

SCIENTIFIC EVALUATION RESULTS OF 1001 PROJECTS WHICH WERE GIVEN THE OPPORTUNITY TO BE REVISED
AND RESUBMITTED IN THE 1st TERM OF 2024 WITHOUT WAITING FOR THE NEXT TERM

NO	RESEARCH SUPPORT GROUP	PROJECT ID	PROJECT COORDINATOR	PROJECT TITLE	INSTITUTION
1	EEEAG	124E519	AFM SHAHEN SHAH	6g İçin Yapay Zeka Kullanılarak Mimo ile Desteklenen Akıllı Yansıtıcı Yüzey Yardımlı Akışkan Anten Çoklu Erişim	YILDIZ TEKNİK Ü.
2	EEEAG	124E510	AHMET SELMAN BOZKIR	Derin İmge ve Çizge Temsilleri Kullanılarak Kötüçül Android Yazılımlarının Tespitine Yönelik Yöntem ve Platform Geliştirimi	HACETTEPE Ü.
3	KBAG	124Z673	ALİ ASLAN DÖNMEZ	Türkiye Bademlerinde (Prunus L. Subg. Amygdalus L.) Genetik Yapı, Soy İlişkisi ve Kökenin Yüksek Hacimli Genomik Veri, Fitokimya, Akış Sitometrisi ve Fenetik Yöntemlerle Araştırılması	HACETTEPE Ü.
4	MAG	124M957	ALİ DEMİR	Th Tipi Profiller ile Sürtünme Tipi Sönümleyicilerin Geliştirilmesi	MANİSA CELAL BAYAR Ü.
5	KBAG	124Z684	ALİ DİŞLİ	Karboksilik Asit, Tetrazol ve 3-Merkaptoiazol Çıpalı Yeni Fenotiazin Türevi Boyaların Sentezi ve Dssc Uygulamaları	GAZİ Ü.
6	SOBAG	224K950	ALİ İBRAHİM AKKUTAY	Türkiye'nin Deniz Üstü Rüzgar Enerjisi Alanında Egemen Yetkilerinin ve Hukuki Altyapısının Araştırılması Projesi	ANKARA Ü. - DEHUKAM
7	MAG	124M960	ALİ KARA	Emülsiyon ve Kütle Polimerizasyonu Yöntemleriyle Güç Tutuşur Özelliğe Sahip, Yeni, Yeşil Polimerlerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Pamuk ile Polyester Kumaşlara Uygulanmasının Araştırılması	BURSA ULUDAĞ Ü.
8	ÇAYDAG	124Y279	ALPER BAYRAKDAR	Yenilikçi Membran Destekli Fotobiyoreaktörde Fotosentetik Biyogaz Zenginleştirme	İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENS.
9	MAG	124M970	ALPER KAŞGÖZ	Otomotiv ve Ambalaj Sektörleri Özelinde Kendinden Destekli ve Hafifletilmiş Polipropilen Kompozitlerin Geliştirilmesi	YALOVA Ü.
10	SOBAG	224K945	ANİ AGOPYAN	Müşabik Yüzcülerde Su İçti Maksimum Oksijen Tüketim Değerinin Ölçülmesine Yönelik Bir Alternatif Yöntem Modellemesi	MARMARA Ü.
11	KBAG	124Z666	ASLI BEYLER ÇİĞİL	Uv ile Kürenelenen Tiyo-En Esaslı Bnnt/Sio2 Nanoparçacıkları İçeren Akıllı Kaplamaların Geliştirilmesi	GAZİ Ü.
12	MFAG	124F272	ASLI ELMASLI AKÇAR	Erken-Herbig Be Yıldızlarında Tayfsal ve Fotometrik Değişimlerin İncelenmesi	ANKARA Ü.
13	SOBAG	224K951	ASLI İKİZOĞLU ERENSÜ	Tapu ve Pasaport: Yatırım Yoluyla Oturma ve Vatandaşlık Uygulamaları Işığında Değişen Mülkiyet, Hareketlilik ve Kent Rabatısı	SABANCI Ü.
