

*Bursalı öğrenciler Oyak Renault İnovasyon Laboratuvarı'nda yeni teknolojiler geliştirecek.*

## **Oyak Renault, teknolojisi ile gençlere yol gösterecek**

*Bursalı mühendislik öğrencilerinin eğitimlerini bir üst seviyeye taşımak amacıyla "Hack@OR 6 Takım Üstü Değer" projesini hayata geçiren Oyak Renault, Innov@OR İnovasyon Laboratuvarı'nda çok sayıda üniversite öğrencisini ağırlayacak. Oyak Renault, bahar dönemi sonuna dek öğrencilerin Oyak Renault teknolojisinden faydalanarak yepyeni fikirler geliştirmesine olanak sağlayacak.*

TÜRKİYE'nin en büyük otomobil ve motor üreticisi Oyak Renault, dijital dönüşüm kapsamında üretim süreçlerinde mühendislik öğrencilerinden destek almak ve aynı zamanda onları Oyak Renault teknolojisiyle geliştirmek üzere, "Hack@OR 6 Takım Üstü Değer" adlı yeni bir programı hayata geçirdi. Oyak Renault Genel Müdürü Antoine Aoun, Bursa Uludağ Üniversitesi Rektörü Prof.Dr. Yusuf Ulcay ve Bursa Teknik Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Arif Karademir'in desteğiyle başlatılan proje kapsamında, öğrencilerin Oyak Renault teknolojisinden faydalanarak yeni projeler geliştirmesi için yaratıcı bir ortam sağlanacak.

Uludağ Üniversitesi ve Bursa Teknik Üniversitesi mühendislik fakültesi öğrencilerinin dâhil olduğu "Hack@OR 6 Takım Üstü Değer" projesiyle, bahar dönemi sonuna kadar her Cuma günü öğrencilerin Innov@OR İnovasyon Laboratuvarı'nda Oyak Renault teknolojisinden yararlanması amaçlanıyor. Proje kapsamında toplam 35 öğrenciye önce tasarım odaklı düşünme, 4 dakikada etkili sunum, 3D modelleme ve baskı, fiziksel programlama platformu-Ardunya, elektronik prototipleme gibi eğitimler verilecek. Eğitim sonrasında öğrencilerden çeşitli problemler ışığında muhtelif çözüm fikirleri üretmeleri beklenecek. Ortaya çıkarılan fikirler doğrultusunda öğrencilerden fikirlerini uygulamaya geçirerek prototip oluşturmaları istenecek. Proje boyunca ise Oyak Renault İnovasyon Sosyal Kulübü üyeleri mentor olarak öğrencilere destek olurken öğrencilerin oluşturduğu prototipler, Oyak Renault meslek uzmanları ve akademisyenlerden oluşacak bir jüri tarafından değerlendirilecek ve en başarılı proje ödüle layık görülecek.

Projenin lansman toplantısında söz alan Oyak Renault Genel Müdürü Antoine Aoun, "Türkiye'nin en büyük otomobil üreticilerinden biri olarak dijital dönüşüm kapsamında yetkinlik değişimine odaklanarak fabrikamızda çok sayıda projeyi hayata geçirdik. Tüm bu çalışmalarla geleceğin fabrikası olma yolunda hızla ilerlerken mühendislik öğrencilerini desteklediğimiz bu proje ile onların eğitimleri esnasında endüstri ortamını deneyimlemesini amaçlarken dijital dönüşümü destekleyecek proje fikirlerinin hayata geçirilmesini amaçlıyoruz" dedi.

**Editöre Not:**

**OYAK RENAULT OTOMOBİL FABRİKALARI**

*Bursa Oyak Renault Otomobil Fabrikaları, yıllık 378 bin otomobil ve 920 bin motor üretim hacmi ile Renault'nun en yüksek kapasitesine sahip tesislerinden biridir. Oyak Renault, Clio IV, Clio Sport Tourer ve Yeni Megane Sedan modellerini, ayrıca bu modellerde kullanılan motor ve mekanik aksamı üretip ihraç etmektedir.*

*Bursa'da 582,483 m2 üzerinde kurulu üretim tesislerinde, Karoseri-Montaj ve Mekanik-Şasi Fabrikaları, ARGE Merkezi ve Uluslararası Lojistik Merkezi bulunmaktadır. 1969 yılında Bursa'da kurulan Oyak Renault Otomobil Fabrikaları, 2018 yılı sonu itibariyle 7 binin üzerinde kişiye istihdam sağlamaktadır.*

*Oyak Renault, Kalite Güvence Sistemi'ni 1996 yılında ISO 9001 belgesiyle onaylatan ilk Türk otomobil üreticisi olmuştur. Eylül 1999'da "sıfır hata" ile ISO 14001 belgesini alan Oyak Renault Otomobil Fabrikaları, Renault Grubu çevre politikası çerçevesinde faaliyetlerini sürdürmektedir.*

**BİLGİ İÇİN:**

**Hill + Knowlton Strategies – 0212 270 52 32**

**Mustafa Salih – [mustafa.salih@hkstrategies.com](mailto:mustafa.salih@hkstrategies.com) – 0536 863 19 04**

**Ezgi Güler – [ezgi.guler@hsktrategies.com](mailto:ezgi.guler@hsktrategies.com) – 0530 066 53 82**

**Oyak Renault**

**Gizem Özdemir Sert -[gizem.ozdemir@renault.com](mailto:gizem.ozdemir@renault.com)- 507 228 35 13**