

**Şube Müdürü kadrolarına başvuracaklar
için ortak sınav konuları**

Sınav Konuları
Türkiye Cumhuriyeti Anayasası
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi
Devlet Teşkilatı ile ilgili mevzuat
Yönetim, Liderlik ve Organizasyon
Genel Kültür
Türkçe Dil Bilgisi
657 sayılı Devlet Memurları Kanunu
9/10/2003 tarihli ve 4982 sayılı Bilgi Edinme Kanunu
1/11/1984 tarihli ve 3071 sayılı Dilekçe Hakkının Kullanılmasına Dair Kanun
2/12/1999 tarihli ve 4483 sayılı Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Yargılanması Hakkında Kanun
8/6/1984 tarihli ve 233 sayılı Kamu İktisadi Teşebbüsleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname
399 sayılı Kanun Hükmünde Kararname
Türkiye Taşkömürü Kurumu Ana Statüsü ve Teşkilat Yapısı
Toplu İş Sözleşmesi (4688 sayılı Kamu Görevlileri Sendikaları Kanunu)
Kamu İhale Kanunu



**Şube Müdürü (Muhasebe) kadrosuna başvuracak
fakülte veya dört yıllık yüksekokulların idari bölümlerinden
mezun olanlar için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
MUHASEBE - FİNANSMAN	
1	Bütçeleme
2	Envanter-Bilanço İşlemleri
3	Finansal Yönetim
4	Genel (Finansal) Muhasebe
5	İşletme Bütçesi ve Faaliyet Raporu Yönergesi
6	Kıymetli Evrak Hukuku
7	Küçük Kasalar Yönergesi
8	Maddi Duran Varlık Yönergesi
9	Maliyet ve Yönetim Muhasebesi
10	Türk Ticaret Kanunu
PERSONEL	
1	TTK Hizmet İçi Eğitim Yönergesi
2	TTK Prim Yönergesi
GENEL (PAZARLAMA VE SATIŞ)	
1	Fiyatlama Stratejileri



**Şube Müdürü (Personel) kadrosuna başvuracak
fakülte veya dört yıllık yüksekokulların idari bölümlerinden
mezun olanlar için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
PERSONEL	
1	Eğitim, Yetiştirme, Geliştirme
2	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku
3	İşgücü Planlaması ve Seçimi
4	Motivasyon ve TTK Prim Yönergesi
5	TTK Beden Gücü Yönergesi
6	657 sayılı Devlet Memurları Kanunu
7	TTK İmza Yetkileri Yönergesi
8	TTK Kıdem Tazminatı Yönergesi
9	4857 sayılı İş Kanunu
10	Ücret Yönetimi ve Sistemi
11	399 sayılı Kanun Hükmünde Kararname
12	5510 sayılı Sosyal Güvenlik Kanunu
MUHASEBE	
1	Genel (Finansal) Muhasebe
GENEL (PAZARLAMA VE SATIŞ)	
1	Dağıtım Yönetimi
2	Fiyatlama Stratejileri



**Şube Müdürü (Satış İşleri) kadrosuna başvuracak
fakülte veya dört yıllık yüksekokulların idari bölümlerinden
mezun olanlar için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
PAZARLAMA VE SATIŞ	
1	Dağıtım Yönetimi
2	Fiyat Promosyonları
3	Fiyatlama Stratejileri
4	Kömür Satış Yönergesi
5	Lojistik Yönetimi
6	Parasal Yetki Limitlerine İlişkin Yönerge
7	Satış Yönetimi
8	TTK Sigorta İşleri Yönergesi
9	Uluslararası Pazarlama
10	Ürün Yönetimi
PERSONEL	
1	TTK Hizmet İçi Eğitim Yönergesi
2	TTK Prim Yönergesi
MUHASEBE	
1	Genel (Finansal) Muhasebe



**Şube Müdürü (İdari ve Sosyal İşler) kadrosuna başvuracak
fakülte veya dört yıllık yükseköğretim kurumlarının idari bölümlerinden
mezun olanlar için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
İDARİ VE SOSYAL İŞLER	
1	Devlet Arşiv Hizmetleri Yönetmeliği
2	Genel Sağlık Sigortası Uygulaması Yönetmeliği
3	İş ve Sosyal Güvenlik Hukuku
4	İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği
5	Kamu Konutları Mevzuatı
6	Misafirhaneler ve Ağırlama Giderleri Yönergesi
7	Ticaret Hukuku
8	TTK Alım, Satım, Kiralama, Tesis ve Bakım İşleri İhale Yönetmeliği
9	TTK Mal, Hizmet Alımları ve Yapım İşleri ile İlgili Yönetmelik
10	Yönetim ve Organizasyon
PERSONEL	
1	TTK Hizmet İçi Eğitim Yönergesi
2	Motivasyon
MUHASEBE	
1	Genel (Finansal) Muhasebe



**Şube Müdürü (Laboratuvar) kadrosuna başvuracak
Kimya Mühendisleri için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
KİMYA	
1	Maddenin özellikleri ve ölçümü
2	Kimyasal Bağlar
3	Mol Kavramı
4	Kimyasal Formül Türetilmesi
5	Bileşiklerin Yüzde Bileşimi
6	Kimyasal Eşitlikler
7	Kimyasal Denge
8	Gazlar ve Özellikleri
9	Sıvılar ve Özellikleri
10	Çözeltiler Özellikleri ve Değişimleri
11	Laboratuvar Malzemeleri ve Özellikleri
12	Kimyasal Risk Etmenleri
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömomonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat



Şube Müdürü (İş Sağlığı, Güvenliği ve Eğt.)(Armutçuk TİM, Amasra TİM ve Karadon TİM) ve Şube Müdürü (Etüd Tesis) kadrolarına başvuracak Maden Mühendisleri için sınav konu başlıkları

Konu Başlığı	
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömomonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat
6	İş Sağlığı ve Güvenliği Riski Analizi
7	Maden Hukuku ve Uygulamaları
8	Teknik Rapor Yazımı ve Sunumu, Mühendislik İstatistik
9	Madenlerde Fizibilite Etüdü
10	Bilgisayar Destekli Tasarım ve Üretim
MAKİNE	
1	Makine Elemanları
ELEKTRİK	
1	Elektrikle Çalışmalarda İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Temel Elektrik ve Elektronik



Şube Müdürü (Mekanizasyon), Şube Müdürü (İkmal), Şube Müdürü (Materyal) ve Şube Müdürü (Atölyeler) kadrolarına başvuracak Makine Mühendisleri için sınav konu başlıkları

Konu Başlığı	
MAKİNE	
1	Konstrüksiyon ve İmalat
2	Malzeme Bilgisi
3	Makine Elemanları
4	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat
ELEKTRİK	
1	Elektrikle Çalışmalarda İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Temel Elektrik ve Elektronik



**Şube Müdürü (Enerji Yönetimi) kadrosuna başvuracak
Elektrik-Elektronik Mühendisleri için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
ELEKTRİK	
1	Elektrik Tesisleri
2	Elektrik Makineleri
3	Elektrikle Çalışmalarda İş Sağlığı ve Güvenliği
4	Elektrik Üretimi, İletimi ve Dağıtım
5	Temel Elektrik ve Elektronik
6	Temel Telekomünikasyon ve Bilgisayar
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömkonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat
MAKİNE	
1	Makine Elemanları



**Şube Müdürü (Lavuar) kadrosuna başvuracak
Maden ve Makine Mühendisleri için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömkonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat
6	İş Sağlığı ve Güvenliği Riski Analizi
7	Maden Hukuku ve Uygulamaları
MAKİNE	
1	Konstrüksiyon ve İmalat
2	Makine Elemanları
ELEKTRİK	
1	Elektrikle Çalışmalarda İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Temel Elektrik ve Elektronik



**Şube Müdürü (Tesis İşleri) kadrosuna başvuracak
Makine ve Elektrik, Elektrik-Elektronik Mühendisleri için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
MAKİNE	
1	Konstrüksiyon ve İmalat
2	Malzeme Bilgisi
3	Makine Elemanları
4	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım
ELEKTRİK	
1	Elektrikle Çalışmalarda İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Temel Elektrik ve Elektronik
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömomonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat



**Şube Müdürü (Proje ve İhale İşleri) kadrosuna başvuracak
İnşaat Mühendisleri için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
İNŞAAT	
1	Şantiye Tekniği
2	İnşaat Makineleri
3	Metraj-Keşif-Hakediş
4	İnşaat İşlerinde İş Güvenliği
5	Proje Yönetimi
6	Kamu İhale Mevzuatı
7	İmar Mevzuatı
8	Planlama Teknikleri
9	Mühendislik Ekonomisi
10	Toplam Kalite Yönetimi
MAKİNE	
1	Makine Elemanları
2	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömkonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat



**Şube Müdürü (İş Sağlığı) kadrosuna başvuracak
Tıp Fakültesi Mezunları için sınav konu başlıkları**

Konu Başlığı	
İŞ SAĞLIĞI	
1	4857 sayılı İş Kanunu ve 6331 Sayılı İş Sağlığı ve İş Güvenliği Kanunu
2	İşyeri Hekimi ve Diğer Sağlık Personelinin Görev, Yetki, Sorumluluk ve Eğitimleri Hakkında Yönetmelikte
3	Koruyucu Sağlık Hizmetleri
4	İlk Yardım
5	TTK Beden Gücü Yönergesi
6	İş Kazaları
7	Meslek Hastalıkları ve Maluliyet
8	İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri
9	Biyolojik Risk Etmenleri
10	Gıda Hijyeni



Şube Müdürü (Çevre), Şube Müdürü (ALSz Test İstasyonu), Şube Müdürü (Aramalar), Şube Müdürü (Muayene ve Tesellüm) kadrolarına başvuracak Mühendisler için sınav konu başlıkları

Konu Başlığı	
MADEN	
1	Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Madenlerin Havalandırılması
3	Yeraltı İşletme Yöntemleri
4	Gaz ve Toz Patlamaları, Solunabilir Tozla Mücadele ve Pnömonyoz
5	Tabaka Kontrolü ve Tahkimat
6	İş Sağlığı ve Güvenliği Riski Analizi
7	Maden Hukuku ve Uygulamaları
ÇEVRE	
1	Genel Çevre Mevzuatı
2	Kimyasallar ve Atık Yönetimi
3	Hava Yönetimi
MAKİNE	
1	Makine Elemanları
2	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım
ELEKTRİK	
1	Elektrikle Çalışmalarda İş Sağlığı ve Güvenliği
2	Temel Elektrik ve Elektronik
3	Patlayıcı Ortamlarda Kullanılan Elektrikli Cihazlar ve Koruyucu Sistemler

