

Değerli konuklar, Sevgili Meslektaşlarım

“Sac İşleme Makinaları Sektörüne İlişkin Güncel Mevzuat ve Son gelişmeler” konulu panelimize hoş geldiniz. Sizleri MMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulumuz ve tabiki şahsım adına saygı ile selamlıyorum...

Bugün dünya bilim ve teknoloji alanında çok hızlı bir gelişim ve değişim süreci yaşamaktadır. Günümüzde bilim ve teknolojinin eriştiği düzeyde, dünya üzerindeki bilgi her 2–3 yılda bir ikiye katlanmaktadır. Bilime ve teknolojiye hakim olan güçler dünyayı da egemenlikleri altına almaktadır.

Bu nedenle ülkelerin bilime ve bilimi teknolojiye dönüştürecek teknik eğitime verdiği önem bu süreçte her zamankinden daha da önemli hale gelmiştir. Diğer bir deyişle ülkelerin eğitim harcamaları ile sanayi ürünlerinin rekabeti arasındaki korelasyon katsayısı oldukça yükselmiştir. Eğitime yapılan harcama arttıkça küresel rekabete karşı sanayinin korunabilme ve rekabet edebilme olasılığı da artmaktadır. Ülkemiz bu konuda ne yazık ki, yetersizdir. Finlandiya’da GSMH’ den eğitime yapılan harcama % 7,3, İspanya’da % 5,3 iken bu rakam Türkiye’de % 2,1 gibi düşük bir seviyededir.

İhracata dayalı büyüme yolunu tercih eden ülkemizin 2023 Yılında toplam ihracat hedefi 500 milyar dolar ve bunun içinde Makina ihracat hedefi’de 100 milyar dolar olduğu ifade edilmektedir. TİM kasım 2010 verilerine göre son bir yıllık toplam ihracatımız 112.2 milyar dolar, Makina ve aksamları ihracatımız ise 6.2 milyar dolardır. Bugün ki verilerle 2023 için konulan hedefler karşılaştırıldığında kat edilmesi gereken yolun çok daha uzun olduğu ortadadır. Stratejik bir planlama ile eğitime ayrılan payın artırılmasından başlayarak bir dizi önlem alınması gerekmektedir.

Türkiye makina imalat sektörünün konulan bu hedefle ulaşacak potansiyeli ve gücü vardır. İhracatta İstanbuldan sonra ikinci sırada yer alan Bursa, makina imalat potansiyeli bakımından “**Türkiye’ nin Teknoloji Üretim merkezi**” olabilecek durumdadır.

Değerli konuklar, Sevgili Meslektaşlarım

Teknoloji üretiminde, AR-GE faaliyetlerine paralel olarak standartlaşma, makina emniyeti, piyasa gözetim ve denetimi çok önemlidir.

Bugün panelde Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Sanayi Genel Müdürlüğünden ve Türk Standartları Enstitüsünden çok değerli uzmanlar ,

- 2006/AT/42 Sayılı Makina Emniyet Yönetmeliği Uygulamaları
- Sac işleme makinaları yönüyle Piyasa Gözetim ve Denetimi Uygulamaları
- TSE Uygulamaları ve sac işleme makinaları

Konularında sunuş yapacaklardır. Sunuşların tamamlanmasının ardından Soru-Cevap bölümü olacaktır.

Panelimizin ve tüm çabaların planlı bir kalkınma, istihdam odaklı bir sanayi, mühendisten, bilimden, Ar-Ge ve teknolojik gelişmeden yana bir ülke ve kendi kaynaklarımızı-birikimlerimize dayalı bir ekonomi yaratmaya katkı koymasını ve başarılı geçmesini diliyor, tekrar saygılarımı sunarken, Panelimize katılan, emek ve destek veren herkese teşekkür ediyorum.3 Aralık 2010 - Bursa

İbrahim Mart

MMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı