

## SUNUŞ

\* İMO Yönetim Kurulu 1996-1998 çalışma döneminde **Sertifikalı Mühendislik** kavramının Türkiye’de yerleşmesini sağlamak, uygulanabilirlik koşullarını araştırmak yasa ve yönetmelik çalışmaları yapmak, en azından bazı özel konularda ve seçilecek pilot bölgelerde uygulanmasını sağlamak şeklindeki bir çalışmayı programına almıştır.

Konunun İMO bütünlüğünde ve Üniversiteler düzeyinde tartışılması gerektiği için öncelikle İMO Danışma Kurulunda tartışılmış, daha sonrada İstanbul Teknik Üniversitesi Rektörü Sayın Gülsün SAĞLAMER, ODTÜ Rektörü Sayın Prof. Dr. Süha SEVÜK, Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörü Sayın Prof. Dr. Ayhan ALKIŞ ve 9 Eylül Üniversitesi Rektörü Sayın Prof. Dr. Fethi İDİMANLA görüşülmüştür.

Sayın Rektörlere günün koşullarında verilen mühendislik hizmetlerinin düzeyinin yükseltilmesi için Sertifikalı Mühendislik kavramının ülkemizde uygulamaya başlanılmasının gerektiği konusunda Oda görüşü iletilmiş, yurt dışından örnekler verilmiştir.

Konunun kamuoyuna, siyasilere ve yerel yönetimlere anlatılması ve destek sağlanmasında üniversitelerle işbirliği yapılmasının çok önemli olduğu vurgulanmıştır.

Sayın Rektörler Sertifikalı Mühendislik konusunun gündeme getirilmesini çok yerinde bulduklarını ve bu konuda Oda ile her türlü işbirliğine hazır olduklarını belirtmişlerdir.

Öncelikle yürütücülüğünü Oda’nın yapacağı, üniversite temsilcilerinin de yer alacağı **“Sertifikalı Mühendislik”** komisyonunun oluşturulması, ikinci olarakta yürütücülüğünü üniversitenin yapacağı ve Oda’nın da temsil edileceği **“Eğitimde Kalite ve Akreditasyon”** komisyonunun kurulması konusunda görüşbirliğine varılmıştır.

Bu süre zarfında zamanın Bayındırlık Bakanı Sayın Cevat AYHAN ve YÖK Başkanı Sayın Kemal GÜRÜZ ile de görüşülerek yukarıda dile getirilen Oda görüşleri sunulmuştur. Sayın Bakan ile YÖK Başkanı da konuya ilgi göstermişler Oda’nın yapacağı çalışmaların yerinde olacağını belirtmişlerdir.

Bir taraftan da Odamız Sekreteryası, geçtiğimiz yıllarda Ankara, İstanbul ve İzmir Şubelerimizce oluşturulan görüşleri, konuyla ilgili olarak TMH'de yayınlanan yazıları, çeşitli ülkelerden uygulama örneklerini derleyerek bir arşiv oluşturmuştur.

\* Bu görüşmelerin ve Oda Sekreteryasının yaptığı çalışmaların ardından İMO Yönetim Kurulu II. Başkanı Ali Ergin AÇAN'ın sorumluluğunda kurulan Yetkin (Sertifikalı) Mühendislik Komisyonu çalışmalarına başlamıştır ve tam gün süren 6 toplantı gerçekleştirmiştir.

Bu toplantılarda;

- Hedefin, kamuyu yetkin ve etik olmayan uygulamalardan korumak olduğu,
- Yetkin Mühendislik ünvanının mutlaka bir yasaya bağlanması ve yasa taslağının hazırlanması,
- Ünvanın firmalara değil kişilere verilmesi,
- Oluşturulacak sistemin Türkiye'ye özgü olması, ancak diğer ülkelerdeki uygulamalardan yararlanılması,
- Uygulamanın İMO eliyle yapılması ve uygulamanın gerektireceği yapılanmanın sağlanması,
- Yetkin mühendisin üstlendiği görevlerle ilgili idari ve mali risklerden sorumlu olması,
- Yetkin Mühendislik ve Yetkin Mühendisin tanımları, yetkin mühendis olmak için gerekli enaz süre, ünvanın verilmiş yöntemleri ve telif hakları gibi hususların nasıl açıklığa kavuşturulacağı yoğun bir biçimde tartışılmıştır.

