

## TÜRKİYE SAĞLIK ENSTİTÜLERİ BAŞKANLIĞINDAN

### İlan No: TÜSEB.2017-2

Başkanlığımıza; 19.11.2014 tarihli ve 6569 sayılı Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı Kurulması ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnemelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunun 12 nci maddesi ve 24.11.2016 tarihli ve 29898 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı İnsan Kaynakları Yönetmeliğininin 10 uncu maddesi hükümlerine istinaden, aşağıda unvanı, sayısı ve genel nitelikleri belirtilen personel istihdam edilecektir.

<b>TÜSEB 2017-02-01</b>	<b>Uzman</b>	<b>1</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tıbbi Biyoloji Yüksek Lisans mezunu</li><li>2. Bilimse Araştırma Proje Döngüsü konusunda en az 5 yıl deneyimli olmak</li><li>3. 60 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak.</li></ol>
<b>TÜSEB 2017-02-02</b>	<b>Uzman</b>	<b>1</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren bölümlerinden birini bitirmiş olmak.</li><li>2. Lisans eğitimini yurt dışında tamamlayan adaylarda en az üç yıl eğitim görme şartı aranır.</li><li>3. Moleküler Biyoloji / Mikrobiyoloji / Biyoteknoloji / alanlarında Yüksek lisans derecesine sahip olmak.</li><li>4. Tercihen GMP (İyi Üretim Uygulamaları) şartlarında çalışma deneyimine sahip olmak.</li><li>5. Tercihen kalite güvence programı konusunda deneyimli olmak.</li><li>6. Tercihen, üretimi yapılacak biyolojik ürünlerle ilgili GMP şartlarının sağlanması, kontrol edilmesi ve gerekli dokümantasyonun oluşturulması konusunda tecrübeli olmak</li><li>7. SÇP’lerin (Standart Çalışma Prosedürleri) yazılması ve verilerin toplanması konusunda tecrübeye sahip olmak.</li><li>8. Bu pozisyon kapsamında istihdam edilecek adaylar Erciyes Üniversitesi Aşı Araştırma ve Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi-Kayseri’de çalıştırılacaktır.</li></ol>

TÜSEB 2017-02-03	Uzman	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren bölümlerinden birini bitirmiş olmak.</li> <li>2. Lisans eğitimini yurt dışında tamamlayan adaylarda en az üç yıl eğitim görme şartı aranır.</li> <li>3. Moleküler Biyoloji/ Mikrobiyoloji/ Biyoteknoloji/ alanlarında Yüksek lisans derecesine sahip olmak.</li> <li>4. Temel laboratuvar cihaz ve ekipmanları konusunda bilgi ve operasyonel tecrübe sahibi olmak.</li> <li>5. Mikrobiyoloji ve viroloji alanında çalışmış olmak ve bunu belgelendirmek.</li> <li>6. Temel laboratuvar yöntemleri (sterilizasyon, çözelti ve besiyeri hazırlama, malzeme satın alma, teknik şartname hazırlama, envanter tutma) moleküler biyoloji, hücre kültürü, DNA/RNA izolasyonu, protein izolasyonu ve kantitasyonu benzeri laboratuvar yöntemleri konusunda deneyimli olmak. Aşağıdaki tabloda belirtilen yabancı dil koşullarından birini sağladığını belgelendirmek.</li> <li>7. Tercihen biyoreaktör konusunda deneyimi olmak,</li> </ol>
TÜSEB 2017-02-04	Uzman	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren bölümlerinden birini bitirmiş olmak.</li> <li>2. Moleküler Biyoloji/ Mikrobiyoloji/ Biyoteknoloji/ alanlarında Yüksek lisans derecesine sahip olmak.</li> <li>3. Tercihen farklı hücre kültür sistemlerinde, hücre kültür parametrelerinin optimize edilmesi ve farklı hücre kültür üretim sistemlerinde (roller, biyoreaktör vb) tecrübeye sahip olmak</li> <li>4. Hücre kültür sisteminde kullanılarak viral antijenlerin üretilmesinde deneyim sahibi olmak,</li> <li>5. Tercihen laboratuvar boyutunda üretilen viral antijenlerin pilot ölçekte (scale-up prosedürleri) üretilmesi ve standardize etme konusunda deneyimli olmak.</li> <li>6. Tercihen GMP (İyi Üretim Uygulamaları) şartlarında çalışma deneyimine sahip olmak.</li> <li>7. Proses geliştirilmesi, deneylerin dizayn edilmesi, SÇP'lerin (Standart Çalışma Prosedürleri) yazılması ve verilerin toplanması konusunda tecrübeye sahip olmak.</li> <li>8. Bilgisayar ve temel Microsoft ofis programları ile temel istatistik konusunda ve grafik programlarında tecrübeli olmak.</li> <li>9. Bu pozisyon kapsamında istihdam edilecek adaylar Erciyes Üniversitesi Aşı Araştırma ve Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi-Kayseri'de çalıştırılacaktır.</li> </ol>

TÜSEB 2017-02-05	Uzman	1	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veren bölümlerinden birini bitirmiş olmak.</li><li>2. Lisans eğitimini yurt dışında tamamlayan adaylarda en az üç yıl eğitim görme şartı aranır.</li><li>3. Moleküler Biyoloji/ Mikrobiyoloji/ Biyoteknoloji/ alanlarında Yüksek lisans derecesine sahip olmak.</li><li>4. Aşağıdaki tabloda belirtilen yabancı dil koşullarından birini sağladığını belgelemek.</li><li>5. Temel laboratuvar yöntemleri (sterilizasyon, çözelti ve besiyeri hazırlama, malzeme satın alma, teknik şartname hazırlama, envanter tutma) moleküler biyoloji, hücre kültürü, DNA/RNA izolasyonu, protein izolasyonu ve kantitasyonu benzeri laboratuvar yöntemleri konusunda deneyimli olmak. Temel laboratuvar cihaz ve ekipmanları konusunda bilgi ve operasyonel tecrübe sahibi olmak.</li><li>6. Bilgisayar ve temel Microsoft ofis programları ile temel istatistik konusunda ve grafik programlarında tecrübeli olmak.</li><li>7. Tercihen proses geliştirilmesi, deneylerin dizayn edilmesi, SÇP'lerin (Standart Çalışma Prosedürleri) yazılması ve verilerin toplanması konusunda tecrübeye sahip olmak.</li><li>8. Tercihen GMP (İyi Üretim Uygulamaları) şartlarında çalışma deneyimine sahip olmak.</li><li>9. Tercihen biyoreaktör konusunda deneyimi olmak.</li><li>10. Tercihen protein konsantrasyonunda (Tangential Flow Filtration vb) deneyimli olmak.</li><li>11. Tercihen protein pürifikasyonunda tecrübeli olmak (Anyon Değişim Kromatografisi vb).</li><li>12. Tercihen diafiltrasyon ve Ultrafiltrasyon konusunda tecrübeye sahip olmak.</li><li>13. Tercihen kalite-kontrol testlerinin geliştirilmesi ve dokümantasyonunda deneyimli olmak.</li><li>14. Bu pozisyon kapsamında istihdam edilecek adaylar Erciyes Üniversitesi Aşı Araştırma ve Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi-Kayseri'de çalıştırılacaktır.</li></ol>
------------------	-------	---	---

