

İHSAN ŞİRİNİ ANARKEN

Ä>ÄsimKUTLUATA



1957 yılında İTÜ Maden Fakültesinin ilk mezunlarından olan İhsan ŞİRİN 18.10.1996 günü hiç beklenmeyen bir anda aramızdan ayrılmıştır.

Değerli meslektaşımız, mezuniyetini takiben özel sektörde çalıştıktan sonra 1966-1978 yılları arasında Etibankta çalışmıştır. 1978 yılından 1983 yılları arasında Elbistan Termik Santralının kuruluş yıllarında müessese müdürü olarak görev yaptıktan sonra 1996 Mart ayına kadar TKİ Genel Müdür Yardımcılığında bulunmuştur.

Odamızın gerçekleştirdiği Türkiye Madencilik Kongresi serilerinden 11.Kongrenin Başkanlığı görevini başarı ile sonuçlandırmıştır. Odamızın önemli etkinliklerinden biri olan Madenciler Bayramının Başkanlığını yapan değerli meslektaşımızın aramızdan ayrılması tüm meslektaşlarımızı ve Odamızı üzümüştür. Değerli Ağabeyimizin mesleğimize, sektörümüze ve odamıza yaptığı katkılar her zaman hatırlanacaktır.

1997YILI

AJANDALARI OCAK AYININ İKİNCİ HAFTASI

HAZIR OLACAKTIR.

ODAMIZDAN VE ŞUBELERİMİZDEN

TEMİN EDEBİLİRSİNİZ.

NAMIK ESMER

HOCAMIZIN ARDINDAN...

A> Prof.Dr.Ergin ARIOĞLU

Geçmiş zamanlar, bizim için yedi mühürlü bir kitaptır.

Goethe

Bazı yazılar vardır cidden yazılması çok zordur. Hele Cumhuriyet Kuşağının gerçek temsilcileri olan şahsiyetlerin kayıplarının arkasından kaleme alınması gereken yazılar... Endişem, Cumhuriyet döneminin temsilcileri arasında seçkin yerini alan Y.Müh.N.Esmer hocamızı tüm zenginlikleriyle başarılar ile anlatabilmek... Zor... Ancak; öğrenci Ergin, sevgili Namık hocaya ilişkin zihninde sağlamca yer ettiği birkaç tesbiti burada ifade etmek ister.

1945-1950 yılları arasında, MTA'nın Raman'da petrol arayan ekibin içinde büyük coşku ile çalışan ve ilk petrolü çıkartan sondajın mühendisi olması idi. Ne büyük bir mühendislik keyfi.

Ulusumuz ilk petrolü ve ekte yer alan genç mühendis Dr.General Abdullahoğlu Namık bey...

Derslerine çok şık giyinerek gelir idi. Sevgili hocamızın bu ulaşılmaz özelliği tüm öğrencilerinin zihinlerinde hala taptaze yaşar.

Derslerinde zaman zaman vurguladığı, krom madenciliğinde uygulanan üretim yönteminin temel incelikleri zihnime adeta bir daha çıkmayacak biçimde yer etmişti. Rahmetli Hocamız, alttan yukarıya doğru ilerletimli dilimli-dolgu yönteminde üst üretim kotlarında çok büyük arazi basınçlarına maruz kaldığını, bu nedenle de üstteki cevher domunun alınamayarak yeraltında terk edildiğini, çok açık çizilmiş kesitler yardımıyla bizlere anlatmıştı. Konunun ortaya konması ve işlenme şekli beni derinden etkilemişti. 1981 yılında yazdığım doçentlik tezinde savunduğumuz yaklaşımın altında 1966 yılında bana derste kazandırılan amprik "kavram" yatıyordu.

Ruhunuz şaad olsun saygıdeğer hocam.