

DUYURU

Başkanlığımız Taşra Teşkilatında münhal bulunan ve aşağıdaki tabloda bilgileri yer alan tekniker kadrolarına ünvan değişikliği sınavı sonucuna göre kurum içi naklen alım yapılacaktır.

MÜNHAL KADROYA AİT BİLGİLER			
BULUNDUĞU YER	SINIFI	ÜNVANI	ADEDİ
Taşra Teşkilatı	Teknik Hizmetler Sınıfı	Tekniker	190

I. BAŞVURU ŞARTLARI

1. 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 48 inci maddesinin (A) bendindeki genel şartları taşımak,
 2. Halen Başkanlık Teşkilatında 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 4/A maddesi uyarınca çalışıyor olmak,
 3. Memuriyette adaylığı kalkmış olmak,
 4. Başkanlık teşkilatında en az iki yıl görev yapmış olmak,
 5. Bu duyurunun ekinde yer alan ön lisans programlarının birinden mezun olmak,
 6. Başvuru yapılacak ünvanda çalışıyor olmamak veya müktesebi bulunmamak.
- ***Aylıksız izinde bulunanlar dâhil olmak üzere, ilgili mevzuatı uyarınca verilen izinleri kullanmakta olanlar da bu sınavlara başvuru yapabileceklerdir.***
 - ***633 sayılı Diyanet İşleri Başkanlığı Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanun'un 10/A maddesinde yer alan "Sözleşmeli personel olarak atananlar üç yıl süreyle başka bir yere atanamaz. Sözleşme gereği üç yıllık çalışma süresini tamamlayanlar talepleri halinde buldukları yerde pozisyonlarıyla aynı unvanlı memur kadrolarına atanır. Bu şekilde atananlar, aynı yerde en az bir yıl daha görev yapar." hükmüne tabi olanlar bu sınava başvuru yapamayacaktır.***
 - ***Görev süreleri ve görevlendirme olarak çalışılan sürelerin hesaplanmasında DİBBYS (İKYS) verileri dikkate alınacağından başvuruda bulunacak personelin bu süreleri bağlı bulunduğu birimlere müracaat ederek DİBBYS (İKYS) programına işletmesi gerekmektedir. DİBBYS (İKYS) programına işlenmemiş çalışma ve görevlendirme süreleri dikkate alınmayacaktır.***

II. BAŞVURU İŞLEMLERİ

1. Müracaatlar, başvuru şartlarını taşıyan adayların bizzat kendileri tarafından 23.10.2024 – 04.11.2024 (saat 16:30) tarihleri arasında DİBBYS Programı üzerinden <https://dibbys.diyamet.gov.tr/IKYS/Sinav> adresi aracılığıyla yapılacaktır.
2. Başvuru işlemini gerçekleştiren adayların, daha sonra sınavın yazılı aşaması için 330 (üçyüzotuz) TL sınav ücreti ödemeleri gerekmektedir.
3. Ödeme işlemi, sinavodeme.diyamet.gov.tr adresi üzerinden sadece kredi kartı veya banka / bankomat kartı ile gerçekleştirilecektir.
4. Adayların sınav ücretini ödeyebilmeleri için öncelikle DİBBYS programı üzerinden başvuru yapmaları gerekmektedir. Başvuru tarihleri içerisinde sınav ücretini yatıran adayların başvuruları sistem tarafından otomatik olarak onaylanacaktır.
5. Sınav başvuru ücretini belirlenen süre içerisinde yatırmayan adayların başvuruları kabul edilmeyecektir ve bu durumdaki adaylar sınava katılamayacaktır.

