

Sıra No	Proje No	Proje Alt Türü	Yürütücü	Birim	Bölüm	Proje İsmi	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Toplam Bütçe
1	108M261	1001 - Araştırma	Adnan PARLAK	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Egzoz Enerjisinden Elde Edilen Buharın Bir Dizel Motoruna Emme Periyodunda Enjeksiyonunun Nox Emisyonlarına Ve Performansa Etkilerinin Araştırılması	1.02.2009	1.02.2011	145.054
2	108M303	Uluslararası	Mustafa KUTANİS	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Performansa Dayalı Tasarım Ve Değerlendirme Yöntemlerinin Deprem Sonrası Türkiye' de Gözlenen Yapı Performansları İle Karşılaştırılarak Geliştirilmesi	1.02.2009	1.08.2011	321.065
3	108M635	1002 - Hızlı Destek	İsmail ŞAHİN	Akyazı MYO	Makine ve Metal Teknolojisi	Manyeto Reolojik Damper Optimizasyonu Ve Dinamik Model Parametrelerinin Tayini	15.02.2009	15.02.2010	22.650
4	108M461	1001 - Araştırma	Zafer TATLI	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Düşük Sıcaklıkta Sinterlenebilen β -Sialon Seramiklerinin Üretimi	15.03.2009	15.03.2011	144.860
5	109M019	1002 - Hızlı Destek	Hakan Serhad SOYHAN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	HCCI Motorlarda Deposit Oluşumunun Kimyasal Kinetik Modellenmesi	1.05.2009	1.05.2010	21.000
6	109M329	1002 - Hızlı Destek	Şenol YILMAZ	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Volkanik Kayaçlardan Üretilen Aşınmaya Dirençli Cam-Seramik Kaplamaların Arayüzey Özelliklerinin İncelenmesi	1.08.2009	1.08.2009	24.410
7	108T542	1001 - Araştırma	Sadık BAĞCI	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Geçiş Metali Karbürlerinin ve (001) Yüzeylerinin Elektronik, Titreşim Ve Elektron-Fonon Etkileşimi Özelliklerinin Yoğunluk Fonksiyon Teorisi İle Araştırılması	1.09.2009	1.09.2012	133.690
8	109M087	1001 - Araştırma	Cemil ÖZ	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Sanal Ark Kaynak Simülörünün Tasarımı Ve İmalatı	1.10.2009	1.10.2011	138.628
9	109T553	1002 - Hızlı Destek	Mustafa ARSLAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	1,3,4-Okzadiazol Ve Tetrazol İçeren 1,4-Dihidroprimidin Ve Pridin Bileşiklerinin Sentezi	15.10.2009	15.10.2010	25.000
10	109T555	1002 - Hızlı Destek	Aysel KÜÇÜK TUNCA	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Bir Anti Obezite İlacının Ters-Faz Hplc Ve Gc-Fid Kromatografisi Teknikleri İle Biyolojik Sıvılar Ve Farmasötik Preparatlarda Miktar Tayini.	15.11.2009	15.11.2010	24.903
11	109T328	1001 - Araştırma	Mehmet ÖZEN	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Homojen Ağırlıklarına Bağlı Galois Halkaları Üzerinde Tanımlı Lineer Kodlarda Sınırlar ve Mükemmel Kodlar	15.01.2010	15.05.2012	52.740
12	109M412	1002 - Hızlı Destek	Ahmet TÜRK	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Alev Sprey Yöntemiyle Plastik Esaslı Kaplamaların Üretilmesi Ve Karakterizasyonu	1.02.2010	1.02.2011	25.000
13	109Y341	3501 - Kariyer	Mehmet İŞLEYEN	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	DNAPL Kömür Katranı Havuzlarından Su Ortamına Yayılan PAH Karışımlarının Biyolojik Parçalanmalarının Kinetikleri	1.04.2010	1.04.2013	231.100
14	109T817	1001 - Araştırma	Arif BARAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Biyolojik Açından Önemli Olabilecek Bazı Yeni Sikloheksitol, Halojenokonduritol Ve Karbon Şekerlerinin Sentezi Ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi	15.04.2010	15.04.2012	187.400
15	109M464	1001 - Araştırma	Hatem AKBULUT	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Yeni Nano Yapılı Metal Oksit Esaslı Yarı İletken Anotlar Kullanılarak Li İyon Pillerin Kapasitelerinin Geliştirilmesi	1.05.2010	1.11.2011	239.885
16	110M201	1001 - Araştırma	Fatih ÜSTEL	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Kesici Karbür Uçlarının Pirometalurjik Yolla Geri Kazanımı Ve Kaplama Uygulamalarında Kullanım Potansiyelinin Araştırılması	15.09.2010	15.09.2012	241.120
17	110M054	1001 - Araştırma	Kenan GENEL	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Metalik Tüp Kesitli Yüksek Mukavemetli Hafif Kompozit Kiriş Tasarımı, Analiz Ve Üretimi	1.11.2010	1.11.2012	212.265
18	110T133	1001 - Araştırma	Mustafa KÜÇÜKİSLAMOĞLU	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Apigenidin Glikozitlerinin Total Sentezi ve Polifenol Oksidaz Enzimi ile Etkileşiminin İncelenmesi	1.11.2010	1.11.2012	193.383

19	111M021	Uluslararası	Hatem AKBULUT	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Mobil ve Hareketsiz Enerji Depolama Uygulamaları İçin MWCNT Takviyeli Nanokompozit Li-Iyon Pil Elektrotlarının Geliştirilmesi	1.08.2011	1.02.2014	388.150
20	111O195	1001 - Araştırma	Ahmet AYAR	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Diyet Lif Değeri Yüksek Bazı Gıda Sanayi Artıklarının Yoğurt ve Dondurmada Kullanılabilirliği ve Bu Ürünlerin Kalitesi Üzerine Etkilerinin Araştırılması	1.10.2011	1.10.2014	238.200
21	111T136	1001 - Araştırma	İlkay ŞİŞMAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Lityum İyon Pil Anot Materyallerinin Elektrokimyasal Sentezi Ve Karakterizasyonu	1.11.2011	1.11.2013	158.824
22	112Y222	1002 - Hızlı Destek	Mehmet Korhan ERTURAÇ	Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Mudurnu Vadisi Boyunca Kuvaterner Yaşlı Akarsu Terası Çökel Kayıtlarının İklim Değişiklikleri Ve Depresellik Açısından Değerlendirilmesi	15.08.2012	15.08.2013	28.550
23	112M422	1001 - Araştırma	Ramazan KAYIKÇI	Teknoloji Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Alüminyum Döküm Alaşımlarının Katılaşması Sırasında Yarı-Katı Bölge Sıvı Geçirgenliğinin Modellenmesi	1.12.2012	1.12.2014	222.210
24	112Y257	1002 - Hızlı Destek	Aliye Suna ERSES YAY	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Hibrit Biyoreaktör Teknolojisinin Katı Atık Stabilizasyonu Ve Mikrobiyal Çeşitlilik Üzerine Etkisinin Araştırılması	1.12.2012	1.12.2013	30.000
25	113S153	1002 - Hızlı Destek	Mustafa ALTINDIŞ	Tıp Fakültesi	Mikrobiyoloji	Epstein Barr Virüs Rekombinant Proteinleri Ebna1 Ve Lmp1'in Ins1-E (832/13) Beta Hücre Kültüründe Endoplasmik Reticulum (Er) Stres Markırları, Apoptoz Ve Hücre Proliferasyonu Üzerine Etkisi	1.08.2013	1.08.2014	29.950
26	113M407	1001 - Araştırma	Ali Osman AYHAN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Kırımla Ve Çatlak İlerleme Analiz Sistemi (FCPAS): Aşama 2	15.09.2013	15.09.2016	317.755
27	113S210	3501 - Kariyer	Gönül GÜROL ÇİFTÇİ	Tıp Fakültesi	Fizyoloji	Absans Epilepside Apelinin Rolü	1.11.2013	1.11.2015	143.050
