

1974-1994

15. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

4 Mart 1994 - 17 Şubat 1996



TMMOB
JEOLOJİ
MÜHENDİSLERİ
ODASI

16.11.94



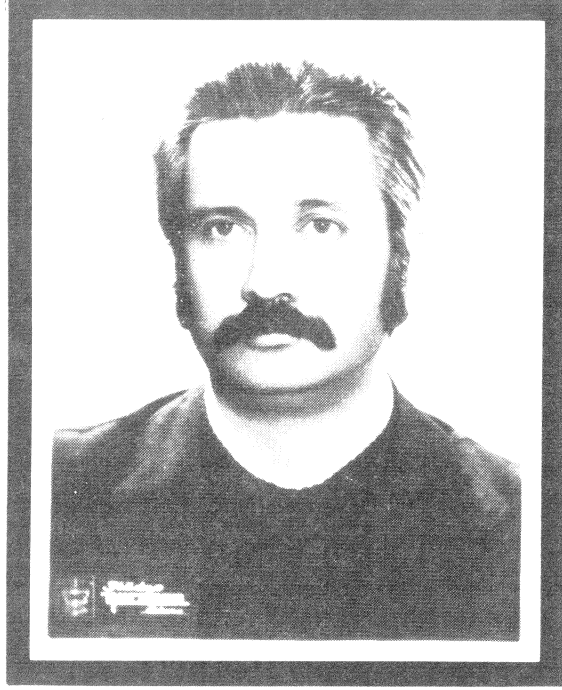
TMMOB
Jeoloji Mühendisleri Odası
025.343 624 553 SEC (S) XII
- 555 -

15. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

4 Mart 1994 - 17 Şubat 1996

İÇİNDEKİLER

ODA ORGANLARI	4
SONUŞ	18
1994 - 1996 DÖNEMİ JMO YÖNETİM KURULU	
ÇALIŞMA PROGRAMI.....	19
I - ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI	
II - JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİNİN UYGULAMA ALANLARI İLE YETKİ VE SORUMLULUKLARINA İLİŞKİN YÜRÜTÜLECEK ÇALIŞMALAR	23
III - ÜNİVERSİTE VE KAMU KURULUŞLARIYLA İLİŞKİLERİMİZ.....	25
IV - BİLİMSEL VE TEKNİK ETKİNLİKLER	26
V - YAYIN ETKİNLİKLERİ.....	
VI - EKONOMİK VE DEMOKRATİK SORUNLARIN ÇÖZÜMÜNE YÖNELİK ÇALIŞMALAR	27
VII - SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER	28
SONUÇLAR	28
I - ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI.....	29
DELEGE SEÇİMLERİ	29
TMMOB.....	30
II - JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİNİN UYGULAMA ALANLARI İLE YETKİ VE SORUMLULUKLARINA İLİŞKİN ÇALIŞMALAR	31
MADENCİLİK SEKTÖRÜ	31
İMAR VE MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ.....	33
AFET SORUNLARI	37
EĞİTİM SORUNU.....	37
ÇEVRE VE JEOLJİ	41
III - EKONOMİK SORUNLAR	41
SENDİKAL MÜCADELE.....	41
ÖZLÜK HAKLARI	44
SERBEST ÇALIŞAN ÜYELERİN SORUNLARI.....	44
İŞSİZ ÜYELERİN SORUNLARI	45
IV - JMO VE DEMOKRASİ MÜCADELESİ	45
V - BİLİMSEL VE TEKNİK ETKİNLİKLER	47
VI - YAYIN ETKİNLİKLERİ.....	53
VII - SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER	47
VIII - BÜRO ÇALIŞMALARI.....	60
1994 VE 1995 YILLARI MALİ RAPORU	62
DENETLEME KURULU RAPORU.....	69



Teoman ÖZTÜRK

TMMOB ve demokrasi mücadelesi denildiğinde kuşkusuz ilk akla gelecek isim Teoman ÖZTÜRK'tür. Yürüttüğü onurlu ve devrimci mücadele, ismini TMMOB ve demokrasi mücadelesi ile bütünleştirmiş, onu bir simge haline getirmiştir. 11 Temmuz 1994 günü kaybettiğimiz önderimiz, ağabeyimiz Teoman ÖZTÜRK'ü saygıyla, sevgiyle anıyoruz.

YİTİRDİKLERİMİZ

1869	Selçuk SİPAHİOĞLU	1994
198	Murat KÖYLÜOĞLU	02.02.1994
3368	Bekir YILMAZ	13.03.1994
1665	Salih YÜKSEL	04.04.1994
694	Selim GÖKDENİZ	13.06.1994
2393	İ. Hakkı KURAN	13.08.1994
2679	Ertan TUNA	07.09.1994
2232	Ali UNUR	Kasım 1994
2108	Bülent SEVGİLİ	15.12.1994
5454	A. İhsan SEYMEN	1995
2146	Ali KICIMAN	26.01.1995
662	M. Ali MANCARLI	02.02.1995
109	Savaş CİCERALİ	07.03.1995
65	Veli Z. ÖLMEZ	18.04.1995
1849	İhsan SEZER	09.06.1995
376	Sancar KASAR	11.09.1995
1593	Kemal ÖZDOĞAN	20.09.1995
487	Mahmut BALKAYA	11.10.1995
504	İsmet SEZGİN	12.12.1995

Anıları bizlerle olacaktır.

Saygıyla Anıyoruz.

**JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

Başkan	:	Hikmet TÜMER
II. Başkan	:	Mehmet Yüksel BARKURT
Yazman	:	Tahir ÇEBİ
Sayman	:	Erçin TÜRKEL
Üye	:	Zeynel DEMİREL
Üye	:	Erdem ÇÖREKÇİOĞLU
Üye	:	Yakup ÖZÇELİK

ONUR KURULU

Tuncay ERCAN
Salih KONYA
Yılmaz SOYSAL
Vedat OYGÜR
Hulusi SARIKAYA

DENETLEME KURULU

Halil TÜRKMEN
Ayhan KÖSEBALABAN
Osman Nuri SAYGIDEĞER

TMMOB TEMSİLCİLİĞİ

Mehmet Yüksel BARKURT (TMMOB Yön. Kur. Üyesi)
Haydar İLKER
Yavuz Faruk SÜTÇÜ

TMMOB YÜKSEK ONUR KURULU ADAYI

Behiç ÇONGAR

TMMOB YÜKSEK DENETLEME KURULU ADAYI

Ali İŞCAN

**ODA DANIŞMANI
Selçuk BAYRAKTAR**

JMO İSTANBUL ŞUBESİ YÖNETİM KURULU

Başkan	:	Turgut ÖZTAŞ
II. Başkan	:	İnal ÜNAL
Yazman	:	Şükrü ERSOY
Sayman	:	Timuçin ÖZBAYIR
Üye	:	Hasan EMRE
Üye	:	Özkan ÇORUK
Üye	:	Nur YAŞAR

JMO İZMİR ŞUBESİ YÖNETİM KURULU

Başkan	:	İzzet ÖZLER	
II. Başkan	:	Hulusi SARIKAY	(7.6.1994'e kadar)
		Gültekin TARCAN	(14.6.1994'den sonra)
Yazman	:	Alim MURATHAN	(7.6.1994'e kadar)
		Hasan SÖZBİLİR	(14.6.1994'den sonra)
Sayman	:	Hüseyin KADIOĞLU	(7.6.1994'e kadar)
		Bülent TURHANLAR	(14.6.1994-29.12.1994)
		Mehmet FAT	(29.12.1994'den sonra)
Üye	:	Tayfur TAN	
Üye	:	Ali BAYKUL	
Üye	:	Hasan SÖZBİLİR	(14.6.1994'e kadar)
		Hanife DÖNMEZ	(14.6.1994'den sonra)

BİLİMSEL TEKNİK KURUL

Başkan	: Behiç ÇONGAR
II Başkan	: Dr. Fuat ŞAROĞLU
Sekreter	: Vedat OYGÜR
Genel Jeoloji Üyeliği	: Dr. Fuat ŞAROĞLU (26.5.1994'e kadar)
	: Dr. Mustafa ŞENEL(26.5.1994'den sonra)
Maden Jeolojisi Üyeliği	: Vedat OYGÜR
Enerji Hammaddeleri Üyeliği	: Dr. Mehmet ŞENER
Petrol Jeolojisi Üyeliği	: Dr. Ahmet Sami DERMAN
Mühendislik Jeolojisi Üyeliği	: Dr. İlyas YILMAZER
Zemin ve Kaya Mekaniği Üyeliği	: Dr. Bülent KİPER
Yeraltı suları Üyeliği	: Necla AKÇA
Doğal Afetler Üyeliği	: Mehmet ALKAN
Çevre Jeolojisi Üyeliği	: İlker ŞENGÜLER
Kentleşmede Jeoloji Hizmetleri Ü.	: Tahsin AKTİMUR
Deniz Jeolojisi Üyeliği	: Tayfun BİLGİÇ (16.2.1995'e kadar)
	: Dr. Güven ÖZHAN (16.2.1995'den sonra)
Mesleki Eğitim Üyeliği	: Ertem TUNCALI

KOMİSYONLAR**Sosyal ve Kültürel Etkinlikler Komisyonu**

Osman Nuri SAYGIDEĞER
 Cumhuri GAZİOĞLU
 Hatice ERBAY
 Şule ÇETİNDAG
 Filiz Ayşe DEMİRCİ
 Nazife DİKENOĞLU
 Derya ÖRÜN
 Mustafa DEMİRCİ
 Mutlu GÜRLER

Mesleki Sorunlarla İlgili Mevzuat Komisyonu

Tahir ÇEBİ
 Hüseyin ALAN
 Fatma Türkan KOYUNCU
 Sücaattin BARAN
 Ahmet KARTALKANAT
 Yurdal GENÇ
 Selami EREN

Mühendislik Müşavirlik Komisyonu

Dr. Bülent KİPER
 Atilla BAĞCI
 Ertuğrul TONGUÇ

Serbest Çalışanlar Komisyonu

Fikret SÖNMEZ
 Baki BUZLU
 İsmail HALEZEROĞLU
 Ümit ÇETİNKAYA

Yerel Yönetimler ve Jeoloji Hizmetleri Komisyonu

Rıza SOYPAK
 Hesna SİMEN
 Ethem ATASOY
 Ercan BAYRAK
 M. Ali ŞİŞMANLAR

**Kitaplık Komisyonu
1994 - 1995**

Dr. Sefer ÖRÇEN
 Mesude AYDAN
 Refahat OSMANÇELEBİOĞLU
 Gülay SEZERER
 Erkan EKMEÇİ
 Hamdi MENGİ
 Okan ZİMİTOĞLU
 Dr. Erkan AYDAR

1995 - 1996

Doç. Dr. Sefer ÖRÇEN
 Refahat OSMANÇELEBİOĞLU
 Gülay SEZERER
 Erkan EKMEKÇİ
 Okan ZİMİTOĞLU
 Rüstem YILDIRIM
 Talat HAVZAOĞLU

Basın ve Halkla İlişkiler Komisyonu

Tahir ÇEBİ
 Mehmet Yüksel BARKURT
 Aydoğan KILINÇ
 Metin UCA

Hukuk Komisyonu
Ali ULUSOY
Yunus ÜYE
Av. Selçuk TUNCER

Ücretli Çalışanlar Komisyonu
Berk BESBELLİ
Namık GÜNER
Hasan ŞİŞ
Hüseyin ÖZCAN
Hakan SERİM
Sami ERCAN

YAYIN KURULLARI
TÜRKİYE JEOLojİ BÜLTENİ

Editörler : Doç. Dr. Sefer ÖRÇEN
Dr. Atilla ÇİNER
Kuddusi KARAKUŞ
Teknik Yönetmen : Hilmi YAĞCI

JEOLojİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ

Editörler : Dr. Kemal TÜRELİ
Dr. Taner İRKEÇ
Saim KALE
Teknik Yönetmen : Semih GÜRSU

TÜRKİYE ENERJİ BÜLTENİ

Yazman : İlker ŞENGÜLER
Editörler : Coşkun NAMOĞLU
Servet AÇIKGÖZ
Savaş UÇAKCIOĞLU
Teknik Yönetmenler : Atalay YÜKSEL
Murat ÜNAL

TÜRKİYE JEOLojİ ARAŞTIRMA ÖZLERİ

Editörler : Selçuk BAYRAKTAR
Doç. Dr. Sefer ÖRÇEN

JEOLojİ MÜHENDİSLERİ ODASI HABER BÜLTENİ

Yayın Kurulu : Erdem ÇÖREKÇİOĞLU
M. Müfit GÜVEN
Hesna SİMEN
Yavuz F. SÜTÇÜ
Erçin TÜRKEL
Halil TÜRKMEN

MAKALE İNCELEYENLER

Behçet AKYÜREK
Prof. Dr. Mesut ANIL
Dr. Jerf ASUTAY
Dr. Zeynep AYAN
Prof. Dr. Ahmet AYHAN
Prof. Dr. Halil BAŞ
Doç. Dr. Durmuş BOZTUĞ
Yrd. Doç. Dr. BÜYÜKÖNAL
Yrd. Doç. Dr. Orhan CERİT
Prof. Dr. Faruk ÇALAPKULU
Dr. Zeki ÇAMUR
Tahir ÇEBİ
Prof. Dr. Fazlı ÇOBAN
Behiç ÇONGAR
Halim DEMİREL
Dr. Zeynel DEMİREL
Prof. Dr. Cavit DEMİRKOL
Yrd. Doç. Dr. Ümran DOĞAN
Prof. Dr. Özcan DORA
Prof. Dr. Vedat DOYURAN
Dr. Tandoğan ENGİN
Dr. Tuncay ERCAN
Murat ERENDİL
Prof. Dr. Yavuz ERKAN

Prof. Dr. Ayhan ERLER
 Prof. Dr. Aziz ERTUNÇ
 Yrd. Doç. Dr. Yurdal GENÇ
 Ali İhsan GEVREK
 Prof. Dr. Ergun GÖKTEN
 Yrd. Doç. Dr. Nilgün GÜLEÇ
 Prof. Dr. Cahit HELVACI
 Prof. Dr. Selim İNAN
 Doç. Dr. Nurdan İNAN
 Taner İRKEÇ
 Doç. Dr. Fikret İŞLER
 Sabri KARAHAN
 Doç. Dr. Tanju KAYA
 Soner KAYAKIRAN
 Prof. Dr. Nizamettin KAZANCI
 Doç. Dr. Süleyman KOCAEFE
 Dr. Neşat KONAT
 Salih KONYA
 Yrd. Doç. Dr. Sadettin KORKMAZ
 Doç. Dr. Mustafa KUŞÇU
 Nedim KUTLAY
 Prof. Dr. Engin MERİÇ
 Prof. Dr. Teoman NORMAN
 Vedat OYGÜR
 Ferda ÖNER
 Doç. Dr. Sefer ÖRÇEN
 Yrd. Doç. Dr. Orhan ÖZÇELİK
 Dr. Güven ÖZHAN
 Doç. Dr. Turgut ÖZTAŞ
 Hayati ÖZTÜRK
 Doç. Dr. Ahmet SAĞIROĞLU
 Prof. Dr. Cazibe SAYAR
 Dr. Mustafa ŞENEL
 İlker ŞENGÜLER

Dr. Metin ŞENGÜN
 Prof. Dr. Selçuk TOKEL
 Prof. Dr. Vedia TOKER
 Tuğrul TOKGÖZ
 Mehmet TUĞRAN
 Erçin TÜRKEL
 Yrd. Doç. Dr. Necati TÜYSÜZ
 Doç. Dr. Reşat ULUSAY
 Prof. Dr. Bektaş UZ
 Doç. Dr. Engin ÜNAY
 Doç. Dr. Taner ÜNLÜ
 Doç. Dr. Ali VAN
 Prof. Dr. Baki VAROL
 Doç. Dr. Hüseyin YALÇIN
 Prof. Dr. Osman YILMAZ
 Prof. Dr. Mefail YENİYOL
 Doç. Dr. Cengiz YETİŞ

