

standard

ekonomik ve teknik dergi



YIL: 17 SAYI: 202 EKİM 1978

Türk Standardları Enstitüsü her türlü madde ve mamlı ile, usul ve hizmetlerin milli standardlarını hazırlamak görevi ile kurulmuş, bağımsız bir kamu kurumudur. Enstitü, kuruluş kanunu ile verilmiş olan bu ana görevinin yanı sıra, ülkemizde standartizasyonu yapmak, standart uygulamalarını teşvik etmek, standardların gerek üretici, gerekse tüketici halkımıza sağladığı çeşitli faydalari tamamayı da görev bilmektedir.

TSE'nin sıklık yayın organı olan STANDARD Dergisi, yukarıda belirtilen amaçlara uygun olarak, yurt içindeki ve yurt dışındaki standartizasyona ilişkin çalışmaları ve gelişmeleri milletimize aktarabilme görevini yüklenmiştir.

**TÜRK STANDARDLARI
ENSTİTÜSÜ ADINA**

SAHİBİ :
KUTLU TÜRKER

**SORUMLU YAZI
İŞLERİ MÜDÜRÜ :**
SELAHATTİN ERGUN

Standard
ekonomik ve teknik dergi

Telgraf Adresi :
STANDARD — ANKARA

Telefon :
18 02 16

Posta Kutusu :
73, Bakanlıklar - Ankara

Basıldığı Yer :
Yonca Matbaası
Ankara — 1978

standard

ekonomik ve teknik dergi

YIL: 17 SAYI: 202

EKİM
OCTOBER

1978



**ENSTİTÜMÜZ YÖNETİM KURULU
BAŞBAKANLIKÇA YENİDEN
OLUŞTURULDU**

S. 2

DANIŞTAY KARARLARI

S. 3 - 10

**TSE OLAĞANÜSTÜ GENEL KURULU
8 KASIM 1978 GÜNÜ ANKARA'DA
TOPLANDI**

S. 11

**GEÇİCİ YÖNETİM KURULU
ÜYELERİMİZ**

S. 12 - 13

DÜNYA STANDARDLAR GÜNÜ

S. 15 - 18

TÜRKİYE STANDARDLAR HAFTASI

S. 19

7 FİRMA TSE MARKASI ALDI

S. 20

**TSE HAZIRLIK GRUPLARININ
ÇALIŞMALARI**

S. 21

TEKNİK KURUL

S. 22

YENİ STANDARDLARIMIZ

S. 23 - 25

**İMALAT YETERLİLİK VE KALİTE
BELGESİ ALAN FİRMALAR**

S. 25 - 26

**«ULUSAL KALİTE KONTROL»
SEMİNERİ EKİM AYI İÇERİSİNDE
HACETTEPE ÜNİVERSİTESİNDE
YAPILDI**

S. 27

ENSTITÜMÜZ YÖNETİM KURULU

BAŞBAKANLIKÇA GEÇİCİ OLARAK

YENİDEN OLUŞTURULDU

132 sayılı Yasa ile kurulmuş olan Türk Standardları Enstitüsü'nün 1976 yılı Olağan genel Kurulu Danıştay 12. Dairesinin 20.6.1978 gün ve 1670/1567 sayılı kararı ile iptal olunmuştur.

Enstitümüzün 1976 yılı Olağan Genel Kurulu yerine geçmek üzere 3 Ocak 1978 tarihinde yapılan Olağanüstü Genel Kurulu hakkında da yine Danıştay 12. Dairesince 19.9.1978 gün ve 1978/1985 sayılı kararla yürütmenin durdurulması kararı verilmiştir.

Danıştay kararları gereğince Şadi Pehlivanoğlu, Hikmet Büyüklümanlı, Mehmet Yılmaz Ariyörük, Mustafa Ernam, Teoman Güzey ve Mehmet Aydin'dan oluşan yönetim kurulu hukucken inhilâl etmiştir.

Öte yandan, TSE Yönetim Kurulu'nun hukucken inhilâl ettiği, TSE Denetleme Kurulu'nun bir ara raporu ile yukarıda adı geçen Yönetim Kurulu Üyelerine ve Genel Sekreterlige bildirilmiştir.

Danıştay kararları karşısında 1978 Olağanüstü Genel Kurul üyesi Yücel Özel vekili Avukat Ömer Başalp'in başvurusunu da dikkate alan Başkanlık Danıştay'dan Danışsal Karar da alarak, Enstitünün yapmaya zorunlu olduğu kamu hizmetlerinin sürekliliğini sağlamak ve Genel Kurulu toplamak için, Başbakanlık Özlık ve Yazı İşleri Genel Müdürü Kutlu Türker Başkanlığında DİE Daire Başkanlarından İsmet Öztunalı, Başbakanlık DPT Koordinasyon Dairesi Uzmanı Üksel Atalay, Başbakanlık Baş Uzmanlarından Göksan Soner ve DİE Hukuk Müşaviri Emin Dayioğlu'dan oluşan Geçici Yönetim Kurulu'nu görevlendirmiştir. Geçici Yönetim Kurulu 13 Ekim 1978 günü göreve başlamıştır.

Bu konudaki gelişmelere ilişkin Danıştay Kararları, Denetleme Kurulu Ara Raporu ve Başbakanlık yazısını tam metin halinde bundan sonraki sayfalarında okuyucularımızın bilgisine sunuyoruz.

T.C.
D A N I Ş T A Y
Onikinci Daire
Esas No : 1976/1670
Karar No : 1977/1567

Davacı : Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği
Vekili : Av. Nevzat Helvacı, Yenisehir Konur Sok. No. 14 Ankara
Davalı : Türk Standardları Enstitüsü, Nci İlçey Cad. 112 Ankara
Vekili : Av. Mahmut Erdoğan, Atatürk Bl. Sanlı Han No. 5/510 Ankara

Davanın Özeti : Türk Standardları Enstitüsünün 31 Mayıs 1976 tarihinde yapılan Genel Kurulunun, 132 sayılı yasaya aykırı teşekkül etmesi nedeniyle tüm sonuçlarıyla birlikte iptali istemiştir.

Savunmanın Özeti : Genel Kurulun teşkilinde 132 sayılı yasanın 4 ve 11 ncı maddelerinin birlikte incelenmesi gereği, 1975 - 76 faaliyet yılında da dengenin bozulduğunu saptandığı, ancak 12 üyenin genel kurulun tasvibine sunulduğu ve seçimden önceki oylamada kabul edildiği, toplantıya 298 üye çağırılmışsa da sabah 183, akşam 151 üyenin katıldığı, öğleden sonraki oturumda A grubundan 33, B grubundan 41, C grubundan 66 üyenin bulunduğu, ayrıca A grubu kaynaklı 16 tabii üyenin mevcut olduğu, şu hale göre yasanın amacına uygun olarak dengenin sağlandığı, üyelerin kendi adlarına oy verdikleri, bu sebeple grupların birbirine nüspet edilmesinin önemli olmadığı, Şadi Pehlivanoglu'nun 24.5.1974 de Odalar Birliği temsilen seçildiği, 12.12.1974 de bu görevden ayrıldığı ancak 29.11.1974 tarihi itibarıyle Gaziantep Odalar Birliği temsilcisi olarak kurula katılmasının sağlandığı, 16.7.1975 de Yüksek Denetleme Kurulu Üyesi olarak seçildiği, bu durumda Başbakanlıktan mütalaa istediği; Yüksek Denetleme Kurulu Üyeliğinin, bu görevle bağlılığıının belirtildiği, 132 sayılı Kanunun 4 ncü maddesinin Genel Kurul Kararlarının mevcudun çoğunuğu aradığı, toplantılar kararın mevcudun çoğunuğuyla alınarak kanuna uygun hareket edildiği, yapılan seçimlerin kanuna uygun olduğu belirtilerek davanın reddi gereği savunulmuştur.

Raportör Mine Çakaloz'un Düşüncesi : 132 sayılı yasanın 4 ncü maddesine aykırı olarak teşekkül eden genel kurulun iptali gereği düşünülmüştür.

Kanun sözcüsü Ahmet Kocabıylıkoğlu'nun Düşüncesi : Davacı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği, Türk Standardları Enstitüsünün, 31.5.1976 tarihinde yapılan Genel Kurul toplantısının, 132 sayılı Kanunun 4 üçüncü ve Enstitü Organlar Yönetmeliğinin 8 inci maddesine aykırı olarak davet edilen delegelerin iştiraki ile yapıldığı, yine bu toplantıda yapılan yönetmelik değişikliğinin mezkar enstitü organlar yönetmeliğinin 12/Ç maddesindeki 2/3 çoğunluk oyu şartına riayet edilmemesi nedeniyle sakat olduğu, ayrıca Yüksek Denetleme Kurulu Üyesi olması itibarıyle memur olan ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 28 inci maddesine göre

ticaretle uğraşması yasak olan Şadi Pehlivanoğlu'nun TSE Yönetim Kurulu Üyeliğine seçilmesinin kanunsuz bulunduğuundan bahisle bütün sonuçlarıyla birlikte iptalini istemektedir.

132 sayılı Türk Standardları Enstitüsü Kuruluş Kanununun 4 üncü maddesinde; Enstitünün en üst yetki organı olan genel kurulun temsilci ve tabii olmak üzere iki grup üyenin ibareti olduğu, temsilci üyelerin ise, maddenin (A) bendinin a, b, ve c fikralarında taddi olarak sayılan üç grup müessesesi, birlik, teşekkürkül ve kuruluşlardan istenecek temsilcilerden oluşacağı belirtilmiş ve bu üç gruptan gelecek temsilci üyelerin sayılarının memleketteki standard çalışmalarının durumu ve gelişmeleri gözönünde tutularak Genel Kurulca tesbit olunacağı ve bir gruptaki temsilci üye sayısının diğer gruptaki temsilci sayısının toplamını geçmemeyeceği, Enstitü Organlar Yönetmeliğinin 8inci maddesinin 2 nci fıkrasında da, «Genel Kurula temsilci üye göndermeleri veya tabii üye olarak katılmaları gerekenler, Yönetim Kurulunca Genel Kurula bildirilir. Bunlardan yeniden temsilci üye olarak gelecekler hakkında, kuruluş kanununun 4 üncü maddesinin (A) bendinin son fıkrası hükmü gözönünde tutularak genel kurulca varılacak karara göre işlem yapılır. Üye olarak katılmaları kabul olunanlar, Genel Kurulun ondan sonraki toplantısına» çağrılmıştır. Çağırılacağı hükmeye bağlanmış bulunmaktadır.

İhtilaflı olayda ise, dosyada mevcut belgelere nazaran Türk Standardları Enstitüsünün 31.5.1976 tarihinde yapılan 1976 yılı genel kurul toplantısının, yasa ve yönetmeliğin yukarıda açıklanan maddelerine muhalif olarak bir önceki toplantıda alınmış bir karar olmaksızın ve üç grup temsilci arasındaki denge de gözetilmeksiz çağrılmış üyelerin iştiraki ile yapıldığı anlaşıldığından, mezkur toplantıın tüm sonuçlarıyla birlikte iptali gerektiği düşünülmektedir.

TÜRK MİLLETİ ADINA

Hüküm veren Danıştay Onikinci Dairesince duruşma için önceden taraflara tebliğ olunan 20.6.1977 günü davacı vekili ile davalı idarenin vekilinin geldikleri, kanunsözcüsünün hazır bulunduğu anlaşılırak yapılan açık duruşmada taraflar dinlenip kanunsözcüsü düşüncesi alındıktan ve taraflara tekrar söz verildikten sonra duruşmaya son verilerek işin gereği görüşüldü.

Dava, 31.5.1976 tarihinde yapılan davalı idarenin genel kurul toplantısının 132 sayılı yasanın 4 üncü maddesine aykırı olarak teşekkür ettiği, genel kurul üyelerinin yönetmeliğin 8inci maddesine aykırı olarak toplantıya çağrıldığı, toplantıya Gaziantep Odalar Birliği temsilcisi olarak katılan Şadi Pehlivanoğlu'nun 657 sayılı yasa tabi devlet memuru olduğu, devlet memurlarının anılan yasanın 28inci maddesine göre ticaretle uğraşamayacağı, ticaretle uğraşamayan bir kimseyin borsaya kayıtlı olamayacağı borsaya kayıtlı olmayan bir kimseyin bu borsaya temsil edemeyeceği, yönetmeliğin 12 nci maddesine göre aranacak çoğullukun gözetilmeyerek yönetmelikte değişiklik yapıldığı, yine yönetmeliğin 18inci maddesine göre gizli oyla yapılması gerekli yönetim kurulu üyelerinin açık oylama seçildiği, iddialarıyla iptali isteğiyle açılmıştır.

