

025.343 624553 JEO (54) XI



TMMOB
JEOLOJİ
MÜHENDİSLERİ
ODASI

tmmob
jeoloji mühendisleri odası
11. dönem
çalışma raporu

15 şubat 1986 - 19 şubat 1988

10797



TMMOB
JEOLOJİ
MÜHENDİSLERİ
ODASI

tmmob
jeoloji mühendisleri odası
11. dönem
çalışma raporu

15 şubat 1986 - 19 şubat 1988

YİTİRDİKLERİMİZ

SIYAMI ÖZER

PEHLÜL MERT

UFUK KOCA

Prof. Dr. MELİH TOKAY

Yrd. Doç. Dr. USSAL ZEKİ ÇAPAN

CAHİT AYHAN

KAYHAN TÜTÜNCÜ

A. BEKİR ÖZBEK

VECDİ BAYRAKGİL

REHA KURTBAY

RECAİ PEKYÜREK

Prof. Dr. EKREM GÖKSU

HÜSEYİN ATAÇ

GÜNGÖR ÖZYEĞİN

Saygıyla Anıyoruz.

JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULU

Başkan	: Osman TAŞAN
II. Başkan	: Reşat ULUSAY (24.4.1986 tarihine kadar) Şanver İSMAİLOĞLU (24.4.1986 tarihinden sonra)
Yazman Üye	: Bayazıt ERDEM
Sayman Üye	: Hayrettin KADIOĞLU
Üye	: Mehmet BİTEN
Üye	: İbrahim KOCABAŞ
Üye	: Selahattin YILDIRIM (18.11.1986 tarihine kadar) İbrahim AKKUŞ (18.11.1986 tarihinden sonra)

ONUR KURULU

Selçuk BAYRAKTAR
Cevat BİÇEN
Behiç ÇONGAR
Kaler SÜMERMAN
Hikmet TÜMER

DENETLEME KURULU

Vedat OYGÜR
Yılmaz SOYSAL
Halil TÜRKMEN

TMMOB TEMSİLCİLİĞİ

İsmail KULAKSIZOĞLU
A.Kemal AKIN
Mehmet BİTEN

TMMOB ONUR KURULU

Şahin TÜFEKÇİ

TMMOB YÜKSEK DENETLEME KURULU

Necmi YÜCE

BİLİMSEL VE TEKNİK KURUL

1986-1987 Çalışma Dönemi

Başkan	: Kaler SÜMERMAN	(JEMAS)
II. Başkan	: Dr. Tandoğan ENGİN	(MTA)
II. Başkan	: Dr. Gürkan YERSEL	(MTA)
Yazman Üye	: Ali Kemal AKIN	(MTA)
Jeolojide Temel Hizmetler Üyel.	: Yavuz HAKYEMEZ	(MTA)
Maden Jeolojisi Üyeliği	: Vedat OYGÜR	(MTA)
Petrol Jeolojisi Üyeliği	: L. Tufan ERDOĞAN	(MTA)
Jeoteknik Hizmetler Üyeliği	: Prof. Dr. K.Erçin KASAPPOĞLU	(ODTÜ)
Yeraltı Suları Jeolojisi Üyeliği	: Erol ÖNHON	(DSİ)
Doğal Afetler-Kentleşme-Çevre Jeolojisi Üyeliği	: Hilmi ÖZKÜÇÜK	(Afet İşleri)
Kıyı ve Deniz Jeolojisi Üyeliği	: Dr.Güven ÖZHAN	(MTA)
Meslek İçi Eğitim Üyeliği	: Dr.Fahrettin EMRE	(MTA)
Jeotermal Enerji Üyeliği	: Dr. Şakir ŞİMŞEK	(MTA)
Enerji Hammaddeleri (Kömür -Uranyum) Üyeliği	: Yüksel DEMİROK	(MTA)
Endüstriyel Hammaddeler Üyeliği	: Dr. Ş. Ali SAYIN	(MTA)
Madencilik Sektöründe Jeoloji Hizmetleri Üyeliği	: Dr.Yusuf Z.ÖZKAN	(MTA)

1987-1988 Çalışma Dönemi

Başkan	: Kaler SÜMERMAN	(JEMAS)
II. Başkan	: Ali Kemal AKIN	(MTA)
II. Başkan	: Dr. Gürkan YERSEL	(MTA)
Yazman Üye	: İbrahim AKKUŞ	(MTA)
Jeolojide Temel Hiz. Üyeliği	: Haydar KARA	(MTA)
Maden Jeolojisi Üyeliği	: Adnan İNAN	(MTA)
Petrol ve Doğal Gaz Jeo. Üyeliği	: Beşir ERAKMAN	(TPAO)
Jeoteknik Üyeliği	: Yavuz ÇOLAKOĞLU	(DSİ)
Kaya ve Zemin Mekaniği Üyeliği	: Dr. Bülent KİPER	(BATKO)
Sondaj ve Enjeksiyon Üyeliği	: Orhan YAĞCI	(EİE)
Yeraltı Suları Jeolojisi Üyeliği	: Erol ÖNHON	(DSİ)
Doğal Afetler-Kentleşme-Çevre Jeolojisi Üyeliği	: Hilmi ÖZKÜÇÜK	(Afet İşleri)
Deprem Araştırmaları Üyeliği	: Dr. Fuat ŞAROĞLU	(MTA)
Kıyı ve Deniz Jeolojisi Üyeliği	: Dr.Güven ÖZHAN	(MTA)
Jeotermal Enerji Üyeliği	: Dr. Zeynel DEMİREL	(MTA)
Enerji Hammaddeleri Üyeliği	: Fikret SİYAKO	(MTA)
Endüstriyel Hammaddeler Üyeliği	: Ali İŞÇAN	(MTA)
Mesleki Eğitim Üyeliği	: M.Refik ÜNLÜ	(MTA)

RUHSATNAME VE İNTİBAKLAR KOMİSYONU

Başkan	:	Selçuk BAYRAKTAR
Üye	:	Dr. Ahmet ÇAĞATAY
Üye	:	Dr. Engin ŞARMAN
Üye	:	İsmail HENDEN
Raportör	:	Nermin ERKAN

İL TEMSİLCİLERİMİZ

İL	İL Temsilcisi	İL Temsilcisi Yrd.
ADANA	Aykan YILDIZ	Talip Karaoğullarından
ANTALYA	M.Nihat COŞKUN	Osman Zeki DOĞAN
BALIKESİR	Hasan ARISOY	Ahmet ÇETİN
BURSA	Orhan AKINAL	
ÇANAKKALE	İlhami TEZCAN	Osman ALCALI
DIYARBAKIR	Yaşar ÖZEVİN	Mehmet KOYUNCU
ELAZIĞ	Çiğdem BAYRAKTAR	
ESKİŞEHİR	Şenel ALTUN	Can AYDAY
ISPARTA	Kamil YILMAZ	Ali ERGİN
İSTANBUL	Oktay KÖKTUNA	Nazan GENÇOĞLU Şevki BAYRAKTAROĞLU Hadiye YÜCEL Levent ŞİŞMANOĞLU Tahir EMRE
İZMİR	Hulusi SARIKAYA	
KAYSERİ	Hüsnü AKYOL	
KIRKLARELİ	Mustafa AKPINAR	
KONYA	Yakup SELVİ	Ahmet İ. SAĞLAM
MALATYA	Ali Ekber KUŞÇU	Önder YAZICI
MANİSA	Mehmet KILINÇ	Emin GÜRİSOY
K.MARAŞ	Metin ENGİZEK	
MUĞLA	Muzaffer ÖZOKTAY	Yüksel KONUK
SAMSUN	Mahmut BALKAYA	Mustafa BAHADİR
SİVAS	Ülki TUNÇ	Kemal KANDEMİR
TEKİRDAĞ	H.Erkan BOZKURT	İsmet TEMİZEL
TRABZON	Zafer BAKI	Şenol ÇAPKINOĞLU
ZONGULDAK	Nevzat CANCA	İzzet ÖZLER

EDİTÖRLER

1986-1987 Çalışma Dönemi

Baş Editör	:	Prof. Dr. K. Erçin KASAPOĞLU	(ODTÜ)
Editörler	:	Dr. Taner ÜNLÜ	(MTA)
	:	Dr. Gürkan YERSEL	(MTA)
Teknik Yönetmen	:	Yrd.Doç.Dr. Yavuz OKAN	(AÜFF)
Yrd.Teknik Yönetmen	:	Hilmi YAĞCI	(MTA)
	:	Müslüm ÖZDEN	(MTA)

1987-1988 Çalışma Dönemi

Editörler	:	Yrd.Doç.Dr. Yavuz OKAN	(AÜFF)
	:	Dr. Yusuf Ziya ÖZKAN	(MTA)
	:	İsmail HENDEN	(MTA)
Teknik Yönetmenler	:	Hilmi YAĞCI	(MTA)
	:	Nizamettin ŞENTÜRK	(MTA)
	:	Celal KÖSE	(MTA)
	:	Aydın ÇELEBİ	(MTA)
	:	Hüseyin ÖZCAN	(MTA)

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI BÜLTENİ YAYIN KURULU

Serdar MADENCI	(MTA)
Bülent BAYBURTOĞLU	(MTA)
Nülüfer KOÇAK	(MTA)
Nizamettin ŞENTÜRK	(MTA)
Hüseyin ÖZCAN	(MTA)

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ve TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ YAYIN KURULU

Genel Jeoloji:

1. Prof. Dr. Ali ÖZTÜRK	C.Ü./SİVAS
2. Prof. Dr. Türker ÖZSAYAR	K.Ü./TRABZON
3. Doç.Dr.Ergüzer BİNGÖL	M.T.A./ANKARA
4. Dr. Necdet ÖZGÜL	SERBEST
5. Dr. Tuncay ERCAN	M.T.A./ANKARA
6. Y.Doç.Dr.Baki VAROL	AÜFF/ANKARA

Tektonik - Neotektonik:

7. Prof. Dr. Yusuf TATAR	F.Ü./ELAZIĞ
8. Prof. Dr. Mehmet AKARTUNA	İ.Ü./İSTANBUL
9. Doç. Dr. İhsan SEYMEN	S.Ü./KONYA
10. Y.Doç.Dr. Ergun GÖKTEN	AÜFF/ANKARA

Sedimentoloji-Stratigrafi:

11. Prof. Dr. Sungu L.GÖKÇEN	D.E.Ü./İZMİR
12.Prof. Dr. Teoman NORMAN	O.D.T.Ü./ANKARA
13.Prof. Dr. Şakir ABDÜSSELAMOĞLU	İ.T.Ü./İSTANBUL
14.Doç.Dr.Fazlı Y.OKTAY	İ.T.Ü./İSTANBUL
15.Y.Doç.Dr.Nizamettin KAZANCI	A.Ü.F.F./ANKARA

Paleontoloji:

16. Prof. Dr. Engin MERİÇ	İ.T.Ü./İSTANBUL
17. Prof. Dr. İsmet GEDİK	K.Ü./TRABZON
18. Doç.Dr. Nuran GÖKÇEN	Ç.Ü./ADANA
19. Doç.Dr. Güler TANER	A.Ü.F.F./ANKARA
20. Doç. Dr. Vedia TOKER	A.Ü.F.F./ANKARA

Petrografi-Petroloji-Mineraloji:

21. Prof. Dr. Yavuz ERKAN	A.Ü.F.F./ANKARA
22. Doç. Dr. Osman YILMAZ	İ.Ü./İSTANBUL
23. Dr. Gültekin ELGİN	M.T.A./ANKARA
24. Yrd.Doç.Dr.Fikret İŞLER	Ç.Ü./ADANA

Maden Jeolojisi:

25. Prof. Dr. Yılmaz BÜRKÜT	I.T.Ü./İSTANBUL
26. Prof. Dr. Atasever GEDİKOĞLU	A.Ü./İSPARTA
27. Doç.Dr. Atilla AKYOL	I.T.Ü./İSTANBUL
28. Doç.Dr. Erdiç KİPMAN	I.Ü./İSTANBUL
29. Doç. Dr. Ayhan ERLER	O.D.T.Ü./ANKARA
30. Dr. Ahmet ÇAĞATAY	M.T.A./ANKARA
31. Dr. Tandoğan ENGİN	M.T.A./ANKARA

Endüstriyel Hammaddeler

32. Doç.Dr. Rifat BOZKURT	A.Ü./ESKİŞEHİR
33. Dr. İsmail SEYHAN	M.T.A./ANKARA

Kömür ve Radyoaktif Mineraller

34. Prof. Dr. Eran NAKOMAN	D.E.Ü./İZMİR
----------------------------	--------------

Petrol ve Jeotermal Enerji:

35. Prof. Dr. Selahattin PELİN	H.Ü./ZONGULDAK
36. Doç. Dr. Güner ÜNALAN	M.T.A./ANKARA
37. Doç. Dr. Şakir ŞİMŞEK	M.T.A./ANKARA

Jeokimya:

38. Doç. Dr. Selçuk TOKEL	K.Ü./TRABZON
39. Dr. Mustafa ÖZÇELİK	M.T.A./ANKARA

Jeofizik:

40. Prof. Dr. Nezih CANİTEZ	I.T.Ü./İSTANBUL
41. Doç. Dr. Ahmet ERCAN	I.T.Ü./İSTANBUL
42. Dr. Süleyman KOCAEFE	H.Ü./ANKARA

Hidrojeoloji:

43. Prof. Dr. Remzi DİLEK	K.Ü./TRABZON
44. Doç. Dr. Erman ŞAMILGİL	Y.Ü./KOCAELİ

Kıyı ve Deniz Jeolojisi

45. Prof. Dr. Erol İZDAR	D.E.Ü./İZMİR
--------------------------	--------------

Mühendislik Jeolojisi-Jeoteknik:

46. Prof. Dr. Okay EROSKAY	I.Ü./İSTANBUL
47. Prof. Dr. Erdoğan YÜZER	I.T.Ü./İSTANBUL
48. Prof. Dr. Kemal ERGUVANLI	I.T.Ü./İSTANBUL
49. Doç. Dr. Aziz ERTUNÇ	A.K.D.Ü./İSPARTA
50. Doç. Dr. Okay GÜRPINAR	I.T.Ü./İSTANBUL