28	113K453	1002 - Hızlı Destek	Fidan ÖZBEY	Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim	Zihin Engelli Öğrencilere Atölye Ve Gerçek İş Ortamında Tekstil-Paketleme İşinin Öğretim Sürecinin Betimlenmesi: Bir Eylem Araştırması	15.11.2013	15.11.2014	20.966
29	5130031	1505 - TEYDEB	Zekeriya PARLAK	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Çamaşır Makinelerinde Tahliye Ve Dolaşım Pompalarının Birleştirilmesi Ve Çift Faz Akışın Neden Olduğu Gürültünün Giderilmesi	1.01.2014	30.04.2015	215.691
30	113Z699	1001 - Araştırma	Arif BARAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Benzohalokonduritollerin Sentezi ve Bunların Bazı Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi	15.03.2014	15.03.2016	206.326
31	114M424	1002 - Hızlı Destek	Tuğrul ÇETİNKAYA	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Grafen İle Dekore Edilmiş Yeni Nesil Yüksek Çevrim Kapasiteli Nanokompozit Elektrotların Geliştirilmesi	1.09.2014	1.09.2015	27.550
32	114Z555	3001 - Başlangıç AR-GE	Semra YILMAZER KESKİN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Optikçe Aktif Beta Alenil Alkol ve Asetatların Enzimatik Sentezleri	1.09.2014	1.09.2016	73.500
33	5140003	1505 - TEYDEB	İsmail ŞAHİN	Akyazı MYO	Makine ve Metal Teknolojisi	Sürtücü Koltukları İçin Kontrol Edilebilir Amortisör Geliştirilmesi	1.09.2014	31.08.2015	408.238
34	114F192	1001 - Araştırma	Hüseyin Murat TÛTÛNCÛ	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	ThCr2Si2 ve LuNi2B2C Tipi Süperiletkenlerin Yoğunluk Fonksiyonel Teorisi Kullanılarak İncelenmesi	1.10.2014	1.04.2017	172.560
35	114Z176	1001 - Araştırma	Ahmet TUTAR	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Mikrodalga Destekli Suzuki-Miyaura Kenetleme Reaksiyonları ile Çok Yönlü ve Çok Amaçlı Özelliklere Sahip Ninhidrin Türevli Bileşiklerin Sentezi, Fotofiziksel ve Elektrokimyasal Özelliklerinin Araştırılması	15.10.2014	15.10.2017	453.680

36	114Z448	1001 - Araştırma	Mehmet KANDAZ	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Yenilenebilir Katalitik Özellikli Porfirazin-Ftalosiyanın Hibrit ve Ftalosiyanın Bileşikleri İçeren Ormosillerin Sentezi ve Uygulanması	15.11.2014	15.05.2017	304.824
37	114E159	1001 - Araştırma	Murat KARABACAK	Teknoloji Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Değişken Hızlı Rüzgâr Türbinlerinin Rüzgâr Sensörsüz Maksimum Güç İzleme Tabanlı Doğrusal Olmayan Ve Tam Uyarlamalı Denetimi	1.02.2015	1.02.2017	205.643
38	114Y386	3001 - Başlangıç AR-GE	Günay BEYHAN	Mühendislik Fakültesi	Jeofizik Mühendisliği	İsparta Havza Yapısının Jeofizik Yöntemler İle Modellenmesi Ve Senaryo Deprem Sismik Tehlike Haritalarının Hazırlanması	1.03.2015	1.05.2017	84.950
39	214M125	Uluslararası	Hatem AKBULUT	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Grafen Sentezinde Yeni Bir Yaklaşım Ve Yeni Nesil Grafen Esaslı Li-Pil Elektrotları	15.04.2015	15.04.2018	443.042
40	115Z054	3001 - Başlangıç AR-GE	Mustafa CAN	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Grafen İçine Dekore Au@Pd Çekirdek Kabuk Nanopartikülleri Üretimi ve Katot Olarak Lityum-Hava Pillerinde Kullanımı	1.06.2015	1.10.2017	86.737
41	214M020	Uluslararası	Mehmet Oğuz GÜLER	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Graphene Based High Efficiency Energy Storage Systems (Greenstor)	1.07.2015	1.07.2017	305.880
42	115Y112	3001 - Başlangıç AR-GE	Meral YURTSEVER	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Kentsel Atıksu Arıtma Tesisinde Ve Besin Zincirinde Mikroplastiklerin İncelenmesi Ve Karakterizasyonu	15.07.2015	15.07.2016	79.000
43	115Y357	3001 - Başlangıç AR-GE	Asude ATEŞ	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Sapanca Gölünde Ağır Metal Kütle Denge Modelinin Geliştirilmesi	15.07.2015	15.07.2017	92.000
44	214S672	Uluslararası	Hüseyin KARACA	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Periferik Sınır Rejenerasyonuna Yönelik Nanoselüloz İçeren Sınır Kılavuz Kanallarının Geliştirilmesi ve Etkinliğinin Değerlendirilmesi	15.07.2015	15.01.2019	335.260
45	115E657	3001 - Başlangıç AR-GE	Mehmet Recep BOZKURT	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Fotopletismografi (Ppg) Sinyalleri İle Otomatik Uyku Evreleme Ve Solunum Skorlaması Yaparak Obstrüktif Uyku Apne Sendromu (Osas) Teşhisi İçin Yeni Bir Sistem Geliştirilmesi	1.09.2015	1.09.2017	87.000
46	115M562	1001 - Araştırma	Ali Osman KURT	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Dinamik Termokimyasal Yöntemle AIN Ve BN Seramik Toz Üretimi	1.09.2015	1.01.2018	303.900
47	115M583	1001 - Araştırma	Kenan GENEL	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Çift Kademeli (Ezilme Kutusu, Konik Deformasyon Bileziği) Enerji Absorbe Edici Sistem Tasarımı Ve İmalatı	1.09.2015	1.09.2017	285.144
48	115M622	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	Osman ELDOĞAN	Teknoloji Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	El Kaslarının Rehabilitasyonu İçin Aktif, Dinamik Ve Taşınabilir Bir Cihaz Tasarımı	1.09.2015	1.03.2017	187.293
49	115M653	3501 - Kariyer	Sunal Ahmet PARASIZ	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Mikroekstrüzyon Benzeşimleri İçin Bir Malzeme Bünye Modelinin Oluşturulması	1.09.2015	1.06.2018	249.125
50	115K216	1001 - Araştırma	Mustafa Kemal ŞAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Türkiye'de Toplumun Farklılık Ve Birarada Yaşama Düzeyleri	15.09.2015	15.09.2017	230.921
51	115K444	1001 - Araştırma	Tuncay AYAS	Eğitim Fakültesi	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Lise Öğrencilerinde Sanal Zorbalığın Yaygınlığı ve Önleme Programının Etkinliği	15.09.2015	15.09.2017	268.973
52	115Z446	1001 - Araştırma	Arif BARAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Mezo, Rasemik ve Enantiyosaf Bisiklik Pseudo Şeker Bileşiklerinin Sentezi: Alfa-Amilaz, Alfa-Glukozidaz, B-Glukozidaz Enzimlerine Karşı İnhibisyon/Aktivasyon Kinetik Parametrelerinin İncelenmesi Ve Bunların Anti-Fungal Özelliklerinin Belirlenmesi	15.09.2015	15.09.2018	438.542
53	115E285	3501 - Kariyer	Muhammet Hilmi NIŞANCI	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	X Bandı Radar Antenleri İçin 3 Boyutlu Eklemeli İmalat Yöntemi İle Kompozit Frekans Seçici Yüzey Kaplama Malzemesi Üretimi	1.10.2015	1.04.2018	236.577
54	115F135	1001 - Araştırma	Hüseyin Murat TÜTÜNCÜ	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	BaNiSn3-Tipi Süperiletkenlerin Fiziksel Özelliklerinin Teorik İncelenmesi	1.10.2015	1.10.2017	189.060

55	115Y303	1001 - Araştırma	Meral YURTSEVER	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Farklı Ortamlarda Ve Biota' Da Mikroplastik Düzeylerinin İncelenmesi Ve Mikroplastiklere Farmasötik/Pestisit Adsorpsiyonunun Araştırılması	1.11.2015	1.02.2018	460.098