132 sayılı yasanın 4 üncü maddesinde genel kurul, Türk Standardları Enstitüsünün en üst yetki organı olup temsilci ve tabii üyelerden meydana gelir.

A) Temsilci üyeleri;

a) Üniversitelerin standardlarla ilgili kursları ve enstitüler ile standardlarla ilgili sair ilim müesseselerinden ve Türk Mühendis ve Mimarlar Odaları Birliğiinden,

b) Ticaret, Sanayi, İmar ve İskan Bakanlıklar ile standardlarla ilgili diğer bakanlıklar ve bunlara bağlı veya murakabelerine tabi teşekkürler arasında,

c) Türkiye Ticaret Odaları, Sanayi Odaları ve Ticaret Borsaları Birliği ile

Türk Standardları Enstitüsü gelirlerine katılan oda ve borsalar, standardlarla ilgili bankalar ve hususi teşekkürler arasından istenecek temsilciler.

Bu üç gruptan gelecek temsilci üyelerin sayıları memleketteki standard çalışmalarılarının durumu ve gelişmeleri gözönünde tutularak genel kurulca tesbit olunur. Şu kadar ki, bir gruptaki temsilci üye sayısı, diğer iki gruptaki temsilci sayısının toplamını geçemez hükmü yer almıştır.

Davalı idarece dosyaya ibraz edilen Genel Kurul'a davet listesine göre a) grubundan 70, b) grubundan 54, c) grubundan 151 temsilcisinin davet edildiği anlaşılımaktadır. Şu hale göre genel kurulların teşekkülü anılan yasa hükmüne açıkça aykırı bulunmaktadır. Hernekadar davalı idare bu maddenin 11inci madde ile birlikte yararlanması gerektiğini iddia etmekte ise de 11inci madde TSE gelirlerinin temin edileceği kaynakları belirtmekte olup, bu geliri karşılayan odaların genel kurula üye olacağına dair yasa'da açık bir hükmü bulunmamakta, aksine 4üncü madde de bunlar arasından seçilecek kimselerin genel kurula katılabileceğini açıkça ortaya koymaktadır.

Toplantıya katılanların arasında yasadaki oranın gözönünde tutulduğu ileri sürülmekte ise de yasanın amacı toplantıya davet edilecekler arasındaki oranı korumak olup, toplantıya, katılanlar arasında bir oran gözetmek değildir. Şu hale göre öğleden sonraki oturuma katılanlar arasında yasanın öngördüğü oranın mevcut olması, hukuka aykırı teşekkür eden genel kurul'a hukuki değer kazandırmaz.

Yine davalı idarenin savunmasından genel kurula iştirak etmesi gereken temsilcilerin genel kurula sunulup katılmalarına karar verildikten hemen sonra genel kurul toplantısına katıldıkları açıkça ifade edilmiştir. Oysa TSE Organlar Yönetmeliğinin 8inci maddesinde açıkça, genel kurula çağırılması Yönetim Kurulunca kararlaştırılan üyelerin genel kurulun tasvibine sunulacakları ve ancak bir sonraki genel kurula katılabilecekleri açıkça belirtilmiştir. Şu hale göre genel kurula ilk defa iştirak eden 12 üyenin toplantıya usulsüz olarak katıldıkları açıkça ortadadır.

Diğer taraftan Gaziantep Odalar Birliği temsilcisi olarak Şadi Pehlivanoğlu Bakanlar Kurulu'nun 8.7.1975 tarih ve 7/10194 sayılı kararı ile Başbakanlık Yüksek Denetleme Kurulu Üyeliğine atanmıştır. TSE Organlar Yönetmeliğinin 5inci maddesi hükmü, temsilci üyenin ilgili bulunduğu kurumda görevli olması veya bu kurumun bir organını teşkil eden gerçek kişi olması şartını aramaktadır.

Ayrıca görevleriyle ilgili kesilenlerin yerlerine yenilerinin atanacağı da belirtilmiştir. Adı geçen şahıs ise Başbakanlık Yüksek Denetleme Kurulu Üyesi olduğuna göre Gaziantep Odalar Birliği personeli veya üyesi bulunduğu kabule olanak yoktur. Zira üyesi bulunduğu Kurulun personel Yönetmeliğinin 9uncu maddesi kurul üyeleri için başka hizmet ve iş yasağı vardır. Bu nedenle ücretli personeli olamaz. Diğer yönden borsaya kayıtlı tacir olmadığına göre meslek komitelerinde de görev alamaz. Şu hale göre anılan kişinin TSE Organlar Yönetmeliğinin 5inci maddesinin aradığı niteliği taşımadığı açıklıdır. Bu durumda anılan kişinin Genel Kurula iştiraki de yasa yükümlerine aykırıdır.

Yukarıda belirtilen nedenlerle 132 sayılı yasa hükümlerince ve bu yasaya dayalı yönetmelik hükümlerine aykırı olarak yapılan genel kurulun iptaline, ilan harcı peşin alındığından yeniden alınmamasına, aşağıda dökümü gösterilen yargılama giderleri ile 1400 lira vekalet ücretinin davalıdan alınarak davacıya ödemesine, 20.6.1977 günü oyçokluğuyla karar verildi.

Başkan	Üye	Üye	Üye	Üye
Kazım Yenice	Ahmet Konur	Şafak Sancar	Selahattin Falay	H. Basri Gültekin
(*)				

T.C.
D A N I Ş T A Y
Onikinci Daire
Esas No : 1978/1985

Davacı ve yürütmenin durdurulmasını isteyen : Yücel Özel, TSE Genel Kurul Delegesi Konur Sokak Kat : 2 No : 4 - ANKARA

Vekili : Av. Ömer Başalp - Soysal Sitesi 4. Büro Kat 414-415
Kızılay - ANKARA

Karşı Taraf : Türk Standardları Enstitüsü - ANKARA

Vekilleri : 1 - Av. Sait Köksal - Gazi Mustafa Kemal Bulvarı Anıt Han
Kat : 3 No : 5/305 Kızılay - ANKARA
2 - Av. Mahmut Erdoğan - TSE Hukuk Müşaviri

Talebin Özeti : Türk Standardları Enstitüsü'nün 3.1.1978 tarihinde yapılan 1976 yılı olağanüstü Genel Kurulunun sonuçları ile birlikte iptali talebiyle açılan dava sonuna kadar yürütmenin durdurulması istenilmektedir.

Raportör Bilgin Arısan'ın Düşüncesi : Davanın durumuna göre, yürütmenin durdurulmasına yer olmadığı düşünülmüştür.

Kanunsözcüsü Ahmet Kocabıyıköglü'nun Düşüncesi : Davanın durumuna göre, yürütmenin durdurulmasına yer olmadığı düşünülmektedir.

TÜRK MİLLETİ ADINA

Hüküm veren Danıştay onikinci Dairesince davalının birinci savunması ve ara kararı cevabı alındıktan sonra incelenmesine karar verilen yürütmenin durdurulması talebi, birinci savunma ve ara kararı cevabı gelmiş olmakla incelendi.

Davalı idarenin görev defi oybirliğiyle ehliyet defi oyçokluğuya yerinde görülmeyerek işin gereği görüşüldü :

Uyuşmazlığın niteliğine ve davanın durumuna göre (500) liralık teminat karşılığında dava sonuna kadar yürütmenin durdurulmasına, yürütmenin durdurulması harci evvelce alınmış olduğundan yeniden alınmasına yer olmadığına ve tebliğatin tamamlanmasına 19.9.1978 tarihinde oyçokluğuya karar verildi.

Başkan V. Üye Üye Üye Üye
Hikmet Müftügil Ahmet Konur Şafak Sancar Selahattin Falay H. Basri Gültekin

TSE DENETLEME KURULU ARA RAPORU

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ GENEL SEKRETERLİĞİNE

Ara Rapor : 2

4.7.1978 tarih ve 1 sayılı ara raporumuzda izah edildiği üzere Yönetmeliklerin sarih hükmü muvacehesinde Genel Kurul'un tasvibi alınmamış Bütçe uygulamasının yapılmayacağı ifadeyle, hukuki durum tesbiti için Genel Kurulun bir an evvel toplanması talep edilmişti.

Ancak bugüne kadar Genel Kurul'un toplanması ile ilgili bir teşebbüse geçilmemiş olduğu anlaşılmıştır. Diğer taraftan 3.1.1978 tarihli olağanüstü Genel Kurul toplantısının da Danıştay 12. Dairesinin 19.9.1978 gün ve E. 1978/1985 Sayılı kararı ile yürütmesi durdurulmuştur.

Danıştay dava dairelerinin 4.2.1966 tarihli 1955/473 esas sayılı kararında yürütmenin durdurulması «iptali istenen İdari tasarrufu ve onun sonucu olan işlemleri durdurur ve bu tasarruf işlemlerinin ittihaz ve icrasından öncesi durumun yürürlüğünü sağlar» hükmü gereğince; **Harcamalara Yetkili Yönetim Kurulu Başkanı ve Üyelerinin durumunun hukuki yönden incelenmesi zorunluluğu** doğmuş ve aşağıdaki hususlar tesbit edilmiştir.

1. Yürütmeyi durdurma kararının geçerli olduğu 3.1.1978 deki Yönetim Kurulu:
 - a) Şadi Pehlivanoğlu,
 - b) Hikmet Büyüklimanlı,
 - c) Mustafa Ernam,
 - d) Namık Kemal Savun,
 - e) Teoman Güzey,
 - f) M. Yılmaz Arıyörük,
 - g) Mahir Kocaoğlu (Genel Sekreter)’den müteşekkildir.

Bilâhare Namık Kemal Savun'un vefatı üzerine 3.1.1978 günü Genel Kurul'da seçilen Birinci Yedek Mehmet Aydın Yönetim Kurulu Üyeliğine davet edilmiştir.

2. Bu durumda Yönetim Kurulu'nun 22.9.1978 tarihli ve onu takibeden kararlarıyla kabul ve tesbit edildiği üzere; 3.1.1978 tarihli Genel Kurul'da seçilerek Yönetim Kuruluna giren Teoman Güzey, Mehmet Yılmaz Arıyörük ve 1. yedekten gelen Mehmet Aydın yürütmenin durdurulması kararı muvacehesinde Yönetim Kurulu toplantı ve kararlarına iştirak edemeyeceklerdir.

3. Yönetim Kurulu Üyesi Mustafa Ernam'ın durumu :

Mustafa Ernam Başbakanlık Özlk ve Yazı İşleri Genel Müdürlüğü ifadeli 10.5.1977 gün ve 388-04399 sayılı yazı ile Enstitü Genel Kurulu Üyeliği ile görevlendirilmiş ve 13.5.1977 tarihli Genel Kurul'da Yönetim Kurulu yedek üyeliğine seçilmiş, bilâhare 29.12.1977 tarih ve VI/1272 sayılı Yönetim Kurulu kararında belirtildiği üzere Yönetim Kurulu asıl üyesi Nizamettin Ayaydın'ın istifası üzerine Yönetim Kurulu asıl üyeliğine çağrılmıştır. Adı geçenin hukuki durumuna açıklık vermek amacıyla Yönetmeliğin konuya ilgili maddesi üzerindeki değişikliklerin gelişmesini açıklamakta yarar görülmüştür.

11.6.1969 tarihli Resmi Gazetede yayınlanan Organlar Yönetmeliğinin bazı maddeleri ve ismi de değiştirilmiş ve 6.1.1978 tarihli Resmi Gazetede yayınlanmak suretiyle yürürlüğe girmiştir.

Bu değişikliği getiren Yönetmeliğin 18. nci maddesinin 5 nci fıkrasında «Genel Kurul Üyeliği sıfatını kaybedenlerin Yönetim Kurulu Üyeliği seçildiği müddetin sonuna kadar devam eder» denilmektedir. Ancak 3.1.1978 tarihli Genel Kurul kararının yürütmelerinin durdurulmasına karar verildiğinden 11.6.1969 tarihli Resmi Gazetede yayınlanan Yönetmeliğin uygulamaya konulması zorunluluğu doğmuş

tur. Bu Yönetmeliğin 18 nci maddesinin 5 nci fıkrasında ise aynen «Genel Kurul Üyeliği sıfatını kaybedenlerin Yönetim Kurulu Üyeliği de ortadan kalkar» hükmü karşısında; Başbakanlık Özlük ve Yazı İşleri Genel Müdürlüğü ifadeli 21.4.1978 tarih ve 388-03761 sayılı yazısında Mustafa Ernam'ın yerine Kutlu Türker görevlendirildiğinden Mustafa Ernam'ın Genel Kurul Üyeliği vasfi kalkmış olduğundan Yönetim Kurulu Üyeliği de yazının Enstitü'ye tebliğ edildiği 27.4.1978 tarihinden itibaren muallemdir.