\* 23.05.1997 günü yapılan Komisyon toplantısında Odamızın davetlisi olarak **İngiltere İnşaat Mühendisleri Enstitüsü (ICE)** Sekreteri Mr.J.A. Whitwell katılmış, Profesyonel Mühendisliğin İngiltere'de nasıl uygulandığı hakkında oldukça detaylı bilgiler vermiş, Komisyon Üyelerinin sorularını yanıtlamıştır.

**Mr. WHITWELL'in açıklamalarına göre;**

- 1828 yılından beri İngiltere'de Profesyonel Mühendislik uygulaması sürmektedir.
- ICE, İngiltere'de İnş.Müh. Eğitimi veren kuruluşları denetleme ve akredite etme yetkisine sahiptir.
- Profesyonel mühendislik sınavına girecek adayın;
  - a- Akredite olan bir kuruluştan mezun olması,
  - b- En az iki yıl meslek içi eğitimden geçmesi (usta-çırak ilişkisi),
  - c- Çırak eğitiminden sonra adayın edindiği profesyonel deneyimlerin ICE tarafından yeterli bulunması,
- Profesyonel mühendis ünvanını alanların, ICE'nin hazırladığı "Sürekli Mesleki Gelişme Programı'na" uygun olarak yılda 5 gününü mesleki bilgilerini güncelleştirmeye ayırmaları gerekmektedir.

\* Yasa ve Yönetmelik çalışmalarının kanun hazırlama tekniğine uygun olarak sürdürmesi ve ortaya çıkacak çalışmaların yasallaşabilmesi için nasıl bir yöntem izlenmesi konusunun görüşüldüğü; Odamız II. Başkanı Sayın Ali E. AÇAN, Sekreter Üye Sayın Berat UZEL, Odamız Hukuk Danışmanı Sayın Halil SALMANLI, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Statik Şube Müdürü Sayın Nazım AVCI, aynı zamanda hukukçu olan İMO Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Sayın Ali Rıza YÜCEL'den oluşan 2. bir komisyonda bu konular ele alınmış, toplantı sonuçları Yetkin Mühendislik Komisyonuna aktarılmıştır.

\* Gerçekte tüm mühendisleri ilgilendiren Yetkin Mühendislik konusu ile ilgili Odamızca yürütülen bu çalışmaya üst örgütümüz TMMOB ilgisiz kalmamış, diğer Odalara çağrı yaparak kendi bünyelerinde yapılan çalışmaların TMMOB düzeyinde birleştirilmesini sağlamaya çalışmıştır.

\* Değerli Meslektaşlarımız,  
Çağdaş tekniklere uygun, mühendislik etiği çerçevesinde kaliteli ve güvenli mühendislik hizmetleri sürdürmenin ülke ve toplumun yararına olduğuna inanıyoruz.

Odamız tarafından yıllardan beri savunulan Sertifikalı (Yetkin) Mühendislik kavramının ülkemizde uygulanabilmesi için komisyonumuzca hazırlanan YETKİN MÜHENDİSLİK YASA TASLAĞI ile İNŞ.MÜH.ODASI YETKİN İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ UYGULAMA YÖNETMELİĞİ TASLAĞI'nı üyelerimizin ve ilgili kurumların tartışmasına sunuyoruz.

Yetkin Mühendisliğin Türkiye'de uygulanabilmesi için ciddi bir süreç başlamıştır. Meslektaşlarımızın kendilerini yakından ilgilendiren bu sürece Demokratik katılım haklarını kullanacaklarını umuyor görüş ve önerilerini bekliyoruz.

Yürütücülüğünü Odamızın yaptığı **YETKİN MÜHENDİSLİK KOMİSYONU'NUN** çalışmalarına katılarak mesleğimizin geliştirilmesi yolunda hizmet üreten, değerli katkılar da bulunan komisyon üyelerimiz;

Sayın Ali Ergin AÇAN (İMO II. Başkan), Sayın Berat UZEL (İMO Sekreter Üye), Sayın Prof.Dr. Nuray AYDINOĞLU (İMO İstanbul Şube), Sayın Mutlu ÖZTÜRK (İMO İstanbul Şube), Sayın Mustafa ÇOBANOĞLU (İMO Ankara Şube), Sayın Uğur BELGER (İMO İzmir Şube), Sayın Sina SERİNKEN (İMO İzmir Şube), Sayın Prof.Dr. Hasan BODUROĞLU (İTÜ), Sayın Yalçın YÜKSEL (Yıldız Teknik Ün.), Sayın Yıldırım ERTUTAR'a (9 Eylül Ün.) takdir ve teşekkürlerimizi sunuyoruz.

**TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI 35. DÖNEM YÖNETİM KURULU**