

BUCA IMSEF 2022 KİMYA KATEGORİSİ FİNALİSTLERİ

Proje Kodu	Proje Adı	Şehir	Okul Adı	Öğrenci Adı Soyadı	Danışman Adı Soyadı
K1	ATIK KAHVE TELVESİNİN ÇİMENTO VE ANHİDRİT BAZLI KOMPOZİT MALZEMEDE HİDROFOBLUK ÖZELLİĞİNİN SAĞLANMASINDAKİ ETKİNLİĞİNİN İNCELENMESİ	İzmir	TED ALIĞA KOLEJİ VAKFI ÖZEL LİSESİ	Nisa AY, Yağmur ERŞAN	Şebnem DURGUN
K2	Bakteri Boyanmasında Doğal Boyaların Kullanımının Araştırılması	Rize	Fatma Nuri Erkan Bilim ve Sanat Merkezi	Mehmet Akif YILDIRIM	Gülbüz OCAK
K3	Biyorestorasyon	İzmir	İzmir Fen Lisesi	Melda GÜLER	Gülseren COŞKUN
K4	DOĞAL BOYARMADDELERİN SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA	Nevşehir	NEVŞEHİR HALİL İNCEKARA BİLİM VE SANAT MERKEZİ	Hüseyin Berkay ERGİN, Yarkın FERLAN	Mahbup Ela YALÇIN
K5	Eğrelti Otu Bitkisinden Elde Edilen Sporların Farklı Sıvılara Karşı Adsorban Malzeme Olarak Kullanımı	Zonguldak	Prof.Dr.Ş.Teoman Duralı Bilsem	NİSA NUR DİNÇER, EREN ÖNER	Burcu Atabey
K6	Farklı Atıklardan Elde Edilen Biyokompozit-Biyoplastiklerin Soğuk Davranışlarının Belirlenmesi	Ordu	Ordu Bahçeşehir Koleji	Neva Enginyurt, Tolga Işıkçı	Hülya Özdemir
K7	Gizli sağlık hazinemiz, yöresel bitkilerimiz	Ordu	Ordu Dr. M. Hilmi Güler Bilim ve Sanat Merkezi	Atanur Uludağ, Feyzanur Kırak	Selahattin Özbucak
K8	Nanoteknolojik Sentetik Graft	İzmir	Çiğli Fen Lisesi	Berra Dilsizler, Ada Nazlıcibigöz, Simge Gökalp	Arzu Küreşçi
K9	NOHUT SUYUNUN BİYOPLASTİĞE DÖNÜŞÜMÜ	Adana	Bahtiyar Vahabzade Sosyal Bilimler Lisesi	Fatma Nur Salman	Ayşe Ongun Yüce

K10	SUDAKİ FLORÜRÜN YENİ BİR BİYOMALZEME OLAN SEPİA OFFİCİNALİS (MÜREKKEP BALIĞI) İÇ İSKELETİ KULLANILARAK ARITILMASI	Bursa	BTSO Kamil Tolon Bilim ve Sanat Merkezi	Amine AKINCI, Elif Meryem ÇOLAK, Ege Fırat ERDEM	Şenay UÇAR
K11	Synthesis and Determination of Drug Release Behaviours of Shape Memory Magnetic Nanocomposite Films	Balıkesir	Şehit Prof. Dr. İlhan Varank Bilim ve Sanat Merkezi	Melek Ceyda Bozan	Pınar Sabaz
K12	Üzüm Çekirdeği Yağından Anti Küf Özellikli Boya Üretimi	Ordu	ÖZEL ORDU BAHÇEŞEHİR KOLEJİ	Ayşe Naz Oktay, Yağmur Oktay	Ayçanur Hamzaçebi
K13	YAŞAMDAN ESİNLENİLEREK TASARLANMIŞ YENİLEBİLİR DOĞAL KAPLAMALAR VE KULLANIM ALANLARI	Ankara	MEV KOLEJİ ÖZEL ANKARA FEN LİSESİ	TUĞRA EMİR KAÇAR, BURAK EFE ÜNLÜTÜRK	NİLGÜN AK