

07.06.2017

Saygıdeğer Konuklar,

Hepinizi saygı ile selamlıyorum.

TEMSA Global'in Üniversitemize yapacağı araç hibe törenine hepiniz hoş geldiniz.

Sizlere öncelikle Üniversitemiz Otomotiv Mühendisliği Bölümü hakkında kısaca bilgi vermek istiyorum.

Otomotiv sektörünün yetişmiş teknik eleman ihtiyacının karşılanabilmesi amacıyla Üniversitemiz Otomotiv Mühendisliği Lisans Programı 2008 yılında açılmış ve 2008-2009 yılında eğitim-öğretime başlamıştır.

Ancak, bu Programımız 2012 yılında Otomotiv Mühendisliği Bölümüne dönüştürülmüştür.

Bu bölümdeki öğrencilerimiz en az bir yabancı dili çok iyi bilen, uluslararası düzeyde Ar-Ge yapabilen ve yeni araç tasarlama yeteneğine sahip olacak şekilde eğitilmektedirler.

Öğrencilerimiz mezun olduğunda, sektörde hemen çalışmaya başlayabilecek durumda olmaları amaçlanmıştır.

Bilindiği gibi, otomotiv endüstrisi, ülkemizde, lider sektörlerden biri konumuna gelmiştir.

Günümüzde ticari araç üretim üssü haline gelen ülkemizde, binek otomobillerin yanı sıra otobüs, midibüs, kamyon, kamyonet, çekici ve iş makinaları üretimi yapılmakta, ihracatın önemli bir kısmı da bu ürünlerle gerçekleştirilmektedir.

Dünyanın önde gelen otomotiv üreticileri Türkiye'yi geleceğin otomotiv üretim merkezi olarak görmekte ve yatırımlarını gün geçtikçe artırmaktadırlar.

Otomotivde uygulamalı eğitime destek amacıyla, Çukurova Üniversitesi ile TEMSA Global Sanayi ve Ticaret A.Ş. arasında işbirliği protokolü imzalanmış ve öğrencilerimizin uygulamalı

eğitimi için gerekli uygulama alanı, eğitim ve laboratuvar desteği TEMSA Global Sanayi ve Ticaret A.Ő. tarafından sađlanmıŐtır.

Bu işbirliği de yıllardır özlenen niversite-Sanayi iŐbirliđinin en güzel örneklerinden birisi olmuŐtur.

Buđun burada yaptığımız bu törenle TEMSA Global, niversitemize bir araç hibe ederek uygulamalı eğitimimize olan katkısını daha da artırmıŐtır.

Bunun için TEMSA Global'e niversitemiz adına huzurlarınızda çok teŐekkür ediyorum.

Eğitim-đretimin baŐarı ile sürdürülmesi için bazı derslerimiz uzmanlık durumlarına göre Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği Bölümü đretim yeleri ile TEMSA Global Sanayi ve Ticaret A.Ő.'de görev yapan yüksek lisans ve doktora derecesine sahip Őef veya müdür seviyesinde deneyimli đretim görevlileri tarafından verilmektedir.

Böylece uygulamalı derslerin konunun uzmanı, deneyimli ve pratik uygulama tecrübesi olan kiŐilerce verilmesi sağlanmaktadır.

Dolayısıyla TEMSA Global Otomotiv Mühendisliği Bölümümüze akademik anlamda da katkı sağlamaktadır.

Bu nedenle TEMSA Global'e çok yönlü katkıları nedeniyle çok teŐekkür ediyor, hibe edilen bu aracın hayırlı, uğurlu olmasını diliyor, iŐbirliğimizin artarak devam etmesi temennisiyle, selam ve saygılarımı sunuyorum.

Prof.Dr. Mustafa KİBAR
ukurova Üniversitesi Rektörü