

25.343 624 553 JEO (54) XIII

18.DÖNEM

ÇALIŞMA RAPORU

11 YIL YET... TMMOB JEOLUJİ MÜHENDİSLERİ ODASI... "Esgüdü" yok... "EMEĞİ GREVİ YÜRÜYÜŞÜYLE MADEN İŞÇİSİ"...

TMMOB JEOLUJİ MÜHENDİSLERİ ODASI... "İnşaata 'jeolojik RAPOR' ŞARTI"...

İnşaata "jeolojik RAPOR" ŞARTI... "İLGİLİLERE ve KALİ"...

İLGİLİLERE ve KALİ... "KOMİK"...

KOMİK... "İS. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU"...

İS. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU... "25 Şubat 1992"...

25 Şubat 1992... "Teknik eleman SIKINTISI"...

Teknik eleman SIKINTISI... "KAMUYUNA DUYURU"...

KAMUYUNA DUYURU... "ZONGULDAK MADEN OCAKLARI KAPATILMA"...

ZONGULDAK MADEN OCAKLARI KAPATILMA... "TMMOB JEOLUJİ MÜHENDİSLERİ ODASI"...



**TMMOB
JEOLOJİ
MÜHENDİSLERİ
ODASI**



TMMOB
025.303.620 553 360 (54)X-1
886

13. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

25 Şubat 1990 - 28 Şubat 1992

YİTİRDİKLERİMİZ

Dr. Zeki AKYOL	(31.5.1990)
Y.İnci İÇTEN	(25.8.1990)
Ahmet İMER	(28.6.1990)
Turgut DOĞAN	(15.7.1990)
Ozan SUNGURLU	(27.11.1990)
İsmail KILIÇ	(16.1.1991)
Prof. Dr. Nezih TUZCU	(24.7.1991)
Tuncay İŞCAN	(3.12.1991)
Ömer AĞACIK	(12.12.1991)

Anıları bizlerle olacaktır.

Saygıyla Anıyoruz

**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

Başkan : Behiç ÇONGAR
II. Başkan : Hikmet TÜMER
Yazman : Yılmaz SOYSAL
Sayman : İsmail YİĞİTEL
Üye : Mesude AYDAN
Üye : Ethem ATASOY
Üye : Şanver İSMAİLOĞLU (4.4.1991 tarihine kadar)
Üye : Hayrettin KADIOĞLU (4.4.1992 tarihinden sonra)

ONUR KURULU

Prof. Dr. Güler TANER
Doç. Dr. Yavuz OKAN
Dr. Bülent KİPER
Sadık AÇAN
Güngör ÇAMLIYURT

DENETLEME KURULU

Hasan ÖZASLAN (22.11.1990 tarihine kadar)
Yavuz F. SÜTÇÜ
Feridun YÜKSEL
Serdar GÜÇLÜER (22.11.1990 tarihinden sonra)

TMMOB TEMSİLCİLİĞİ

Cumhur BAT (TMMOB Yön. Kur. Üyesi)
Halil TÜRKMEN
Salih KONYA

TMMOB YÜKSEK ONUR KURULU

Aydın KIRMACIOĞLU

TMMOB YÜKSEK DENETLEME KURULU

S.Şevki BAYRAKTAROĞLU

BİLİMSEL VE TEKNİK KURUL**1990-1991 Çalışma Dönemi**

Başkan	: Prof. Dr. Vedat DOYURAN
Yazman Üye	: Dr. H. Yavuz HAKYEMEZ
Jeolojide Temel Hizmetler Üyeliği	: Dr. Neşat KONAK
Maden Jeolojisi Üyeliği	: Vedat OYGÜR
Petrol ve Doğal Gaz Üyeliği	: Coşkun NAMOĞLU
Jeoteknik Hizmetler Üyeliği	: Dr. Erdal ŞEKERCİOĞLU
Kaya ve Zemin Mekaniği Üyeliği	: Sadık AÇAN
Sondaj ve Enjeksiyon Üyeliği	: Mehmet UTKU
Yeraltısuları Üyeliği	: Günay TUZCU
Doğal afetler Üyeliği	: Kâzım ALTAYLI
Kentleşme ve Çevre Jeolojisi Üyeliği	: Şener TEOMAN
Enerji Hammaddeleri Üyeliği	: Dinçay ÖZ
Deprem Araştırma Üyeliği	: Dr. Fuat ŞAROĞLU
Kıyı ve Deniz Jeolojisi Üyeliği	: A. Sami DERMAN
Endüstriyel Hammaddeler Üyeliği	: Ali İŞCAN
Mesleki Eğitim Üyeliği	: Dr. Sönmez SAYILI

1991-1992 Çalışma Dönemi

Başkan	: Doç. Dr. Yavuz OKAN
Yazman Üye	: Dr. Kadir DİRİK
Jeolojide Temel Hizmetler Üyeliği	: Dr. Neşat KONAK
Maden Jeolojisi Üyeliği	: Vedat OYGÜR
Petrol, Doğal Gaz ve Jeotermal En. Üyeliği	: Coşkun NAMOĞLU
Jeoteknik Hizmetler Üyeliği	: Dr. Erdal ŞEKERCİOĞLU
Kaya ve Zemin Mekaniği Üyeliği	: Dr. Reşat ULUSAY
Sondaj ve Enjeksiyon Üyeliği	: Mehmet UTKU
Yeraltısuları Üyeliği	: Günay TUZCU
Doğal Afetler Üyeliği	: Barbaros ILDIR
Kentleşme ve Çevre Jeolojisi Üyeliği	: Şener TEOMAN
Enerji Hammaddeleri Üyeliği	: Dinçay ÖZ
Deprem Araştırma Üyeliği	: Dr. Fuat ŞAROĞLU
Kıyı ve Deniz Jeolojisi Üyeliği	: A. Sami DERMAN
Endüstriyel Hammaddeler Üyeliği	: Ali İŞCAN
Mesleki Eğitim Üyeliği	: Dr. Sönmez SAYILI

KOMİSYONLAR**ÇALIŞMA, ÖZLÜK HAKLARI VE MESLEKİ SORUNLAR KOMİSYONU**

Hikmet TÜMER,
M. Yüksel BARKURT,
İsmail KULAKSIZOĞLU,
Cumhur BAT,
Ayhan KÖSEBALABAN,
Dr. Sefer ÖRÇEN,
Tahir ÇEBİ,
Aydın ÇELEBİ,
Taylan EYÜBOĞLU

JEOLOJİ EĞİTİMİ VE SORUNLARI KOMİSYONU

Prof. Dr. Güler TANNER,
Selçuk BAYRAKTAR,
Doç. Dr. Ergun GÖKTEN,
Prof. Dr. Tuncer GÜVENÇ,
Dr. Toros ÖZBEK

ŞUBELEŞME KOMİSYONU

Cumhur BAT,
Şanver İSMAİLOĞLU,
Hayrettin KADIOĞLU

MÜHENDİSLİK VE MÜŞAVİRLİK HİZMETLERİ ASGARİ ÜCRET YÖNETMELİĞİ KOMİSYONU

Dr. Bülent KİPER,
Nilüfer YAŞKAN,
Ertuğrul ÇOLAK,
Emin DALASLAN

TMMOB STAJ KOMİSYONU

Hesna SİMEN,
Rıza SOYPAK

TMMOB ÇEVRE KOMİSYONU

Dr. İlyas YILMAZER,
Şener TEOMAN,
Ethem ATASOY,
Dr. Zeynel DEMİREL

TMMOB ÖZLÜK HAKLARI KOMİSYONU

Tahir ÇEBİ

SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER KOMİSYONU

O.Nuri SAYGIDEĞER,
Şule ÇETİNDİAĞ,
Zehra DEMİRCİ,
Filiz DEMİRCİ,
Rıza SOYPAK,
Cumhur GAZIOĞLU,
Çoşkun KOÇAK,
Hasan Ali BAYRAK,
Çetin KURTOĞLU,
Süleyman BİRCAN,
Aydın Bülent BAŞ,
Erdem ÇÖREKÇİOĞLU,
Hesna SİMEN,
Kuddusi KARAKUŞ,
Bahattin DEMİR,
Gülşay SEZERER,
Seval UĞUZCAN,
Salih ARGUNHAN,
Rıza TAŞ,
Hasan KURTYIĞIT,
Hüseyin KÖKER

KİTAPLIK KURULU

Hasan ÖZASLAN,
Dr. Zeynel DEMİREL,
Dr. Ümit ULU,
Ayşe DİLEMRE

ODA DANIŞMANI
Selçuk BAYRAKTAR

YAYIN KURULU
Yayın Kurulu Yazmanı: Halil TÜRKMEN

TÜRKİYE JEOLojİ BÜLTENİ

Editörler : Doç. Dr. Yavuz OKAN
: Doç. Dr. Baki VAROL
Teknik Yönetmenler : Hilmi YAĞCI,
Kuddusi KARAKUŞ

JEOLojİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ

Editörler : Dr. Tuncay ERCAN
: Dr. Bülent KİPER
: Dr. Sefer ÖRÇEN
Teknik Yönetmenler : Dr. Kemal TÜRELİ

JEOLojİ MÜHENDİSLERİ ODASI
HABER BÜLTENİ

Yayın Kurulu : Hasan ÖZASLAN
Hayrettin KADIOĞLU
Mustafa ACARLAR
Yüksel METİN
Yavuz F. SÜTÇÜ
Erdal BİLGİNER
İsmail KULAKSIZOĞLU

MAKALE İNCELEME KURULU

Dr. Necati AKDENİZ
Prof. Dr. Erol AKYOL
Behçet AKYÜREK
Prof. Dr. Mustafa ASLANER
Dr. Erkan ATALIK
Mehmet Yüksel BARKURT
Doç. Dr. Osman BEKTAŞ
Tayfun BİLGİÇ
Doç. Dr. Ergüzer BİNGÖL
Prof. Dr. Yılmaz BÜRKÜT
Prof. Dr. Cavit DEMİRKOL
Dr. Tuncay ERCAN
Prof. Dr. Ayhan ERLER
Tayfun ERTEN
Prof. Dr. Aziz ERTUNÇ

Prof. Dr. İsmet GEĞİK
Prof. Dr. Sungu L. GÖKÇEN
Doç. Dr. Ergun GÖKTEN
Doç. Dr. Nizamettin KAZANCI
Dr. Neşat KONAK
Salih KONYA
Prof. Dr. Eran NAKOMAN
Doç. Dr. Yavuz OKAN
Vedat OYGÜR
Prof. Dr. Mehmet ÖNALAN
Prof. Dr. Selahattin PELİN
Dr. Sönmez SAYILI
Dr. Mustafa ŞENEL
Prof. Dr. Güler TANER
Prof. Dr. Yusuf TATAR
Dr. Şener TEOMAN
Prof. Dr. Selçuk TOKEL
Prof. Dr. Vedia TOKER
Ahmet TÜRKECAN
Dr. Reşat ULUSAY
Doç. Dr. Güner ÜNALAN
Doç. Dr. Taner ÜNLÜ
Doç. Dr. Baki VAROL
Doç. Dr. Fuzuli YAĞMURLU

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İL VE İŞYERİ TEMSİLCİLERİ

Adı ve Soyadı:	İşyeri :	İli:
<u>Talip KARAOĞULLARINDAN</u>	DSİ. BÖLGE MDL.	ADANA
M. Ali UTKAN	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	ADANA
Zafer ERTAŞ	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	ADANA
Fikret İŞLER	Ç. Ü. M. M. F. Jeo. Müh. Böl.	ADANA
<u>Kutlu TANER</u>	DSİ 13. BÖLGE MDL.	ANTALYA
İlker ÇOLAK	KÖY HİZMETLERİ BÖL. MDL.	ANTALYA
<u>Ali ERGİN</u>	DSİ BÖLGE MDL.	AYDIN
Murat ÖZTÜRK	BAYINDIRLIK ve İSKAN MDL.	AYDIN
<u>Aykan AYGÜN</u>	MTA BÖLGE MDL.	BALIKESİR
Nilgün YILDIZER	DSİ BÖLGE MDL.	BALIKESİR
Abdullah KURUL	ETIBANK BÖLGE MDL.	BALIKESİR
<u>Ahmet ANGILI</u>	ÇİTOSAN Bozöyük Ser. San. Fab.	BİLECİK
<u>Mevlüt ÇİFTÇİ</u>	Yüksel-Rendel Ortak Girişimi	BOLU
<u>Esen YALIMER</u>	DSİ BÖLGE MDL.	BURSA
Hasan AYVAZ	T.C.K. BÖLGE MDL.	BURSA
Suat OZAN	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	BURSA
Mustafa ARIK	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	BURSA
Burhan UÇAKLI	TKİ BÖLGE MDL.	BURSA
<u>Metin GAYRET</u>	TPAO BÖLGE MDL.	BATMAN
<u>Aysel ORAL</u>	Çan. Seramik Hamm. F.T.A.Ş.	ÇANAKKALE
A.Kadir ŞEN	KALEBODUR SER.SAN.A.Ş.	ÇANAKKALE
Osman ALCALI	TKİ MARMARA LİN.MÜES.MDL.	ÇANAKKALE
Hüseyin ÇOLAK	TKİ (ADL) BÖLGE MDL.	ÇORUM
<u>M.Yaşar ÖZEYİN</u>	DSİ 10. BÖLGE MDL.	DIYARBAKIR
Münir MENNAN	M.T.A. BÖLGE MDL.	DIYARBAKIR
Rıfat ARICI	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	DIYARBAKIR
Abdurrahman KARATEPE	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	RIYARBAKIR
<u>Murat İNCEÖZ</u>	F.Ü.M.F. İnş. Müh.Böl.	ELAZIĞ
Nazım AKMAN	İLLER BANKASI BÖLGE. MDL.	ELAZIĞ
<u>Cevdet BOZKUŞ</u>	A.Ü.M.M.F. Mad. MÜH. BÖL.	ERZURUM
Zekai ÜNAL	DSİ BÖLGE MDL.	ERZURUM
Mücahit ERÇOŞKUN	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	ERZURUM
<u>Can AYDAY</u>	A.Ü.I.M.F. Jeo. Müh. Böl.	ESKİŞEHİR
Selahattin KILIÇ	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	ESKİŞEHİR
Şenel ALTUN	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	ESKİŞEHİR
Şakir ÖZÇELİK	DSİ BÖLGE MDL.	ESKİŞEHİR
<u>Serdar ORAN</u>	A.Ü.M.M.F. Mad.Müh.Böl.	ISPARTA
Sami YALÇINKAYA	DSİ. BÖLGE MDL.	ISPARTA
Abuzer AKDOĞAN	İSDEMİR Hamm.Mdl.	İSKENDERUN
<u>Hulusi SARIKAYA</u>	MTA BÖLGE MDL.	İZMİR
Gültekin TARCAN	D.E.Ü.M.M.F. Jeo.Müh.Böl.	İZMİR
B.Siddik SOLAK	DSİ. BÖLGE MDL.	İZMİR
Hanife DÖNMEZ	KARAYOLLARI 2. BÖLGE MDL.	İZMİR
Gültekin DİKİLİKAYA	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	İZMİR

TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İL VE İŞYERİ TEMSİLCİLERİ

Adı ve Soyadı:	İşyeri :	İli:
Ibrahim KÖKEN	D.E.Ü. Deniz Bil. ve Tek.Enst.	İZMİR
Hulusi ARMAĞAN	KÖY HİZMETLERİ	İZMİR
Ahmet ÜNAL	KARAYOLLARI BÖLGE MDL.	İSTANBUL
Özay TURNAOĞLU	KARAYOLLARI 17.Bölge Mdl.	İSTANBUL
Hülya KILIÇ	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	İSTANBUL
Rahmi EYÜPOĞLU	I.T.Ü. MADEN FAK. Jeo.Müh.Böl.	İSTANBUL
Mehmet TURGUT	I.Ü.M.F. Jeo.Müh.Böl.	İSTANBUL
Orhan ARKUN	ESAN ECZACIBAŞI	İSTANBUL
Nerminur GÜL	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	İSTANBUL
Hadiye YÜCEL	ENKA-KAŞAŞ	İSTANBUL
<u>Hüsnü AKYOL</u>	ÇİNKUR A.Ş. GENEL MDL.	KAYSERİ
Sedat ÇELENK	DSİ 12. BÖLGE MDL.	KAYSERİ
<u>Ali KAYA</u>	DSİ 23. BÖLGE MDL.	KASTAMONU
Nesrin DEMİRKAYA	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	KASTAMONU
Fatih DOK	KARAYOLLARI 15. BÖLGE MDL.	KASTAMONU
Bayram DEMİREL	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	KASTAMONU
<u>Mustafa TÜRKER</u>	TPAO BÖLGE MDL. L.Burgaz	KIRKLARELİ
<u>Yakup SELVİ</u>	MTA BÖLGE MDL.	KONYA
Ahmet İNAN	DSİ BÖLGE MDL.	KONYA
Gürsel KANSU	S.Ü.M.M.F. Jeo.Müh.Böl.	KONYA
Nihat OKAY	TKİ KONYA LİN. İŞL. MÜES.MDL.	KONYA
Mustafa İÇA	KÜMAŞ KÜTAHYA MAN. İŞL.	KÜTAHYA
<u>Ali Ekber KUŞÇU</u>	MTA BÖLGE MDL.	MALATYA
Yaşar KIBICI	I.Ü.MES.YÜK. OK. MAD. MÜH. BÖL.	MALATYA
Erdal ÇINAR	SODA SANAYİ. A. Ş. PK. 654	MERSİN
<u>Ö.Faruk SARIFAKIOĞLU</u>	DSİ BÖLGE MDL.	K.MARAŞ
Yüksel KONUK	ETIBANK ÜÇKOPRÜ KROM İŞL.	MUĞLA
<u>İhsan ELEMAN</u>	DSİ. 7. BÖLGE MDL.	SAMSUN
Diğer AĞANOĞLU	İLLER BANKASI	SAMSUN
Münir ERGİN	KARAYOLLARI 7. BÖLGE MDL.	SAMSUN
T.İbrahim GÖKDAĞ	DSİ Boyabat Barajı Proje Mdl. Durağan	SİNOP
<u>Feda ARAL</u>	C.Ü.M.F.Jeo. Müh. Böl.	SİVAS
Deniz GÖÇ	MTA BÖLGE MDL.	SİVAS
Bülent SÖYLEM	DSİ BÖLGE MDL.	SİVAS
Osman HAMARAT	KARAYOLLARI BÖLGE MDL.	SİVAS
Mehmet KOÇAK	KÖY HİZMETLERİ BÖLGE MDL.	SİVAS
Mesut ONARMAN	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	SİVAS
<u>Atilla CAN</u>	MTA BÖLGE MDL. Çorlu	TEKİRDAĞ
Zafer BAKI	DSİ BÖLGE MDL.	TRABZON
İrfan EROĞLU	MTA BÖLGE MDL.	TRABZON
Şahap MELEK	İLLER BANKASI BÖLGE MDL.	TRABZON
Ayşe MELEK	KARAYOLLARI BÖLGE MDL.	TRABZON
Cemil YILMAZ	K.T.Ü.M.M.F. Jeo. Müh.Böl.	TRABZON
Mehmet KIRCI	BAYINDIRLIK VE İSKAN MDL.	TRABZON
Hasan KIRMIZITAŞ	DSİ BÖLGE MDL.	ŞANLIURFA

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İL VE İŞYERİ TEMSİLCİLERİ

Adı ve Soyadı:	İşyeri :	İli:
Rasim CAN	DSİ ATATÜRK BAR. 16. BÖLGE MDL.	ŞANLIURFA
<u>Mehmet AVŞAR</u>	MTA BÖLGE MDL.	VAN
Orhan ZIRHLIOĞLU	DSİ BÖLGE MDL.	VAN
<u>İzzet ÖZLER</u>	MTA BÖLGE MDL.	ZONGULDAK
Ali İhsan SEZER	TTK ÜZÜLMEZ BÖLGE MDL.	ZONGULDAK
Metin ÇELİKÖRS	ERDEMİR Hamm. Mdl.	ZONGULDAK
Necati TURHAN	Jeoloji Etüdleri Dairesi	MTA-ANKARA
Hale BAYSAL	Enerji Hamm. Etüd ve Ar. Dairesi	MTA-ANKARA
Taylan EYÜBOĞLU	Fizibilite Etüdleri Dai.	MTA-ANKARA
Necmettin ÇELTEK	Maden Etüd ve Arama Dai.	MTA-ANKARA
Akif DİLEMRE	A.P.K. Dairesi	MTA-ANKARA
Nevin ÖZELOĞULLARI	Mad. Analiz ve Tek. Dairesi	MTA-ANKARA
Necla AKÇA	İçmesuyu Dairesi	İLLER-ANKARA
Orhan OZAN	Makina Sondaj Dairesi	İLLER-ANKARA
Kenan KAYA	Araştırma Dairesi	KARAYOL-ANKARA
T.Talip DEMİRBAŞ	Maden Aramalar Dai.	ETİBANK-ANKARA
Dündar İŞLER	PETROL İŞLERİ GEN. MDL.	ANKARA
Hasan ŞİŞ	D.L.H. İnş. Gen. Mdl. Ulaştırma Bak.	ULAŞ.BAK. ANKARA
Murat Ali MANCARCI	Arama Grup Bşk.	TPAO-ANKARA
Erhan YILMAZ	Araştırma Grup Bşk.	TPAO-ANKARA
H.Sait ERGENELİ	KÖY HİZMETLERİ GEN. MDL.	TPAO-ANKARA
Hayati ÖZTÜRK	ÇİTOSAN GENEL MDL.	ANKARA
Tanju BAŞARAN	İnşaat Dairesi.	TEK-ANKARA
Ferhan ŞEKERÖZ	Jeoloji Etüdleri Dairesi	TKİ-ANKARA
İbrahim VARDAL	Jeoloji ve Sondaj Dairesi	EİE-ANKARA
Cumhur GAZIOĞLU	Jeoteknik Hiz. ve YAS Dai.	DSİ-ANKARA
Tayfun KAVAKLI	D.S.İ. 5. BÖLGE MDL.	DSİ-ANKARA
Yrd.Doç.Dr.Aydın ÖZSAN	A.Ü.F.F.Jeo.Müh.Böl.	ANKARA
Kadir DİRİK	O.D.T.Ü.M.F. Jeo. Müh. Böl.	ANKARA
<u>Türkey ÖNOCAK</u>	H.Ü.M.F. Jeo.Müh.Böl.	ANKARA
Güven BOZ	AFET İŞLERİ GEN. MDL.	ANKARA

JMO İzmir İl Yürütme Kurulu

Başkan	:	Hasan YAZICI
Yazman	:	Hulusi SARIKAYA
Sayman	:	Murat ALKAN
Üye	:	Erdal TARI
Üye	:	Fikret GÖKTAŞ

JMO İstanbul İl Yürütme Kurulu

Başkan	:	Sinan BIBEROĞLU
Yazman	:	Şükrü ERSOY
Sayman	:	Yılmaz AYDEMİR
Üye	:	Rahmi EYÜBOĞLU
Üye	:	Hüseyin KARABULUT

Oda Çalışanları

Haydar İLKER (JMO Sekreteri - Jeoloji Mühendisi)
İlhan ESİM (Büro Amiri)
Fecire YAZAN
İsmail TUNÇ
Serdar İLHAN



1990-92 çalışma döneminin en önemli özelliği birlikte çalışmak ve birlikte üretmek olmuştur. Bu yoğun çalışma döneminin başarılı geçmesindeki katkıları nedeniyle;

- Odamız organlarında görev alan üyelerimize,
- Oda çalışanlarımıza,
- Birlikte çalışmaktan güç aldığımız TMMOB meslek odalarına,

Teşekkür ederiz.

YÖNETİM KURULU

GÜNDEM

T.M.M.O.B. JEOLojİ MÜHENDİSLERİ ODASI 13. OLAĞAN GENEL KURULU

Odamızın 13. Olağan Genel Kurulu 22 Şubat 1992 Cumartesi günü saat 10.00'da Oda lokalinde (Bayındır Sokak 7/1-3 Yenişehir-ANKARA) yapılacaktır. Çoğunluk sağlanmadığı takdirde, Genel Kurul 29 Şubat 1992 Cumartesi günü çoğunluk aranmaksızın saat 10.00'da TSE Başkanlığı Toplantı Salonunda (Bakanlıklar-ANKARA), aşağıdaki gündemle çalışmalarına başlayacaktır.

Seçimler yukarıda belirtilen tarihleri izleyen pazar günü 9.00-17.00 saatleri arasında Sarar İlkokulu'nda (Necatibey Cad. Yeşilirmak Sokak No: 2 Sıhhiye-ANKARA) yapılacaktır.

BİRİNCİ 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
- 7- Aklama.
- 8- JMO'ya bağlı şubelerin oluşturulması konusunun görüşülmesi ve karara bağlanması
- 9- Tüzük tasarılarının görüşülmesi, karara bağlanması
- 10- Komisyon raporlarının okunması ve görüşülmesi
- 11- Adayların tesbiti ve görüşülmesi
- 12- Yeni döneme ilişkin dilek ve temenniler

İKİNCİ GÜN

- 13- Seçimler (Sarar İlkokulu)
 - a) Oda Yönetim, Denetim ve Onur kurulları
 - b) TMMOB Yönetim, Denetim ve Onur Kurulu adayları
 - c) TMMOB delegasyonu

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

TMMOB
JEOLojİ MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU

BİR DÖNEMİN ARDINDAN

24 Şubat 1990 tarihinde toplanan 12. Olağan Genel Kurul'u takiben 25 Şubat 1990 günü yapılan seçimler sonucu görevi devralan Yönetim Kurulumuz 2 Mart 1990 tarihinde ilk toplantısını ve görev bölümünü yaparak çalışmalarına başlamıştır.

Yönetim kurulumuz göreve başladığında çalışma programımızda ortaya koyduğumuz çalışma anlayışı ile işe başladı.

Öncelikle her üyenin her konuda özgür katılımına açık, demokrat, dost, hoşgörü ile dolu bir Oda ortamının yaratılmasının, Odamızda bütünleşmenin, Meslek ve Ülke çıkarları yönünde birlikte çalışıp-üretmenin çabası içine girildi.

İlk çabalarımızı, tüm grupları Oda çalışmalarını birlikte üretip uygulayacağımız program çerçevesinde Odamız ortamında demokratik, ekonomik, mesleki haklarımızın korunması, geliştirilmesi, bilimsel-teknik üretimlerimizin artırılması yönünde "Çalışma Programı" hazırlanıp hayata geçirilmesi için verdik.

Bu dönemde, dünden gelen kazanım ve birikimlerimize sahip çıkarak Jeoloji Mesleğini ve meslek örgütümüz Jeoloji Mühendisleri Odası'nın mesleki ve demokratik bir kurum olarak gelişip güçlenmesine, saygınlık kazanmasına ve özerkliğini korumasına katkıda bulunmayı görev kabul ettik. Örgütün birliği, örgüte olan inanç, birlikte çalışma gereği ve bunun getirdiği olumlu ilerlemelerin somut sonuçları ile Odamız, mesleğimiz ve meslektaşlarımıza önemli ve kalıcı kazanımlar sağlamanın mutluluğunu değerli destek ve katkılarını esirgemeyen tüm üyelerimizle paylaşıyoruz.

12. Çalışma döneminde bazıları ilkesel bazıları uygulama olarak gelenekleşmesi gerektiğine inandığımız;

- Asil-yedek yönetim kurullarının birlikte çalışması,
- Kurulların özerk çalışması ve üretmesi,
- İl ve işyeri temsilcilerinin tümünün seçimle belirlenmesi,
- Bölge ve işyeri toplantıları düzenlenmesi,
- Danışma kurullarının düzenlenip görüş oluşturulması,
- Uluslararası düzeyde teknik toplantı düzenlenmesi,
- Bilgi tazeleme ve meslek içi eğitim kursu düzenlenmesi,
- Örgütün aktifliğini artıracak şubeleşme çalışmaları,

konularında İLK uygulamaları başlattık, geliştirilerek devam ettirilmesini diliyoruz.

Önümüzdeki dönem çalışmalarına eleştiri ve katkıları ile yön vereceğine inandığımız Jeoloji Mühendisleri Odası 13. Dönem Genel Kurulu'na, seçilecek Yönetim Kurulu'na ve tüm oda organlarına başarılar diliyoruz.

YÖNETİM KURULU

I. ÖRGÜTE AKTİF KATILIMIN SAĞLANMASI

Bilindiği gibi jeoloji mesleği çalışanlarının ünvan kargaşası çözüldükten ve örgütsel birliği sağlandıktan sonra, örgüte en geniş demokratik katılımın sağlanması için yoğun çabalara girildi.

Çalışma programımızda da belirttiğimiz gibi en geniş kitlelerin oda çalışmalarında yer almasını sağlamak için, taban inisiyatifi geliştirilerek kitlelerin katılımını, kitlelerin söz ve karar sahibi olmalarını gerçekleştirmeyi hedefleyen anlayışı yaşama geçirmede önemli adımlar atıldı.

Bu anlamda Danışma Kurulları ve çeşitli kurullar toplantıya çağrılarak çıkan öneriler doğrultusunda tavırlar alındı.

11.3.1990 tarihinde toplanan danışma kurulunda ortaya çıkan eğilim doğrultusunda "Oda Etkinliklerine Katılım İlkeleri" ni belirlemek üzere seçime katılan grupların bir araya gelmesiyle oluşturulan İŞBİRLİĞİ BİLDİRGESİ Demokrat jeoloji Mühendisleri ile Çağdaş Jeoloji Mühendisleri grubu arasında imzalanarak yürürlüğe kondu ve bu anlayış doğrultusunda odanın çeşitli organları ve komisyonlarına grupsal bir fark gözetilmeksizin görevlendirmeler yapıldı.

Bürokrasinin etkin olmadığı, özgür katılıma açık olan bu kurullarda, grup ve komisyonlarda meslektaşlarımız son dönemlerin en katılımcı, üretken yaratıcı çalışmalarını sürdürdüler.

Sosyal etkinlikler komisyonu kamu ve özel sektörde çalışan üyelerimizin yanısıra işsiz üyelerimiz ve çeşitli üniversitelerden öğrencilerden oluşturuldu. Bu komisyonun özgürce belirlediği konularda oda adına çeşitli söyleşi ve etkinlikler düzenlendi.