14	TOVAG	124O821	ASUMAN DURU	Güneşli Aydınlatma Işık Borusu ve Fotovoltaik (Pv) Güneş Panelleri ile Desteklenmiş Sistem Kullanımının Etik Piliç ve Yumurtacı Tavuk Yetiştiriciliğinde Performans, Ürün Kalitesi, Davranış, Ekonomiklik ve Karbon Ayak İzi Üzerindeki Etkilerinin Değerlendirilmesi	UŞAK Ü.
15	MFAG	124F266	AYKUT CAN ÖNEL	Snte İnce Film ve Katkılanırılmış Alaşımının Yapısal, Elektronik, Ferroelektrik ve Manyetik Özelliklerinin Deneysel Teknikler ve Dft Hesaplarıyla İncelenmesi	KOÇ Ü.
16	SBAG	324S053	AYNUR AYŞE KARADUMAN	Duchenne Musküler Distrofi Tanılı Çocuklarda İkili Görev Programının Bilişsel ve Fiziksel Fonksiyonlara ve Günlük Yaşam Aktivitelerinde Bağımsızlığa Etkisi: Tek Kör Randomize Kontrollü Çalışma	LOKMAN HEKİM Ü.
17	TOVAG	124O827	AYŞE MERVE KÖSE	Subklinik Mastitisi Keçilerde Süt ve Bağırsak Mikrobiyotasının Tanımlanması, Beta Defensin Katelisinidin ve Somatik Hücre Sayımı İle İlişkisi	HATAY MUSTAFA KEMAL Ü.
18	SOBAG	224K949	AYSEL FERAH ÖZCAN	Ders Kitapları ve Paydaş Görüşleri Bağlamında Türkiye'de Çocuk İmgesinin Dönüşümü (1923-2023): 100 Yıllık Çocukluk	SAKARYA Ü.
19	EEEAG	124E515	BARİŞ KÜÇÜKAYDIN	Yüksek Frekanslı Darbeli Elektrik Alan Uygulama Sisteminin Geliştirilmesi ve Sürekli Sistemde Sıvı Gıda Üzerinde Yapılacak Uygulamalar İle Etkilerinin Analizi	KIRKLARELİ Ü.
20	EEEAG	124E516	BEREN SEMİZ GÜRSOY	Yaşlıların Evden Takibi İçin Gerçek Hayata Entegre Edilebilir Saat Formlu Bir Prototipin ve İlgili Analiz Algoritmalarının Geliştirilmesi	KOÇ Ü.
21	SBAG	324S043	ÇİĞDEM YÜCEL	Androjenetik Alopesi Tedavisine Yönelik Doğal İçerikli, Yenilikçi İlaç Taşıyıcı Sistem Aspasozamları Geliştirilmesi ve In Vitro/In Vivo Değerlendirilmesi	ERCİYES Ü.
22	KBAG	124Z665	DEMET KARACA BALTA	Tiyosemikarbazon Metal Kompleks Türevleriyle Yeni Nesil Polimerik Nanopartiküllerin Üretimi ve Antikanser Özelliklerinin İncelenmesi	YILDIZ TEKNİK Ü.
23	TOVAG	124O834	DOĞAN IŞIK	İmidazolinone Herbitillerle Toleranslı Nohut Çeşitlerinin Geliştirilmesi/ 2	ERCİYES Ü.
24	KBAG	124Z683	EBRU BİLGET GÜVEN	Antibiyofilim Etkili Ajanların Antikanser Etkili İlaç Adayları Olarak Yeniden Konumlandırılmaları, Hepatoselüler Karsinoma Hücrelerinde Gelişen İlaç Direncini Kirabilme Potansiyellerinin Araştırılması ve Etkin Kombinatoryal Tedavilerin Geliştirilmesi	KADİR HAS Ü.
25	MAG	124M962	EGEMEN ARAS	Tam Ölçekli Atıksu Arıtma Tesisi Havalandırma Havuzlarının Arıtma Verimi ve Enerji Kullanımı Açısından Hidrolik ve Hidrodinamik Özelliklerinin Sayısal ve Deneysel Olarak İncelenmesi	BURSA TEKNİK Ü.

