

## **Değerli meslektaşlarımız;**

Teknolojideki gelişmelerin takibinin vazgeçilmez olduğu, işletme maliyetlerinin arttığı, rekabetin uluslararası planda kızıştığı günümüzde makina ve tesislerin arızasız, sorunsuz, verimli ve uzun ömürlü çalıştırabilmesi doğru ve planlı bir bakım yaklaşımı ile mümkündür. Gerek bu nedenle gerekse mesleki formasyonun yaşam boyunca geliştirilmesi gerekliliği itibarıyla Odamız, tüm mesleki uygulama alanlarımızda ve makina mühendisliğinin temel fonksiyonlarından biri olan bakım alanında çalışacak üyelerimizin konularında yeterli bilgi ve deneyime sahip olması gerektiğini savunmaktadır.

Bu nedenle diğer bütün uzmanlık alanlarımızla ilgili dallarda olduğu gibi, bakım teknolojileri konusunda da geliştirici çalışmalarda bulunmayı temel görevlerden biri olarak görmektedir. Bakım konusunda yapılan tüm çalışmalar bu çerçevede gerçekleştirilmektedir. Odamız, lisans eğitiminin meslek içi ve hizmet içi eğitimlerle desteklenmesini ve yaşam boyu eğitimi zorunlu görmektedir. Bu nedenle bakım teknolojileri alanındaki yayın eksikliğini giderecek birçok kitap yayınlanmakta ve Meslek İçi Eğitim Merkezleri (MIEM) kanalıyla düzenlediğimiz seminer ve kurslarla üyelerimizi bilgilendirmeye çalışmaktayız.

Bilindiği üzere belgelendirme faaliyetleri için Oda merkezinde oluşturduğumuz Personel Belgelendirme Kuruluşumuz da TÜRKAK'a akredite ettirilmiştir. Böylece düzenlenen belgelerin uluslararası tanınırlığı konusunda önemli bir adım atılmıştır. Odamız bakım bilincinin işletmeler ve sanayide yerleşmesi ile iş sağlığı ve güvenliği, enerji tasarrufu ve işletme yönetimi gibi konular arasında bağ kurmak gerektiğine inanmaktadır. Bu nedenle bakım alanında çalışan üyelerimizi de çok yakından ilgilendiren iş sağlığı ve güvenliği ile çevre mevzuatlarına yönelik çok yönlü çalışmalar yürütmektedir. Bu çerçevede Oda bünyesinde oluşturduğumuz muayene kuruluşu ve laboratuvarlarımız TÜRKAK'tan akredite olarak basınçlı kaplar, kazanlar, kaldırma ve iletme makinalarının periyodik kontrolleri ile çevresel ölçüm hizmetleri de vermektedir.

Her dönem Odamızca düzenlenen Bakım Teknolojileri Kongrelerinde bakım mühendislerinin yetkilendirilmesi, bakım mühendisliği eğitimleri, bakım mühendisliğinin üniversitelerin eğitim programlarındaki yeri, bakım mühendisliğinin geleceği tartışılmakta ve bu alana ilişkin yeni yaklaşımlar katılımcılarla ve kamuoyu ile paylaşılmaktadır. Bu dönem "Bakım Mühendisliği" ana temasıyla düzenlenen Bakım Teknolojileri Kongrelerinin dördüncüsü, 22-25 Ekim 2009 tarihleri arasında, Denizli'de yoğun bir katılım ve ilgiyle gerçekleştirilmiştir. Böylesine önemli ve güncel bir konu olan "Bakım Teknolojisi"yle ilgili bir özel sayıyı sizlerle paylaşırken bu çalışmaların ülkemizin sanayileşmesi, üretimin, istihdamın artması, ülke kaynaklarının planlı ve rasyonel olarak kullanılmasına katkıda bulunacağına inanıyoruz.

Saygı ve sevgilerimizle...

**TMMOB Makina Mühendisleri Odası  
Yönetim Kurulu**