Yine çalışma programımızda da belirttiğimiz gibi il ve işyeri temsilciliklerimizin oluşturulmasında demokratik işleyiş ve katılım gereği ilk kez bütün temsilcilerin atama yoluyla değil seçimle görevlendirilmeleri sağlanmıştır.



Bu dönemde Oda Yönetim Kurulu toplantıları yedek yönetim kurulu üyeleri ile birlikte üyelerimize açık olarak yapılmış, konular tartışılarak karara bağlanmıştır.

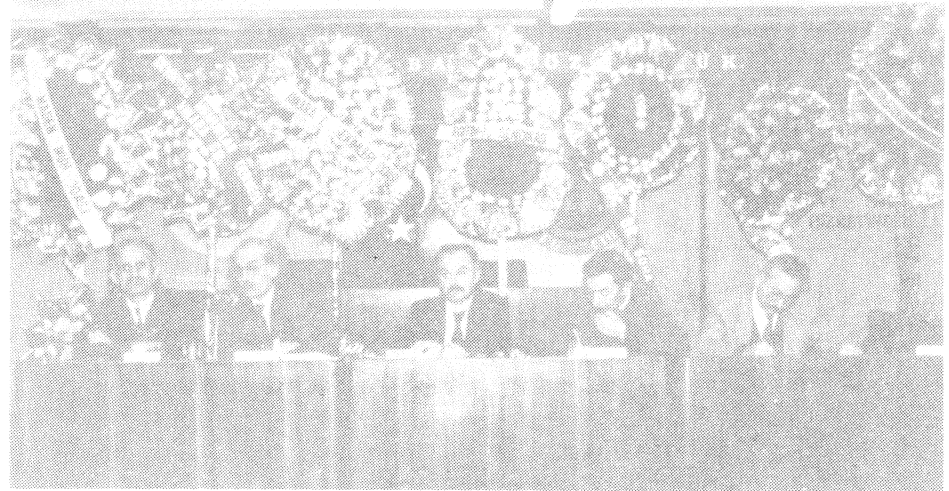
Yine bu çalışma dönemi ilk kez birçok merkezi yerde il ve işyeri toplantıları yapılarak Ankara dışındaki meslektaşlarımızla daha sıcak bağlar kurulmuş, sorunları, yerinde görülerek ve tartışılarak birlikte çözümler bulunmaya çalışılmıştır.

Bu tür toplantılarla tabanın karar alma sürecine katılımı ve kararları paylaşımı sağlanmıştır. Taban inisiyatifi geliştirilerek oda daha katılımcı, canlı bir yapıya kavuşturulmuştur.

Ülke genelinde, Ankara dışında belli illerde yoğunlaşan Jeoloji Mühendisi meslektaşlarımızın oda çalışmalarına katılımlarının sağlanması, mesleki inisiyatiflerinin geliştirilmesi, odamızın etkinliğinin artırılması, oda çalışmalarına demokratik katılımlarının ihtiyacından doğan yeni yapılanmalara odamız öncülük ederek belli illerde JMO şubelerinin kurulması konusu her türlü katkı ve destek ile Genel Kurul gündemine alınıp, Genel Kurulda tartışılması sağlanmıştır.

II. EKONOMİK-DEMOKRATİK HAKLARA İLİŞKİN ÇALIŞMALAR

1991-1992 Çalışma döneminde meslektaşlarımızın gerek yasa ve yönetmeliklerin uygulanmasından doğan haksızlıklar ve sorunların giderilmesinde, gerekse sorunların kesin çözümü olacağına inandığımız köklü değişiklikler yönünde adımlar atılması amacı ile önemli çalışmalar gerçekleştirilmiştir.



1. SENDİKALAŞMA

Kamu Çalışanları Sempozyumu: 15 Aralık 1991 tarihinde TMMOB adına "Kamuda Ücret Sorunu ve Sendikalaşma" konulu panelin düzenlenmesinde Jeoloji Mühendisleri Odası olarak öncü rol alınmış ve düzenlemenin sekreteryası Odamız, Maden, Jeofizik, Kimya ve Ziraat Mühendisleri Odası tarafından yürütülmüştür. Yine bu kapsamda üyelerimizde sendikal bilincin geliştirilmesi amacı ile çeşitli söyleşiler düzenlenmiş, TMMOB komisyonlarına aktif katılım gerçekleştirilmiştir.



Mühendis ve Mimarların Sendikalaşması Paneli: 4 Ocak 1992 tarihinde odamızın aktif katılımı ile TMMOB sendikalaşma komisyonu tarafından gerçekleştirilen panel ile "Mühendis ve Mimarların Sendikalaşması" konusu ve bu alandaki engellerin aşılması için yapılacak çalışmalar tartışılmıştır.



2-ÖZEL HİZMET TAZMİNATI:

MTA'da çalışan meslektaşlarımızın Özel Hizmet Tazminatı ile ilgili kararname-nin tanımından ve yanlış uygulanmasından kaynaklanan nedenlerle uğradıkları haksızlığın giderilmesi için MTA Genel Müdürlüğü, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakan-lığı ve Maliye Bakanlığı nezdinde yoğun girişimlerde bulunulmuştur. Bu konuda kazanılan davanın diğer meslektaşlarımıza emsal olarak uygulanabileceği konusunda üyelerimiz bilgilendirilmiş ve ilgili Genel Müdürlük yanlış uygulamalarının düzeltilmesi konusunda uyarılmıştır.

Jeoloji etütlerinin Kararname tanımında birinci sırada yer alan işler kadar zor koşullarda ve riskli olduğu gerekçesi ile bu kapsamda tanımlanması için Bakanlıklar ve TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu nezdinde girişimlerde bulunuldu. Bu kapsamda; konu ile ilgili kararnemelerin hazırlanması döneminde TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu Başkan ve üyeleri ile görüşülerek meslektaşlarımızı yakından ilgilendiren ve hakları olan isteğimizin kabul edilmesi için hazırlanan değişiklik gerekçe ve önerileri verildi. Ayrıca konunun TMMOB tarafından tüm mimar ve mühendislerin ekonomik hakları ile ilgili hükümete iletilen istekler demetinde yer alması sağlandı. Kamu Kuruluşlarının ilgili ba-kanlıklara isteğimizin haklılığı konusunda görüş bildirmeleri sağlandı.

Bu yoğun çabalarımıza karşın ne yazık ki dönemin iktidarının tercihleri isteğimizin kabul görmemesi doğrultusunda oldu. Ancak haklılığımızı kabul ettirme yönündeki inancılı çabaların sürdürülmesi ile konunun çözüme kavuşacağına olan inancımız devam etmektedir.

3- HARCIRAH YASASI UYGULAMASI:

Meslektaşlarımızın önemli hak kayıplarına neden olan Maden Yeri Tazminatının harciraah yerine uygulanmasına son verilmesi için girişimlerde bulunulmuş, MTA Genel Müdürlüğünün Bölge-Merkez, Bölge Merkezi tanımından kaynaklanan sorunun gideril-mesi için kuruluş yasasında değişiklik yapılması amacıyla Genel Müdürlük tarafından Bakanlık-TBMM Plan ve Bütçe Komisyonuna yapılan başvurulara destek olunmuştur.

Harcirah yasaının hatalı uygulanması ile ilgili olarak Afet İşleri Genel Müdürlüğünde çalışan meslektaşlarımızın karşılaştığı beyana/belgeye dayalı ödeme soru-nunun çözümü için Genel Müdürlük ve Maliye Bakanlığı nezdinde sözlü ve yazılı girişimlerde bulunulmuş, hukukçulardan görüşler alınmış ve üyelerimiz bilgilendiril-miştir. Konunun yargı yoluyla çözümlenmesi için meslektaşlarımızın yaptığı girişimlere her türlü katkı sağlanmış dava açan üyelerimizin avukatlık giderinin yarısı odamız tarafından ödenmiştir.

4. SONDAJ TAZMİNATI

EİE Genel Müdürlüğünde çalışan meslektaşlarımızın sondaj tazminatı ile ilgili sorunlarının çözümü için EİE Genel Müdürlüğü ile yapılan görüşmelerimizden ve çabalarımızdan sonuç alınamamıştır. Hukukçulardan alınan görüşler doğrultusunda haksızlığa uğrayan meslektaşlarımızın yargı yoluna başvurmaları için her türlü desteğin sağlanması yanında 24 üyemizin tüm dava açma ve avukatlık giderlerinin yarısı olan 4.125.000 TL Odamız Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma fonundan karşılanmıştır.

5. MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ ASGARI ÜCRET YÖNETMELİĞİ

Meslektaşlarımızın eğitim, birikim ve emeklerinin değerlendirilmesi ve işsiz üyelerimizin ekonomisi ile doğrudan ilgili olan "Mühendislik Hizmetleri Asgari Ücreti" nin belirlenmesi ve uygulanması çok önemli bir konu olarak kabul edilmiştir. Bu bağlamda, TMMOB Mühendislik Hizmetleri Asgari Ücret Komisyonu kapsamında Jeoloji Hizmetleri Asgari Ücret Yönetmeliği ile Bilirkişilik, Hakemlik ve Teknik Müşavirlik Hizmetleri Yönetmeliklerinin hazırlanmasında aktif görev alınmış, yönetmelikler ve asgari ücret tarifeleri yayınlanarak uygulaması titizlikle takip edilmiştir.

III. JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİNİN UYGULAMA ALANLARI YETKİ VE SORUMLULUKLARINA İLİŞKİN ÇALIŞMALAR

Bu konudaki çalışmalar, odamız Yönetim Kurulu, Bilimsel ve Teknik Kurulu ve çeşitli komisyonlarımızca yürütülmüştür. Geçmiş dönemlerde yasa ve yönetmelikler konusunda yapılan çalışmalar ilgili yerlere sunulmuş; bu dönem ise, bu yasa tasarılarının gündeme geldiği zamanlarda Jeoloji Mühendisliğinin mesleki hak ve çıkarlarına uygun olarak yasalaşması, yönetmelik hazırlanması ve uygulanması ile ilgili gerekli girişimler her platformda yapılmıştır. 1991-92 çalışma döneminde ülkemizdeki politik gelişmeler nedeniyle dönem dönem gündeme gelen Maden Yasası, İmar Yasası, Petrol Yasası, Kıyı Yasası gibi önemli yasalar, ülke gündeminden erken seçim vb. gibi belirsizlikler nedeniyle çıkarılmış ve siyasi iktidarlarca geri plana itilmiştir. Gündemde olduğu dönemlerde ise yasa tasarıları ve yönetmeliklerin düzenlenmesi konusunda ilgili bakanlık, siyasi partiler ve yerel yönetimler nezdinde gerekli girişimlerde bulunulmuştur.

3213 sayılı Maden Yasası ve Uygulama Yönetmeliğine ilişkin çalışmalar: Daha önceki dönemlerde Odamız organlarımızca hazırlanan 3213 sayılı maden yasası ve uygulama yönetmeliğine ilişkin yasa tasarısı ve yönetmelik değişiklik önerileri Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'na sunuldu. Bakanlıkça yürütülen çalışmalarda Bakanlığın isteği üzerine odamız görüşleri bildirildi ve mesleki çalışmalarımızla doğrudan ilgili olan bu konu titizlikle takip edildi. Uygulayıcı kuruluşlar nezdinde gerekli girişimler yapıldı. Konunun gündeme geldiği Maden Şura'sında Odamız görüşleri savunuldu. 1991 yılındaki siyasi gelişmeler ve erken seçim nedeniyle yasa çalışmalarının TBMM gündemine gelmemesi yüzünden çalışmalarımız yasanın uygulayıcı kuruluşlar nezdinde takip edilmesi konusunda yoğunlaştırılmıştır. Bu kapsamda, Maden Dairesi nezdinde Arama, Ön İşletme ve İşletme faaliyet raporlarının hazırlanmasında jeoloji mühendisliğinin yetkisi ve JMO'nun denetimi uygulamaları ile ilgili gerekli girişimler sürdürülmüştür.

Yeni hükümetin kurulmasıyla birlikte, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı 3213 sayılı Maden Yasası'ndaki iyileştirme çalışmalarını gündeme getirmiştir. Bu bağlamda, Odamız "Maden Yasası Komisyonu" da mesleki yetki, sorumluluk ve çıkarlarımızı doğrultusunda, ülkemiz madencilik sektörünün sorunlarını irdeleyerek yasadaki aksaklık ve eksikleri saptamak ve odamız görüşlerini yansıtan bir taslak hazırlamak çalışmalarını hızlandırmıştır. Ayrıca benzer bir çalışmayı yürüten Yurt Madencilik Geliştirme Vakfı'nın daveti üzerine, kurulan Maden Çalışma Grubu ve KİT Komisyonu'nda odamız temsil edilerek çalışmalar sürdürülmektedir.

3194 sayılı İmar Yasası: İmar yasası ile ilgili yasa tasarısının ülke ve TBMM gündemine gelmemesine karşılık yönetim kurulumuz, İmar Yasasının uygulanmasına yönelik olarak tüm il ve ilçe belediye başkanlıkları nezdinde İmar Yasası uygulaması Jeoloji Mühendisleri tarafından hazırlanmış Jeoloji zemin raporu zorunluluğunun sağlanmasına ilişkin çalışmalar sürdürülmüş ve belediyelerce imar ve inşaat faaliyetlerinde jeoloji zemin raporunun zorunlu olarak istenmesi uygulaması başlatılmıştır.

TMMOB Serbest Mühendislik ve Müşavirlik hizmetleri yönetmeliğinin uygulanması kapsamında 1991 ve 1992 yılları Jeoloji Mühendisliği Hizmetleri Asgari Ücret Yönetmeliği hazırlanması için kurulan komisyonda odamız temsil edilmiş ve meslek alanımızdaki faaliyetlerde uygulanacak asgari ücretler belirlenmiş yayınlanması sağlanarak uygulaması titizlikle takip edilmiştir.

Meslektaşlarımızın yoğun olarak çalıştığı kurumların başında gelen MTA Genel Müdürlüğü'nün yetkileri, görevleri ve yapısı ile ilgili olarak MTA işyeri temsilcilerimizin katıldığı toplantılarda tartışılarak hazırlanan JMO'nun görüşünü açıklayan rapor MTA Genel Müdürlüğü'ne sunulmuştur.

IV. BİLİMSEL VE TEKNİK ETKİNLİKLER

1. MÜHENDİSLİK JEOLOJİSİ SEMPOZYUMU

Odamız tarafından 14-17 Mayıs 1990 günlerinde Ankara'da DSİ Konferans salonunda gerçekleştirildi.

Ülke ekonomisinin gelişiminde önemli yeri olan baraj, tünel, otoyol, demiryolu ve metro gibi altyapı yatırımlarının fizibilite, tasarım ve yapım aşamalarındaki temel jeoloji ve mühendislik jeolojisi çalışmalarına ilişkin konuların tartışıldığı sempozyumda Prof. Dr. Kemal Erguvanlı anısına ERGUVANLI OTURUMU düzenlendi.



25 Bildirinin sunulduğu sempozyumda "GAP ve Su Kaynakları" ve "Türkiye'de Termal Kaynaklar ve Termal Turizm" adlı iki panel yer aldı.

MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ SEMPOZYUMU

14-17 Mayıs 1990

ORGANLARI

SEMPOZYUM DÜZENLEME KURULU

Başkan	:	Dr. İ. Hakkı KURAN	DSİ
2. Başkan	:	Dr. Tuncay ERCAN	MTA
Yazman	:	Dr. Erdal ŞEKERCİOĞLU	DSİ
Üye	:	Sadık AÇAN	EİE
Üye	:	Dr. Zeynel DEMİREL	MTA
Üye	:	Kenan KAYA	TCK
Üye	:	Dr. Aydın ÖZSAN	AÜFF
Salon Düzenleme	:	Metin SOYDAN	DSİ
Kayıt İşleri	:	Nilüfer YAŞKAN	JMO
Sosyal-Kültürel	:	Mesude AYDAN	MTA
TRT-Basın	:	Necla AKÇA	İLLER
Protokol	:	Halil TÜRKMEN	MTA
Reklam	:	Rıfki BİLGİN	MTA
Panel Düzenleme	:	Dr. Toros ÖZBEK	TURİZM BAK
	:	Hikmet TÜMER	YÜKSEL PROJE
Basım İşleri	:	Dr. Tuncay ERCAN	MTA
Film-Slayt	:	Erçin TÜRKEL	DSİ

SEMPOZYUM BİLİMSEL KURULU

Prof. Dr. İ. Enver ALTINLI	İ.Ü.
Tamer AYAN	GEOTEKNİK
Prof. Dr. Remzi DİLEK	KTÜ
Prof. Dr. Vedat DOYURAN	ODTÜ
Prof. Dr. Okay EROSKAY	İ.Ü.
Prof. Dr. Aziz ERTUNÇ	ÇÜ
Prof. Dr. Gültekin GÜNAY	HÜ
Prof. Dr. Okay GÜRPINAR	İÜ
Prof. Dr. Ergun GÖKTEN	AÜFF
Saim KALE	SİAL
Prof. Dr. K.Erçin KASAPOĞLU	HÜ
Dr. Bülent KİPER	B. KİPER
Prof. Dr. Fikret TARHAN	KTÜ
Dr. Reşat ULUSAY	MTA
Prof. Dr. Mahir VARDAR	İTÜ
Prof. Dr. Erdoğan YÜZER	İTÜ

2. 44. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI-1991

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odasınınca her yıl düzenlenmesi artık gelenekselleşmiş olan, meslek alanımızdaki bilimsel-teknik ve sosyal etkinliklerin nitelik ve nicelik olarak önemli platformu olan Türkiye Jeoloji Kurultaylarının 44 üncüsü 4-8 ŞUBAT 1991 Tarihleri arasında Ankara'da DSİ ve TCK salonlarında gerçekleştirildi.

Kurultaya eğitim kurumları, kamu kuruluşları ve özel sektörden çok sayıda delege ile konuklar ve yurdun dört bir yöresinden gelen meslektaşlarımız katıldı.

44. Türkiye Jeoloji Kurultayı etkinlikleri kapsamında 4 şubat 1991 günü yapılan "TÜRKİYE'DE JEOLJİ EĞİTİMİ VE İSTİHDAM SORUNLARI" konulu panel gerçekleştirildi.



KURULTAY DÜZENLEME KURULU

Başkan	Prof. Dr. Güler TANER	AÜFF
Başkan Yrd.	Dr. Tuncay ERCAN	MTA
Başkan Yrd.	Sadık AÇAN	ALFA
Yazman	Halil TÜRKMEN	MTA
Yazman Yrd.	Aydın Bülent BAŞ	AFET
Sayman	Hayrettin KADIOĞLU	MTA
Sergi-Reklam	Feridun YÜKSEL	ETİBANK
Film-Slayt-Fotoğraf	Hamdi MENGİ	MTA
Emek Ödülleri	Güngör ÇAMLIYURT	İLLER
Emek Ödülleri	Erkan KİRAZOĞLU	MTA
Sosyal-Kültürel	Hale BAYSAL	MTA
Sosyal-Kültürel	Erçin TÜRKEL	DSİ
Basım işleri	Hüseyin ÖZCAN	MTA
Basım İşleri	Kemal TÜRELİ	MTA
Protokol	Dr. Zeynel DEMİREL	MTA
Salon Görevlisi	Metin YILMAZ	DSİ
Salon Görevlisi	Kenan KAYA	TCK
Kayıt İşleri	Nermin COŞAR	MTA
Kayıt İşleri	Cumhur GAZİOĞLU	DSİ

44. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI- 1991

KURULTAY ORGANLARI
KURULTAY DANIŞMA KURULU

Üniversiteler

◦ Prof. Dr. Mehmet AKARTUNA	İÜEF
◦ Prof. Dr. Osman YILMAZ	İÜMF
◦ Prof. Dr. Vedia TOKER	AÜFF
◦ Doç. Dr. Ergun GÖKTEN	AÜFF
◦ Prof. Dr. Yücel YILMAZ	İTÜ
◦ Prof. Dr. Vedat DOYURAN	ODTÜ
◦ Prof. Dr. Ayhan ERLER	ODTÜ
◦ Prof. Dr. Remzi DİLEK	KTÜ
◦ Prof. Dr. Türker ÖZSAYAR	KTÜ
◦ Prof. Dr. Erol İZDAR	DB
◦ Prof. Dr. Eran NAKOMAN	DEÜ
◦ Prof. Dr. Faruk ÇALAPKULU	DEÜ
◦ Prof. Dr. Fikret KURTMAN	SÜ
◦ Prof. Dr. İhsan SEYMEN	SÜ
◦ Prof. Dr. Yusuf TATAR	FÜ
◦ Doç. Dr. Erdal KEREY	FÜ
◦ Prof. Dr. Aziz ERTUNÇ	ÇÜ
◦ Prof. Dr. Cavit DEMİRKOL	ÇÜ
◦ Prof. Dr. Ali ÖZTÜRK	CÜ
◦ Doç. Dr. Selim İNAN	CÜ
◦ Prof. Dr. Atasever GEDİKOĞLU	Ak. Ü
◦ Prof. Dr. Ali ŞAHİNCİ	D.E.Ü

Uygulayıcı Kuruluşlar

◦ Prof. Dr. Orhan BAYSAL	YÖK
◦ Dr. Ziya GÖZLER	MTA
◦ Cavit BULUT	DSİ
◦ Dursun AÇIKBAŞ	TPAO
◦ Hasan OKTAY	PETROL İŞL.
◦ Aydın KIRMACIOĞLU	EİE
◦ Feridun YÜKSEL	ETİBANK
◦ Aydın BALTA	İLLER
◦ Emin APAK	TCK
◦ Aykut İŞÇAN	AFET
◦ İhsan ERBİL	KÖY. HİZM.
◦ Turay İLDİZ	KBİ
◦ Rasih KORMALI	DÇİ
◦ Şerafettin DAĞLI	YAPI İŞL.
◦ Ayhan KÖSEBALABAN	TKİ
◦ Kaler SÜMERMAN	İNSİTÜ
◦ Saim KALE	SİAL
◦ İhsan SEZER	ESAN
◦ Dr. Yılmaz ALTUN	DEMİR EXP.

3. ANKARA KİLİ SEMPOZYUMU

Ankara Büyükşehir Belediye Başkanlığı ile Odamızca ortaklaşa düzenlenen Ankara Kili Sempozyumu, 13-14 Aralık 1990 tarihinde Bulvar Palas Oteli salonlarında yapılmıştır. İki gün süren ve ilgi ile izlenen sempozyumda araştırmacı ve uygulamacı kuruluşlarda çalışan meslektaşlarımız tarafından verilen 10 bildiri tartışılmış, 1 konferans verilmiş, sempozyumun son oturumunda, "Ankara'nın Alt Yapı sorunları" konulu bir de panel gerçekleştirilmiştir. Bu panelde Ankara'nın kentleşme, su kanalizasyon, ulaşım ve yeni yerleşim alanları gibi sorunlarının yanısıra, bu mühendislik uygulamalarında yer alan jeoloji mühendislerinin nicel ve nitel açılarından sorunları da tartışılmıştır.



ANKARA KİLİ SEMPOZYUMU 13-14 Aralık 1990

SEMPOZYUM BAŞKANI:

Murat KARAYALÇIN
Ankara Büyükşehir Belediye Başkanı

YÜRÜTME KURULU

Bülent KİPER	Başkan	B.K.
Ethem ATASOY	Bşk. Yrd.	Ank. Bld
Tahir ÇEBİ	Yazman	İller B.
Mesude AYDAN	Sayman	MTA
Şener TEOMAN	Üye	MTA
Selâmi EREN	Üye	Yüksel Proje
Yavuz F. SÜTÇÜ	Üye	MTA

DANIŞMA KURULU

Cihan ALTINÖZ	EGO
Erman AŞÇIOĞLU	AKNİL
Şükrü BARUTÇU	ASKI
Altay BİRAND	ODTÜ
Vedat DOYURAN	ODTÜ
Mete ERDEMİL	ODTÜ
Ufuk ERGUN	ODTÜ
Orhan EROL	ODTÜ
Oğuz ERTÜRK	TPAO
Çetin FIRAT	TCK
Erhan GÖKTEN	AÜFF
Yiğit GÜLÖKSÜZ	Met. Gn. Md
Mehmet İPEK	GAMA
Saim KALE	SIAL
Erhan KARAESMEN	ODTÜ
Selahattin KOÇAK	MTA
Yener ÖZKAN	ODTÜ
Erdal ŞEKERCİOĞLU	DSİ
Semay TANERİ	TEMAT
Mete TEOMAN	Gürüş AŞ
Fehmi TOPTAŞ	Ank. Bel.
Asuman TÜRKMENÖĞLU	ODTÜ
Reşat ULUSAY	MTA

4. YAĞIŞ - SEL - HEYELAN SEMPOZYUMU

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ne bağlı İnşaat, Jeofizik, Jeoloji, Meteoroloji ve Orman Mühendisleri Odalarının ortaklaşa düzenledikleri "Yağış, Sel, Heyelan Sempozyumu" 7-9 Ekim 1991 günlerinde Ankara'da gerçekleştirildi. Sekiz oturumda 23 bildirinin sunulup tartışıldığı sempozyumun sonunda bir de panel yapıldı. Yağış düzensizlikleri, sel ve heyelanların sıkça yaşandığı ve giderek daha büyük can ve mal kayıplarına yol açtığı ülkemizde, konu tüm boyutlarıyla irdelendi; uygulanabilir çözüm önerileri geliştirildi. Sempozyum, katılanlarca da benimsenen saptama ve önerilerin kamuoyuna ve ilgili kuruluşlara bildirilmesi isteğiyle sonuçlandı.



5. SEL SEMPOZYUMU

Karadeniz Teknik Üniversitesi, İnşaat Mühendisleri Odası, Orman Mühendisleri Odası ve Jeoloji Mühendisleri Odası tarafından ortaklaşa düzenlenen "20 Haziran 1990 Sel Felaketi" konulu sempozyum, 22-24 Kasım 1990 tarihleri arasında Trabzon'da yapılmıştır.

Sempozyumda, taşkın iklim, hidrolik ve morfolojik etkenler, taşkın oluşumunda ekolojik ve doğal olaylar, taşkın alanlarında yerleşim ve sorunları, taşkınların sosyal etkileri ve bu etkilerin önlenmesine yönelik hukuksal çözümler ana konu başlıkları kapsamında bilimsel, teknik ve görsel bildiriler sunuldu.

6.

**ISGB
KARADENİZ BÖLGESİ JEOLJİSİ
ULUSLARARASI SEMPOZYUMU
Ankara, 7-11 Eylül 1992**

MTA Genel Müdürlüğü ve TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 7-11 Eylül 1992 tarihleri arasında Ankara'da Karadeniz'in çevresindeki bölgelerin jeolojisini konu alan "Karadeniz Bölgesi Jeolojisi Uluslararası Sempozyumu (ISGB)"nu düzenlemektedir. Denizde ve karada gerçekleştirilen çok sayıdaki yerbilimleri araştırmaları, bir yandan bölgenin jeolojisine ışık tutarken diğer yandan bu araştırmaların genellikle yerel oluşu, araştırmacılar arasında iletişim eksikliği ve bölgesel jeoloji kavramlarının farklı kullanılışı bölgenin jeodinamik evrimi üzerinde çok değişik modellerin doğmasına yol açmıştır. Sempozyumun hedefi, bölgenin jeolojisinin ve jeodinamik evriminin daha iyi anlaşılmasına yönelik bilimsel çalışmaların ve bölgede yer alan doğal kaynakların değerlendirilerek insanlığın yararına sunulmasının uluslararası bir platformda tartışılmasıdır.

Düzenleme ile ilgili olarak Sempozyumun I. ve II. Duyuruları ile afişlerinin yurtdışı ve yurtiçi dağıtımları yapıldı. Yurtdışı ve yurtiçinden bilim adamları ile ilişkiye geçilerek bilimsel komite oluşturuldu ve komitenin ilk yurtiçi toplantısı gerçekleştirildi. TÜBİTAK ile yapılan görüşmelerle maddi destek sağlandı. Ayrıca çeşitli Bakanlıklar ile Kamu ve Özel Sektör Kuruluşları ile katkı sağlanması amacıyla ön görüşmeler yapıldı. Çalışma dönemimizde başlatılan düzenlemenin en önemli aşamaları tamamlanmıştır. Sempozyum Ankara'da MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi Salonlarında gerçekleştirilecektir.

DÜZENLEME KURULU

Ayhan ERLER	(Başkan)
Güner ÜNALAN	(Genel Sekreter)
Ergüzer BİNGÖL	(Bilimsel Komite Başkanı)
Tuncay ERCAN	(Yayın Komitesi Başkanı)
Neşat KONAK	(Gezi Komitesi Başkanı)
İbrahim SELVİ	(Sosyal Etkinlikler Komitesi Başkanı)
Halil TÜRKMEN	(Mali İşler Komitesi Başkanı)
Behçet AKYÜREK	
Mesude AYDAN	
Rıfki BİLGİN	
Alev BÜLBÜL	

Zeynel DEMİREL
Kadir DIRİK
Murat ERENDİL
Nevzat KARABALIK
Salih KONYA
İsmail KUŞÇU
Vedat OYGÜR
Sönmez SAYILI
Yavuz F. SÜTÇÜ
Hikmet TÜMER
Evren YAZGAN

BİLİMSEL KOMİTE

Ergüzer BİNGÖL	(Başkan-Türkiye)	Joachim NEUGEBAUER	(Almanya)
Shota ADAMIA	(Gürcistan)	Teoman NORMAN	(Türkiye)
Akif A.ALI-ZADE	(Azerbaycan)	Dimitros J.	
Mustafa ASLANER	(Türkiye)	PAPANIKOLAOU	(Yunanistan)
Michel DELALOYE	(İsviçre)	Svetislav PEJATOVIĆ	(Yugoslavya)
Ayhan ERLER	(Tübitak-Türkiye)	İhsan SEYMEN	(Türkiye)
Atasever GEDİKOĞLU	(Türkiye)	Ekrem SHEKISKY	(Azerbaycan)
Ivan HAYDOUTOV	(Bulgaristan)	Selçuk TOKEL	(Türkiye)
Orhan KAYA	(Türkiye)	Vedia TOKER	(Türkiye)
Victor E. KHAIN	(Rusya)	Guram ZAKARIADZE	(Gürcistan)

**V. PANELLER-SEMİNERLER-SEMPOZYUMLAR
VE KONFERANSLAR'A KATILIM**

1- GAP VE SU KAYNAKLARI PANELİ

Odamız tarafından düzenlenen "Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu"nun 3. gününde, 16 Mayıs 1990 tarihinde DSİ Konferans Salonunda, yıllardır ülkemiz gündeminin ilk sıralarında yer alan ve geleceğe dönük dev bir proje olarak nitelendirilen Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP) ve Su Kaynakları ile ilgili panel Odamız Başkanı Behiç ÇONGAR tarafından yönetildi.