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İL VE İŞYERİ TEMSİLCİLERİ

<u>Adı Soyadı</u>	<u>İşyeri</u>	<u>İli:</u>
Sedat TÜRKMEN	Ç.Ü.MÜH. MİM.FAKÜLTESİ Jeo.Müh.Bölümü	ADANA
Nevzat BÖKE	MTA BÖLGE MDL.	ADANA
Hasan LAGAP	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	ADANA
Zafer ERTAŞ	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MD.	ADANA
Mustafa AKYILDIZ	Ç.Ü.MÜH.MİM.FAKÜLTESİ Jeo.Müh.Bölümü	ADANA
Cemal ŞAHİNOĞLU	DSİ BÖLGE MDL.	ADANA
Mehmet ÖZDEMİR	BAYINDIRLIK VE İSKAN MDL.	ADANA
Kutlu TANER	DSİ BÖLGE MDL.	ANTALYA
Nail KAYAHAN	DSİ BÖLGE MDL.	AYDIN
Murat ÖZTÜRK	BAYINDIRLIK VE İSKAN BDL.	AYDIN

Demir KAHRAMAN	DSİ 21. BÖLGE MDL.	AYDIN
Mehmet ATILLA	KÖY HİZMETLERİ İL MDL.	AYDIN
Mehmet ELMACI	MTA BÖL.MDL.	BALIKESİR
Metin BULUT	MTA KBÖL. MDL.	BALIKESİR
Namık ÖZTEKİN	DSİ BÖLGE MDL	BALIKESİR
M. Yaşar ÖZEVİN	DSİ BÖLGE MDL.	BATMAN
Ahmet ANGILI	ÇİTOSAN BOZÖYÜK SER.FAB.	BİLECİK
Ertekin DÜZGÜNEŞ	DSİ BÖLGE MDL	BURSA
M. Mustafa COŞKUN	CEYLAN BENTONİT İŞL.MDL	ÇANKIRI
A. Kadir ŞEN	KALEBODUR SERAMİK FAB.	ÇANAKKALE
Namık ÇUHA		ÇORUM
Yahya ÖZPINAR	PAM.Ü.MÜH.FAKÜLTESİ Jeo.Müh.Bölümü	DENİZLİ
Mesut TUNCER		DIYARBAKIR
Cemil GÖK	DSİ BÖLGE MDL	DIYARBAKIR
Münir MENNAN	MTA BÖLGE MDL.	DIYARBAKIR
Rıfat ARICA	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	DIYARBAKIR
M. Kemal ÖNGÖREN	DSİ BÖLGE MDL.	EDİRNE
Murat İNCEÖZ	FİR.ÜN.MÜH.FAKÜLTESİ Jeo.Müh.Bölümü	ELAZIĞ
Nazım AKMAN	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	ELAZIĞ
Zekai ÜNAL	DSİ BÖLGE MDL.	ERZURUM
Mücahit ERÇOŞKUN	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	ERZURUM
Can AYDAY	A.Ü.UYDU VE UZAY BİL.ARAŞ.ENS.	ESKİŞEHİR
Gürkan YERSEL	A.Ü.MÜH.MİM.FAKÜLTESİ Mad.Müh.Bölümü	ESKİŞEHİR
Kadir SARIIZ	A.Ü.MÜH.MİM.FAKÜLTESİ Mad.Müh.Bölümü	ESKİŞEHİR
Selahattin KILIÇ	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	ESKİŞEHİR
Ali KÖSE	İLLER BANKASI 4. BÖLGE MDL.	ESKİŞEHİR
Şakir ÖZÇELİK	DSİ BÖLGE MDL.	ESKİŞEHİR
Ali SERİNDAĞ	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	GAZİANTEP
Ali YALÇIN	AK.ÜN.ISPARTA MÜH.FAK.Jeo.Müh.Bölümü	ISPARTA
Sami YALÇINKAYA	DSİ.BÖLGE MDL.	ISPARTA

Mete HANÇER	AK.ÜN.ISPARTA MÜH.FAK.Jeo.Müh.Bölümü	ISPARTA
Abuzer AKDOĞAN	İSDEMİR DEMİR ÇELİK FAB.	HATAY
Sabri DAĞKIRAN	BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	İÇEL
M. Şevket SELÇUK	KÖY HİZMETLERİ İL MDL.	İÇEL
Erol ÖZER	MERSİN ÜN.MÜH.FAK.Jeo. Müh. Bölümü	İÇEL
Rahmi EYÜBOĞLU	İTÜ MADEN FAK. Jeo. Müh. Bölümü	İSTANBUL
Yahya ÇİFTÇİ	İTÜ MADEN FAK. Jeo. Müh. Bölümü	İSTANBUL
Yavuz PALAKÇI	İSTANBUL METROSU 1. AŞAMA İNŞAATI	İSTANBUL
Abdullah TAŞTAN	BAKIRKÖY BELEDİYESİ	İSTANBUL
Esin GÜNAY	TÜBİTAK	İSTANBUL
Cafer YUMAK	KUTMAN MADENCİLİK	İSTANBUL
Hülya KILIÇ	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	İSTANBUL
Bülent ARMAN	ŞİŞE CAM FAB. A.Ş.	İSTANBUL
Hadiye YÜCEL	ENKA KASKTAŞ A.Ş.	İSTANBUL
Orhan ARKUN	ESAN ECZACIBAŞI	İSTANBUL
Özay TURNAOĞLU	KARAYOLLARI 17. BÖL.MDL.	İSTANBUL
Huriye TÜRKMEN	İLLER BANKASI 1. BÖL.MDL	İSTANBUL
Kaya KIRAÇ	STFA GRUP	İSTANBUL
Erhan AKAY	D.E.Ü.MÜH.FAK.Jeo.Müh.Bölümü	İZMİR
Serap GÜNDOĞAN	KARAYOLLARI BÖL.MDL	İZMİR
Ömer KÜÇÜMEN	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	İZMİR
Adil TAŞKIRAN	MTA BÖL.MDL.	İZMİR
Hakkı Batur DEMİRAY	DSİ BÖLGE MDL.	İZMİR
Tufan BİLGİSU	DSİ BÖLGE MDL.	İZMİR
Şerafettin ÇAKIR	KOCAELİ ÜN.MÜH.FAK. Jeo.Müh.Mölümü	İZMİR
Suzan PASVANOĞLU	KOCAELİ ÜN.MÜH.FAK. Jeo. Müh. Bölümü	İZMİR
Hüsnü AKYOL	ÇINKUR A.Ş. GN.MDL.	KAYSERİ
Sedat ÇELENK	DSİ 12. BÖLGE MDL.	KAYSERİ
Ali KAYA	DSİ 23. BÖLGE MDL.	KASTAMONU
Nesrin DEMİRKAYA	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	KASTAMONU

Bayram DEMİREL	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	KASTAMONU
Recep DEMİRCİ	BAYINDIRLIK İL MDL.	KIRIKKALE
Duygu İSTIRMAN	DSİ BÖLGE MDL.	KIRKLARELİ
Mustafa ADIR	MTA BÖL. MDL.	KONYA
Hürriyet GÖRGÜLÜ	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	KONYA
Namız YAVUZLAR	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	KONYA
Ali AYHAN	KARAYOLLARI BÖL.MDL.	KONYA
Fatih KAYALI	KROM MANYEZİT TUĞLA SAN.T.A.Ş.	KONYA
Bayram KAHVECİ	BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	KONYA
Abdulkadir BULDUK	MTA BÖLGE MDL.	KONYA
Ahmet İNAN	DSİ BÖLGE MDL.	KONYA
Gürsel KANSU	SEL.ÜN.MÜH.MİM.FAK.Jeo.Müh.Bölümü	KONYA
Nihat OKAY	TKİ KONYA LİNYİTLERİ İŞL.MÜESS.MDL.	KONYA
Mehmet KURUÇAY	DSİ BÖLGE MDL.	K. MARAŞ
Tuncay GÜRZ	DSİ BÖLGE MDL.	K. MARAŞ
Rıza CENGİZ	MTA BÖLGE MDL.	MALATYA
Hüseyin YILMAZ	MTA BÖLGE MDL.	MALATYA
Ali REÇBER	NİĞDE ÜN.MÜH.MİM.FAK. Jeo. Müh. Bölümü	NİĞDE
Erol GENÇ	KÖY HİZMETLERİ İL MDL.	ORDU
Hasan ÜÇPİRTİ	SAKARYA ÜN.MÜH.FAK.Jeo. Müh. Bölümü	SAKARYA
İhsan ELEMEN	DSİ 7. BÖLGE MDL.	SAMSUN
Alim ÇELİK	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	SAMSUN
Cemalettin DEMİRCİ	DSİ BÖLGE MDL.	SAMSUN
Musa ALPARSLAN	CUM.ÜN.MÜH.MİM.FAK.Jeo.Müh.Bölümü	SİVAS
Ahmet EFE	CUM.ÜN.MÜH.FAK. Jeo.Müh.Bölümü	SİVAS
Figen TEKMEK	DSİ BÖLGE MDL.	SİVAS
Osman HAMARAT	KARAYOLLARI BÖL.MDL.	SİVAS
Mehmet KOÇAK	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	SİVAS
Mesut ONARMAN	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	SİVAS
T. İbrahim GÖKDAĞ	DSİ BOYABAT BARAJI PROJE MDL.	SİNOP
M.A.KALYONCUOĞLU	MTA BÖLGE MDL.	TEKİRDAĞ

Ayhan YURTSEVER	MTA BÖL.MDL.	TEKİRDAĞ
Zafer BAKİ	DSİ BÖLGE MDL.	TRABZON
Deniz GÖÇ	MTA BÖLGE MDL.	TRABZON
Şahap MELEK	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	TRABZON
Ayşe MELEK	KARAYOLLARI BÖL.MDL.	TRABZON
Bülent YALÇINALP	K.T.Ü.MÜH.MİM.FAK. Jeo. Müh. Bölümü	TRABZON
Mehmet KIRCI	BAYINDIRLIK VE İSKAN MDL.	TRABZON
Mehmet İPEKSEVER	DSİ BÖLGE MDL.	ŞANLIURFA
Rasim CAN	DSİ 16. BÖLGE MDL.	ŞANLIURFA
Nevin AYDINOĞLU	DSİ BÖLGE MDL.	VAN
Orhan ZIRHLIOĞLU	DSİ BÖLGE MDL.	VAN
Şükrü ASLAN	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	VAN
Yaşar KALAYCI	KARAYOLLARI BÖL.MDL.	VAN.
Cemil KALAYCIÜOĞLU	BAYINDIRLIK VE İSKAN MDL.	VAN.
Demir ERKANOL	MTA BÖL.MDL.	VAN
Erol ORHAN	MTA BÖL. MDL.	ZONGULDAK
A. İhsan SEZER	TTK GN.MDL.İŞLETMELER DAİRESİ	ZONGULDAK
Metin ÇELİKÖRS	ERDEMİR HAMMADDE MDL.	ZONGULDAK
Turan SÖYLEMEZ	TTK AMASRA T.İ.M.	ZONGULDAK
Ümit GEZİCİ	TTK KOZLU MÜESSESESİ MDL.	ZONGULDAK
Hüseyin AKAÇ	TTK KOZLU MÜESSESESİ MDL.	ZONGULDAK
Nurhan UZUN	TTK GN. MDL.	ZONGULDAK
Ali BALTAŞ	TTK KARADON MÜESSESESİ MDL.	ZONGULDAK
M. Ali DEĞER	TTK KARADON MÜESSESESİ MDL.	ZONGULDAK
Tülay HALILOĞLU	TTK ÜZÜLMEZ MÜESSESESİ MDL.	ZONGULDAK
Ali Necmi ŞAHİN	TTK ÜZÜLMEZ MÜESSESESİ MDL.	ZONGULDAK
Vatan DEMİREL	MTA GN.MDL.ENER.HM.ETÜD VE AR.DAİ.	ANKARA
Pervin SALBACAK	MTA GN.MDL.FİZİBİLİTE ETÜDLERİ DAİ.	ANKARA
Turhan ÖZDEMİR	MTA GN.MDL.MADEN.ETÜD VE AR.DAİ.	ANKARA
Akif DİLEMRE	MTA GN.MDL.A.P.K.DAİ.	ANKARA
Şengül GENÇ	MTA GN.MDL.MAD.ANAL.VE TEK.DAİ.	ANKARA

Hayri ÖZDEMİR	MTA GN.MDL.UZAKTAN ALGILAMA	ANKARA
Ayşegül DİNÇAY	İLLER BANKASI GN.MDL.İÇME SUYU DAİ.	ANKARA
Orhan OZAN	İLLER BANKASI GNL.MDL.MAK.SON.DAİ.	ANKARA
Mine MENEKŞE	ETİBANK GN.MDL.MADEN ARAMA. DAİ.	ANKARA
Dündar ÇAĞLAR	PETROL İŞLERİ GN. MDL.	ANKARA
Hasan ŞİŞ	ULAŞTIRMA BAK. DLH İNŞAAT GN.MDL	ANKARA
Halit ALKAN	TPAO GN.MDL.ARAMA GRUBU	ANKARA
Levent ALKAN	KÖY HİZMETLERİ GN.MDL.	ANKARA
Hayati ÖZTÜRK	ÇİTOSAN GN.MDL	ANKARA
Senayi BULUT	TEK GN. MDL.	ANKARA
Hüseyin ULAŞ	TKİ GN.MDL.	ANKARA
Yılmaz TUNA	EİE GN. MDL.	ANKARA
Güven BOZ	AFET İŞLERİ GN.MDL.	ANKARA
Cumhur GAZİOĞLU	DSİ GN. MDL.	ANKARA
Kadir DİRİK	ODTÜ MÜH.MİM.FAK.Jeo. Müh. Bölümü	ANKARA
Hasan GÜNEY	HÜ.MÜH.FAK. Jeo.Müh. Bölümü	ANKARA
Mustafa ERDOĞAN	ANKARA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	ANKARA
Hanife KUTLU	ÇEVRE BAKANLIĞI	ANKARA
Erdal BİLGİNER	MTA GN.MDL.JEOLOJİ ETÜDLERİ DAİ.	ANKARA
Pınar TOKMAKKAYA	İLLER BANK. GN.MDL.İMAR PLAN.MDL.	ANKARA
Hüseyin ALAN	BAY. VE İSKAN BAK.TAP.İŞL.GN.MDL	ANKARA
Kenan KAYA	KARAYOLLARI GN.MDL.	ANKARA

ODA ÇALIŞANLARI

Haydar İLKER (JMO Sekreteri - 31.12.1995 tarihine kadar)
İlhan ESİM (Büro Amiri)
Serdar İLHAN
İsmail TUNÇ

1994-1996 döneminde özverili ve başarılı çalışmalarından dolayı Odamız organlarında görev alan üyelerimize, Oda çalışanlarına, birlikte çalışmaktan güç aldığımız TMMOB ve bağlı Odalarına teşekkür ederiz.

YÖNETİM KURULU

GÜNDEM T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 15. OLAĞAN GENEL KURULU

Odamızın 15. Olağan Genel Kurulu 10 Şubat 1996 Cumartesi günü saat: 10.00'da Oda Lokali'nde (Bayındır Sok. 7/1-3 Yenişehir-ANKARA) yapılacaktır. Çoğunluk sağlanmadığı takdirde, Genel Kurul 17 Şubat 1996 Cumartesi günü çoğunluk aranmaksızın saat: 10.00'da Çankaya Belediyesi Çokkatlı Otopark Müzayede Salonu'nda (Maltepe-ANKARA), aşağıdaki gündemle toplanacaktır.

Seçimler yukarıda belirtilen tarihleri izleyen Pazar günü 9.00-17.00 saatleri arasında Oda Lokali'nde (Bayındır Sok. 7/1-3 Yenişehir-ANKARA) yapılacaktır.

Birinci Gün

1. Açılış, Başkanlık Divanı seçimi,
2. Saygı duruşu,
3. Açılış konuşması,
4. Konukların konuşmaları,
5. Komisyonların seçilmesi,
6. Çalışma Raporu ve Denetleme Kurulu Raporunun okunması ve görüşülmesi,
7. Aklama,
8. Komisyon Raporlarının okunması ve görüşülmesi
9. Adayların tesbiti ve görüşülmesi,
10. Yeni döneme ilişkin dilek ve temenniler.