6. Sınav şartlarına ilişkin bilgi ve belgelerin kontrolünde DİBBYS / İKYS verileri dikkate alınacağından adayların, başvuru yapmadan önce İKYS bilgilerini kontrol ederek eksik bilgi ve belgelerini İKYS'ye işletmeleri / tanımlatmaları gerekmektedir. Başvuru sırasında adaylardan ayrıca bir belge talep edilmeyecektir.
7. Başvuru işlemlerinin hatasız, eksiksiz ve duyuruda belirtilen hususlara uygun olarak yapılmasından adayların kendisi sorumlu olacaktır.
8. Müracaatların sona ermesinden sonra adayların başvuru bilgilerinde hangi nedenle olursa olsun kesinlikle değişiklik yapılmayacaktır.
9. Başvuru şartlarını taşımayan, duyuruda belirtilen şekilde başvurusunu yapmayan, başvurusu geçersiz sayılan, sınava girmeyen / giremeyen, sınava alınmayan, sınavdan çıkarılan, sınavda başarısız olan veya sınavı geçersiz sayılan adaylara ücret iadesi yapılmayacaktır.
10. Bu duyuruda belirlenen esaslara uygun olmayan başvurular kabul edilmeyecektir.

Engelli adaylar;

1. Sınava başvuran adaylardan sürekli / geçici engelli veya sağlık sorunu olanlar, sınav başvurularını tamamladıktan sonra okuyucu / işaretleyici desteği, ayrı sınav salonu, özel araç / gereç kullanma vb. taleplerini başvuru ekranındaki ilgili bölümde belirteceklerdir.
2. Başvuru ekranındaki ilgili bölümde engel durumlarına ilişkin taleplerini belirtmeyen adayların sınav esnasındaki istekleri dikkate alınmayacaktır. Söz konusu adaylar, Başkanlıkça yapılacak değerlendirme neticesinde durumlarına uygun şekilde sınava alınacaklardır.

III. SINAVA İLİŞKİN TEBLİGAT VE DUYURULAR

1. Sınav ve sonuçları ile ilgili bütün duyurular Başkanlığımızın internet sitesinde ve aynı sitedeki İnsan Kaynakları Genel Müdürlüğü sayfasında ilan edilecektir. Adaylara ayrıca tebligat yapılmayacaktır.
2. "Sınav Giriş Belgesi" alma ve sınav sonuç öğrenme işlemleri adaylar tarafından <https://dibbys.diyagnet.gov.tr/IKYS/Sinav> adresi aracılığıyla gerçekleştirilecektir.

IV. SINAVIN ŞEKLİ, YERİ, ZAMANI VE KONULARI

1. Sınav, yazılı ve sözlü olmak üzere Ankara'da yapılacaktır.
2. Yazılı sınav çoktan seçmeli test şeklinde yapılacaktır. Sınavda yer alacak her soru, puan olarak eşit ağırlığa sahiptir.
3. Yazılı sınavda hatalı sorular çıkması durumunda bu sorular adaylar lehine doğru kabul edilecektir.
4. Yazılı sınav tarihi başvuruların tamamlanmasından sonra yapılacak gerekli hazırlıkların ardından, sözlü sınav tarihi yazılı sınav sonuçlarının açıklanması ve sözlü sınav için gerekli hazırlıkların tamamlanmasından sonra ayrıca ilan edilecektir.
5. Adaylar yazılı ve sözlü sınava gelirken "Sınav Giriş Belgesi" ile birlikte kimlik belgesini (nüfus cüzdanı, kimlik kartı veya pasaport) yanlarında bulunduracaklardır. Kimlik belgesi ve sınav giriş belgesi bulunmayan adaylar sınava alınmayacaktır. Nüfus cüzdanı, kimlik kartı veya pasaport dışında başka bir kimlik belgesi kabul edilmeyecektir.
6. Yazılı sınav konuları, bu duyurunun "**YAZILI SINAV KONULARI**" başlığında belirtilmiştir.
7. Yazılı sınavda başarılı olanlardan puan üstünlüğüne göre ilan edilen kadro sayısının 3 (**üç**) katı aday sözlü sınava çağrılacaktır.