Öte yandan, Mustafa Ernam'ın Hazırlık grubu başkanı olarak da Genel Kurul Üyeliği devam etmektedir diye düşünülürse de;

1976 yılı Genel Kurul'unda yeniden ihdas edilen özel standardlar hazırlık grubuna 3.1.1978 tarihli Genel Kurul'da Başkan olarak seçilmiş olması ve 3.1.1978 tarihli Genel Kurul'un bütün sonuçlarıyla yürütmesinin durdurulmuş olması karşısında da sıfat ve yetkisi de kalkmıştır.

4. Hikmet Büyüklimanlı'nın durumu :

Hikmet Büyüklimanlı 23.5.1975 tarihli Genel Kurul'a Başbakanlık Temsilcisi olarak katılmış ve Yönetim Kurulu asıl üyeliğine seçilmiştir. Adı geçen 3.1.1978 tarihli Genel Kurul'da ihdas edilen İdari Hizmet Standardları Hazırlık Grubuna Başkan olarak seçilmiştir.

Hikmet Büyüklimanlı'nın Genel Kurul'a katılmasını sağlayan Başbakanlık Temsilciliği görevi 10.5.1977 tarih ve 388-04399 sayılı yazı ile son bulmuştur. Trabzon Ticaret Odası ile ilgili görevi de Danıştay 12. Dairesinin 20.6.1977 tarih ve 1976/1670 E, 1977/1567 K. sayılı kararı karşısında geçerli sayılamayacaktır. Diğer taraftan adı geçenin Başbakanlık Devlet Personel Dairesi Genel Sekreteri ve Başkanı olarak üstlendiği Organlar Yönetmeliğinin 6 nci maddesindeki Tabii Üyelilik vasfi da 10.2.1978 tarihinden itibaren görevi son bulduğundan geçerli değildir.

5. Şadi Pehlivanoğlu'nun durumu :

1974 yılı Genel Kurul'una Türkiye Ticaret Odaları, Sanayi Odaları ve Ticaret Borsaları Birliği Temsilcisi olarak katılan adı geçen O Genel Kurul'da Yönetim Kurulu Üyeliğine seçilmiştir.

1975 ve 1976 yıllındaki Genel Kurullara Gaziantep Ticaret Borsası Temsilcisi sıfatıyla iştirak etmiş ve Yönetim Kurulu Üyeliği görevine devam etmiştir.

Ancak, 20.6.1977 gün ve 1976/1670 E, 1977/1567 K. sayılı Danıştay 12. Daire kararında açıkça adı geçenin Gaziantep Ticaret Borsası Temsilcisi olarak TSE Genel Kurul'una katılacağı belirtilmiştir.

Adı geçen 1977 yılı Genel Kuruluna ayrıca mevzuat idari ve mali işler hazırlık grubu Başkanlığı sıfatıyla tabii üye olarak da girmiş ise de; Hazırlık Grubu Başkanlığına 31.5.1976 tarihli Genel Kurul'da seçilmiş olması, bu Genel Kurul'un bütün sonuçlarıyla iptal edilmiş olması muvacehesinde 1977 yılı Yönetim Kurulu Üyeliğine seçimi ile bilâhare Yönetim Kurulu Başkanlığına getirilmesinin hukuki mesnedi kalmamaktadır.

Bu bakımdan adı geçen Yönetim Kurulu üyeliği muallemdir.

Diger taraftan Şadi Pehlivanoğlu 1978 Olağanüstü Genel Kurul'una Başbakanlık Atom Enerjisi Komisyonu Genel Sekreterliği ifadeli 12.9.1977 tarih ve 0500-40/77 sayılı yazısı ile Temsilci olarak gönderilmiş ise de; Danıştay 12. Dairesi'nin 20.6.1977 tarih ve 1976/1670 E, 1977/1567 K sayılı kararı karşısında Genel Kurul üyeliği sıfatı mensubu olmadığı Kuruluşu temsil edemeyeceği görüşü ile geçersizdir.

6. Sabahattin Yalınpala'nın durumu :

3.5.1977 tarihli Genel Kurul'a 1976larındaki Genel Kurul'da seçildiği tekstil hazırlık grubu başkanı olarak tabii üye sıfatıyla girmış ve Şadi Pehlivanoğlu'nun yedeği olarak Yönetim Kurulu Yedek Üyeliğine seçilmiştir. Ancak yukarıda belirtildiği üzere 1976 yılı Genel Kurulu Danıştay'ca bütün sonuçlarıyla iptal edildi-

ğinden 1977 yılına geliş ve dolayısıyla Yönetim Kurulu Yedek Üyeliğine seçilişi hukuki mesnetten yoksundur. Bu bakımından Yedek Üye olarak Yönetim Kuruluna çağrılmaması mümkün değildir.

Sonuç :

Bu durumda Yönetim Kurulu'nun toplanması ve karar alması hukucken mümkün değildir. Alınacak her türlü karar ve yapılacak her türlü tasarruf ve icraat TSE'yi bağlamiyacaktır.

Diğer taraftan karar defteri üzerinde yapılan incelemelerde;

1 — 21.6.1976 tarihli III/76-77 sayılı karar ile Yönetim Kurulu Üyesi Faruk Sunter'in istifası ile 1976larındaki Genel Kurul'da tutulan seçim zabıtlarına göre asıl ve yedek olma vasfi taşımayan M. Yılmaz Arıyörük'ün Yönetim Kurulu Üyeliğine çağrılması hukucken ve mantıken mümkün görülememiştir. Bu sebeple bu işlemenden doğan sorumluluklar bu kararı alan Yönetim Kurulu Üyeliğine vacı olacaktır.

2 — Yönetim Kurulu Üyeleri tarafımızdan yapılan tesbitlerdeki hukuki muaalleliyete kendileri de vakıf olmuşlar ki Organlar Yönetmeliğinin 6 nci maddesinde tabii üyeleri bölümünde sayılan eski Yönetim Kurulu Başkanlığı sıfatına süğinarak yapılacak Genel Kurul'a tabi üye olarak girebilmek ve Yönetim Kurulu Üyeliklerini devam ettirebilmek için, karar sayıları teselsül etmeden evvelce alınan bir kararın numarasına a ve b şıkları ilâve edilmek ve öğle ve akşam saatlerinde toplantı suretiyle birbiri peşisira Yönetim Kurulu Başkanlığına seçilmek ve istifa hallerinin hüsnüniyet kaidesine ve işin ciddiyetiyle bağıdaşımıyacağı kanısına varılmıştır.

Yukarıdan beri gerekçelerle belirtilen hukuki durum karşısında muaallelliği kesin olan Yönetim Kurulu'nun bu şekilde aldığı kararlarında geçersizliği açık ve kesindir.

Bilginizi ve gereğini rica ederiz. 2.10.1978

TSE DENETİM KURULU

BAŞKAN

ÜYE

ÜYE

SADUN ÖZDEDE

MİTHAT ERDEM

GÜNDÜZ İLTER

Dağıtım :

Gereği ve bilgi için TSE
Genel Sekreteri ve Hukucken
bâtil Yönetim Kurulu Üyelerine

T. C.
B A Ş B A K A N L I K
ÖZLÜK VE YAZI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Sayı : 388-10101

12 Ekim 1978

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ BAŞKANLIĞINA

132 sayılı Yasa ile kurulmuş olan Türk Standardları Enstitüsü (TSE) nün 1976 tarihli olağan Genel Kurulu Danıştay 12. Dairesinin E. 1976/1670, K. 1977/1567 sayılı kararı ile iptal edilmiştir. 3 Ocak 1978 tarihli olağanüstü Genel Kurul toplantısı hakkında da yine Danıştay 12. Dairesi E. 1978/1985 sayılı kararı ile yürütmemeyi durdurma kararı vermiştir.

Bu kararlar karşısında Türk Standardları Enstitüsü Yönetim Kurulu hukuken inhilal etmiştir.

Türk Standardları Enstitüsü yönetiminde ortaya çıkan yönetim boşluğunu doldurmak amacıyla Danıştay'dan alınan danışsal kararda boşluğun Başbakanlıkça doldurulması gereği belirtilmiştir.

Bu yargı kararları doğrultusunda TSE Genel Kurulunu toplamak üzere, Başbakanlık Özlk ve Yazı İşleri Genel Müdürü Kutlu Türker'in Başkanlığındı DİE Daire Başkanlarından İsmet Öztunalı, Başbakanlık DPT Koordinasyon Dairesi Uzmanı Yüksel Atalay, Başbakanlık Baş Uzmanlarından Göksan Soner ile DİE Hukuk Müşaviri Emin Dayioğlu'dan oluşan Geçici Yönetim Kurulu görevlendirilmiştir.

Gereğini rica ederim.

Bülent ECEVİT
Başbakan



TSE OLAĞANÜSTÜ GENEL KURULU

8 KASIM 1978

GÜNÜ ANKARA'DA TOPLANACAK

TSE Geçici Yönetim Kurulu 27.10.1978 giinkü oturumda almış olduğu karar ile Olağanüstü Genel Kurulu'nun aşağıdaki Gündemde belirtilen konuları görüşmek üzere 8 Kasım 1978 Çarşamba günü Saat 10.00'da TSE Konferans Salonunda toplanmasını kararlaştırmıştır.

G Ü N D E M :

1. TSE Geçici Yönetim Kurulu Başkanı tarafından toplantının açılması.
2. Genel Kurula 1 Başkan, 2 Başkan Yardımcısı seçilmesi.
3. Gündemin, 10 ve 11 inci Maddelerini incelemek üzere Komisyon kurulması.
4. Geçici Yönetim Kurulunun Çalışma ve Mali Raporunun görüşülmesi ve gerekli kararın alınması.
5. Teknik Kurul için Temsilci üyeleri (a) ve (c) gruplarından 2 şer asıl, 2 şer yedek üyenin seçilmesi.
6. Yönetim Kurulu için 6 asıl, 6 yedek üyenin seçilmesi. (Asıl ve Yedek üyeleri Organlar Yönetmeliğinin 25inci maddesi uyarınca yapılacak tespite göre 2 si 1979 Mayıs, 2 si 1980 Mayıs ve 2 si 1981 Mayıs Olağan Genel Kurullarına kadar görev yapmak üzere)
7. Hazırlık Grubu Başkanlarının seçilmesi.
8. Kurulacak Hazırlık Grupları için karar alınması.
9. Kurulmasına karar verilecek Hazırlık Gruplarına Başkanlarının seçilmesi.
10. 1 Kasım 1978 den 30 Nisan 1979 tarihine kadar olan süreyi kapsayan Geçici Bütçenin görüşülmesi ve kabulü.
11. Personel Yönetmeliği değişikliği. (Organlar Yönetmeliğinin 12/c maddesindeki yeter sayı bulunması koşulu ile.)

GEÇİCİ
YÖNETİM
KURULU
ÜYELERİMİZ



KUTLU TÜRKER

1938 yılında Diyarbakır'ın Lice İlçesinde doğdu. 1960 yılında Siyasal Bilgiler Fakültesini bitirerek aynı yıl Adana Maiyet Memuru olarak ilk kez Devlet Örgütünde görev aldı. 1962-1963 yıllarında Türkiye ve Ortadoğu Amnic İdaresi Enstitüsü'nün Kamu Yönetimi Uzmanlık programına katılarak bitirdi ve 1963 yılından 1971 yılına kadar çeşitli ilçelerde kaymakamlık yaptı. Bu arada 1969-1971 yılları arasında 2 yıl süreli olarak Amerika'ya giderek Syracuse Üniversitesi'nden «Master of Public Administration» diploması ile Pittsburg Üniversitesi'nden «Institute on Development Administration» sertifikası aldı.

1971 yılında Dış Ekonomik İlişkiler ve Ticaret Bakanlıklarında İdari İşler Şube Müdürlüğü görevinde bulundu. 1972 yılında Başbakanlık Özlık ve Yazı İşleri Genel Müdür Yardımcılığına atandı. 1973 yılında Pakistan'ın Lahor kentinde düzenlenen RCD 7 nci Ortak Kamu Yönetimi ve İşletmecilik Seminerine katıldı. 1974 yılına kadar bu görevi sürdürdüktן sonra Kanunlar ve Kararlar Tetkik Dairesi Üyeliğine getirildi. 7.3.1978 tarihinde Başbakanlık Özlık ve Yazı İşleri Genel Müdürlüğüne atanmış olup halen bu görevi yürütmektedir.