**2- TÜRKİYE'DE TERMAL KAYNAKLAR
VE TERMAL TURİZM PANELİ**

Son yıllarda giderek önem kazanan termal turizmin sorunları ile ilgili olarak, Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu etkinlikleri içinde "Türkiye'de Termal Kaynaklar ve Termal Turizm" konulu bir panel düzenlenmiştir. 17.5.1990 tarihinde, D.S.İ. Konferans Salonunda yapılan panele; Dr. Toros Özbek (Başkan - JMO - Turizm Bakanlığı), Prof. Dr. Nurten Özer (Çapa Tıp F.) Dr. Mehmet Büyük (M.T.A.), Gürkan Ertaş (Turizm Bakanlığı), Orhan Mertoğlu (Turizm Sektörü) konuşmacı olarak katılmıştır.

**3- ÇEVRE OTOYOLLARI, KENT GEÇİŞLERİ
VE KATLI KAVŞAKLAR PANELİ**

TMMOB Şehir Planlama Mimar ve Mühendisleri Odası ve Mimarlar Odası'nın, 3-9 Kasım 1990 tarihleri arasında "8 Kasım Dünya Şehircilik Günü Kutlama Haftası" etkinlikleri içinde, ortaklaşa düzenledikleri "Çevre Yolları, Kentiçi Geçişleri ve Katlı Kavşaklar" paneli 3 kasım'da Türk-İş Konferans salonunda yapıldı. Panele Odamız adına Hikmet TÜMER konuşmacı olarak katılmıştır.

**4- TÜRKİYE'DE JEOLJİ EĞİTİMİ
ve İSTİHDAM SORUNLARI PANELİ**

44. Türkiye Jeoloji Kurultayı etkinlikleri kapsamında 4 Şubat 1991 günü yapılan "TÜRKİYE'DE JEOLJİ EĞİTİMİ VE İSTİHDAM SORUNLARI" konulu panel Prof. Dr. Yakup KEPENEK tarafından yönetilmiştir.

Konuşmacı olarak YÖK adına Prof. Dr. Orhan BAYSAL, MTA adına Doç. Dr. Ergüzer BİNGÖL, Özel sektör adına AKNİL'den Erman AŞÇIOĞLU, JMO adına Hikmet TÜMER ve öğrenciler adına AÜFF Jeoloji Mühendisliği Bölümünden Lale ACAR katılmıştır.

5- ANKARA'NIN ALTYAPI SORUNLARI PANELİ

Ankara Büyükşehir Belediye Başkanlığı ile Odamızca ortaklaşa düzenlenen Ankara Kili Sempozyumu, 13-14 Aralık 1990 tarihlerinde Bulvar Palas Oteli salonlarında yapılmıştır. İki gün süren ve ilgi ile izlenen sempozyumda "Ankara'nın Altyapı Sorunları" konulu Ethem ATAŞOY'un yönettiği ve konuşmacı olarak Şükrü BARUTÇU

(ASKİ), Senihi KİTAPÇI (ŞPMMO), Erol TUNCER (Ankara Büyükşehir Belediyesi) ve Hikmet TÜMER (JMO)'ün katıldığı panelde ise Ankara'nın kentleşme, su kanalizasyon, ulaşım ve yeni yerleşim alanları gibi sorunları ile bu mühendislik uygulamalarında yer alan jeoloji mühendislerinin nicel ve nitel açılardan sorunları da tartışılmıştır.

6- KENTLEŞMEDE JEOLJİ PANELİ

28 Şubat 1991 tarihinde Yenimahalle Belediyesi tarafından düzenlenen panelde zeminin yapılaşma üzerindeki olumsuz etkileri ve belediyelerin bunları gidermek için neler yapabileceği tartışıldı. Yenimahalle Belediyesi Meclis Salonu'nda düzenlenen bu panele konuşmacı olarak Prof. Dr. Yalçın MEMLÜK, Yrd. Doç. Dr. Recep KILIÇ, Şehir Planlama Mimar ve Mühendisleri Odası Başkanı Senihi KİTAPÇI, Jeoloji Mühendisleri Odası 2. Başkanı Hikmet TÜMER ve İnşaat Yüksek Mühendisi Esat YARAR katıldı.

7- JEOLJİ EĞİTİMİ, JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ VE SORUNLARI PANELİ

Dokuz Eylül Üniversitesinin düzenlediği 4 Ekim 1991 "EGE'de Jeoloji Eğitiminin 30. Yılı" etkinlikleri kapsamında düzenlenen Jeoloji Eğitimi, Jeoloji Mühendisliği ve Sorunları Paneli;

Prof. Dr. Özcan DORA (D.E.Ü. Jeo. Müh. Bl.)

Doç. Dr. Ergüzer BİNGÖL (MTA)

Hikmet TÜMER (JMO)

Yusuf TÜRKMEN (İzmir Memerciler Demeği Başkanı)

Mehmet TÜRKÖVEN (Susan Sondajcılık)'ın katılımı ile yapıldı.

8- EĞİTİMDEN-ÜRETİME MÜHENDİSLİK VE MİMARLIKTA SON 11 YIL PANELİ

Ankara'da 30'a yakın demokratik örgütün biraraya gelmesiyle oluşturulan birliktelik sonucu, 12 Eylül'e karşı "11 Yıl Yeter" kampanyası resim ve karikatür sergileri, müzik gösterileri, paneller ve basın açıklamaları gibi etkinliklerle gerçekleştirildi. Bu bağlamda 14.9.1991 Tarihinde Türk-İş toplantı salonunda Jeoloji Mühendisleri Odası, Jeofizik Mühendisleri Odası ve Maden Mühendisleri Odası ortaklaşa "Eğitimden, Üretime Mühendislik ve Mimarlıkta Son 11 Yıl" konulu panel düzenledi.

9- ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ KONGRESİ

6-10 Ağustos 1990 tarihleri arasında Hollanda'nın Amsterdam kentinde yapılan 6. Uluslararası Mühendislik Jeolojisi Kongresi'ne Ülkemizi ve Odamızı temsilen Hikmet TÜMER ve Behiç ÇONGAR katılmıştır.

10. ZEMİN MEKANİĞİ ULUSAL KONGRESİ

25-26 Ekim'de Boğaziçi Üniversitesi'nde yapıldı. Zemin sorunları ve zemin iyileştirme yöntemleri ve Zemin Mekaniği yönünden yasal konuların tartışıldığı kongreye Odamız adına Hikmet Tümer katılmıştır.

11- GAP ve SANAYİ SEMPOZYUMU

Başbakanlık GAP İdaresince 16-18 Ekim tarihleri arasında Urfa'da düzenlenen "GAP ve Sanayi Sempozyumuna" JMO adına Hikmet TÜMER "Bölgede Asfaltitlerin Potansiyeli ve Sanayideki Önemi" adlı bildiriyle katılmıştır.

12- DEMETEVLER SEMPOZYUMU

16-17 Haziran 1990 tarihlerinde Yenimahalle Belediyesi tarafından "Demetevler Sempozyumu" düzenlenmiştir. Sempozyumda Demetevler'in jeolojik, kentleşme ve çevre sorunları tartışılmıştır. JMO'nun çağrılı olduğu toplantıya Odamız adına 2. Başkan Hikmet TÜMER katıldı.

13- I. MADENCİLİK ŞURASI

Yurt Madencilik Vakfı ile Karadeniz Bakır İşletmeleri tarafından düzenlenen "I. Madencilik Şurası" 21-22 Haziran 1990 tarihlerinde Milli Kütüphane'de (ANKARA) toplandı. Odamızı temsilen Başkan Behiç ÇONGAR, Yönetim Kurulu Üyesi Şanver İSMAİLOĞLU ve BTK üyesi Vedat OYGÜR'ün katıldığı toplantıda

- Madencilik potansiyeli

- Madencilikte yasal düzenlemeler

- Madencilikte eğitim

konuları tartışıldı.

14- TÜRKİYE'NİN YERALTI ZENGİNLİKLERİ PANELİ

TÜBİTAK tarafından "Türkiye'nin Yeraltı Zenginlikleri" konusunda, Ankara'da, 1990 Kasım ayı içerisinde düzenlenen panele odamızı temsilen Başkan Behiç ÇONGAR katıldı.

15- MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ VE OTOYOLLAR

19 Nisan 1990 tarihinde Odamız 2. Başkanı Hikmet TÜMER, A.Ü.F.F. Jeoloji Mühendisliği Bölümünde "Mühendislik Jeolojisi ve Otoyollar" konulu bir söyleşiye konuşmacı olarak katıldı.

Mühendislik jeolojisinin Dünya'da ve ülkemizdeki gelişmeleri ve uygulama alanlarını tanıtıcı bilgi verilen söyleşide Gümüşova-Gerede kesiminde karşılaşılan özgün mühendislik ve jeolojik sorunlar ele alındı ve konuyla ilgili slayt gösterisi yapıldı.

16- ANAYASA KURULTAYI

Demokratik kuruluşların katkıları ile organize edilen "Anayasa Kurultayı" 30-31 Mart ve 1 Nisan 1990 günlerinde Ankara'da toplandı.

1- T.C. Anayasasının Dayanması Gereken Temel İlkeler

2- Temel Hak ve Özgürlüklere İlişkin İlkeler

3- Devletin Temel Kuruluşlarına İlişkin İlkeler

konularının ele alındığı üç gün devam eden kurultaya Odamızı temsilen II. Başkan Hikmet TÜMER ile Yönetim Kurulu Üyemiz Ethem ATASOY katılmışlardır.

17- MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ TÜRK MİLLİ KOMİTESİ 13. OLAĞAN GENEL KURULU

Mühendislik Jeolojisi Türk Milli Komitesi 13. Olağan Genel Kurulu, 15.5.1990 günü Ankara'da D.S.İ. Gn. Müdürlüğü Namık Kiper Toplantı Salonunda, kuruluşundan bu yana ilk kez daimi başkanı Prof. Dr. Kemal Erguvanlı'nın yokluğunda toplandı. Hocamızın anısına yapılan saygı duruşu ile başlayan genel kurula Odamız adına Başkan Behiç ÇONGAR ve Dr. Bülent KİPER katıldılar.

18- KAMU ÇALIŞANLARI SEMPOZYUMU

TMMOB'nin düzenlediği, beş odanın (Jeofizik, Jeoloji, Kimya, Maden, Ziraat) sekreteryasını yaptığı, Kamu Çalışanları Sempozyumu, 15 Aralık 1990 günü, Ankara'da Türk-İş salonunda yapıldı.

TMMOB Başkanı Teoman ALPTÜRK, SHP Genel Başkanı Erdal İNÖNÜ ve DYP Genel Başkan Yardımcısı Hüsametin CİNDORUK'un kamu çalışanlarının sorunları ile ilgili görüşlerini açıkladığı sempozyumda "Kamuda Ücret Sorunu ve Sendikalaşma" adı ile düzenlenen ve TMMOB Başkanı Teoman ALPTÜRK'ün yönettiği panelde Odamız üyesi Jeo. Yük. Müh. Mehmet Yüksel BARKURT (Kamu Çalışanı), Prof. Dr. Mesut GÜLMEZ (TODAİE), Çetin UYGUR (Eski Yeraltı Maden-İş Sendikası Başkanı) ve Niyazi ALTUNYA (Eğitim-İş Sendikası Başkanı) konuya ilişkin düşünce ve önerilerini dile getirdiler ve soruları yanıtladılar.

19- JMO – ÜNİVERSİTE İŞBİRLİĞİ

JMO ile üniversiteler arasındaki işbirliği kapsamında gerçekleştirilen toplantıların ikincisi 26 Aralık 1990 tarihinde Akdeniz Üniversitesi Isparta Mühendislik Fakültesinde yapıldı.

Toplantıya JMO Başkanı Behiç ÇONGAR, 2. Başkan Hikmet TÜMER, TMMOB yönetim kurulu üyesi Cumhur BAT, Akdeniz Üniversitesi Isparta Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Atasever GEDİKOĞLU, öğretim üyeleri ve öğrenciler katılmıştır.

Toplantıda JMO Başkanı Behiç ÇONGAR "GAP ve Yeraltı suyu Potansiyeli" konulu bir konferans vermiştir. Toplantının "Jeoloji Mühendisliği Eğitimi ve Sorunları" konusundaki söyleşi bölümüne ise JMO 2. Başkanı Hikmet TÜMER konuşmacı olarak katılmıştır.

20- SEL SEMPOZYUMU

Karadeniz Teknik Üniversitesi, İnşaat Mühendisleri Odası, Orman Mühendisleri Odası ve Jeoloji Mühendisleri Odası tarafından ortaklaşa düzenlenen "20 Haziran 1990 Sel Felaketi" konulu sempozyum, 22-24 Kasım 1990 tarihleri arasında Trabzon'da yapıldı.

Taşkın iklim, hidrolik ve morfolojik etkenler taşkın oluşumunda ekolojik ve doğal olaylar; taşkın alanlarında yerleşim ve sorunları; taşkınların sosyal etkileri ve bu etkilerin önlenmesine yönelik hukuksal çözümler, ana konu başlıkları kapsamında bilimsel, teknik ve görsel bildiriler sunuldu.

21- PAMUKKALE'Yİ KORUYALIM, YAŞATALIM SEMPOZYUMU

TMMOB Mimarlar Odası Denizli Temsilciliği tarafından düzenlenen "Pamukkale'yi koruyalım, yaşatalım" sempozyumu 25-27 Mayıs tarihlerinde Denizli'de yapıldı.

Odamız adına İzmir İl Temsilcimiz Hulusi Sarıkaya'nın izlediği sempozyuma üyelerimiz Ahmet Duvarcı, Tuncer Eşder, Doç. Dr. Şevki Filiz ve Prof. Dr. Faruk Çalapkulu konuşmacı olarak katılmıştır. İzmir il temsilcimiz tarafından konuyla ilgili olarak yerel basına açıklamalar yapılmıştır. Sempozyumda oluşturulan "Pamukkale İzleme Komitesi"nde Odamız da bir üye ile temsil edilecektir.

22- ADANA'DA ÇEVRE ETKİNLİKLERİ

TMMOB Adana İl Koordinasyon Kurulu tarafından Haziran ayı içinde gerçekleştirilen çevre konulu etkinliklere JMO İl Temsilciliği ile katılmıştır. 5 Haziran çevre günü nedeniyle gerçekleştirilen etkinlikler içinde "Çevre" konulu panel yer aldı.

Çevre panelinde Jeoloji Mühendislerinin çevre sorunlarıyla ilgili görüşleri anlatılarak tartışmaya açılmıştır.

VI. ZİYARETLER

ZONGULDAK MADEN İŞÇİLERİ GREVİ

1 Aralık 1990 günü Zonguldak'da Odamız Başkanı Sn. Behiç ÇONGAR ve II. Başkan Hikmet TÜMER Genel Maden İş Sendikasını ziyaret ettiler ve Sendika Başkanı Sn. Şemsi DENİZER ile yaptıkları görüşmede maden işçilerinin haklı davalarının Jeoloji Mühendisleri topluluğunca desteklendiğini bildirdiler.