<b>TÜSEB 2017-02-06</b>	<b>Uzman</b>	<b>1</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yükseköğretim Kurumlarının en az dört yıllık lisans eğitimi veya yabancı ülkelerin eşdeğer program veren bölümlerinden birini bitirmiş olmak,</li> <li>2. Biyoloji, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji, Genetik ve benzeri alanlarda alanında yüksek lisans derecesine sahip olmak,</li> <li>3. İngilizce YDS sınavından en az 60 ve üzerinde puan almış olmak, iyi düzeyde İngilizce anlama, konuşma ve yazma yeteneğine sahip olmak,</li> <li>4. Temel laboratuvar yöntemlerine hakim olmak: moleküler biyoloji, hücre kültürü, DNA/RNA izolasyonu, PCR, RT-PCR, Western blotlama, gen klonlama, prokaryotic ve ökaryotik protein ekspresyon sistemlerinde tecrübeye sahip olmak, DNA dizileme ve dizi analizi (temel biyoenformatik), memeli hücre kültürü, transfeksiyon, temel laboratuvar cihaz ve ekipmanları konusunda bilgi ve operasyonel bilgi sahibi olmak, ışık, floresan ve tercihen konfokal mikroskop, gel dokümantasyon sistemi kullanımı konusunda tecrübeli olmak.</li> <li>5. Bilgisayar ve temel MS ofis programları ile temel istatistik konusunda tecrübeli olmak,</li> <li>6. Tercihen alanında yurtiçinde veya yurtdışında alanı ile ilgili araştırma projelerinde aktif çalışmış olmak ve/veya kurs, çalıştay vb aktivitelere katılmış olmak.</li> </ol>
<b>TÜSEB 2017-02-07</b>	<b>Uzman</b>	<b>1</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biyoenformatik alanında yüksek lisans derecesine sahip olmak,</li> <li>2. Biyoloji, Genetik ve/veya Sağlık alanında biyoenformatik deneyim tecrübesine sahip olmak tercih sebebidir.</li> <li>3. 60 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak.</li> <li>4. Bu pozisyon kapsamında istihdam edilecek aday Ankara'da çalıştırılacaktır.</li> </ol>
<b>TÜSEB 2017-02-08</b>	<b>Araştırmacı</b>	<b>1</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biyoenformatik alanında doktora derecesine sahip olmak,</li> <li>2. Biyoloji, Genetik ve/veya Sağlık alanında biyoenformatik deneyim tecrübesine sahip olmak tercih sebebidir.</li> <li>3. 65 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak.</li> <li>4. Bu pozisyon kapsamında istihdam edilecek aday Ankara'da çalıştırılacaktır.</li> </ol>
<b>TÜSEB 2017-02-09</b>	<b>Araştırmacı</b>	<b>1</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kanser Biyolojisi alanında doktora yapmış olmak</li> <li>1. 65 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak</li> </ol>

TÜSEB 2017-02-10	Araştırmacı	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biyokimya alanında doktora yapmış olmak</li> <li>2. Biyolojik saat konusunda proje deneyimi olmak</li> <li>3. 65 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak</li> </ol>
TÜSEB 2017-02-11	Araştırmacı	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Organik Kimya alanında doktora yapmış olmak</li> <li>2. Karbon bağlarının oluşumu üzerine proje deneyimi olmak</li> <li>3. 65 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak</li> </ol>
TÜSEB 2017-02-12	Araştırmacı	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biyoloji Lisansı mezunu</li> <li>2. Biyoteknoloji Yüksek Lisans Mezunu</li> <li>3. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Doktorası</li> <li>4. Tek Gen ve Kompleks Gen Hastalıkları konularında çalışmış olmak</li> <li>5. 65 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak</li> </ol>
TÜSEB 2017-02-13	Araştırmacı	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kimya alanında Lisans ve Yüksek Lisans sahibi olmak</li> <li>2. Hücre ve Moleküler Biyoloji Doktorası</li> <li>3. Hücre döngüsü çalışmalarında deneyimli olmak ve bu alanda yayınları olmak</li> <li>4. Yurt dışı araştırma merkezlerinde çalışmış olmak tercih sebebidir.</li> <li>5. 65 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak</li> </ol>
TÜSEB 2017-02-14	Araştırmacı	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biyoloji alanında lisans mezunu olmak</li> <li>2. Kanser Biyolojisi alanında Doktora derecesine sahip olmak,</li> <li>3. Crispr/Cas9 genom düzenleme ve ekzom sekanslama çalışmalarında bulunmuş olmak</li> <li>4. 65 ve üzeri İngilizce dil puanına sahip olmak</li> </ol>