Kutlu Türker İngilizce bilmektedir ve bekârdır.



YÜKSEL ATALAY

1943 yılında Kars'ın Göle ilçesinde doğdu. İlk ve Orta öğrenimini Kars'ta tamamladıktan sonra 1970 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi Maden Fakültesi Metalurji Yüksek Mühendisliği Bölümünden mezun oldu.

Aynı yıl Makine ve Kimya Endüstrisi Kurumu Kırıkkale Çelik Fabrikalarında ve aynı Kurumun Genel Müdürlüğünde görev yaptı. Bu arada 1976-1977 yıllarında iki dönem Metalurji Mühendisleri Odası Başkanlığı görevinde bulundu.

1978 yılında Başbakanlık Devlet Planlanma Teşkilatı'na uzman olarak atanın Yüksek Atalay halen bu görevi yürütmektedir.

Bildiği yabancı dil İngilizce olup evli ve bir çocuk sahibidir.



GÖKSAN SONER



EMİN DAYIOĞLU

1949 Yılında Malatya'da doğdu. İlk ve Orta öğrenimini Malatya'da tamamladıktan sonra Ankara Cumhuriyet Lisesinden 1967 yılında mezun oldu. Bilahare Ankara Hukuk Fakültesine devamla 1973 yılında bu Fakülteyi bitirdi. 1975 yılında avukatlık stajını tamamlayarak Avukatlık mesleğine başladı.

Kamu görevine TSE'de 1969 yılında Yayın ve Tanıtma Müdürlüğü'nde Yayın Servisinde başlayarak yine bu Enstitüde Şef Yardımcılığı, Şef, Dergi Yayın Müdürlüğü, Uzman Raportörülük ve Hukuk Müşavirliği Yardımcılığı görevlerinde bulundu.

Halen Başbakanlık Devlet İstatistik Enstitüsü Hukuk Müşavirliği görevinde çalışmakta olan Emin Dayioğlu evlidir.

1945 yılında Ankara'da doğdu. İlk ve orta öğrenimini bu şehirde tamamlayarak Siyasal Bilgiler Fakültesine girerek 1966 - 67 öğrenim yılında S.B.F. Mali Şubeden mezun oldu. Kısa bir süre Maliye Bakanlığı Bütçe Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nde Servis Şefi kadrosu ile çalışdı ve daha sonra İçişleri Bakanlığının Ankara İl'i Maiyet Memurluğu, çeşitli ilçe ve bucaklarda kaymakam vekilliği ve bucak müdürlüğü görevleri ile İçişleri Bakanlığı «Hizmet ve Teşkilatını yeniden düzenlemeye projesi», emrinde araştırmacı olarak görev yaptı. 1970 yılında kaymakamlık kursuna katılarak kaymakam oldu. Şereflikoçhisar, Tomarza ilçelerinde kaymakam olarak görev yaptı. Kaymakamlık görevleri sırasında Devlet Memurları Yabancı Diller Eğitim Merkezine devam ederek İngilizce bölümünü, Türkiye ve Orta Doğu Ame İdaresi Enstitüsü'ne devam ederek Kamu Yönetimi Uzmanlık programlarını bitirdi. 1976 yılı Ekiminde kaymakamlıktan ayrıldı ve Türk Otomatik Endüstrilerinde Personel Müdürü olarak görev yaptı. Bu görevi sırasında Türk Sevk İdare Derneği'nin «Elemanlarımızın verimliliğini nasıl artırırız» ve «İş Dağıtım Etüdü» konulu seminerlerine katıldı. Daha sonra Ankara Belediyesi Çankaya Şube Müdürlüğü görevine atandı. Göksan Soner, 1978 yılı Haziran ayından bu yana Başbakanlık Özlük ve Yazı İşleri Genel Müdürlüğü'nde başuzman olarak görev yapmaktadır.

Evli ve Bir çocuk sahibidir. Bildiği yabancı dil İngilizcedir.



İSMET ÖZTUNALI

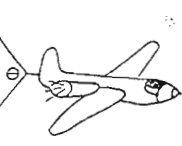
1952 yılında İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesini bitirdi. Bölge Şefi, Mütettiş ve Şube Müdürü olarak orman teşkilatında çalıştı. Orta Doğu Teknik Üniversitesi Arazi işlerinde mühendislik, İmar ve İskan Bakanlığında Daire Reisi, Bayındırlık Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürlüğü Araştırma ve Geliştirme Dairesi Başkan Yardımcılığı yapmıştır.

Türkiye Ormancılar Cemiyeti, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Orman Mühendisleri Odası Genel Sekreterlik görevlerinde bulundu, Bırlik Yönetim Kurulunda çalıştı. Türk Standardları Enstitüsünde Teknik Kurul ve Yönetim Kurulu Üyeliği ile Ormancılık-Orman Ürünleri Hazırlık Grubu Başkanlığı yaptı. Halen Devlet İstatistik Enstitüsü, Sosyal İstatistikler Dairesi Başkanıdır.

Çeşitli dergi, gazete ve mecmualarda yayımlanmış yazıları, Bayındırlık Bakanlığınca yayımlanmış küçük kitapları bulunmaktadır.

Evli olup bir kız çocuğu vardır.

JOURNÉE MONDIALE DE LA NORMALISATION



12 octobre 1978



Le vaste monde des Normes internationales
Organisation internationale de normalisation, Genève

Ce poster est de format A4.

Dünya Standardlar Günü Bütün Dünyada Kutlandı

14 Ekim «Dünya Standardlar Günü» olarak bütün dünyada ISO üyesi 85 ülkede kutlanmaktadır.

Standardizasyon konusunda ihtisaslaşmış uluslararası kuruluş olan ISO'nun çalışmaları hayatımıza pek çok şekilde etkilemektedir.

Genel Sekreter Mr. Olle Sturen standardizasyon hayatımıza nasıl daha güven dolu ve sade bir hale getirdiğini açıklamaktadır. Mr. Olle Sturen'in konuşma metni aşağıda sunulmuştur.

Standard nedir? Ne demektir? Standard, basit kurallar, sade teknik kurallar demektir. Yaşamayı daha kolaylaştırıcı ve bizim için daha iyi yapan kurallar. Genellikle pek düşünmeyiz, aklımıza getirmeyiz ama gerçekte standardlarla çevrili bulunmaktayız.

Meselâ bütün dünyada, kırmızı trafik ışığı «dur», yeşil ise «geç» demektir.

Aynı şekilde hepimiz aynı zaman ölçüsünü kullanmaktadır. Eğer ben size «saat 15.00 de buluşacağız» dersem beni anlarsınız. Ne demek istedığımı anlarsınız. Çünkü hepimiz zamanın, saniye, dakika ve saatlere göre ölçülmesini kabul etmiş bulunmaktayız.

Bugün, uluslararası ilişkilerin her zamankinden daha fazla olduğu bir dünyada yaşamaktayız. Eşya ve hizmetlerin dünya çapında değişikliği yapılmaktadır; eğer bu alış veriş bir fonksiyon ise, standarda, uluslararası standarda gereklidir.

Örnek olarak yaygın bir tüketici maddesi olan fotoğraf makinesini alırsak nereye gidersek gidelim makinemiz için bir film alabiliyoruz ve bu film makinemize uyar. Çünkü onun bir standartı vardır. Bir Japon filmi Meksika'daki projeksiyona uyar. Çalışır. Film ve projeksiyon standardına teşekkürler.

Standardlar endüstri alanındaki bütün üretim için gerçekten gereklidir.

Çelik alırsak kalitesini bilmek zorundayız. Çelik kalitesi ise standardında belirtilmiştir.

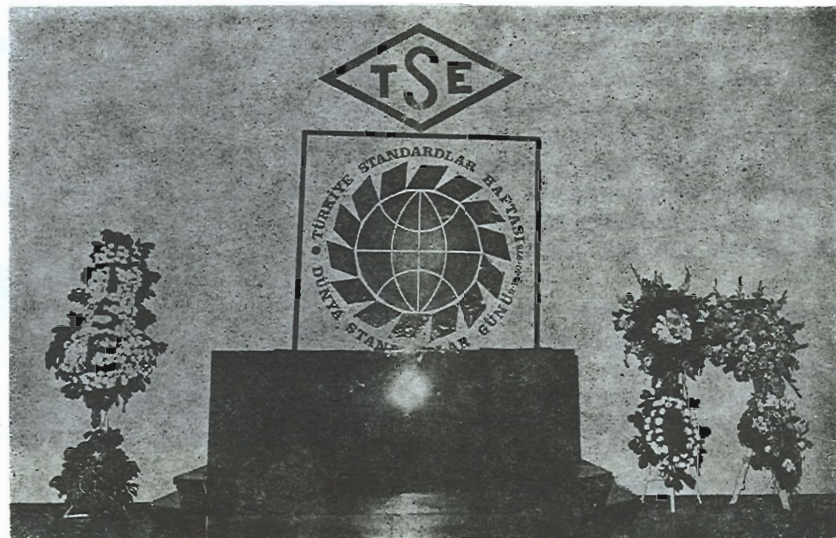
Mukavva kutuları alalım. Bütün dünyada, ülkeye, kıtalardan kıtalara taşımacılıkta bu kutular kullanılmaktadır. Belirli ölçüler ve özellikleri vardır. Standardize edilmişlerdir. Bu konudaki uluslararası standard ile, eşyanın değişikliği daha ucuz, daha güvenilir ve daha iyi bir şekilde gerçekleştirilmektedir. Konteyner de ayrı bir örnektir.

Günlük hayatını sadeleştiren ve geliştiren binlerce standard mevcuttur. İlâç, makina mühendisliği, gıda maddeleri hatta elbise ve ayakkabıları ölçülerinde bile.

Bütün bu standardlar ülkeler ve kıtalalar arasında irtibatı sağlamaktadırlar. Uluslararası standardların bir başka ve önemli özelliği de teknoloji transferi yapmalarıdır. Her uluslararası standardda yerindeki yüzlerce uzmanın bilgi ve tecrübeleri yer almaktadır. Her standard çok fazla ortak teknik bilgi temin eder ve bu bilgi ilgi duyan herkes tarafından elde edilebilir. Bu önemli, çok önemlidir. Kalkınmatta olan dünya için özel önem taşımaktadır.

Diğer taraftan uluslararası standardizasyon başarılı bir uluslararası faaliyettir. Ulusların, hepimizin karşılıklı yararı için nasıl işbirliği yapabildikleri konusunda da iyi bir örnektir. Standardizasyonun günlük hayatı bu önemli rolü dolayısıyla, biz standartcılar, konunun herkes tarafından bilinmesi ve tanınması için gayret sarfetmeliyiz. İşte Dünya Standardlar Günü bu nedenle kutluyoruz.

14 EKİM DÜNYA STANDARDLAR GÜNÜ TÖRENLE KUTLANDI



14 Ekim Dünya Standardlar Günü, Uluslararası Standardlaştırma Örgütü (ISO) ve üyesi bulunan 85 ülkede olduğu gibi Türkiye'de de törenlerle kutlanmıştır.

Bilindiği gibi, Dünya Standardlar Günü, Uluslararası Standardizasyon Örgütü ISO'nun 1969 yılında Türkiye'nin önerisi ile almış olduğu karar sonunda kutlanmaktadır. 14 Ekim gününün seçilmesinin nedeni de bu Örgütün, Birleşmiş Milletler bünyesinde, kuruluşunun o güne rastlamasıdır.

Ancak bu sene 14 Ekim gününün Cumartesi'ye rastlaması üzerine ISO'nun almış olduğu bir kararla «Dünya Standardlar Günü» 12 Ekim 1978 Perşembe günü kutlanmıştır.

TSE Konferans Salonu'nda düzenlenen tören kısa bir sunuş konuşması ile açılmıştır.

Daha sonra tören münasebetiyle Enstitüye gönderilen mesajlar okunmuştur.

Tören nedeniyle «Dünya'da ve Türkiye'de Standard Çalışmaları», «TSE'nin Standard Hazırlama Çalışmaları», «Marka ve Belgelendirme Dairesi'nin Kuruluş ve Çalışmaları» konularında bilgi verilmiştir.

Bu konuşmalardan sonra TSE Marka Sözleşmesi hükümlerini 10 yıldan beri başarı ile uygulayarak Türk ekonomisine hizmette bulunan

— SURTEL Kablo Sanayi A.Ş. - İSTANBUL

firmasının temsilcisi sayın Sabri Küçükonaç'a Başarı Belgesi ve Plaketi takdim edilmiştir.