İkinci Gün

Seçimler

1. Oda Yönetim, Denetim ve Onur Kurulları,
2. TMMOB Yönetim, Denetim ve Onur Kurulu adayları,
3. TMMOB Delegasyonu.

Tüm delegelerimizi, Oda kimlik kartları ile birlikte, Genel Kurul çalışmalarına katılmaya çağırıyoruz.

**TMMOB
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

SUNUŞ

Yönetim Kurulumuz, 26 Şubat 1994 tarihinde toplanan 14. Olağan Genel ve 27 Şubat 1994 günü yapılan seçimler sonucu göreve başlamıştır. 4 Mart 1994 günü yaptığı ilk toplantısında ise görev dağılımını belirlemiştir.

Odamızda birbirinin devamı, aynı çalışma anlayışı ve ilkeleri benimseyen yönetimlerin uzun bir süre görev yapmaları kurumsallaşmaya ve istikrara önemli katkılar sağlamıştır. Bu uygun ortamda jeoloji mühendislerinin ortak çabalarından oluşan, ortak amaca yönelik başarı isteği ve yücelme duygusunu ifade eden meslek bilinci ile jeoloji mühendisliğini daha iyi uygulayabilmek, gereklerini yerine getirmek için uyulması zorunlu kuralları ifade eden meslek ahlakının güçlenmesi yönünde gelişmeler sağlanmıştır.

1997 yılının Odamız için özel bir anlamı bulunmaktadır. Bunun anlamı 50. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nın, Eylül 1977'de, İstanbul'da, "Çevre ve Jeoloji" konusunda, uluslararası nitelikte yapılacak olmasından kaynaklanmaktadır. 9.6.1994 tarihinde Yönetim Kurulu'muzun 107 Sayılı Kararı ile başlatılan bu girişim, planlandığı gibi sürdürülmekte olup, başarı ile sonuçlandırılacağına kuşku duymamaktayız.

Yönetim Kurulu'muz, Türkiye'de, bugünkü koşullarda mühendislerin ve mühendislik sorunlarının, özgün konumların bulunmasına karşın, genel sorunlar çerçevesinde yoğunlaştığı düşüncesiyle hareket ederek, TMMOB'yi son derece işlevsel ve gerekli bir örgüt olarak görmüş, destek olmuştur. Bu yaklaşımımız Birlik kamuoyunda övgüyle karşılanmıştır.

Diğer taraftan, JMO bir meslek örgütü olmasının yanında, bağımsız, özerk, demokratik bir örgüt olması nedeniyle dünya ve ülke gündemini kendi gündemi olarak görmüştür. Egemen kesim ve söylemlerle ters düşmeyi göze almış, bir toplumsal muhalefet odağı olarak etkinliklerini yürütmüştür.

15. Olağan Genel Kurulun öneri, katkı ve eleştirilerle yeni dönem çalışmalarına yön vereceğine inancımızı belirtir, seçilecek yeni Yönetim Kurulu'na ve tüm Oda organlarına çalışmalarında başarılar dileriz.

YÖNETİM KURULU

1994 - 1996 DÖNEMİ JMO YÖNETİM KURULU ÇALIŞMA PROGRAMI

26 - 27 Şubat 1994 tarihleri arasında yapılan 14. Olağan Genel Kurul sonunda göreve başlayan Yönetim Kurulu'muz, bir önceki dönemde olduğu gibi, bağlı kalacağı ilkeleri ve gerçekleştirmeyi düşündüğü çalışmaları tüm üyelerine duyurmayı görev bilmektedir. Böylece, Yönetim Kurulu'muz çalışmalarını belli bir programa bağlı olarak yürütme olanağına sahip olacak, diğer yandan üyelerin bu çalışmaları ve programa bağlılığı izlemeleri mümkün olabilecektir.

Demokratik geleneklerin ve kurumların tam olarak oluşmadığı ülkemizde, JMO gibi demokratik kitle meslek örgütlerinin bu yöndeki mücadelelerinin ve katkılarının oldukça önemli olduğunu düşünüyoruz. Bu nedenle demokrasi, insan hakları, özgürlük, laiklik, barış ve kardeşliğin toplumda kökleşmesi, şoven ve çağdışı düşüncelerin önlenmesi mücadelesini JMO'nun en temel varlık nedeni kabul ediyoruz.

Diğer yandan, demokrasi mücadelesindeki haklı isteklerimizi güçlü bir biçimde savunabilmemiz saygın ve güçlü bir örgüt olmamızla mümkündür. Bunun için JMO'nun mesleki deneyim ve birikimlerini (Genel jeoloji, madencilik, enerji hammaddeleri, petrol, jeoteknik, yeraltı suları, doğal afetler, kentleşme, çevre, kıyı ve deniz, eğitim, vb.), toplumsal yaşamda ortaya çıkabilecek ve jeoloji mühendisliğini ilgilendiren sorunları doğru saptayıp, oluşturulacak politikaları genel politikalara yansıtması bir zorunluluktur. Ancak böylesi bir çaba bizleri saygın ve güçlü bir örgüte ulaştırabilecektir.

1. ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI

Örgütlenme çalışmaları geçen dönem Yönetim Kurulu'nun temel uğraşlarının başında gelmiştir. İstanbul ve İzmir'de Şubeler kurulmuş yasal zorunluluk nedeniyle delegasyon sistemine geçilmiştir. Bu dönem örgütlenme çalışmalarının Yönetim Kurulu'nun kazandığı deneyime de bağlı olarak daha az zaman alacağına, görülen aksaklıkların giderilmesinin ise daha kolay olacağına inanıyoruz.

Yönetim Kurulu'muzun, bütün yasal ve fiili engellemelere karşın

kete geçirmek konularında gerekli girişimler yapılacaktır.

— Madencilik sektöründeki gelişmeler, gündemde olan 3213 sayılı Maden Yasası'nın değiştirilmesine yönelik çalışmalar, bugüne kadar olduğu gibi aynı duyarlılıkla izlenecek, gerekli girişimler sürdürülecektir. Çünkü, Yönetim Kurulu'muz madencilik sektörünün mesleğimiz açısından taşıdığı önemin bilincindedir.

— İmar ve Mühendislik Jeolojisi konularına Yönetim Kurulu'muz büyük bir önem vermektedir. Madencilik sektöründe 14 yıldır yaşanan olumsuz gelişmeler özellikle istihdam açısından üyelerimizi çok zor durumda bırakmıştır. Bu koşullarda mesleğimiz açısından en olumlu gelişme imar, mühendislik jeolojisi ve jeoteknik hizmetleri alanlarında olmuştur.

Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'nın 28 Haziran 1993 tarihinde yayınladığı Genelgeye karşı Odamızın oluşturduğu görüşlerin yaşama geçmesi için başlatılan çalışmalar yoğunlaştırılarak sürdürülecektir. Önümüzdeki dönem bu çalışmaların yoğun olarak sürdürüldüğü yerel yönetimlere ilişkin Yerel Yönetimlerde Jeoloji Hizmetleri adında bir komisyonun kurulmasının büyük yarar sağlayacağını düşünüyoruz.

— Geçen dönem Erzincan Depremi, doğal afetler konusunda Odamızın duyarlılığını ve haklılığını bir kez daha ortaya koymuştur. Deprem ve diğer afetlerle ilgili başlatılan çalışmalar ile mevzuat eksikliklerine yönelik önerilerimizin izlenmesi bu dönemde yoğun bir biçimde sürdürülecektir.

— Kıyı ile ilgili mevzuat değişiklikleri sık sık gündeme geliyor. Bu konuda olumsuz sonuçla karşılaşmamak için başlatılan çalışmaların sürdürülmesinde büyük yarar bulunmaktadır.

— Çevre sorunu hem dünyada hem de ülkemizde gün geçtikçe önemini artırmaktadır. BTK'da bu sorunun tek başına bir üyelik ve ona bağlı güçlü bir komisyonla ele alınması yoluna gidilecektir. Yönetim Kurulumuz bu sorunun üzerine kararlılıkla gitmeye, BTK üyeliğine ve komisyonuna destek olmaya özel bir önem verecektir.

— Yeraltıları Yasası, ilgili yönetmelikler ve bunların Çevre Yasası ile ilişkisi gün geçtikçe önem kazanmakta, uygulamadaki mevzuatlar yetersiz kalmaktadır. Konuya ilişkin Oda görüşlerimizi ortaya koy-

maya, sorunun takipçisi olmaya devam edeceğiz.

— Jeotermal enerjinin aranması ve kullanılmasına ilişkin yasal boşluk devam etmektedir. 31.12.1993 tarihinde Turizm Bakanlığı tarafından çıkarılan Jeotermal Yönetmeliği mesleğimizle ilgili önemli kazanımlar sunmaktadır. Ancak bunun yasa düzeyine ulaştırılması için çabalarımızı sürdürmemiz gerekmektedir.

III. ÜNİVERSİTE VE KAMU KURULUŞLARIYLA İLİŞKİLERİMİZ

YÖK'ün kuruluşu ile birlikte genel olarak üniversitelerde, özel olarak da jeoloji mühendisliği eğitiminde ciddi sorunlar ortaya çıkmıştır. Planlamaya dayanmayan, istihdam ile ilişkisi kurulmamış, ülkenin bilimsel ve teknolojik konumunu ve gelişmesini dikkate almayan politikalar, sorunları daha karmaşık hale getirmiş ve çözümünü oldukça zorlaştırmıştır.

Üniversitelerimizde bilimsel gelişme ancak özgür ortamlarda sağlanabilir. Demokratik bir üniversite bu özgür ortamların temelini oluşturmaktadır. Yönetim Kurulumuz bu mücadeleyi sürdürenlerle her zaman dayanışma içinde olacaktır.

Jeoloji mühendisliği eğitimi her yıl açılan yeni üniversite ve bölümlerle tam bir kaosa sürüklenmiş, eğitimin niteliğinin düşmesi yanında işsizlik çok büyük boyutlara ulaşmıştır. JMO olarak, bütün bu olumsuzluklara, bugüne kadar olduğu gibi, bundan sonra da karşı çıkmaya devam edeceğiz.

Büyük ölçüde jeoloji mühendisi istihdam eden kamu kuruluşlarıyla ilişkilerimize mesleğimizin, meslektaşlarımızın ve toplumun çıkarlarını gözeterek daha da güçlendirmeyi amaçlıyoruz. Diğer yandan, bu kurumların yönetimleriyle ilgili geliştirilecek ilişkilerin yanında, bu kurumlarda meslektaşlarımızın diğer çalışmalarla ilişkileri de büyük bir önem taşımaktadır. İşyeri temsilcilerimizin tüm çalışmalar arasında dayanışmayı güçlendirici roller üstlenmeleri desteklenecektir.

IV. BİLİMSEL VE TEKNİK ETKİNLİKLER

Bilimsel ve teknik kongre, sempozyum, konferans, vb. gibi etkinliklere bugüne kadar olduğu gibi devam edilecektir. Ancak, gerçekleştirilecek etkinliklerin nitelik yönünden daha iyi hale getirilmesi yönünde çaba gösterilecektir.

18 Mayıs 1994, JMO'nun kuruluşunun 20. yılıdır. Bu kuruluş günü ile ilgili şölen niteliği ağır basan bir etkinlik gerçekleştirilecektir. Bunun için geçen dönem başlatılan hazırlık çalışmalarına hız verilecektir.

Şubelerimizin kurulmasıyla bilimsel ve teknik etkinliklerimizi daha yaygın mekanlarda gerçekleştirme şansına sahip olduk. Geçen dönem İzmir'de gerçekleştirilen bu tür etkinliklerin yaygınlaştırılması için özendirici ve destek olucu bir tutum içinde olunacaktır.

Yönetim Kurulu'muz kurumlarda, üniversitelerde, Oda ve Şubelerde, bu dönem bilimsel ve teknik konferanslar düzenlemek istemekte ve buna yönelik program hazırlığına başlamış bulunmaktadır.

Oda olanaklarının elverdiği ölçüde örgün meslek içi eğitim programları oluşturmayı amaçlamaktayız.

50. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nın uluslararası olarak gerçekleştirilmesinin son derece yararlı olacağını düşünüyoruz. Uluslararası organizasyonların zorluklarını bildiğimiz için hazırlıklara en kısa sürede başlamayı planlıyoruz. Gerçekleştirilecek bu çapta bir organizasyonun mesleğimiz ve Odamız için önemli bir başarı oluşturacağına kuşku yoktur.

V. YAYIN ETKİNLİKLERİ

Başarı ile sürdürülen bu etkinliklerin daha nitelikli olarak devam etmesinde yarar bulunmaktadır. Sayısı beşe çıkan süreli yayınlarımızı zamanında, düzenli çıkarmak için her türlü özverili çalışma yapılacaktır. Şube ve temsilcilerimizin etkinliklerinin Haber Bülteni'nde daha kapsamlı yer alması için tüm çabalar gösterilecektir.

Üniversitelerimizin içinde bulunduğu koşullar dikkate alındığın-

da, süreli yayınlarımızın meslektaşlarımıza önemli olanaklar sunduğuna inanıyoruz. Diğer yandan süreli yayınlar dışındaki yayın etkinliklerimizin büyük bir ihtiyacı karşıladığını düşünüyoruz. ve bu çabalarımızı Oda olanakları ölçüsünde sürdürmeyi hedefliyoruz.

VI. EKONOMİK VE DEMOKRATİK SORUNLARIN ÇÖZÜMÜNE YÖNELİK ÇALIŞMALAR

Sendikalaşma İle İlgili Çalışmalar

Kamuda çalışanlarının son yıllarda yürüttükleri sendikal mücadeleler önemli boyutlar kazanmıştır. Kamu çalışanlarının sendikal mücadelelerini en başından beri destekleyen JMO, bu tutumunu devam ettirecektir. İşyerinde oluşturduğumuz, işyeri temsilcilerimizin sendikalarla işbirliği ve dayanışma içinde olmaları özendirilecek, gerekli her türlü yardım sağlanacaktır.

Kamuda ya da özel sektörde işçi statüsünde çalışan meslektaşlarımızın da ekonomik, sendikal ve iş güvenliği ile ilgili önemli sorunları bulunmaktadır. Oluşturacağımız komisyonlar ile tüm çalışanlar gibi bu meslektaşlarımızın sorunları ile de gücümüz oranında mücadele etmeye çalışacağız.

Özlük Hakları ile İlgili Çalışmalar

Özlük haklarına ve kazanılmış haklara yönelik saldırılar, bu hakların kapsamını daraltma girişimleri iktidarlar tarafından aralıksız sürdürülmektedir. Oluşturulacak komisyonun önerilerini de dikkate alacak olan Yönetim Kurulu'muz, ücret artışları, yan ödemeler, özel hizmet tazminatı, harcırah-maden yeri tazminatı, Emekli Sandığı Yasası, vb. gibi sorumlular üzerine kararlılıkla gidecektir. Karşılaşılabilecek hukuki sorunlar ile ilgili olarak Hukuk Bürosu oluşturulacaktır.

Serbest Çalışan Üyelerimizle İlgili Çalışmalar

Bu meslektaşlarımız özellikle mevzuat eksiklikleri ve yanlışlarından kaynaklanan sorunlarla karşı karşıya bulunmaktadırlar. Serbest çalışan meslektaşlarımızın sorunlarını saptayıp, çözüm önerileri getirecek

bir komisyon oluşturacağız. Yönetim Kurulu'muz, bu meslektaşlarımızın iş olanaklarını ve saygınlıklarını artırıcı her türlü çalışmayı yürütmektedir.

İşsizlik Sorunu

Bugün 2000'in üzerinde meslektaşımız işsizdir. İşsizlik, sosyo-ekonomik koşulların bir sonucudur. Eğitim-istihdam ilişkisinin kurulmadığı, yatırım, sanayileşme, üretim ve istihdam politikalarının terk edildiği ortamda bu sonuç kaçınılmazdır. Uygulanan yanlış politikaları eleştirmeye, doğru politikalar önermeye ve bunların savunucusu olmaya devam edeceğiz.

Demokrasi Anlayışımız

Türkiye, çizilmeye çalışılan bütün olumlu tablolara karşın, yoğun bir siyasal, sosyal ve ekonomik kriz ortamındadır ve bu kriz daha da derinleşmektedir.

Sorunların ancak demokrasi, insan hakları, özgürlük, laiklik, barış ve kardeşlik temelinde çözülebileceğine inanıyoruz. Şoven ve çağdışı düşüncelerin toplumu birleştirmekten çok ayırıştıracağını düşünüyoruz.

