



25 Mayıs 2011 Çarşamba

www.hurriyet.com.tr

Fiyatı: 50 Kr (KKTC: 1.5 TL)

TÜSİAD Başkanı Ümit Boyner, 'Bu Gençlikte İş Var' projesi kapsamında düzenlenen 'En İyi İş Fikirleri' yarışmasında dereceye girenlere ödüllerini verdi.

'Bu gençlikte iş var' projesinde TÜSİAD ödülün yanı sıra destek verecek

TÜSİAD tarafından doğrudan üniversite gençliğine yönelik düzenlenen "Bu Gençlikte İş Var" Projesi kapsamında düzenlenen yarışmada ödüller sahiplerini buldu. TÜSİAD, projeye başvuran tüm öğrencilere TÜSİAD üyesi şirketlerde staj imkanı sağlanacağı belirtilirken, TÜSİAD üyeleri ödül kazanan projelerin geliştirilmesine destek sağlayacağı da açıklandı. Projeler arasından ODTÜ öğrencileri Serol Türkyılmaz ile Levent Beker'in yürüttüğü "PowerMEMS" isimli, nanoteknoloji uygulamaları arasında kabul edilen mikro elektro mekanik sistemler (MEMS) yardımıyla enerji

üretimini içeren inovatif bir ürün geliştirme ve pazarlama projesi birinci oldu. Yarışmada ikinciliği "Deliyalitkanlar" Projesi ile Bilkent Üniversitesi öğrencileri Mustafa Kemal İşen ile İrem Özcan kazandı. Proje, çok yüksek yalıtım özelliğine sahip doğa dostu ve farklı kullanım alanları bulunan bir yalıtkan ürün geliştirme ve pazarlamayı hedefliyor. Mansiyon ödülüne ise geri dönüşümlü asfalt üretimini büyük ölçüde artırmak için inovatif bir makine dizaynı içeren üretim ve satışını amaçlayan "Yeşil Asfalt" Projesi ile Bilkent Üniversitesi öğrencileri Berkay Türkben ile Hesamoddin Nabavi layık görüldü.



Türkiye
Türklerindir

25 Mayıs 2011 Çarşamba

www.hurriyet.com.tr

Fiyatı: 50 Kr (KKTC: 1.5 TL)

TÜSİAD Başkanı Ümit Boyner, 'Bu Gençlikte İş Var' projesi kapsamında düzenlenen 'En İyi İş Fikirleri' yarışmasında dereceye girenlere ödüllerini verdi.

'Bu gençlikte iş var' projesinde TÜSİAD ödülün yanı sıra destek verecek

■ TÜSİAD tarafından doğrudan üniversite gençliğine yönelik düzenlenen "Bu Gençlikte İş Var" Projesi kapsamında düzenlenen yarışmada ödüller sahiplerini buldu. TÜSİAD, projeye başvuran tüm öğrencilere TÜSİAD üyesi şirketlerde staj imkanı sağlanacağı belirtilirken, TÜSİAD üyeleri ödül kazanan projelerin geliştirilmesine destek sağlayacağı da açıklandı. Projeler arasından ODTÜ öğrencileri Serol Türkyılmaz ile Levent Beker'in yürüttüğü "PowerMEMS" isimli, nanoteknoloji uygulamaları arasında kabul edilen mikro elektromekanik sistemler (MEMS) yardımıyla enerji

üretimini içeren inovatif bir ürün geliştirme ve pazarlama projesi birinci oldu. Yarışmada ikinciliği "Deliyalitkanlar" Projesi ile Bilkent Üniversitesi öğrencileri Mustafa Kemal İşen ile İrem Özcan kazandı. Proje, çok yüksek yalıtım özelliğine sahip doğa dostu ve farklı kullanım alanları bulunan bir yalıtkan ürün geliştirme ve pazarlamayı hedefliyor. Mansiyon ödülüne ise geri dönüşümlü asfalt üretimini büyük ölçüde artırmak için inovatif bir makine dizaynı içeren üretim ve satışını amaçlayan "Yeşil Asfalt" Projesi ile Bilkent Üniversitesi öğrencileri Berkay Türkben ile Hesamoddin Nabavi layık görüldü.