TTK ve MTA'daki 48 bin maden işçisinin hak alma mücadelesinin beraberinde insanlık, özgürlük ve demokratik kazanımları da belirlediğini vurgulayarak onların yanında olduklarını, haklı mücadelelerinin kararlılıkları ve örgütlülükleri ile başarıya ulaşacaklarına inandıklarını söyleyen Oda Başkanı Behiç ÇONGAR ve II. Başkan Hikmet TÜMER Jeoloji Mühendislerinin başarı dileklerini ilettiler.

ZONGULDAK'DA TTK İŞÇİLERİNE DESTEK

Zonguldak'da çalışanların sorunlarına çözümler üretmek ve bu çözümleri yaşama geçirmeyi sağlamak üzere, Jeoloji, Maden, Jeofizik, Harita, Makina, Elektrik Mühendisleri Odaları İl Temsilcilikleri ile diğer meslek örgütlerinin katılımıyla birlikler oluşturuldu.

Zonguldak'da etkinlik gösteren toplumsal organizasyonların (meslek odaları, işçi sendikaları, meslek derneklerinin) destek ve katılımında çalışanların ve il sorunlarının tartışıldığı toplantılar düzenlendi.

Gündemini Genel Maden İşçileri Sendikası ile Kamu-Sen arasında kilitlenmiş durumda bulunan toplu iş sözleşmesi görüşmelerinin oluşturduğu 1 Ekim 1990 tarihli toplantı sonrası 16 meslek odası ve derneğin ortaklaşa yayımladıkları basın açıklamasında TTK işçilerinin desteklendiğini belirtti.

ASELSAN İŞÇİLERİNİN ÖRGÜTÜ OTOMOBİL-İŞ SENDİKASI

Yönetim Kurulumuz sayıları 500 ü aşan ASELSAN çalışanın örgütlü hak arama ve alma yolunda atıkları adımlardan, Sendikalaşmalarından dolayı tam bir kıyım dönen kitlesel işten atılmaları üzerine AÇLIK GREVİ'ne başlayan işçileri ve Otomobil-İş Sendikasını ziyaret edip haklı mücadelelerini desteklediklerini bildirdiler.

VII.YAYIN ETKİNLİKLERİ

Bir meslek kuruluşu olarak Odamızın önemli görevleri arasında kabul ettiğimiz bilimsel ve teknik üretimlerimizin iletişim aracı olan süreli yayınlar ve kaynak kitapların hazırlanması ve basımı için üyelerimizin yoğun desteği ile maddi kaynaklarımız biraraya getirilmiştir.

1- TÜRKİYE JEOLJİ BÜLTENİ

Özgün araştırma ve bilimsel bulguların yer aldığı Türkiye Jeoloji Bülteni iki yıllık sürede 4 kez yayınlanarak uluslararası süreli yayınlarda önemli özellik olan sürekliliğini tekrar kazanması sağlanmıştır. Tüm üyelerimiz ile yurt içi ve yurtdışı kütüphane ve yayın kurumlarına düzenli gönderimi sağlanan ve ULUSLARARASI STANDART SERİ NUMARASI alınan yayınumuz, gereken bilimsel saygınlık ve standarda ulaştırıldı.

2- JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ

Özgün araştırmaların yanısıra, tercüme, derleme ve magazin türü yazıların yer aldığı Jeoloji Mühendisliği Dergisi, iki yıllık sürede 5 kez yayınlanarak normal periyoduna kavuşturuldu. Türkiye Jeoloji Bülteni ile birlikte uluslararası standart seri numarası alınan Jeoloji Mühendisliği dergisi değişik konularda meslektaşlarımızın önemli başvuru kaynağı özelliğini sürdürmüştür.

3- TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI HABER BÜLTENİ

Her tür sosyal-kültürel ve mesleki konunun güncelliği içinde üyelerimize iletildiği ve ekonomik-demokratik-örgütsel sorunlarımızın yazılı tartışma platformu olan JMO Haber Bülteni bu dönemde biri "özlük hakları" diğeri "Zonguldak" hakkında 2 özel sayı olmak üzere 10 kez yayınlanarak Oda-üye iletişiminde önemli yerini alması sağlanmıştır.

4- DİĞER YAYINLAR

- 44. Türkiye Jeoloji Kurultayı 1991 Bülteni- 6

44. Türkiye Jeoloji Kurultayında sunulan bildirilerin tam metni editör Dr. Tuncay ERCAN'ın organizasyonu ile hazırlanmış ve basılarak üyelerimizin yararlanmasına sunulmuştur.

- Mikropaleontoloji

(Prof. Dr. Engin MERİÇ) üniversitelerde ders kitabı olarak önemli bir gereksinimi karşılayan odamızın bu yayının ikinci baskısı yapıldı.

- Jeokimya

(Jeokimya çalışma grubu) ders ve başvuru kitabı olarak yoğun ilgi gören bu yayın BTK'nın koordinasyonunda yeni bilimsel gelişmelerin ışığında bazı bölümleri yeniden yazılarak bir komisyon çalışması ile hazırlandı ve Üniversite Öğretim üyelerinin görüşlerinin alınmasını takiben basıma hazır hale getirildi.

- Anket Çalışması:

Sosyal ve Kültürel Etkinlikler Komisyonunca hazırlanan 564 üyemizin katıldığı anket çalışmaları değerlendirilerek, kitap haline getirilmiş ve basımı yapılmıştır.

- Demir Cevherlerinin Değerlendirilmesinde Temel İlkeler:

BTK Maden Jeolojisi Üyesi Vedat Oygür tarafından hazırlanan, meslektaşlarımızın ve ders kitabı niteliği ile öğrencilerin yararlanacağı önemli bir kaynak olan kitap, basıma hazır duruma getirildi. Maddi kaynak sağlanması için uygulayıcı kuruluşlar nezdinde ön anlaşma sağlandı.

- Jeoloji Mühendisliği Dergisi Yazı Dizini:

1974-1990 yılları arasında Jeoloji Mühendisliği Dergisinde yayınlanan makalelerin yazı dizinini veren toplu bir kaynak niteliğinde olan ve dönemin BTK yazmanı Dr. Yavuz Hakyemez tarafından hazırlanan bu yayının basımı yapılarak üyelerimizin yararlanmasına sunuldu.

- Türkiye Jeoloji Bülteni Yazı Dizini

1947-1990 yılları arasında Türkiye Jeoloji Bülteninde yer alan makalelerin yazı dizinini veren toplu bir kaynak niteliğindeki yayın Dr. Ümit ULU tarafından hazırlandı ve basımı yapılarak üyelerimizin yararlanmasına sunuldu.

- Türkiye'nin Sıradağları ve Dağları

Dr. Süleyman Türkünal tarafından hazırlanan bilimsel içeriği yanında anekdotlarla dolu, ülkemizde Jeoloji Mühendisliği'nin çalışma koşullarındaki değişimi çarpıcı örneklerle sergileyen kitabın dizgisi tamamlandı (Dizgisi Odamız bilgisayarında İsmail Yiğitel tarafından yapıldı) basıma hazır hale getirildi.

- Maden Yatakları

Odamız Bilimsel Teknik Kurulu Maden Jeolojisi üyeliği tarafından oluşturulan tüm üniversitelerden 24 öğretim üyesinin katıldığı komisyon ders kitabı niteliğinde kapsamlı bir kitabın hazırlanmasına başladı.

- Teknik Kılavuzlar Serisi

Odamız Bilimsel ve Teknik Kurulu üyeleri ve komisyonları tarafından çeşitli dönemlerde hazırlanan ve standart oluşumunun başlatılması amacını hedefleyen çalışmalar, bu dönemde derlenip revize edilerek basılmış ve üyelerimizin yararlanmasına sunulmuştur.

1°- Maden Sondajları Kuyu Logu Teknik Kılavuzu

(Vedat OYGÜR, Dinçay Öz, Dr. Reşat ULUSAY)

2°- Jeoloji Raporu Genel Yazım Kuralları

(Vedat OYGÜR)

3°- Kaynak ve Rezerv Sınıflandırmaları ile

Hesaplamalarının Temel İlkeleri

(V. OYGÜR, T. EYÜBOĞLU, O. BEKTİMURUĞLU, E. CENGİZ, E. EMRE, M. BUMİN)

4°- Jeoteknik Rapor Standartları (Basım aşamasında)

(Dr. Erdal ŞEKERCİOĞLU)

VIII. SOSYAL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER

Zor koşullarda çalışan ve yılın önemli bölümlerinde gerek birbirlerinden gerekse sosyal-kültürel faaliyetlerden uzak kalan meslektaşlarımızın birlikte üretmek, birlikte tartışmak ve birlikte eğlenmelerine katkıda bulunmak amacı ile Odamız bünyesinde meslektaşlarımız ve Jeoloji Mühendisliği öğrencilerinden oluşturulan "Sosyal ve Kültürel Etkinlikler Komisyonu" bu dönemde değişik konularda yoğun etkinlikler düzenlemiştir.

1- Geleneksel Jeoloji Geceleri :

Üyelerimiz, eşleri ve yakınlarını biraraya getiren Meslekte 25, 30 ve 40 yılını dolduran meslektaşlarımıza EMEK ÖDÜLLERİ'nin verildiği geceler eski-yeni üyelerimizin kaynaştığı ortamların oluşmasına olanak sağlamıştır. Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu ve 44. Jeoloji Kurultayı sırasında düzenlenen gecelerin dışında odamız lokalinde müzikli gecelerde üyelerimiz birlikte olmanın hazzını yaşamışlardır.

2- Jeoloji Mühendisliği Son Sınıf Öğrencileri Tanışma

Toplantıları :

Değişik üniversitelerde okuyan aday meslektaşlarımızın Odamız ortamında tanışma-jeoloji mesleği ve eğitimi konularında tartışma olanağını buldukları toplantılar iki kez düzenlenmiştir.

3- Söyleşiler :

Sosyal, kültürel ve mesleki konularda üyelerimizin bilgilenme ve tartışma olanağı bulduğu söyleşilerde Ülkemiz ve Dünya sorunları ile Meslek ve Odamıza yönelik sorunlar, konularında uzman kişilerin görüşleri ve üyelerimizin aktif katılımı ile tartışıldı. 1990-1992 Döneminde söyleşi konuları:



- Son On Yılda Türkiye'de İnsan Hakları Sorunları (Erbil TUŞALP)
- Türkiye'de Eğitim (Erol KARACA)
- Körfez Krizi ve Türkiye (Haluk GERGER)
- Alternatif Kültür Politikaları (Anıl ÇEÇEN)
- Körfez Savaşı (Haluk GERGER - Yasemin ÇONGAR)
- Dünyada Kapitalist Ekonomilerin Gelişimi ve Türkiye'nin Yeri (Yusuf IŞIK)
- TMMOB'nin Dünü Bugünü (Teoman ÖZTÜRK - Yavuz ÖNEN)
- Körfez Savaşı Sonrası Güneydoğu Anadolu (Yalçın KÜÇÜK)
- 20 Ekim Seçimleri Sonrası Türkiye (Güneş GÜRSELER)
- Teknolojik Değişim (Yakup KEPENEK)
- Halk Bilimci Gözüyle Anadolu Kültürümüz (Atilla ERDEN)
- Sendikaların Dünyada ve Türkiye'de Dünü-Bugünü-Geleceği (Mehmet Y. BAR-KURT)
- Jeoloji Mühendislerinin Örgütlenmesinin Dünü Bugünü (Behiç ÇONGAR - Vedat OYGÜR)
- Sivil Toplum Örgütleri ve TMMOB (Bülent TANIK - Aydın KÖYMEN)

4- Sanatsal Etkinlikler:

- Devlet Tiyatroları gösterileri ağırlıklı olmak üzere çeşitli tiyatrolardaki gösterilere 3 kez toplu bilet alınarak üyelerimizin birlikte katılımı sağlandı.
- Odamız lokalinde "Gitar Eşliğinde Şiir Dinletisi" (Ali ULUSOY-Murat ÜNAL) düzenlendi.
- 44. Jeoloji Kurultayı sırasında I. Ulusal Fotoğraf yarışması düzenlendi ve Lokalimizde 3 kez fotoğraf sergisi gerçekleştirildi.

5- Diğer Etkinlikler:

- Oda çalışmalarına yön vermek ve üyelerimizin bir başka yolla programların önlenmesine katkı sağlamaları amacıyla düzenlenen "Anket Çalışması" sonuçları tüm üyelerimizin bilgisine sunulmuştur.

- JMO ve TED Satranç Eğitimi Birimi işbirliği ile "Satranç Turnuvası" düzenlenmiştir.

- "Mağaralarımız" ve "Emeği, Grevi, Yürüyüşü ile Maden İşçisi" konulu saydam gösterileri Odamız lokalinde gerçekleştirilmiştir.

IX. HİZMET BİRİMLERİ VE BÜRO ÇALIŞMALARI**JMO Büro Çalışmaları**

1990-1992 Çalışma Döneminde aktivitelerin artmasına paralel olarak işlemlerin hızının ve kalitesinin artırılması amacıyla Odamız büro çalışanlarının sayısı artırılmıştır. Oda merkezimizin mesleki yönden ve temsil açısından çalışma saatleri içinde etkinliğinin artırılması amacıyla yıllardan beri eksikliği hissedilen meslekten çalışanların yerelması ile üyeler, kamu kurumları ve basın ile iletişimde önemli bir boşluğun doldurulması sağlanması amacı ile deneyimli bir üyemiz profesyonel sekreter kadrosunda görevlendirilmiştir.

Büro personelinin odamıza alınan bilgisayar sistemini kullanabilmesi amacı ile dönüşümlü olarak 2 ay süreyle "Bilgisayar Operatörü" eğitimi almaları sağlanmıştır.

Üyelerimizin hakkındaki kişisel bilgilerin güncelleşmesi ve bilgisayar ortamında depolanması amacı ile başlatılan "Üye Bilgi Formları" çalışması sonuçları, odamızın tüm muhasebe kayıtları (üye ödenti izlenmesi dahil) bilgisayar ortamına geçirilmiştir.

Yazışmaların temiz, çabuk ve düzenli olması sağlanan yeni çalışma ortamında sisteme alınan ilave programlar ve "Laser Yazıcı" ile dizgi işlemlerinin büromuzda yapılması olanağı yaratılmış böylece önemli bir giderden tasarruf ortamı oluşturulmuştur.

Odamızın önemli eksikliklerinden biri olan Fax alınmış ve her türlü iletişime hız kazandırmış ve mali tasarruf sağlanmıştır.

Üyelerimizin ve Jeoloji Mühendisliği öğrencilerinin süreli yayın, kitap ve malzeme gereksinmelerinin karşılanmasında yardımcı olunması ve maddi kaynak yaratılmasının önemli araçlarından olan yayın-malzeme satışı konusunda gerek odamız üyeleri gerekse çeşitli üniversite ve yayınevlerince üretilen kitap ve yayınlar odamızda üyelerimizin hizmetine sunulmuştur.

İşsiz üyelerimizin kayıtları ve adreslerinin dosyalanması ile kamu ve özel sektörden odamıza gelen Jeoloji Mühendisi çalıştırma talepleri işsiz meslektaşlarımıza duyurulmuştur. Bu konuda basında çıkan ilanlar da panolada sergilenerek üyelerimizin bilgilenebilmesi sağlanmıştır.

