

## YURD İÇİ



## ODA HABERLERİ

Sayın Üyelerimize,

Samsun Mühendisler Derneği Başkanlığından alınan yazı aşağıda aynen, saym üyelerimizin bilgilerine arz olunur.

## S A M S U N

MÜHENDİSLER DERNEĞİ BAŞKANLIĞI

Çiftlik Caddesi No: 101 Samsun

Tel: 2381

Sayı: 004-65

15/12/1965

Maden Mühendisleri Odası Başkanlığına  
Ankara

Samsun'da vazife görmekte olan, sayıları 200 ü aşkın meslektaşımızı biraraya getilecek bir dernek ihtiyacı çoktanberi hissedilmekte idi. Bu ihtiyacı göz önüne alan 10 kişilik müteşebbis heyetimiz, Haziran. 1965 de Samsun Mühendisler Derneği adı altında bir dernek kurmuşlardır.

Kurulduğundan bu yana, kurucu heyet içinden seçilen 7 kişilik bir geçici yönetim Kurulu tarafından idare olunan Derneğimiz şimdilik esas faaliyet olarak; üye kaydı yapılması, dernek merkezi ve lokalinin tesis edilmesi işlerini kabul etmiştir. 5-12-1965 tarihinde derneğimiz üye sayısı ve bu üyelerimizin çeşitli meslek dallarına dağılışı aşağıda görüldüğü gibidir,

Yük. İnşaat mühendisi ve inşaat mühendisi	36
Yük. Ziraat mühendisi	1 <sup>3</sup>
Yük. Mimar ve Mimar	8
Yük. Makina Müh. ve Makina Mühendisi	8
Yük- Elektrik Müh. ve Elk. Mühendisi	5
Jeolog ve Jeofizikçi	5
Harita ve Kadastro Mühendisi	2
Yüksek Orman Mühendisi	2
Toplam .....	80

Dernek merkezi ve lokali 4-12-1965 cumartesi günü, sayın Valimiz Hamdi Ömeroğlu, sayın Belediye Başkanımız Dr. Bünyat Arsan, Bölge Müdürleri ve kalabalık bir meslektaş grubunun iştiraki ile törenle açılmıştır. Lokalizimde W okuma salonu ve kütüphane, bir oturma salonu ve bir oyun salonu tesis edilmiş olup. ileride geçici görevle Samsun'da bulunan meslek arkadaşlarımızı ağırlamak üzere bir misafirhane tesis edilmesi düşünülmektedir.

Meslektaşlarımız arasında sosyal bir dayanışma sağlamak, boş vakitlerini iyi bir şekilde değerlendirmek, bilgi artırıcı konferans ve geziler düzenlemek gibi gayelere hizmet etmeyi kendine vazife edinen derneğimiz 9-1-1966 tarihinde dernek merkezinde ilk genel kongresini yapacaktır.

Daima saym meslektaşlarımızın ve onların kanuni teşekkülleri «Meslek Oda»larımızın hizmetinde olan derneğimizin kuruluşunu ve dernek merkez ve lokalinin açılmış olduğunun, yayın organlarımızın vasıtasıyla meslektaşlarımıza duyurulmasını ve kütüphanemize konulmak üzere neşriyatınızdan olan mecmua, kitap, teknik bülten ve teknik kongre raporlarından birer adet gönderilmesini rica ederim.

Saygılarımla,  
Turgut Cenani DAĞCI  
Samsun Müh. Derneği Başkanı

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNİK ARAMA  
KURUMU METALÜRJİ SİMPOZYUMU

Konu : Metalürji Simpozyumu

Metalürjinin ekonomik kalkınmamızdaki önemini gözönünde tutan Türkiye

Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu, bilim, endüstri ve teknoloji alanlarında en son gelişmelerle memleketimizdeki uygulamaların ve problemlerin karşılaştırılmasını sağlamak amacıyla, bir «Metalürji Simpozyumu» düzenlenmesine karar vermiş bulunmaktadır.

Bilindiği gibi, kendi ham madde kaynaklarımızdan faydalanmak suretiyle, Türkiye'de demir—çelik ve bakır endüstrileri kurulmuş ve gelişme safhasına ulaşmıştır; kurşun, çinko, cıva, antimuan madenlerinin metalürjisi henüz geliştirilmektedir. Alüminyum endüstrisinin de kuruluş çalışmalarına başlanmıştır. Bugünkü durumda dahi, Kalkınma programına göre, Türkiye'nin 1965 yılı demir—çelik ve diğer metaller sektörünün yurt içi üretim değeri iki milyar Türk lirasını aşmaktadır. Bilimsel ve teknolojik yönlerden hızla ilerleyen Metalürji Mühendisliği dalında son birkaç yıldan beri Türkiye Üniversitelerinde de eleman yetiştirilmekte ve araştırmalar yapılmasına başlanmış bulunmaktadır.

