

Makina Mühendisleri Odası İTÜ Makina Öğrenci Komisyonu Tarafından 2-5 Mart 2010 Tarihleri Arasında Düzenlenen Mühendislik Günleri Sona Erdi

Öğrenci Komisyonlarımız Odamızın geleneğinin bizlerin elinde olduğunun bilinciyle hareket ediyor. Toplumcu ve demokrat mühendislerin devamı. Görevimiz bugünün a-politik ve duyarsız öğrenci kitlelerini Odamızın 40 yıllık geleneğiyle yetişmesini sağlamaya çalışmaktır.

İTÜ Makina Fakültesi'nde 4 gün boyunca süren etkinliğin ilk gününde "Devrim'den Bu Yana Türkiye'de Sanayi" başlıklı panelde konuşmacılar Devrim otomobilinin yapımında çalışmış Yük. Müh. Kemalettin Vardar ve Yük. Müh. Yavuz Bayülken'di. Kemalettin Vardar'ın katılmadığı etkinlikte Yavuz Bayülken; çeşitli dönemlerde hükümetlerin sanayi konusundaki tutumlarını değerlendirdi ve AR-GE'nin sanayinin gelişimindeki yerinden bahsetti. 100'e yakın öğrencinin katıldığı panel, Yavuz Bayülken'in öğrencilerin sorularını yanıtlamasıyla son buldu.

Mühendislik Günleri'nin ikinci gününde ise kariyer konusu ele alındı. "Hangi Kariyer/Kariyer Kavramına İki Farklı Bakış" başlıklı panelde, kariyer danışmanlığı ve koçluğu yapan Filiz Demirbağ ve Marmara Üniversitesi öğretim üyesi Prof. Dr. Fuat ERCAN konuşmacı olarak yer aldı. Beklenenin aksine katılım 50 civarı bir sayıyla kısıtlı kalırken; Filiz Demirbağ başarılı olmada sevilen işi yapmanın ve zorlaşan piyasa koşullarında kariyerin öneminden bahsetti. Fuat Ercan ise mevcut sistemde yer alabilmenin şartlarından birinin kariyer konusu üstüne yoğunlaşmak olduğuna üzülerek değinirken, bu yoğunlaşmayla bireysel özelliklerin işverenin istediği yöne doğru yontulduğundan ve bunun yol açtığı sorunlarda bahsetti. Panel oldukça canlı geçen bir soru cevap kısmıyla son buldu.

Etkinliğin 3. gününde Bilgisayar Destekli

Mühendislik Uygulamaları başlığı altında MSC Adams, LS-Dyna ve ANSYS Fluent bilgisayar programlarının tanımları ve uygulama örnekleri Çağrı Doğan ve Güven Fidan tarafından öğrencilere gösterildi. Programların kullanım alanları, güvenilirlikleri ve kullandıkları yöntemler konusunda bilgilerin aktarıldığı etkinliği 60 kadar öğrenci tarafından ilgiyle izlendi. Mühendislik Günleri'nin son gününde "İş Yaşamında Mühendisler" başlığıyla mühendislerin hukuki ve etik sorumlulukları, çalışma yaşamında karşılaştıkları sorunlar hakkında tecrübe ve bilgiler paylaşıldı. İTÜ İşletme Fakültesi Öğretim Üyesi Kadriye Bakırcı, iş hukuku konusunda kanunlardan bahsetti ve

diğer ülkelerle Türkiye arasında iş kanunları konusunda kıyaslamalarda bulundu. MMO İstanbul Şubesi Hukuk Birimi avukatlarından Nermin Kaplan yasalar ve sık karşılaşılan davalar konusunda bilgi ve deneyimlerini aktardı. MMO İstanbul Şubesi Başkan Vekili Hayati Can ise mühendislerin görev ve sorumlulukları ile karşılaşılan sorunlar hakkındaki görüş ve deneyimlerini paylaştı. Etkinliğin son gününün cuma gününe denk gelmiş olması katılımı sınırlasa da; 40 kadar öğrenci sorularına cevaplar alarak gelecekteki için önemli kazanımlar elde ettiler. Mühendislik Günleri, "Sesler ve Düşler" grubunun şarkılarıyla katıldığı akustik bir müzik dinletisiyle sona erdi.

