

ÜYELERİMİZDEN HABERLER

Üyemiz, E.I.E idaresi Müşavirlerinden Demir Aykor, Energy International Dergisi Yazı işleri Müdür Muavini olarak çalışmak üzere memleketimizden ayrılmış ve Belçika'ya hareket etmiştir. Demir Aykor, memleket dışında bulunduğu sürede Dergimizin Avrupa muhabirliğini yapacaktır. Basanlar dileriz.

Üyemiz İlhan Savucu ve Hakkı Anter, Akdeniz Gübre Sanayii A.O.'sunda görev almışlardır. Başarılar dileriz.

Üyemiz Sına özbudak Uludağ'da bir kayak kazası geçirmiştir. Geçmiş olsun deriz.

Üyemiz Cüneyt Olgaç Dünya Bankası'na ter-tip edilen bir kursu ikmal ederek, Amerika'dan yurda dönmüştür.

Üyemiz Ergun Yücel, Etibank'taki görevinden ayrılarak Fenni - Gama Şirketinin Mersin Termik trifikasyonu Dairesi Başkanlığında Tesis Müdürlüğü görevine atanmıştır. Başarılar dileriz.

Üyemiz Hayrettin Özbek, Etibank Köy Elektrifikasyonu Dairesi Başkanlığından Tesis Müdürlüğü görevine atanmıştır. Başarılar dileriz.

- Üyemiz MKE Kurumu Ticari İşler Koordinatörü Turhan. Onur, aynı kurumun Genel Müdür Muaviniğine (Tesisler ve Ticari İşler) atanmıştır. Başarılar dileriz.

Memleketimizin de üyesi bulunduğu Milletlerarası Peyklerle Haberleşme Konsorsiyumu (INTELSAT) 24 Şubat - 21 Mart 1969 tarihleri arasında Vaşington'da Nihai Anlaşmayı hazırlamak ve memleketleri adına imzalamak üzere 68 üye ve müşahit ülke delegasyonlarının iştirakiyle tam yetkili bir konferans akdetmiştir. Bu konferansa hükümetimiz "adına üyemiz PTT Genel Müdürlüğü Peyk Telekomünikasyonu Başmühendisi Nurgün Akyüzalp, Vaşington Büyük Elçiliğimiz yetkilileri ile birlikte katılarak yurda dönmüştür.

Üyemiz Vedat Alaybeyi Sanayi Kalkınma Bankasında görev almıştır. Başarılar dileriz!

Üyemiz Hüsamettin Ateş tiler Bankasından ayrılarak Devlet Su İşleri Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Dairesi Başkanlığında görev almıştır. Başarılar dileriz.

Ortadoğu Teknik Üniversitesi öğretim kadrosundan üyemiz Ahmet Rumeli vatan görevini yapmak üzere Yedek Subay Okuluna katılmıştır. Tebrik eder, başarılar dileriz.

Bayan Betül Şayian ile üyemiz Ayhan Uran 6.4.1969 tarihinde nişanlanmışlardır. Mutluluklar dileriz.

Bayan Mine Barlar ile üyemiz Nadir Zeren, 12.4.1969 tarihinde İstanbul'da evlenmişlerdir. Mutluluklar dileriz.

Üyemiz Fethi Allkoç Etibank Şebeke Tesis Dairesi Başkanlığı'na 10. Bölge Şebeke Tesis Müdürlüğü (Trabzon) nde görev almıştır. Basanlar dileriz.

Üyemiz Onur Taşkent'in 18.2.1969 tarihinde bir kız çocuğu dünyaya gelmiştir. Anne ve Babayı tebrik eder Yeşim'e mutlu yarınlara dileriz.

Üyemiz Aydi Dilek'in 11.4.1969 tarihinde bir çocukları olmuştur. Anne ve Babayı tebrik eder Ali Nihat'a mutlu yarınlara dileriz.

Üyemiz İzzet Turan Etibank Şebeke Tesis Dairesi Başkanlığı Role Başmühendisliğinde görev almıştır. Başarılar dileriz.

Bayan Suna Eralp ile üyemiz Ünal Diker 14.3.1969 tarihinde İstanbul'da evlenmişlerdir. Mutluluklar dileriz.

Bayan Özden Karazaim ile üyemiz Atilla Tür 21.4.1969 tarihinde nişanlanmışlardır. Mutluluklar dileriz.

Üyemiz ve Odamız Yönetim Kurulu Muhasip üyesi Orhan Ünlüsoy'un babası vefat etmiştir. -Başsağlığı dileriz.

Bn. Nebahat ile üyemiz Muhittin Babaloğlu'nun 26.3.1969 günü bir erkek çocukları olmuştur. Anne babayı tebrik eder Nihat'a mutlu yarınlardan dileriz.

Bayan Sevgisun ile üyemiz Yüksel Yaşa'nın 23.3.1969 tarihinde bir çocukları olmuştur. Anne babayı tebrik eder, özgür'e mutlu yarınlardan dileriz.

Üyemiz Osman Kirişçioğlu'nun 29.3.1969 tarihinde bir kız çocukları dünyaya gelmiştir. Anne babayı tebrik eder, Elife mutlu yarınlardan dileriz.