56	114F479	1002 - Hızlı Destek	Battal Gazi YALÇIN	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Bbi1-Xmx(M=N, P, As, Sb) Üçlü Alaşımının Düşük Konsantrasyon Değişimleri Altında Yapısal, Elastik, Termodinamik, Elektronik Ve Optiksel Özelliklerinin İncelenerek Teknolojik Uygulama Alanlarının Araştırılması	15.11.2015	15.11.2016	30.000
57	115M363	1001 - Araştırma	Tahsin ENGİN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Depreme Duyarlı Yapıların Yarı-Aktif Manyeto-Reolojik Damperler İle Kontrolü	15.11.2015	15.05.2018	393.000
58	115Y490	3001 - Başlangıç AR-GE	Berna KIRIL MERT	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Direkt Temas Membran Distilasyon Prosesi İle Düzenli Katı Atık Depolama Sahası Sızıntı Sularının Arıtımı	15.11.2015	15.02.2017	82.000
59	115Y132	1001 - Araştırma	Mehmet Korhan ERTURAC	Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Sakarya Nehri ve Adapazarı Ovası'nın Orta-Geç Pleyistosen-Holosen Gelişiminde Tektonizma, İklim ve Karadeniz Seviye Değişikliklerinin İlişkisi: Geyve Boğazı Taraçalarının Işınım Yöntemleri İle Tarihendirilmesi	1.12.2015	1.06.2018	224.817
60	115Y720	3001 - Başlangıç AR-GE	Hüseyin ALTUNDAĞ	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Sapanca Gölü Sediment Örneklerinde Ultrasonik Ve Mikrodalga Destekli Ardışık Ekstraksiyon Metotları İle Bazı Ağır Metallerin Tayini Ve Sedimentlerde Fraktal Boyut Belirlenmesi	1.01.2016	1.07.2017	79.126
61	215S146	1002 - Hızlı Destek	Hayrullah YAZAR	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	İnfertilite Tanısı Alan Hastaların Seminal Sıvılarındaki Total Antioksidan Status (Tas), Total Oksidan Status (Tos), Total Thiol (Ttl), Paraoksanaz 1 (Pon 1), Arilesteraz (Ares) Düzeylerinin, Fertil Bireylerle Karşılaştırılması	1.01.2016	1.01.2017	15.780
62	215S173	1002 - Hızlı Destek	Savaş ŞİPAHİ	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Hemodiyaliz Hastalarında Salusin Alfa ve Beta Düzeylerinin Aterokleroz İle İlişkisi	1.01.2016	1.01.2017	17.510
63	115F563	1002 - Hızlı Destek	Mustafa ERKOVAN	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Ultra İnce Fept/Coo Filmlerde Exchange Bias Etkisinin Araştırılması	15.03.2016	15.03.2017	30.000
64	315M535	Uluslararası	Mehmet Oğuz GÜLER	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Sodyum-Iyon Piller: Enerji Depolama Ve Dönüşüm İçin Ucuz Bir Çözüm (STORENERGY)	15.03.2016	15.03.2019	513.550
65	215O651	3001 - Başlangıç AR-GE	Mustafa ÖZTÜRK	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Yüksek Isıl İşlem Uygulanmış Süt İle Üretilmiş Türk Beyaz Peynirinde Üretim pH'sının Kalsiyum Dengesi ve Peynirin Kesilebilirliği Üzerine Etkisinin İncelenmesi	15.04.2016	15.11.2017	75.200
66	115F564	1002 - Hızlı Destek	Emre TABAR	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Tek Kütle Numaralı Deforme Çekirdeklere Makas Mod Uyarılmalarının Sistematik Özelliklerinin Teorik Olarak Araştırılması	1.05.2016	1.05.2017	28.600
67	116E008	3001 - Başlangıç AR-GE	Celal ÇEKEN	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Yazılım Tanımlı Ağ Yaklaşımının Kablosuz Algılayıcı Eyleyici Ağlara Uygulanması	1.05.2016	1.05.2018	93.999
68	116E011	3001 - Başlangıç AR-GE	Ferhat DİKBİYİK	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Siber Saldırı Altındaki Veri Merkezlerinde Yer Alan Sanal Makinelerin Optik Ağ Altyapısı Üzerinden Tahliyesi Ve Tehdit Modellemelerin Yapılması	1.05.2016	1.11.2018	61.683
69	315M250	3001 - Başlangıç AR-GE	Emrah BULUT	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Lityum-Iyon Piller İçin 3d Baskı Teknolojisi İle Yüksek Kapasiteli 3d Serbest Anot Üretimi	1.05.2016	1.09.2018	98.624
70	116Z052	3001 - Başlangıç AR-GE	Ahmet Turgut BİLGİÇLİ	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Antioksidan ve Antimikrobiyal Özellik Gösteren Yeni Tip Sensör Metaloflasiyaninlerin Geliştirilmesi	15.06.2016	15.09.2017	85.763

71	115R236	1000 - Üniversite Araştırma Potansiyeli	Hatem AKBULUT	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Sakarya Üniversitesi Ar?Ge Strateji Belgesi (Enerji)	1.07.2016	1.01.2017	1.000
72	116K297	3001 - Başlangıç AR-GE	Kerim İlker BULUNUR	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Klasik Dönem Osmanlı Gümrük Sisteminin Kurumsal Yapısı Ve İşleyişi (1500-1620)	15.07.2016	15.07.2018	40.930
73	116F119	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	Hyun Soo LİM	Teknoloji Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Çok Işınlama Modlu Fotodinamik Terapi Lazer Sisteminin Geliştirilmesi	15.02.2017	15.08.2018	311.360
74	116Y141	1001 - Araştırma	Aliye Suna ERSES YAY	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Atıkların Hidrotermal Karbonizasyonunun Araştırılarak Proses Sonrası Oluşacak Ürünlerin Kullanım Potansiyelinin ve Çevresel Etkilerinin Belirlenmesi	15.03.2017	15.03.2020	567.675
75	216M045	3001 - Başlangıç AR-GE	İmdat TAYMAZ	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Ölü-Uç Modunda Çalıştırılan Pem Tipi Yakıt Pili Yığnında, Performansı Etkileyen Su Baskını Olayının Bipolar Plakaların Kaplanması İle İyileştirilmesinin Sayısal Ve Deneysel Olarak İncelenmesi	15.03.2017	15.04.2018	89.140
76	116F318	3001 - Başlangıç AR-GE	Murat GÜZELTEPE	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Çeşitli Halkalar Üzerinde Klasik Kodların Ve Stabilizer Kuantum Kodların Geliştirilmesi	1.04.2017	1.04.2019	101.200
77	116M998	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	Ahmet ALP	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Alüminyum Alaşımlarının Akımsız Hibrit Kaplama Yöntemiyle Aşınma Ve Korozyona Karşı Dayanımının Geliştirilmesi	1.04.2017	1.10.2018	310.000
78	116R051	1001 - Araştırma	Kemal İNAT	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Türkiye-İran İlişkilerinde Yazılı Kaynakların Yeri (1979-2015)	15.04.2017	15.04.2019	316.556
79	116S102	1002 - Hızlı Destek	Süleyman KALELİ	Tıp Fakültesi	Temel Bilimler	Prostat Kanseri Hücrelerinde Nobiletin Flavanoidinin TLR4 Ve TLR9 Reseptörleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	15.04.2017	15.04.2018	30.000
80	116M732	1002 - Hızlı Destek	Hüseyin KAHRAMAN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Akış Kanal Tasarımının Pem Yakıt Hücresi Performansına Etkisinin İncelenmesi	1.05.2017	1.11.2017	24.635
81	215K216	1001 - Araştırma	Safiye KIRANLAR	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Osmanlı'dan Cumhuriyet'e Markalaşma Ve Marka Tescilinin Analizi (1871-1931)	15.06.2017	15.12.2019	241.424
