b>: 02.09.2019</b>
<b>Başvuru Bitiş Tarihi</b>	<b>: 16.09.2019</b>
<b>Başvuru Yeri</b>	:İstanbul Teknik Üniversitesi Personel Daire Başkanlığı Rektörlük Binası K:3 Maslak / İSTANBUL

Adaylar başvurularını yukarıda belirtilen adrese şahsen teslim etmeleri veya son başvuru tarihinde anılan adreste olacak şekilde postayla göndermeleri gerekmektedir. Postadaki gecikmeler ve diğer sebeplerle bu tarihten sonra gelen başvurular ile eksik belge ibraz edenlerin başvuruları kabul edilmeyecektir. Şahsi başvurularda istenilen belgelerin aslı ibraz edilmesi halinde kopyaları kurum tarafından onaylanacaktır.

### III. BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

Başvuruların incelenmesi sonucunda genel ve özel şartları sağlayan adaylardan, geçerli KPSS P3 puanının yüzde yetmişi (KPSS P3 puanı olmayan veya belge ibraz etmeyen adayın KPSS P3 puanı 70 (yetmiş) olarak dikkate alınır) ile geçerli yabancı dil puanının yüzde otuzunun (yabancı dil puanı belgesi ibraz etmeyenlerin yabancı dil puanı 0 (sıfır) olarak hesaplanacaktır.) toplamı esas alınarak yapılacak sıralamaya göre, yüksek puanlıdan başlanarak, duyurulan boş pozisyonların her birisinden 10 (on) katına kadar aday sınav için çağrılacaktır. Bu sıralamaya göre her bir pozisyon için son sırada aynı puana sahip birden fazla adayın bulunması halinde, bu adayların tamamı sınava kabul edilecektir.

Sınava girecek adayların listesi, sınav yeri, sınav tarihi ve sınav yerinin açık adresi [www.pdb.itu.edu.tr](http://www.pdb.itu.edu.tr) ve [www.itu.edu.tr](http://www.itu.edu.tr) sitesinden 23.09.2019 tarihinde ilan edilecektir. Ayrıca adaylara yazılı bildirim veya tebligat yapılmayacaktır.

### IV. SINAV KONULARI

- a) Yazılım Mühendisliği ve Mimarisi  
b) Yazılım Geliştirme Dilleri (C, C#, Java, Perl)  
c) Bilgi Güvenliği ve Siber Güvenlik  
ç) Bilgisayar Ağları  
d) İşletim Sistemleri (Microsoft Windows, Linux)  
e) Her pozisyon için belirtilen teknolojilerde anılan özel şartlar

## V. SINAV SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

Yazılı sınav sonucunda her pozisyon için ayrı ayrı puan sıralaması yapılacaktır. Sınavdan 70 (yetmiş) puan ve üzeri alan adaylar sözlü sınava çağırılacaktır.

Yazılı ve sözlü sınav sonucunda alınan notların aritmetik ortalamalı alınmak suretiyle 100 tam puan üzerinden 70 puan ve üstü alanlar başarılı kabul edileceğinden en yüksek puandan başlamak kaydıyla başarı puanı sırasına göre atama yapılacaktır. Puan eşitliği halinde sırasıyla iş tecrübesi, daha fazla programlama dili bildiğini belgeleme, yüksek lisans mezunu olunması, İngilizce dil puanı yüksek olması dikkate alınmak suretiyle değerlendirmeye tabi tutulacaktır.

Yazılı ve sözlü sınav sonuçları [www.itu.edu.tr](http://www.itu.edu.tr) ve [www.pdb.itu.edu.tr](http://www.pdb.itu.edu.tr) sitesinde ilan edilecektir.

## VI. ÜCRET

Aylık brüt sözleşme ücret tavanı, 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B maddesine göre istihdam edilenler için 06.06.1978 tarihli ve 7/15754 sayılı Bakanlar Kurulu Kararının 3 üncü maddesinde tespit edilen sözleşme ücreti tavanı Temmuz-Aralık 2019 tarihleri arası belirlenen brüt ücret 6.756,12 TL'dir. Tutar ücret tavanının katları ile çarpımı sonucu bulunacak tutardır. Ancak Kurum, tavan ücretinin altında sözleşme düzenlemeye ve ödeme yapmaya yetkilidir.