VII. SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER

Sosyal ve kültürel etkinlikler güçlendirilerek sürdürülecektir. Bu etkinliklerin büyük bir bölümünün gerçekleştirildiği Oda Lokali ve Bürosu yeniden düzenlenerek daha rahat yararlanılabilecek bir konuma getirilecektir.

Söyleşiler, sanatsal etkinlikler, jeoloji geceleri, vb. gibi sosyal ve kültürel etkinliklerin meslektaşlarımız arasında dayanışma artırıcı, toplumla bağlarını güçlendirici sonuçlar doğurduğuna inanmaktayız.

Odamız etkinliklerinin kamuoyuna daha yaygın ve etkin biçimde duyurulması için Basın Bürosu Komisyonu kurulacaktır.

SONUÇLAR

Yönetim Kurulumuz, üyelerimize açıkladığımız bu programın, toplum yararı, mesleki çıkar ve Oda kaynaklarının optimum kullanımı doğrultusunda başarı ile gerçekleştirileceğine inanmaktadır. Bu inancımızın üyelerimizin görüş, öneri, eleştirileri ve katkıları ile gerçekleşmemesi için hiçbir neden görmüyor, tüm üyelerimizi saygı ile selamlıyoruz.

I. ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI

Bağımsız ve özerk bir örgüt olan JMO'nun tek dayanağı üyeleridir. Bu potansiyelin harekete geçirilmesinde en temel sorunu örgütlenme oluşturmaktadır. 12 Eylül Rejimi tarafından öngörülen depolitizasyon, hemen tüm toplumsal kesimler üzerinde etkili olmuş, örgütlenme ve katılım sorunları yaratmıştır. Bu durum JMO için de geçerlidir. Ancak, birçok örgüt ve odalarla JMO'yu karşılaştırdığımızda, görece olarak daha başarılı bir konumda bulunmaktayız. Kuşkusuz bu durum demokrasi gelenek ve kültürünü yaratmış dinamik bir örgüt olmamızdan kaynaklanmıştır.

JMO'nun etkinlikleri yalnızca seçilmiş temsili organları tarafından gerçekleştirilmemektedir. Bu organlar, büyük ölçüde, oluşturulan çok sayıdaki kurulların, vb. gibi örgütlenmelerin eşgüdümünü sağlamakta, asıl üretimler ise bu örgütlenmeler tarafından gerçekleştirilmektedir. Dolayısıyla, kurulan şubeler, çok sayıdaki il ve işyeri temsilcilikleri ile kurul ve komisyonlar JMO'nun yaşam bulmasını sağlayan kılcal damarlarıdır. Yönetimimiz Oda gereksinimlerine bağlı olarak bu dinamik örgütlenmelerin yaratılması için büyük çaba göstermiştir.

Yönetim Kurulu'muzun üzerinde durduğu diğer bir konu da üyelerle doğrudan ilişkiler kurulması yönünde olmuştur. Bu amaçla ülkenin birçok yerinde, çok sayıda üye toplantısı yapılmıştır. Bu toplantıların birer küçük genel kurul niteliği taşımasının yanında, son derece yararlı olan öneri ve eleştirilerin iletilmesini sağlamıştır.

Geçen dönem kuruluşları tamamlanan, genel kurullarını başarı ile gerçekleştiren İstanbul ve İzmir Şubeleri, kurumsallaşma yönünde önemli aşamalar kaydetmiştir. 14. Genel Kurul'da yapılan değişiklikler ile Sakarya ili İstanbul, Balıkesir ili ise İzmir Şubelerine bağlanmıştır.

Delege Seçimleri

TMMOB Tüzüğü gereği bir zorunluluk olarak geçen dönem uyguladığımız delegasyon sistemi artık normal bir uygulama biçimini almıştır. 13-14 Ocak 1996 tarihlerinde şu il merkezlerinde delege seçimleri yapılmıştır.

ANKARA	(110) :	Konya, Karaman, Aksaray, Çankırı, Kırşehir, Kırıkkale, Nevşehir,
İSTANBUL	(42) :	Tekirdağ, Kırklareli, Edirne, Bursa, Kocaeli, Sakarya, Çanakkale, Yalova,
İZMİR	(34) :	Denizli, Manisa, Aydın, Uşak, Muğla, Balıkesir,
TRABZON	(14) :	Rize, Giresun, Ordu, Artvin, Gümüşhane, Bayburt, Erzurum, Kars, Ardahan,
SAMSUN	(3) :	Sinop, Amasya, Çorum,
ZONGULDAK	(6) :	Kastamonu, Bolu, Bartın, Karabük,
SİVAS	(4) :	Tokat, Yozgat, Kayseri, Erzincan,
VAN	(1) :	Bitlik, Muş, Ağrı, Hakkari, Iğdır,
MALATYA	(3) :	Adıyaman,
ELAZIĞ	(3) :	Bingöl, Tunceli,
ADANA	(12) :	Hatay, İçel, Niğde,
GAZİANTEP	(3) :	Kilis, Kahramanmaraş,
ANTALYA	(8) :	Isparta, Burdur,
ESKİŞEHİR	(5) :	Bilecik, Afyon, Kütahya,
DIYARBAKIR	(6) :	Siirt, Batman, Şırnak, Mardin, Urfa,

15. Olağan Genel Kurulu, doğal delegeler ile birlikte 283 delegenin katılımı ile gerçekleştirilecektir.

TMMOB

Türkiye'de günümüz koşullarında, mühendis ve mühendislik sorunları alt mühendislik sorunlarından çok, genel sorunlar çerçevesinde yoğunlaşmaktadır. Kamuda ya da özel sektörde ücretli çalışan mühendislerin, serbest çalışan mühendislerin sorunları ile mühendislik eğitimi ve istihdamı gibi konularda alt mühendislik disiplinlerinin özgün konuları bulunmasına karşın, sorunlar ağırlıklı olarak ortaktır. Dolayısıyla, bizler mühendis ve mimarların ortak örgütü olan TMMOB'yi son derece işlevsel ve gerekli bir örgüt olarak gördük.

TMMOB Yönetimi'nin bu dönem ortaya koyduğu çalışma anlayışı ve yaptığı etkinlikler, Yönetimimizin ve üyelerimizin desteğini kazan-

mış, kamuoyu ve medyanın da ilgisini çekmiştir.

JMO'nun TMMOB ile geleneksel olarak iyi olan ilişkileri bu dönem daha da geliştirilmiştir.

II. JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİNİN UYGULAMA ALANLARI İLE YETKİ VE SORUMLULUKLARINA İLİŞKİN ÇALIŞMALAR

Yönetim Kurulu, başta BTK olmak üzere değişik komisyonlarla birlikte bu sorunlara ilişkin olarak çalışmalar yürütmüştür. Hükümet krizlerine bağlı olarak yavaşlayan yasama faaliyetlerine karşın, jeoloji mühendisliği ile ilgili yasa, tüzük ve yönetmelik konularında hak ve çıkarlarımız korunmaya çalışılmış, mesleğimizi geliştirici öneriler hazırlanmıştır. Özellikle 1995 yılında ülke gündemini yoğun bir biçimde işgal eden Avrupa Gümrük Birliği tartışmaları ve bu sürecin jeoloji mühendisliğine olan etkileri araştırılmaya başlanmış, politikalar oluşturulmaya çalışılmıştır.

Avrupa Birliği ya da Avrupa Gümrük Birliği ile ilgili gelişmeleri mühendislik ve mimarlık hizmetleri, jeoloji mühendisliği hizmetleri ile doğrudan ilgili olarak gördük ve değerlendirdik. Hizmetlerin serbest dolaşımı aşamasında jeoloji mühendisliğinin uygulama alanlarının, yetki ve sorumlulukların önemli ölçüde etkileneceğini düşünüyoruz. Bu bilinçle meslektaşlarımızın kendi ülkelerinde yabancı mühendislerin taşeronu, teknisyeni konumuna düşmemeleri için gerekli çalışmalara başlanılmıştır.

Madencilik Sektörü

Türkiye, 1980'de yeni bir ekonomik modele yönelmiştir. Neoliberal bir anlayışa dayanan bu model, sanayileşme, kalkınma ve bölüşüm konularında birçok sorunlar yaratmıştır. Ülkede egemen hale gelen rant ekonomisi, milli geliri artırmadığı gibi zaten büyük olan gelir dağılımındaki farkı daha da adaletsiz hale getirmiştir. Bu olumsuz süreçten belki de en çok etkilenen madencilik sektörü olmuştur. Oysa, yarattığı yüksek katma değer, istihdam, bölgesel dengesizliklerin giderilmesine olumlu katkısı, döviz tasarrufu sağlaması, vb. gibi özellikleri

2000'Lİ YILLARA DOĞRU JEOLOJİ EĞİTİMİ

I- JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ EĞİTİMİ İSTATİSTİKLERİ
Türkiye'deki üniversitelerde 1994 yılında mevcut olan jeoloji mühendisliği bölümlerinin listesi ve bu bölümlere ait ÖSYM 1993-1994 yılı öğrenci-öğretim elemanı istatistikleri Tablo-1 ve Tablo-2'de sunulmuştur.

II- MÜHENDİSLİK EĞİTİMİNİN AMAÇLARI
Amerikan üniversitelerinde verilen eğitimin ve diplomaların tanınabilmesi için minimum şartları belirleyen ve bu şartlara uyan üniversitelere ruhsat (accreditation) veren özel, bağımsız ve özerk "Akreditasyon Kurulları" vardır. Mühendislik bilimleri ile ilgili olan "Accreditation Board for Engineering and Technology, Inc."e "ABET" denilmektedir. deneme ve uygulama ile kazanılan bilgiler yardımı ile doğal güçlerin ve malzemelerin insanlığın refahı ve mutluluğu için insanoğlunun hizmetine veya kullanımına en yararlı ve en ekonomik bir şekilde sunulmasını sağlayan bir meslek" olarak tanımlanmaktadır. ABET'e göre, böyle bir meslek elemanının yetiştirilmesinde ana hedefler şunlar olmalı ve bu hedefler müfredat programlarına yansıtılmalıdır:

- 1- Toplumun mühendislikle ilgili problemlerini tespit edebilme ve onlara pratik çözümler önerebilme yeteneğini geliştirme,
- 2- Mesleği ve toplumu ilgilendiren teknik sorunlara karşı duyarlı olabilme,
- 3- Mühendislik mesleği ve uygulamalarının ahlaki ve moral özelliklerini anlayabilme,

ve meslektaşlarının sağlık ve güvenliğinin korunmasında mesleğin rolünü ve sorumluluğunu kavrayabilme.

JEOLOJİ MÜHENDİSİ ARAŞTIRMA GÖREVLİLERİNİN BAZI SORUNLARI

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Ar. Gör. Dr. Hilton Oteli salonlarında iki panel düzenlendi. "2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi" panelini odamız Başkanı sayın Hikmet TÜMER yönetti. Konuşmacı olarak Prof. Dr. Mümin KÖKSOY (YÖK) Prof. Dr. Yavuz ERKAN (H.Ü), Prof. Dr. Vedat DOYURAN (O.D.T.Ü), Prof. Dr. Mahir VARDAR (İ.T.Ü) ve Yard.Doç. Dr. A. Ümran DOĞAN (A.Ü.F.F) katılmışlardır.

Çevre ve Jeoloji

Çevre konuları her geçen gün daha çok tartışılmaktadır. Bu konuların jeoloji ile ilişkisi ise yadsınamaz. JMO, 50. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nı "Çevre ve Jeoloji" adıyla uluslararası nitelikte düzenleme kararı olarak bu konuya ne kadar büyük bir önem verdiğini ortaya koymuştur.

Çevre sorunlarına çözüm getirmek için hazırlanan Çevre Kanunu Tasarısı ile Atık Suların Kanalizasyon Şebekesine Deşarj Yönetmeliği ve değiştirilmesi istenen ÇED Yönetmeliği konularında Oda görüşleri hazırlanmış ve ilgili yerlere sunulmuştur.

Diğer yandan altın madenciliği kapsamında gündeme gelen tartışmalarda konuya ilişkin görüşlerini oluşturarak kamuoyuna açıklamıştır.

III. EKONOMİK SORUNLAR

Türkiye'de 24 ocak 1980'den bugüne uygulanan neo-liberal politikalar, ekonomik krizi derinleştirmiş ve sürekli hale getirmiştir. Bu politikardan özellikle çalışan kesimler etkilenmiştir. Üyelerimizin büyük bölümünü oluşturan ücretli çalışanların sıkıntıları her geçen gün artmıştır. Ekonomik krizi aşma iddiası ile uygulamaya konulan 5 Nisan 1994 Ekonomik Önlemler Paketi ise çalışanların sorunlarını daha da ağırlaştırmıştır. JMO, çalışanlardan yana olan geleneksel politikalarını bu dönem de sürdürmüş, gücü oranında sorunların çözümüne katkı yapmaya çalışmıştır.

Sendikal Mücadele

Dünyada ve Türkiye'de İkinci Dünya Savaşı'ndan sonra yaşanan görece istikrar ve büyüme, 1970'lerden sonra yerini kriz ortamına bırakmıştır. Ortaya çıkan bu kriz sendikal mücadeleyi de etkilemiştir. İkinci Dünya Savaşı'ndan sonra uygulanan kitlesel üretim (Fordist üretim sistemi ve Taylorist yöntemler) modeli terk edilmiştir. Krizin aşılması için teknoloji tabanında büyük çaplı değişikliklere gidilmiş, eski teknolojilerin yerini ileri teknolojiler almaya başlamıştır. Bu gelişmelere bağlı olarak post-Fordist, esnek üretim modeli uygulamaya konulmuştur. "Esnek uzmanlık" ve "yalın üretim" biçimlerinde ortaya çıkan esnek üretim tarzında, toplumsal süreçlerde ve emeğin örgütlenmesinde esnekliği öngör-

müştür.

Sendikal sorunlar ya da sendikasızlaştırma, uluslararası bir uygulama olarak bu aşamada ortaya çıkmıştır. Taşeronlaştırma, yarım zamanlı çalışma, sigortasız çalışma, vb. gibi uygulamalar yaygınlaşmış, üretim bandındaki değişime bağlı olarak sendikal örgütlenmeye büyük engeller getirilmiştir.

Türkiye'deki gelişmeler de uluslararası gelişmelerle benzerlik göstermiştir. 12 Eylül rejimi ve Özal dönemlerinde hız kazanan emek karşıtı politikalar bir yandan gelir dağılımını emek aleyhine değiştirmiş, diğer yandan sendikasızlaştırmaya hız kazandırmıştır.

Bu dönemde sendikal alanda en büyük başarıyı kamu çalışanlarının mücadelesi oluşturmuştur. JMO, işçi ve kamu sendikaları ve demokratik örgütlerle her ortamda bir dayanışma ve işbirliği içinde olmuştur.

Özlük Hakları

Bu dönem kamuda çalışan üyelerimizle ilgili en anlamlı girişim 19 Kasım 1994'de, TMMOB tarafından, Ankara'da gerçekleştirilen Miting olmuştur. Olumsuz hava koşullarına karşın gerçekleştirilen Mitinge JMO üyeleri büyük bir katılım sağlamışlardır. JMO, bu programın hazırlanmasından sonuçlandırılmasına kadar her aşamada etkin bir şekilde yer almıştır.

Diğer yandan her bütçe döneminde JMO olarak yasama ve yürütme organlarına haklı isteklerimizi dile getirdik, kurumları arasında aynı işi yapan üyelerimize yapılan farklı uygulamaların düzeltilmesini istedik. Ancak, bütün haklılığımıza karşın, MTA'daki farklı özel hizmet tazminatı uygulamasını, kurumlar arasındaki ikramiyelerin farklı uygulanış biçimlerini gideremedik.