NO	RESEARCH SUPPORT GROUP	PROJECT ID	PROJECT COORDINATOR	PROJECT TITLE	INSTITUTION
26	KBAG	124Z680	EKİN SÖNMEZ	Ek-1 Proteininin Translasyon Sonrası Modifikasyonlarının In Vitro Nörodejenerasyon Modellerinde Protein Agregasyon Profiline Olan Etkilerinin İncelenmesi	GEZBE TEKNİK Ü.
27	MFAG	124F269	EMRAH TIRAŞ	Silikon Bazlı, Gadolinium ve İtriyum Oksit Katkılı, Bor Kapaklı RADFET Dedektörlerinin Geliştirilmesi	ERCİYES Ü.
28	EEEAG	124E525	ENGİN TIRAŞ	Sıcak Elektron Tabanlı Terahertz Işın Kaynağı	ESKİŞEHİR TEKNİK Ü.
29	SOBAG	224K952	FIRAT TUFAN	Türkiye'de Podcast Endüstrisinin Eleştirel Ekonomi Politik Perspektiften İncelenmesi: Sorunlar ve Fırsatlar	İSTANBUL Ü.
30	TOVAG	124O817	GÜLAY ÖZKAN	Tarımsal Atık/Yan Ürünlerden Elde Edilen Biyoaktif Peptit ile Yerel Kaynaklardan İzole Edilen Probiyotik Maya İçeren Yenilebilir Film Üretimi, Karakterizasyonu ve Gıda Uygulamaları	İSTANBUL TEKNİK Ü.
31	MAG	124M969	GÜLHAN ÇAKMAK	Sprey Piroliz Yöntemi ile Orta Sıcaklık Katı Oksit Yakıt Pilleri İçin Amorf/Nanokristal Yapıda Katot Üretimi	MUĞLA SITKI KOÇMAN Ü.
32	KBAG	124Z681	GÜLISTAN MEŞE ÖZÇİVİCİ	Connexin26 Keratt-İktiyoz-Sağırık (KID) Sendromu Mutasyonlarının Epidermal Farklılaşma Mekanizmalarına Etkilerinin Araştırılması	İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENS.
33	MAG	124M968	GÜLŞAH TÜRKMEN	Yeşil Teknolojiye Dayalı Tasarım: Deri Sanayi Atıklarının Enerji Depolama Sistemi Süperkapasitörlerde Kullanımı	EGE Ü.
34	EEEAG	124E513	HADI MIRZAJANI	Kalp Dışı Cerrahi Sonrası Miyokard Hasarının İzlenmesi İçin Giyilebilir Yama	KOÇ Ü.
35	TOVAG	124O835	HANNE NUR KURUÇAY	Viral Hemorajik Septemsi Virüsüne Karşı Leishmania Tarantula Ekspresyon Sistemi Tabanlı Rekombinant Subünit Aşı Geliştirilmesi ve İmmünite Denemeleri	ONDOKUZ MAYIS Ü.
36	SBAG	324S063	HATİCE KÜBRA ELÇİOĞLU	Diyabetik Yaralar İçin Tamamen Biyobazlı Karbon Kuantum Nokta/Nanofiber Esaslı Doku Örtüsü Geliştirilmesi	MARMARA Ü.
37	ÇAYDAG	124Y277	HATİCE ONAY	Denizlerdeki Mikroplastik ve Nanoplastiklerin Azaltılmasında Sıfır Atık ve Sürdürülebilir Tasarım İlikelerinin Birleştirilmesi: Kitosan Geri Dönüşüm Uygulaması	RECEP TAYYIP ERDOĞAN Ü.
38	SBAG	324S045	HİLAL GÖKTAŞ	Ekstraventriküler Drenaj Sistemleri İçin Antikoagülan ve Antimikrobiyal Polimer Bazlı Nano-Yüzey Geliştirilmesi	ANKARA Ü.
