

# Mühendislik Fakültesi öğrencilerine sektör deneyimi aktarıldı



Dr. Öğr. Üyesi Selim Aras moderatörlüğünde düzenlenen etkinliğe; Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Çetin Kurnaz, Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Yıldırım Topçu, Teknoloji Transfer Ofisi (OMÜ-TTO) Başkanı Vekili Doç. Dr. Fatih Çalışkan, OMÜ-TTO



Koordinatörü Doç. Dr. Gediz Uğuz, Özdisan firması temsilcileri ile öğrenciler katıldı. Etkinlikte, mühendislik öğrencilerine sektör temsilcileriyle doğrudan etkileşim kurma ve mesleki deneyim kazanma fırsatı sunuldu.

**“Burada temelde felsefemiz üniversite-sanayi iş birliği”**

Ondokuz Mayıs Üniversitesi (OMÜ) Mühendislik Fakültesinde, üniversite-sanayi iş birliğini güçlendirmeye yönelik eğitim ve uygulama etkinliği düzenlendi. İki gün sürecek etkinlik kapsamında Özdisan ve Boardoza markalarının araştırma-geliştirme (Ar-Ge) çalışmaları tanıtılırken, teorik eğitimlerin ardından öğrencilere yönelik uygulamalı atölyeler gerçekleştirildi.

Açılış konuşmasında öğrencilere hitap eden Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Çetin Kurnaz, üniversite-sanayi iş birliğinin önemine dikkat çekti. Kurnaz konuşmasında, “Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümüyle birlikteyiz. Burada temelde felsefemiz üniversite-sanayi iş birliği. Üniversitelerde bu iş birliklerinin artırılması, buna bağlı olarak projelerin, patentlerin ve yayınların geliştirilmesi sürekli konuşulan konular. Ancak bunların gerçekleşebilmesi bu tür iş birlikleriyle mümkün olabilir. Sizler de talepkâr olmak zorundasınız. Kendinizi ne kadar geliştirdiğiniz çok önemli. Bizler üst yönetim olarak sizlere çeşitli imkânlar sunabiliriz ancak bunları ne kadar değerlendireceğiniz size bağlı. Şundan emin olun; okul bittikten sonra öğrenmek için çok fazla vaktiniz olmayacak. Çünkü artık sektörün içerisinde olacaksınız.” ifadelerini kullandı.

**“Hedefimiz global ölçekte güçlü bir marka haline gelebilmek”**

Etkinlik, Özdisan Elektronik temsilcilerinin gerçekleştirdiği sunumlarla devam etti. Atölye çalışmaları kapsamında öğrencilere mesleki deneyimler aktarıılırken, Ar-Ge süreçleri ve sektörün güncel ihtiyaçları hakkında bilgiler verildi. Özdisan Elektronik temsilcilerinden Semih Atakuru ise üniversite öğrencilerinin kariyer planlaması sürecinde yaşadığı kararsızlıklara dikkat çekerek şunları söyledi: “Tür-

kiye’de yaklaşık 100’e yakın üniversite dolaşım ve hala dolaşmaya devam ediyorum. Üniversitelerde en büyük problemlerden biri, öğrencilerin 4’üncü



sınıfa geldiklerinde dahi hangi alanda çalışacaklarına karar verememeleri. Biz de özellikle gömülü sistemler alanında öğrencilerin sektörde iş bulma konusunda yaşadığı sıkıntıları fark ederek üniversitelerde eğitimler ve bu tür atölye etkinlikleri düzenlemeye başladık. Şu an 100’den fazla ülkeye ihracat gerçekleştiriyoruz. Geçen yıl dünyanın en iyi 32’nci elektronik komponent distribütörü olduk. Hedefimiz her yıl daha ileriye giderek Özdisan’ı global ölçekte daha güçlü bir marka haline getirebilmek.” Etkinlik, öğrencilerin soru-cevap bölümüne katılım sağlamanın ardından toplu fotoğraf çekimiyle sona erdi. (Haber Merkezi)