82	116K410	1001 - Araştırma	Ümit EKİN	Fen Edebiyat Fakültesi	Tarih	Rodosçuk/Tekirdağ, Manisa, Konya Ve Ayıntab/Gaziantep'te Tüketilen Malların ve Fiyatlarının Analizi (16.-19. Yüzyıllar)	1.07.2017	1.07.2019	273.184
83	5150078	1505 - TEYDEB	Mustafa ÖZDEMİR	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Nem Difüzyonunun Pu Panellerin Yalıtım Özelliğine Etkisinin Deneysel İncelenmesi Ve Alüminyum Bariyerli Folyo Kullanılarak Frigorifik Araçlarda Uygulanması	1.07.2017	31.12.2018	237.286
84	315M461	1003 - Öncelikli Alanlar	Tuğrul ÇETİNKAYA	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Elektrokimyasal Enerji Depolamada Yeni Bir Yaklaşım: Çok Hücreli Lityum Hava Akış Pillerinin Geliştirilmesi	1.08.2017	1.06.2020	920.292
85	116K531	3001 - Başlangıç AR-GE	Serdar GÜLENER	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Siyaset bilimi ve Kamu Yönetimi	Türkiye'de Yargı Kurumuna İlişkin Güven Algısını Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesine Yönelik Bir Ölçek Geliştirilmesi	1.09.2017	1.05.2018	61.474
86	116K865	1002 - Hızlı Destek	Abdullah İNCE	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Kur'an Kurslarındaki Dezavantajlı Kadınların Sosyalleşme Sorunları Ve Çözüm Önerileri	1.09.2017	1.09.2018	10.315
87	216S681	1002 - Hızlı Destek	Yusuf AYDEMİR	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Sigara Bırakma ilaçlarının Akılcı Kullanımını Sağlamak Amacıyla, Sigara Bırakma Başarısını Öngörü Ölçeği Geliştirme Ve Doğrulama Çalışması.	15.09.2017	15.09.2018	1.000
88	216S961	3001 - Başlangıç AR-GE	Ahmet KARA	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Kolesteatom Hücre Kültüründe Diklofenak Sodyum Ve 5-Fluourasil'In Etkisinin Değerlendirilmesi	15.09.2017	15.12.2018	77.130

89	117F234	3001 - Başlangıç AR-GE	Davut AVCI	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Yeni 6-Metilpiridin-2-Karboksilik Asit İçeren Karışık Liganlı Farklı Metal Komplekslerin Sentezi, Yapılarının Detaylı Analizi Ve γ -Glukozidaz Enzim İnhibisyonunun In Vitro İncelenmesi	1.10.2017	1.01.2019	94.620
90	117F245	1002 - Hızlı Destek	Filiz ERTUĞRAL	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Çift-Çift Deforme Çekirdeklerin Dev Dipol Rezonans Özelliklerinin İncelenmesi	1.10.2017	1.10.2018	28.600
91	216M295	3001 - Başlangıç AR-GE	Ekrem BÜYÜKKAYA	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Yeni Tasarlanmış Bir Ark Ocağında Enerji Veriminin Cfd Analizi İle Geliştirilmesi	1.10.2017	1.10.2018	89.212
92	5175029	1505 - TEYDEB	Hakan Serhad SOYHAN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Traktörlerde Kullanılmak Üzere Yenilikçi Bir Akü Koruma Cihazının Tasarlanması Ve Prototipinin Geliştirilmesi	1.10.2017	1.12.2017	18.500
93	117Z323	1001 - Araştırma	İlkay ŞİŞMAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Boya Duyarlı Güneş Pilleri için Metal İçermeyen Dibenzonafitridin Türevlerinin Sentezi	15.10.2017	15.10.2019	289.628
94	216S474	1002 - Hızlı Destek	Mehmet Ramazan ŞEKEROĞLU	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Depolanan Eritrositlerde Zamana Bağlı Olarak Biyokimyasal Depo Lezyonlarında Gözlenen Değişiklikler: Rosmarinik Ve Alfa Lipoik Asitin Koruyucu Etkisi	1.11.2017	1.07.2018	30.000
95	117M854	3001 - Başlangıç AR-GE	Naci ÇAĞLAR	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Eğik Olarak Çatlamış Betonarme Yüksek Kirişlerin Kullanılabilirlik Davranışının Deneysel Ve Analitik Olarak İncelenmesi	1.03.2018	1.03.2020	99.000
96	217S072	3001 - Başlangıç AR-GE	Serbülent Gökhan BEYAZ	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Transforaminal Epidural Enjeksiyon İçin Ergonomik İğne Seti	15.03.2018	15.06.2019	42.426
97	5160018	1505 - TEYDEB	Cemil ÖZ	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Metalik Parçaların Bilgisayar Görme İle Kalite Kontrolünün Sağlanması	1.04.2018	30.01.2019	348.821
98	217M979	Uluslararası	Tuğrul ÇETİNKAYA	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Novel carbon-free cathode materials for metal-air rechargeable batteries	1.05.2018	1.05.2021	569.001
99	217Z043	1001 - Araştırma	Arif BARAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Yeni Potansiyel İlaç Adayları Olarak Bazı C7N Tipi Yeni Kiral Aminokarbaşekerlerin Sentezi ve Onların Glikosidazlara ve alfa-Amilaz'a Karşı İnhibisyon/Aktivasyon Kinetik Parametrelerinin İncelenmesi	1.05.2018	1.11.2020	535.032
100	5170049	1505 - TEYDEB	Uğursoy OLGUN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Otomobil Sızdırmazlık Profillerinde Plazma Aktivasyonu Ve Düşük Maliyetli Yeni Primer Kaplamalar İle Alüminyum-Epdm Arayüzey Adhezyonunun İyileştirilmesi	1.05.2018	31.10.2019	361.779
101	117E100	1001 - Araştırma	İbrahim ÖZÇELİK	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Gelişmiş İsrarcı Tehdit Kaynaklı Veri Sızıntılarına Karşı Etmem Tabanlı Veri Sızıntısı Önleme Sistemi	15.05.2018	15.05.2020	174.620
102	217M427	1001 - Araştırma	Erkan ÇELEBİ	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Saha Koşullarında Yüksek Hız Trenlerinin Oluşturduğu Çevresel Titreşimlerin Belirlenmesi Ve Yapısal Titreşimlerin Azaltılması	15.05.2018	15.05.2021	516.960
103	217M690	1001 - Araştırma	Ali Osman AYHAN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Kırılma Ve Çatlak İlerleme Analiz Sistemi (FCPAS) - Aşama 3	15.05.2018	15.11.2020	360.100
104	117E807	1001 - Araştırma	Muhammet Hilmi NİŞANCI	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	PMC Tabanlı Muhafaza Yöntemi ile Yüksek Frekanslı Mikrodalga Modüllerinde Elektromanyetik Girişimin (EMI) Azaltılması	1.06.2018	1.06.2020	266.713
105	117Y426	3501 - Kariyer	Mehmet Korhan ERTURAC	Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Anadolu Levhasının Kuzeybatısında Düşey Yönlü Farklılaşmış Tektonik Deformasyonun, Akarsu Taraça Basamaklarının Mekansal Dağılımı ve Lüminesans Kronolojisi Yardımıyla Araştırılması	1.06.2018	1.06.2020	341.512

106	217S917	1002 - Hızlı Destek	Nursan ÇINAR	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Gebelere Verilen Sarmalama ve Geleneksel Yöntemle Bebek Banyosu Eğitiminin Yenidoğanın Evdeki İlk Banyosunda Anne Deneyimi, Memnuniyeti ve Bebeğin Stresine Etkisinin Karşılaştırılması	15.06.2018	15.06.2019	20.240
107	217K001	3501 - Kariyer	Adem SORUÇ	Eğitim Fakültesi	İngilizce Öğretmenliği	Yapılandırılmış Girdi, Yapılandırılmış Çıktı Ve Geleneksel Açık Anlatımlı Dilbilgisi Eğitimlerinin İngilizceyi Yabancı Dil Olarak Öğrenen Türkiye'Deki Öğrencilerin İngilizce Ettirgen (Birincil) Ve Geçmiş Zaman Edilgen (İkincil) Yapısının Edinimine Etkilerinin Araştırılması	1.07.2018	1.11.2019	231.800
