

# bü l t e n



TMMOB  
Makina Mühendisleri Odası

Aralık 2004  
Sayı: 79

## MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI ÜLKENİN BİLİM VE TEKNOLOJİ ÜRETEN KESİMLERİYLE BİRARAYA GELDİ

Ülkemiz 2005 yılına; istenilen refah, üretim, kalkınma ve ekonomik gelişmişlik düzeyini yakalayamayan ve kişi başına düşen 2.500 dolar civarındaki gelir düzeyiyle yoksul ülkeler kategorisinde yer almaya devam eden bir ülke olarak girmektedir. Planlı ve üretime dayalı bir büyümeyi sağlayamadığından, nüfusun yaklaşık 10 milyonu günde 1 dolardan az bir gelirle yaşamaya çalışmaktadır. İşsizlik oranı %13'ler düzeyinde olup içerisinde mühendis ve mimarlarında yer aldığı nitelikli eleman işsizlik oranı %30 civarına çıkmıştır.

Gelişmiş ülkelerde, gayri safi yurtiçi hasıladan, araştırma geliştirmeye ayrılan paylar, % 2.5-3 seviyesindeyken Türkiye'de bu rakam binde beşlerdedir. Dünyada bilim ve teknolojiye önemin göstergesi olan % 1'lik eşik değerin hala aşılamamış olması yıllardır ülkeyi yöneten siyasi iktidarların bilime bakışlarının göstergesidir. Sorunların kaynağında ise, 24 Ocak 1980 kararları ile başlayan IMF ve DB patentli sözde ekonomi politikalarını rehber edinen hükümetlerin bilim ve üretim esaslı yatırıma dayalı büyümeyi sözcük hanelerinden silmeleri yatmaktadır.

Mevcut 450.000 mühendis ve mimara her yıl 22.000 - 23.000 civarında yeni mühendis ve mimar eklenmektedir. Bu insanlara iş alanı açılmak

zorundadır. Hükümetler, rant kesimine aktardıkları milyarlarca dolar kaynağı ülkedeki istihdamı artırmak için yatırıma kullanmak zorundadırlar. Öğrenimleri süresince ciddi miktarda kaynak kullanılan binlerce mühendis ve mimarın ülkenin sanayileşmesine katkı sunabilmesi için çalışabilecekleri iş alanları yaratılmak zorundadır.

Ekonomik alandaki planlamayı tamamen terk eden siyasal iktidarlar, Eğitim-Sağlık-Sosyal Güvenlik gibi en temel hizmetleri de yine küresel kuruluşların talepleri doğrultusunda piyasaya açarak paralı hale getirmek için sürekli yasal düzenlemeler yapmaya çalışmaktadır. Özellikle üniversite eğitimi fiili olarak (sözleşmeli personel, tekno-kentler, kantinler, yurtlar vb.) özelleştirilmektedir. Çünkü üniversiteler için ayrılan kaynaklar ekonomik yük olarak görülmektedir. 80 darbesi ile kurulan YÖK eliyle bilimselliği ve özerkliği yok edilen üniversiteler şimdi de ekonomik olarak sermayenin kucağına itilmektedir. Sermayenin ise, kendi ihtiyaçlarına uygun personel yetiştirilmesi için kaynaklarını kullanacağını görmek kahinlik değildir. Ana görevlerinden birisi, halkın refah seviyesinin yükseltilmesi için nitelikli eleman yetiştirmek olan üniversitelerin bu görevi de sona ermek üzeredir.

Devamı 2. sayfada

Ülkemizde üniversite-sanayi işbirliği hep güncel bir tartışma olmuştur. Hükümetlerce yapılan protokoller, oluşturulan komisyonlar, platformlar zaman geçtikçe rafa kaldırılmakta, bir daha da hatırlanmamaktadır. Oysa sanayi de, üniversite de ekonominin, kalkınmanın, refah toplumunun en önemli aktörleridir. Her ikisinin ortaya koyacağı katkılar bir ülkenin gelişmesinde önemli rol oynamaktadır.

