

YÜKSEK GERİLİM ULUSAL ÇALIŞTAYI GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Yüksek Gerilim Ulusal Çalıştayı, 24-26 Ekim 2007 tarihleri arasında TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü'nde (UME) gerçekleştirildi. Türkiye'de orta ve yüksek gerilim konularında çalışan firmaları ve akademisyenleri bir araya getirmek ve "teknik konularda işbirliğini artırmak, endüstriyi yüksek gerilim ölçümleri konusunda bilgilendirmek, endüstrinin ölçümler ve diğer faaliyetlerini yürütürken karşılaştığı problemlerini ortaya koymak" amacıyla yapılan çalıştayda toplam 10 oturum gerçekleştirildi.

Elektrik Mühendisleri Odası'nın desteği ile düzenlenen çalıştay, yüksek gerilim ölçüm ve deney sistemlerine sahip veya ihtiyacı olan üniversite, kamu ve özel kurum ve kuruluşların, orta ve yüksek gerilim düzeyinde cihaz ve ürün tasarımı/üretimi yapan, cihaz bakım/onarım desteği sağlayan,



deney/ölçüm cihazları kullanan ve teminini sağlayan firmaların, gelecekte bu konularda çalışmayı planlayanların ve yüksek gerilim ölçmeleri ve deneyleri hakkında bilgi, birikim ve

tecrübelerini paylaşmak isteyen tüm akademik ve sektör çalışanlarının katılımı ile gerçekleşti. Çalıştayı açılış konuşmasını UME Müdür Vekili Sermet Süer yaptı. Çalıştayı birinci gününde 2 oturum kapsamında 9 sunum, ikinci gününde 4 oturumda 15 sunum ve son günde de 4 oturumda 14 sunum yapıldı. Akademik ve güncel olayların dile getirildiği çalıştaya 100'e yakın sanayici ve akademisyen katıldı.

Çalıştayda "yüksek gerilim deneyleri", "kalibrasyonlar ve ölçmeler", "akreditasyon ve kalite", "yüksek gerilim elektrik alanları: hesaplama, ölçme, çevre etkileri", "yüksek gerilimde yalıtkanlar: katı, sıvı, gaz, karma ve vakum", "yüksek gerilim uygulamaları", "Ar-Ge ve ürün geliştirme", "sektörün problemleri ve çözüm önerileri" sunumlarının yanı sıra firma ve ürün tanıtımları da yapıldı. ◀