Daha sonra her yıl olduğu gibi bu yıl da TSE Marka Sözleşme hükümlerini 5 yıldan beri başarı ile uygulayan, böylece ulusal ekonomimize katkıda bulunan 11 firmamıza Başarı Belgeleri verilmiştir. Bu firmalar alfabetik sıralamaya göre;

— BUFER Elektrik Sanayi A.Ş. - İSTANBUL

— DOĞU GALVANİZ ve Plastik Sanayi A.Ş. - İSTANBUL

— Dr. NEJAT ECZACIBAŞI Seramik Fabrikaları A.Ş. - İSTANBUL

— ESEM Elektrik Sayaçları ve Elektrik Malzemeleri Tic. ve San. A.Ş. - İSTANBUL

— EVAL Ev Aletleri San. ve Tic. A.Ş. - İSTANBUL

- GÜCÜM Civata Tic. ve San. A.Ş. - İSTANBUL
- İZOCAM Tic. ve San. A.Ş. - İSTANBUL
- KARBOSAN Zimpara Taşı Sanayi A.Ş. - İSTANBUL
- KEBAN HOLDING ve Ortakları Plastik Sanayi A.Ş. - ELAZIĞ
- TÜRK PHILIPS Ticaret A.Ş. - İSTANBUL'dur.

Törende hazır bulunan Türk-İş Eğitim Sekreteri Kaya Özdemir ise söz alarak şunları söylemiştir :

«Törende, çalışanların temsilcisi bir sendikacı olarak EVAL Firması'na Başarı Belgesi'ni vermek üzere beni davet ettiler. Bu vesile ile bir hususu özellikle belirtmeli istiyorum. Bugün Dünya Standardlar Günü dolayısıyla yeni bir hususu daha öğrendik. Bu husus şudur; Standardları Dünya'da ilk kez Osmanlı İmparatorluğu zamanında başlamış olması. Aynı şeyi biz Dünya'da ilk defa bir toplu iş sözleşmesinin Osmanlı İmparatorluğu döneminde 1767 yılında daha İngiltere'de makineleşme başlamadan önce yapıldığını belgeledik ve ispat ettik. Görüllüyor ki soylu tarihimize bugün Dünya'da gününü kutladığımız standardlar günü, toplu sözleşmeler gibi pek çok örnük vardır.

Bu günü özellikle son zamanlarda dışa açılan, ülkeye kendisini daha iyi tanıtan ve Türk-İş ile çok iyi ilişkiler tesisinde üstün başarı gösteren Türk Standardları Enstitüsü mensuplarını tebrik ederek notalamak, vurgulamak istiyor, hepинize tekrar saygılar sunuyorum.»

Törende İZOCAM Ticaret ve Sanayi A.Ş.'nin Genel Müdürü Ferdi Vardarman söz almış ve ihracat seferberliği ile standart arasındaki ilişkiden söz etmiştir.*)



Programın son bölümünde ise Türk Standardları'nın hazırlanmasında 5 yıldır emeği geçen ve halen Hazırlık Gruplarında görev yapan

- Kayhan ÜNLÜ'ye
- Mahir EKİÇİ'ye
- Nejat KAYIN'a
- Zeki TURGAY'a

Hizmet belgeleri takdim edilmiştir.

Bu vesile ile kürsüye gelen Ziraat Odaları Birliği Genel Sekreteri Zeki Yüçetürk Türk Çiftçileri adına söz almış ve tarım ürünleri ile ilgili standard çalışmalarının önemine değinerek, bu çalışmalara ağırlık verilmesi ve Enstitü ile ortak çalışma yapmaları gerekliliği konusunda bir konuşma yapmıştır.

Tören daha sonra verilen kokteyl parti ile sona ermiştir.

*) Sayın Ferdi Vardarman'ın konuşma metni önemi nedeniyle ayrı olarak sunulmuştur.

**TÜRK Standardları Enstitüsü Yönetim Kurulu
Başkanı**

Dünya Standardlar Günü nedeniyle düzenlenen tören davetiniz için teşekkür ederim.

Sağlıklı bir ekonomik ve sosyal yapıya kavuşmanın belli başlı koşulları arasında standardlaşmanın önemli yeri bulunduğu deneyelerle kanıtlanmıştır. Bunun bilincinde oian uluslararası uluslararası her alanda yoğun standardlaştırma çalışmalarına yönelikleri görülmektedir. Son yıllarda ülkemizde de bu konuya bilimsel bir yaklaşımla eğinilmesinden memnuniyet duymaktayız. Enstitüye amacı doğrultusunda ve özellikle standardların ülke çapında yaygınlaştırılması çalışmalarında başarılar diler, toplantıya katılan yerli yabancı seçkin üyeler ve sayın konuklara sevgiler saygılar sunarım.

Sırrı Atalay Cumhurbaşkanı Vekili

Türk Standardları Enstitüsü Başkanı

Dünya Standardlar Günü Davetinizi bu gün aldım. Toplantıda bulunamayacağımı üzülerek bildirir başarılar dilerim.

Prof Dr. Necmi Tanyelaç.



Türk Standardları Enstitüsü Kurulu Başkanı

Dünya Standardlar Günü dolayısıyla düzenlenilen 12 Ekim 1978 de yapılacak törenle ilgili nazik davetinizi bugün 12 Ekim 1978 tarihinde aldığım için gelemedim. Beyanı itizar eder saygılarımı sunarım.

Adil Cullu Ege Bölgesi Sanayi Odası Türk Standardları Enstitüsü Genel Kurul Delegesi

**Türk Standardları Enstitüsü Yönetim Kurulu
Başkanı**

Nazik davetinize teşekkür ederim.

Katılamayacağım için üzüntümüzün bilinmesini rica eder, başarılı bir yıl dileriz.

Saygılar.

Nuri Erkoğlu ERGÜR Kablo

İZOCAM TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

GENEL MÜDÜRÜ FERDİ VARDARMAN :

«Eğer İslam Ülkeleri Standardlarını Türk Standardları ile bağdaştıralısek ihracatımız en az % 50 kolaylaşır»

Dünya Standardlar Günü törenine katılan Izocam Ticaret ve Sanayi A.Ş. Genel Müdürü Ferdi Vardaman toplantıda söz alarak ihracat seferberliği ile standard arasındaki ilişkiden söz ederek şunları söylemiştir :

«Ben protokol listesinde konuşmacı değildim. Ama bu beigeden kuvvet olarak iki söz etmek istiyorum. Sayın konuşmacılar birçok şeyler söylediler. Ama memlekette olan ihracat seferberliği ile standard arasındaki bağlantıyı kimse dile getirmeden. Bugün standardı olmayan malların ihracat imkanı da yoktur. Ayrıca yakında bir toplantı olacak. «İslam Ülkeleri ve Standardizasyon» toplantısı. Biz Ortadoğu memleketlerine çok ihracat yapıyoruz. Geçen seneki ihracatımız 3,6 milyon dolardır. Yani imalatımız % 30'u. Eğer İslami Ülkeleri Standardlarını Türk Standardları ile bağdaştıralısek ihracatımız en az % 50 kolaylaşır. Bugün Arap memleketlerine gittiğimiz zaman hepsi Amerikan normudur ve sizin mallarınızın satış şansı daha başta % 70 kaybolmuştur. Yalnız Kuveyt'te Türk Normları'ndaki Izocam'ı kabul ettirmek için iki sene uğraştık. Ben bu hususu da burada dile getirmek istedim. Teşekkür ederim.»

Türkiye Standardlar Haftası

9 – 15 Ekim 1978

Tarihleri Arasında Kutlandı



Her sene olduğu gibi, bu yıl da 14 Ekim «Dünya Standardlar Günü»'nı içeren hafta TÜRKİYE STANDARDLAR HAFTASI olarak 9-15 Ekim 1978 tarihleri arasında kutlanmıştır.

Türkiye Standardlar Haftası 9 Ekim 1978 Pazar günü düzenlenen «Basın Toplantısı» ile başlamıştır. Basın toplantısında

- Türk Standardları Enstitüsü'nün Kuruluşu ve Görevleri
- Standard Yapımı ile İlgili faaliyetler
- Standard Çalışmalarında Gözetilen Ana Hedefler
- Marka ve Belgelendirme Çalışmaları
- Araç, İmal, Tadil ve Montaj - Projelerinin Tasdik Çalışmaları
- Araç, İmal, Tadil ve Montaj Projelerinin Tasdik Çalışmaları
- Laboratuvar faaliyetleri
- Yayın ve Tanıtma faaliyetleri
- Uluslararası İlişkiler
- TSE Örgütünün Büyümesi

konularında basın mensuplarına açıklamalarda bulunmuştur. Daha sonra ise yöneltilen sorular yanıtlanmıştır.

7 FİRMA TSE MARKASI ALDI

SABUNCUZADE M. ŞAKİR ve MAHDUMU MÜESSESATI ve SİNAY T.A.Ş.

TS 829 «Gliserin» Standardına uygun üretilen.

— Teknik Gliserin, için TSE Markası verilmiştir.

Sözleşme 5.10.1978 günü TSE Yönetim Kurulu Başkanı ile Firma Temsilcisi İsmail Sulhi Karabudak tarafından imzalanmıştır.

GİMTAŞ KABLO San. A.Ş.

TS 936 «F-Kabloları» standardına uygun üretilen FVV-n tipi kablolar için TSE Marka sözleşmesi 3.10.1975 günü imzalanmıştır.

İLARSLAN MOTOR GÖMLEKLERİ ŞİRKETİ

TS 482 «İçten Yanmalı Motorlar İçin Silindirik Gömlekleri» Standardına uygun üretilen.

— Flanşlı, kanalsız yaşı silindir Gömleği

— Çift Flanşlı Yaşı Silindir Gömleği

— Düz kuru silindir Gömleği (yarı işlenmiş)

— Flanşlı Kuru Silindir Gömleği (Yarı işlenmiş)

İçin TSE Markası verilmiştir.

Sözleşme 5.10.1978 günü TSE Yönetim Kurulu Başkanı ile Fabrika Md. Aydin İlarslan tarafından imzalanmıştır.

GENERAL ELEKTRİK T.A.O.

TS 895 «Yüksek Basınçlı Civa Buharlı Lambalar» standardına uygun üretilen yüksek Basınçlı Civa Buharlı Boşaltmalı Lambalar, TS 278 «Tungsten Flamanlı Elektrik Lambaları» standardına uygun üretilen Tungsten flamanlı Elektrik Ampulleri, TS 183 «Floresan Lambaları» standardına uygun üretilen 220 V 40 N yol vericili Floresan Lambalar için TSE Markası verilmiştir. Sözleşme 5.10.1978 günü TSE Yönetim Kurulu Başkanı ile Firma Temsilcisi Nevzat Gürkut tarafından imzalanmıştır.

ATLAS COPCO MAKİNALARI İMALAT A.Ş.

TS 1203 «Basınçlı Hava Depoları (Kaynaklı Silindir Gövdeli)» Standardına uygun üretilen

— 0,4 m³ lük Basınçlı Hava Depoları — 0,5 m³ lük Basınçlı Hava Depoları — 1,0 m³ lük Basınçlı Hava Depoları için TSE Markası verilmiştir.

Sözleşme, 20.10.1978 günü, TSE Yönetim Kurulu Başkanı Kutlu Türker ile Mali ve İdari İşler Müdürü Berç Birışık ve Genel Müdür Helmer Kanmert tarafından imzalanmıştır.

USLUKOL ISI SANAYİİ

TS 736 «Sıcak Su, Kaynar Su veya

Buharla çalışan Sıcak Su Hazırlayıcılar (Boyerler) standardına uygun TS 736/5'e göre, Boyunlu, yassi Bombeli Kapaklı Çift Cidarlı Sıcak Su Hazırlayıcıları ile TS 497 «Kaynaklı Çelik kalorifer kazanları» standardına uygun üretilen katıyaklı Açık Sistemle çalışan Sıcak Sulu Kalorifer Kazanı ve Akaryakıtlı Açık Sistemle Çalışan Sıcak Sulu Kalorifer Kazanı TSE Markasını 5.10.1978 günü almıştır.

ECE ENDÜSTRİ TESİSLERİ ISITMA SOĞUTMA CİHAZLARI San. Tic. A.Ş.