108	118E201	3001 - Başlangıç AR-GE	Gökçen ÇETİNEL	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Meme Manyetik Rezonans Görüntüleme (MRG) Lezyon Tespiti, Yalancı Pozitif ve Yalancı Negatif Bulguların Azaltılmasına Yönelik Yazılım Geliştirilmesi	15.07.2018	15.10.2019	61.274
109	118Y240	3001 - Başlangıç AR-GE	Fatih KARADAĞLI	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Islak Mendillerin Karakterizasyonu Ve Atıksu Sistemlerindeki Parçalanma Davranışlarının Araştırılması	1.08.2018	1.09.2019	89.000
110	118M265	3001 - Başlangıç AR-GE	Hilal KÖSE	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Lityum Kükürt Esaslı Piller İçin Nanodolgu Takviyeli Hibrit Kompozit Membranların Geliştirilmesi Ve Uygulaması	15.08.2018	15.08.2020	98.000
111	118K413	1002 - Hızlı Destek	Ali BALCI	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Hiyerarşi Sarsıldığında: 2013 Sonrası Türkiye'nin Amerikan Düzeni ile Krizi	15.09.2018	15.06.2019	8.750
112	118O539	3001 - Başlangıç AR-GE	Gökçe POLAT YEMİŞ	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Haskap Meyvesi (Lonicera caerulea L.) Biyoaktif Bileşiklerinin Cronobacter spp. Üzerine Antibakteriyel Özelliklerinin Araştırılarak Bebek Mamasında Kullanım Potansiyelinin Belirlenmesi	15.09.2018	15.09.2020	101.911
113	118E173	1001 - Araştırma	Uğur ARİFOĞLU	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Çift Yönlü T Tipi Üç Seviyeli Da-Da Dönüştürücü Tabanlı Yeni Bir Topoloji Tasarımı	15.10.2018	15.07.2020	254.741
114	118F094	1001 - Araştırma	Emre TABAR	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Tek Kütle Numaralı Deforme Çekirdeklere Elektrik Dipol (E1) Titreşimlerinin Teorik Olarak Araştırılması	1.11.2018	1.11.2020	229.520
115	118K329	1001 - Araştırma	Mustafa Kemal ŞAN	Fen Edebiyat Fakültesi	Sosyoloji	Türkiye'deki Nitelikli Suriyeliilerin Sosyo-Ekonomik Entegrasyonunun Sosyal ve Beşeri Sermaye Yönünden Analizi	1.11.2018	1.11.2020	244.056
116	118E263	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	İbrahim ÖZÇELİK	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Scada Sistemlerinde Kullanılan Ethercat Protokolüne Ait Yeni Bir Saldırı Tespit Sistemi	15.11.2018	15.02.2020	270.372
117	118Z681	1001 - Araştırma	Mustafa ZENGİN	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Eugenol, Timol ve Karvakrol Eklentili Yeni Merkaptopropilamin ve Taurinlerin Sentezi, Bu Bileşiklerin Antibakteriyel, Antidiyabetik, Antikolinerjik Özelliklerinin Araştırılması	1.03.2019	1.03.2021	454.170
118	118O999	1001 - Araştırma	Mustafa ÖZTÜRK	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Süzme Yoğurt Üretiminde Ortaya Çıkan Atık Suyun Turşu Üretiminde Kullanılabilirliğinin İncelenmesi	15.06.2019	15.09.2020	177.575
119	218S767	1002 - Hızlı Destek	Ahmet Bülent YAZICI	Tıp Fakültesi	Psikiyatri	Kannabis Kullanım Bozukluğu Hastalarında Gastrointestinal Sistem (GIS) Hormonları ile Agresyon ve Aşerme Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	1.09.2019	1.09.2020	41.000
120	119E077	1002 - Hızlı Destek	Ahmet ÖZMEN	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Çoklu Kamera Görüntülerinin Evrişimsel Sinir Ağları (Cnn) Ve Makine Öğrenmesi Teknikleri İle İşlenerek Sakarya Şehri İçin Özelleştirilmiş Bir Trafik Planlama Sisteminin Geliştirilmesi	15.09.2019	15.09.2020	36.000

121	119M164	1002 - Hızlı Destek	Kemalettin YILMAZ	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Havalimanı Pistlerinde Donmayı Engellemek Amacıyla Elektriksel İletken Beton Üretiminin Araştırılması	15.09.2019	15.07.2020	45.000
122	218K619	1002 - Hızlı Destek	Emel İSLAMOĞLU	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler	Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinin İstihdam Edilebilirliğini Artırmaya Yönelik "3+1" Programlarının Etkilerinin Ölçülmesi ve Bu Programların Geliştirilmesi	15.09.2019	15.06.2020	14.240
123	118Y515	1002 - Hızlı Destek	Meral YURTSEVER	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Gıdalardaki Mikroplastik Kirliliğinin İncelenmesi	1.10.2019	1.05.2020	45.000
124	119E284	1002 - Hızlı Destek	İrfan YAZICI	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Küçük Güçlü Rüzgar Enerji Sistemleri İçin Yeni Bir Maksimum Güç Noktası Takibi Yapısının Geliştirilmesi	15.10.2019	15.10.2020	44.778
125	119M728	1002 - Hızlı Destek	Naci ÇAĞLAR	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Güncel Deprem Yönetmelikleri Gereksinimlerini Sağlamayan Betonarme Perdelerin Davranışının İncelenmesi	15.10.2019	15.10.2020	44.940
126	119O488	1001 - Araştırma	Oktay YEMİŞ	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Ultras ve Yüksek Basınç Homojenizasyonlarının Bezelye Kabuk Proteinleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması ve Soya Proteinine Alternatif Gıda Bileşeni Olarak Kullanım Potansiyelinin Belirlenmesi	1.11.2019	1.11.2021	394.900
127	119Y041	1002 - Hızlı Destek	Beyza USTAOĞLU	Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Akdeniz Bölgesi'ndeki İklim-Tarım İlişkisinin İncelenmesinde Atmosferik Salımların Etkisi	1.11.2019	1.11.2020	19.500
128	5190030	1505 - TEYDEB	Akın AKINCI	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Termoplastik İç Trim Parçalarında Köpüklandırıcı Katkı Malzemeleri Kullanılarak Yeni Formül Geliştirilmesi, Parça Ağırlığı İle Enjeksiyon Çevrim Süresinin Azaltılması Ve Parça Yüzeyi İyileştirilmesi	1.12.2019	30.11.2020	136.312
129	119Y193	1001 - Araştırma	Levent GÜLEN	Mühendislik Fakültesi	Jeofizik Mühendisliği	Hafif Sulu Olmayan Fazlı Sıvıların (LNAPL) Karakterizasyonu, İzlenmesi ve Haritalanması için Jeofiziksel Yöntemlerin Kullanılması	13.12.2019	1.02.2020	89.033
130	119K568	1002 - Hızlı Destek	Mustafa Çağlar ÖZDEMİR	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler	Üniversite Öğrencileri İçin Yoksulluk Tespit Ölçeği Geliştirilmesi	15.12.2019	15.09.2020	19.050
131	119Z788	1002 - Hızlı Destek	Ahmet TUTAR	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Bromokamfenlerin Etkin Sentezi, Suzuki Kenetlenme ve Yer Değiştirme Reaksiyonlarıyla Yeni Türevlerin Sentezi	15.12.2019	15.12.2020	40.000
132	119Z082	1001 - Araştırma	Mahmut ÖZACAR	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Ftalosiyanimler ve Porfirinlerin Birlikte Kullanıldığı Yüksek Verim Özellikli Boya Duyarlı Güneş Pillerinin Geliştirilmesi	1.02.2020	1.02.2022	444.304
133	120K200	1001 - Araştırma	Ahmet ÖZMEN	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Yükseköğretimde Yeni Bir Uzaktan Öğretim Modeli Ve Uygulama Platformu	1.07.2020	1.02.2022	91.900