Bayan Yıldız ile üyemiz önder Girül'un 17.2.1969 tarihinde bir kız çocuğu olmuştur. Anne babayı tebrik eder, özlem'e mutlu yarınlardan dileriz.

İTÜ Makina ve Elektrik Fakülteleri 1949 mezunları geçen yıl ilk olarak yaptıkları toplantıdan sonra, bu yıl da mezuniyetlerinden sonra ikinci defa olmak üzere 12 Mart Çarşamba günü Ankara'da Türk Yüksek Mühendisler Birliği lokalinde toplanmışlardır, Makinacı meslekdaşlarımızla birlikte bu yılın toplantısına katılan üyelerimiz şunlardır: Orhan ACARLAR, Hasan Fehmi AKBOSTANCI, Doğan AKÇAKANAT, Necdet AKYÜZ, Ertuğrul AMASYALI, Orhan ARCAN, Fuat ARIĞ, İlhan BAŞARAN, Macit BENİCE, Armağan BİGAT, Vahap COŞKUN, Halit ERÜVEN, Zühal ERKMEN, Ulvi GEDİK, Ahmet GÜRBÜZ, Mehmet HUNTÜRK, İsmail ORAL, Orhan ÖCAL, Fikret ÖNCEL, Kadri ÖRENCİK, Hüseyin ÖZAYDIN, Turgut ÖZKAN,

Prof. Dr. Hasan ÖZOKLAV, Şecaattin SEVGİN, Cahit SÖZKAN (ERKAN), Doğan ŞENGÖZ, Sedat TANGUDUR, Turgut TARIKAHYA, Fikret UĞUZ, Zeki ULUYÜCE ve Celâl UNSAL.

Fakülte sıralarında bu yana bir çoğu İlk kez karşılaşan meslekdaşlarımız çok duygulanmışlar, özlem içinde ve öğrencilik anılarıyla geç vakitlere kadar mutlu saatler geçirmişlerdir. Fakülteden mezuniyetlerinin ve çoğunlukla birbirlerinden ayrı düğmelerinin yirminci dönüm yılı vesilesiyle 19 Mayıs Pazartesi günü eşleri ve çocuklarıyla de birlikte olmak üzere İstanbul Hilton Otelinde yapacakları bir toplantıda sınıflarının eksiksiz kadrolarıyla buluşmayı kararlaştırmışlardır. Bu toplantıdan önce İstanbul Teknik Üniversitesi'nde temsilî bir derse girilecek, feyz alınan bilim ve teknik ocağı bir kez daha şükranla yad'edilecektir. Keza Hilton'da yapılacak toplantıdan önce eşlerin tanışması için Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde bir kokteyl partisi yapılması kararlaştırılmıştır. Toplantının o yılların üniversite yaşantısını yansıtan bir dönem toplantısı hüviyetini arzetmesi için o tarihte İstanbul'da bulunacak 1948, 1950 ve 1951 mezunlarının da eşleriyle birlikte bu toplantıya katılmaları candan temenni olunmuştur. Keza bu sınıfları okutan hocaların da katılması temenni olunmuştur. Toplantıyla ilgili hazırlıkları tamamlamayı Necdet Akyüz (Ankara İş Hanı Kat: 4 İstiklal Caddesi No. 99 Beyoğlu, İstanbul) ve Mehmet Huntürk (Şenel Koli. Şti. -Meclisi Mebusan Caddesi No. 7, Salıpaazarı Han Kat: 9 Galata, İstanbul) üzerlerine almışlardır. 1949 mezunlarının ve diğer mezunlarının ilgili hususlarda kendileriyle temasa geçmeler) rica olunmaktadır.

Y U R D U M U Z D A N H A B E R L E R

Etibank İle Avrupa Yatırım Bankası (Banque Européenne d'Investissement) arasında imzalanan bir protokol ile, adı geçen bankanın uzmanlarından Prof. Francesco Ilvato 1.1.1969 tarihinden başlamak üzere üç yıllık süre için Etibank'ın Gökçekaya - Seyitömer - İzmir proje ve enerji ile ilgili diğer konular için Etibank'ın Enerji Grubuna Teknik Danışman olarak atanmıştır.

Prof. F. Ilceto'nun Etibank'a sağlayacağı teknik danışmanlık yardımı Türkiye'deki elektrik tesislerinin planlaması, etüdü projesi, tesisi, kabulü ve işletilmesi konularını kapsayacaktır. Prof. F. Ilceto aynı zamanda Etibank'ın ilgili servislerinin de yardımı ile, esasen Avrupa Yatırım Bankasına intikal ettirilmek durumunda

bulunulan, genel olarak Türkiye elektrik servislerinin reorganizasyonu ile ilgili bilcümle etüd, proje, nizamname ve talimatnamelere bağlama konularını içine alan dokümanların ve bilgilerin toplanmasını da sağlamaktadır.