39	TOVAG	124O820	HÜLYA ÖZTÜRK TEL	Şanlıurfa Yöresinde Doğal Yayılış Gösteren Bazı Yer Örtücü Türlerinin Kurakçıl Peyzaj Tasarımında Değerlendirilme Olanaklarının Saplanması	HARRAN Ü.
40	TOVAG	124O825	İBRAHİM ÇELİK	İki Noktalı Kırmızı Örmüçge [Tetranychus Urticae Koch (Acari: Tetranychidae) Toleransı Kontrol Eden S. Pennellii (La0716) Kökenli Qtl'erin Domates Genomunda Haritalanması	PAMUKKALE Ü.
41	MFAG	124F268	İLKAY TÜRK ÇAKIR	Büyük Hadron Çarpıştırıcısı Dedektörlerinde ve Gelecek Dairesel Çarpıştırıcıların Dedektörlerinde Kullanılacak Malta Pixel Dedektör Kartlarının Karakterizasyonu ve Radyasyon Testleri	ANKARA Ü.
42	MAG	124M958	İRFAN KAYMAZ	Biyobozunur İmplant Tasarımı İçin Topoloji Optimizasyonu Esaslı Yeni Bir Yöntemin Geliştirilmesi ve Ti-Mesh'E Alternatif Olacak Biyobozunur Membranın Tasarımı, Analizi ve Üretimi	ERZURUM TEKNİK Ü.
43	TOVAG	124O831	İSMET YILDIRIM	Narda Kahverengi Leke Hastalığının [Alternaria Alternata (Fr.) Keisl.] Doğa Dostu Kontrolü ve Nar Çeşitlerinin Patojene Reaksiyonları	DÜZCE Ü.
44	SBAG	324S052	KEVSER BİBEROĞLU	Asetikolinesteraz Geni İçeren Nanopartiküllerin Tasarımı ve Kolon Kanseri Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması	HACETTEPE Ü.
45	TOVAG	124O819	LEVENT YAZICI	Kenevirde Melezleme İslah Yöntemiyle Oluşturulacak Bazı Melez Kombinasyonlardan Üstün Özelliklere Sahip Genotiplerin Geliştirilmesi	YOZGAT BOZOK Ü.
46	SOBAG	224K944	MEHMET BARIŞ HORZUM	Ortaokul Bilişim Teknolojileri Öğretmenlerinin Yapay Zekâ Yeterlikleri, Yz Araçlarını Kullanma Öz-Yeterlikleri ve Yz Öğretimi Hazırlanışlarının Geliştirilmesi	SAKARYA Ü.
47	EEEAG	124E514	MEHMET BAYĞIN	Oct Görüntüleriyle Bağlımlılık Tespiti: Metamfetamin ve Eroin Kullanımının Tahmin Edilmesi	ERZURUM TEKNİK Ü.
48	MAG	124M951	MEHMET FIRAT	Gelişmiş Yüksek Mukavemetli Çelikler İçin Şekillendirme - Kalıp Yüzey Tasarım Sistemi Geliştirilmesi	SAKARYA Ü.

(*)

NO	RESEARCH SUPPORT GROUP	PROJECT ID	PROJECT COORDINATOR	PROJECT TITLE	INSTITUTION
49	MAG	124M966	MEHMET OĞUZ GÜLER	Sodyum İyon Bataryalar İçin Grafen Takviyeli Prussian Mavisi Türevlerinin Sentezi ve Karakterizasyonu	SAKARYA Ü.
50	MFAG	124F273	MEHMET TANRIVER	Etkileşen Çift Yıldızlar Etrafında Bağlı Ek Cisimlerin ve Ötegezegenlerin Araştırılması	ERCİYES Ü.
51	MFAG	124F264	MEHMET YAĞMURCUKARDEŞ	Bir Boyutlu Manyetik MX ₃ (M= V, Cr, veya Mn ve X=Cl, Br, veya I) Ultra-dar Nanosertilerin Manyetik, Elektronik, Titreşimsel Özelliklerinin Anlaşılması ve Sensör Uygulamalarının Teorik İncelenmesi	İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENS.
