



TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ  
**MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI**  
Chamber of Mining Engineers of Turkey

TÜRKİYE TAŞKÖMÜRÜ KURUMU  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ' NE  
YAYLA MAHALLESİ İHSAN SOYAK SOKAK N:6  
PK:67030 ZONGULDAK

Ankara: 12.03.2021  
Sayı : 928

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Maden Mühendisleri Odası; 6235 sayılı TMMOB Kanunu ve bu kanuna dayanılarak hazırlanmış TMMOB Maden Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde çalışmalarını yürütmektedir.

6235 sayılı TMMOB Kanunu Madde -2 b, c bentlerinde sırasıyla “ *Mühendislik ve mimarlık mesleği mensuplarının, müşterek ihtiyaçlarını karşılamak, mesleki faaliyetlerini kolaylaştırmak, mesleğin genel menfaatlere uygun olarak gelişmesini sağlamak, meslek mensuplarının birbirleriyle ve halk ile olan ilişkilerinde dürüstlüğü ve güveni hakim kılmak üzere meslek disiplini ve ahlakını korumak için gerekli gördüğü bütün teşebbüs ve faaliyetlerde bulunmak*”, “*Meslek ve menfaatleriyle ilgili işlerde resmi makamlarla işbirliği yaparak gerekli yardımlarda ve tekliflerde bulunmak, meslekle ilgili bütün mevzuatı normları, fenni şartnameleri incelemek ve bunlar hakkındaki görüş ve düşünceleri ilgililere bildirmektir*” biçiminde ifade edilmiştir.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği Madde 6, b, f, ı bentlerinde sırasıyla “*Maden mühendisliği mesleğinin gelişmesi, üyelerinin hak ve yetkilerinin sağlanması, meslek onurunun korunması için gerekli çalışmaları yapmak*”; “*Madencilik sektörünün gereksinimi olan her aşamadaki teknik iş gücünün planlanması, personelin yetiştirilmesi ve eğitilmesi konularında çalışmalar yapmak, maden mühendislerinin gelişen teknolojilere ve değişen koşullara uyumunu sağlamak üzere meslek içi eğitim çalışmaları yapmak, belge, sertifika vermek ve bu madde hükümleri doğrultusunda her türlü yayını yapmak*”; “*Üyelerinin iş ve sosyal güvenliklerini sağlayıcı etkinlik ve girişimlerde bulunmak*” biçiminde ifade edilmiştir.

Odamız; etüt, arama, proje, yatırım, delme patlatma ve ateşleme, hazırlık, üretim, pazarlama, nezaret, kontrol, denetimi, rehabilite ve terk işlemleri gibi imalatların ve hizmetlerin Maden Mühendisliği bilim ve tekniği kullanılarak maden mühendisleri tarafından yürütülmesinin esas olduğunu tekrar belirtmektedir.

Zonguldak Taşkömürü Havzası, ülkemizin üretilebilen ve koklaşabilir en önemli, tek taşkömürü yataklarını içermektedir. Ülkemizin taşkömürü gereksinmesinin karşılanması için bugün ve gelecekte stratejik önemini sürdürecektir.

Kurumunuzun kurulu üretim kapasitesi 5 milyon ton/yıldır. 2020 yılı satılabilir taşkömürü üretiminin 716 bin 758 ton olduğu değerlendirildiğinde, kurulu kapasitesinin % 14' ünü üretmesinin önündeki engellerin kaldırılması gerekmektedir. Son yıllarda Kurumunuzun kendini günün şartlarına göre yenilemeye çalışmakta, üretim maliyetinin düşürülmesi ve iş güvenliğinin yükseltilmesi amacıyla; ahşap sisteme dayalı ayak içi tahkimatın yarı mekanize, esnek yarı mekanize tahkimat sistemi ile değiştirildiği çabası ve gayreti görülmektedir.



TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ  
**MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI**  
Chamber of Mining Engineers of Turkey

Yarı mekanize, esnek yarı mekanize tahkimat sistemlerine geçildiği dönemde geleceği planlamak adına bu alanlardaki çalışmaların maden mühendisliği bilim ve tekniği eğitimi almış yeterli sayıda maden mühendisi tarafından yerine getirilmesi kurumunuzun imalatlarına ve hizmetlerine katkı sağlayacağı gibi meslektaşlarımızın istihdam sorununa da çözüm olacaktır.

İstihdam konusunda meslektaşlarımızın müşterek ihtiyaçlarının karşılaması için kurumunuzdaki maden mühendisi istihdamının artırılması hususunda gerekli çalışmayı yapacağınız inancıyla, çalışmalarınızda başarılar dileriz.



Saygılarımızla,

**M. Erşat AKYAZILI**  
Genel Sekreter