

2013 YILI TÜBİTAK-ETKB/YEGM ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI ön elemesi sonucunda mulakata çağrılan öğrenciler arasında yapılan nihai değerlendirme 25 Nisan 2013 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 YENİLENEBİLİR ENERJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI NİHAİ DEĞERLENDİRME SONUÇLARI					
ÖĞRENCİ 1	ÖĞRENCİ 2	REHBER ÖĞRETMENİN ADI SOYADI	OKULU	PROJENİN ADI	DERECESİ
Kağan KAPICIOĞLU	Zafer ÇAVDAR	Kadir Tolga YILDIZ	İSTANBUL ÖZEL BAHÇEŞEHİR FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ	Model Devriye Uçağı İle Yakıt Tasarrufunun Sağlanması	BİRİNCİ
Ahmet KESİCİ	Ömer Kürşat GÜR	İshak Hakan ÖZER	SAMSUN BAFRA TEKNİK VE ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ	Etkileşimli Tahtaların Kullanılmadığı Zamanlarda Otomatik/Uzaktan Kapatılarak Enerji Tasarrufunun Sağlanması	İKİNCİ
Mehmet Selim TAŞDEMİR	Mikail Adnan TECİMEN	Cengiz DURAN	İZMİR KARŞIYAKA ÖZEL YAMANLAR FEN LİSESİ	Isı Pompalarında Basınç Dengelemesinin Enerji Verimine Etkisi	ÜÇÜNCÜ
Hasan Fatih TÜRKGENÇ	Muhammed Emirhan ŞAHİNTÜRK	Turan TEKİN	İSTANBUL ÖZEL FATİH ANADOLU LİSESİ	Konutlarda Kullanılan Soğutucularda Enerji Giderinin Düşürülmesi	MANSİYON
Yiğit ÖZBİLEN	Simay FİDAN	Duygu CELEBİCİOĞLU	İSTANBUL ESENKENT OKYANUS ANADOLU LİSESİ	Enerjik Kuş Tüyleri	MANSİYON
Aydın Berke GÜZEL	İlgaz EMRE	Devrim AŞŞIK	ADANA ÖZEL ÇUKUROVA BİLFEN OKULLARI, FEN LİSESİ	Termal Enerji Depolama Ve Güneş Paneli Desteğı İle Güneş Kollektörlerinin Verimliliklerinin Arttırılarak Su Ve Enerji Tasarrufu Sağlanması	MANSİYON

Dereceye giren öğrencilerimiz ve danışman öğretmenlerimiz, 2014 yılı Ocak ayındaki 33. Enerji Verimliliğı haftası kapsamında düzenlenecek olan “V. Enerji Verimliliğı Forumu” nda ödülleri verilmek üzere davet edilecektir. Ayrıntılı bilgi için ayrıca irtibat kurulacaktır.