#### Kapsamı

«Metalürji Simpozyumu», genel anlamı ile, memleketimizde metalürji problemlerinin çözümlenmesi, geleceğe ışık tutucu esasların tartışılması ve ileri seviyede milletlerarası gelişmelerin gözden geçirilmesi hususlarını kapsayacaktır. Bu meyanda bilhassa entegre demir—çelik endüstrisinde aglomerasyon, sinterleme, ham demir ve çelik istihsalı, haddeleme işlemleri; bakır, kurşun, çinko, cıva, alüminyum izabe ve tasfiye metalürjisi; döküm, yüzey işlemler ile fabrikasyon, metallerin mekanik ve ısı işlemleri, metallerin fiziksel özellikleri, kullanılması ve Metalürji alanında eleman yetiştirilmesi gibi konulara yer verilecektir. Tebliğlerde, bilimsel ve teknolojik bakımdan bu konularla ilgili mühendislere hitap edecek yüksek seviyenin muhafaza edilmesi

prensip ittihaz edilmiştir. Tebliğler ve tartışmalardan başka, 1,5 gün kadar alacak olan teknik gezi (veya geziler) tertiplenecek ve bu arada şahsi ve sosyal faaliyetlere de yer verilecektir.

#### Yeri ve süresi

«Metalürji Simpozyumu» İstanbul Teknik Üniversitesi Maden Fakültesinin Konferans salonunda tek panel halinde yapılacak ve 12 Haziran 1966 Pazartesi saat 10.00 dan 18 Haziran 1966 Pazar gününe kadar altı gün devam edecektir.

#### Diğer hususlar

«Metalürji Simpozyum»una dinleyici olarak veya iştirak edeceklerden kayıt için herhangi bir ücret talep edilmeyecek; iştirak edenlerin seyahat, ibate, iâşe şahsi masrafları kendilerine veya müesseselerine ait olacaktır. Toplu halde yapılacak teknik geziler hakkında ayrıca bilgi verilecektir.

Tertip Komitesince davet edilerek tebliğ vermeyi kabul edenlerin veya kendi arzusu ile tebliğ gönderenlerin tebliğleri, imkân ve konu gözönünde tutularak, simpozyum programına dahil edilecek ve yayınlanacaktır. Gönderilen tebliğlerden, zamanın müsaadesizliği dolayısıyla gündeme almamış olanlar da, uygun görüldüğü takdirde, gündeme alınmış olanlarla birlikte yayınlanacaktır.

#### Cevap formülleri

Şahsı veya Müessesesi adına «Metalürji Simpozyumu»na iştirak etmek isteyen kimselerin ekli cevap formüllerini doldurarak bir ay içerisinde «Metalürji Simpozyumu» Yürütme Sekreterinin formüllerde yazılı adresine göndermeleri rica olunur.

Bu formüllerle iştirak edeceklerini bildirmiş olan kimselere «Metalürji Simpozyumun» un ayrıntılı programı ayrıca gönderilecektir.

Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumununca tertiplenen bu simpoziumun aşağıda isimlendirilmiş yazılı tertip komitesi tarafından yürütülmektedir :

Prof. Dr. Doğan GÜCER : İstanbul Teknik Üniversitesi, Makina Fakültesi, Makine ve Malzeme İmal Usulleri Enstitüsü Müdürü, İstanbul.

Doç. Dr. Hayri ERTEN : Orta Doğu Teknik Üniversitesi Maden Mühendisliği Bölüm Başkanı, Ankara.

Yük. Müh. Kenan OKAN : Ereğli Demir ve Çelik Fabrikaları TAŞ. Genel Müdür Yardımcısı, Ankara.

Doç. Dr. Veli AYTEKİN : İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Metalürji I Kürsüsü Doçenti, İstanbul.

Metalürji Simpozyumu  
Yürütme Sekreteri  
Veli AYTEKİN

Metalürji Simpozyumun  
Yürütme Sekreterliğine :

Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu tarafından 12-18 Haziran 1966 tarihleri arasında İstanbul'da I.T.Ü. Maden Fakültesinin konferans salonunda kararlaştırılmış olan Metalürji Simpozyumuna iştirak edeceğim.

- 1 — Simpozyumda tebliğ vermeyeceğim Q  
2 — Simpozyumda tebliğ vermek istiyorum Q  
3 — Tebliğ konusu şu olacaktır.....

iştirak edecek olanın :

- a) Adı ve Soyadı :  
b) Kendi adına mı? Müessese adına mı?  
c) Müessese adına ise, Müessesenin isim ve

- d) İşletme Adresi :  
e) Yazma adresi :.....

Tebligat Adresi :  
İmza :.....

Bu formülerin en geç 15 Şubat 1966 tarihine kadar doldurulup aşağıdaki adrese gönderilmesi rica olunur.

Doç. Dr. Veli AYTEKİN  
Metalürji Simpozyumu  
Yürütme Sekreteri  
I.T.Ü. Maden Fakültesi  
Maçka - İstanbul