TS 377 «Kaynaklı Silindirik Buhar Kazanları» standardına uygun üretilen Sınıf III. Kaynaklı Silindir Buhar kazanları, TS 497 «Kaynaklı çelik kalorifer kazanları» standardına uygun Akaryakıtlı Açık Sistemle çalışan Sıcak Sulu Kalorifer kazanları, TS 712 «Bina Dışı, Yakıt yağı Tankı» standardına uygun üretilen yatay silindirik yer Üstü Tankları Temizleme Delikli (Birim B), ile TS 736 «Sıcak Su, kaynar Su veya Buharla çalışan Sıcak Su Hazırlayıcılar (Boyerler)» standardına uygun üretilen 6 Atı'luk, Boyunlu yassi Bombeli, Kapaklı, çift cidarlı sıcak su hazırlayıcıları (TS 736/5) için TSE Markası verilmiştir.

Sözleşme TSE Yönetim Kurulu Başkanı Kutlu Türker ile Firma temsilcisi Turgut iyigün tarafından imzalanmıştır.



Birinci Mütalaaya Gönderilen Tasarilar

Taşınabilir Elektrikli Isıtıcılar,
TS 706 «Beton Agregaları»
Çimento Harcı ve Beton Numunelerinde Boy Değişim Tayini Deneyi
TS 647 «Ahşap Yapıların Hesap ve Yapım Kuralları»
Beton Deney Numunelerinin Hazırlanması, Hızlandırılmış Kürü ve Basınç Dayanımı Deneyi
Çinko ve Çinko Alaşım Külçelerinde İndiyum Miktarı Tayini
TS 748 «Balta, Nacak, Satır»
TS 507 «Musluklar»
Motor Freze Bıçakları
Gizleme Ağları İçin
Ağ İpi, Kenar İpi, Kenar Şeridi Ya da Bezi, Süs Şeridi
Meyan Kökü

İkinci Mütalaaya Gönderilen Tasarilar

Çelik Yapıların Kaynaklı Bileşimleri
Öngeriliimli Betonların Hesap ve Yapım Kuralları
TS 648 «Ferçin ve Civata İrtibatlı Çelik Yapıların Hesap ve Yapım Kuralları»
Pis Su Tasfiye Tesisleri Hesap Metotları ve İşletme Kuralları
Cam Petri Kutuları
Çelik Başlık
Uçaklarda Kullanılan Bakır veya Bileşik (Kompozit)
İletkenli Genel Amaç Elektrik Kabloları
Süt Tanıkları
Süt Tankerleri

Teknik Kurula Gönderilen Tasarilar
Yarı Sabit Kondansatörler - Seramik Dielektrikli Disk Modeli Dönerek Ayarlanan 2. sınıf
Gemilerde Elektrik Tesisatı Kontrol ve Enstrüksman-

tasyon

Fabrika Yapısı Alçak Geriliim Anahtarlama ve Kontrol Düzenleri
Betonun Eğilmede Çekme Dayanımı Tayini Deneyi (Orta Noktasından Yüklenmiş Basit Kiriş Metodu ile)
Betonun Eğilmede Çekme Dayanımı Tayini Deneyi (Üçtebir Noktalardan Yüklenmiş Basit Kiriş Metodu ile)
Hafif Agregalı Yalıtım Betonu Basınç Dayanımı Deney Metodu
Betonun Eğilmede Çekme Deneyinden Çikan Deney Numunesi Parçaları Üzerinde Basınç Dayanımı Deney Metodu
Yapılardaki Oturmaların Yapım Sırasında ve Sonrasında Gözlenmesi Yöntemleri
Yuvarlak Asma Metal Yağmur Olukları ve Düşey Boruların Hesap ve Yapım Kuralları
Betonun Eğilmede Çekme Dayanımının Şantiyede Tiyini Deneyi
TS 687 «Çimentoların Kimyasal Analiz Metotları»
TS 704 «Harman Tuğları (Duvar İçin)»
Raspalar
Makaslar
İş Deneyleri
Ark Kaynağı Elektrodları
Çekirdeksiz Kuru Üzüm
Kuru Vişne
Kuru Kiraz
Mahlep
Tarım Traktör ve Makinelerinde Sürücü Kumanda Düzenlerinin Konumu ve Çalıştırma Yöntemleri
Çerceveli (Fenni) Arı Kovanları



15 Haziran 1978 TARİHİNDE YAPILAN TOPLANTIDA KABUL EDİLEN TÜRK STANDARDLARI

- TS 3236 Radyoaktivite - Radyoaktif Maddelerle Kirlenmiş Havadan Numune Alınmasında Uyulacak Temel İlkeler
- TS 3237 Plastikler - Doymamış Polyester Reçineleri — 25°C da Jelleşme Süresinin Ölçülmesi (ISO 2535)
- TS 3238 Plastikler - Kül Miktarı Tayini - Genel Yöntemler
- TS 3239 Plastikler - Vinil Asetat Homopolimer ve Ko-polymerlerinin Sulu Dispersyonları - Brom Sayısının Tayini
- TS 3240 Kauçuklar - Nitril Lateksi - Kalıntı Akrilonitril Miktarı Tayini
- TS 3241 Kauçuk veya Plastikle Kaplanmış Kumaşlar - Yırtılma Dayanımı Tayini
- TS 3242 Dokunmuş Kumaşlarda, Kaynama Noktasına Yakın Sicaklıkta Yıkamadan Sonra Boyut Değişmesinin Tayini
- TS 3243 Makine Yapısı Tekstil Yer Dösemeleri - Birim Alan Kütesinin Tayini
- TS 3244 Yün Hidroliz Çözeltisinde «Sistin - Sistein» Miktarının Kolorimetrik Tayini
- TS 3245 Beyaz Seramik Yapımında Kullanılan Killerde Rutubet ve Kızdırma Kaybı Miktarları Tayini İçin Kimyasal Analiz Metotları
- TS 3246 Nikelin Kimyasal Analiz Metotları Nikel Miktarı Tayini
- TS 3247 Sanayide Kullanılan Stiren
- TS 3248 Pamuk (Naylon Kolan)

9 Haziran 1978 TARİHİNDE YAPILAN TOPLANTIDA KABUL EDİLEN TÜRK STANDARDLARI

- TS 3249 Diller, Ülkeler ve Yetkililer İçin Semboller

21 Eylül 1978 TARİHİNDE YAPILAN TOPLANTIDA KABUL EDİLEN TÜRK STANDARDLARI

- TS 3234 Bismbeton Yapım Kuralları, Karışım Hesabı ve Deney Metotları

TS 3235 Püskürme Yoluyla Asbest - Çimento Yalıtımı Yapım Kuralları

TS 3259 «Kauçuk veya Plastiklerle Kaplı Kumaşlar - Durağan Koşullarda Ozon Parçalanmasına Karşı Dayanıklılığın Tayini (ISO - 3011)

TS 3260 «Beton Yüzey Sertliği Yolu İle Yaklaşık Beton Dayanımının Tayini Kuralı»

TS 3261 «Taze Betonda Hava Miktarının Hacim Metodu İle Tayini»

TS 3262 «Betonda Aşınma Dayanıklılığı Tayini Deney Metodu (Kum Püskürme Yolu İle)»

TS 3263 «Suyun Analiz Metotları - pH Değerinin Tayini»

TS 3264 «Nikelin Kimyasal Analiz Metotları - Kobalt Miktarı Tayini»

TS 3265 «Sanayide Kullanılan Fenol»

TS 3266 «Sanayide Kullanılan Propilen Glikol»

TS 3267 «Çavdar»

TS 3268 «Kuru Börülce»

TS 3269 «Anason»

TS 3270 «Ham İpek»

TS 3271 «Süt Gügümleri»

TS 3272 «Kaşar Peyniri»

TS 3250 Dokümantasyon - Bibliyografik Atıflar, Tipik Kolimelerin Kisaltmaları

TS 3251 Sınıflanmış Sözlükleri Hazırlama İçin Kılavuz - (Yöntem Örneği)

TS 3252 Çokdilli Sınıflanmış Sözlüklerin Düzeni

TS 3253 Sınıflanmış Tanım Sözlüklerinde Kullanılacak Sözlük bilim Semboller (ISO 1951 - 1973)

TS 3254 16 mm Ham Sinema Filmi - Kesme ve Delik Açıma Boyutları

TS 3255 35 mm Sinema Filmlerinin Dağıtım Kopalarındaki Görüntü ve Optik Ses Kaydi Alanları - Yerleri ve Boyutları (ISO 2939-1975)

TS 3256 Tek Kenarı Delikli Sinema Filmi - Sarma Yönleri

TS 3257 16 mm ve 35 mm Mikrofilmler İçin Bobin, Göbek ve Okuyucu Makaralar

TS 3258 Şişe ve Kavanoz Kafaları, Biçim ve Boyutları

YENİ STANDARDLARIMIZ

No.	Standardın Adı	Fiyatı (TL)
TS 1910	Kaplama Olarak Kullanılan Doğal Taşlar	18
TS 2928	Demir Cevherlerinde Ufalanmaya Karşı Dayanıklılığın Tayini	15
TS 2829	Demir Cevherlerinde Numune Almadı Sistematik Hatanın İrdelenmesinde Kullanılan Deneyler Yöntemler	15
TS 2830	Demir Cevherlerinde Rutubet Miktarı Tayini	21
TS 2850	Sementasyon Çelikleri	36
TS 2860	Ahşap Penceler-Yapım Kuralları, Özellikler, Muayene ve Deneyler (Hareketli Kanatları İçe Açılan Tipler)	111
TS 2863	Fıçılık Yuvarlak Meşe Odunu	18
TS 2867	Kloroform (Teknik)	15
TS 2868	Sanayide Kullanılan Potasyum Hidroksit	15
TS 2869	Koalin	42
TS 2877	Akustik-Ray üzerinde Hareket Eden Araçların çıkardığı Gürültünün Ölçümesi	18
TS 2879	Suyun Analiz Metotları - Kalsiyum ve Mağnezyum Miktarları Tayini	12
TS 2880	Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları Selenyum Miktarı Tayini	12
TS 2881	Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları - Ferro Silisyum - Silisyum, Karbon, Fosfor, Küükürt Arsenik ve Alüminyum Miktarı Tayini	36
TS 2882	Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları —Ferro Mangan— Mangan, Karbon, Fosfor Küükürt, Silisyum, Arsenik ve Kurşun Miktarı Tayini	27
TS 2883	Damıtılmış Petrol Ürünlerinde Hesaplanmış Setan İndisi Tayini	12
TS 2884	Doktor Deneyi	9
TS 2885	Motor Benzini	12
TS 2887	Kağıt-Traşlanmamış Boyutlar Adlandırma ve Toleranslar	9
TS 2889	Kağıt-A Serileri İçin Traşlanmamış Malzeme Boyutları, Birincil Seri	9
TS 2890	Kağıt-A Serileri İçin Traşlanmamış Malzeme Boyutları, Tamamlayıcı Seri	9
TS 2891	Kağıt-Kırtasiye Malzemesi (Ayrılabilir)	

Yapraklı Defterde dahil) İçin Traşlanmış Boyutlar	12
TS 2894 Alüminyum ve Alüminyum Alaşımlarından Ekstraksiyondan Sonra Difenikarbazit Kullanılan Spektrofotometrik Metotla Krom Miktarı Tayini	15
TS 2899 Sanayide Kullanılan Litarj (Kurşun Monoksit)	21
TS 2903 Sanayide Kullanılan Karbon Sülfür	12
TS 2904 Madencilikte Kullanılan Vinil Kaplanmış Kumaştan Yapılan Havalandırma Boruları	18
TS 2912 Kuru Pil Yapımında Kullanılan Elektrotitik Mangan Dioksit	30
TS 2913 Cam kapların Fiziksel Deney Metotları	12
TS 2914 Sanayide Kullanılan Susuz Hidrojen Florürde İndirgenmiş Molibtosilikat Fotometrik Metodu ile Hekzafluorosilik Asit Miktarı Tayini	12
TS 2915 Sanayide Kullanılan Susuz Hidrojen Fluorürde İyodimetrik Metot ile Küükürt Dioksit Miktarı Tayini	12
TS 2916 Sanayide Kullanılan Susuz Hidrojen Fluorürde Karl Fischer Metodu ile Su Miktarı Tayini	12
TS 2917 Sanayide Kullanılan Fosforik Asitte (Gıda Maddeleri dahil) Potansiyometrik Metot ile Klorür Miktarı Tayini	12
TS 2918 Sanayide Kullanılan Fosforik Asitte (Gıda Maddeleri Dahil) 3,4 Ksilanol Spektro - Fotometrik Metot ile Azot Oksitleri Tayini	12
TS 2921 Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları - Berilyum Miktarı Tayini	15
TS 2922 Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları Autimon Miktarı Tayini	15
TS 2924 Askeri Uçak Araç ve Sabit Tesislerde Kullanılan Kurşun - Asit Akümülatörleri	18
TS 2926 T1 Nişangahı	45
TS 2927 Askeri Amaçlı Optik Cihazlarda Kullanılan Objektif ve Okülerlerin Sınıflandırılması, Muayene ve Deney Yöntemleri	75
TS 2928 Sanayide Kullanılan (Gıda Maddeleri Dahil) Fosforik Asitte Kinolin Fosfomolibdat Gravimetrik Metodu ile Toplam Fosfor —5— Oksit Miktarı Tayini	12
TS 2929 Sanayide Kullanılan Fosforit Asitte (Gıda Maddeleri Dahil) Alev Atomik Absorpsiyon Metodu İle Kalsiyum Miktarı Tayini	12
TS 2930 Alüminyum Elde Edilmesinde Kullanılan Alüminyum Oksitte Alev Atomik Absorpsiyon Metodu ile Mangan Miktarı Tayini	15
TS 2931 Sanayide Kullanılan Potasyum Hidrokositte Alev Atomik Absorpsiyon Metodu ile Kalsiyum ve Mağnezyum Miktarları Tayini	15
TS 2942 Kömür Damarlarından Numune Alma	18
TS 2943 Kömür Damarlarından Sondajla Numune Alma	45
TS 2945 Katlanabilir Akaryakıt Tankı	33
TS 2946 Er Fotini	27