134	119C120	2244 - BİDEB	İhsan Hakan SELVİ	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Kauçuk Hamuru Tasarımı ve Üretimi, Süreç Optimizasyonu ve Dönüşüm Maliyetinin Düşürülmesi, Endüstri 4.0 Kauçuk Sektörü Uygulamaları	15.07.2020	15.07.2027	2.227.080
135	120N492	Uluslararası	Mahmud TOKUR	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Yerleşik Uygulamalar için Yüksek Enerji Yoğunluğuna Sahip Lityum Sülfür Piller	1.10.2020	1.10.2023	792.000
136	120Z109	1002 - Hızlı Destek	Asuman DEVECİ ÖZKAN	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Eisenia Foetida Toprak Solucanı Koelomik Sıvısının Prostat Kanseri Hücre Hatları Üzerindeki Potansiyel Genotoksik Ve Apoptotik Etkilerinin İncelenmesi	15.10.2020	15.10.2021	44.704
137	120S762	1002 - Hızlı Destek	Öznur TIRYAKİ	Sağlık Bilimleri Enstitüsü		Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesinde Prematüre Bebeği Yatan Ebeveynlerin Taburculuğa Hazırlanmasında Aile Entegre Bakımın Etkisi	1.12.2020	1.12.2021	13.290

138	120Z664	1001 - Araştırma	Mehmet NEBİOĞLU	Fen Edebiyat Fakültesi	Kimya	Akridin Esaslı D-pi-A-pi-A Organik Boyaların Sentezi ve Ortam Işığ Şartlarındaki Boya Duyarlı Güneş Hücrelerinde Uygulamaları	1.02.2021	1.02.2023	451.381
139	220M024	1001 - Araştırma	Ulaş YURTSEVER	Adapazarı MYO	Bilgisayar Teknolojileri	Farklı Ortamlardaki Plastik Malzemelerin Eskime Yaşının Makine Öğrenmesi Yöntemleri İle Tahmini	15.03.2021	15.09.2023	800.150
140	220Z049	1002 - Hızlı Destek	Gamze GÜNEY ESKİLER	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Kabazitaksel Uygulanan Metastatik Prostat Kanseri Hücrelerinde Anastazın Moleküler Mekanizmasının Aydınlatılması	1.04.2021	1.04.2022	45.000
141	220K286	1002 - Hızlı Destek	Avni Önder HANEDAR	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Ekonometri	Göç Çağında Osmanlı İmparatorluğu ve Türkiye Cumhuriyeti'nden Amerika Birleşik Devletleri'ne Emek Hareketliliği ve Türk Kökenli Göçmenlerin Kalkılık Sorunu	1.05.2021	1.05.2022	44.680
142	121Y110	1002 - Hızlı Destek	Mehmet Korhan ERTURAC	Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Sakarya Nehri Güncel Taşkın Ovası Örneğinde Akarsu Çökellerinin Geçmiş Hidrolojik Ekstremler (Hex) Açısından Olay Stratigrafisinin Çoklu-Vekil Yaklaşımı İle Belirlenme Potansiyelinin Araştırılması	7.06.2021	15.06.2021	44.980
143	220N053	2502 - Araştırma Projeleri - Uluslararası İkili İşbirliği	Mehmet Korhan ERTURAC	Fen Edebiyat Fakültesi	Coğrafya	Karadeniz Kıyısı (Türkiye ve Bulgaristan) Çökel Kayıtlarının Karşılaştırmalı Değerlendirilmesi ile Yükselen Kıyılarda Tektonik ve Çevresel Etkilerin Belirlenmesi	1.09.2021	1.09.2024	790.200
144	121F289	1002 - Hızlı Destek	Hidayet Hüda KÖSAL	Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Eliptik Kuaterniyon Matris Teorisinin Geliştirilmesi Ve Uygulamaları	1.11.2021	1.11.2022	14.400
145	121F267	1001 - Araştırma	Emre TABAR	Fen Edebiyat Fakültesi	Fizik	Tek Kütle Numaralı Deforme Çekirdeklerin Kolektif Jromanyetik Faktörlerinin (gR) Mikroskobik Teorisi ve Taban Durum Dönme Bantlarına Ait Nükleer Jromanyetik Faktörlerin (g) Sistematiği	1.11.2021	1.11.2023	124.500
146	120C218	2236-CoFund	Burak ŞEN	Rektörlüğe Bağlı Merkezler	SARGEM	SIMPLIST - EXPLORING THE SUSTAINABILITY IMPLICATIONS OF LITHIUM-SULFUR BATTERY TECHNOLOGY FOR STATIONARY APPLICATIONS IN TURKEY	1.11.2021	1.11.2023	146.640
147	221M148	1001 - Deprem Araştırmaları	Tahsin ENGİN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Yeni Tip Bir Yarı-Aktif Manyetoreolojik Sıvı Sütunlu Sönümleyici (Mrp-Tlcd) İle Deprem Titreşimlerinin Kontrolü	15.11.2021	15.11.2023	595.770
148	221M166	1001 - Deprem Araştırmaları	Ertan BOL	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	İnce Daneli Zeminlerin Sıvılaşmaya Karşı Güvenlik Sayısının Belirlenmesi	15.11.2021	15.11.2024	348.660
149	121Y271	1001 - Araştırma	Murat UTKUCU	Mühendislik Fakültesi	Jeofizik Mühendisliği	Türkiye'de Zaman Bağımlı Deprem Gerilme Etkileşimlerinin Modellenmesi ve Deprem Tehlikesi Üzerine Çıkarımlar	15.12.2021	15.12.2023	234.119
150	121N545	Uluslararası	Mahmud TOKUR	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Akıllı Enerji Depolama Sistemleri İçin Basılmış Süperkapasitörler Ve Piller	1.04.2022	1.04.2024	1.216.000
151	121G200	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Avni Önder HANEDAR	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Ekonometri	Politik Risklerin Türkiye Ekonomisine Yansımaları: Reel ve Finansal Piyasalara Etkiler, 1925-1980	15.04.2022	15.04.2024	321.400

152	.121E617.	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	Işık ATASOY	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Güvenli Enjeksiyon Uygulamaları için Siyatik Siniri Tespit Eden Karar Destek Algoritmasının (KDA) Geliştirilmesi	1.05.2022	1.11.2023	171.658
153	122M023	1001 - Araştırma	Ahmet ALP	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Akımsız Nikel Kompozit Kaplamaların Yapay Zekâ Yöntemleri Kullanılarak Hedeflenen Kaplama Özelliklerine Dayalı Banyo Türü Ve Parametrelerinin Belirlenmesine Yönelik Hibrit Model Geliştirilmesi	1.05.2022	1.11.2024	594.500
154	122Z073	1002 - Hızlı Destek	Süleyman KALELİ	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Bir Fitoöstrojen Olarak Genisteinin Meme Kanseri Hücrelerinde Tlr3 İlişkili Sinyal Yolakları Üzerindeki Anti-İnflamatuvar Etkisinin Değerlendirilmesi	1.05.2022	1.05.2023	45.000
155	321S077	3501 - Kariyer	Gamze GÜNEY ESKİLER	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Üçlü Negatif Meme Kanseri Abemasiklib Yüklü Lipid-Polimer Hibrit Nanopartiküllerin Terapötik Etkisinin Araştırılması	1.05.2022	1.05.2024	431.000
156	122G002	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Mehmet Barış HORZUM	Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	1416 Sayılı Kanun Kapsamında Millî Eğitim Bakanlığınca Yürütülen Yurt Dışı Lisansüstü (Ylisy) Burs Programının Etkililiğinin İncelenmesi İle Olan Ve Olası Politika Belgelerinin Geliştirilmesi	15.05.2022	15.05.2024	358.055
157	121C378	2218 - BİDEB	Mine KURTAY YILDIZ	Fen Bilimleri Enstitüsü		Korozyon İnhibitörünün Agresif Ortamlara Maruz Bırakılan Betonarme Çeliğinin Elektrokimyasal ve Mekanik Özelliklerine Etkisinin Araştırılması	1.06.2022	1.12.2023	54.800
158	122G019	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Emrah AYDEMİR	İşletme	Yönetim Bilişim Sistemleri	Hak İhlali Karar Tahmin Motoru (Haktam)	15.06.2022	15.12.2023	293.300