SOSYAL ETKİNLİKLER GRUBU

1. Selahattin YILDIRIM	JMO Sosyal İlişkiler Üyesi
2. Faruk İLGÜN	TJK Sosyal İlişkiler Üyesi
3. Nermin ERKAN	MTA
4. Mesude AYDAN	MTA
5. Alev DEMİR	(1. Dönem) MTA
6. İbrahim ALTUN	(1. Dönem) MTA
7. Kadri NAZLIOĞLU	(1. Dönem) MTA
8. Halil KESKİN	(1. Dönem) MTA
9. Necla AKÇE	İLLER BANKASI
10. Nejla DEMİRAG	İLLER BANKASI

11. Ayşegül KEÇİK		DSİ
12. Namık GÜNER		DSİ
13. Coşkun NAMOĞLU	(1. Dönem)	TPAO
14. Erol KAVUKÇU	(1. Dönem)	TPAO
15. Çetin MUMCUOĞLU	(1. Dönem)	TPAO
16. Feridun KURU	(1. Dönem)	TPAO
17. Mustafa ADIGÜZEL	(1. Dönem)	EİEİ
18. Feridun YÜKSEL	(1. Dönem)	ETİBANK
19. Nejdet KANÇIN	(1. Dönem)	ETİBANK
20. Ercan AYDIN	(1. Dönem)	TCK
21. Yaşar ÜNAL	(1. Dönem)	TKİ
22. Mehmet ALKAN		AFET İŞLERİ
23. Ahmet ŞAHİN	(1. Dönem)	AFET İŞLERİ
24. A. Bülent BAŞ		AFET İŞLERİ
25. Engin KARAKILIÇ		AÜFF (Öğrenci)
26. Özen GÜNAYDIN		ETİBANK
27. Metin UCA		SERBEST
28. Hayati ÖZTÜRK	(1. Dönem)	KÖY İŞLERİ

TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI - 1987

KURULTAY ORGANLARI		
Kurultay Başkanı	: Doç.Dr. Ergüzer BİNGÖL	MTA
YÜRÜTME KURULU		
Başkan	: Tardu TÜMER	MTA
Başkan Yrd.	: İsmail HENDEN	MTA
Başkan Yrd.	: Aydın KIRMACIOĞLU	EİE
Başkan Yrd.	: Oktay KÖKTUNA	ESAN
Yazman	: Halil TÜRKMEN	MTA
Sayman	: İsmail TERLEMEZ	MTA
Sayman Yrd.	: Doğan S. AĞRIDAĞ	MTA
Bildiri Program	: Tandoğan ENGİN	(MTA)
	Ercilment SİREL	(MTA)
	Taner ÜNLÜ	(MTA)
Panel	: Kadri ESENTÜRK	(MTA)
	Necati TURHAN	(MTA)
TRT-Basın	: Aydın ÇELEBİ	(MTA)
	Diğer TÜZÜN	(MTA)
	Aydoğan KILIÇ	(TRT)
	Kemal TÜRELI	(MTA)
Flim-Slayt	: Tekin ARIKAL	(MTA)
	Bekir ÜRGÜN	(MTA)
Fotoğraf	: Hamdi MENGI	(MTA)
	Ayhan ÜLKÜ	(MTA)
Sergi	: Doğan Sabri AĞRIDAĞI	(MTA)
	Necdet KARAASLAN	(DSİ)
	Zafer BOMBA	(MTA)
	Rifat YOLDAŞ	(MTA)
	İlhami TEZCAN	(Çan.Seramik)
Emek Ödülleri	: Güngör ÇAMLIYURT	(İLLER)
	Abdullah GEDİK	(MTA)
	Kemal SULU	(MTA)

Sosyal-Kültürel	: Hüseyin EVİNÇ Faruk İLGÜN Nizamettin ŞENTÜRK	(MTA) (MTA) (MTA)
Basım İşleri	: Halil ERTEN Hilmi YAĞCI Fikri METLİ Müslüm ÖZDEN Nihat APAYDIN	(MTA) (MTA) (MTA) (MTA) (MTA)
Salon Düzenleme	: Namık GÜNER Kenan KAYA Erin ELİBOL Mustafa ŞENEL	(DSİ) (TEK) (MTA) (MTA)
Protokol	: Nermin ERKAN Alev DEMİR	(MTA) (MTA)
Kayıt İşleri	: Erkan KIRAZOĞLU Mesude AYDAN Ayşegül KEÇİK Bilgi GÜRSOY M. Akif CİNİVİZ Mehmet ŞEN Nazım KUTLU	(MTA) (MTA) (DSİ) (MTA) (MTA) (MTA) (MTA)

42. TÜRKİYE JEOLOJİ KURULTAYI KURULTAY ORGANLARI

Kurultay Başkanı	: Prof. Dr. Mehmet AKARTUNA	(İ.Ü.) (Dekan)
Kurultay Başkan Yrd.	: Oktay KÖKTUNA	(ESAN)

YÜRÜTME KURULU

Başkan	: Sadık AÇAN	(EİE)
Başkan Yrd.	: Şanver İSMAİLOĞLU	(MTA)
Başkan Yrd.	: M. Refik ÜNLÜ	(MTA)
Yazman	: Yavuz ULUTÜRK	(MTA)
Yazman Yrd.	: Serdar MADENCI	(MTA)
Sayman	: Hayrettin KADIOĞLU	(MTA)
TRT-Basın	: Nizamettin ŞENTÜRK	(MTA)
Film-Slayt-Fotoğraf	: Halil ERTEN	(MTA)
Sergi	: Feridun YÜKSEL	(ETİBANK)
Emek Ödülleri	: Mehmet Ali DENLİ	(ETİBANK)
Sosyal-Kültürel	: Faruk İLGÜN Namık GÜNER	(MTA) (MTA)
Basım İşleri	: Hüseyin ÖZCAN	(MTA)
Salon Sorumlusu	: Rıfık BİLGİN	(MTA)
Protokol	: Coşkun NAMOĞLU	(MTA)
Kayıt İşleri	: Mehmet ŞEN	(MTA)

BİLDİRİ İNCELEME KURULU

Doç.Dr. Ergüzer BİNGÖL
Dr. Ahmet ÇAĞATAY
Dr. Tandoğan ENGIN
İsmail HENDEN
Yrd.Doç. Dr. Yavuz OKAN
Dr. Yusuf Ziya ÖZKAN

ODA ÇALIŞANLARI

İlhan ESİM
Ergun BAYRAKTAR

*

İki yıllık çalışma döneminin başarılı geçmesindeki katkılarından dolayı, Odamız organlarında görev alan üyelerimiz ile bizlere güç katan kardeş meslek kuruluşları ve farklı meslekten arkadaşlarımıza teşekkür ederiz.

YÖNETİM KURULU

GÜNDEM

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 11. OLAĞAN GENEL KURULU

Odamız 11. Olağan Genel Kurulu, 13 Şubat 1988 Cumartesi günü saat 10.00'da Oda Lokalinde (Bayındır Sokak 7/1 Yenişehir-ANKARA) yapılacaktır. Çoğunluk aranmaksızın saat 10.00'da DSİ Genel Müdürlüğü Konferans Salonu'nda (Yüce-tepe-ANKARA), aşağıdaki gündemle çalışmalarına başlayacaktır.

Seçimler yukarıda belirtilen tarihleri izleyen Pazar günü 9.00-17.00 saatleri arasında Oda Lokalinde yapılacaktır.

GÜNDEM:

1. GÜN

- 1- Açılış, Başkanlık Divanı Seçimi
- 2- Saygı Duruşu
- 3- Açılış Konuşması
- 4- Konukların Konuşmaları
- 5- Komisyonların Seçimleri
- 6- Çalışma raporunun ve denetleme kurulu raporunun okunması ve görüşülmesi
- 7- Aklama
- 8- Komisyon raporlarının okunması ve görüşülmesi
- 9- Adayların tespiti ve görüşülmesi
- 10- Yeni döneme ilişkin dilek ve temenniler

2. GÜN

11- Seçimler (Oda Lokalinde)

- a) Oda Yönetim, Denetim ve Onur Kurulları
- b) TMMOB Yönetim, Denetim ve Onur Kurulu adayları
- c) TMMOB delegasyonu

Tüm üyelerimizin Genel Kurula, Oda üye kimlik kartlarıyla birlikte katılmaları gerekmektedir.

Sayın Delegelerimize duyurur, katılmalarını dileriz.

Saygılarımızla.

TMMOB

JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

YÖNETİM KURULU

I - ÇALIŞMALARIMIZ

16 Şubat 1986 tarihinde toplanan 10. Olağan Genel Kurulda seçilen Yönetim Kurulumuz, 18 Şubat 1986 günü ilk toplantısında görev bölümü yaparak çalışmalarına başladı.

Yönetim Kurulumuz öncelikle Oda Tüzüğü ve ilgili yönetmeliklerde öngörülen kurulları oluşturup, iki yıl içinde yapılacak çalışmaların programını hazırlayarak tüm üyelere duyuruldu. Bu program çerçevesinde iki yıllık görev süresince, çalışmalarımızda öncelikle; "Jeoloji Mühendisliğinin Uygulama Alanları ile Yetki ve Sorumluluklarına İlişkin Çalışmalar", "Daire Alım Kampanyası", "üyeler arası ve üye Oda ilişkilerini en üst düzeye çıkaracak örgütlenme çalışmaları" temel hedefler olarak ele alındı.

Çalışmalarımız içerisinde çok sayıda üyemiz aktif olarak görev alarak, üstün görev anlayışıyla programın tümüne yakını gerçekleştirildi.

Ancak; meslek alanımızda şimdiye kadar yapılanların yanında, yapılacak olanların ve yapılması gerekenlerin çok daha fazla olduğu da bir gerçektir.

Aşağıda iki yıllık görev süremiz içinde sekiz ana başlıkta toplanmış olduğumuz çalışmalarımızı, ana başlıklara bağlı kalarak aktarmaya çalışacağız.

II. JEOLAJİ MÜHENDİSLİĞİNİN UYGULAMA ALANLARI İLE YETKİ VE SORUMLULUKLARIMIZA İLİŞKİN ÇALIŞMALAR

Bu konudaki çalışmalarımız **BİLİMSEL** ve **TEKNİK KURUL** bünyesinde yürütülmüştür.

Jeoloji mühendisliğinin tüm bilimsel ve teknik konularında araştırmalar yapmak, meslekle ilgili her türlü yasa, tüzük ve yönetmelikler üzerinde çalışmalar yapmak, jeoloji mesleğinin uygulama alanlarına göre daimi ve geçici komisyonlar kurularak jeoloji hizmetlerini geliştirmek, sorunlarını çözümlmek konusunda Oda Yönetim Kuruluna danışmanlık yapmak amacıyla kurulan Bilimsel ve Teknik Kurul;

Yukarıda belirtilen amaçlar doğrultusunda aşağıdaki başlıklar halinde verilen çalışmaları yürüterek büyük bir kısmını sonuçlandırmıştır.

3213 Sayılı Maden Yasası'na İlişkin Çalışma

1954 yılından beri yürürlükte bulunan ve bilinen nedenlerle değiştirilmesi zorunlu olmuş 6309 sayılı Maden Yasası'nın yerine 15.6.1985 tarihlerinden başlayarak yeni Kanun yürürlüğe girmiştir.

Yeni kanunla beyan usulü, otokontrol teşvik tedbirleri, Madencilik fonu, ihbar ve buluculuk hakları, düşen ve terkedilen sahaların otomatik olarak aramalara açılması gibi bir çok değişiklikler getirilmiştir. Ayrıca bütün ruhsat dönemlerindeki faaliyetlerin uzman mühendislerce belirli sürelerde rapor edilmesi hükmü getirilerek faaliyetlerin izlenip denetlenmesi, plan ve program hedeflerinin saptanmasında madencilik politikasının belirlenmesinde ithalat ve ihracat rejimlerinde teşvik tedbirleriyle üretim projeksiyonlarında gerek duyulan güvenilir bilgilerin toplanması sağlanmıştır.

Bu olumlu yanlarına karşın, yeni Yasa'da doğal olarak bazı eksiklikler, çelişkiler ve uygulamada aksaklıklar doğuracak hükümlerin varlığı görülmektedir. Ayrıca, ülkemizde madencilik tarihinin epey eskilere uzanmasına karşın, bilimsel ve teknik alanda madencilik geçmişimizin yeniliği, Maden Yasası'nı uygulayacak kuruluş olan Maden Dairesi ve çoğu alanda madencilik geleneklerinin oturmamış olduğunu değerlendiren Bilimsel ve Teknik Kurul, Maden Yasası'nın teknik açıdan bir değerlendirmesini yaparak Yasaya ilişkin değişiklik önerilerini hazırlamıştır.

3213 Sayılı Maden Yasası Uygulama Yönetmeliğine İlişkin Çalışma

3213 sayılı yeni Maden Yasası'nın ilk uygulamalarında eski alışkanlıklardan ve özellikle Maden İşleri Genel Müdürlüğü'nün yeni duruma hazır olmayışından kaynaklanan bazı karışıklıklar, eski uygulamaları hatırlatan olumsuzluklar görülmüştür.

Bu geçici olumsuzlukların ötesinde önemli olanı, gerek yasa da, gerekse uygulamasına ilişkin yönetmelikte, madenciliğimizin yapısında amaçlanan gelişme yönleriyle ters düşen, yasa gerekçesinde açıklanan amaçlara ulaşmak için yeterli olmayan, uygulamada aksaklıklara ve hatta gerekçesine aykırı uygulamalara yol açacak düzenlemelerin bulunmasıdır. Bu yanlış ve yetersiz uygulamalar kökleşmeden ilgili maddelerin düzeltilmesinde sayısız karar olduğu gözönüne alınarak ilgili komisyonlara değişiklik önerileri hazırlanmıştır.

Değişiklik önerilerinin ana amacı, madenciliğimizin daha üretken ve daha verimli kılacak, akılcı bir işleyişe uygun düşecek, bu işleyişe sağlayıp amacına ulaştıracak kuralları getirmektedir.

Savunulan görüşler mesleki bir tercihin, bir meslek çıkarı yönelişinin ürünü değildir. Bunlar, madenciliğimizde gelişmekte olan sürecin, getirilmeye çalışılan işleyişin zorunlu kıldığı düzenlemelerdir. Görüşlerimizde hem eleştireci, hem de çözüm arayıcı bir yaklaşımın ağır bastığı gözden kaçmayacaktır.