8. Adaylar, sözlü sınavda aşağıdaki konulardan değerlendirileceklerdir.
- Yazılı sınav konularına ilişkin bilgi düzeyi (50 puan),
 - Bir konuyu kavrayıp özetleme, ifade yeteneği ve muhakeme gücü (10 puan),
 - Liyakati, temsil kabiliyeti, tutum ve davranışlarının göreve uygunluğu (10 puan),
 - Özgüveni, ikna kabiliyeti ve inandırıcılığı (10 puan),
 - Genel kültürü ve genel yeteneği (10 puan),
 - Bilimsel ve teknolojik gelişmelere açıklığı (10 puan).
9. Yazılı ve sözlü sınava girmeye hak kazandığı halde ilan edilen sınav tarihlerinde sınava katılmayan adaylar sınav hakkını kaybetmiş sayılacaktır. Bu durumdaki adaylara ikinci bir sınav hakkı verilmeyecektir.

V. SINAV SONUÇLARINA İTİRAZ

- Adaylar; yazılı sınav sorularına yönelik itirazlarını sınavın yapıldığı tarihten itibaren 5 (beş) iş günü, yazılı ve sözlü sınav sonuçlarına ilişkin itirazlarını ise sınav sonuçlarının yayımlandığı tarihten itibaren 5 (beş) iş günü içinde duyuruda belirtilen “**Yazışma Adresi**”ne yapacaklardır. **Yazılı sınavın başka bir kuruma yaptırılması durumunda adaylar yazılı sınav sonuçlarına ilişkin itirazlarını ilgili kuruma yapacaklar ve sınav sonuçlarına itirazda ilgili kurumunun belirlediği esaslar dikkate alınacaktır.** Belirtilen süre içerisinde ulaştırılmayan ve “**DİĞER HUSUSLAR**” başlığında belirtilen şekilde yapılmayan itirazlar dikkate alınmayacaktır.
- İtirazların sonucu itiraz sürelerinin sona erdiği tarihten itibaren 10 (on) iş günü içerisinde adaylara bildirilecektir.

VI. DEĞERLENDİRME VE BAŞARI SIRALAMASI

- Başarılı olabilmek için yazılı sınavdan en az **60 (altmış)**, sözlü sınavdan en az **70 (yetmiş)** puan almak gerekmektedir.
- Başarı sıralamasında yazılı ve sözlü sınav puanlarının aritmetik ortalaması esas alınacaktır. Eşitlik halinde sırasıyla;
 - Hizmet süresi fazla olana,
 - Daha üst öğrenimi bitirmiş olana,
 - Üst öğrenim mezuniyet notu yüksek olana,
 başarı sıralamasında öncelik verilecektir.
- Başarılı olanlardan ilan edilen kadro sayısından fazla aday asıl, aynı sayıdaki aday da yedek olarak sıralanacaktır.

VII. DİĞER HUSUSLAR

- Başkanlık sınav sürecinin her aşamasında adaylar tarafından belirtilen hususlarda adaylardan ayrıca bilgi ve belge talep edilecektir.
- Yazılı ve sözlü sınava katılan adaylara hiçbir ödeme yapılmayacaktır.**
- Sınav öncesi, sonrası ve yerleştirme sürecindeki işlemlerde gerçeğe aykırı bilgi ve belge verdiği ya da beyanda bulunduğu tespit edilen adayların başvuru ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
- Adayların, sınavın tüm aşamalarıyla ilgili taleplerini T.C. kimlik numarası, adı, soyadı, imza ve adreslerinin yer aldığı ıslak imzalı yazılı dilekçe ile Başkanlığımız İnsan Kaynakları Genel Müdürlüğü Personel Sistemleri Eğitim ve Sınavlar Daire Başkanlığına ulaştırmaları gerekmektedir. Faks ve e-posta ile ulaştırılan talepler dikkate alınmayacaktır.

5. Bu duyuruda yer almayan hususlarla ilgili olarak 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu, Kamu Kurum ve Kuruluşlarında Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Esaslarına Dair Genel Yönetmelik ve Diyanet İşleri Başkanlığı Personeli Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği Yönetmeliği hükümleri geçerlidir.