Serbest Çalışan Üyelerin Sorunları

Serbest çalışan üyelerimizin karşı karşıya olduğu en temel sorunlar, jeoloji mühendisliği hizmetlerinin niteliğine ilişkin norm ve standartlardaki ve bunlarla ilişkili mevzuattaki eksikliklerdir. Jeoloji mühendisliği ünvanı almış kişilerin yetki ve sorumlulukları yasal düzenlemelerden

çok, bazı kamu kurumlarının, yerel yönetimlerin zaman zaman değişen yönetmelikleriyle belirlenmiştir. 1938 yılında yürürlüğe giren 3458 Sayılı Mühendislik Yasası ise son derece yetersizdir. JMO, bütün bu sorunların üzerine bundan önceki dönemlerde olduğu gibi bu dönem de kararlı bir biçimde gitmiştir. Her yıl günün koşullarına uygun olarak belirlediğimiz asgari ücret tarifeleri ile de meslektaşlarımızın emeklerinin karşılıklarını alabilmelerine olanak sağlanmıştır.

İşsiz Üyelerin Sorunları

Neo-liberal politikaların uygulandığı koşullarda yalnız jeoloji mühendisleri ile sınırlı olmayan, hemen tüm mühendis ve mimarları kapsayan yaygın bir işsizlik sorunu ortaya çıkmıştır. Bunun başlıca nedeni sanayileşme, yatırım ve istihdam konularına önem vermeyen rant ekonomisinin benimsenmesidir. Ülke gerçeklerine ters olan bu uygulamaları, JMO olarak ve üst örgütümüz TMMOB ile birlikte her ortamda eleştirdik, baskı gücümüzü kullanmaya çalıştık.

JMO, nitelikli işgücünde ortaya çıkan bu işsizliği ülke için bir kayıp olarak değerlendirmekte, hakça bir bölüşümü gözeten sanayileşme, yatırım, istihdam politikalarını önermekte ve nitelikli işgücü ihtiyacının eğitim planlamasına dayalı olarak karşılanmasını savunmaktadır.

IV. JMO VE DEMOKRASİ MÜCADELESİ

12 Eylül Askeri Darbesinden günümüze en çok tartışılan konuların başında demokratikleşme gelmektedir. Anayasada yapılan sınırlı değişiklikler de bu tartışmaları azaltmamıştır. Çünkü, bu değişiklikler biçimsel değişiklikler olup, 12 Eylül Rejiminin özüne yönelik olarak gerçekleşmemiştir.

Bugün bir yandan temsili demokrasi idealize edilmekte, ama diğer yandan temsili demokrasinin ilke ve kuralları gözardı edilmekte, yasaklar ile sınırları daraltılmaya çalışılmakta, katılıma ise hemen hemen hiç olanak tanınmamaktadır. Bu yasakçı anlayış demokrasiyi partiler rekabetine, seçimlere ve hükümet kurma yöntemine indirgenmiştir. İlgiden eyleme kadar uzanan, kişilerin ve örgütlerin mevcut sistem karşısında-

15 - 16 HAZİRAN

15-16 Haziran direnişi ve kazanılan zafer Türkiye'de sınıflar mücadelesinin kilometre taşlarından birisidir. Egemenlerce sıkça tekrarlanan "1991 Anayasası'nın bu ülkeye bol geldiği" demagojisi, DİSK'i, sınıf sendikacılığını tamamen sılıp, kendi güdümlerinde işlevlenecek Türk-İş'i tek sendika yapma planları ile somutlanmıştır. Böylece yasa önerileri ve hatta yasalarla giderek yükselen işçi sınıfının ve emekçilerin mücadelesini kırabileceklerini düşünen sermaye grupları, bilim-inanç etkileşiminin herşeyin üstünde olduğunu unutmışlardır. İktidardaki AP hükümetiyle en son 13 Haziran'da yapılan görüşmeler de bir sonuç vermemişti. Ancak son günün bu direnişinin kabul e-

nyla kendi tır. Bu kara çeşitli halk ke onay almış vı meye başlam başbakanı D dan "Ayaklanı direniş işçi asker ve poli sıyla püskür miştir. Sonuç kişi ölmüş, 4 kartılmış, 16 hakkında dav bu davalar mahkemelere olay örtbas ec Ancak son günün bu direnişinin kabul e-

KAMU ÇALIŞANLARI DEMOKRASİ DERSİ VERDİ

Kamu çalışanları 17-18 Haziran'da Ankara'da, ülkemizin demokrasi tarihindeki yerlerini aldılar. Yüz bine yakınsan yığınlar Hipodrom'dan Kızılay Meydanına kadar yürüdüler. Kızılay Meydanında iki gün ve bir gece oturdular. Halkı ve mesru temele dayanan mücadelesini hükümet dahil ürdüler. Grevli, toplu-sozleşmeli sendikal hak mücadelesinin deparçası olduğunu kanıtladılar. Kamu çalışanlarının eylem takvimini 15 Haziran'da sendika başkanlarının Güven parkta oturma eylemiyle bağladı. Çalışanlar sendikası başkanlarına gündüz ve gece destek verdiler.

17 Haziran'daki büyük yürüyüş ve Kızılay'da iki gün bir gece oturma eyleminden sonra, 20 Haziran'da işyerlerinde işi yavaşlatma eylemleri yapıldı. 20 Haziran günleri ise Ankara'da işyeri yeni koşulların tartışılmasına kapandı.

12 Mart gecesi ve eski bir senaryo...

21. yüzyıla eşitlikçi ümitsiz, egemen sınıfların sürdürdüğü politikalar sonucunda, her geçen gün yoğunlaşan sorunlarla karşı karşıyadır. Yılda yüzlerce işçi işsizleşti. Ülkemiz dünyada enflasyon...

DESTEK PANKARTI

Kamu çalışanlarının sürdürdüğü mücadeleye güç vermek amacı ile Kamu Çalışanlarının Grevli Toplu Sözleşmeli Sendikal Hak Mücadelelerini destekleyen bir pankart JMO önüne asıldı.

ÖZELLEŞTİRMEYE

- BASKI YASALARINA....
- ADALETSİZ VERGİ YASALARINA...
- GREVSİZ, TOPLUSÖZLEŞMESİZ SENDİKAYA...

KARŞI

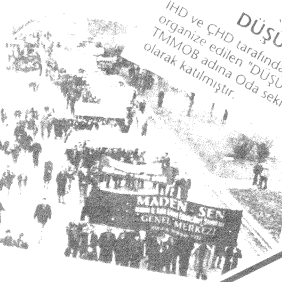
29 Ocak 1994 cumartesi günü, Ankara Demokrasi Platformu tarafından, ÖZELLEŞTİRME'ye, BASKI YASALARI'na, ADALETSİZ VERGİ YASALARI'na ve GREVSİZ-TOPLUSÖZLEŞMESİZ SENDİKA'ya karşı, Etilik Kasalar'da miting gerçekleştirildi.

MİTİNG



Saat 12.00'de, eski garajlarda toplanılarak, kortejler şeklinde miting alanına yürüldü. Havanın kötü olmasına rağmen, yaklaşık 15 bin kişilik bir katılımın gerçekleştiği miting oldukça olgun bir havada geçti.

Mühendis ve Mimarlar olarak mitinge TMMOB pankartı altında katıldık. Aynı gün bazı odaların Ankara şubelerinin seçimleri olduğundan dolayı, mühendis ve mimarların mitinge katılımı sınırlı oldu. Katılanların büyük bir çoğunluğu meslektaşlarımız idi. Ayrıca Kamu Çalışanları



17 Haziran'da mitingde, DÜŞÜNCE ÖZGÜRLÜĞÜ sloganlarının atıldığı miting'de, TMMOB adına Oda sekreterimiz Haydar İLKER konuşmacı olarak katılmıştır.

12 Mart gecesi Türkiye'de eski bir senaryonun son versiyonu yumuşak karına bıçak çekildi... Mezhop katına bıçak diye başlatılıp, sağ-sol çatışması olarak sonlandırılmaya çalışılan bir sıcak süreçte günümüzün dem alt üst ettirildi. Ve hemen arkasından medya denilen kamusal alanın ekonominin önüne geçmesiyle, ekonominin da yetimden koptu, bunlarla da yetimden koptu, bunlarla da yetimden koptu... Barışın aydın alevleri bugüne değin kendilerini anlaşılmamasına tepki olarak, iki-üç ölü bahanesiyle provakasyona gelyıldılar... Gece yarın Amasra gelmesinlerdi... Çorlu'nun mahalleleri taranıp üç kişi selim davransınlar. "Biz bu filmi daha önce seyretmişiz" diye kampanyaları da açıldı... Evet... Bu film daha önce de oynanmıştı. Çorum'da, Malatya'da, Van'da, Sivas'ta, Malatya'da yüzlerce oyuncu sahneden oynanmıştı. Doğru... Bu film Türkiye'de oynanmıştı... Türkiye'de oynanmıştı...

ki durumlarını, tutumlarını ve davranışlarını ifade eden katılımı yalnızca partilerle açıklamak mümkün değildir. Sendikalar, meslek örgütleri, dernekler, vb. gibi örgütler artık siyasal katılımın, demokrasinin önemli araçları haline gelmişlerdir.

Bu ilkeleri benimsemiş olan JMO, demokratikleşme sorununun ancak kararlı ve örgütlü bir mücadele ile çözülebileceğine inanmış ve hep bu yönde bir tutum içinde olmuştur. Demokratikleşmeyi kendi dışımızdakilerden beklemek, hele siyasal islamı, şoven milliyetçiliği çözüm olarak görmek ise mümkün değildir.

Diğer taraftan, bugün Türkiye'nin en önemli sorunu Güneydoğu ya da Kürt sorununda önemli bir gelişme sağlanamamıştır. JMO olarak, yıllardır yalnızca askeri çözümde ısrar edilmesini ülke kaynaklarının boşa harcanması biçiminde değerlendirdik. Oysa, bu sorun en başta bir demokrasi sorunudur. Alınacak ekonomik ve sosyal önlemlerle bu sorunun barış, kardeşlik ve demokrasi temelinde çözülmesi mümkündür. JMO, bu yöndeki girişimleri her zaman desteklemiştir.

V. BİLİMSEL VE TEKNİK ETKİNLİKLER

1 - 47. Türkiye Jeoloji Kurultayı

21 - 25 Şubat 1994 tarihleri arasında MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi ve Hilton salonlarında gerçekleştirilmiştir. Kurultaya ülkenin değişik yörelerinden kamu ve özel kuruluşlar ile üniversitelerden yoğun bir katılım gerçekleşmiştir. Yurtdışından Kıbrıs, Özbekistan, İngiltere, Almanya, ABD, Fransa, Avustralya ve Norveç'ten bildirilerle katılımın gerçekleştiği Kurultay, özgün araştırmaların sunulduğu, tartışmaların yaşandığı mesleki bir platform oluşturmuştur.

Kurultay Düzenleme Kurulu

- Başkan : Prof. Dr. Önder ÖZTUNALI
 II. Başkan : Dr. Tuncay ERCAN
 Yazman : Dr. Sefer ÖRÇEN
 Sayman : Mehmet Yüksel BARKURT
 Üyeler : Hikmet TÜMER

Bu film önce de oynandı. Çorlu Kahramanları

Yüz sahilde

Türkiye'de

48. Türkiye Jeoloji Kurultayı

48. Türkiye Jeoloji Kurultayı-1995

1600'e yakın teknik elemanın katılımıyla Ankara'da MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi ve Hilton salonlarında 20/24 Şubat tarihleri arasında yapıldı.

Kurultay'a Ankara dışından kamu ve özel kuruluşlar ile ün-

versiteler den katılımın yoğunluğu dikkati çekti.

Kurultay'da sözlü bildirenlerin büyük bir bölümü üniversitelerin jeoloji mühendisliği bölümlerindeki öğretim üyeleri tarafından sunuldu. Yurtdışından; Keele Üniversitesi (İngiltere), Naney Üniversitesi (Fransa), Tel Aviv Üniversitesi (İsrail), Adelaide Üniversitesi (Avustralya), Nevada Üniversitesi ve Maden Bürosu Araştırma Merkezi (ABD), Tiran Üniversitesi (Arnavutluk), Shahrud Üniversitesi (İran), Mısır Jeolojik Araştırmalar ve Madenler Birliği (Mısır) ve Askabad (Türkmenistan)'da görev yapan araştırmacılar tarafından hazırlanan bildiriler de ilgiyle izlendi.

Beş gün boyunca süren kurultayda yoğun katılım sağladığı oniki oturumda (Mühendislik Jeolojisi Maden Yatakları I-II, İzmit Körfezi I-II, Genel Jeolojik Petrol Jeolojisi, Jeotermal-Hidrojeoloji, Deniz Jeolojisi, Magmatizma ve Konferanslar Oturumu) kur-



DEPREM VE ETKİLERİ PANELİ

Temsilcilik olarak Erzincan depreminin yıl dönümü olan 13 Mart tarihinde "Deprem ve Etkileri" başlıklı bir panel düzenlenmiş, panele ilgi oldukça fazla olmuş ve başarılı geçmiştir. Vali yardımcısı, Bölge müdürleri çok sayıda mühendis ve öğrencilerin katılımıyla basın oldukça ilgi gösterdiği panel yapılmıştır. Panelde MTA Genel Müdürlüğünden Dr. Fuat ŞAROĞLU, Afet İşleri Genel Müdürlüğünden Nejat BAYÜLKE, Çukurova Üniversitesinden Altay ACAR konuşmacı olarak katılmış, Paneli il temsilcisi Sedat TÜRKMEN yönetmiştir.

Panelde konuşan Dr. Fuat ŞAROĞLU Türkiye'nin aktif fay kuşaklarını anlatmış deprem bölgesi haritasının yenilenmesi gereğini vurgulamıştır. Şar-özelliklerini anlatmış Türkiye'de meydana gelen büyük depremlerin sıklığına işaret etmiştir. Adana ve çevresinde 200 yıldan bu yana büyük deprem belirlen Şaroğlu Adanalıları deprem oluştuğu bakımından uyarmıştır.

Nejat BAYÜLKE konuşmasında mevcut deprem yönetmeliklerinin tam olarak uygulanmadığını meydana gelen depremlerde bu durumun daha bariz masında kontrol işlevinin tam olarak yapılmaması gerektiğini vurgulamıştır. Bina inşaatlarında de-

İZMİR'DE JEOTEKNİK SEMPOZYUMU

damızın İzmir Şubesi ile Belediyesinin ortaklaşa Sorunları Sempozyumu 22-24 Aralık tarihleri arasında yapıldı.

İslah yöntemleri, dolgu ve atık sahalarında oluşan zemin kirlenmesi ve çözümleri gibi jeoteknik problemler konularını kapsayan iki slayt gösterisi sunuldu. Konferanslar arasında simulan Katastro-

Odamızın Merkez yönetim kurulu başkanı Behiç ÇONGAR'ın yönettiği panele, Boğaziçi Üniversitesinin zemin mekân DURGUNOĞLU Üniversitesi Bölümü D17-

47. TÜRKİYE JEOLOJİ KURULTAYI

"Hepinizin bildiği gibi, en değerli doğal kaynaklarımızın başında gelen su kaynaklarımız, son yıllarda, hızlı nüfus artışı, kentsel endüstri alanlarının yayılımı ve tarımda kontrolsüz ilaç ve gübre kullanımı karşısında savunmasız kaldı. Hızla bu en değerli doğal kaynağımızı kirletiyoruz. Bu kaynağın yasa ve yönetmeliklerle korunamayacağı, ancak toplumun bilinçlenmesi ile korunabileceği açıkça görülmektedir."



"47. TÜRKİYE JEOLOJİ KURULTAYI-1994" 1500'e yakın teknik elemanın katılımıyla Ankara'da MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi ve Hilton salonlarında 21/25 Şubat tarihleri arasında yapıldı. Kurultaya Ankara dışından kamu ve özel kuruluşlar ile üniversitelerden katılımın yoğunluğu dikkati çekti.

Kurultayda sözlü bildirenlerin büyük bir bölümü üniversitelerin jeoloji mühendisliği bölümlerindeki öğretim üyeleri tarafından sunuldu. Yurtdışından; Yakın Doğu Üniversitesi (Lefkoşe-Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti), Özbekistan Jeoloji-Jeofizik Enstitüsü Bilimler Akademisi (Taşkent-Özbekistan), Bristol, Leicester ve Keele Üniversiteleri (İngiltere), Frankfurt, Tübingen ve Strasbourg Üniversiteleri (Almanya), Nevada ve Iowa Üniversiteleri (ABD), Paris Üniversitesi (Fransa), Adelaide Üniversitesi (Avustralya) ve Bergen Üniversitesi'nde (Norveç) nde görev yapan araştırmacılar tarafından hazırlanan bildiriler de ilgiyle izlendi.

