



2022 YILI TÜBİTAK-ETKB LİSE ÖĞRENCİLERİ ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI ön elemesi sonucunda mülakata davet edilen öğrenciler arasında yapılan nihai değerlendirme 21 Ekim 2022 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 ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI LİSE ÖĞRENCİLERİ ENERJİ VERİMLİLİĞİ PROJE YARIŞMASI SONUÇLARI</b>					
<b>ÖĞRENCİ 1</b>	<b>ÖĞRENCİ 2</b>	<b>REHBER ÖĞRETMENİN ADI SOYADI</b>	<b>OKULU</b>	<b>PROJENİN ADI</b>	<b>DERECESİ</b>
Emirhan ÖZASLAN	Elifnur Sıla ÖZTÜRK	Mustafa KARABİLGİN	Konya-Selçuklu Yüksel Bahadır Alaylı Bilim ve Sanat Merkezi (KONYA)	Kiraz Çekirdeğinin (Prunus Avium Core) Binaların Yalıtımında Kullanılabilirliğinin İncelenmesi	BİRİNCİ
Ahmet Sefa ÇOLAK	Anıl Aydın KOL	Suat YAMAK	Akçabat Fen Lisesi (TRABZON)	Isı- Kapar Modeli Termik Santrallerin Peltierler ile Zenginleştirilmesi	İKİNCİ
Okan TORUN	Mehmet Ali ŞENTÜRK	Ferhat YALÇIN	Ordu TOBB Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (ORDU)	Vakum Cidarlı Boyler	ÜÇÜNCÜ
Atahan YENİPİNAR			Yaşar Acar Fen Lisesi (İSTANBUL)	Düşük Yakıt Tüketim Tercihli Navigasyon Sistemi	TEŞVİK

Dereceye giren öğrencilerimiz ve danışman öğretmenlerimize 2023 yılında ödülleri verilecektir. Ayrıntılı bilgi için ayrıca irtibat kurulacaktır.