Yapılan değerlendirme sonucunda yönetmelikteki biçimi ile arama faaliyet raporlarının (Ek Form 4) kanunda kendilerinden beklenen yararları sağlamaya yeterli olmayacağı kanısıyla değişik bir rapor formu önerilmiştir.

İşletme raporları hazırlanmasının önüne geçmek sorumlulukların ve sorumluların açıkça belli olmasını sağlamak amacıyla, yönetmeliğin 15.inci maddesinde de değişiklik yapılarak işletme ruhsat ve izinleri verilirken işletme projelerinde temel alınan verilerin dayandığı arama faaliyet raporlarındaki bilgilerle bağdaşıp bağdaşmadığının denetlenmesi sağlanmalıdır. Buna paralel olarak işletme projelerinde (Ek Form 9) "Bu işletme projeleri/...../19..... tarih ve sayı ile Maden İşleri Genel Müdürlüğü'ne teslim edilmiş olan arama faaliyet raporlarına dayanarak hazırlanmıştır diye" bir ifadeye yer verilmesi uygun olur.

İşletme ruhsatı döneminde her yıl mart ayı sonuna kadar verilmesi zorunlu belgelerden (Yasa madde 29) arama faaliyet raporunun yönetmelikte açıkça ifade edilmemiş olmakla birlikte arama ruhsatı döneminde verilen arama faaliyet raporları formuna (Ek Form 4) göre hazırlanacağı anlaşılmaktadır. Zira ek form 4'de "Ruhsatın cinsi" diye bir soruya yer verilmektedir. Ancak işletme ruhsatı

dönemindeki arama çalışmalarının farklı nitelikler taşıdığı göz önüne alınırsa bu dönemdeki arama faaliyetlerinin değişik rapor formuna göre daha kolay ve iyi yansıtılabileceği savunulabilir.

Jeoloji Mühendislerinin yetki ve sorumluluğu altında yürütülen faaliyetlerin ve Yasa'ya göre her yıl verilmesi zorunlu işletme dönemi arama faaliyet raporlarında bildirilen bilgilerin (beyanların), arama ve ön işletme ruhsatları dönemlerinde olduğu gibi işletme ruhsatı döneminde de yetkili kişilerce kontrol ve denetimi yapılmalı, kontrol ve denetimlerde bir Jeoloji Mühendisinin görev alması, Yasa'nın 11.nci maddesi gereğince zorunludur. Bu nedenle yönetmeliğin 18.nci maddesinin buna göre değiştirilmesi önerilmektedir.

Yasa'nın 32.nci maddesi gereğince ruhsat sahasını terk etmek isteyen ruhsat sahibinin vermesi gereken "son durum raporu"na ilişkin yönetmeliğin, ilgili maddesinde bir açıklama yoktur. Yasa maddesinin gerekçesi göz önünde tutularak yönetmeliğin 28.nci maddesinde buna açıklık getirecek şu değişikliğin yapılması, yasaya işlerlik kazandıracaktır.

Yukarıda belirtilen görüş ve öneriler, Bilimsel ve Teknik Kurul ile Danışma Kurulu'nun Ankara'da yaptığı 1. toplantıda tartışılmış ve Odamız görüşü şekillenmiştir.

3086 Sayılı Kıyı Yasası'nın Yeniden Düzenlenmesine İlişkin Çalışma

Anayasa mahkemesince iptal edilen 3086 sayılı Kıyı Yasası'nın yeniden düzenlenmesine ilişkin çalışmalar kapsamında öncelikle, yasada bulunan kıyıya ilişkin tanımlamalar (Kıyı çizgisi, Kıyı, Kıyı kenar çizgisi, Akarsu kıyısı) üzerinde durulmuş ve yeni öneriler oluşturulmuştur. Özellikle tanımlar üzerinde geliştirilen bir yazı, TJK yayın organı Yeryuvarı ve İnsan dergisine verilmiş ve bu yazının bir özeti Bilim ve Teknik Dergisinin Ocak 1987 sayısında yayınlanmıştır.

167 Sayılı Yeraltısuları Yasası'na İlişkin Çalışma

16.12.1960 tarihinden bu güne kadar yürürlükte bulunan 167 sayılı Yeraltısuları Yasası ve bu yasanın 20. maddesine dayanarak hazırlanan "Yeraltısuları Tüzüğü" ülkemizde son yıllarda yaşanan hızlı kentleşme ve hızlı nüfus artışı, içme ve kullanıma duyulan gereksinimlerin yeraltısuyundan karşılanmasını, yüzey suyu olanaklarının giderek yetersiz kalması nedeniyle zorunlu hale getirmektedir. Ayrıca, tarımsal alanda da yeraltısuyunun sulama amaçlı olarak kullanılması önemli ölçüde artışlar göstermektedir. Bu çerçevede içinde, yeraltısuları kaynaklarımızın en verimli biçimde değerlendirilmesinin büyük önem taşımakta olduğu kendiliğinden anlaşılmaktadır.

Yürürlükte olan, 167 sayılı Yeraltısuları Yasası, meydana gelen sosyal ekonomik ve teknik gelişmelere uygun uygulamalar karşısında yetersiz kalmakta bu nedenle yeraltısuları olanaklarımızın en verimli biçimde değerlendirilmesine yönelik düzenleme ve denetimler tam anlamıyla yerine getirilememektedir.

Bu nedenlerle 167 sayılı Yeraltısuları Yasası'nın günün koşullarına uygun olarak yeniden ele alınması ve zorunlu hale gelen düzenleme ve değişikliklere gidilmesinde, ülkemiz yeraltısuları olanaklarının en verimli biçimde değerlendirilebilmesi için büyük yararlar bulunmaktadır.

167 sayılı yasa da değişiklik yapacak bir yasa tasarısı teklifini hazırlamayı programına alan Bilimsel ve Teknik Kurul tarafından, yukarıda belirtilen görüşleride içerisine alacak biçimde yasanın tüm maddelerini gözden geçirerek bir yasa tasarısı hazırlanmıştır.

1738 Sayılı Seyir ve Hidrografi Hizmetleri Yasası'na İlişkin Çalışma

30 Mayıs 1973 tarihinde kabul edilerek, 7 Haziran 1973 tarihinde yürürlüğe giren 1738 sayılı Seyir ve Hidrografi Hizmetleri Yasası ve ilgili 7/17725 sayılı uygulama yönetmeliğine ilişkin yapılan çalışmalar sonucu; Yasa da "Deniz Jeolojisi" tanımına yer verilmemiş olmasının büyük bir eksiklik olduğu sonucuna varılmıştır.

Gelişmiş ülkelerde hızla gelişmekte olan deniz jeolojisi teknik ve teknolojisine rağmen ülkemizde bu konudaki çalışmaların yetersizliği göz önüne alınarak yürürlükte bulunan 1738 sayılı Seyir ve Hidrografi Hizmetleri Yasası'nın yeni baştan gözden geçirilerek yasa da ağırlıklı olarak Deniz Jeolojisi kavramına açıklık getirilmesi ve yasanın günün koşullarına göre yeniden düzenlenmesi gerekmektedir.

3194 Sayılı İmar Yasası'na İlişkin Çalışma

Anayasa Mahkemesi tarafından iptal edilen 3194 sayılı İmar Yasası üzerinde ilgili komisyonlarca yapılan değerlendirme sonucu, yasa da 1., 5., 7., 8., 22 ve 38.nci maddelerde değişiklik yapılması gereği üzerinde durulmuş hazırlanan değişiklik önerileri son şeklini almıştır.

Odamız Üyelerinin Kişisel Kimlik Bilgilerinin ve Mesleki Durumlarını Saptamaya Yönelik Çalışma

Son yıllarda Odamıza kayıtlı üye sayısı giderek artmakta ve jeoloji mes-

leğinin çeşitli disiplinleri hızlı bir gelişim göstermektedir. Bu büyümeye paralel bir düzen, Oda'nın çalışma sisteminde de sağlanmalıdır. Çalışma sisteminde düzeni sağlayacak en önemli öge, üyeler hakkındaki kişisel ve mesleki bilgilere sahip olunması ve bu bilgilere çabuk erişimin gerçekleştirilmesidir. Çünkü bu bilgiler gerek Oda'nın çalışmaları, gerekse üyelerin çalışma hayatındaki istemlerinin (Bilirkişilik, istenilen nitelikte eleman saptanması, vb.) karşılanmaları için gereklidir.

Ancak üyeler hakkındaki bilgiler bugün yalnızca üye kayıt fişlerinden elde edilebilmektedir. Buradaki bilgiler ise çok kısıtlıdır. Çok daha önemli olan bilgiler yalnızca kişisel ilişkilerle kısmen elde edilebilmekte ve gerekli durumlarda bir yazılı kaynak bulunmamaktadır.

Böyle bir yazılı kaynağın, üyelere dağıtılarak doldurulmaları sağlanacak bir "Kişisel Bilgi Formu" ile yaratabileceği görüşünden hareket edilerek; kapsamlı ve önümüzdeki dönemde bilgisayara da aktarılacak bir düzende yeni bir form geliştirilmiştir ve çalışma sonuçlarının ileriye yönelik değerlendirilmesine ilişkin önerilerde hazırlanmıştır.

Jeoloji Raporları Standartları Dizisinin Oluşturulmasına Yönelik Çalışmalar

Jeoloji çalışmalarında belirli standartların oluşturulmasıyla, mesleğin uygulanmasında bir bütünlük oluşturulacak standartların getireceği ilke ve kurallarda Jeoloji Mühendisleri arasında bir kavram birliği ve ortak yaklaşım sağlanabilecektir. Konunun önemi nedeniyle, JMO tüzüğüne amaç başlıklı 4. maddesinin A.g bölümünde jeoloji çalışmalarının gerektirdiği her ölçekli jeoloji haritalarının ve raporlarının hazırlanmasında gerekli kuralları ve standartları belirlemek, kuruluşların ve üyelerin yararlanmasına sunmak JMO'nun amaçları içinde yer almıştır.

Bu çalışmalar kapsamında yapılacak ilk işin, genelde sıkça gereksinimi duyulan bir "Jeoloji Raporları Standartları" oluşturulması gerçeğinden hareket eden Bilimsel ve Teknik Kurul ilgili komisyonlarında öncelikle; hangi türde olursa olsun jeoloji raporlarının biçim ve içeriği ile rapor yazımında uyulması gerekli kurallar ve gözetilecek ilkeler gibi genel konularda tüm bilgileri kapsayacak şekilde **Jeoloji Raporları İçin Genel Yazım Kuralları**" hazırlanmıştır.

Rapor standartları çalışmasının bir bölümü olarak başlatılan diğer bir çalışma olan, jeolojik birimlerin anlatımında izlenecek sıra ve belirtilecek özellikler ile ilgili çalışma son aşamasına gelmiştir.

Ayrıca, jeoloji çizimleri teknik standartları, jeoloji raporları standartı, maden jeoloji rapor standartı, petrol jeolojisi rapor standartı, kömür jeolojisi rap-

or standartı, jeoteknik rapor standartı ve hidrojeoloji rapor standartı'na ilişkin çalışmalarımız sürmektedir.

o 2808 Sayılı Petrol Yasası'na ilişkin çalışmalar yapan ilgili komisyon çalışmalarını tamamlamış ve önerilerini başkanlığımıza iletmıştır.

o Jeotermal Enerji Yasa Tasarısına ilişkin çalışmalar sonuçlandırıldı.

o Yeraltı sularının Korunmasına İlişkin Yönetmelik Tasarısına son şekil verildi.

o Türkiye'de Jeotermal Enerji Alanlarının Mevcut Durumları ve Beklentiler konulu bir rapor hazırlandı.

o Jeoloji Mühendisliği dergisinde ülkemizde yayınlanan meslekle ilgili her türlü yazının tanıtılabilmesi amacıyla bir çalışma başlatıldı.

o Yıllara göre Türkiye'de petrol arama, geliştirme ve üretim faaliyetlerinin rakamsal dökmeleri ile Türkiye (Tüm Şirketler) petrol rezervleri, muhtemel mümkün, vb. rezerv tahminleri ile, denizlerin beklenen rezervleri ve basen için ayrı ayrı rezerv tahminleri, Akdeniz, Ege ve Karadenizin hidrokarbon potansiyellerini içeren bir rapor hazırlandı.

o TMMOB bünyesinde oluşturulan ve Odamız üyelerinin de görev aldığı bir komisyonca hazırlanan "TMMOB Mimarlık Mühendislik Hizmetleri ve Asgari Ücret, Asgari Çizim ve Düzenleme Esasları" ile Jeoloji Mühendisliği Hizmetleri Asgari Ücret Yönetmeliği'ne ilişkin eleştiri, görüş ve önerilerimiz ilgili komisyona iletilmiştir. Ayrıca TMMOB'de süren "TMMOB Mühendislik ve Mimarlık Hizmetleri Asgari Ücret Yönetmeliği" çalışmalarına katıldı ve 1987 Şubat ayı başında Bursa'da yapılan Ana Komisyon toplantısı ile yönetmelik sonuçlandırıldı. Yönetmelikte diğer 13 oda ile birlikte Odamız da tarifeleriyle birlikte yer aldı.

o Ülke çapında, çeşitli kuruluş ve üniversitelerce yapılan 1/25.000 ve 1/50.000 ölçekli jeoloji haritalarının derlenmesi ve buna ilişkin bir bilişim sisteminin oluşturulması çalışmaları sürmektedir.

o Maden sondajları için kuyu logu teknik standartları konulu çalışma son aşamaya gelmiştir.

o Metal Madenler Kataloğu ön hazırlık çalışmaları tamamlandı. Konuya ilişkin ayrıntılı ve kapsamlı çalışma önümüzdeki dönemde yapılacaktır.

Ülkemizdeki Diri Faylar ve Depremselliği Konusu Tartışıldı

Bilimsel ve Teknik Kurul'un önerisi üzerine "Ülkemizdeki Diri Faylar ve Depremselliği" konusunu tartışmak üzere konu ile ilgili çalışmalar yapan üniversitelerdeki bilim adamları ve uygulayıcı kamu kuruluşlarındaki uzmanlara

çağrı yapılmıştır. Odamızın çağrısı üzerine JMO Lokalindeki toplantıya; JMO Yönetim Kurulu Başkanı Osman TAŞAN, Yönetim Kurulu Üyesi ve BTK Yazmanı İbrahim AKKUŞ BTK Deprem Araştırmaları Üyesi Dr. Fuat ŞAROĞLU, Boğaziçi Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof.Dr. Mustafa ERDİK, İstanbul Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof.Dr. Ömer ALPTEKİN, İstanbul Üniversitesi Öğretim Üyesi Dr. Selçuk SİPAHIOĞLU, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Müşaviri Ahmet TABBAN ve TÜBİTAK Yapı Araştırma Merkezi'nden Alkut AYTUN katılmıştır.

