



T.C.  
ELEKTRİK İŞLERİ ETÜT İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
Enerji Kaynakları Etüt Dairesi Başkanlığı



**2011 YILI TÜBİTAK-EİE ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI**  
**ön elemesi sonucunda mulakata çağrılan öğrenciler arasında yapılan nihai değerlendirme 18 Mayıs 2011 tarihinde gerçekleştirilmiş ve derecelendirme aşağıdaki gibi olmuştur.**

Dereceye giren öğrencilerimize bilime olan ilgilerinden dolayı teşekkür eder, başarılarının devamını dileriz.

<b>TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU İLE ELEKTRİK İŞLERİ ETÜT İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI DEĞERLENDİRME SONUÇLARI</b>					
<b>PROJE DALI SIRA NO</b>	<b>ÖĞRENCİNİN ADI SOYADI</b>	<b>REHBER ÖĞRETMENLERİN ADI SOYADI</b>	<b>OKULU</b>	<b>PROJENİN ADI</b>	<b>DERECESİ</b>
67	DOĞUŞ YİĞİT HALİT ARUSOĞLU	NERMİN YASEMİN BAKAN	HATAY SELİM NEVZAT ŞAHİN ANADOLU LİSESİ	BEYAZ-YEŞİL ENERJİ	BİRİNCİ
70	ÖMER ÇİL MÜCAHİT YARARLI	ÖMER ÖTER	İZMİR KARŞIYAKA ÖZEL YAMANLAR FEN LİSESİ	EVAPORATİF SOĞUTMANIN KLİMA SİSTEMLERİNDE KULLANILMASI	İKİNCİ
35	HELİN TÜRK ÇAĞLA HAKKANİ	BANU ADLI	ADANA BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ ÖZEL BAŞKENT FEN LİSESİ	EVSEL OLARAK KULLANILAN GÜNEŞ ENERJİSİNİN FAZ DEĞİŞTİREN MADDELERDE GİZLİ ISI YÖNTEMİ İLE DEPOLANMASI VE ENERJİ VERİMİNİN ARTTIRILMASI	ÜÇÜNCÜ
85	EDANUR ÖZBEY SEYYİT ÇAĞATAY KESKİN	GÜRSEL ÖZTÜRK	BURSA OSMANGAZİ LİSESİ	ÇİFT CAM ARASI ALÜMİNYUM FOLYODAN YAPILMIŞ JALUZİ İLE ISI KAZANIMI	MANSİYON
109	ESAD BEŞİR ÖZSOY MEHMET EMİN ŞENTÜRK	TURAN TEKİN	İSTANBUL ÖZEL BEYLİKDÜZÜ FATİH FEN LİSESİ	SÜTLEĞEN (EUPHORBIA DENDROIDES L.) BİTKİSİNİN ATIK KÖMÜR (DERE ŞILAMI) İLE BRİKETLENMESİ VE EKONOMİYE KATKISI	MANSİYON

Dereceye giren öğrencilerimiz ve danışman öğretmenlerimiz, 2012 yılı Ocak ayının ikinci haftasında düzenlenecek olan “III. Enerji Verimliliği Forumu” nda ödülleri verilmek üzere davet edilecektir. Ayrıntılı bilgi için ayrıca irtibat kurulacaktır.