

2017 YILI TÜBİTAK-ETKB/YEGM ORTAÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ ARASI ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI ön elemesi sonucunda mülakata çağrılan öğrenciler arasında yapılan nihai değerlendirme 26 Mayıs 2017 tarihinde gerçekleştirilmiş ve derecelendirme aşağıdaki gibi olmuştur.

Dereceye giren öğrencilerimize bilime olan ilgilerinden dolayı teşekkür eder, başarılarımızın 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
Ömer Muhtar TOMAKİN		Erhan ÇİFTÇİ	ORDU ALTINORDU MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ	Yeşil Asansör	BİRİNCİ
İremnas ARVAS	Pınar GÜZEL	Mediha Nur EVREN	TEKİRDAĞ EBRU NAYİM FEN LİSESİ	Castanea Mill Özüyle Biyokütle Enerjisinin Korunumu ve Verimliliğinin Değerlendirilmesi	İKİNCİ
Samet BAYRAK	Muhammet Taner AYAZ	Mahmut ASLANKAN	MALATYA ŞEHİT GÖKHAN ERTAN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ	Hava Perdesinde Yeni Bir Yöntem	ÜÇÜNCÜ

Dereceye giren öğrencilerimiz ve danışman öğretmenlerimiz, 2018 yılı Mart ayındaki düzenlenecek olan “9. Enerji Verimliliği Forumu ve Fuarı” nda ödülleri verilmek üzere davet edilecektir. Ayrıntılı bilgi için ayrıca irtibat kurulacaktır.