52	KBAG	124Z671	MERT AHMET KUŞKUCU	Türkiye'de Endemik ve Endemik Olmayan Bölgelerdeki H. marginatum'larda KKKA Virüsünün Genomik Karakterizasyonu ve Genomik Farklılıkların Hücre Kültür Modellerinde Çoğalma Dinamikleri ile Antiviral Duyarlılıktaki Rollerinin İncelenmesi	KOÇ Ü.
53	MAG	124M974	MÜRÜVVET ASLI AYDIN	Bir ve İki Boyutlu Kutu Paketleme Problemine Derin Pekiştirmeli Öğrenme İle Çözüm Yaklaşımı	BAHÇEŞEHİR Ü.
54	TOVAG	124O824	MUSTAFA ONUR YÜZER	Ayçiçek Tohum Küspesi Protein İzolatlarının Glikasyon Yöntemiyle Modifikasyonunun Yanıt Yüzey Metodu (Rsm) ve Yapay Sinir Ağları-Genetik Algoritma (Ann-Ga) Kullanılarak Optimizasyonu ve Model Gıda Sisteminde Değerlendirilmesi	BAYBURT Ü.
55	TOVAG	124O833	NEDİM ÇETİNKAYA	Ege Bölgesi Bağ Alanlarında Botrytis Cinerea Pers.ve İlişkili Botrytis Gruplarının Genetik Çeşitliliğinin Belirlenmesi ve Asma Yerel Çeşitlerinin Etmene Reaksiyonlarının Fenotipik ve Genotipik Karakterizasyonu	EGE Ü.
56	SOBAG	224K948	NERGİZ ÇAĞILTAY	Meta Evrende Çeşitlendirilmiş Vakalara Dayalı Endo-Nöroürjü Eğitim Modellerinin Etkinliğinin Araştırılması ? Meta-Ece	ÇANKAYA Ü.
57	SBAG	324S061	NEŞE AYŞİT	Aksolotl Nöron-İlişkili Büyüme Faktörlerinin Memeli Omurilik İyileşmesine Katkısının Ve Moleküler Mekanizmalarının Araştırılması	İSTANBUL MEDİPOL Ü.
58	ÇAYDAG	124Y285	NEVAL BAYCAN	Farklı Çevresel Matrislerde Poli- Ve Per- Florlu Alkil Maddelerin Mevcudiyeti Ve Davranışının İncelenmesi Ve Risk Değerlendirilmesinin Yapılması	DOKUZ EYLÜL Ü.
59	KBAG	124Z668	NIHAL AYDOĞAN	Çoklu Uyarılara Duyarlı Janus Mikromotor Geliştirilmesi	HACETTEPE Ü.
60	ÇAYDAG	124Y281	NURDAN GAMZE TURAN	Kentsel Arıtma Çamurlarının Kompostlaştırılmasında Fosforun Kompost Kalitesi Üzerine Etkileri: Bulanık ve Sinir Ağlarına Dayalı Yaklaşımlar İle Modelleme Ve Süreç Optimizasyonu	ONDOKUZ MAYIS Ü.
61	MFAG	124F270	ORHUN KARA	Simetrik Sifrelere Bazı Güncel Kriptanaliz Yöntemleri Ve Mikro Denetleyicilere Özel Şifreleme Tasarımı	İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENS.
62	SBAG	324S037	OYA BOZDAĞ DÜNDAR	Epigenetik Proteinleri Hedefleyen Yeni Flavonlar: Tasarım, Sentez Ve Biyolojik Aktivite Çalışmaları	ANKARA Ü.
63	MFAG	124F265	OZAN ARI	Görünür Dalga Boylarında Entegre Nano-Fotonik Kuantum Işık Kaynakları	HACETTEPE Ü.
64	MAG	124M965	OZAN KEKÜL	Renksiz Dağıtılmış Yanma Koşullarında Ultra Düşük Nox Seviyeleri İle Sürdürülebilir Enerji Dönüşümü İçin Hidrojen Destekli Amonyak Yakıt Kullanımının Yaygınlaştırılması	ORDU Ü.