Beş gün süren kurultay süresince yoğun katılımın yaşandığı yirmialtı oturumda (Mühendislik Jeolojisi I-II-III, Paleontoloji, Endüstriyel Hammaddeler, Genel Jeoloji I-II-III, Hidrojeoloji I-II, Genç Tektonik, Mineraloji-Petrografi I-II, Sedimentoloji I-II, Maden Yatakları I-II, Volkanizma, Jeotermal Enerji, Tektonik, Çevre Jeolojisi, Kömür Jeolojisi, Magmatizma, Jeokimya ve

Karma Jeoloji yüzelli sözlü bildiri, 4 slayt gösterisi ve bir video gösterisi sunuldu. Ayrıca Hilton Oteli Salonlarında, Çarşamba günü, 'Metro ve Tünelcilik' ve 'Temel Kazıklar' konularında, Amerikan LUIS BERGER firması uzmanlarından Dr. John Egberg ile Alman BAUER firması uzmanlarından E. Stötzer birer konferans verdiler. Ayrıca kendisi ile gurur duyduğumuz, değerli meslektaşımız, Almanya Berlin Üniversitesi öğretim üyelerinden, Ond. Prof. Dr. Muhammet Saat'ın 'Yeryüzeri ve İnsan-Jeokimyanın Jeolojik ve Antropolojik Kökeni' konulu konferansı büyük bir ilgiyle izlendi. Yine Hilton Oteli Salonlarında "KENTLERDE SU VE ÇEVRE" paneli yapıldı. Panel başkanlığını DSI Gn. Md.lüğü Etüt ve Plan Dairesi Başkanı Hüseyin YAVUZ yaptı. Konuşmacı olarak İller Bankası İşme Şüye Dairesi Başkan Yardımcısı Ayfer ÖRGE, ASKİ Gn. Md. Yrd. cısı Nevzat TAŞSEVEN ile odamız başkanı Behiç ÇONGAR katılmışlardır.

Jeoloji Mühendisleri Odası tarafından, Üniversitelerin Jeoloji Mühendisliği Bölümlerinde eğitim gören öğrencileri çalışmaya özendirici olarak her yıl düzenlenen "En İyi Staj Raporu Yarışması"nda 1993 yılı birinciliğini kazanan Tuncay KABAOSMAN (Selçuk Üniversitesi), İkinci Ahsen ERKAN (İTÜ) ve üçüncü, Dilek İNALSU (AÜFF) ya ödülleri törenle kurultay sırasında verildi.

Rıfkı BİLGİN
Halil TÜRKMEN
Hamdi MENGİ

Kentlerde Su ve Çevre Paneli

Başkan : Hüseyin YAVUZ (DSİ)
Panelistler : Ayfer ÖRGE (İller Bankası)
Nevzat TAŞSEVER (ASKİ)
Behiç ÇONGAR (JMO)

Altın Çekiç Ödülleri

Kurultay açılışında ödüller sahiplerine törenle verilmiştir.

Altın Çekiç Jeoloji Bilim Ödülü : Prof. Dr. Altan GÜMÜŞ
Altın Çekiç Araştırma Ödülleri :
1 - Uygulamalı Jeoloji Dalında : Dr. Turgut ÖZTAŞ
2 - Maden Yatakları-Jeokimya Dalında: Prof. Dr. Atilla AKYOL
Prof. Dr. Selçuk TOKEL
3 - Genel Jeoloji Dalında : Doç. Dr. Nurdan İNAN

Hizmet Ödülleri

23.2.1994 günü düzenlenen geleneksel Jeoloji Gecesi'nde ise Hizmet Ödülleri törenle sahiplerine verilmiştir.

Hizmet Ödülü Alanlar

Prof. Dr. Önder ÖZTUNALI
İsmail Hakkı KULAKSIZOĞLU
Dr. Tandoğan ENGİN
Dr. H. Erdal ŞEKERCİOĞLU
Tahir ÇEBİ
Vedat OYGÜR
Yavuz Faruk SÜTÇÜ
Cumhur BAT
Cumhur GAZİOĞLU

2 - Konferanslar

- 11.05.1994 “Japonya'nın Epitermal Altın Yatakları ve Jeotermal Enerji Potansiyeli” Prof. Dr. USCHIJIMA Hilton/ANKARA
- 02.07.1994 “Sismik/Sekans Stratigrafi” Süleyman TURGUT MTA/ANKARA
- 10.12.1994 “GAP” Behiç ÇONGAR JMO Lokali
- 24.12.1994 “Endüstriyel Hammaddelerin Genel Perspektifi ve Türkiye İçin Önemi” Taner İRKEÇ, JMO Lokali
- 07.01.1995 “Diri Faylar ve Deprem” Dr. Fuat ŞAROĞLU JMO Lokali
- 21.01.1995 “Nükleer Enerji” Yılmaz BEKTUR, JMO Lokali
- 04.02.1995 “Post Modernizm ve Jeoloji” Ayhan SOL, JMO Lokali
- 18.02.1995 “Otoyollar” İlyas YILMAZER, Arif MERDOL JMO Lokali

3 - 48. Türkiye Jeoloji Kurultayı

48. Türkiye Jeoloji Kurultayı 20 - 24 Şubat 1995 tarihleri arasında MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi ve Hilton salonlarında yapıldı. Kurultaya yurtiçinden ve İngiltere, Fransa, İsrail, Avustralya, ABD, Arnavutluk, İran, Mısır, Türkmenistan'dan çok sayıda bildiri ile katılım oldu.

Kurultay Düzenleme Kurulu

- Başkan : Prof. Dr. Yavuz ERKAN
- II. Başkan : Behiç ÇONGAR
- Yazman : Hikmet TÜMER
- Sayman : Bahadır ŞAHİN
- Üyeler : Tahir ÇEBİ
Vedat OYGÜR
Oğuz DEMİRKIRAN
Aydın Bülent BAŞ
İlker ŞENGÜLER

- Erdem ÇÖREKÇİOĞLU
- Hamdi MENGİ
- Cumhur GAZİOĞLU
- Metin YILMAZ
- Sancar KASAR
- Fatma Türkan KOYUNCU
- Seval OĞUZCAN
- Rıfkı BİLGİN
- Hasan GÜNEY

2000'li Yıllarda Jeoloji Eğitimi Paneli

- | | | | |
|-------------|---|--------------------------|------|
| Başkan | : | Hikmet TÜMER | JMO |
| Panelistler | : | Prof. Dr. Mümin KÖKSOY | YÖK |
| | | Prof. Dr. Yavuz ERKAN | HÜ |
| | | Prof. Dr. Vedat DOYURAN | ODTÜ |
| | | Yrd.Doç.Dr.A.Umran DOĞAN | AÜ |

Türkiye Altın Madenciliği Paneli

- | | | | |
|-------------|---|-----------------------|----------|
| Başkan | : | Vedat OYGÜR | MTA |
| Panelistler | : | Prof. Dr. Ayhan ERLER | ODTÜ |
| | | Sabri KARAHAN | COMINCO |
| | | Mehmet YILMAZ | TÜPRAG |
| | | Dr. Hüseyin YILMAZ | EUROGOLD |

Altın Çekiç Ödülleri

Altın Çekiç Ödülleri Kurultay açılış oturumunda verildi.

- | | | |
|--|---|----------------------------|
| Altın Çekiç Jeoloji Bilim Ödülü | : | Prof. Dr. Cahit HEVLVACI |
| Altın Çekiç Araştırma Ödülleri | | |
| 1- Genel Jeoloji Dalında | : | Doç. Dr. Atike NAZİK |
| | | : Yard.Doç.Dr.Kemal GÜRBÜZ |
| 2- Mineraloji ve Petrografi Dalında | : | Yrd.Doç.Dr.A.Umran DOĞAN |
| 3- Maden Yatakları ve Jeokimya Dalında | : | Yrd.Doç.Dr.Hüseyin ÖZTÜRK |

Hizmet Ödülleri

22.2.1995 günü düzenlenen Geleneksel Jeoloji Gecesinde ise Hizmet Ödülleri törenle sahiplerine verilmiştir.

Hizmet Ödülü Alanlar

Prof. Dr. Yavuz ERKAN
Behiç ÇONGAR
Kaler SÜMERMAN
Dr. Sefer ÖRÇEN
Ayhan KÖSEBALABAN
İlker ŞENGÜLER

Uluslararası Jeoloji ve Çevre Sempozyumu

Bilindiği gibi Oda Yönetim Kurulu'muz Türkiye Jeoloji Kurultayı'nın 50. sını uluslararası bir etkinlik olarak gerçekleştirme yolunda bir karar almıştır. Bu doğrultuda yapılan ön çalışmalar sonucunda 1997 yılında İstanbul'da "Uluslararası Jeoloji ve Çevre Sempozyumu" düzenlenmesine karar verilmiştir. Sempozyum Düzenleme Kurulu aşağıdaki meslektaşlarımızdan oluşmuştur.

Başkan	:	Prof. Dr. Muharrem SATIR
Baykan Yrd.	:	Dr. Umran DOĞAN Vedat OYGÜR Hikmet TÜMER
Sekreteryaya	:	Dr. İlyas YILMAZER Mesude AYDAN Murat ÜNAL M. Ali GENÇ
Sayman	:	İlker ŞENGÜLER
Üyeler	:	Doç. Dr. Turgut ÖZTAŞ Dr. Meral DOĞAN Dr. Zeynel DEMİREL Dr. Mustafa ŞENEL İbrahim SELVİ

Düzenleme Kurulu ilk duyuruyu hazırlayarak gerekli önbilgileri ve Sempozyum takvimini ulusal ve uluslararası anlamda gerekli çevrelere göndermiş ve çeşitli yayınlarda duyurumuzun yer almasını sağlamıştır. İlk duyurumuz ayrıca Haber Bülteni'mizde de yayınlanarak üyelerimize ulaştırılmıştır. Bugüne kadar 150'den fazla yerli ve yabancı bilim adamının katılacağını bildirdiği sempozyumumuzun düzenleme çalışmaları devam etmektedir.

VI - YAYIN ETKİNLİKLERİ

Jeoloji Mühendisleri Odası, mesleğimiz ile ilgili bilimsel ve teknik çalışmaların sonuçlarını, süreli yayınlar ve kaynak kitaplar aracılığı ile meslektaşlarımızın hizmetine sunmayı bir görev kabul etmiştir. Ayrıca, JMO, üniversitelerimizde sıkıntısı çekilen ders kitaplarının yayımını sağlayarak bu alana da gereken duyarlılığı göstermiştir. Yayın kurullarımızda görev yapan çok sayıdaki meslektaşımızın gerçekleştirdiği özverili çalışmalar sonucunda JMO yayınları gerek nicelik, gerekse nitelik açısından oldukça önemli bir noktaya ulaşmıştır. TJB ve JMD gibi iki süreli yayının yanında geçtiğimiz dönem yayınına başladığımız Enerji Bülteni ve Türkiye Jeoloji Araştırmaları Özleri düzenli bir şekilde yayınlanmaya devam edilmiştir.

Bu yayınlara ek olarak 48 yıldır aralıksız olarak yayınlanan Türkiye Jeoloji Bülteni'nde yer alan makalelerin İngilizce baskılarının yer aldığı "Geological Bulletin of Turkey" adlı yeni bir süreli yayına daha başlamış bulunuyoruz.

Meslektaşlarımızın bilimsel ve teknik üretimlerinin yer aldığı bu yayınların dışında mesleki, siyasi, sosyal ve kültürel konuların yer aldığı JMO Haber Bülteni geçtiğimiz dönem ulaştığı düzeyi bu dönemde koruyarak devam ettirmiştir.

Türkiye Jeoloji Bülteni:

Jeolojinin çeşitli dallarında yapılmış araştırmaların yer aldığı TJB bu dönem de geçmiş dönemlerde olduğu gibi yılda 2 kez olmak üzere 4 kez yayınlanmıştır. Bültenin yayınlanma süresinde ulaşılan bu istikrar sonucunda başta üniversiteler olmak üzere çeşitli kurumlardan yoğun makale akışı gelmektedir.

Geological Bulletin of Turkey:

Türkiye Jeoloji Bülteni'nde yer alan makalelerin İngilizce metninin yer aldığı bu bülten meslektaşlarımızın gerçekleştirdiği çalışmaların uluslararası alanda değer kazanmasında önemli bir işleve sahip olacaktır. Geological Bulletin of Turkey'in yayınlarımızın uluslararası

DİĞER YAYINLAR

— 47. Türkiye Jeoloji Kurultayı 1994 Bülteni - 9

47. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nda sunulan bildirilerin yer aldığı Bültenin editörlüğü Doç. Dr. Sefer ÖRÇEN tarafından yapılmıştır.

— 48. Türkiye Jeoloji Kurultayı 1995 Bülteni - 10

48. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nda sunulan bildiriler Doç. Dr. Sefer ÖRÇEN, Vedat OYGÜR, Hilmi YAĞCI ve Kuddusi KARAKUŞ'dan oluşan Yayın Kurulu tarafından hazırlanarak yayımlanmıştır.

— Karadeniz Bölgesi Jeolojisi Uluslararası Sempozyumu Bildiriler Kitabı: (ISGB)

JMO ve MTA tarafından düzenlenen Sempozyumda sunulan 45 bildirinin yer aldığı Bildiriler Kitabı Prof. Dr. Ayhan ERLER ve Doç. Dr. Sefer ÖRÇEN'in editörlüğünde hazırlanarak yayınlanmıştır.

— Kayaç Oluşturan Önemli Minerallerin Mikroskopta İncelenmeleri:

Hacettepe Üniversitesi öğretim üyelerinden Prof. Dr. Yavuz ERKAN tarafından hazırlanan kitabın ilk baskısı 1978 yılında H.Ü. tarafından yapılmıştı. Yazar tarafından bazı değişiklikler ve eklemeler yapılarak hazırlanan kitabın ikinci baskısı Oda - Üniversite işbirliğinin önemli bir ürünü olarak bu dönem JMO tarafından gerçekleştirilmiştir.

Kayaç oluşturan minerallerin en önemlilerinin incelendiği ve mikroskopta gösterdikleri özelliklerin belli bir sıraya göre verildiği bu kitabın, konusunda önemli bir boşluğu doldurduğu inancındayız.

Yayın Kuralları:

JMO'nun çeşitli yayınlarında yayım kuralları açısından bir eşgüdümün oluşturulması ve yayınlarını hazırlamada yazarlara kolaylık sağlamak amacıyla günümüz koşullarına uygun bir biçimde "JMO Yayın Kuralları" düzenlenerek yayına hazırlanmış ve baskısı gerçekleştirilmiştir.

VII. SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER

Bir örgütsel faaliyette üyeler arasındaki ortak fikir, davranış ve duyguların geliştirilmesi son derece yararlı ve gereklidir. Bu da ancak gerçekleştirilecek sosyal ve kültürel etkinliklerle sağlanabilir. JMO Yönetimi olarak bu konuya özel bir önem verdik ve çalışmalara yön vermesi, yardımcı olması için bir komisyon oluşturduk. Bu çabalar yerel birimleri de kapsayarak yaygınlaştırıldı.

Bu kapsamda gerçekleştirilen bazı etkinlikler şunlardır:

- 24.04.1994 "İkili Briç Turnuvası", JMO Lokali
- 30.05.1994 "Odamızın 20. Kuruluş Etkinlikleri" MTA/ANKARA
- 05.06.1994 "Dünya Çevre Etkinlikleri", ANKARA
- 02.07.1994 "Sivas Olayları Anısına Şiir Dinletisi", JMO Lokali
- 03.12.1994 "Osmanlı Tarihi Üzerine", Prof. Dr. Taner TİMUR, JMO Lokali
- 17.12.1994 "19919 -1938 Arası Türkiye Tarihi" Prof. Dr. Sina AKŞİN, JMO Lokali
- 25.12.1994 "Jeoloji Mühendisliği Eğitimi Vren Üniversitelerimize Genel Bakış Paneli", JMO Lokali
- 11.03.1995 "Kadın Hareketlerinin Çeşitli Boyutları" Nazik IŞIK, JMO Lokali
- 18.03.1995 "Halk Müziğinin Dünü, Bugünü" Sümer EZGÜ, JMO Lokali
- 25.03.1995 "AT-Türkiye İlişkileri" Prof. Dr. Şükrü GÜLER, JMO Lokali
- 08.04.1995 "Şiir ve Edebiyat Üzerine" Ahmet TELLİ, JMO Lokali

SÖYLEŞİ "GAP"

JMO Bilimsel ve Teknik Kurulu'nun hazırladığı Teknik Söyleşiler dizisinin "GAP" konulu İkinci Odamız eski Başkanlarından ve BTK Başkanı Behçet ÇONGAR'ın katılımıyla 10.12.1994 tarihinde Odamız lokalinde...