159	122G106	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Handan AKYİĞİT	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Sosyoloji	Sakarya Aile Ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğünde Kadına Yönelik Şiddetle Mücadelede Mevcut Durum: Süreç Modeli Analizi	1.09.2022	1.09.2023	284.672
160	321S079	1002 - Hızlı Destek	Barış MANTOĞLU	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	İdiyopatik Granülatöz Mastit Hastalarında İnflamatuvar Yanıtta Annexin A1'in Rolünün Aydınlatılması	1.09.2022	1.09.2023	45.000
161	122F317	1002 - Hızlı Destek	Nilüfer DEMİRÇİ SAYGI	Fen Fakültesi	Fizik	Parçacık-Boşluk Simetrisine Sahip Çekirdeklere 1-Uyarılmış Seviye Özelliklerinin Araştırılması	1.10.2022	1.10.2023	60.000
162	122M619	1001 - Araştırma	Akın Oğuz KAPTI	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Pnömatik Yapay Kas Tabanlı Üst Ekstremitte Manipülatörü Ve Esnek Robotik Kavrıyıcı Geliştirilmesi	1.10.2022	1.10.2025	862.940
163	122G138	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Ali İLYA	Eğitim Fakültesi	İngilizce Öğretmenliği	İngilizce Öğretmenliği Programına Yönelik Yenilikçi Bir Öğretmenlik Uygulaması Modeli Geliştirilmesi	15.10.2022	15.10.2024	309.454
164	122M842	1001 - Araştırma	Hakan ÖZTÜRK	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	Güncel Deprem Yönetmelikleri Gereksinimlerini Sağlamayan Betonarme Kolonların Davranışının Deneysel ve Sayısal Olarak İncelenmesi	1.12.2022	1.06.2025	689.000
165	122E610	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	Deniz BALTA	Bilgisayar ve Bilişim Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Su Yönetim Sistemleri İçin Yapay Zekâ Ve Büyük Veri Destekli Su Kalitesi İzleme Ve Anomali Tespit Sistemi	1.02.2023	1.08.2024	624.394

166	222Z087	1002 - Hızlı Destek	Asuman DEVECİ ÖZKAN	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Tnf-? Sinyal Yolağı Aktivasyonuna Yanıtta TAK1 İnhibitörü Takinib'in Prostat Kanseri Hücrelerindeki Etkisinin İncelenmesi	1.02.2023	1.02.2024	59.970
167	122E629	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	Gökçen ÇETİNEL	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Deri Lezyonlarının Görüntülenmesi, Tespiti Ve Sınıflandırılması İçin Yapay Zekâ Destekli Prototip Ürün Geliştirilmesi	15.02.2023	15.08.2024	633.834
168	123Z067	1002 - Hızlı Destek	Tuğba ONGUN SEVİNDİK	Fen Fakültesi	Biyoloji	Çanakkale İli Çan İlçesindeki Asitli Göllerin Diyatomelerinin Taksonomik Açından İncelenmesi	1.03.2023	1.09.2023	44.750
169	222S666	1002 - Hızlı Destek	Sevil ARABACI TAMER	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Sıçanda Asestik Asit İle Oluşturulan Kolit Modelinde Speksinin Olası Tedavi Edici Etkisinin Araştırılması	1.03.2023	1.03.2024	60.000
170	5220133	1505 - TEYDEB	Mehmet EMİROĞLU	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	3d Yazıcı Teknolojisi İle Amorf Yüzeylerin Elde Edilmesine Yönelik Lif Takviyeli Beton (Ltb/Frc) Kompozit Mürekkebi Geliştirilmesi	1.03.2023	28.02.2025	1.151.729
171	222N306	1071 - Uluslararası	Semanur YILDIZ	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Değişen İklim Koşullarına Karşı Tarımsal Ürün Direncinin ve Gıda Güvenliğinin Artırılması İçin Zorlu Çevresel Koşullardan Mikrobiyomların Deşifre Edilmesi	1.04.2023	1.04.2026	1.007.978
172	222K234	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Şenol BEŞOLUK	Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Yerel Tarihi, Kültürel ve Doğal Varlıkların Öğretim Programları İle Entegrasyonu	25.05.2023	25.05.2025	363.100
173	123E082	1005 - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı	Parisa HADAVİBAVİLİ	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Multifonksiyonel Perineal ve Vajinal Egzersiz Cihazı	1.06.2023	1.08.2024	271.876
174	123O288	1002 - Hızlı Destek	Eda KILIÇ KANAK	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Yeni İzole Edilen Probiyotik Özellikli Saccharomyces Boulardii'nin Mikroenkapsülasyonu ve Sükroz İçermeyen Prebiyotik Çikolatada Kullanımı	1.06.2023	1.12.2023	41.000
175	222K347	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Ali İLYA	Eğitim Fakültesi	Yabancı Diller Eğitimi	Çevrim İçinden Sınıf İçine: COVID-19 Dönemi Mezunu İngilizce Öğretmenlerine Yönelik Bir Mentorluk Programı Geliştirilmesi	15.06.2023	16.05.2025	371.700
176	123S710	1002 - Hızlı Destek	Esra YAZICI	Tıp Fakültesi	Psikiyatri	Perinatal Depresyonda Tedaviye Erişimin Ötündeki Engeller - Nitel ve Nicel Bir İnceleme	5.07.2023	5.07.2024	60.000
177	123K254	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Ali BALCI	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Diplomatik Bağlantılar: Lider Ziyaretleri Yoluyla Ortadoğu'da Devletlerarası İlişkilerin Analizi	1.08.2023	1.08.2025	354.000
178	123K245	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Emre PARTALCI	Hukuk Fakültesi	Kamu Hukuku	Türkiye'de Hukuk-ı Amme Dersinin Kökenleri: 1920-1929	10.08.2023	10.02.2025	126.700

179	123K264	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Salih ÜLEV	Siyasal Bilgiler Fakültesi	İslam İktisadı ve Finans	Muhafazakâr İş Adamlarının Karşılaştığı Güncel Fıkhi Problemlerin Tespiti Ve Çözümüne Yönelik Sektör/Akademi İşbirliğini Artıracak Web Portalı Geliştirilmesi	10.08.2023	10.11.2024	314.850
180	123F207	1002 - Hızlı Destek	Gamze HOŞGÖR	Fen Bilimleri Enstitüsü		Nötron Zengini Tek-A'lı Deforme Çekirdeklere Prolate-Oblate Geçiş İle Dev Dipol Rezonans (GDR) Arasındaki İlişkinin Teorik Olarak Araştırılması	1.09.2023	1.09.2024	60.000
181	123F219	1002 - Hızlı Destek	Elif KEMAH	Fen Bilimleri Enstitüsü		Aktinidler Bölgesindeki Tek-A'lı Deforme Çekirdeklerin Enerji Ağırlıklı Foto-Nükleer Toplam Kurallarının Yapay Zeka Yöntemleri Kullanılarak Tahmini	1.09.2023	1.09.2024	60.000
182	123R061	1002 - Hızlı Destek	Nursan ÇINAR	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Deprem Bölgesinde Emzirmen ve Bebek Beslenmesinin Sürdürülebilirliğinin Annelerin Deneyimlerine Dayalı İncelenmesi: Kalitatif Bir Çalışma	1.09.2023	1.07.2024	48.600
183	123M794	1002 - Hızlı Destek	Orhan YALÇINKAYA	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Gaz Türbin Kanatçıklarındaki Uzatılmış Jet Çarpmalı Soğutmada Pürüzlendirilmiş Hedef Yüzeyin Isı Geçiş Performansına Etkisinin Deneysel Araştırılması	1.10.2023	1.10.2024	60.000
184	123K747	1002 - Hızlı Destek	Beyza USTAOĞLU	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Coğrafya	İklim Değişikliğine Uyum Kapsamında Yaylalara Olan Göç Faaliyetinin Sürdürülebilir Yaşam Açısından Sosyolojik Olarak İncelenmesi	10.10.2023	10.10.2024	58.760
