

### **Boğaziçi Üniversitesi İnovasyon Yönetimi Sertifika Programı'na Siemens Katkısı**

**Biyomedikal ve tıbbi sorunlara inovatif çözümler geliştirmeyi amaçlayan ve Siemens Sağlık Türkiye ile Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi işbirliği ile düzenlenen İnovasyon Yönetimi Sertifika Programı'na, 19 üniversiteden 164 öğrenci başvurdu. Başvurular arasında yapılan değerlendirme sonucu belirlenen 40 öğrencinin katılımıyla gerçekleşen sertifika programında öğrenciler, gerçekleştirdikleri hastane ziyareti ile biyomedikal ve tıbbi sorunları tespit ettiler. Boğaziçi Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden Doç Dr. Burak Acar'ın koordinasyonunda gerçekleştirilen program, Siemens Sağlık Innovation Think Tank Kurucusu ve Direktörü Sultan Haider tarafından yürütüldü.**

Biyomedikal ve tıbbi sorunlara, inovatif çözümler geliştirmeyi amaçlayan İnovasyon Yönetimi Sertifika Programı, Siemens Sağlık Türkiye ve Boğaziçi Üniversitesi işbirliği ile 7-11 Aralık tarihleri arasında gerçekleştirildi. Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi'nin yürüttüğü etkin duyuru ve tanıtım sonucu 19 farklı üniversiteden, 164 öğrenci programa başvurdu. Yapılan değerlendirmenin ardından 40 öğrencinin katılımıyla düzenlenen sertifika programı, Boğaziçi Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nden Doç Dr. Burak Acar'ın koordinasyonunda, Siemens Sağlık Innovation Think Tank Kurucusu ve Global Direktörü Sultan Haider tarafından yürütüldü. 375'ten fazla icat ve patent sahibi olan Sultan Haider aynı zamanda Almanya, Çin, Hindistan ve Türkiye'de 7 inovasyon laboratuvarının kurucusu olarak tanınıyor.

#### **Gerçek hastane ziyareti ile sorunlar yerinde tespit edildi**

Eğitim programı; Siemens Sağlık Innovation Think Tank Kurucusu ve Global Direktörü Sultan Haider, Siemens Sağlık Türkiye Görüntüleme Pazarlama Müdürü Mehmet Ayçin ve Doç. Dr. Burak Acar tarafından yürütüldü. 9 ayrı proje grubuna bölünen öğrenciler, programın ilk günü Sultan Haider tarafından inovasyon yönetimi

kuramı ve metodolojisi konusunda eğitim aldılar. Programın ikinci gününde hastane ziyareti gerçekleştiren öğrenciler, hastanelerde bulunan biyomedikal ve tıbbi sorunları tespit ettiler. Belirlenen sorunlara yönelik inovatif çözümleri programın üçüncü gününde geliştiren öğrenciler, dördüncü günde ise projelerini finalize ederek sunum haline getirdiler.

Programın son gününde 9 proje grubu, sunumlarını ve inovatif çözüm önerilerini Siemens Türkiye Yönetim Kurulu Başkanı ve CEO'su Hüseyin Gelis ve Boğaziçi Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Gülay Barbarosoğlu'na tanıttılar. 11 Aralık'ta proje ekipleri tarafından yapılan sunumların ardından, en iyi 3 proje ödüllendirildi.

Öğrenciler ödülleri Hüseyin Gelis ve Gülay Barbarosoğlu'ndan aldılar.

Siemens Türkiye Yönetim Kurulu Başkanı ve CEO'su Hüseyin Gelis törende yaptığı konuşmada, "Siemens olarak gelecek sene Türkiye'de 160. yılımızı kutlayacağız. Sürdürülebilirlik ve inovasyon en önemli konularımız arasında yer alıyor. Bugün burada inovatif ruha sahip çok değerli projeleri görmenin mutluluğunu yaşıyor ve sertifika programımıza katılan öğrencileri tebrik ediyorum. Siemens olarak İnovasyon Yönetimi Sertifika Programı gibi inisiyatifleri desteklemeye devam edeceğiz" diye konuştu.

Boğaziçi Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Gülay Barbarosoğlu ise "Projelerden çok etkilendim. Bu kadar kısa sürede çok değerli inovatif çözümlerle üretilen projeleri görmenin mutluluğunu yaşıyorum. Avrupa Üniversiteler Birliği'nde Türkiye'yi temsil ediyorum. Bu sebeple araştırmaları çok yakından takip ediyorum. Araştırmaların, inovasyon ve kalkınmanın ortasına yerleşmiş bir eksen olduğunu düşünüyorum. Ülke olarak kalkınmamız için inovasyon ve teknoloji ekseninde üniversitelerle sanayi arasında bir köprü kurulmak zorunda. Üniversite sanayi işbirliği kalkınmaya ivme kazandıracaktır. Dünyanın lider teknoloji şirketlerinden Siemens gibi bir kurumla işbirliği yapmaktan büyük mutluluk duyuyoruz" dedi.

**Siemens AG** (Berlin ve Münih), 165 yılı aşkın süredir mühendislikte mükemmellik, inovasyon, kalite ve güvenilirlik yönleriyle öne çıkan uluslararası bir teknoloji şirkettir. 200'den fazla ülkede faaliyet gösteren şirket elektrifikasyon, otomasyon ve dijitalleşme alanlarına odaklanmaktadır. Enerji ve kaynak verimli teknolojilerde dünyanın en büyük üreticilerinden biri olan Siemens aynı zamanda, off-shore rüzgar türbini inşasında, enerji üretimi amaçlı kombine çevrim türbini tedarikinde ve enerji iletimi çözümlerinde lider konumda bulunmaktadır. Siemens ayrıca, altyapı çözümleri ile endüstri için otomasyon ve yazılım çözümlerinde de öncülük yapmaktadır. Şirket, bunun yanında önemli medikal görüntüleme sistemleri (bilgisayarlı tomografi, manyetik rezonans vb.) tedarikçilerindedir ve laboratuvar diagnostik ile birlikte klinik IT alanlarında da lider konumdadır. 30 Eylül 2014'te sona eren 2014 mali yılında şirketin devam eden faaliyetlerden elde ettiği toplam satış geliri 71,9 milyar euroya, devam eden faaliyetlerden net kârı ise 5,5 milyar euroya ulaşmıştır. Eylül 2014 sonu itibarıyla Siemens'in dünya genelindeki toplam çalışan sayısı yaklaşık 343.000'dir. Ayrıntılı bilgi için [www.siemens.com](http://www.siemens.com) adresini ziyaret edebilirsiniz.

**Bilgi için;  
Excel İletişim Yönetimi**

Oğuzhan Özkan  
0216 544 94 49 – [oguzhan.ozkan@excel.com.tr](mailto:oguzhan.ozkan@excel.com.tr)

Melis Eryiğit  
0216 544 94 43 – [melis.eryigit@excel.com.tr](mailto:melis.eryigit@excel.com.tr)