SIVAS KATLIAMI VE DAVADAKİ SON GELİŞMELER

Söyleşide...

Yüksek...
Ancak...
zey...
yapır...
geri k...
sürekl...
çıkarm...
etki ala...
mak ve...

SÖYLEŞİ

1919-1928 Türkiye üzerine

Odamız Lokalinde

14.1.1995

tarhinde Sosyal ve

Kültürel Etkinlikler

Komisyonu'na

düzenlenen,

konuşmacı

Prof. Dr. Sir

katıldığı

Türkiye

konul

Tarih üzerine söyleşilerinin ikinci Osmanlı tarihini sayın Prof. Dr. Taner Timur farklı bir açıdan ele almıştı. Tarih söyleşilerinin ikinci basamağını oluşturan 1919-1938 arası Türkiye Tarihini de değerli bilim adamı Sayın Prof. Dr. Sina Akşin'den dinledik. Kendilerine değerli...
Kültür seviyesi...
1950'ye kadar faali...
müslimlerdir. Bu tarihe...
500 tane Halkevi,
Halk Odası hizmet...
mokrat Parti iktida...
ra bu kurumlar H...
olojisine...

SÖYLEŞİ

8.04.1995 tarihinde Odamız lokalinde Şair Ahmet TELLİ'nin katıldığı "Şiir ve Edebiyat" konulu bir söyleşi düzenlendi.

Şiir çok bireysel bir sanat, şiir üzerine düşünce...
dalıdır, ayrıca eğer şiirin bir yanının eksik kalacağını düşünüyoruz. Şiir diğer bütün üretilen sanatları tamamlayan, estetik yetilerin güzelleşmesini sağlar. Şiir başlı başına tüm dünyayı görebilmek ve yanın dışına bir adım da...

FORUM

25.12.1994 tarihinde Odamız lokalinde JMO Başkanı Hikmet TÜMER'in yönettiği Prof. Dr. Vedat DOĞURAN, Prof. Dr. Vedia TOKER ve Prof. Dr. Tuncer GÜVENÇ ve "Jeoloji Mühendisliği Öğrencisinin katıldığı versitelerle Genel Bakış" konulu bir "Forum" diye getirtiler.

Vedia Toker: Üniversite...

GAP'ta tüm projelerin gerçeğe dönüşmesi durumunda 1,7 milyar hektar alan sulanacaktır, bu da Türkiye'nin bir tahminle 50 yılda geçilebilir.

Türkiye'deki 186 milyon insan su...

1 EYLÜL DÜNYA BARIS GÜNÜ
TMMOB Başkanı Vedat Önen'in 1 Eylül Dünya Barış Günü'nde yaptığı basın açıklamasında, tüm insanları barış çağrısında bulundu.

25.12.1993 tarihinde Odamız lokalinde "Sivas Katliamı ve Gelişmeler" konulu söyleşide, odaya katılan üyelerin katılımıyla, odaya katılan üyelerin katılımıyla, odaya katılan üyelerin katılımıyla...

"Osmanlı Tarihine Genel Bir Bakış"

Osmanlı Tarihine Genel Bir Bakış...
Osmanlı Tarihine Genel Bir Bakış...
Osmanlı Tarihine Genel Bir Bakış...

19. yüzyıldan itibaren Osmanlı Devleti'nin Batı ile ilişkileri...
19. yüzyıldan itibaren Osmanlı Devleti'nin Batı ile ilişkileri...
19. yüzyıldan itibaren Osmanlı Devleti'nin Batı ile ilişkileri...

Dr. Sebaha Mithatpaşa
Tel: 4871
Dr. Atilla KORKMAZ
Selanik Cad. 36/11
Kızılay-ANKARA
Tel: 417 40 42

BRİÇ TURNUVASI
Odamız Sosyal ve Kültürel Etkinlikler Komisyonu'na düzenlenen 3. ikili Briç Turnuvası 24.4.1994 Pazar günü Odamız Lokalinde gerçekleştirilmiştir. Birinciliği Tahir Rıdvan Savran, ikinciliği...

İDAM CEZALARI
TMMOB Başkanı Vedat Önen'in 1 Eylül Dünya Barış Günü'nde yaptığı basın açıklamasında, tüm insanları barış çağrısında bulundu.

SİGORTA ANTLAŞMASI
TMMOB Başkanı Vedat Önen'in 1 Eylül Dünya Barış Günü'nde yaptığı basın açıklamasında, tüm insanları barış çağrısında bulundu.

Şiir çok bireysel bir sanat, şiir üzerine düşünce...
dalıdır, ayrıca eğer şiirin bir yanının eksik kalacağını düşünüyoruz. Şiir diğer bütün üretilen sanatları tamamlayan, estetik yetilerin güzelleşmesini sağlar. Şiir başlı başına tüm dünyayı görebilmek ve yanın dışına bir adım da...

25.12.1994 tarihinde Odamız lokalinde JMO Başkanı Hikmet TÜMER'in yönettiği Prof. Dr. Vedat DOĞURAN, Prof. Dr. Vedia TOKER ve Prof. Dr. Tuncer GÜVENÇ ve "Jeoloji Mühendisliği Öğrencisinin katıldığı versitelerle Genel Bakış" konulu bir "Forum" diye getirtiler.

Her Türlü Proje, Rapor ve Planlar Meslek Odalarınca Onaylanmak Zorunda

Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği

Her türlü plan, proje, raporlar ile ilgili olarak Mühendisler, Mimarlar ve yetkili teknisyenler tarafından hazırlanan ve Bakanlık'na devan...

27 Aralık 1994 22154 Sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Maliye Bakanlığı'nın 1.1.1995 tarihli...

Örneğini verdiğimiz açıklamalara uygun her proje için iki nüsha maddesinden sonra ilgili...

Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir. Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir.

Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir. Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir.

Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir. Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir.

Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir. Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir.

Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir. Bilgi Formları TMMOB'dan bir nüsha edinilebilir.

TEOMAN ÖZTÜRK'ÜN ARDINDAN



TEOMAN ÖZTÜRK

İsmi TMMOB ile özdeşleşen, Mühendis ve Mimar Hareketinin Önderi, Bağımsızlık ve Demokrasi mücadelesinin yiğit evladı, Onurlu yaşamını eşit ve özgür bir toplum için adayan sevgili TEOMAN ÖZTÜRK'Ü kaybettik.

İsmi TMMOB ile özdeşleşmişti, çünkü 12 Mart ortamında anahtarları sıkıyönetim komutanlığına teslim edilme noktasına gelen TMMOB'nin teslimiyetten kurtularak, ülkemizin en güçlü örgütlerinden biri konumuna getirmesinde Teoman ÖZTÜRK önderliğinin çok önemli bir payı olmuştur.

Bilgisiyle, cesaretiyle, toparlarcılığıyla, mücadele azmii ilişkilerinde saygınlığı ile bir sembol olan Teoman ÖZTÜRK, Bağımsızlık ve Demokrasi mücadelesinin bir parçası olma, mesleği ülke ve halk çıkarları doğrultusunda kullanma şeklinde özletenebilecek, TMMOB geleneği olgusundan mimarı idi.

Eşit ve özgür bir toplum mücadelesinde, demokratik kazanımların önemini küçümsemeyen ve abartmayan bir insanın, gerçekliğine inanan ÖZTÜRK, kazanılan hakları koruması ve yeni hakların kazanılması mücadelesini içinde oldu.

Teoman ÖZTÜRK, Mesleki üretim olmadan ülke çıkarları savunulamayacağına inanıyordu. TMMOB Başkanlığı yaptığı 1973-1980 yılları arasında Birlik ve bağlı odalar ülke çapında çok verimli Bilimsel ve Teknik çalışmaları yürütürdü.

Teoman ÖZTÜRK, Mesleki üretim olmadan ülke çıkarları savunulamayacağına inanıyordu. TMMOB Başkanlığı yaptığı 1973-1980 yılları arasında Birlik ve bağlı odalar ülke çapında çok verimli Bilimsel ve Teknik çalışmaları yürütürdü.

Teoman ÖZTÜRK, Mesleki üretim olmadan ülke çıkarları savunulamayacağına inanıyordu. TMMOB Başkanlığı yaptığı 1973-1980 yılları arasında Birlik ve bağlı odalar ülke çapında çok verimli Bilimsel ve Teknik çalışmaları yürütürdü.

HER TÜRLÜ PLAN, PROJE, RESİM VE PLANÇILARI VE YETKİLİ TEKNİK PERSONELİNİN KURUM VE KURULUŞLARINCA ONAYLANMASI İÇİN BİR FORMUN KULLANILMASI

(A ve B formları)

A	PLAN, PROJE, RESİM VE PLANÇILARI VE YETKİLİ TEKNİK PERSONELİNİN KURUM VE KURULUŞLARINCA ONAYLANMASI İÇİN BİR FORMUN KULLANILMASI
1	VERGİ DAİRESİ
2	SİCİL NO
3	SOYADI (Ünvanı)
4	ADI
5	BABA ADI
6	DOĞUM TARİHİ
7	DOĞUM YERİ
8	MESLEĞİ
9	BAĞLI OLDUĞU ODA
10	ODA SICİL NO

Plan, proje, resim ve hesapları yapanın: Adı, Soyadı İmzası

25	KURUM ADI
26	PROJE KAYIT NO
27	PROJE ONAY TARİHİ



İR AMU

VIII. BÜRO ÇALIŞMALARI

Oda çalışmalarında verimliliğin artırılması için ileri teknoloji ürünlerinden büyük ölçüde yararlanılmıştır. Bilgisayar donanımı artırılmış, kapasiteleri güçlendirilmiş ve yeni programlar devreye sokulmuştur. İnternet'e üye olunması ise uluslararası ilişkilerde ve haberleşmede büyük kolaylıklar sağlamıştır.

<u>Gelen Evrak</u>	<u>Giden Evrak</u>
1994 : 1500	1994 : 1040
1995 : 1440	1995 : 1274

İLLERE GÖRE TOPLAM ÜYE SAYISI	:	5068
VEFAT EDEN TOPLAM ÜYE SAYISI	:	116
İSTİFA EDEN TOPLAM ÜYE SAYISI	:	187
ADRESİ BİLİNMEYEN TOPLAM ÜYE SAYISI	:	541
YURTDIŞI TOPLAM ÜYE SAYISI	:	40
BAYAN ÜYE SAYISI	:	862
ERKEK ÜYE SAYISI	:	5090
GENEL TOPLAM	:	5952

ÜYELERİN İLLERE GÖRE DAĞILIMI

S.N.	İL ADI	ÜYE SAYISI	S.N.	İL ADI	ÜYE SAYISI
1.	ADANA	143	40.	KIRŞEHİR	4
2.	ADYAMAN	6	41.	KOCAELİ	18
3.	AFYON	15	42.	KONYA	137
4.	AGRI	---	43.	KÜTAHYA	32
5.	AMASYA	10	44.	MALATYA	49
6.	ANKARA	1948	45.	MANİSA	31
7.	ANTALYA	101	46.	K. MARAŞ	36
8.	ARTVİN	2	47.	MARDİN	6
9.	AYDIN	53	48.	MUĞLA	16
10.	BALIKESİR	75	49.	MUŞ	3
11.	BİLECİK	6	50.	NEVŞEHİR	8
12.	BİNGÖL	2	51.	NİĞDE	13
13.	BİTLİS	1	52.	ORDU	15
14.	BOLU	27	53.	RİZE	8
15.	BURDUR	7	54.	SAKARYA	4
16.	BURSA	68	55.	SAMSUN	37
17.	ÇANAKKALE	30	56.	SİİRT	3
18.	ÇANKARI	2	57.	SİNOP	4
19.	ÇORUM	8	58.	SİVAS	81
20.	DENİZLİ	31	59.	TEKİRDAĞ	40
21.	DİYARBAKIR	47	60.	TOKAT	11
22.	EDİRNE	10	61.	TRABZON	178
23.	ELAZIĞ	58	62.	TUNCELİ	3
24.	ERZİNCAN	8	63.	ŞANLIURFA	31
25.	ERZURUM	35	64.	UŞAK	13
26.	ESKİŞEHİR	73	65.	VAN	13
27.	GAZİANTEP	16	66.	YOZGAT	12
28.	GİRESUN	10	67.	ZONGULDAK	70
29.	GÜMÜŞHANE	8	68.	AKSARAY	3
30.	HAKKARİ	3	69.	BAYBURT	2
31.	HATAY	32	70.	KARAMAN	10
32.	ISPARTA	50	71.	KIRIKKALE	6
33.	İÇEL	49	72.	BATMAN	12
34.	İSTANBUL	615	73.	ŞIRNAK	1
35.	İZMİR	519	74.	BARTIN	6
36.	KARS	1	75.	ARDAHAN	---
37.	KASTAMONU	19	76.	İGDIR	---
38.	KAYSERİ	45	77.	KİLİS	2
39.	KIRKLARELİ	14	78.	YALOVA	3

1994 ve 1995 YILLARI MALİ RAPORU

14. Dönem Genel Kurulumuzca kabul edilen 1994 ve 1995 yılı tahmini bütçelerin uygulanması konusunda Yönetim Kurulumuz'a yetki verilmiştir. 1994 ve 1995 yıllarına ait gelir ve gider bütçelerimizin yıllar içindeki gerçekleşen sonuçları, ileriki sayfalarda genel kurulumuz bilgilerine sunulmuştur.

Bu dönem için Genel Kurul tarafından onaylanan bütçemizde gelirlerimiz toplam 6.820.000.000.- TL. olarak öngörülmüştür. Yönetim Kurulumuz öngörülen bu gelirleri % 30 artış ile toplam 8.856.011.621.- TL. olarak gerçekleştirilmiştir. Gelirlerimizin önemli bir bölümünü üye ödentileri oluşturmaktadır. Üyelerin ödenti borçları düzenli bir şekilde takip edilmiş ve önemli bir kısmı alınmıştır. Bu kapsamda üye ödenti gelirleri 1994 yılı için 1.762.624.677.- TL ve 1995 yılı için 3.104.688.000.- TL. olmak üzere dönem sonunda toplam 4.867.312.677.- TL. malzeme satışlarından 1.115.365.835.- TL. ve diğer kalemlerden de 731.657.082.- TL. gelir sağlanmıştır.

Odamızın dönem içindeki önemli giderleri ise, personel giderleri, sosyal yardımlar ve SSK işveren hisseleri dahil olmak üzere 2.228.932.648.- TL. yayın giderleri 2.265.901.118.- TL. ve malzeme giderleri 933.098.725.- TL.

Odamız kitaplığında ve büro kısmında daha rahat mekanlara sahip olmak amacıyla dolap, masa ve camekanlı kitaplıklar yaptırılmış ve toplam 204.125.000.- TL. ödenmiştir.

Yayınlarımızı daha iyi bir ortamda saklamak amacıyla depo olarak kullanılan yer restore edilmiş ve toplam 36.067.500.- TL. ödenmiştir.

Sonuç olarak 1994 ve 1995 yılları toplam gelirimiz 8.856.011.621.- TL. ve giderimiz 8.267.551.111.- TL. olarak gerçekleştirilmiş ve dönem sonunda 588.460.510.- TL. gelir fazlalığı sağlanmıştır.

Önümüzdeki dönem tahmini bütçeleri, 1994 ve 1995 yılları bütçelerinin gerçekleşmesi dikkate alınarak 1996 yılı gelir ve gider bütçe tasarısı hesaplanmıştır. 1997 yılı tahmini bütçesi 1996 yılı tahmini bütçesi % 50 arttırılarak öngörülmüştür.