VIII. İLETİŞİM

Yazışma Adresi	Diyanet İşleri Başkanlığı İnsan Kaynakları Genel Müdürlüğü Personel Sistemleri Eğitim ve Sınavlar Daire Başkanlığı Üniversiteler Mah. Dumlupınar Blv. No:147/A 06800 Çankaya / ANKARA
Telefon	(0312) 295 77 63
Faks	(0312) 285 85 72
E-posta	persis@diyanet.gov.tr

IX. YAZILI SINAV KONULARI

ANA KONULAR	SINAV KONULARI
Mesleki Alan Bilgisi	<ul style="list-style-type: none"> ● Güncel ve Teknolojik Gelişmeler ● Bilgisayar Donanımı ve Kullanımı ● İşletim Sistemleri
Başkanlık Hizmet Alanı ve Genel Kültür	<ul style="list-style-type: none"> ● Başkanlık Hizmet Alanı (Yurtiçi-Yurtdışı Hizmetleri, Din Hizmetleri, Dini Yayınlar Hizmeti, Başkanlığın Teşkilat Yapısı, Başkanlık Tarihi)
Mevzuat	<ul style="list-style-type: none"> ● 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu ● 633 Sayılı Diyanet İşleri Başkanlığı Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanun ● 3071 sayılı Dilekçe Hakkının Kullanılmasına Dair Kanun ● Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik
Türkçe	<ul style="list-style-type: none"> ● Dil Bilgisi ve Yazım Kuralları

İlgililere duyurulur.

DIYANET İŞLERİ BAŞKANLIĞI
İNSAN KAYNAKLARI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

2024 YILI ÜNVAN DEĞİŞİKLİĞİ (TEKNİKER) SINAVI BÖLÜM ADLARI		
Mevcut Önlisans Program Adı	Yeni Önlisans Program Adı	
Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	Fotoğrafçılık ve Kameramanlık	
Fotoğraf		
Fotoğrafçılık		
Görsel İletişim	Görsel İletişim	
İletişim Tasarımı ve Yönetimi		
Medya ve Uygulamalı Görsel Sanatlar		
Görsel İletişim Tasarımı		
Grafik Tasarımı	Grafik Tasarımı	
Grafik		
Grafik Tasarım		
Grafik ve Reklamcılık		
Açık Hava Reklam Ürünleri ve Serigrafi		
Radyo ve Televizyon Programcılığı	Radyo ve Televizyon Programcılığı	
Radyo, Televizyon ve Sinema		
Radyo ve Televizyon		
Radyo-Televizyon Programcılığı		
Radyo ve Televizyon Yayımcılığı		
Radyo-Televizyon Yayımcılığı		
Radyo-TV Yayımcılığı		
Radyo ve TV Yayımcılığı		
Film Yapım Teknikleri		
Televizyon ve Radyo Programcılığı		
Televizyon Yapım ve Yönetimi		
Medya ve İletişim		Medya ve İletişim
Sosyal Medya Uzmanlığı		
Sosyal Medya Yöneticiliği		
Web Tasarımı ve Kodlama	Web Tasarımı ve Kodlama	

Bilgisayar Programcılığı	Bilgisayar Programcılığı
Bilgisayar Programcılığı ve Teknikerliği	
Bilgisayar Bilimleri	
Bilgisayar Programlama	
Bilgisayar Teknikerliği ve Programlama	
Bilgisayar Teknolojisi ve Programlama	
Web Teknolojileri ve Programlama	
Bilişim Güvenliği Teknolojisi	Bilişim Güvenliği Teknolojisi
Bilgi Güvenliği Teknolojisi	
Siber Güvenlik	
İnternet ve Ağ Teknolojileri	İnternet ve Ağ Teknolojileri
Bilgisayar Teknolojisi	Bilgisayar Teknolojisi
Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri	
Bilgisayar Donanımı	
Bilgisayar Teknolojileri	
Bilgisayar Teknolojileri ve Bilişim Sistemleri	
Bilgisayar Teknolojileri ve Yönetimi	
Bilgisayar ve Enformasyon Sistemleri	
Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi	Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi
Doğalgaz Isıtma	
Doğalgaz Isıtma ve Sıhhiyat Tesisleri Teknikleri	
Doğalgaz ve Boru Hatları Teknolojisi	
Doğalgaz ve Isıtma	
Doğalgaz, Isıtma ve Sıhhi Tesisat	
Doğalgaz, Isıtma ve Sıhhi Tesisat Teknikerliği	
Doğalgaz, Isıtma ve Sıhhi Tesisat Teknolojisi	
Gaz ve Tesisatı Teknolojisi	
Gaz Tesisatı ve Teknolojisi	
Isıtma ve Sıhhi Tesisat Teknolojisi	