### 1.1- İşin Özellikleri

**Personelin Görev Yapacağı Şehirler:** İstanbul, Ankara ve/veya Kayseri

**Ücret:** Ücretler ile diğer mali hakları 6569 sayılı Kanununun 14 üncü maddesine göre Bakanlar Kurulunun belirlediği şekilde ödenir.

**Çalışma Süresi:** 8 Saat

**Çalışma Saatleri:** 4857 Sayılı İş Kanunu hükümleri doğrultusunda belirlenen mesai saatleri

### 2.1- Sınav

**Türü:** Sözlü (Türkçe ve İngilizce\*)

\*Sadece belirtilen unvanlar için

**Sınav Konuları:** Aranılan niteliklerle ilgili

### 3.1- İLAN

**Yayımlanma Tarihi:** 08.09.2017

**Son Başvuru Tarihi:** 18.09.2017

#### ADAYLARDA ARANACAK GENEL KOŞULLAR

- a) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinin birinci fıkrasının (A) bendinin (1), (4), (5), (6), (7) ve (8) numaralı alt bentlerindeki şartlar aranır.
- b) Türk Vatandaşı olmak.
- c) Kamu haklarından mahrum bulunmamak.
- ç) Taksirli suçlar, kısa süreli hapis cezasına seçenek yaptırımlara çevrilmiş suçlar ile aşağıda sayılan suçlar dışında tecil edilmiş hükümler hariç olmak üzere; altı aydan fazla hapis veyahut affa uğramış olsalar bile Devletin güvenliğine, anayasal düzene ve bu düzenin işleyişine karşı işlenen suçlarla, zimmet, irtikap, rüşvet, hırsızlık, nitelikli hırsızlık, dolandırıcılık, sahtecilik, güveni kötüye kullanma, hileli iflas gibi yüz kızartıcı veya şeref ve haysiyeti kırıcı suçtan veya kaçakçılık, resmi ihale ve alım satımlara fesat karıştırma, göreve ilişkin sırrı açıklama, Devlet sırlarına karşı suçlardan dolayı hükümlü bulunmamak. 667 sayılı KHK kapsamında terör örgütlerine veya Milli Güvenlik Kurulu'nca Devletin milli güvenliğine karşı faaliyette bulunduğu karar verilen yapı, oluşum veya gruplara üyeliği, mensubiyeti veya iltisakı yahut bunlarla irtibatı bulunmamak.
- d) Askerliğini tamamlamış veya tecilli olmak (erkek adaylar için).
- e) Görevini devamlı yapmasına engel olabilecek akıl hastalığı ya da bulaşıcı hastalığı bulunmamak.
- f) Güvenlik soruşturması ve/veya arşiv araştırması yapılmış olmak.
- g) Doktorası olan Yabancı uzmanlar için Türk vatandaşlığı şartı aranmaz ve çalışma süresinin bir yılı aşması halinde çalışma izni olması şartı aranır.
- ğ) Belirtilen yabancı dil yeterliliğini aşağıdaki sınavlardan birinden alınan puanla kanıtlamış olmak.