Hizmet Birimleri ve Lokaline İlişkin Düzenlemeler

Odamızda üyelerimize daha iyi ve düzenli hizmet verilebilmesi amacı ile gerek malzeme-ekipman yönünden gerekse fiziksel anlamda düzenlemeler gerçekleştirilmiştir.

- 1 adet fotokopi makinası
- 2 adet bilgisayar ve yazıcıları
- 1 adet dizgi yapımı sağlayan Laser yazıcı
- 1 adet fax

alınmış, 3 telefon numarasının bağlantısı yapılan 1 adet otomatik telefon santralı kurulmuştur.

1935'ten beri gelişen kapsam ile önemli bir başvuru kaynağı olan "Jeoloji Kıtıplığı" düzenlenerek üyelerimizin yararlanmasına açılması sağlanmıştır.

Büro, Yönetim Kurulu Odası ve Depo yeniden düzenlenerek kullanım rahatlığı sağlanmıştır. Binanın bodrum katında apartmana ait depo kiralanmış ve yayın-malzeme depolama kapasitesinin artırılması sağlanmıştır.

JMO Lokalinin teras bölümünün çatısı sürekli, çevresi ise portatif olarak kapatılarak yaz sezonunda sürekli kullanıma açıldı, kış döneminde ise sergi salonu olarak yararlanılır hale getirildi. Lokal mutfağı ve girişinde yapılan çeşitli düzenlemelerle daha iyi kullanımı sağlandı.

Binanın tümü için alınan karar uyarınca JMO Bürosu ve Lokali'nin ısıtma sistemi doğalgaz ile çalışan Kat Kaloriferi'ne dönüştürüldü.

5. ARALIK 1991 TARİHİ İTİBARIYLA ÜYE DAĞILIMI

İLLERE GÖRE TOPLAM ÜYE SAYISI	: 4517
VEFAT EDEN TOPLAM ÜYE SAYISI	: 69
İSTİFA EDEN TOPLAM ÜYE SAYISI	: 40
ADRESİ BİLİNMEYEN ÜYE SAYISI	: 80
YURTDIŞI TOPLAM ÜYE SAYISI	: 40
BAYAN ÜYE SAYISI	: 594
ERKEK ÜYE SAYISI	: 4156
GENEL TOPLAM	: 4745
AKTİF ÜYE SAYISI	: 4636

ÜYELERİN İLLERE GÖRE DAĞILIMI

İL ADI	ÜYE SAYISI	İL ADI	ÜYE SAYISI
ADANA	108	D. BAKIR	50
ADYAMAN	6	EDİRNE	9
AFYON	11	ELAZIĞ	74
AĞRI	5	ERZİNCAN	5
AMASYA	5	ERZURUM	34
ANKARA	1752	ESKİŞEHİR	37
ANTALYA	81	GAZİANTEP	21
ARTVİN	1	GİRESUN	13
AYDIN	52	GÜMÜŞHANE	8
BALIKESİR	62	KAYSERİ	45
BİLECİK	8	KIRKLARELİ	22

Ankara: 11.7.1990
Sayı: 404-503/13

Ankara: 26.8.1991
Sayı: 1378-500/5

ELEKTRİK İŞLERİ ETÜD İDARESİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE
ANKARA

19 Temmuz 1990 tarihinde yapılacak bir memarlık sınavıyla İdarenenize bazı teknik elemanların alınması ile ilgili olarak; **snook bayan mealek mensuplarının sınavı alınmamasına duyurulduğunu**, bazı Uyelerimizin Odamıza yaptıkları başvurularından öğrenmiş bulunuyoruz. Ülkemizdeki tüm Öğretim kurumlarının, hem mealekten eleman yetiştirirken herhangi bir cinsiyet farkı gözetilmeli, bir zamanlar Harp Okulları ve Akademileriyle, halen Polis Enstitü ve Akademilerinin dehi bayan öğrencileri kabul ederek o mesleklerle bile bayan elemanların girmelelerinde hiçbir sakınca görmedikleri belli olduğu için, böyle bir ilanı gerektirmediğinden, herhangi bir yanlış anlamayı önlemek amacıyla İdareneniz yetkililerine telefon ederek bir ön görüşme yapılmış, "görevin ağırlığı nedeniyle bayan eleman alınmak istenmediği" yanıtı alınmıştır. Bu yanıt, kamu kurumu niteliği taşıyan bir mealek kurumunun yöneticileri olarak bizleri tatmin etmekten çok uzaktır.

Malûmlarınız olduğu üzere kişilerin çalışma, mealek seçme ve uygulama hakları yurtdışında Anayasa ile güvence altına alınmıştır.

Kişiyi herhangi bir mealeği seçebilme hakkı tanıdığı ölçüde bu mealeğin uygulamasının, bir takım subjektif düşüncelerle yasaklanabilmesi, sınırlandırılabilmesi bir hukuk devleti düzeni içinde asla düşünülemez. Odamız Uyeleri bulunan Jeoloji Mühendis ve Mühendislerinin, aldıkları eğitim sonucu hangi alanlarda çalışabilecekleri, mealek uygulamasını hangi alanlarda yerine getirebilecekleri, kendilerini yetiştiren öğretim kurumlarının belirlemiş olmasıdır. İdarenenizin çalışma alanı içinde bulunan işyerlerinde bir bayan Jeoloji Mühendisinin görev alamayacağı ölçütünün önceden yapılarak, buna göre duyuruda bulunulması, bu gruba giren Uyelerimizin ve mealektaşlarımızın sadece yasal ve anayasal haklarına tara düşmekle kalmamakta, altına devlet olarak imza koyduğunuz uluslararası sözleşme ve anlaşmalara da aykırı bir durumun doğmasına neden olmaktadır.

Ankara:
Sayı:

Kaldı ki, bir mealek mensubunun çalışma alanı içinde yeterliliği, yapılacak uygulama sırasında ortaya çıkabilecek bir husus olsa gerektir. Aldığı öğretim diplomasıyla hangi alanlarda mealek uygulanması yapabileceğini kanıtlamış bulunan bir kişiyi, cinsiyet farkı gözetilerek işlem yapılmak istenmesinin, ayrıca Cumhuriyet Türkiye'sinin temel ilkelerini ne ölçüde sarılabileceğinin de yetersiz tekdirleniz içinde bulunduğuna inanmak istemekteyiz.

İçtenlikle yaptığımız uyarımızın değerlendirilmesinden ve görüldükten itibaren akseminin giderilmesinden kuşkuumuz bulunmadığını bilgilerinize sunarım.

Saygılarımızla

Hikmet TÜMER

T.M.M.O.B.
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
2.Başkanı

MALİYE VE GÜMRÜK BAKANLIĞI
Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğüne
ANKARA

Geçmiş görevli personelin görevlendirilmelerinde her türlü beyanlarının tam ve doğru olarak; 6245 sayılı yasanın uygulanması ile ilgili olarak kamu kurumlarında farklı uygulamaların olduğu Uyelerimizden gelen şikayetler sonucu anlaşılmıştır.

Sık sık geçici görevle arazi jeolojik etüd göreviyle görevlendirilen Uyelerimizin mağdur duruma düşmelerini ve sorunlarına sağlıklı yanıtlar verilebilmesi için aşağıda belirttiğimiz konulara açıklık getiren, 6245 sayılı yasanın uygulanmasına yönelik bir yanıt yazınızın tarafımıza iletilmesini rica ederiz.

İlgili Yasa ve Devlet Harcama Belgeleri Yönetmeliğine göre;
a) Yasada memurun beyanı esaslı denilmesine ve sadece uçak bileti için ibrazı istenmesine rağmen tren, otobüs biletlerinin mülkiyetinde yolculuk bildirimine eklenmesi istenebilir mi? Bilet eklenmediği durumda bilet bedeli yolculuk bildiriminden çıkartılabilir mi?
b) Minibus, taksi dolmuş vb. araçlar ile yapılan seyahatlerde bilet alınmadığına göre, bu giderler beyan edilebilir mi?
c) Görev mahallinde bir den fazla personelini geçici görevlendirilmesinin terminal ile otel masraflarına, günlük ve aylık giderlerine de özenerek olan taksi ve havalıye giderlerinin bölüştürülerek talep edilmesi istegi uygulanabilir mi?
d) Geçici görev dönemi içerisinde ikametgaha taksi ücreti yerine otobüs ücreti alınmasına zorlanabilir mi?
e) Herhangi bir il kapsamı geçici görev nedeniyle alınan avansın mahsubu neticesindeki borç; memurun başka bir il kapsamı geçici görevi için aldığı avansın tahsil edilebilir mi? Tahsil edilebilirse koşulları nedir?

Saygılarımızla.

Hikmet TÜMER

2.Başkanı

Ankara: 27.12.1991
Sayı: 543-011

MALİYE VE GÜMRÜK BAKANLIĞI
ANKARA

Yeraltı kaynaklarının araştırılması, Baraj, Yol, Tünel, Gölet gibi büyük inşaatların temel karakteristiklerinin ortaya çıkartılması, olumsuz yada olumlu etkilerinin önlenmesi ve afet zararlarının azaltılması, imara açılacak alanların belirlenmesi, Santral, Fabrika gibi önemli tesislerin yer seçimi vb. teknik işleri mealektaşlarımız yapmaktadır.

Bu faaliyetlerin temelini arazi çalışmaları arazi çalışmalarının da en önemli kısmını jeolojik etüdler ve bu bağlamda yapılan jeofizik etüdler olmaktadır.

Jeolojik ve jeofizik etüdler uzun bir süre içinde gerçekleştirilir. Günlük çalışma süresinin yasal olarak 8 saat olmasına karşın araziye gidilmesi, Yol bulunmayan yerlerde yürünmesi, Baraj yapımı, numune alınması, araziye araçlara taşınması, hem özevri isteyen hem de saatli araziye çalışmaya gerektirmektedir. Araziye çıkan mealektaşlarımız gündüz en az 12 saatlik bir arazi çalışması hıme (tatilende birkaç saatlik büro çalışmasını) yapmak zorundadır.

M.T.A., Kara Yolları, D.S.I., İller Bankası, Afet İşleri, E.I.E. İdareleri gibi uygulamalı kuruluşlarda çalışan mealektaşlarımızın çalışmaları yürüterek Ülke Ekonomisine yataınmayacak katkılarda bulunmaktadırlar.

Özel hizmet tazminatına ilişkin KHK'de ön görülen puanlama için zorluğu, Riskli çalışma yerlerinin ve koşullarının olumsuzluğu göz önüne alınarak hazırlanmaya çalışılmaktadır. Ancak bu sınıflandırmada yukarıda belirttiklerimiz koşullarda

Önemliliği göz önüne alınarak sınıflandırıldığında ve bunlara göre özel hizmet tazminat oranları belirlendiğinde "Jeolojik Etüdler" in A-1 maddesi kapsamında alınması Türkiye'de bu işi yapan 300 civarındaki Jeolojik Mühendislerin en büyük teşviki ve moral kaynağı olacaktır. Bu çalışmaları yürüten mealektaşlarımızın verimliliğini de arttıracaktır.

Bu gerekler doğrultusunda II (C) Teknik Hizmetler A-1 maddesinin aşağıdaki gibi yapılmasını önermekteyiz.

- A- (Aynen)
1- Baraj, hidrolik ve termik elektrik santralleri, tünel, büyük sulama ve taşkın koruma, büyük içme suyu, yol, demiryolu, köprü, liman, hava meydanları, enerji nakli hatları ve transformator istasyonları inşaatları ile sondaj faaliyetlerinde, yeraltı maden ocaklarında, radyoaktif tesislerinde ve jeolojik etüdlere çalışmaları.
2- (Aynen)
3- (Aynen)
4- (Aynen)

Ankara: 14.11.1990
Sayı: 586-011

ÖZÜ: Özel Hizmet Tazminatları (C) Teknik Hizmetler Sınıfı
A/1 maddesi değişikliği gerekçe ve önerisi.

31 Aralık 1989 tarih ve 20389 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan kararnamenin II sayılı ektelinin (C) teknik hizmetler bölümünde; Kurumların teknik hizmetler sınıfı kadrolarında olup, mealekleri ile ilgili görevleri fitilen ifa edenler görev mahallerine göre dört gruba sınıflandırılarak özel hizmet tazminatı oranları tebit edilmiştir.

"Jeolojik Etüdler" de çalışanlar bu sınıflandırmada A-2 maddesinde araziye çalışanlar kapsamına alınmıştır. "Jeolojik Etüdler" yeraltı doğal kaynaklarımızın araştırılması, baraj ve temel projelerindeki jeoteknik uygulamaları, sondaj ve enjeksiyon çalışmaları, yeraltı sularının araştırılması, korunması ve iletilmesi, toplu yerleşim alanlarının sağlıklı seçimi, kentleşme ve imar planlamaları, heyelan ve deprem bölgelerindeki çalışmaları riskli bölgelerin saptanması ile bu amaçlara hizmet etmek üzere yapılan temel jeolojik haritalarının hazırlanması gibi geniş çalışma alanlarını kapsamaktadır.

A-1 maddesinde yer alan baraj, hidrolik ve termik santrallerinin, tünellerin, büyük sulama ve taşkın koruma alanlarının, büyük içme suyu ön etüdlerinin, yolların, demiryollarının, köprülerin, liman ve hava meydanlarının inşaatlarının öncesinde bu alanlarda ilk önce jeolojik etüdler yapılmaktadır ve jeolojik etüdlerin sonucunda elde edilen veriler bu çalışmaların ilk temel taşlarını oluşturmaktadır ve bu çalışmalar sonucunda kararlar verilmektedir. Sondaj faaliyetleri ve yeraltı maden ocaklarının da bu kapsamda gelmesi jeolojik etüdlerin sonucunda olmaktadır. Bunların uygulanması süresince de jeolojik etüdler devam etmektedir.

Jeolojik Etüdler yukarıda belirtilen mahallerin en ağır olduğu dönemde ve çok güç koşullar altında yapılmaktadır.

Çalışma mahalleri için zorluğu, riskliliği, güç koşulları ve

1990 ve 1991 YILLARI MALİ RAPORU

12. Dönem Genel Kurulumuzca kabul edilen 1990 ve 1991 yılı tahmini bütçelerinin uygulanması konusunda yönetim Kurulumuza yetki verilmiştir. 1990 ve 1991 yıllarına ait gelir ve gider bütçelerimizin yıllar içindeki gerçekleşen sonuçları, ileriki sayfalarda Genel Kurulumuzun bilgilerine sunulmuştur.

Bu dönemde, üyelerin ödenti borçları düzenli bir şekilde takip edilmiş ve üye ödentilerinin önemli bir kısmı alınmıştır. Bu kapsamda 1990 yılı için tahmin edilen aidat gelirleri % 14 eksikliği ile 102.899.419.- TL. olarak gerçekleşirken, yapılan borç duyuruları ve aldığımız önlemlerin sonuçlarının ortaya çıktığı 1991 yılında ise tahmin edilenin % 54 fazlası ile 258.498.069.- TL. üye ödentisi sağlanmıştır.

Dönem içerisinde diğer gelir kaynaklarımızdan; Rapor onay işlemlerinden 155.960.300.- TL., Malzeme satışından 128.661.950.- TL. yayın satışından ise 54.007.500.- TL. gelir elde edilmiştir.

