



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



2010 YILI TÜBİTAK-EİE ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI ön eleme sonucunda mulakata çağrılan öğrenciler arasında yapılan nihai değerlendirme 27 Mayıs 2010 tarihinde gerçekleştirilmiş ve derecelendirme aşağıdaki gibi olmuştur.

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

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA KURUMU İLE ELEKTRİK İŞLERİ ETÜT İDARESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI DEĞERLENDİRME SONUÇLARI					
PROJE DALI SIRA NO	ÖĞRENCİNİN ADI SOYADI	REHBER ÖĞRETMENLERİN ADI SOYADI	OKULU	PROJENİN ADI	DERECESİ
50	HASAN ÜSTBAY HAKAN ZİHLİ	ZEKERİYA ACAN HALİL UZUN	İZMİR BORNOVA MİMAR SİNAN ANADOLU TEKNİK, TEKNİK VE ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ	MOBİL İKLİM ÜNİTESİ	BİRİNCİ
47	SERCAN FAİK ÇOKO MURAT KAYRIM	GÜNAY CANKURTARAN	İZMİR SEYİT ŞANLI ANADOLU TEKNİK, TEKNİK VE ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ	JEOTERMAL ISI KAYNAKLI ISI POMPASININ KONUT ISITMASINDA KULLANIMI VE JEOTERMAL VERİMLİLİĞİN ARTTIRILMASI	İKİNCİ
15	BURCU YALÇIN GÖKHAN ERGÜN	NUSRET BULUT ERHAN AHI	GÜMÜŞHANE SAĞLIK MESLEK LİSESİ	SAĞLIKLI EN-VER KAZANÇLI EVLER	ÜÇÜNCÜ
52	ELİF ALARA TOPRAK MUSA EFE IŞILAK	DİLEK KÖKÇÜ	MUĞLA BODRUM MARMARA KOLEJİ	AKINTIYLA AKINTIYA KARŞI (AKINÇIK)	MANSİYON

Dereceye giren öğrencilerimiz ve danışman öğretmenlerimiz, 2011 yılı Ocak ayının ikinci haftasında düzenlenecek olan “II. Enerji Verimliliği Forumu” nda ödülleri verilmek üzere davet edilecektir. Ayrıntılı bilgi için ayrıca irtibat kurulacaktır.