Toplantıya katılanlar konuya ilişkin özetle aşağıda belirtilen eleştiri, görüş ve önerilerini dile getirmişlerdir.

1- Türkiye'deki Diri Faylar ve Depremsellikleri ile ilgili bilgiler ışığında "Türkiye Deprem Bölgeleri Haritası"nın değişmesi veya gözden geçirilmesi gerekliliği ortaya çıkmıştır. Yapılarda deprem riski katsayısı yasal olarak bu haritadan alındığı için uygulamada çelişki yaratmaktadır. Bu çelişkinin ortadan kaldırılmasına yönelik olarak çalışmalar yapılması, bu çalışmalar kapsamında olmak üzere konferans, panel vb. etkinlikler düzenlenerek sorunun değişik boyutlarıyla tartışılması,

2- Toplantıya katılanların ortaya koyduğu eleştiri ve önerileri değerlendirildiğinde; jeolojik verilerin, "deprem bölgeleri haritası"nın yeniden düzenlenmesini gerektirecek birikime ulaştığı görülmektedir. Bu nedenle; Deprem Bölgeleri Haritasına ilişkin kamuoyu oluşturmak ve talep yaratmak amacıyla, büyük projelerin yürütüldüğü yörelere dikkat çekecek şekilde Oda tarafından sözlü ve yazılı uyarıların yapılması,

3- Türkiye Jeolojisi'ne yönelik sağlıklı bilgiler elde etmek yanısıra Depremle ilgili uygulayıcı kamu kuruluşlarında çalışan Jeoloji Mühendislerinin Meslek İçi Eğitimini sağlayıcı çalışmaların yapılması,

4- Türkiye'deki Diri Faylar ve Deprem Konusunda yapılan çalışmalara ilişkin arz-talep sorununun çözümüne yönelik olarak ilgili kurum ve kuruluşlarla iletişimin sağlanması ve bunlara gerekli bilgilerin aktarılması,

Odamızın "Serbest Meslek Uygulaması Yapan Büroların Tanımı ve Tescil Yönetmeliği"nin Uygulanması için DSİ Genel Müdürlüğü Nezdinde Girişimde Bulunuldu

Bilindiği gibi Odamız tarafından hazırlanan; ülkemizdeki özel jeoloji mühendisliği hizmetlerinin yeterli düzeyde gerçekleştirilebilmesi ve buna bağlı olarak doğal kaynaklarımızın en verimli şekilde değerlendirilebilmesi amacıyla yönelik "Serbest Meslek Uygulaması Yapan Büroların Tanımı ve Tescil Yönetmeliği" 8.4.1982 gün ve 17658 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak

yürürlüğe girmiştir.

Odamızın; uygulamada zaten var olan ve gittikçe genişleyen mesleki etkinliklerimizin yasa, tüzük, yönetmelik ve şartnamelerde de yer alması yolundaki çabaları giderek sonuçlarını vermektedir.

Tüm bu gelişmelere paralel olarak Odamız, 23.9.1986 tarih ve 308/408 sayılı yazı ile DSİ Genel Müdürlüğüne başvurmuş ve ilgili yazıda "...Özellikle, Yeraltuları Hakkındaki 167 Sayılı Kanunun yayımlandığı 16.12.1960 tarihinden beri, Kanunun ilgili hükümleri uyarınca, özel firmalar tarafından yeraltusuyu etüdü ve araştırılması yapılmaktadır. Ancak, ülke yararları açısından diğer konularda olduğu gibi, yeraltusuyu konusunda çalışmalar yapan firma ve özel kuruluşların sahibi veya sorumlusundan, yaptığı çalışmalarda TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Tescil Belgesinin aranması, Yönetmeliğin 3. ve 7. maddelerine göre..." belirtilerek JMO Tescil yönetmeliğinin uygulanmasını istemiştir.

DSİ Genel Müdürlüğü konuyu inceleyerek, gereği için tüm Bölge Müdürlüklerine ve bilgi için Odamıza 9.12.1986 tarih ve 130/4689 sayılı bir genelge göndermiştir. Genelgede "Söz konusu Tescil Yönetmeliğinin 3. ve 7. maddelerine göre, Bölge Müdürlüğümüz sınırları içerisinde yeraltusuyu konusunda faaliyette bulunan serbest firma ve özel kuruluşların sahibinin veya teknik sorumlusunun Jeoloji Mühendisi olması ve Jeoloji Mühendisleri Odasına tescilli olmaları gerekmektedir" denilerek "Yeraltuları konusunda yürütülmekte olan çalışmalarda, Jeoloji Mühendisleri Odası Tescil Belgesinin aranması" uygun görülmektedir.

Odamız, DSİ işyeri temsilcilerine konuya ilişkin ayrıntılı bilgi göndererek, uygulamanın izlenmesini istemiştir.

PROSPEKTÖRLERİN JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİNE İNTİBAK GİRİŞİMİ

MTA Genel Müdürlüğünde çalışan bir grup prospektörün, Cumhuriyet Üniversitesi'nin Jeoloji Mühendisliği Bölümüne intibaklarıyla ilgili olarak Odamızca, başta YÖK, TMMOB, MTA ve Cumhuriyet Üniversitesi nezdinde gerekli tüm girişimler yapılarak konuya gereken duyarlılık gösterildi.

Cumhuriyet Üniversitesi'nde başlatılan uygulama, Bültenlerimiz aracılığıyla kamuoyuna açıklandı.

İŞSİZLİK

1980 yılından bu yana ülkemizde yaşanan işsizlik jeoloji mühendisliğinde kendini yoğun bir şekilde hissettirdi.

Bugün Odamıza kayıtlı 1298 işsiz üyemiz bulunmaktadır. Bu oran üyelerimizin % 36'sını oluştururken Odaya kayıtlı olmayan jeoloji mühendisleriyle birlikte işsizlik oranı % 40'ı aşmaktadır.

Çoğunlukla kamu kesiminde çalışmak durumunda bulunan üyelerimizin; ülkemizde uygulanmakta olan istihdam politikası yüzünden mevcut istihdam olanaklarının sınırlı kalmasına karşın, 12 üniversitede Jeoloji Mühendisliğinin açılması ve bu bölümlere alınan öğrenci sayısınının 826'ya yükseltilmesi de işsizliğin hızla artmasına neden olmaktadır.

İşsizlik sorununun çözümü politik tercihlerde yatmakla birlikte, Jeoloji Mühendisliği hizmet alanlarının Yasa ve Yönetmeliklerde yer alınmasını sağlayarak yeni istihdam olanaklarının yaratılması Odamız önündeki en ivedi çalışmayı oluşturmaktadır.

Çalışma dönemimiz süresince bu konuda Yasa ve Yönetmelikler bazında tüm hazırlıklar tamamlanmış durumdadır.

III. ÖZLÜK HAKLARIMIZA İLİŞKİN ÇALIŞMALAR

Bu konuda özellikle iki ayda bir yayınlanıp; üyelerimiz, kamu kurumu yöneticileri, TBMM ve Bakanlıklara kadar dağıtım yapılan ve bu amaçla 4000 adet basılan Bülten aracılığıyla özlük sorunlarımız duyurulmaya çalışıldı.

Bülten'in amacını "Sadece Yönetimden Üyelere doğru bir iletişimin değil aynı zamanda üyelere yönetimden doğru olması gereken bir iletişimin de aracı ve kaynağı olacaktır." şeklinde ilk sayılarımızda belirtmiştik. Bu bağlamda MTA da çalışan üyelerimiz çok duyarlı davranarak sorunlarını Odaya iletilmişlerdir.

MTA Genel Müdürlüğünde çalışan üyelerimizin sorunları Genel Müdürlük nezdinde girişimlerle çözülmeye çalışıldı. Devamında ısrar edilen haksız uygulamalar için üyelerimiz adına Danıştay ve Bölge İdare Mahkemelerine başvuruldu.

Girişimlerin bazılarında kısmen olumlu sonuçlar alındı. Bu çalışma raporunun hazırlandığı sırada bazı girişimlerimizin sonuçları beklenmekteydi.

III.1. Özel Hizmet Tazminatı ve Yan Ödeme

Üyelerimize ödenen özel hizmet tazminatının 1985 yılında MTA Genel Müdürlüğü'ndeki haksız uygulanması ile ilgili olarak Bölge İdare Mahkemesine açılmış olan dava hala devam etmektedir.

Odamız ve TMMOB'ne bağlı diğer odaların çeşitli girişimleri yanısıra üst örgütümüz TMMOB, TBMM Bütçe Plan Komisyonu düzeyinde yaptığı başvurular sonucu 11 Ocak 1987 tarih ve 19338 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Maliye ve Gümrük Bakanlığı Tebliğiyle "Yan ödeme ve özel hizmet tazminatı" konusunda kamu kuruluşlarında 1987 yılına kadar uygulanan hatalı yorumlar giderilmiştir.

Tebliğe göre; arazide çalışan meslektaşlarımızın, arazi puan ve oranlarının değerlendirilmesi "Yıllık iş programlarına dayandırılmakta" ve bu programların vize edilmesiyle yıl boyunca aylıkla birlikte peşin olarak 1987 yılı için % 20 tazminat ödenmesi, proje çizim işlerinde çalışan ve kontrol hizmeti yürüten meslektaşlarımız ise yıl boyunca aylıkla birlikte % 17 hizmet tazminatı almaları gerektiği belirtilmiştir.

Diğer kamu kuruluşları bu tebliği olduğu gibi uyguladıkları halde MTA Genel Müdürlüğü tazminat ve zamların aylıkla birlikte peşin olarak ödeneceği hükmünü uygulamamaktaydı.

Bu konuda da Yönetim Kurulumuz iki kez Genel Müdürlük düzeyinde görüşme yaparak; uygulamayla 700'den çok üyemizin mağdur edildiği, bu nedenle uygulamanın düzeltilmesi gerektiği vurgulandı. Çalışma raporumuzun hazırlandığı sırada görüşmelerin olumlu sonucu resmi olarak elimize geçmemesine rağmen konunun Encümen'den geçtiği bundan böyle; arazi özel hizmet tazminatı ve yan ödemelerin peşin olarak maaşla birlikte ödeneceği açıklık kazanmıştı.

Bunun dışında; yine sondaj ve galeri özel hizmet tazminatı puanlarıyla ilgili sorunlarımız devam etmektedir. Bilindiği gibi sondajlı ve galerili projelerde çalışan teknik elemanlar, çalıştıkları süreyi puvantajla belirleyerek, çalıştıkları süre kadar sondaj ve galeri tazminatı almaktadırlar.

Oysa sondajlı projelerde 3 ayını dolduran teknik elemanlara sondaj tazminatının % 35 olarak bir yıl boyunca ödenmesi gerekmektedir.

Sondajlı kamlarda çalışan teknik elemanlara arazide kaldığı gün sayısı kadar sondaj tazminatı ödenmesi kararnamelerle çekişmektedir. Odamız bu konuda kararnameleri ve yorumlarını içeren bir dosyayı Genel Müdürlüğe iletmıştır.

III.2. Maden Yeri Tazminatı

Bilindiği gibi 6245 sayılı harcırah yasasının 11.12.1981 gün ve 2526 sayılı kanunla değiştirilen 50. maddesi 5. fıkrası dayanak alınarak, maden arama işlerinde çalışan teknik elemanlardan MTA Genel Müdürlüğü'ne bağlı bölge müdürlüklerinde görevli teknik elemanlara haliyle jeoloji mühendislerine, bölge merkezinden bölge sınırları içinde kalan herhangi bir yere geçici görev emri ile

gönderilmeleri halinde harcırah yerine gündelik tazminatı ödenmektedir.

Bir üyemiz tarafından MTA Genel Müdürlüğü saha çalışmaları yönetmeliğinin 98. maddesinin iptaline yönelik açılan davaya Odamız Avukatınca Danıştay'ın 5. Dairesinde kesinlik kazandırıldı.

Danıştay'ın konuya ilişkin 4.6.1986 gün ve 1986/809 numaralı kararı ile, hizmetin iyi bir şekilde yürütülmesi amacıyla alınacak kararlar ve uygulanacak tedbirlerin kişi hürriyetini bağlayıcı hizmeti angaryaya dönüştürücü niteliğe bürünmemesi gerektiği, sahadaki çalışmaların sonuçlanmasına kadar gece gündüz, hafta tatili ve genel tatil günleri de dahil personelin arazide ikamette icbar edilmesi hizmet gereklerine uygun bulunmadığı gibi, yönetmeliğin kuruluş amacını da aşan nitelik taşıdığı gerekçesiyle yönetmeliğin 98. maddesinin iptaline karar verilmiştir.

Bu konuda MTA Genel Müdürlüğü'nün Yönetmelik değişikliği çalışmaları bu güne kadar sonuçlanmamıştır.

Odamızın maden yeri tazminatı konusundaki görüşleri, Bültenlerimiz aracılığıyla sık sık gündeme getirilirken, bir çok kez MTA Genel Müdürlüğü nezdinde de gündeme getirildi.

Odamızın bu konudaki görüşleri; Bölge kadrolu üyelerimizle merkez kadrolu üyelerimiz arasındaki bu anlamsız ve haksız farklılığın giderilmesinden yanadır.

Kısaca harcırah; yolluk demektir ve elemana bağlı bulunduğu merkez dışına çıktığı zaman ödenen giderlerin karşılığıdır. Bu tanıma göre, herhangi bir fiili çalışma karşılığı olarak ödenmediği açıktır. Arazi tazminatı ise adından da anlaşılacağı gibi (Resmi Gazete'deki tanımında böyledir) arazideki fiili çalışmaya ödenen EK ÜCRET'tir. Harcırah ve arazi tazminatlarıyla ilgili kararnamenin değiştirilmesi uzun vadede gerçekleştirilebilecek hukuksal bir sorun olmakla birlikte, yasadaki bölge sınırı tanımının, Bölge merkezlerinin bulunduğu Belediye hudutları ile sınırlı tutularak sorunun acilen çözülmesi için Odamızın girişimleri gelecek dönemde de sürecektir.