Odamızın dönem içerisindeki yayın giderleri toplamı ise 138.573.396.- TL. sına ulaşmıştır.

1990 ve 1991 yılları tahmini gelir bütçeleri toplamı 436.550.000.- TL. sı öngörülmüş bu rakam % 80 fazlası ile 784.366.049.- TL. olarak gerçekleştirilmiş. 347.816.049.- TL. tahminden fazla gelir elde edilmiştir. Aynı dönemde 369.770.000.- TL. olarak tahmin olunan gider bütçesi; % 74 fazlası ile 643.397.000.- TL. olarak gerçekleşmiş, iki yıl içinde 140.969.049.- TL. gelir fazlalığı gerçekleşmiştir.

Oda hizmetlerinin daha düzenli, dışarıya bağımlı kalmaksızın yürütülmesi için toplam olarak 27.474.480.- TL. demirbaş eşya alımı yapılmıştır. Bunlar; Toshiba marka Fotokopi makinası için (8.800.000.- TL), Tatung marka faks cihazı için (3.808.000.- TL.) ödenmiştir. Odamız yazışmaları ve muhasebesi için 2 Adet Fujitech marka bilgisayar, Canon ve Epson marka bilgisayar yazıcıları (Printer) alınmış bunlar için 13.265.480.- TL. ödenmiştir. 3 adet olan telefonlarımızdan 434 23 88 No.lu hat Faks a bağlanmış, diğer iki hat için daha sıhhatli ve kullanışlı olan MS-26 Santral cihazı ile 5 adet telefon makinası alınmış bunlar için ise 1.601.000.- TL. harcama yapılmıştır.

Lokalin teras çatısı kapatılmış ve zemine mermer döşettirilerek yaz aylarında kullanımı sağlanmıştır. Çatı demir doğrama ve eternit karşılığında 7.000.000.- TL. zemin mermer döşenmesi için de 9.000.000.- TL olmak üzere toplam 16.000.000.- TL. bakım-onarım harcaması yapılmıştır.

Önümüzdeki dönem tahmini bütçeleri 1990 ve 1991 yılları bütçesinin gerçekleşmesi dikkate alınarak Gelir ve Gider bütçe tasarıları % 50 arttırılarak hesaplanmıştır.

Bu bütçenin uygulanması ve 13. Genel Kurul gündeminde yer alan JMO şubelerinin açılması halinde Şubelerimizin Genel Kurulları yapıлып, kendi bütçeleri çıkarılıncaya kadar, Şube Yönetim kurullarınca uygulanmak üzere, merkez tahmini bütçesinin % 10'una kadar ödenek kullanılması için Yönetim Kuruluna yetki verilmesini onayınıza sunarız.

Saygılarımızla
YÖNETİM KURULU

T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASININ 31.12.1990
TARİHLİ BİLANÇOSU

	AKTİF LIRA KR.		AKTİF LIRA KR.
KASA HESABI	501.210.-	ÖZ VARLIKLAR HESABI	162.733.885.-
BANKALAR HESABI	17.414.435.-	KARŞILIKLAR HESABI	1.586.235.-
Ziraat Bankası 7.296.908.-		ALACAKLILAR HESABI	47.638.938.-
Etibank 3.986.844.-		SSK Primi 610.236.-	
Posta Çeki 5.124.075.-		Muhtasar Vergi 1.603.387.-	
Fon 1.250.000.-		Sair Alacaklılar 45.425.315.-	
Vadeli Hesap 1.006.608.-			
SABİT KIYMETLER HESABI	183.555.723.-		
BORÇLULAR HESABI	10.487.690.-		
İş Avansları			
	211.959.058		211.959.058

T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASININ (12) DÖNEM
1.1.1990-31.12.1990 TARİHLERİ ARASI GELİR-GİDER TABLOSU

	AKTİF LIRA KR.		AKTİF LIRA KR.
70. Üye Aidat Gelirleri	102.899.419.-	08.80. 800 Yolluk Giderleri	8.952.287
71. Kayıt Kimlik Gelirleri	3.888.000.-	801 Temsil Giderleri	6.039.101
72. Rapor Onay Gelirleri	93.714.000.-	802 Genel Kurul Giderleri	4.986.815
73. Hizmet Karşılığı Gelirleri	11.945.600.-	803 Kongre-Konferans-Seminer Gid.	14.778.446
74. Yayın Gelirleri	14.853.500.-	08.81. 810 Personel Giderleri	10.206.450
75. Malzeme Gelirleri	53.548.950.-	811 Personel Sosyal Yard. Gid.	14.054.478
76. Büro-Tescil-Bilirkişilik Gel.	18.233.064	812 Fazla Mesai Gid.	2.289.430
77. Diğer Gelirler	—	813 Personel İkramiye Gid.	1.518.600
78. Kurultay Gelirleri	—	814 S.S.K. İşveren Hissesi	2.700.485
		08.82. 820 Kira Giderleri	—
		821 P.T.T. Giderleri	14.349.440
		822 Kırtasiye ve Matbaa-Basılı Ev.	8.966.531
		823 Isıtma-Aynıdlatma-Su	18.205.061
		824 Vergi-Resim-Harç-Noter-İlan	3.979.997
		825 Bakım-Onarım Giderleri	—
		826 Sivil Savunma Giderleri	541.032
		08.83 Diğer Giderler	11.6786.144
		08.84 Hizmet Karşılığı Giderler	4.898.060
		08.85 Yayın Giderleri	38.261.023
		08.86 Malzeme Giderleri	43.131.200
		08.87 Sosyal Yardımlaşma Fon. Gid.	1.805.000
		09 T.M.M.O.B. Cari Giderleri	9.745.000
		GİDER TOPLAMI	221.084.580
		Gelir-Gider Farkı	77.997.953
GENEL TOPLAM	229.082.533	GENEL TOPLAM	299.082.533

T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASININ 31.12.1991
TARİHLİ BİLANÇOSU

	AKTİF LİRA KR.		AKTİF LİRA KR.
KASA HESABI	259.989.-	KARŞILIKLAR HESABI	1.586.235.-
BANKALAR HESABI	17.950.775.-	ÖZ VARLIKLAR HES.	225.704.981.-
Ziraat Bankası	11.589.641.-	ALACAKLILAR HESABI	12.378.181.-
Etibank	848.111.-	Öd.SSK Primi	1.934.200.-
Posta Çeki	4.256.415.-	Öd. Muhtasar Vergi	4.743.981.-
Fon	250.000.-	Kombitaş	5.700.000.-
Vadeli Hesap	1.006.608.-		
SABİT KIYMETLER HESABI	204.421.643.-		
BORÇLULAR HESABI	17.036.990.-		
İş Avansları	6.415.240.-		
Barok Ofset	10.043.750.-		
Değişim Dizgi	578.000.-		
	239.669.397.-		239.669.397.-

T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASININ (12) DÖNEM
1.1.1991-31.12.1991 TARİHLERİ ARASI GELİR-GİDER TABLOSU

	AKTİF LİRA KR.		AKTİF LİRA KR.
07. 70 Üye Aidat Gelirleri	258.498.069.-	08.80. 800 Yolluk Giderleri	10.937.836.-
71 Kayıt-Kimlik Gelirleri	5.151.500.-	801 Temsil Giderleri	11.124.150.-
72 Rapor Onay Gelirleri	62.246.300.-	803 Kongre-Konferans-Seminer Gid.	4.744.000.-
73 Hizmet Karşılığı Gelirler	3.744.000.-	08.81. 810 Personel Giderleri	32.938.930.-
74 Yayın Gelirleri	39.154.000.-	811 Personel Sosyal Yardım Gid.	40.531.282.-
75 Malzeme Gelirleri	75.113.050.-	812 Personel Fazla Mesai Gid.	11.414.811.-
76 Büro-tescil-Bilirkişilik	24.063.500.-	813 Personel İkramiye Gid.	4.065.271.-
77 Diğer Gelirler	6.091.097.-	814 SSK İşveren Hissesi	9.420.047.-
78 Kurultay Gelirleri	11.222.000.-	08.82. 820 Kira Giderleri	1.000.000.-
		821 P.T.T. Giderleri	28.147.903.-
		822 Kırtasiye ve Matbaa-Basılı Ev.	13.097.964.-
		823 Isıtma-Aydınlatma-Su	2.289.590.-
		824 Vergi-Resim-Harç-Noter-İlan	2.685.780.-
		825 Bakım-Onarım Giderleri	30.535.798.-
		08.83. Diğer Giderler	25.412.281.-
		08.84. Hizmet Karşılığı Giderler	6.642.050.-
		08.85. Yayın Giderleri	100.312.373.-
		08.86. Malzeme Giderleri	60.326.854.-
		08.87. Sosyal Yardımlaşma Fon Gid.	
		09 TMMOB Cari Giderleri	21.800.000.-
		GİDER TOPLAMI	422.312.420.-
		Gelir-Gider Farkı	62.971.096.-
GENEL TOPLAM	485.283.516.-	GENEL TOPLAM	485.283.516.-

T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASININ (13) DÖNEM
1.1.1992-31.12.1992 TARİHLERİ ARASI TAHMİNİ GELİR-GİDER TABLOSU

	AKTİF LİRA KR.		AKTİF LİRA KR.
07. 70 Üye Ödentileri	581.000.000.-	08.80. 800 Yolluk Giderleri	16.500.000.-
71 Üye Kayıt Gelirleri	7.750.000.-	801 Temsil Giderleri	16.600.000.-
72 Rapor Onay Gelirleri	82.147.500.-	802 Genel Kurul Giderleri	15.000.000.-
73 Hizmet Karşılığı Gelirler	5.666.000.-	803 Kongre Konferans Giderleri	7.000.000.-
74 Yayın Gelirleri	60.000.000.-	804 Danışmanlık Giderleri	5.000.000.-
75 Malzeme Gelirleri	90.000.000.-	08.81. 810 Personel Ücretleri	85.100.000.-
76 Büro Tescil ve Bilirkişilik	20.000.000.-	811 Personel Sosyal Yardım Gid.	98.000.000.-
77 Diğer Gelirler	10.000.000.-	812 Personel Fazla Mesai Gid.	26.900.000.-
78 Kurultay Gelirleri	11.222.000.-	813 Personel İkramiye Giderleri	22.000.000.-
		814 SSK İşveren Hissesi	20.000.000.-
		08.82. 820 Kira Giderleri	6.000.000.-
		821 PTT Giderleri	45.000.000.-
		822 Kırtasiye, Basılı Kağ. Giderleri	20.000.000.-
		823 Isıtma, Aydınlatma, Su Gideri	5.000.000.-
		824 Vergi, Resim, Harç, Noter İlan G.	7.500.000.-
		825 Bakım-Onarım Giderleri	20.000.000.-
		826 Sivil Savunma Giderleri	2.500.000.-
		08.83. Diğer Giderler	30.000.000.-
		08.84. Hizmet Karşılığı Giderler	10.000.000.-
		08.85. Yayın Giderleri	160.000.000.-
		08.86. Malzeme Giderleri	90.000.000.-
		08.87. Sosyal Yardımlaşma Fon Gid.	20.000.000.-
		08.09. TMMOB Cari Hesabı	50.000.000.-
		Gelir Gider Farkı Hesabı	89.685.500.-
TOPLAM	867.785.500.-	TOPLAM	867.785.500.-

T.M.M.O.B. JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASININ (13) DÖNEM
1.1.1993-31.12.1993 TARİHLERİ ARASI TAHMİNİ GELİR-GİDER TABLOSU

	AKTİF LİRA KR.		AKTİF LİRA KR.
07. 70 Üye Ödentileri	840.000.000.-	08.80. 800 Yolluk Giderleri	25.000.000.-
71 Üye Kayıt Gelirleri	10.000.000.-	801 Temsil Giderleri	24.500.000.-
72 Rapor Onay Gelirleri	100.000.000.-	802 Genel Kurul Giderleri	10.000.000.-
73 Hizmet Karşılığı Gelirler	10.000.000.-	803 Kongre Konferans Giderleri	12.000.000.-
74 Yayın Gelirleri	90.000.000.-	804 Danışmanlık Giderleri	10.000.000.-
75 Malzeme Gelirleri	140.000.000.-	08.81. 810 Personel Ücretleri	130.000.000.-
76 Büro Tescil ve Bilirkişilik	39.500.000.-	811 Personel Sosyal Yard. Giderleri	148.900.000.-
77 Diğer Gelirler	15.000.000.-	812 Personel F. Mesai Giderleri	37.600.000.-
78 Kurultay Gelirleri	20.000.000.-	813 Personel İkramiye Giderleri	31.500.000.-
		814 SSK İşveren Hissesi	40.000.000.-
		08.82. 820 Kira Giderleri	12.000.000.-
		821 PTT Giderleri	90.000.000.-
		822 Kırtasiye, Basılı Kağıt Gid.	30.000.000.-
		823 Isıtma, Aydınlatma	7.500.000.-
		824 Vergi, Resim, Harç, Noter, İ. G.	15.000.000.-
		825 Bakım-Onarım Giderleri	30.000.000.-
		826 Sivil Savunma Giderleri	5.000.000.-
		08.83. Diğer Giderler	20.000.000.-
		08.84. Hizmet Karşılığı Giderler	15.000.000.-
		08.85. Yayın Giderleri	240.000.000.-
		08.86. Malzeme Giderleri	130.000.000.-
		08.87. Sosyal Yardımlaşma Fon Gid.	30.000.000.-
		08.09. TMMOB Cari Hesabı	75.000.000.-
		Gelir Gider Farkı	95.500.000.-
TOPLAM	1.264.500.000.-	TOPLAM	1.264.500.000.-

DENETLEME KURULU RAPORU

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası 13. Dönem Genel Kurulu Başkanlığına;

Kurulumuz tarafından Jeoloji Mühendisleri Odası tüzüğü ve TMMOB Mali İşler Yönetmeliğinin ilgili maddeleri uyarınca 1990-1991 yılları muhasebe işlemlerinin denetlenmesi işlemi düzenli bir biçimde yerine getirilmiştir.

JMO 12. Dönem gelir ve gider kayıtlarının düzenli bir biçimde tutulduğu, TMMOB Mali İşler yönetmeliği ile JMO tüzük ve yönetmeliklerine göre hesap işlemlerinin yürütüldüğü harcamaların belge, makbuz ve faturalara dayandırıldığı ve bunların gerektiği şekilde saklandığı belirlenmiştir.

1990-1991 yıllarında bütçe uygulaması sırasında ödeneğini aşan bölümler için usulüne uygun olarak gerekli aktarmaların yapıldığı saptanmıştır.

1990 yılında 77.997.953.- TL. 1991 yılında 62.971.096.- TL. gelir fazlası sağlanmıştır. 13. Dönem giderler bütçesinin, gelirler ile karşılaştırmalı olarak dikkatle izlenmesi halinde gerçekleştirilebileceği inancı edinilmiştir.

Sunulan bütçenin gerçekleşmesi için Odamızın geleceği açısından üzerinde önemle durulup, özenle uygulanmasını öneririz.

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

Saygılarımızla,

DENETLEME KURULU ÜYELERİ

Yavuz F. SÜTÇÜ

Feridun YÜKSEL

Serdar GÜÇLÜER

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