AR - GE yoluyla edinilen bilgi birikimi, yapılan önemli yatırımlar, planlı bir şekilde uygulanan ulusal bilim ve teknoloji politikaları; Kore, Singapur, Malezya, Tayvan, Çin ve İrlanda gibi 25 yıl önceki gelişmişlik göstergeleri Türkiye'den nispeten zayıf olan ülkeleri teknolojinin üretilmesinde öncü hale getirmiştir. Bu sayede sahip olunan teknolojik güç ve teknoloji ihracatı ile elde edilen ekonomik getiri ülkelerin yaşam standartlarının yükselmesini sağlamıştır. Bunda hiç kuşkusuz en büyük etken araştırma ve geliştirmeye verilen önemdir. Bu ülkelerin gelişme süreçlerine baktığımızda sanayi - üniversite ilişkilerinin çok güçlü olduğu görülecektir. Oysa Türkiye'de ortak bir dil bile kurulamamıştır. Üniversitelerde yürütülen gerçek anlamda araştırma niteliği taşıyan birçok çalışma ürüne dönüştürülemezdir.

Üniversite - sanayi işbirliğinde, karşılıklı oluşmuş engellerin ve önyargıların kaldırılması için tüm kurum ve kuruluşlara önemli görevler düşmektedir. Odamız bu sorumluluktan hareketle; önce üniversiteler ardından sektörde faaliyet gösteren kuruluş ve derneklerle toplantılar düzenlemekte ve platformlar oluşturmaktadır.

Oda-Üniversite Buluşmasının ikincisi 20 Kasım 2004 tarihinde Ankara'da gerçekleştirilmiştir. İlk buluşmaya göre katılım ve ilginin arttığı ikinci buluşmaya, Dekan, Bölüm Başkanı ve öğretim elemanları, üniversitelerin Makina, Endüstri, İşletme, Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerini temsilen 41 üniversiteden toplam 62 öğretim görevlisi katılmıştır. Toplantıda; bir önceki toplantıda alınan kararların uygulama durumu, eksik kaldığımız konular, meslek alanlarımızda ve

mühendislik eğitimindeki gelişmeler, bu gelişmelerin Odamıza ve üniversitelere yüklediği görevler, bu görev ve sorumlukların yerine getirilebilmesi için yapılabilecek ortak çalışmalar, bu çalışmaların başarıya ulaşabilmesi, Oda-Üniversite ilişkilerinin geliştirilmesi ve kurumsallaştırılması için neler yapılabileceği tartışmaya açılmıştır. Ayrıntılarını Bülten içinde bulabileceğiniz toplantı verimli geçmiştir.

Ayrıca Odamızın faaliyet alanına giren Sektör Dernek ve Kuruluşları ile ilişki ve işbirliğinin geliştirilerek kurumsallaşmasını hedefleyen bir diğer buluşma ise 27 Kasım 2004 tarihinde yine Ankara'da gerçekleştirilmiştir. Bu toplantıda siyasal iktidarlar tarafından tek taraflı olarak belirlenen sanayi politikaları, sektörün sorunları ve ortak etkinlik konuları tartışılmış olup, işbirliğinin geliştirilmesi yönünde ilke kararı alınmıştır.

Her iki buluşmaya da bakıldığında; meslek alanlarımıza giren konularla ilgili ortak aklın oluşturulması ve ortak hareket edilmesi konularında yaptığımız çalışmaların önemi toplantı bileşenlerince açıkça görülmüştür. Ayrıca bu toplantıların belli periyotlarla yapılarak ilişkilerin geliştirilmesiyle birlikte, oluşturulması önerilen çalışma grupları eliyle ortak çalışmalar yürütülmesinin önemli bir ihtiyaç olduğu da görülmüştür.

Makina Mühendisleri Odası birlikte üretme, birlikte karar alma ve birlikte yönetme anlayışıyla düzenlediği bu ve bunun gibi etkinlikleri çoğaltmaya, paylaşmaya ve ileriye taşımaya devam edecektir.

Eğitim Emekçilerinin örgütü olan EĞİTİM-SEN hakkında yürütülen kapatma içerikli davada eğitim emekçilerine dayanışma duygularımızı ve desteklerimizi bir kez daha gönderiyoruz.

Yeni yılın tüm dünya halklarına barış, özgürlük, demokrasi ve mutluluk getirmesi dileğiyle, sevgi ve saygılarımızla...

**TMMOB Makina Mühendisleri Odası**  
**Yönetim Kurulu**