III.3. Harcırah Sorunu

6245 sayılı Harcırah Yasası'nın 42. maddesine göre görev yapan üyelerimize 90 günden sonra 2/3 oranında harcırah ödenmesine ilişkin uygulamanın iptali amacıyla; 1984 yılında Ankara 1 numaralı Bölge İdare Mahkemesinde açılan dava karar aşamasında beklemektedir.

Alınan son bilgiye göre; 1988 yılı sonuna kadar 1984 tarihli tüm davaların sonuçlanacağı öğrenilmiştir. Bu konularda ayrıntılı açıklama önümüzdeki haber bültenlerinde çıkacaktır.

III.4. Arazi Elbisesi ve Fazla Mesai

MTA Genel Müdürlüğü'nce ödenen arazi elbisesi paralarının günün ekonomik koşullarına göre yeniden belirlenmesi, fazla mesailerin fazla çalışmayı özendirir bir düzeyde olması, fazla mesai saat ücretinin günlük yevmiyenin 1/8'i olarak tesbit edilmesi gerektiği Genel Müdürlüğe iletilmiştir.

IV. DAİRE ALIM KAMPANYASI

Bilindiği gibi Odamızın 10. Olağan Genel Kurulunda; lokal ve idari işlerin birlikte yürütülebileceği bir dairenin satın alınması için Yönetim Kuruluma yetki verilmiştir.

Yönetim Kurulumuz, Genel Kurul kararları doğrultusunda Odamıza bir daire kazandırılması amacıyla hemen çalışmalara başladı.

İlk olarak bir "Daire Alım Fonu" kurarak Fona gelecek paraların toplanabilmesi için Ziraat Bankası Kızılay Şubesinde 30440/1406 numaralı hesap açıldı. Durum, Oda Bültenleri aracılığıyla tüm üyelere duyurularak, "Daire Alım Kampanyası" fiilen başlatıldı.

Ayrıca kampanya süresince elden de para toplanabilmesi için; herbiri elişer makbuzdan oluşan 70 koçan ve 0001 den 3500'e kadar seri numaralı 3500 adet "Daire Alım Fonu Para Makbuzu" bastırıldı.

Makbuz koçanları bir "Tutanak" ve "Yetki Belgesi" ile birlikte tüm il temsilcileri yanında, bazı işyeri temsilcileri ile kampanyada gönüllü olarak görev almak isteyen üyelerimize de verildi.

Bunların dışında ulaşamadığımız üyelerimizin de katkılarını sağlamak amacıyla 268887 numaralı Posta Çeki hesabı açılarak Bülten'de duyurulmuş hatta üzerinde hesap numarası bulunan özel Posta Çekleri bastırılarak Bültenlerimizle birlikte üyelerimize ulaştırıldı. Böylece tüm üyelerimizin etkin bir şekilde kampanyaya katılmaları sağlanmaya çalışıldı.

Tüm bu çabalarımızla değerlendirilen "Daire Alım Kampanyamız", üyelerimiz tarafından kısa zamanda benimsenmiş ve Kampanyamız örgütsel bir aktiviteye dönüşmüştür.

Görülen bu birliktelik, dayanışma, güven ve coşkudan yola çıkan Yönetim Kurulumuz, hem katkıların ivmesinin daha da artarak süreceğini düşünerek, hem de ülkemizde yaşanmakta olan baş döndürücü enflasyon karşısında Fon'da biriken paraların değerini yitirmemesi için bir kısmını borçlanarak 17.3.1987 tarihinde bir daire satın almıştır.

Böylece tüm mesleki işlevlerini gönüllü katılımlarla sürdüren Odamız, üyelerinden aldığı güç ve güvenle başlatmış olduğu "Daire Alım Kampanyası"nın ürününü kısa zamanda bir MEKAN'a dönüştürerek Türkiye Jeoloji Kurumu'nun bulunduğu kattaki bitişik 3 numaralı daireyi satın almıştır.

42 milyon liraya satın alınan dairenin alım satım vergisi, bina emlak vergisi ve diğer harçlar toplam 4.893.213 TL'da Odamızca ödenmiştir. 30 milyon TL'si peşin olarak ödenen, dairenin geriye kalan 12 milyon lirası ise dairenin eski sahibi Prof.Dr. Baki ÖGÜN'e 1987 Nisan ayında 3 milyon, gerisi de aylık birer milyon lira taksitlerle ödenmek üzere borçlanılmıştır.

Daire sahibine peşin olarak ödenen 16 milyon TL'si o güne kadar Fonda toplanan paralardan, 4,5 milyon TL'si Oda kasasından, 9,5 milyon lirası ise kısa vadeli borçlanmalarla karşılanmıştır.

Satın alınan dairemizin 108 m² kapalı kullanım alanı, 75 m² terası bulunmaktadır. Satın alınan dairenin T.J.K. dairesiyle bitişik olması ayrı bir avantaj oluşturmuş, her iki dairenin ortak kullanım olanağı ortaya çıkmıştır. Daireler; toplam 240 m² kapalı kullanım alanı ve 105 m² açık kullanım alanı (teras) ile meslektaşlarımızın büro ve lokal gereksinmelerine cevap verebilecek büyüklüktedir.

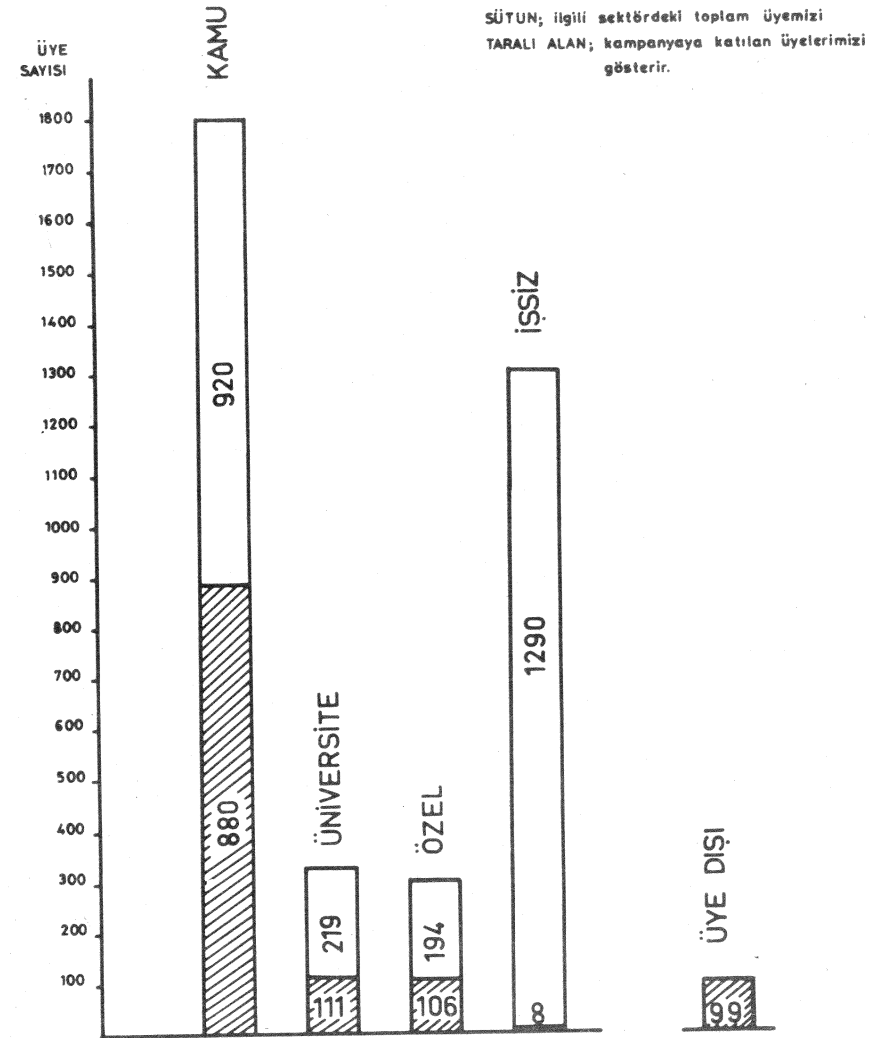
Bina alım kampanyasına; 1 Şubat 1988 tarihine kadar toplam 1105 üyemiz, 99 üye harici kişiler ve çok sayıda kuruluş katılmıştır. Kampanyaya katılan kişi ve kuruluşlar ile bağış miktarları ve bağış alındı makbuz numaraları sürekli olarak, Bülten'lerimiz aracılığıyla kamu oyuna duyurularak Kampanya konusunda üyelerimiz bilgilendirilmiştir.

1 Şubat 1988 tarihine kadar kampanyaya katılan yukarıdaki kişi ve kuruluşlardan 18.610.608 TL toplanmıştır. Toplanan paranın üyelerimiz, kişi ve kuruluşlara dağılımı ile çeşitli alanlarda çalışan üyelerimizin kampanyaya ilgi oranları yandaki grafikte gösterilmiştir.

Yönetim kurulumuz bir yandan daire taksitlerini ödemiş bir yandan da kısa vadeli olarak alınan borçları ödemeye çalışmıştır. Borçların ödenmesinde Odamız zaman zaman ödeme güclüğü içerisine düşmüştür. Bu parasal güçlükler Odamızın en çok yayın faaliyetlerine yansımış ve bir kısım yayınlarımızın çıkarılması bu güne kadar gecikmiştir. Üyelerimizin bu konuda bize göstermiş oldukları anlayışa teşekkür ederiz.

Kampanyamızı basit bir mülk edinme amacı olarak algılamayan meslektaşlarımız, birlikte yaratma ve dayanışmanın somut örneğini vermiş ve coşkusunun tadına varmıştır.

TMMOB içerisinde ilk kez açılan böyle bir kampanyanın başarısı TMMOB'ye bağlı diğer bazı Odaları da harekete geçirmiştir. Odamız bu konuda



"KAMPANYA"ya katılan üyelerimizin sektörel dağılımı

cesaret verici bir örnek olmuştur.

Kampanya'ya katkı sağlayan tüm kişi ve kuruluşlar ile üyelerimize Yönetim Kurulu olarak teşekkür ediyoruz.

Önümüzdeki dönemde dairenin detay projesinin hazırlanması ve içinin Jeoloji Mühendislerine yakışır bir şekilde düzenlenmesi gerekmektedir.

Bu düzenlemeleri gerçekleştirebilecek parasal kaynaklar sağlanmış durumda olup, konuya ilişkin olarak üyelerimizin görüş ve önerileri gelecek yönetime ışık tutacaktır.

V. KURULTAY, PANEL ve KONFERANSLAR

Jeoloji Mühendisliğinin dışı açık en önemli bilimsel ve teknik etkinliği Türkiye Jeoloji Kurultaylarıdır.

Çalışma dönemimiz içerisinde; İlki TJK ile birlikte Türkiye Jeoloji Kurultayı-1987, ikincisi Odamız tarafından 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı olmak üzere iki Kurultay gerçekleştirilmiştir.

Kurultay dışında "Bahar Dönemi" etkinlikleri içerisinde altı konferans verilmiş ve bilimsel içerikli iki film gösterilmiştir.

V.1. Türkiye Jeoloji Kurultayı-1987

Türkiye Jeoloji Kurumu ile birlikte düzenlenen ve mesleki etkinliklerimizin sergilendiği, yaklaşık 2000 meslektaşımız tarafından izlenen "TÜRKİYE JEOLOJİ KURULTAYI-1987" 16-20 Şubat 1987 tarihleri arasında Ankara'da DSI ve TCK Genel Müdürlüğü salonlarında yapılmıştır.

Beş günlük Kurultay süresince düzenlenen oturumlarda, dördü yurt dışından olmak üzere 64 bildiri sunulmuştur. Sunulan bildirimlerle ülkemiz jeolojisine ilişkin çeşitli sorunlar tartışılmıştır.

Kurultay süresince; Soda oturumunda 3 adet olmak üzere 5 konferans sunulmuştur.

Kurultay etkinlikleri arasında; "Kıtaların seyri" ve "Gezegener" adında iki film gösterilmiştir. Bildiri sunumu ve konferans etkinlikleri arasında; "Yeşilden maviye Doğu Karadeniz", "Toros Geçidi", "Doğadan görüntüler", "Kaçkar" ve "Ağrı Dağı Belgeseli" adlı slayt gösterileri kurultaya katılan meslektaşlarımız ve davetlilerce izlenmiştir.

Kurultay sırasında jeoloji öğrencileri arasında en iyi staj raporu yarışması yapılmış. Birincilik, ikincilik, üçüncülük ve mansiyon ödülleri verilmiştir. Ayrıca Hamit Nafiz Pamir Ödülü'de verilmiştir.

Yine Kurultay sırasında düzenlenen Fotoğraf yarışmasında Kurultay Yürütme Kurulu ile MTA Genel Müdürlüğü'nce birincilik, ikincilik ve üçüncülük ödülleri verilmiştir.

Kurultay etkinlikleri içerisinde her yıl olduğu gibi "Doğal Kaynaklar Sergisi" düzenlenmiştir.

TPAO Genel Müdürü Özer ALTAN tarafından açılışı yapılan ve DSI Konferans salonu girişinde düzenlenen sergi, kurultay süresince ilgi ile izlenmiştir.

Kurultay haftası içinde 18 Şubat 1988 günü Dedeman Oteli Avizeli Salonunda yapılan "Geleneksel Jeoloji Gecesi"ne; çoğunluğunu meslektaşlarımızın oluşturduğu 420 kişilik bir davetli topluluğu katılmıştır. Gece sırasında düzenlenen "Emek Ödülleri" töreninde meslekte 25, 30 ve 40 yılını dolduran üyelerimize ödülleri verilmiştir.

Türkiye Jeoloji Kurultayı 1987 süresince; MTA Genel Müdürlüğü, Çitosan Genel Müdürlüğü, ve Etibank Genel Müdürlüğü tarafından birer kokteyl verilmiş, kokteyllerin herbirine yaklaşık 400 meslektaşımız katılmıştır.

Kurultay süresince Devlet Tiyatrolarınca Sergilenen "Sarah-Anılar" ve "Ramanofla Juliette" adlı oyunlarla "Gisella" adlı baleyi 150 üyemiz izlemiştir.

V.2. 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı

Odamızın düzenlemiş olduğu 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı 15-19 Şubat 1988 tarihleri arasında Ankara'da MTA Genel Müdürlüğü salonlarında yapılmıştır.

