

### **TMMOB Yönetim Kurulu Gözlemci Üyeleri**

İsmet ÖZGENÇ (Asıl)  
Ünal SÜNDAL (Yedek)  
Kaler SÜMERMAN (Yedek)

### **Teknik Sorunlar Kurulu**

Selçuk BAYRAKTAR (Başkan)

Günay TUZCU                      Yüksel ÖNEM  
Ahmet KAYA                      Abdurrahman EREN  
Reşat BOĞAZ                      Erdal BULUTLAR  
Mahmut ARMAN                      Dursun BAŞTANOĞLU

Odamızın ilk örgütlenme çalışmaları sonucunda ülkemizdeki 497 Jeoloji Mühendisinden 411 tanesinin kaydı 31.1.1975 itibari ile tamamlamıştır.

### **1974 Yılı ve Öncesinde Üniversitelerden Mezun Jeoloji Mühendisleri**

	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	Top.
İTÜ	7	11	16	7	14	4	8	7	17	13	2	105
ODTÜ		2	1	6	8	8	9	6	8	6	7	61
KTÜ							24	15	21	35	51	146
İÜFF									40	29	48	117
HÜ										25	2	27
AÜFF										12	6	18
Yabancı Okullar												22
Genel Toplam												497

Jeoloji Mühendisleri Odası'nın 1. Genel Kurulu 15 Şubat 1975 gün ve saat 9.30'da DSİ Toplantı Salonunda gerçekleştirilmiştir. Genel Kurulun açılışında Yönetim Kurulu adına Sayın Doç. Dr. Süleyman TÜRKÜNAL'ın yapmış olduğu ve bugün içinde geçerli konuların irdelendiği açılış konuşması ile Oda Kuruluş Bildirgesi aşağıda sunulmuştur;

#### **2.1.1. ODA KURULUŞ BİLDİRİSİ**

6235 (7303) Sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanununun 17. Maddesi uyarınca Jeoloji Mühendisleri Odasının kurulması ve tüzel kişilik kazanması, 18 Mayıs 1974 günü yapılan

TMMOB Genel Kurulunca kararlaştırılmış ve JEOLOJİ MESLEĞİNİN TEK YASAL KURULUŞU olan Odamız resmen faaliyete geçmiş bulunmaktadır.

Bilindiği gibi, Jeoloji Mühendisi, doğal kaynakların ortaya çıkarılıp, değerlendirilmesi ile İmar İskan ve Bayındırlık işlerinin en güvenilir ve ekonomik olarak projelendirilmesine olanak sağlayan jeoloji çalışmaları yapan; jeoloji ve uygulamalı jeoloji (Maden jeolojisi, Petrol Jeolojisi, İnşaat Jeolojisi, Yeraltısuyu Jeolojisi, Denizaltı Jeolojisi) ile mühendislik formasyonuna sahip teknik bir meslek adamıdır.

Türkiye’de Jeoloji eğitimin ilk defa Fen Fakültelerinde öğretim lisans amacıyla başlamıştır. Ancak gelişen teknoloji ve zorlu ekonomik koşullar jeolojinin bir mühendislik dalı olarak ortaya çıkmasını sağlamış ve ilk defa 1960 yılında İstanbul Teknik Üniversitesinde jeoloji meslek elemanı yetiştirmek amacıyla Jeoloji Mühendisliği Bölümü kurulmuştur. Bunu izleyen yıllarda Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi, Ankara Üniversitesi Fen Fakültesinde de Jeoloji Mühendisliği Bölümleri öğretime başlamışlardır.

Türkiye’imizde bugüne kadar uygulana gelen yanlış istihdam politikalarının sonucu olarak, Jeoloji mühendisliğine gerekli önem verilmemiş ve Jeoloji Mühendislerinin yurt ekonomisi üzerindeki etkinliği tam olarak anlaşılamamıştır. Ancak son yıllarda yeryüzünde ve ülkemizde enerji kaynaklarının azalması, tiplerinin değişmesi, yeni madenlerin araştırılıp bulunması ve değerlendirilmesi gereği, çeşitli inşaat ve endüstriyel hammaddelerin aranması, yeraltı sularından yararlanma isteğinin duyulması, baraj, tünel ve yol inşaatlarında karşılaşılan büyük jeoloji sorunları ve kaybedilen milyarlar, bu sorunların çözümünde en etkili meslek elemanları olan jeoloji mühendislerini bir örgüt içinde toplanarak ülke yararlarına jeoloji sorunları üzerinde en etken görevleri yapmak ve sosyal hak ve özgürlüklerini almak amacıyla, TMMOB bünyesinde Jeoloji Mühendisleri Odasını kurmak istemine yöneltmiştir.

Bu amaçlarla kurulan Odamızın 19 Mayıs 1974 gününden itibaren çalışmaya başladığını bilgilerinize sunar, ülke yararına yönelecek sorunlarımıza gerekli ilginin gösterileceği inancıyla saygılarımızı sunarız.