Sihhi Tesisat Teknolojisi	Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi	
Sihhi Tesisat ve Doğalgaz		
Elektrik	Elektrik	
Elektrik Teknolojisi		
Elektrik Makineleri Bakım ve Onarımı		
Elektrik, Makine, Tamir ve Bakım		
Endüstriyel Elektrik		
Elektrikli Cihaz Teknolojisi		
Ev Cihazları Teknolojisi		Elektrikli Cihaz Teknolojisi
Ev Gereçleri		
İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	
İklimlendirme ve Soğutma		
İklimlendirme-Soğutma		
Soğutma Tesisatçılığı		
Soğutma Tesisatı		
Soğutma ve Havalandırma		
İklimlendirme Soğutma Teknolojisi		
İklimlendirme, Soğutma		
Elektronik Teknolojisi		Elektronik Teknolojisi
Deniz Elektroniği		
Elektrik ve Elektronik Teknolojisi		
Elektrik-Elektronik		
Elektrik-Elektronik Teknikerliği		
Elektronik		
Elektronik Yüksek Teknisyenliği		
Endüstriyel Elektronik		
Endüstriyel Elektronik Teknikerliği		
Endüstriyel Elektronik Teknolojisi		
Gemi Elektroniği		
Elektronik Haberleşme Teknolojisi	Elektronik Haberleşme Teknolojisi	
Elektronik Haberleşme		

Elektronik Haberleşme Teknikerliği	Elektronik Haberleşme Teknolojisi
Endüstriyel Haberleşme	
Haberleşme	
Haberleşme Teknolojisi	
Telekomünikasyon	
Elektronik ve Haberleşme	
Elektronik ve Haberleşme Teknolojisi	
Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi	Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi
Endüstriyel Otomasyon	
Endüstriyel Otomasyon Teknolojisi	
Kontrol Sistemleri	
Kontrol Sistemleri Teknolojisi	
Kontrol ve Otomasyon	
Kontrol ve Ölçü Aletleri	
Ölçme ve Kalibrasyon	
Otomasyon	
Otomasyon Teknolojisi	
Mekatronik	Mekatronik
Mekatronik Teknolojisi	
Radyo ve Televizyon Teknolojisi	Radyo ve Televizyon Teknolojisi
Radyo ve Televizyon Tekniği	
Radyo ve Televizyon Yayıncılığı	
Radyo TV Yayıncılığı	
Radyo Televizyon Yayıncılığı	
Radyo Televizyon Tekniği	
Radyo-Televizyon Tekniği	
Mobil Teknolojileri	Mobil Teknolojileri
İnşaat Teknolojisi	İnşaat Teknolojisi
Altyapı	
İnşaat	
İnşaat Teknikerliği	

Yapı Yalıtım Teknolojisi	Yapı Yalıtım Teknolojisi
Boya ve İzolasyon Uygulama Teknikleri	
İnşaat Sanayi ve Boya Uygulama Teknolojisi	
Yalıtım Teknolojisi	
Yapı Denetimi	Yapı Denetimi
Yapı Denetim Yardımcılığı	
Yapı Tesisat Teknolojisi	Yapı Tesisat Teknolojisi
Yapı Donatım Teknolojisi	
Yapı Donatımı Teknolojisi	
Yapı	
Sihhi Tesisat	
Tesisat Teknolojisi	
İnşaat Yapı	
Yapı İnşaat	
Mobilya ve Dekorasyon	
Ağaç İşleri	
İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği
İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği	
Acil Durum ve Afet Yönetimi	Acil Durum ve Afet Yönetimi
Acil Durum ve Doğal Afet Yönetimi	
Acil Yardım ve Afet Yönetimi	