TS 2947 Yağlı Tohumlar - Yabancı Madde Tayini	12	TS 2998 Lahana Depolama Klavuzu	12
TS 2948 Çaydan Numune Alma Bölüm II. Küçük Ambalajlardan Nurmune Alma	12	TS 2999 Patates Depolama Klavuzu	9
TS 2949 Tütün ve Tütün Ürünleri - Kondisyonlama ve Deney Atmosferleri	9	TS 3000 Tırpan ve Oraklar	21
TS 2952 Sanayide Kullanılan Sodyum Hidrokositte Alev Atomik Absorpsiyon Metodu ile Kalsiyum ve Mağnezyum Miktarı Tayini	15	TS 3003 İnek Sütlerinin Kayıt Metodu	18
TS 2953 Doğal ve Yapay Kriyolitte Alev Atomik Absorpsiyon Metodu ile Kalsiyum Miktarı Tayini	12	TS 3006 Yiğin Halindeki Taneli Maddeler İçin Sürekli Mekanik Taşıma Ekipmanları - Pnömatik Taşıma Sistemleriyle Beslenen Depolama Ekipmanlarıyla İlgili Emniyet Kuralları	9
TS 2964 Kayısı Soğuk Depolama Klavuzu ...	12	TS 3007 Yiğin Halindeki Taneli Maddeler İçin Sürekli Mekanik Taşıma Ekipmanları - Hareketli Bir Koldan Sarkıtlanan Pnömatik Taşımada Kullanılan Hareket Edebilen Emici Borularla İlgili Emniyet Kuralları ...	9
TS 2972 Sanayide Kullanılan Hidrojen Peroksit	21	TS 3008 Yüksek Gerilim Deney Yöntemleri - Bölüm : I Genel Tanımlar ve Deney Koşulları ...	42
TS 2973 Kozmetik Sanayide Kullanılan Talk ...	27	TS 3009 Yüksek Gerilim Deney Yöntemleri - Bölüm : II Deney Yöntemleri ...	42
TS 2974 Buğday ...	18	TS 3010 Yüksek Gerilim Deney Yöntemleri - Bölüm : 3 Ölçme Donanımı ...	18
TS 2975 Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları - Paslanmaz Çelikler, Yüksek Sıcağa Dayanıklı Çelikler ve Benzeri Krom - Nikel - Demir Alaşımaları - Kalay Miktarı Tayini ...	18	Dayanıklılığının Tayini ...	15
TS 2976 Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları - Paslanmaz Çelikler, Yüksek Sıcaklığa Dayanıklı Çelikler ve Benzeri Krom - Nikel - Demir Alaşımaları - Kobalt Miktarı Tayini ...	21		
TS 2977 Demir ve Çeliklerin Kimyasal Analiz Metotları - Ferro Mangan Silisyum (Silikomangan) Mangan, karbon, Fosfor, Kükür, Silisyum Arsenik ve Kurşun Miktarları Tayini ...	12		
TS 2978 Cam Kumlarında Toplam R ₂ O ₃ Miktarı Tayini İçin Kimyasal Analiz Metodu ...	12		
TS 2979 Cam Kumlarında Silisyum Dioksit Miktarı Tayini İçin Kimyasal Analiz Metodu ...	12		
TS 2980 Cam Kumlarında Kızdırma Kaybı Tayini ...	9		
TS 2982 Yiğin Halindeki Taneli Maddeler İçin Sürekli Mekanik Taşıma Ekipmanları - Pnömatik Taşıma Tesisleriyle İlgili Emniyet Kuralları ...	9		
TS 2983 Yiğin Halindeki Taneli Maddeler İçin Sürekli Mekanik Taşıma Ekipmanları - Döner Tamburlu ve Döner Kanatlı Besleyicilerle İlgili Emniyet Kuralları ...	9		
TS 2984 Yiğin Halindeki Taneli Maddeleri İçin Sürekli Mekanik Taşıma Ekipmanları - Yarı Otomatik Yükleyicilerle İlgili Emniyet Kuralları ...	9		
TS 2985 Yiğin Halindeki Taneli Maddeler İçin Sürekli Mekanik Taşıma Ekipmanları - Yiğin Savurma Makineleri ile İlgili Emniyet Kuralları ...	9		
TS 2990 Bonolar (Emre Muharrer Senetler) Şekil ve Düzenleme Kurallar ...	15		
TS 2991 Saybolt Kronometre Yöntemi ile Petrol Ürünlerinde Soybolt Rengi Tayini ...	21		
TS 2995 Meyve ve Sebzeler - Soğuk Hava Depolarındaki Fiziksel Koşullar, Tarifler ve Ölçme ...	15		
TS 2996 Havuç Depolama Kılavuzu ...	9		
TS 2997 Sofralık Üzüm Soğuk Depolama Kılavuzu ...	15		

DEĞİŞİTİRİLEN VE DÜZELTİLEN TÜRK STANDARDLARI

No.	Standardın Adı	Fiyatı (TL)
TS 19	Portland Çimentoları	18
TS 32	Yapı Kireçleri Deney Metotları	51
TS 61	Vidalar (Biçim ve Boyutlar)	609
TS 95	Torna Kalemleri	135
TS 106	Çatı Örtüleri İle, Rutubet ve Su Yalıtımı İçin Kömür Katran Zifti	15
TS 122	Katbek (Sıvı) Asfalt Ürünlerinin Destilasyon Deneyi İçin Metot	21
TS 130	Agrega Karışımlarının Elek Analizi Deneyi İçin Metot	15
TS 133	Çatı Örtülerinde ve Su Yalitimında Kullanılan Bitümle Doyurulmuş Membranlardan Numune Alma, Muayene ve Deney Metotları	24
TS 138	Çekme Deneyleri (Metalik Malzeme İçin)	69
TS 152	Testereler (Ahşap Kesmek İçin)	72
TS 180	Yonga Levhaları (Yatık Yongalı - Genel Amaçlar İçin)	24
TS 267	Güç Transformatörleri	111
TS 325	Bataryalar, (Basınçlı Su Tesisatı İçin)	33
TS 376	Törpüler	18
TS 486	Kuru Bakla	18
TS 495	Demir Cevheri Numumelerinin Hazırlanması	27
TS 526	Küresel Grafitli Dökme Demirler - Genel Esaslar	18
TS 544	Banyo ve Duş Tekneleri (Küvetleri) (Dökme Demirden)	39
TS 616	Havagazı Doğalgaz, LPG Ocakları, Fırınları ve Ocaklı Fırınları	54
TS 620	Akim Transformatörleri	48
TS 663	Patinaj Zincirleri, Oto ve Yol Makineleri İçin	27

TS 718 Gerilim Transformatörleri	75	Enjeksiyon Kalıplama ile Deney Parçaları Hazırlanması	12
TS 987 Plastikler - Boyar Maddelerin Dışarıya Sızmasının Tayini	12	TS 1408 Plastikler - Termosetting Maddelerden Deney Parçalarının Basınç Kalıplama ile Hazırlanması	18
TS 1148 Plastikler - Termoplastik Maddelerin Deney Parçalarının Basınç Kalıplama ile Hazırlanması	12	TS 1531 Kauçuklar ve Lateksler - Adlandırma ...	9
TS 1149 Plastikler - Termoplastik Maddelerden		TS 1905 Hazır (Prefabrike) Ahşap Kapilar ...	45

İmalat Yeterlilik Ve Kalite Belgesi Alan Firmalar

ÖZYATAĞANLI ZİRAAT MAKİNE San. Koll. Şti.

Firma mamullerinden 2.120 ve 1.100 lük Elemeli Savurmalı Sap Döver Hárman Makinesi imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

DÖKER MAKİNE SANAYİ

Kombine Hububat Mibzeli (12, 14, 16, 18, 20 Ayaklı Çekilir Tip) imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır.

ÖZBUCAK San. Tic. A.Ş.

Satış İplikleri, Topu Boyalı Kumaşlar, İpliği Boyalı Kumaşlar, Harman Boyalı Kumaşlar İmalat Yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

EYÜP SAHİN HALEFLERİ Koll. Şti.

Firmanın mamulu olan Un'a imalat yeterlilik belgesi verilmiştir.

KIRMAKSAN KIRIKKALE MAKİNE TRAKTÖR YEDEK PARÇALARI San. Ltd. Şti.

Modül Freze Bıçakları imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır,

TÜRK PHILIPS San. A.Ş.

TU (Philips), Philips radyo (RR - 457, RL - 654, AL - 466, VL - 392), Elektrikli Traş Makinesi (Philips Philishave) imalat yeterlilik belgesi almıştır.

TELEKS TELEKOMÜNIKASYON San. A.Ş.

Otomatik Telefon Makinesi (TKS-70), Manyetolu Telefon (TKS - 69), Şef Sekreter Telefon Cihazı (Tip : 2102), Şef Sekreter Telefon Cihazı (Tip : 800), yarı Otomatik CB Telefon Santrali, Yarı Otomatik Manyetolu Telefon Santrali, Spiral Mikrotelefon kordonu, Telefon Rozet (Bağlantı) kordonu, Santral Fiş kordonu imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

NA - CE MAKİNE SANAYİ Ltd. Şti.

Firma mamullerinden Betoniyer, Beton Santrali, Transmikser, Cebri Betoniyer, Çeneli kırcı, Çekiçli kırcı, Silindir kırcı, Primer kırma Tesisi, Sekonder Kırma Tesisi, Askılı Vinç, Yerden kumanaklı Vinç, Bant Konveyör, Kovalı Elevatör, Helezon Götürücü, Titreşimli Elek, Eleme Tesisi (komple), Paletli Besleyici, Titreşimli Besleyici, Vargelli Besleyici, Helezon yıkayıcı, Tarti Ünitesi, Mekanik Kürek, Kompaktör, Virbaryonlu silindir, Satılık Vibratörü, Çimento Silosu, Radyal Skreyper imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

BETAŞ BETONARME ELEMANLARI San. Tic. A.Ş.

Betonarme Yarı Hazır Döşeme Elemanı, Betonarme Hazır Kolon Elemanları, Betonarme Hazır Kiriş Elemanı imalat yeterlilik belgesi almıştır.

DİZELSAN DİZEL POMPA ENJEKTÖR San. Tic. A.Ş.

Dizel Motor Enjektör Memesi, Memme Sıkma Samunu imalat yeterlilik ve kalite belgeleri verilmiştir.

BEKO TEKNİK San. A.Ş.

24 Nordmende (Spectra L 2x82) Televizyonu için imalat yeterlilik belgesi verilmiştir.

SEMAK İNŞAAT San. Tic. A.Ş.

Akrisan, Akrileks, Betonite (Su esaslı boyalar), Metal Pirimer imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır.

FARSAN MAKİNE

PARÇALARI San. A.Ş.

Firma mamullü Arka Aks Şaftları imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır.

İDAŞ - İSTANBUL DÖŞEME San. A.Ş.

Yaylı Yatak, Sünger Yatak, Otomobil Dösemeleri Metal Karkası, Poliüretan Sünger imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır.