Beş günlük Kurultay süresince düzenlenen 17 oturumda 47 bildiri, 3 poster sunumu olmuştur.

Ayrıca Kurultay'da "Ülkemizde Yeraltı Sularının Kullanımı Korunması ve Sorunları", "Kentleşme İmar Planları ve Jeoloji" adlı iki panel ve üç konferans yer almıştır.

Bildiri ve Konferans aralarında "Orta Atlantik Rift'inin İzlanda'daki Genel Görünüşü", "Doğa; Tarih ve İnsanımız", "İstanbul Havzası Killeri", "Doğa Müzelerinden Jeolojik Görüntüler" ve Özgün Fotoğraf Grubu'nun bir gösterisi olmak üzere altı slayt gösterisi yapılmıştır.

Kurultay'ın 3. günü öğrenciler arasında "en iyi Staj Raporu Yarışması" düzenlenmiş ve sahiplerine ödülleri verilmiştir.

Kurultayın üçüncü günü Dedeman Oteli Avizeli Salonunda "Geleneksel Jeoloji Gecesi" yapılmış, gece sırasında düzenlenen "Emek Ödülleri Töreninde" mesleğinde 25, 30, 40 ve 50 yılını dolduran üyelerimize ödülleri verilmiştir.

Her yıl Kurultay etkinliklerimiz içerisinde yer alan Doğal Kaynaklar Sergisine özel ve kamu kuruluşları katılarak ürünlerini sergilemişlerdir.

Yine Kurultay içerisinde MTA Genel Müdürlüğü ve İller Bankası Genel Müdürlüğü tarafından iki kokteyl verilmiştir.

Bunların dışında "Kılıç ve Ney", "Bir Kadın, Bir Düş, Bir Oyun" "Ay Işığında Şamata" ve "Sonuncular" adlı tiyatro oyunları üyelerimiz tarafından toplu olarak izlenmiştir.

Bahar Dönemi Konferansları

o "Amfibollerin Kökeni ve Metamorfizma Derecelerinin Belirlenmesinde, Amfibollerin Önemi: Steetaler Alpleri Avusturya" adlı konferans, Dr.Sönmez SAYILI (MTA) tarafından 26 Mart 1986 tarihinde verildi.

o "Toros Karbonat Platformu Mesozoyik İstifinde Dolomit ve Didolomit dokular ve Bunların Ortamsal Özellikleri" adlı konferans, Yrd.Doç.Dr.Baki VAROL (AÜFF) tarafından 7 Nisan 1986 tarihinde verildi.

o "Manş Denizi Bölgesinin Yapısal Gelişimi üzerine yeni düşünceler ile bu bölgedeki petrol aramaları konusunda yorumlar" konulu konferans, Prof.Dr.A.J.SMITH (Londra Üniversitesi) tarafından 30 Nisan 1986 günü verildi.

o "Biyostratigrafi'nin Jeoloji Etüdlerinde Önemi" konulu konferans Dr.Sefer ÖRÇEN (MTA) tarafından 20 Mayıs 1986 günü verildi.

o "Wrench Tektoniği'nin özellikleri Türkiye'den bir örnek" konulu konferans Dr. Doğan PERİNÇEK (TPAO) tarafından 26 Mayıs 1986 günü verilmiştir.

o "Kömürlerin Yeraltında Gazlaştırılması" konulu konferans Yrd.Doç. Dr.Gültekin KAVUŞAN (AÜFF) tarafından 5 Mayıs 1987 günü verildi.

o "The Message In The Rocks-Kayaların Dili" konulu film 20 Şubat 1986 tarihinde gösterildi.

o "Krakatao Yanardağı" adlı film 9 Mart 1987 tarihinde gösterilmiştir.

VI. YAYIN ETKİNLİKLERİ

Daire satın alımı nedeniyle, Odamızın içinde düştüğü mali sıkıntılardan, en çok yayınlarımız etkilenmiştir.

Bu nedenle "Jeoloji Mühendisliği" Dergisinin yayınlanmasında beş sayılık, "TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bülteni"nin yayınlanmasında iki sayılık bir gecikme olmuştur. Geciken yayınları bir an önce çıkarabilmek amacıyla; parasal karşılıkları Kurultay sonrası ödenmek koşuluyla, matbaa ile gerekli sözleşme yapılarak geciken sayılar çalışma dönemi bitmeden önce yayınlanmıştır.

Yönetim Kurulumuz böylece; aşağıda ayrıntıları verilen 12 sayı "TMMOB Jeoloji Mühendisliği" Dergisi, 1 sayı "Türkiye Jeoloji Bülteni" ve bunların yanında 7 adet "Özel yayın"ı çıkarmayı başarmıştır.

VI.1 TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bülteni

Güncel gelişmeleri kamuoyuna ve üyelerimize zamanında iletmek, Oda çalışmalarını tanıtmak, üyelerimizin ekonomik-demokratik istemlerini yansıtmak amacıyla iki aylık sürelerle, yılda 6 sayı yayımlanan Bülten; Oda-üye ilişkisinin sürekliliği açısından önemli bir yere sahiptir. Bu önemin bilincinde olan Yönetim Kurulumuz, Oda Bültenini yeni bir biçime kavuşturmuştur. Bültenin üçüncü hamur kağıda teksirle basılması yerine; üyelerimize içerik ve basım kalitesi yüksek bir bülten sunmak amacıyla birinci hamur kağıda ofset olarak basımı sağlanmıştır.

Her iki ayda bir 4000 adet basılan Bülten üyelerimizin yanısıra; ilgi alanımıza giren tüm kamu ve özel kuruluşlar ile yayın abone üyesi öğrencilere de gönderilmiştir.

Bülten 1986 yılında 5 sayı, 1987 yılında 6 sayı (Özel Bülten Hariç) ve 1988 yılında bir sayı yayınlanmıştır.

Bülten'in yayını iki yıldır sürdürülerek mesleğimize ilişkin çeşitli konularda kamuoyu oluşturulmuş ve üyelerimiz Oda çalışmaları hakkında bilgilendirilmiştir.

VI.2. Jeoloji Mühendisliği Dergisi

Şubat 1977 yılından bu yana yayını sürdüren ve Odamızın en önemli yayın organı olan Jeoloji Mühendisliği Dergisi'nin, yıllık periyodu 1985 yılında dörde çıkarılmıştı. O zamandan beri üçer aylık sürelerle yılda dört sayı olarak yayını sürdürmektedir.

Çalışma dönemimizde, özgün yayın organına olan talebi karşılamak ve üyelerimize özgün içerikli, basım kalitesi yüksek bir dergi sunmak amacıyla

Derginin içeriği ve basım tekniği değiştirilmiştir. Derginin 1986 yılı içerisinde yayınlanması gereken üç sayısından 27 ve 28. sayıları bilindiği gibi aynı yıl içerisinde yayınlanmıştır.

Bilinen nedenlerle mali güçlükler içerisine düşen Odamız yayınlarından bazılarını periyodu içerisinde yayınlamamıştır.

Bunlardan Odamız Dergisinin 1986 yılında yayınlanması gereken 29. sayısı ile 1987 yılında çıkarılması gereken 30, 31, 32 ve 33. sayıları da zamanında yayınlanamayarak 1988 yılına kalmıştır.

Derginin bir önceki yıldan kalan 29. sayısı 1988 yılında yayınlanmış, 30 ve 31. sayıları birleştirilerek tek cilt halinde çıkarılmıştır. Geriye kalan 32. ve 33. sayıları da tek cilt halinde hazırlanmış olup, basım çalışmaları sürdürülmektedir.

VI. 3. Türkiye Jeoloji Bülteni

Türkiye Jeoloji Kurumu'ndan yayın hakkını devraldığımız "TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ", bundan böyle Anayasal tek meslek örgütümüz olan Odamız tarafından yayınlanmaktadır.

Yayının yurt dışı dağıtımı ve yayın değişimi de Odamız tarafından sürdürülmektedir. Yurtdışı adreslerinin sayısı artırılarak işlerlik kazandırılmıştır.

Daha önceden olduğu gibi yılda iki kez yayınlanması planlanan, TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ en az dört forma 64 sayfa olacak, özgün makaleleşimine göre forma sayısı artırılarak bu alandaki tüm istemlere karşılık verebilecek şekilde yayını sürdürülecektir. Daha önce 2000 tirajlı olan derginin tirajı % 100 artırılarak 4000 adede çıkarılarak, TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ'nin yurt içinde ve yurt dışında daha geniş bir çevreye ulaşması sağlanmıştır.

Odamız tarafından 1988 yılında ilk sayısı yayınlanmış olan "TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ", 4000 adet basılarak 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı sırasında dağıtımı yapılmıştır.

VI.4. Özel Yayınlar

VI.4.1- TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Tüzük ve Yönetmelikleri

Odamızın 10. Olağan Genel Kurulu'nda kabul edilen; "Oda Tüzüğü", "Bilimsel Teknik Kurul Yönetmeliği", "İl ve İşyeri Temsilcileri Yönetmeliği" ve "Danışma Kurulu Yönetmeliği" ile Yönetim Kurulumuzun 8.3.1986 gün ve 14 sayılı kararıyla kabul edilen; "Yönetim Kurulu Üyelerinin Görev ve Yetkilerine İlişkin Yönetmelik", "Kayıt ve Kayıt Yenileme Yönetmeliği" ve "Yayın Abone Yönetmeliği"ni içeren kitap tüm üyelerimize dağıtılmıştır.

VI.4.2. Madencilik Faaliyetlerinden Sonra Çevrenin Düzenlenmesi ve İyileştirilmesi

Bu kitap; Çevre Genel Müdürlüğü'nün katkılarıyla, birinci hamur kağıda ofset olarak 4000 adet bastırılarak tüm üyelerimize ve Türkiye Jeoloji Kurultayı 1987'ye katılan delegelere dağıtılmıştır.

VI.4.3. Türkiye Jeoloji Kurultayı-1987 Bildiri Özleri Kitabı

Türkiye Jeoloji Kurumu ile birlikte düzenlenen Türkiye Jeoloji Kurultayı 1987 sırasında sunulan bildirilerin, Türkçe ve İngilizce özetlerini içeren kitap Kurultay sırasında tüm üyelere ve Kurultay delegelerine dağıtılmıştır.

VI.4.4. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bülteni "Özel Sayısı"

İlk kez Türkiye Jeoloji Kurultayı 1987 anısına hazırlanan "Özel Sayı", Jeoloji Mühendisliğini tanıtan yazıların yanısıra 90'ı aşkın kamu ve özel kuruluşun reklam ve tanıtıcı yazılarını içermektedir. Reklam veren kuruluşların desteğiyle yayımlanan Özel Sayı; üyelerimize, tüm ilgili kamu ve özel kuruluşlar yanında Belediyelere, kamu kuruluşlarının taşra örgütlerine v.b. dağıtımı yapılarak Kurultayımızın ve Jeoloji Mühendisliğinin tanıtımı yapılmıştır.

VI.4.5. 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitabı

42. Türkiye Jeoloji Kurultayı sırasında sunulan bildirilerin Türkçe ve İngilizce özetlerinin yer aldığı kitap, Kurultay sırasında Kurultaya katılan delegelere ve tüm üyelerimize dağıtılmıştır.

VI.4.6. 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı Özel Bülteni

İlki geçen yıl Türkiye Jeoloji Kurultayı 1987 anısına hazırlanan özel sayının ikincisi bu yıl 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı anısına yayınlanmıştır.

Bülten de; Kurultay ve çeşitli sektörlerdeki Jeoloji hizmetlerinin tanıtımı yanında ilgili kamu ve özel kuruluşların tanıtım yazıları ve reklamları yer almaktadır.

Kamu ve özel kuruluşların katkılarıyla yayımlanan Özel Bülten'in geniş bir kesime dağıtımı yapılmıştır.

VI.4.7. Bir Yıllık Çalışma Raporu Özeti

Odamız Yönetim Kurulu, 13 Şubat 1986 - 16 Şubat 1987 tarihleri arasındaki bir yıllık çalışmalarını, özet rapor haline getirerek yayınlamış ve bu rapor, Türkiye Jeoloji Kurultayı sırasında tüm üyelere dağıtılmıştır.

Yukarıdaki belirtilen yayınların yanında; yayına hazırlanıp basımı düşünülen, ancak şimdiye kadar bilinen parasal nedenlerle gerçekleştirilemeyen 7 yayın daha bulunmaktadır.

Basıma hazır durumda bulunan yayınlarımız; "Jeoloji El Kitabı", "Jeoloji Rapor Örnekleri" "Yazın Dizini", "Beypazarı Doğal Soda Yatağı, Aranması, Üretim ve Ekonomideki Yeri" (Panel 1985), "Enerji Açığının Giderilmesinde Termik Santraller Hammadde Olanakları ve Yerleşimi" (Panel 1985), "Doğal Afetler" (Panel 1986) kitaplarıdır.

Jeoloji Araştırmaları-Geological Researches

Türkçe ve İngilizce olarak dört sayfa yayını düşünülen Jeoloji Araştırmaları'nın amaç ve ilkeleri Jeoloji Mühendisleri Odası Bülteni'nin 30 Mart 1987, 87/3 sayısında yayınlanmıştır. Yurtdışında bulunan benzerleri gibi jeoloji mesleği uğraşı kapsamına giren özgün bilimsel ve teknik araştırma ve buluşların zamanında kamuoyuna duyurulması amaçlanmıştır. Amaç ve ilkelerine uygun yazı gelmemesi nedeniyle, şimdiye kadar yayına başlanamamıştır.

Gerçekleştirilen Yayınlar

1. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bültenleri:

1986 Yılında;

Nisan 86/2, Haziran 86/3, Ağustos 86/4,
Ekim 86/5 ve Aralık 86/6 sayıları

1987 Yılında;

Ocak 87/1, (Şubat 87/ Özel Sayı) Mart 87/3,
Haziran 87/4 ve Ağustos - Ekim- Aralık 87/5-6-7 sayıları yayınlanmıştır.