## Yabancı Dil Tablosu

(Asgari Yabancı Dil Puanları) GÖREV / SINAV	Hizmet Grubu	Yabancı Dil Yeterlilik Sınavları	TOEFL IBT	FCE	CAE	CPE
<b>Araştırmacı (Doktora Derecesine Sahip)</b>	C	65	61	B	C	C
<b>Uzman (Yüksek Lisans Derecesine Sahip)</b>	D	60	55	C	C	C

*KPDS: Kamu Personeli Yabancı Dil Sınavı*

*ÜDS: Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil Sınavı*

*YDS: Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavı*

*TOEFL IBT: Test of English as a Foreign Language – Internet-Based Test*

*TOEFL CBT: Test of English as a Foreign Language – Computer-Based Test*

*TOEFL PBT: Test of English as a Foreign Language – Paper-Based Test*

*FCE: First Certificate in English*

*CAE: Certificate in Advanced English*

*CPE: Certificate of Proficiency in English*

Resmi dili İngilizce olan bir ülkede; lisans, yüksek lisans veya doktora derecesi almış olanlar ile o ülkede en az üç yıl süreyle mesleğini uygulamış olanlardan İngilizce yeterlilik koşulları aranmaz.

## BAŞVURU SÜRECİ

İlana başvuruda bulunmak için referans kodunu ve sözlü sınava katılmak istediğini belirtir bir dilekçe ve ilanda istenilen belgelerle birlikte eksiksiz olarak Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığına şahsen teslim edilmesi zorunludur.

### İstenilen Belgeler:

1. İş Başvuru Formu (Başkanlığımıza müracaatta doldurulacak).
2. Diploma aslı veya Noter veya Okul tarafından onaylı örneği.
3. (Diplomanın düzenlenmemiş olması halinde, öğrenim durumunu belirtmek üzere usulüne göre verilmiş ve daha sonra diploma veya örnekleriyle değiştirilecek belgenin noter veya okul tarafından onaylı örneği).
4. Yabancı Dil Yeterlilik Sınavları Sınavı Sonuç Belgesi. (Ya da eşdeğer belgenin aslı veya noter tasdikli örneği ya da Başkanlıkça tasdikli örneği).
5. Yabancı Uzman olarak başvurulması durumunda çalışma iznini gösterir belge.
6. Adli Sicil Belgesi.
7. Askerlikle ilişkisi olmadığına dair belge,
8. Sağlık Raporu (657/48-7 akıl hastalığı bulunmamak.)
9. Son 3 ay içerisinde çekilmiş 2 adet fotoğraf (İş Başvuru Formu için kullanılan dışında.)
10. Özgeçmiş.

**Başvurunun Referans Kodu seçilerek yapılması şarttır.** Referans Koduna yapılmayan başvurular değerlendirilmeye alınmayacak ve bu kişiler sözlü sınava çağırılmayacaktır

### **Başvuruların en geç 18/09/2017 tarihi saat 18:00'a kadar şahsen yapılması gerekmektedir.**

Posta veya elektronik ortamda gönderilen başvurular kabul edilmeyecektir. Eksik bilgi veya belge bulunan başvurular değerlendirilmeye alınmayacak ve bu kişiler sözlü sınava çağırılmayacaktır. Başvuru tarihini bitimine müteakip en geç 5 (beş) iş günü içerisinde Sözlü sınav tarihi ve yeri [www.tuseb.gov.tr](http://www.tuseb.gov.tr) adresinden daha sonra duyurulacaktır.

**Not:** Süreçle ilgili tüm gelişme ve duyurular TÜSEB ([www.tuseb.gov.tr](http://www.tuseb.gov.tr)) web sayfasında ilan edilecektir. Sınav sonuçları, sınavın bitiminden itibaren yedi iş günü içinde Başkanlık internet sitesinde yayınlanır. Sonuçlar sınava giren adaylara ayrıca yazılı olarak bildirilir. Sınavda başarılı olan adayların sınav sonuçları iadeli taahhütlü posta ile gönderilir.

**Başvuru Adresi ve İletişim Bilgileri:**

**Adres** : Türkiye Sağlık Enstitüleri Başkanlığı

Sağlık Bakanlığı Yerleşkesi Mithatpaşa cad. No:3 B Blok 6. Kat Oda No:619

06434 Sıhhiye/ANKARA

<http://www.tuseb.gov.tr>.

Telefon: 0 312 585 11 94