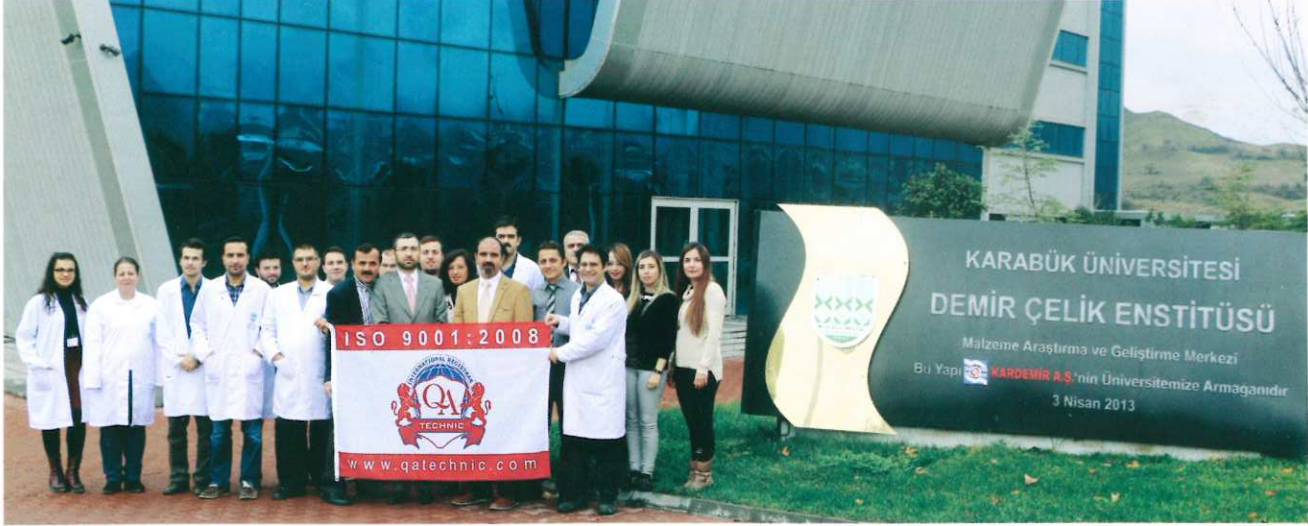


Demir Çelik Enstitüsü ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi Belgesi Aldı



Türkiye'nin ilk ve tek Demir Çelik Enstitüsü olma özelliğini taşıyan Karabük Üniversitesi Demir Çelik Enstitüsü, ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi Belgesi sahibi oldu. Kalite Yönetim Sistemi Belgesi ile, Demir Çelik Enstitüsü'nün yaptığı çalışmalar tescillenmiş oldu.

Doç.Dr. Memiş Işık: "Kalite Sistemi, Üst Yönetimden En Altta Çalışana Kadar, Bir Ekip İşidir"

Karabük Üniversitesi'nden yapılan yazılı açıklamada, Demir Çelik Enstitüsü Müdürü Yrd. Doç. Dr. Memiş Işık'ın, konuya ilişkin olarak, "Enstitümüzde kalite ilgili çalışmalar, kurulduğu günden bugüne kurgulanmış bir süreç. Süreç devam ederken, kalite ile ilgili yaptığımız işlerin başka kişilerce doğrulanması gerekiyordu. Biz Enstitümüzde yaptığımız işleri, standartlara ve uluslararası düzeye uygun şekilde yapıyoruz. Bu işleri doğru yaptığımızı, kişilerin veya kurumların doğrulaması gerekir. Bunların çıktıları da, kalite ve akreditasyon belgeleridir. Kalite sistemi üst yönetimden en alttaki çalışana kadar, bir ekip işidir. Üst yönetimde çalışmalarımıza çok büyük destek verilmektedir. Sürekli gelişim, sürekli değişim, sürekli büyüme gerekiyor. Bunları nasıl sağlayacağız? Bunu, sistemin çıktıları ile doğrulamamız lazım. Geçmişte eksik yönlerimiz nelerdi ve şimdi o yönlerimizi tamamladık mı? Soruların cevabı,yapılan çalışmaların çıktıları, kalite belgeleridir" ifadelerine yer verildi.

Söz konusu belgenin, uluslararası standartları sağlamış olduklarının ve Demir Çelik Enstitüsü'nde yapılan işlerin belirli standartlara veya belirli normlara göre doğru yapıldığının belgesi olduğunu belirten Işık, "Bir sisteminiz yoksa, bu belgeyi alma şansınız yoktur. Biz uyguladığımız sistem gereği, bu belgenin gerektirdiği şartların tamamını sağlamış bulunmaktayız" dedi.

Işık, açıklamalarına şöyle devam etti: "Cihazlarımız doğru ölçüyor mu? Elemanlarımızın eğitimi yeterli düzeyde mi? Herhangi bir sorun olduğu zaman bunu nasıl çözüyoruz? Biz bu sorulara bulduğumuz cevaplara, düzeltici-önleyici faaliyet diyoruz. İşte biz bunları nasıl yaptığımızı belgeleyebiliyoruz. Bu belge, Enstitümüzün hem uluslararası tanınırlığını, hem de üniversitemizin bu anlamda kalite ile ilgili çalışmalarının devam ettiğini gösteriyor. Yapılan testlerle, projelerle, ortak çalışmalarla, endüstriyel uygulamalara da destek veriyoruz. Bu çalışmalarla, hem özel sektör kazanıyor hem de akademisyenlerimiz yaptıkları çalışmalarla kendilerini geliştirmiş oluyor. Bu belge, mutfağımızın düzgün kaliteli bir yemek yaptığını belgelemiş oluyor. Akreditasyon çalışmasını ise, o yaptığımız yemeklerin lezzetinin, gurmeler tarafından değerlendirilmesi olarak gösterebiliriz. Bu belge ile düzgün iş yapılabilir diyoruz. Akreditasyonla da, yemeği tescil etmiş oluyoruz."

"Demir Çelik Sektörünün İhtiyacı Olan Katma Değeri Yüksek Ürünlerle İlgili Çalışma Yapabileceğiz"

Sertlik, kalıntı, gerilme, statik ve dinamik laboratuvarlarının akredite olduğunu, dört testte daha akredite olacaklarını belirten Işık, "Bu çalışmalarımızla hem sanayi ile ilgili uygulamalara hem de bilimsel ve akademik çalışmalara destek olacağız. Bunun en önemli yanı, kendimizi geliştiriyor olmamız ve demir çelik sektörünün ihtiyacı olan katma değeri yüksek ürünlerle ilgili çalışma yapabilecek olmamızdır. Bu şekilde, sektörümüzün özel ürünlere yoğunlaşması mümkün olacak. Burada Ar-Ge çalışmalarını yapacak ve destek vereceğiz. Ülkemiz, bölgemiz, üniversite ve enstitü olarak güzel çalışmalara imza atacağımıza inanıyorum" dedi.