1988 Yılında; Şubat 88/1 sayısı yayınlanmıştır.

2. Jeoloji Mühendisliği Dergisi:

27. sayısı 1986 yılında yayınlandı

28. sayısı 1986 yılında yayınlandı

29. sayısı 1988 yılında yayınlandı

30-31 sayıları 1988 yılında yayınlandı

32-33 sayıları 1988 (Basımı sürüyor)

3. Türkiye Jeoloji Bülteni

Türkiye Jeoloji Bülteni Yıl 1988 Cilt 31 Sayı 1

4. Özel Yayınlar

- 4.1. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Tüzük ve Yönetmelikleri
- 4.2. Madencilik Faaliyetlerinden Sonra Çevrenin Düzenlenmesi ve İyileştirilmesi
- 4.3. Türkiye Jeoloji Kurultayı 1987 Bildiri Özleri Kitabı
- 4.4. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bülteni "Özel Sayısı"
- 4.5. 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitabı
- 4.6. 42. Türkiye Jeoloji Kurultayı Özel Bülteni
- 4.7. Bir Yıllık Çalışma Raporu Özeti

VII. ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI

Çalışma dönemimiz içerisinde; çalışmaların en geniş kitle tabanına yaygınlaştırılarak, karşılıklı ilişkilerin sağlıklı biçimde işlemesi, Oda-Üye ilişkilerinin işlerlik kazanması, Oda bürokratik çalışma biçiminin düzenlenmesi ve kurallarının çalışma ilkelerinin saptanması için yoğun bir çaba harcanmıştır.

Amacımız; örgütlülüğümüzü pekiştirmek, çalışmalarını en geniş kitle tabanına yaygınlaştırmak, daha çok üyenin oda çalışmalarına katılmasını sağlayarak, kitlemize dinamizm kazandırmaktır. Bu anlamda önemli adımlar atılmış, önemli gelişmeler kaydedilmiştir. Örgütlenme alanındaki çalışmalarını aşağıdaki başlıklar halinde özetleyebiliriz.

VII.1. İl ve İşyeri Temsilcilikleri

Oda-Üye ilişkilerini canlandırmak, bu konuda öneri ve eleştirileri saptamak ve Yönetim Kuruluna iletmek, Yönetim Kurulunun üyelerle kuracağı diyalogu çabuklaştırmak amacıyla, İl ve İşyeri temsilcilerinin üyelerimiz tarafından demokratik olarak seçilmeleri sağlanmıştır.

Yönetim Kurulumuz, bu şekilde belirlenen 23 İl ve 128 işyeri temsilciliğinin atamasını yapmıştır.

İl Temsilciliğine ve yardımcılıklarına atanan üyelerimize Yönetmelik gereği, üzerinde geçerlilik süresi belirtilen fotoğraflı ve soğuk damgalı birer kimlik kartı verilerek, tüzel kişilik kazandırılmıştır. Ayrıca temsilcilerimiz ve temsilcilerimizin konumları, çalıştıkları kuruluşlarla o ilin idari ve mülki amirliklerine bildirilerek, Odamızı temsil yetkilerinin bulunduğu bildirilmiştir.

Diğer yandan Ankara dışında ve borçlu olmayan üyelerimizin Oda üye kimlik kartlarının zamanında onaylanması amacıyla, il temsilciliklerine yıllık onay kaşeleri yaptırılarak, Odamız adına buldukları ilde kimlik kartlarını onaylamaları sağlanmıştır.

Tüzel kişilik kazandırılan bazı il temsilcilerimiz buldukları il düzeyinde sosyal ve kültürel etkinlikler gerçekleştirerek, meslektaşlarımızın tanışma, kaynaşma ve mesleki dayanışmalarına önemli katkılarda bulunmuşlardır. Daire Alım Fonuna bağış, Kurultay Özel sayılarına reklam, sergiye katılım, mesleki yayın ve malzeme satışlarında somut katkılar sağlamışlardır.

Tüm il ve işyeri temsilcilerimiz üye ödentilerinin toplanmasında Oda-üye ilişkilerinin canlı tutulmasında aktif rol oynamışlardır.

Örnek olması açısından bazı il ve işyeri temsilciliklerinin etkinliklerini burada belirtmekte yarar görmekteyiz.

İzmir İl Temsilciliği:

Odamıza yeni üyelerin kazandırılması, üye ödentilerinin düzenli olarak toplanması, İzmir ili içerisindeki meslektaşlarımızın ve diğer mühendislik disiplinlerinin tanışmaları amacıyla jeoloji ve tanışma geceleri düzenlenmiştir.

Daire Alım Fonuna bağış, Kurultay Özel Bültenlerine reklam temini konusunda önemli katkılar sağlamıştır. Bunların dışında İzmir Tabipler Odası ile bir sözleşme yaparak İzmir'deki üyelerimizin asgari ücretle sağlık hizmetlerinden yararlanmalarını sağlayarak iki yıl boyunca örnek bir temsilcilik olmuştur.

İstanbul İl Temsilciliği:

İkiyüzellinin üzerinde jeoloji mühendisinin bulunduğu İstanbul İli içerisinde üç kez jeoloji ve tanışma gecesi düzenleyerek, meslektaşlarımızı araya getirmiştir.

Bunun yanında Kurultay'larda sergiye katılım ve özel sayılara reklam temininde aktif faaliyetleri olmuştur.

Kayseri İl Temsilciliği:

Gerek Daire Alım Fonuna önemli katkıları gerekse yasa ve yönetmeliklere ilişkin görüş ve önerileri ile iki yıl boyunca aktif il temsilciliklerimiz arasında yer almıştır.

Zonguldak İl Temsilciliği:

Gerek daire Alım Fonuna, gerekse sergiye katılım ve reklam temini yanında özlük haklarımıza ilişkin il ve işyeri toplantıları düzenleyerek önemli görüş ve önerileri Odaya iletmışlerdir.

Eskişehir İl Temsilciliği:

İl temsilciliğine bağlı Anadolu Üniversitesi işyeri temsilciliğince meslektaşlarımızın ve farklı mühendislik disiplinlerinin katıldığı "Yerbilimleri Gecesi" düzenlenmiştir.

İskenderun İsdemir İşyeri Temsilciliği:

Daire Alım Fonuna önemli katkıları olmuştur.

Bu örneklerin yanında, tüm diğer il ve işyeri temsilcilikleri de üye ödentilerinin toplanmasına aktif katkı koymuşlardır.

VII.2. Öğrenci Yayın Abone Üyeliği

Jeoloji mühendisliği bölümü öğrencilerinin Odamızın her türlü süreli ve süresiz yayınlarını izleyebilmeleri; 8.3.1986 gün ve 14 numaralı Yönetim Kurulu kararı ile kabul edilen "TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayın Abone Yönetmeliği" ile sağlanmıştır.

Abone olan Jeoloji Bölümü öğrencileri, Odamızın tüm yayınlarının yanısıra; çekiç, çanta ve arazi defteri gibi malzemeleri özel indirimli olarak alabilmektedirler.

Öğrenci üyelerimize iki ayda bir yayınlanan TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bülteni ile Odamızca düzenlenen Jeoloji Kurultayları, sempozyum, panel gibi bilimsel etkinliklerle ilgili duyurular ücretsiz olarak gönderilmektedir.

Ayrıca yayın abone üyesi öğrencilerin Odamız sosyal ve kültürel etkinliklerinden Oda üyeleri gibi yararlanmaları sağlanmıştır.

Yönetmeliğin yürürlüğe girmesinden bu yana 12 Üniversitenin jeoloji mühendisliği bölümlerinden toplam 426 öğrenci yayın aboneliğine kaydolmuştur.

VII.3. Yönetmelik Çalışmaları

Odamızın yayınlamış olduğu, Dergi, Bülten, Kurultay Özel sayısı, Bildiri Özleri kitabı ve Odamızın Kurultaylarda düzenlemiş olduğu sergi gibi etkinlikleri birer yönetmeliğe kavuşturulmuştur. Bunlar sırasıyla:

- Jeoloji Mühendisliği Dergisi İlan ve Reklam Yönetmeliği
- TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bülteni İlan ve Reklam Yönetmeliği
- Kurultay Özel Sayısı İlan ve Reklam Yönetmeliği
- Sergi yönetmeliği gibi Oda etkinliklerinde önemli yeri olan yönetmelikler hazırlanarak çalışma dönemimiz içerisinde yürürlüğe konmuştur.

VIII. SEKRETERYA VE BÜRO ÇALIŞMALARI

Bu dönemde Odamızın işlerinin daha düzenli bir şekilde yürütülebilmesi için yoğun bir çaba harcanmıştır. Sekreteryaya ve büro çalışmalarını aşağıdaki kısa başlıklarla verebiliriz.

Odamızın Üye Durumu:

13 Şubat 1988 tarihine kadar dönem boyunca Odamıza 572 üye kaydedilerek üye sicil numarasına göre üye sayımız 3749'a ulaşmıştır. Oda kuruluşundan bu yana 153 vefat ve istifa nedeniyle üyelikten ayrılma olmuştur. 13 Şubat 1988 tarihi itibarıyla 3596 üyemiz bulunmaktadır.

Odamız üyelerinin; 373 kişisi bayan 3223 kişisi ise erkek üyelere olmaktadır.

Yazışmalar

Odamızın tüm rutin yazışmaları bir takvime bağlanarak örnek yazışmaları hazırlanmıştır. Çalışma dönemimiz sürecince Odamıza gelen evrak sayısı 1533'dür. Bu gelen yazılara karşılık 7251 yazı gönderilmiştir.

Bu giden evrak sayısına toplu olarak tek evrak çıkışı numarasıyla gönderilen (borç duyurusu; ilki 1710, ikincisi 680; bilirkişilik atama yazıları, il ve işyeri temsilcileri ile temsilci yardımcılıklarının atama yazıları 302 ve bayram, yılbaşı gibi özel günlerde ve her defasında 1200'ün üzerinde kişi ve kuruluşa gönderilen kutlamalar v.b.) yazışmalar dahil edilmemiştir.

Bilirkişilikler

2942 sayılı İstimlak Yasasının 15. maddesi gereğince illerde bilirkişi atama yetkisine sahip olan Odamızca; 1987 ve 1988 yıllarında bilirkişilik yapacak meslektaşlarımızın atanması yapılmış ve valilik kanalı ile Asliye Hukuk Mahkemelerine ulaştırılmıştır. Ayrıca atamaları yapılan üyelere duyuru yapılmıştır.

Üye Ödentileri

Bir kısım üyelerimizin, üye ödentilerini zamanında göndermemesi, ödenti alacaklarının giderek artmasına neden olmaktadır. Bu durumu düzeltmek için ilişkileri zayıflayan ve üyelik koşullarını yerine getiremeyen üyelere ilki 1986 yılında, ikincisi 1987 yılında olmak üzere iki duyuru yapılarak konunun önemi anlatılmıştır.

Bu anlamda 1986 yılında 1710 üyemize duyuru yapılmış, bu üyelere 763 kişi Kurultay öncesi konuya duyarlılık göstererek borçlarını ödemiştir. Türkiye Jeoloji Kurultayı 1987 sırasında borcunu ödeyen üyelerimizle birlikte, borçlu üye sayısı 680'e düşmüştür. 1987 yılında yapılan borç duyurusu ile yukarıdaki sayı 556'ya düşmüştür.

Ayrıca borçlu üyelere borç duyurusuyla birlikte Posta Çekleri gönderilerek ödentilerini en kolay yoldan Odamıza aktarmalarına yardımcı olmuştur.

13 Şubat 1988 tarihi itibarıyla üyelerimizin % 85'i ödentilerini, en geç

Kurultay'dan Kurultaya olmak üzere düzenli olarak ödemektedir.

Borçlarını ödemeyen ve ödememekte ısrar eden çalışan üyelerimizin durumu, önümüzdeki dönemde yeniden gözden geçirilmelidir.

Malzeme Üretimi ve Satışları

Arazide çalışan meslektaşlarımızın ihtiyacı olan, ancak temininde güçlük çekilen arazi malzemeleri (çanta, çekiç, arazi defteri v.b) Odamızca üyelerimizin hizmetine sunulmuştur. Bir hizmet amacıyla üretilen bu malzemeleri üyelerimize sunarken belli bir standardizasyona da ulaşmayı amaçladık.

Malzemeler üyelerimize ve yayın abone üyesi öğrencilere özel indirimli olarak sunulmaktadır.

Bunların dışında;

Odamızın tüm yasal sorunlarının çözümünde, üyelerimizin özlük sorunları ile ilgili davalara evrak hazırlanmasında, Hukuk danışmanlığımızın etkin çalışma ve yardımları olmuştur.

1987 yılına kadar tek elemanla yürütülen büromuzda; işlerin yoğunluğu göz önüne alınarak, bir yıl sözleşmeli ikinci bir eleman daha göreve başlatılarak büro eleman sayısı ikiye çıkarılmıştır.

Büro çalışanlarının görev bilinci ve büyük özveri ile çalışmaları sonucu, büro işlerimiz aksamadan ve sağlıklı bir şekilde yürütülmüştür.

IX. SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER

Çoğunluğu ağır arazi koşullarında çalışan üyelerimiz arazi çalışmaları süresince sosyal kültürel faaliyetlerden uzak kalmak durumundalar. Bu nedenle üyelerimizin sosyal ve kültürel gereksinimlerini karşılamak amacıyla, Yönetim Kurulumuz çeşitli kuruluşlardaki üyelerimizden "Sosyal Etkinlikler Grubu" oluşturdu.

Grubumuz ağırlıklı meslektaşlarımıza yönelik olarak çalışmakla birlikte, zaman zaman TMMOB'ye bağlı diğer Odalarla da ortak etkinlikler düzenledi.

Sosyal etkinlikler kapsamında tiyatro, bale ve konserlere toplu biletler alınarak; hem devlet ve Özel tiyatroların toplu bilet alan kuruluşlara sağlamış olduğu özel indirimlerden üyelerimizin yararlanmaları sağlandı, hem de biletleri üyelerimizin ayağına kadar getirilerek etkinliklere katılımları özendirilmeye çalışıldı.

Yemekli "Jeoloji Geceleri" ile çeşitli kuruluşlarda çalışan üyelerimizi ve yakınlarını bir araya getirerek, meslektaşlarımızın tanışıp kaynaşmalarına yardımcı oldu.

Ayrıca; Oda Lokalinde, İngilizce kursları, video ve dia gösterileri,

söyleşiler ve satranç turnuvaları düzenlemek de Sosyal Etkinlikler Grubumuzun etkinlikleri arasında yer aldı.

Bunların yanısıra İstanbul, İzmir ve Eskişehir il ve işyeri temsilcilikleri de yemekli geceler düzenleyerek Odamızın Ankara dışındaki sosyal etkinliklerini sürdürdüler.