Ereğli Demir ve Çelik Fabrikaları memleketimizdeki Elektrik motorları ve transformatör imalatında kullanılan bir kısım yüksek silisli saçların imalatını gerçekleştirmiştir. % 1,7 sili, 0,40 mm ve 0,5 mm. kalınlıktaki saçlar İmal edilmiştir. Bilahare % 2,4 Si 11 saçlar 0,35 mm, 0,40 mm ve 0,50 mm kalınlıkta İmal edilebilmiştir.

Kısa zaman sonra % 2,7 sili 0,35 mm kalınlıktaki saçların imal edilebilmesi için tecrübelerle başlanacaktır.

DÜNYADAN HABERLER

Siemens ve AEG - Telefunken firmalarının bazı konularda işbirliğine başladığını bildirmiştik. B. Almanya'nın İki dev elektrik ve elektronik malzeme ve ihaz imaclât firmasının işbirliği dolayısıyla bu konudaki bazı bilgileri şöylece sunuyoruz :

Siemens, 2 sene önce, elektrikli ev aletleri yapımı için Bosh firmasıyla işbirliği yapmaya başlamıştır.

Telefunken 1938 tarihine kadar Siemens'in bir bölümü idi. 1985 de AEG ile birleşmiştir.

Siemens ve AEG, Almanya'nın en büyük ampul fabrikası OSRAM GmbH'in ortaklarıdır.

GE (ABD) AEG'nin % 11 hissesine maliktir. Siemens ile Philips (Hollanda) firmaları Deutsche Grammophon GmbH'da hissedardır. Siemens, Westinghouse (ABD) firması ile Atom santralleri konusunda işbirliği yapmaktadır.

Siemens ve AEG'nin bu işbirliği buhar ve gaz türbinleri ile başlamıştır. İkinci safhada gemi imalâtı gelmektedir. Halen her iki firmada birer tershaneye sahiptir. Üçüncü safhaya atom santralleri gelecektir.

Siemens ve AEG, Almanya'da transformatör imalâtının % 60'ını ellerinde bulundurmaktadırlar.

Siemens ve AEG, ilk Fransız - Alman haberleşme peykinin imalâtında da müştereken çalışacaklardır. Telefunken bu konu için Hughes Aircraft Co (ABD) firmasıyla işbirliği yapacaktır.

★

Ortak Pazar ülkelerinin büyük firmaları 1967 yılında aşağıda verilen listede görüldüğü gibi satış yapmışlardır.

Verilen Sıra No.	Firma adı	Memleketi	Sahası	Milyon dolar
1	UniUver	Hollanda	Yiyecek	5.462
2	Philips		Elektrik	2.405
3	Wolks- wagen	B. Almanya	Otomobil	2.334
4	Fiat	İtalya	Otomobil	2.242
6	Siemens	B. Almanya	Elektrik	1.989
10	Daimler- Benz	»	Otomobil	1.345
11	AEG-Tele- funken	»	Elektrik	1.220
14	Renault	»	Otomobil	1.193

23	CGE	İtalya	Elektrik	1.789
27	Thomson- Brandt	Fransa	Elektrik	616
45	CSF	»	»	281
46	Alsthom	»	>	245
48	ACEC	Belçika	»	228

★

Ptolemis (Yunanistan) da bulunan büyük linyit havzasında maden makinaları ve taşıyıcı band tesisi ile mevcut santralin kapasitesini 630 MW'a çıkarmak üzere 300 MW'lık yeni bir ünite ve bu santralin enerjisini Selanik bölgesine taşıyacak 380 kV'lık bir hava hattı için Yunanistan enerji kurumu teklif almaktadır.

Aynı idare, Rodos adasında 13 - 16 MW gücünde bir buhar santrali kurmak için de faaliyette geçmiştir.

OECD'nin yaptığı incelemelere göre, OECD ülkelerinde nükleer enerji 1971'de % 12 olacaktır.

Bu etüde nazaran; 1968-1971 yıllarında kurulacak santrallerin durumu şudur :

Ülkeler	Toplam güp	Kömür	Su	Nükleer
OECD	80000 MW	% 75	% 18	% 7
ABD	103500 »	% 70	% 9	% 21
Japonya	14000 »	% 74	% 18	% 8
Kanada	11000 >	% 36	% 52	% 12

EDF (Fransa) 1968'de 119.2 Twh enerji üretmiş, 117.9 Twh enerji satmış, bunun 50.1 Twh su 67.8 Twh termik santrallerin enerjisi olmuştur. Artış 1967'ye nazaran % 4.5 dur.

SSCB'de Elektrik Mühendisleri günü 22 Aralıkta kutlanmıştır. 22 Aralık 1920'de 8'inci Sovyetler Kongresinde Lenin Devletinin elektriklendirme planını sunmuştu.

Bu toplantıda; senede 10-12000 MW üretim artışı olduğu 1969'da toplam üretimin 687 Twh'a ulaştığı bildirilmiştir. Halen İnşa halinde 29 tesisin bulunduğu ve toplam üretimin % 75'inin termik santrallerden geldiği anlaşılmıştır.

Japonya'da 10 yıllık programa nazaran % 8 - 9 artışla 1977'de 61000 MW gücün 10420'Sİ su, 38660'i termik ve 11920'si nükleer santrallerden karşılanacaktır.