TOYA MAKİNE San. Tic. A.Ş.
Merkezi Yağlama Pompası, Ekmek Hamuru Uzun Şekil Verme Makinesi, Ekmek Hamuru Ara Dinlendirme Makinesi, yükleme Konveyörü, Ekmek Hamuru yuvarlak şekil verme Makinesi, Ekmek Hamuru kesme, Tartma Makinesi imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

ELSEL GAZ ARMATÜRLERİ

San. Tic. A.Ş.

Firmanın ürettiği LPG Muslukları, Basınç Düzenleyicileri, yakıt Regülatörleri, Şalone Takımı, yağmurlama Başlıklar, Otomobil yakıt Otomatiği, Oto kolorifer Musluğu, Valfler imalat yeterlilik belgesi, LPG Muslukları (kamping, ocak fırın için), Basınç Düzenleyiciler (Gaz regülatörleri). (LPG oksijen, asetilen, klor, argon, hidrojen, azot, hava için), Yakıt Regülatörleri (termosifon, Soba kat koloriferleri için), Şalome Takımları (Oksijen asetilen, LPG için), yağmurlama Başlıklar, Otomobil yakıt Otomatiği (Benzin - Mazot için), Oto kolorifer Musluğu kalite belgeleri almıştır.

ERA ELEKTRONİK

San. Tic. A.Ş.

Yabancı Dil Laboratuvar Takımı, Elektronik Balast, kalite belgesi ve imalat yeterlilik belgesi almıştır.

TELESAN TELEVİZYON

ELEKTRONİK San. A.Ş.

Televizyon yüksek gerilim Trafosu (EHT) TLS 101, 102, 103, sekonder Bobini YB 201, Sekonder Bobini YB, Sekonder Bobini YB 203 imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

CİHAN ELEKTRONİK

San. A.Ş.

Hoparlör (7052 Oto radyo hoparlörü), Hoparlör (7062 TV Hoparlör) (WHF - UHF) Tuner (812 SE - 02 - B 13), Hoparlör (7012) Radyo Hoparlörü imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

ELTEK ELEKTRONİK

YEDEK PARÇA San. A.Ş.

Ara sigorta Yuvası, Tek Çekmeli Far Anahtarı, Çift çekmeli Far Anahtarı, Komitator Sinyal Anahtarı, Çit Çit Sinyal Anahtarı, Maş Butonu, Ters Buton, Ford Traktör Fren Otomatiği, Yağ Şalteri (göstergesi), Atom fişi, Hareket Müşiri, Göz Lambası imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

MAKO ELEKTRİK

San. Tic. A.Ş.

Regülatör (Alternatör için), Alternatör, Ateşleme Bobini, Distribütör, Maş Motoru, Cam Silecek kolu, korna, Korna Rolesi, Merkezi Elektrik Dağıtım Kutusu, Kalarifer Motoru, Cam Sileceği imalat ve yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

KALEPORSELEN

ELEKTROTEKNİK San. A.Ş.

NHT Biçak Sigortalı Yük Kesicileri, Buat Klemensleri, İzole Edici Boncuklar imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

ÇİFTCİLER Tic. San. T.A.Ş.

Volkswagen E A 489 Tipi Kamyonet, Sabit Vargel, İplik Bükme Makinesi imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

BETONTAŞ BETON San. A.Ş.

Alçak Gerilim ve Yük - Gerilim B.A. Travers, Betonarme Çakma Kazık imalat yeterlilik ve kalite belgeleri, Beton Direk ise imalat yeterlilik belgesi almıştır.

İZMİR ELEKTRONİK

San. A.Ş.

Kondansatör (stprofeks) imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır.

BUFER Elektrik San. A.Ş.

Alçak Gerilim Kontaktörü imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır.

RAŞİH VE İHSAN MADEN

Ltd. Şti.

Kurşun konsantresi, Çinko konsantresi, Takoz kolemant, (1 + 2) kolumnit, 3 No. lu kolemanit, (1 + 2 + 3) Ülekoit imalat yeterlilik ve kalite belgesi almıştır.

NASAŞ ALÜMİNYUM San. A.Ş.

Alüminyum Şerit (3004 A), Şerit Gofrajlı Levha (5010), Alüminyum Oluklu Levha (sinus S tipi), Alüminyum Oluklu Levha (Trapez B - 2 Tipi) imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

KARDEŞ ELEKTRİK San. A.Ş.

Elle Kumandalı Varyan, Otomatik Devre koruyucusu imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

OTOMARSAN OTOBÜS ve MOTORLU ARAÇ

Midibüs (0309 tipi), Otobüs (0302 tipi) imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

ELEKTROAKÜSTİK

San. Tic. A.Ş.

TV 61 Ekran (Telefunken), TV 31 Ekran (Telefunken) imalat yeterlilik ve kalite belgeleri, Tuner (ET-176) imalat yeterlilik belgesi almıştır.

RA - TEL San. Tic. Koll. Şti.

Radyo (T. 118), Çanta Radyosu (T. 88 L) imalat yeterlilik ve kalite belgeleri verilmiştir.

PALMEK San. A.Ş.

Krom Kaplama, Aofil Doğrama Eloksal kaplamaları, Çinko kaplamaları, kadmium kaplama, Buzdolabı Alüminyum Aksamı imalat yeterlilik ve kalite belgeleri almıştır.

ULUSAL KALİTE KONTROL SEMİNERİ EKİM AYI İÇERİSİNDE HACETTEPE ÜNİVERSİTE- SİNDE YAPILDI

Ülkemizde kalite kontrol bilincini yaratmak ve kalitesiz üretimin neden olduğu ekonomik kayıpları en aza indirmek amacıyla, Milli Produktivite Merkezi, Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı ile Devlet Planlama Teşkilatı ve Hacettepe Üniversitesi Gıda Mühendisliği Bölümü'nün katkısıyla 16-19 Ekim 1978 tarihleri arasında düzenlenen «Ulusal Kalite Kontrol» Seminerine Enstitümüz Standard Hazırlama Dairesinden Başkan Vekili Ziraat Yüksek Mühendisi Arıçtan Tönük; Laboratuvarlar ve Kalite Kontrol Dairesi Başkanlığından Kimya ve Malzeme Laboratuvarı Müdürü Yüksek Kimyager Baykut Aygün, Kimya Mühendisi Gülden Tarhan, İnşaat Mühendisi Miraç Demirbaş; Marka ve Belgelendirme Dairesi Başkanlığından Makine Mühendisi Aydemir Akkaya, İnşaat Mühendisi Tuncay Hacıoğlu katılmışlardır.

Seminerin ilk iki gününde genel anlamda kalite kontrol kavramlarının ele alındığı Kalite Kontrol felsefesi, uygulaması, ekonomiye olan katkısı, kalite kontrolun alt yapısı, kalite kontrol çemberlerinin oluşturulması, verimliliğe etki-

si, standardizasyon ile ilişkisi, gibi konuların işlendiği 14 bildiri, sunulmuştur. Üçüncü gün, dokuma, demir-çelik, elektrikli ev gereçleri ve gıda endüstrisi olmak üzere dört ayrı dalda ve gruplar halinde, çalışmalar sürdürilmiş ve bildiriler sunulmuştur. Bu arada, Ziraat Yüksek Mühendisi Arıçtan Tönük, gıda endüstrisi çalışma grubunda, Enstitümüz adına «Gıda Sanayinde Kalite Kontrolunda Kullanılan Muayene ve Analiz Yöntemlerinin Standardizasyonu» konulu bildiriyi sunmuştur. Seminer, son gün yapılan «Türkiye'de Kalite Kontrol Sistemi» konulu panel görüşmesi ile bitmiştir.

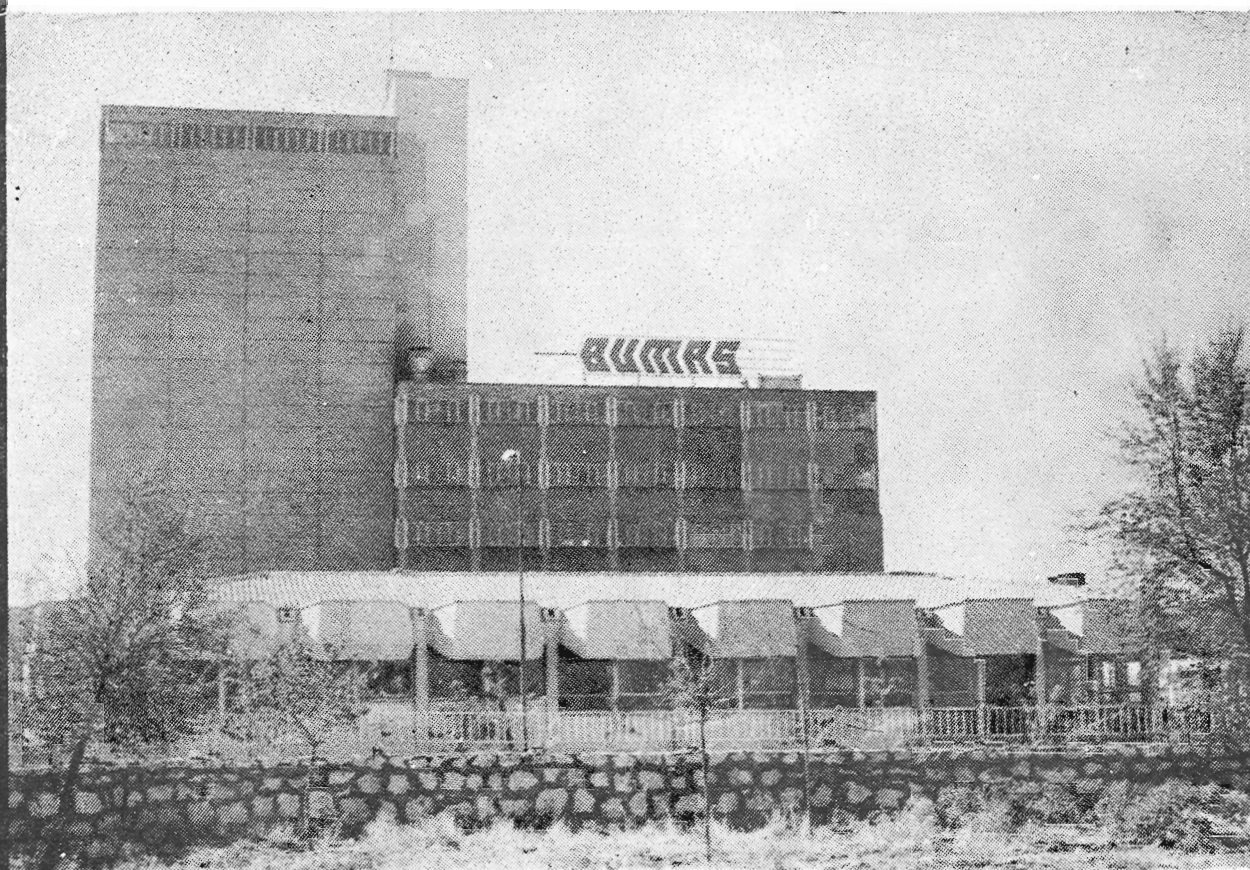
16 Haziran 1978 gün ve 16318 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan «Ulusal Kalite Kontrol» projesine ışık tutmak amacıyla düzenlenen seminer, kalite kontrol bilincini yerleştirmek ve kalite kontrol alanında olumlu atılımları gerçekleştirebilmek için, kalite kontrol uygulamalarını yapan kuruluşlardaki yöneticiler, kalite kontrol işlevlerinde doğrudan görevli teknik elemanlar ve uzmanlar açısından büyük yararlar sağlamıştır.

BUMAS

Karaman Bulgur Sanayi ve Ticaret A.Ş.

P. K. 38

Karaman



- 1 — Taşsızdır.
- 2 — Boyasızdır.
- 3 — El değmeden yapılır.
- 4 — Hakiki sert buğdaydan mamuldur.
- 5 — Besin değeri yüksektir.
- 6 — TSE 2284 e uygun olarak imal edilmektedir.

Telf	:	1200
Telgraf	:	BUMAS
Ticaret Sicil	:	1406/169
Sermeyesi	:	50.000.000



**Turk
kablo
sanayii'nde
üstünluğu
tartışılmayan
marka**

ALTIN KABLO 

FVV-n
NAV
NV
Nvv
Yvv
0.6/1kV

kablolar



GARANTİLİDİR

ALTIN KABLO SANAYİİ A.Ş.
Bankalar Cad. Şair Eşref Sok. No. 7 Beyaz Han
Karaköy - İstanbul Tel. 44 33 30 - 49 59 29
FABRİKA: Rami, Kışla Cad. 10/1 İstanbul Tel. 76 19 18

Yonca Matbaası Tel : 18 97 56 Ankara