65	EEEAG	124E520	OZAN KEYSAN	Dahili Sikloid Dişli Entegreli Eksenel Akülü Eyleyici Geliştirilmesi	ORTA DOĞU TEKNİK Ü.
66	SBAG	324S039	ÖZDEN ERKAN OĞUL	Vagal Sinir Uyarımının Benlik Bilinci Üzerine Etkisinin Somatik Belirteç Hipotezi İle İncelenmesi	İSTANBUL MEDİPOL Ü.
67	KBAG	124Z674	ÖZLEM GÜNAY EŞİYOK	Yenilikçi Optogenetik Teknoloji Kullanımı İle Siklik AMP Sinyal Yoluğunun Aktive Edilerek Toxoplasma gondii Parazitinin Virülansından Sorumlu Yeni Proteinlerin Keşfedilmesi	EGE Ü.
68	TOVAG	124O826	ÖZLEM ÖZMEN	Gasdermin D'nin Kaspaz İşlenmiş Piroptik Formlarının (Gsdmd-N ve Gsdmd-C) Adenovirüs Ekspresyon Vektörü Vasıtası İle 411 İle İndüklenmiş Fare Meme Tümör Modelinde Terapötik Etkinliğinin Araştırılması	BURDUR MEHMET AKIF ERSOY Ü.
69	SBAG	324S050	PINAR BAYDIN	Glioblastoma'nın Mevcut Damardan Faydalanma (Vessel Co-Option) Mekanizmasında Beyin Vasküler Perisitlerindeki Adezyon G-Protein Kenetli Reseptörlerinin (Agpr) Rolü: Migrasyon ve Anjiyogeneze Genel Bakış	ANKARA Ü.
70	SBAG	324S054	RABIA CAN	Allojenik Hematopoietik Kök Hücre Nakil Alıcısı Pediatrik Hastalarda, Cmv Enfeksiyonunda Antiviral Direnç Prevalansı Ve Profilinin Saptanması, Cmv Spesifik T Hücre Yeniden Yapılanmasının Erken Ve Geç Dönem Tekrarlayan Cmv Enfeksiyonu Ve Antiviral Direnç Üzerine Etkisi	BAHÇEŞEHİR Ü.
71	SOBAG	224K946	RABIA MERYEM YILMAZ	Ortaokul 5. Sınıf Fen Bilimleri Dersi İçin Mobil Artırılmış Gerçeklik Uygulamalarının Öğretmen İhtiyaçları Doğrultusunda Geliştirilmesi ve Etkisinin İncelenmesi: Bir Karma Araştırma Tasarımı	ATATÜRK Ü.
72	MAG	124M959	RECEP EREN	Taşınabilir Dinamik İplik Gerginlik Ölçme Sensörü Geliştirilmesi	BURSA ULUDAĞ Ü.
73	KBAG	124Z672	RENGİN ÖZGÜR UZILDAY	Ay ve Mars Regolit Simulantlarının Ekstremofit Öncül Bitkiler Kullanılarak Tarıma Elverişli Hale Getirilmesi ve Regolit Simulantlarında Yetiştirilen Bitkilerde Stres Yanıtıyla İlişkili Sinyal Yollarının Araştırılması	EGE Ü.

(*)

(*)

(*)

(*)

NO	RESEARCH SUPPORT GROUP	PROJECT ID	PROJECT COORDINATOR	PROJECT TITLE	INSTITUTION
74	SBAG	324S071	SADIK KÜÇÜKGÜNAY	Bortezomib ve Piliar[5]Aren-Bortezomib Kompleksi Antikanser İlaçlarının Sıçan Testis Dokusu Üzerindeki Hasar Verici Etkilerinin ve Bu Etkilere Karşı Naringenin Ve Taksifolin'in Koruyucu Etkinliklerinin Araştırılması	KIRŞEHİR AHI EVRAN Ü.