İki yıllık çalışma dönemi içerisinde 7'si Ankara'da 5 tanesi de Ankara dışında olmak üzere 13 yemekli gece düzenlendi. Bu gecelere toplam 1830 üyemiz ve yakınları katıldı.

Dönem içinde 24 tiyatro oyununu 2160 kişi, 12 film ve video gösterisini 730 üyemiz, 2 bale gösterisini 120 üyemiz, Cumhurbaşkanlığı Senfoni Orkestrasının vermiş olduğu iki konseri meslektaşlarımız, bir slayt gösterisini 50 üyemiz izledi. Yine, aynı etkinlikler kapsamında olmak üzere üç kez söyleşi gerçekleştirildi. Bir dönem İngilizce kursuna 50 üyemiz katılarak kurstan yararlandı. Ayrıca 20 üyemizin katıldığı satranç turnuvası düzenlendi.

Odamızın dönem içinde düzenlediği sosyal ve kültürel etkinliklerden toplam olarak 5150 üyemiz ve yakınları yararlandı.

En yetkili organımız olan Genel Kurulun; çalışmalarımızı ayrıntılı bir şekilde değerlendirerek, yeni döneme ışık tutacağına inanıyoruz.

1986 VE 1987 YILLARI MALİ RAPORU

10.Dönem Genel Kurulumuzca 1986 ve 1987 yılı bütçeleri kabul edilmiş, uygulaması konusunda Yönetim Kurulumuza yetki verilmiştir.

1986 ve 1987 yılları gelir ve gider bütçelerimizin yıl içi uygulama sonuçları ileri sayfalarda bilgilerinize sunulmuştur.

1987 yılında geçmiş dönemdeki üye ödenti borçlarının tamamına yakın bir kısmı alınmış, üye ödentileri düzenli bir şekilde izlenmiş ve üye ödentileri 13.700.000.-TL. na ulaşmıştır.

Maden Yasasına bağlı olarak "Rapor Vize Harcı" alınmasına devam edilmiş ve 4.838.100.-TL. lik gelir elde edilmiştir.

1986 ve 1987 yıllarında malzeme satış gelirleri ile malzeme alış giderleri arasında 3.642.594.-TL.lik net gelir elde edilmiştir.

Odamızın 1987 yılında Bina alım fonuna olan katkısı 16.688.606.- TL. 1988 de ise 1.000.000.,TL. olmak üzere 17.688.606.,TL. dir. Odamızın 4.763.007.,TL.lik yayın giderine ek olarak, parası Genel Kurul sonrası ödenmek koşuluyla, basılan yayınların gideri olan 11.520.000.-TL. ile birlikte toplam yayın giderimiz 16.283.007.,TL.'ye ulaşmıştır.

1987 yılında 5.988.268.- TL. gelir fazlası elde edilmiştir.

1986 ve 1987 yılları bütçe gerçekleştirmeleri dikkate alınarak 1988-1989 yılı gelir ve gider bütçe tasarıları hazırlanmıştır.

1- 1988 yılı bütçesinin, 1987 yılı gerçekleştirmeleri göz önüne alınarak en çok % 50 oranında bir artırım uygulanarak

2- 1989 yılı bütçesi 1988 yılı bütçesinin % 35 oranındaki bir artışla hazırlanmıştır.

Bu bütçenin uygulanması için Yönetim Kuruluna yetki verilmesini onayınıza sunarız.

Saygılarımızla.

YÖNETİM KURULU

T.M.M.O.B. JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
10. DÖNEM 1986 YILI BLANÇOSU

AKTİF	PASİF
02. KASA HESABI	01. ÖZ VARLIKLAR HS.
03. BANKALAR HESABI	06. ALACAKLILAR
Ziraat Bankası	Vergi
Etibank	Sigorta
Posta Çeki	Yüksel T.
Vadeli	Güner T.
"	Bina Fo.
"	
"	
Bina fonu	
04. SABİT KIYMETLER HS.	
05. BORÇLULAR HESABI	
Kurultay	
Yapar Saraç	
Borak Ofset	
Depozito	
419.469.-	5.379.420.-
9.371.675.-	5.830.536.-
	56.180.-
	22.418.-
	115.120.-
	113.960.-
	5.522.858.-
592.282.-	
826.530.-	
11.209.956.-	11.209.956.-

T.M.M.O.B. JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI (10) DÖNEM 1.1.1986-31.12.1986 TARİHLERİ

ARASI GELİR GİDER CİZELGESİ

GELİRLER

70. 700 Üye ödentileri	9.886.197
701 Üye Kayıt Gelirleri	462.511
Hizmet Karşılığı Gelir	381.000
72. Yayın Gelirleri	884.161
73. Diğer Gelirleri	5.262.776
74. Malzeme Satış Geliri	3.582.858

GİDERLER

8.800 Malzeme Giderleri	4.147.601.-
802 Yolluk Giderleri	736.785.-
803 Temsil Giderleri	20.000.-
804 Gn.Kurul Giderleri	280.810.-
805 Kongre Konferans Giderleri	307.500.-
806 Danışmanlık Giderleri	173.050.-
81.810 Personel Ücretleri	803.040.-
811 Personel Sosyal Yrd.Giderleri	691.800.-
812 Personel Mesai Giderleri	
813 Personel İkramiye Giderleri	267.680.-
814 SSK İşveren Hissesi	156.600.-
82.820 Fon Giderleri	729.605.-
821 PTT Giderleri	1.207.931.-
822 Kırtasiye ve Basılı Kağ.Gid.	785.378.-
823 Isıtma Ayd.Su.Onarım Gid.	30.430.-
824 Vergi Resim Harç	184.838.-
825 Sivil Savunma Giderleri	14.549.-
83. Diğer Giderler	899.746.-
84. Hizmet Karşılığı Giderleri	
85. Yayın Giderleri	3.944.555.-
86. Fon Giderleri	259.500.-
87. T.M.M.O.B. Hissesi	592.930.-
	16.234.328.-

Gelir Gider Farkı

4.225.175

20.459.503

20.459.503.-

T.M.M.O.B. JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 11. DÖNEM
1987 YILI BLANÇOSU

AKTİF	PASİF
02. KASA HESABI	01. 02 VARLIKLAR HS.
BANKALAR HESABI	06. ALACAKLILAR HS.
30. Ziraat Bankası	SSK.
31. Etibank	Vergi
32. Posta Çeki Hes.	TSK.
33. Fon Hesabı	Harita
34. Fon Posta Çeki	Nur Yaşar
	Fon Geliri
04. SABİT KIYMETLER	
05. BORÇLULAR	
Kurultay	
Yapar Saraç	
Video Avansı	
Baki Öğün	
T.Jeoloji Kur.	
Dipozito	
343.090.-	11.367.688.-
433.629.-	33.522.233.-
	56.259.-
	111.368.-
	150.000.-
	3.500.000.-
	500.000.-
	29.204.606.-
747.682.-	
43.365.520.-	
44.889.921.-	44.889.921.-

T.M.M.O.B. JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 10. DÖNEM 1.1.1987-31.12.1987

TARİHLERİ ARASI GELİR GİDER ÇİZELGESİ

70.700 Üye Ödentileri	13.701.425.-	80.800 Yolluk Giderleri	1.621.228.-
701 Üye Kayıt Gelirleri	590.900.-	801 Temsil Giderleri	797.730.-
703 Rapor Onay Gelirleri	4.838.100.-	802 Genel Kurul Giderleri	-
Hizmet Karşılığı "	1.183.250.-	803 Kongre Konferans Gid.	150.000.-
71. Yayın Gelirleri	2.186.425.-	804 Danışmanlık Gideri	230.415.-
72. Diğer Gelirler	2.102.025.-	81.810 Personel Ücretleri	1.198.506.-
73. Malzeme Gelirleri	13.661.393.-	811 Personel Sosyal Yrd.Gideri	1.130.200.-
		812 Personel Mesai	-
		813 Personel İkramiye Gideri	374.752.-
		814 SSK İşveren Hissesi	219.867.-
		82.820 Kira Giderleri	372.659.-
		821 PTT Giderleri	1.963.671.-
		822 Kırtasiye Basılı Kağ.Gid.	1.444.427.-
		823 Isıtma Aydınlatma Onarım.Gid.	394.931.-
		824 Vergi, Resim, Harç Noter İlan	530.010.-
		825 Sivil Savunma	116.787.-
		83. Diğer Giderler	2.033.892.-
		84. Hizmet Karşılığı Gider	-
		85. Yayın Giderleri	4.763.007.-
		86. Malzeme Giderleri	9.454.056.-
		87. Daire Fon Giderleri	4.893.212.-
		09. T.M.M.O.B.CARİ HESABI	585.900.-
			32.275.250.-
		Gelir Gider Farkı	5.988.268.-
			38.263.518.-

T.M.M.O.B. JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 11. DÖNEM 1.1.1988-31.12.1988
TARİHLERİ ARASI TAHMİNİ GELİR GİDER BÜTÇE ÇİZELGESİ

70.700 Üye Ödentileri	22.140.000.-	80.800 Yolluk Giderleri	1.945.473.-
701 Üye Kayıt Gelirleri	768.170.-	801 Temsil Giderleri	877.503.-
703 Rapor Onay "	6.531.435.-	802 Genel Kurul Giderleri	800.000.-
71. Hizmet Karşılığı	1.597.387.-	803 Kongre Konferans Gid.	240.000.-
72. Yayın Gelirleri	3.060.995.-	804 Danışmanlık	480.000.-
73. Diğer Gelirler	3.258.138.-	81.810 Personel Ücretleri	2.724.000.-
74. Malzeme Gelirleri	15.858.228.-	811 Personel Sosyal Yrd.Gideri	2.076.000.-
		812 Personel Mesai	—
		813 Personel İkramiye Gideri	908.000.-
		814 SSK Hissesi	708.240.-
		82.820 Kira Giderleri	600.000.-
		821 PTT Giderleri	2.552.772.-
		822 Kırtasiye Basılı Kağ.Gid.	1.877.755.-
		823 Isıtma Aydınlatma Onarım Gid.	9.875.000.-
		824 Vergi, Resim, Harç Noter İlan	689.013.-
		825 Sivil Savunma	210.210.-
		83. Diğer Giderler	2.347.448.-
		84. Hizmet Karşılığı Gider	—
		85. Yayın Giderleri	6.668.209.-
		86. Malzeme Giderleri	13.944.730.₺
		87. Daire Fon Giderleri	—
		09 T.M.M.O.B. CARI HESABI	1.538.174.-
		Gelir Gider Farkı	2.151.826.-
	53.214.353.-		53.214.353.-

T.M.M.O.B. JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ 11. DÖNEM 1.1.1989-31.12.1989
TARİHLERİ ARASI GELİR GİDER BÜTÇE ÇİZELGESİ

70.700 Üye Ödentileri	36.000.000.-	80.800 Yolluk Giderleri	2.626.388.-
701 Üye Kayıt Gelirleri	1.037.029.-	801 Temsil Giderleri	2.000.000.-
703 Rapor Onay "	8.817.437.-	802 Genel Kurul Giderleri	1.080.000.-
71. Hizmet Karşılığı	2.156.472.-	803 Kongre Konferans Gid.	500.000.-
72. Yayın Gelirleri	4.132.343.-	804 Danışmanlık Gideri	1.200.000.-
73. Diğer Gelirler	4.398.486.-	81.810 Personel Ücretleri	3.677.400.-
74. Malzeme Gelirleri	21.408.607.-	811 Personel Sosyal Yrd.Gideri	2.802.600.-
		812 Personel Mesai	—
		813 Personel İkramiye Gideri.	1.125.800.-
		814 SSK İşveren Hissesi	956.124.-
		82.820 Kira Giderleri	810.000.-
		821 PTT Giderleri	3.446.242.-
		822 Kırtasiye Basılı Kağ.Gid.	2.534.969.-
		823 Isıtma Aydınlatma Onarım Gid.	13.331.250.-
		824 Vergi, Resim, Harç Noter İlan	930.167.-
		825 Sivil Savunma	283.783.-
		83. Diğer Giderler	3.169.054.-
		84. Hizmet Karşılığı Gider	—
		85. Yayın Giderleri	14.000.000.-
		86. Malzeme Giderleri	16.733.676.-
		87. Daire Fon Giderleri	—
		88. T.M.M.O.B. CARI HESABI	2.076.534.-
		Gelir Gider Farkı	4.566.387.-
	77.950.374.-		77.950.370.-

DENETLEME KURULU RAPORU

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası XI. Dönem Genel Kurulu Başkanlığına:

Odamız tüzüğü ve TMMOB Mali İşler Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca 1986, 1987 yılları muhasebe işlemlerinin denetlenmesi işlemi düzenli bir biçimde yerine getirilmiştir.

JMO 10. Dönem gelir ve gider kayıtlarının düzenli bir biçimde tutulduğu, TMMOB Mali İşler Yönetmeliğine ve JMO tüzük ile yönetmeliklerine göre hesap işlemlerinin yürütüldüğü harcamaların belge makbuz ve faturalara dayandırıldığı ve bunların gerektiği şekilde sağlandığı belirlenmiştir.

1986, 1987 yıllarında bütçe uygulaması esnasında ödeneğini aşan bölümler için usulüne uygun olarak gerekli aktarmaların yapıldığı saptanmıştır. 1986 yılında 4.225.175., TL., 1987 yılında 5.988.268., TL. gelir fazlası sağlanmıştır.

XI. Dönem giderler bütçesinin, gelirler ile karşılaştırmalı olarak dikkatle izlenmesi halinde gerçekleştirileceği inancı edinilmiş, kadro cetvelinin öngörülen program çerçevesinde gerekliliği görülmüştür.

Sunulan bütçenin gerçekleşmesi için Odamızın geleceği açısından üzerinde önemle durulup, çaba harcanmasını öneririz.

Genel Kurul'un bilgilerine sunar, yönetim kurulunun aklanmasını dileriz.

Saygılarımızla,

DENETLEME KURULU ÜYELERİ

Halil TÜRKMEN

Yılmaz SOYSAL

Vedat OYGÜR

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Kadro Cetveli

1. Genel Sekreter..... 1
2. Büro Amirliği..... 1
3. Büro Elemanı..... 1
4. Muhasebeci..... 1
- 5- Bina Hizmetlisi..... 1