

**2012 YILI TÜBİTAK-ETKB/YEG ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI** ön elemesi sonucunda mulakata çağrılan öğrenciler arasında yapılan nihai değerlendirme 24 Mayıs 2012 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 YENİLENEBİLİR ENERJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI DEĞERLENDİRME SONUÇLARI</b>					
<b>ÖĞRENCİ 1</b>	<b>ÖĞRENCİ 2</b>	<b>REHBER ÖĞRETMEN</b>	<b>OKULU</b>	<b>PROJENİN ADI</b>	<b>DERECESİ</b>
Yasin KAYASARI	Ekrem Talha SELAMET	Zekeriyya ACAN	İzmir Çınarlı Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi, Denizcilik Meslek Lisesi	Soğutma Sistemlerinde Kayıp Enerjinin Kullanımı	<b>BİRİNCİ</b>
Ahmet KURT	Ertuğrul ALTUN	Mehmet ÇAKIR	İzmir Özel Yamanlar Anadolu ve Fen Lisesi	Klima Sistemlerinde Drenaj Suyunun Verime Etkisi	<b>İKİNCİ</b>
Hami GÖKCÜK	Burhan BOĞAÇ	Nurel Bozkurt BARUT	Tekirdağ Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi	Mikrodenetleyici Kontrollü Şehir Aydınlatmasında Enerji Tasarrufu	<b>ÜÇÜNCÜ</b>
Ömer Burak ALKAN	Burak HALİLOĞLU	Arslan LÜLECİ	İstanbul Haydarpaşa Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi	Tek Tuşla Enerji Tasarruf Sistemi	<b>MANSİYON</b>
Camberk TAMİS	Sefer KIZILGÜL	Ali AKBAŞ	İzmir Mimar Sinan Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi	Enerji Deposu	<b>MANSİYON</b>

Dereceye giren öğrencilerimiz ve danışman öğretmenlerimiz, 2013 yılı Ocak ayındaki 32. Enerji Verimliliği haftası kapsamında düzenlenecek olan “IV. Enerji Verimliliği Forumu” nda ödülleri verilmek üzere davet edilecektir. Ayrıntılı bilgi için ayrıca irtibat kurulacaktır.