75	ÇAYDAG	124Y284	SAİT CEMİL SOFUOĞLU	İzmir'deki Elerde Yatak Odası İç Çevre Kalitesi ile Uyku Kalitesi Arasındaki İlişkinin Araştırılması	İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENS.
76	MFAG	124F277	SAMAN HABASHYANI	Reaktif Magnetron Saçırma Metodu ile Nanoyapılı Grup 5 Geçiş Metal Element (V, Nb ve Ta) Katkılı Yüksek Performanslı Molibden Oksit Tabanlı Elektrokromik Aygıtlar ve H2 Gaz Sensörleri	ESKİŞEHİR OSMANGAZI Ü.
77	KBAG	124Z670	SERAP DOĞAN	Ozmotik Stres Regülasyonunda Görev Yapan Sln1 ve Sho1 Genleri ile Dna Hasar Tamiri Mekanizmaları Arasındaki İlişkinin Aydınlatılması	BALIKESİR Ü.
78	KBAG	124Z678	SERAP EVRAN	Mycobacterium Tuberculosis Virülans Faktörü Zmp'nin Enzimatik Aktivitesinin Seçimli İnhibisyonu İçin Dna Aptamerinin Geliştirilmesi	EGE Ü.
79	ÇAYDAG	124Y282	SİBEL MENTEŞE	Tarladan Sofraya Kadarki Süreçte Çeltik Tarımından Kaynaklanan Kirleticilerin Çevre Bileşenlerindeki Düzeylerinin ve Risklerin Belirlenmesi	ÇANAKKALE ONSEKİZ MART Ü.
80	MFAG	124F276	SOHEİL MOBTAKERİ	Yüksek Performanslı, Geniş Alanlı Nikel Köpük-Grafen/Nikel Köpük-Ni(OH)2 Hibrit Süperkapasitör Aygıtların Geliştirilmesi	KARADENİZ TEKNİK Ü.
81	SOBAG	224K947	TUNA ÇAKAR	Siyasi Tutumların Nörobilimsel Analizi: Eeg-Fnirs, Ölçek, Örtük Çağırışım Testi Ve Yapay Öğrenme Yöntemleri Kullanılarak Seçmen Davranışlarının Çözülmesi	MEF Ü.
82	TOVAG	124R063	TUNA UYSAL	Tuz Gölü ve Çevresinde Yayılış Gösteren Bazı Endemik Türler Üzerinde Fenotipik Plastisite ve Epigenetik Mekanizmaların Belirlenmesine Yönelik Yaklaşımlar	SELÇUK Ü.
83	ÇAYDAG	124Y278	VELİ İLÇİ	Otonom Araçlar İçin Üretilen Pcm'Lerin Gnss-İmu Destekli Lidar Slam Algoritmalarıyla Oluşturulması ve Değişim Belirleme Algoritmaları ile Güncellenmesi	ONDOKUZ MAYIS Ü.
84	MAG	124M954	YAVUZ NURİ ERTAŞ	Eriyik Elektro Yazdırma Yöntemi ile Üretilen Bor Katkılı Mxene/Pcl Fiber Yapı İskelelerine, Enjekte Edilebilir Hidrojel Takviyesi ile Hemostatik ve Antibakteriyel Özellikli Yara Örtüsü Geliştirilmesi	ERCİYES Ü.
85	EEEAG	124E508	YILDIRAY YILDIZ	Beceri-Temelli Otonom Sürüş Kontrol Çerçevesi Geliştirilmesi	İHSAN DOĞRAMACI BİLKENT Ü.
86	TOVAG	124O832	ZÜBEYİR DEVRAN	Biber ve Patlıcanın Kök-Ur Nematodlarına Karşı Dayanıklılık Sağlayan Genlerin Mi-1.2 Virulent Meloidogyne Incognita İzolatlarının Seleksiyon Baskısına Tepkisi Ve İzolatlardaki Değişimin Moleküler Olarak Araştırılması	AKDENİZ Ü.

(*)

(*) The aforementioned project proposals were accepted conditionally, provided that the shortcomings specified in the scientific evaluation report to be submitted to the project coordinators are fixed.