

BUCA IMSEF 2022 MÜHENDİSLİK-ENERJİ KATEGORİSİ FİNALİSTLERİ

Proje Kodu	Proje Adı	Şehir	Okul Adı	Öğrenci Adı Soyadı	Danışman Adı Soyadı
ME1	Alüminyum Polietilen(TETRPAK)Yapılı Atık Kutular ve Pirina Kullanılarak Üretilen Polimer Kompozitlerin Mekanik Davranışlarının Belirlenmesi	Bursa	Gemlik Hisar Anadolu Lisesi	Mustafa Şahin, Eyüp Uysal	Serpil Korkmaz
ME2	DÖRT AYAKLI İNSANSIZ KARA ARACI (DAİKA)	Kocaeli	Kocaeli Fen Lisesi	Ahmet Kağan ALTAY	İrfan KAYA
ME3	Görsel ve Oyun Destekli Küresel Isınma Farkındalığı	İzmir	İzmir Fen Lisesi	Nisa İltekin, Ayşenur Bayer, Ceren Yenideniz	Gülseren COŞKUN
ME4	KÜRECELL	Sakarya	SAKARYA BİLİM VE SANAT MERKEZİ	ZEYNEP YURTSEVER, ABDULLAH KARACA	AYDIN BOĞAZ
ME5	Okullarda Su ve Enerji Tasarrufu	Ordu	Ordu Final Okulları	Cemre YÜCEL, Bora BOZARSLAN	TUNCAY YILMAZ
ME6	OtacıRobot	Balıkesir	Edremit Anadolu Lisesi	Yıldıray Ateş	Nazmiye ERDEN
ME7	Pandemi Atıklarından Bina Yalıtım Materyaline	İzmir	Özel Eraslan Anadolu Lisesi	Koray Yenilmez, Ahmet Eren Durmuş, Can Ege Erdem	Banu Arda
ME8	Parkinson Bardağı	Tokat	YILMAZ KAYALAR FEN LİSESİ	Yusuf Enes GÜLTEKİN, Bilge Nil SAYIN	Ahmet ARPACI
ME9	Tasarruf Dostu Adaptör	Amasya	MACİT ZEREN FEN LİSESİ	FEYZA NAZ GÜREL, BERKE KAPLAN	ESRA ÖZBAKIR
ME10	Üzümdeki Verimlilik Düşürücü Hastalıkların Tespiti İçin Yapay Zeka Destekli Mobil Uygulama Tasarımı	Konya	Konya Meram Fen Lisesi	İsmail Sacit Büyükhelvacıgil, Muhammet Tahir Büyükhelvacıgil	