Saygılarımızla
YÖNETİM KURULU

T.M.M.O.B.
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN 31.12.1994 TARİHLİ BİLANÇOSU

AKTİF	LİRA	PASİF	LİRA
KASA HESABI	1.203.709	ÖZ VARLIKLAR HESABI	600.065.688
BANKALAR HESABI :	163.639.076	BORÇLULAR HESABI :	2.774.750
Ziraat Bankası : 35.471.748		Değişim Dizgi	
Etibank : 24.840.471		ALACAKLILAR HESABI	94.691.519
Posta Çeki Hesabı : 51.415.410		S.S.K. Primi : 10.069.622	
İş Bankası : 20.537.242		Muhtasar Vergisi : 27.621.897	
Döviz Hesabı : 15.309.400		Teksan Temel A.Ş. : 57.000.000	
Daire Fonu : 967.496			
Yapı Kredi Bank. : 14.900.000			
SABİT KIYMETLER HESABI	330.052.907		
BORÇLULAR HESABI:	204.322.500		
Personel Avansları : 7.000.000			
Kale Ofset : 80.020.000			
Yapar Saraç : 10.522.500			
Nitelik Reklam : 32.080.000			
Sistem Ofset : 68.700.000			
AKTİF TOPLAMI	699.118.192	PASİF TOPLAMI	699.118.192

T.M.M.O.B.
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN 1.1.1994 - 31.12.1994 TARİHLERİ ARASI
GELİR-GİDER TABLOSU

GELİRLER	LİRA	GİDERLER	LİRA
07.70 ÜYE AİDAT GELİRLERİ	1.762.624.677	08.80.800 YOLLUK GİDERLERİ	36.443.032
07.71 ÜYE KAYIT-KİMLİK GEL.	23.515.000	801 TEMSİL GİDERLERİ	113.092.535
07.72 RAPOR ONAY GELİRLERİ	261.529.400	802 GENEL KURUL GİD.	30.395.740
07.73 YAYIN GELİRLERİ	261.529.400	830 KONG-KONF.SEM.GİD	1.100.000
07.74 MALZEME GELİRLERİ	199.666.475	08.81.810 PERSONEL Gİ.	277.378.841
07.75 BÜRO TESCİL VE B.KİŞİ.	115.007.000	811 PER. SOS. YARDIM.	254.957.149
07.76 HİZMET KARŞILIĞI GEL.	16.877.500	812 PER.FAZ.MES.ÜC.	57.249.795
07.77 KİRA GELİRLERİ	70.000.000	813 İKRAMİYELERİ	82.035.302
07.78 KURULTAY GELİRLERİ	88.522.824	814 SSK İŞVEREN HİS.	60.504.357
07.79 DİĞER GELİRLER	123.153.324	TAZMİNATLAR	54.700.816
		08.82.820 KİRA GİDERLERİ	14.534.000
		821 PTT GİDERLERİ	257.392.500
		822 KİR-MATB.GİD.	103.360.972
		823 İSİT-AYDIN.GİD.	6.090.000
		824 VERGİ-NOT-HARÇ.Gİ.	2.156.891
		825 BAKIM ONARIM GİD.	72.668.925
		826 İLAN-REK. GİDERLERİ	4.635.000
		827 HİZ.KARŞ.GİDERLER	6.900.000
		08.83 DİĞER GİDERLER	135.799.998
		08.85 YAYIN GİDERLERİ	643.109.499
		08.86 MALZEME GİD.	221.982.100
		08.88 ŞUBE VE TEM.GİD.	174.493.000
		09 T.M.M.O.B. HİSSESİ	37.100.000
		GİDERLER TOPLAMI	2.648.180.452
		GELİR GİDER FARKI	161.542.618
GENEL TOPLAM	2.809.723.100	GENEL TOPLAM	2.809.723.100

T.M.M.O.B.
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN 31.12.1995 TARİHLİ BİLANÇOSU

AKTİF	LİRA	PASİF	LİRA
KASA HESABI	32.558.319	ÖZ VARLIKLAR HESABI	1.053.786.788
BANKALAR HESABI :	281.699.670	ÖDENECEK VER. VE FON	42.043.912
Ziraat Bankası : 38.356.564		ÖDENECEK SSK PRİMLERİ	18.002.946
Etiibank : 10.641.654		FİRMALARA BORÇLAR	40.250.000
Posta Çeki Hesabı : 192.014.210		Orijinal Matbaa : 12.650.000	
İş Bankası : 28.237.242		Copy Market : 27.600.000	
Yapı Kredi Bank. : 12.450.000			
Döviz Hesabı : 18.671.292			
VERİLEN SİPARİŞ AVANS.	274.488.750		
Nitelik Reklam : 69.657.500			
Devran Matbaası : 179.831.250			
Celal Aygün : 25.000.000			
BİNALAR HESABI	62.000.000		
DEMİRBAŞLAR HESABI	503.327.907		
Döşeme Mefruş. : 56.604.859			
Bilgisayarlar : 56.380.010			
Diğer Büro Mak. : 26.585.210			
Diğer Demirbaş. : 363.757.828			
AKTİF TOPLAMI	1.154.074.646	PASİF TOPLAMI	1.154.074.646

T.M.M.O.B.
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN 1.1.1995 - 31.12.1995 TARİHLERİ ARASI
GELİR-GİDER TABLOSU

GELİRLER	LİRA	GİDERLER	LİRA
136.69.70 ÜYE AIDAT GELİR.	3.104.688.000	770.10.110 PERSONEL GİD.	578.152.212
71 ÜYE KAY-KİM. GEL.	58.205.000	111 PERS.SOSYAL YARD.	406.316.274
72 RAPOR ONAY GELİR.	750.725.000	112 PERS. FAZLA MES.	166.849.698
73 YAYIN GELİRLERİ	452.897.727	113 PERS. İKRAMIYE	145.970.913
74 MALZEME GELİR.	915.699.360	114 PERS.İZ.BAY.GİY.Y.	46.251.679
75 BÜRO TES. VE B.KİŞİ.	412.700.000	116 PERS.TAŞIT YOL GİD	42.212.964
76 HİZMET KAR. GEL.	96.518.560	118 SSK İŞVEREN HİS.	111.113.464
77 KİRA GELİRLERİ	66.000.000	770.20.200 ELEK-SU-GAZ GİD.	8.575.200
79 ŞUBE GELİRLERİ	10.000.000	201 HABERLEŞME GİD.	402.345.693
80 DİĞER GELİRLER	178.746.175	202 BAKIM-ONAR.GİD.	127.139.824
642.01 FAİZ GELİRLERİ	108.699	204 SİGORTA GİD.	16.004.100
		205 REKLAM GİD.	40.955.000
		206 KİRA GİD.	17.400.000
		207 ORTAK GİD.KAT.PAY	32.700.000
		208 T.M.M.O.B. HİS.	113.328.089
		209 KIRTA-MAT. GİD.	183.272.163
		210 VERGİ-RES-HARÇ	6.183.515
		211 HAVALA TAH.GİD.	877.420
		212 DİĞER GİDERLER	232.512.502
		770.25.250 YOL.SEY.GİD.	39.173.805
		251 SOSYAL GİD.(TEM)	169.628.100
		252 GENEL KUR.GİD.	900.000
		253 KONGRE-KONF.GİD.	72.600.000
		255 KURULTAY GİD.	300.000.000
		770.30. YAYIN GİDERLERİ	1.622.791.619
		35. MALZEME GİDER.	711.116.625
		ŞUBE GİDERLERİ	25.000.000
		GİDERLER TOPLAMI	5.619.370.659
		DÖNEM FARKI	426.917.862
GENEL TOPLAM	6.046.288.521	GENEL TOPLAM	6.046.288.521

T.M.M.O.B.
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN 1.1.1996-31.12.1996 TARİHLERİ ARASI
TAHMİNİ GELİR-GİDER TABLOSU

GELİRLER	LİRA	GİDERLER	LİRA
136.69.70 Üye Aidat Gelirleri	5.500.000.000	770.10 İŞÇİ ÜCRET ve GİD.	
71 Üye Kayıt-Kimlik Gelir.	100.000.000	770.10.110 Personel Ücreti	953.960.000
72 Rapor Onay Gelir.	1.250.000.000	111 Personel Sosyal Yardım	675.000.000
73 Yayın Gelirleri	750.000.000	112 Personel Fazla Mesai.	290.000.000
74 Malzeme Gelirleri	1.500.000.000	113 Personel İkramiyeleri	250.000.000
75 Büro Tescil-Bilirk.	685.000.000	114 Per. İzin-Bay-Giy.Yard.	100.000.000
76 Hizmet Karş. Gelirler	150.000.000	116 Personel Taşıt-Yol Gid.	70.000.000
77 Kira Gelirleri	72.000.000	118 S.S.K İşveren Hissesi	295.000.000
78 Kurultay Gelirleri	150.000.000	119 Personel-İşçi Tazm.	300.000.000
79 Şube Gelirleri	100.000.000	770.20 BÜRO GİDERLERİ	
80 Diğer Gelirler	243.000.000	770.20.200 Elektrik-Su -Gaz Gid.	25.000.000
		201 Haberleşme (PTT) Gid.	750.000.000
		202 Bakım-Onarım Giderler	250.000.000
		203 Müşavirlik Giderleri	120.000.000
		204 Sigorta Giderleri	35.000.000
		205 Reklam Giderleri	65.000.000
		206 Kira Giderleri	35.000.000
		207 Ortak Gid.Katıl.Payı	60.000.000
		208 T.M.M.O.B. Hissesi	230.000.000
		209 Kırtasiye-Matbaa Gid.	400.000.000
		210 Vergi-Noter -Harç Gid.	25.000.000
		211 Havale-Tahsil Gid.	10.000.000
		212 Diğer Giderler	476.040.000
		770.25 YÖNETİM GİDERLERİ	
		770.25.250 Yol-Seyahat Gid.	85.000.000
		251 Sosyal (Temsil) Gid.	280.000.000
		252 Genel Kurul Gid.	100.000.000
		253 Kongre-Konf.-Sem.Gid.	125.000.000
		254 Danışmanlık Gid.	45.000.000
		255 Kurultay Giderleri	250.000.000
		770.30. YAYIN GİDERLERİ	2.680.000.000
		35. MALZEME GİDER.	1.170.000.000
		36 ŞUBE TEM-GİDER.	250.000.000
		770.20.213 Hizmet Karşılığı Gider.	100.000.000
TAHMİN OLUNAN GELİRLER TOPLAMI	10.500.000.000	TAHMİN OLUNAN GİDERLER TOPLAMI	10.500.000.000

T.M.M.O.B.
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN 1.1.1997-31.12.1997 TARİHLERİ ARASI
TAHMİNİ GELİR-GİDER TABLOSU

GELİRLER	LİRA	GİDERLER	LİRA
136.69.70 Üye Aidat Gelirleri	8.250.000.000	770.10 İŞÇİ ÜCRET ve GİD.	
71 Üye Kayıt-Kimlik Gelir.	150.000.000	770.10.110 Personel Ücreti	1.431.000.000
72 Rapor Onay Gelir.	1.875.000.000	111 Personel Sosyal Yardımı	1.012.500.000
73 Yayın Gelirleri	1.125.000.000	112 Personel Fazla Mesai.	435.000.000
74 Malzeme Gelirleri	2.250.000.000	113 Personel İkramiyeleri	375.000.000
75 Büro Tescil-Bilirik.	1.027.500.000	114 Per. İzin-Bay-Giy. Yard.	150.000.000
76 Hizmet Karş. Gelirler	225.000.000	116 Personel Taşıt-Yol Gid.	105.000.000
77 Kira Gelirleri	108.000.000	118 S.S.K İşveren Hissesi	442.500.000
78 Kurultay Gelirleri	225.000.000	119 Personel-İşçi Tazm.	300.000.000
79 Şube Gelirleri	150.000.000	770.20 BÜRO GİDERLERİ	
80 Diğer Gelirler	364.500.000	770.20.200 Elektrik-Su -Gaz Gid.	37.500.000
		201 Haberleşme (PTT) Gid.	1.125.000.000
		202 Bakım-Onarım Giderleri	375.000.000
		203 Müşavirlik Giderleri	180.000.000
		204 Sigorta Giderleri	52.500.000
		205 Reklam Giderleri	97.500.000
		206 Kira Giderleri	50.000.000
		207 Ortak Gid.Katıl.Payı	90.000.000
		208 T.M.M.O.B. Hissesi	345.000.000
		209 Kırtasiye-Matbaa Gid.	600.000.000
		210 Vergi-Noter -Harç Gid.	40.000.000
		211 Havale-Tahsil Gid.	15.000.000
		212 Diğer Giderler	909.000.000
		770.25 YÖNETİM GİDERLERİ	
		770.25.250 Yol-Seyahat Gid.	130.000.000
		251 Sosyal (Temsil) Gid.	420.000.000
		252 Genel Kurul Gid.	100.000.000.
		253 Kongre-Konf.-Sem.Gid.	187.500.000
		254 Danışmanlık Gid.	70.000.000
		255 Kurultay Giderleri	375.000.000
		770.30. YAYIN GİDERLERİ	4.020.000.000
		35. MALZEME GİDER.	1.755.000.000
		36 ŞUBE TEM-GİDER.	375.000.000
		770.20.213 Hizmet Karşılığı Gider.	150.000.000
TAHMİN OLUNAN GELİRLER TOPLAMI	15.750.000.000	TAHMİN OLUNAN GİDERLER TOPLAMI	15.750.000.000

DENETLEME KURULU RAPORU

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 15. Dönem Genel Kurulu Başkanlığına; Kurulumuz tarafından Jeoloji Mühendisleri Odası Tüzüğü, TMMOB ve JMO Mali İşler Yönetmeliği uyarınca 1994 - 1995 yılları muhasebe işlemlerinin denetlenmesi düzenli bir biçimde yerine getirilmiştir.

JMO 14. Dönem gelir ve gider kayıtlarının düzenli bir biçimde tutulduğu, TMMOB Mali İşler Yönetmeliği ile JMO Tüzük ve Mali İşler Yönetmeliklerine göre hesap işlemlerinin yürütüldüğü, harcamaların belge, makbuz ve faturalara dayandırıldığı ve bunların gerekli şekilde, düzenli bir şekilde saklandığı belirlenmiştir.

Yönetim Kurulu'nun tüzükte öngörülen süreler içinde toplanarak kararların alındığı ve karar defterine yazıldığı, Kasa Defterinin günlük ve düzenli olarak tutulduğu, Demirbaş alımlarının demirbaş defterlerine işlendiği görülmüştür.

1994 - 1995 yıllarında, bütçe uygulaması sırasında ödeneğini aşan bölümler için usulüne uygun olarak gerekli aktarmaların yapıldığı saptanmıştır. 1994 yılında 161.542.648.- TL., 1995 yılında 426.917.862.- TL gelir fazlası sağlanmıştır.

Dönem içinde yayın satışlarından 601 milyon TL, malzeme satışlarından 1 milyar 115 milyon TL, rapor onay-büro tescil ve bilirkişilik işlemlerinden 1 milyar 540 milyon TL. gelir elde edildiği görülmüştür.

1995 bütçesi gözönüne alındığında giderlerin % 27'sini yayın giderleri, % 25'ini giydirilmiş personel giderleri ve % 7'sini haberleşme giderleri (yayınların posta ve kargo ile dağıtımını) oluşturmaktadır.

Gelirlerimizin ise % 52'si üye ödentileri, % 19'u rapor onay ve Büro tescil-bilirkişilik gelirleri, % 15 malzeme gelirleri oluşturmaktadır.

1996 ve 1997 yılı tahmini bütçesinin, 1994 ve 1995 yılı gelir ve giderleri incelendiğinde gerçekleştirilebileceği kanısına varılmıştır.

Sunulan bütçenin gerçekleşmesi için üzerinde önemle durulup, özenle uygulanması gerekir.

Genel Kurul'un bilgilerine sunar, Yönetim Kurulu'nun aklanmasını dileriz.

Saygılarımızla

Denetleme Kurulu Üyeleri

Ayhan KÖSEBALABAN
Halil TÜRKMEN
O. Nuri SAYGIDEĞER

**TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası
Kadro Cetveli**

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

GEOENV '97



**INTERNATIONAL SYMPOSIUM
ON
GEOLOGY AND ENVIRONMENT**

Faint, illegible text, possibly a stamp or watermark.