185	123K976	1002 - Hızlı Destek	Mustafa Lütü ŞEN	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	Kahramanmaraş Depremleri Sonrasında Yerinden Edilenlerin Göç Tercihleri Ve Kamu Hizmetlerine Erişimi: Gaziantep Ve Sakarya İlleri Örneğinde Nitel Bir Araştırma	10.10.2023	10.08.2024	60.000
186	223S183	1002 - Hızlı Destek	Ahmet Bülent YAZICI	Tıp Fakültesi	Psikiyatri	Metamfetamin Kullanım Bozukluğu Olan Hastalarda VMAT-2 DAT Gen İfadesi İle Klinik Parametreler Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	1.11.2023	1.11.2024	60.000
187	123O924	1001 - Araştırma	Ayşe AVCI	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Farklı Yörelere Temin Edilen Ev Yapımı Tarhanalardan Probiyotik Bacillus Suşlarının İzolasyonu ve Çeşitli Gıda Matrislerinde Kullanım Potansiyelleri	1.11.2023	1.11.2026	1.345.500
188	5230045	1505 - TEYDEB	Hüseyin PEHLİVAN	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	% 100 Hidrojen Yakıtlı Kombi Tasarımı Ve Prototip İmalatı	1.11.2023	30.04.2025	1.721.500
189	123E206	1001 - Araştırma	Muhammet Hilmi NİŞANCI	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Özgün Mükemmel Manyetik İletken Yüzeysel Isı Emici Tasarımları ve Elektriksel Testleri	15.11.2023	15.11.2025	1.350.623
190	123K630	1001 - Araştırma	Hasan MEYDAN	İlahiyat Fakültesi	Felsefe ve Din Bilimleri	Beceri Temelli Değer Eğitiminin İmkamı: Beceri Temelli Bir Değer Eğitimi Modeli, Programı Ve Öğretmen Eğitim Modülünün Geliştirilmesi	20.11.2023	20.11.2025	595.600
191	123K798	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Gonca GÜNGÖR GÖKSU	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Maliye	Z Kuşağının Bütçe Farkındalık Ve Okuryazarlık Düzeyinin Güçlendirilmesi: Üniversiteler Arası Bir Yaklaşım (Z-Vabb Projesi)	20.11.2023	20.07.2025	721.300
192	123S614	1001 - Araştırma	Özlem DOĞU	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Hemşirelik Öğrencileri İçin Çoklu Beceri İçeren, Haptik Destekli Sanal Gerçeklik Simülasyonunun Geliştirilmesi ve Uygulanması	20.11.2023	20.11.2025	557.115
193	5230085	1505 - TEYDEB	Ünal Uysal	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Jeotermal Enerji Hatlarında Kullanılan Çelik Borulara Alternatif Çtp Boru Geliştirilmesi	1.01.2024	30.06.2025	1.320.400

194	223K017	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Zekiye Turan	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Fetüste Anomali Riski Olan Gebelere Verilen Çevrimiçi Psikososyal Desteğin Etkililiğinin Araştırılması	1.02.2024	1.02.2026	503.800
195	223K162	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Akın Özdemir	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler	Herkes İçin Akıllı Şehirler: Etkin Yönetişim Çerçevesinde Paydaşların Önceliklerinin Araştırılması ve Sosyo-Politik Modelde Vatandaş Odaklı Bir Akıllı Şehir Eylem Planının Geliştirilmesi	1.02.2024	1.02.2025	412.200
196	223K441	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Beyza Ustaoglu	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Coğrafya	Sıcak Hava Dalgalarının Halk Sağlığına Etkisinin Klimatolojik Metotlarla Belirlenmesi ve Halk Sağlığı Alanında İklim Uyum Stratejilerinin Geliştirilmesi Amacıyla Bilimsel Temellerin Oluşturulması	1.02.2024	1.02.2026	823.000
197	223O096	1002 - Hızlı Destek	Hüseyin Çakıroğlu	Tıp Fakültesi	SÜDETAM	Viscum Albumun Kedi Oral Skuamöz Hücreli Karsinom Hücrelerindeki Sitotoksik Ve Apoptotik Etkilerinin Araştırılması	1.02.2024	1.02.2025	75.000
198	223S476	1002 - Hızlı Destek	Havva Sert	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Diyabetli Bireylerde İnsülinin Neden Olduğu Lipohipertrofiyi Tespit Etmeye Yönelik Bir Karar Destek Sisteminin Geliştirilmesi	1.02.2024	1.02.2025	74.500
199	123Y440	1002 - Hızlı Destek	Meral Yurtsever	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Donma-Çözümle Döngüsünde Gıda Temaslı Plastiklerden Mikroplastik Salımı Ve İncelenmesi	5.02.2024	5.12.2024	75.000
200	124O066	1002 - Hızlı Destek	Semanur Yıldız	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Bitki Yaprağı Mikrobiyotasının Belirlenmesinde Manyetik Separasyon Yönteminin Kullanımı	15.02.2024	15.08.2024	59.996
201	124Z036	1002 - Hızlı Destek	Nazan Deniz Yön Ertuğ	Fen Fakültesi	Biyoloji	Dişi Sıçanlarda Bisfenol S ile Oluşturulmuş Ovaryum Hasarının Işık ve Elektron Mikroskopi Düzeyinde İncelenmesi	1.03.2024	1.09.2024	60.000
202	223K236	1001 - Araştırma	Ayşe Çevirme	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Türk Hemşireleri Deprem Yönetim Modeli (TÜHEM-DYM)'nin Geliştirilmesi ve Etkililiğinin Sınanması	1.03.2024	1.09.2026	776.950
203	223Z313	1002 - Hızlı Destek	Sevinç Yanar	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Hippo Sinyal Yoluğu Modülasyonunun Meme Kanseri Hücrelerinin Proteomuna ve Apoptoz-Otofaji Etkileşimine Etkilerinin Araştırılması	15.03.2024	15.03.2025	74.900
204	124Z050	1002 - Hızlı Destek	Tuğba Ongun Sevindik	Fen Fakültesi	Biyoloji	Kapıdağ Yarımadası Diyatomelerinin Taksonomik Açidan İncelenmesi	15.03.2024	15.03.2024	74.985
205	223K370	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Mehmet Fatih Döker	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Coğrafya	Akıllı Şehir Stratejileri İçin Arazi Kullanım Uyuşmazlıklarının Belirlenmesi Ve Şehir Büyüme Senaryolarının Değerlendirilmesi	15.03.2024	15.12.2025	773.200
206	223O064	1001 - Araştırma	Beyza Ustaoglu	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Coğrafya	Yapay Zeka Yöntemleri, Uydu Görüntüleri Ve İklim Verileri Kullanılarak İklim Değişikliğine Uyum Kapsamında Sürdürülebilir Fındık Tarımı İçin Mekansal Karar Destek Sisteminin Oluşturulması	25.03.2024	25.03.2027	2.103.950
207	223Z044	1001 - Araştırma	Nazan Deniz Yön Ertuğ	Fen Fakültesi	Biyoloji	Farklı Alg Türlerinden Yeşil Sentez Yöntemiyle Demir Oksit Nanopartiküllerinin Sentezi ve Elde Edilen Nanopartiküllerin Obeziteye Karşı Etkililiğinin Belirlenmesi	1.04.2024	1.04.2026	1.731.122

208	223K442	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Elif Atabek Yiğit	Eğitim Fakültesi	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Arduino ve Üç Boyutlu Yazıcı ile Geliştirilen Bir Deneysel Düzeninin Kullanımının Öğrencilerin Bilişsel Yapıları Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi	1.04.2024	1.10.2025	335.690
209	124S242	1002 - Hızlı Destek	Derya Güzel Erdoğan	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Deneysel Romatoid Artrit Modelinde Ganoderik Asit A Tedavisinin Karaciğer Dokusuna Etkilerinin Araştırılması	15.04.2024	15.10.2024	60.000
210	124M313	1002 - Hızlı Destek	Arzu Çağrı Mehmetoğlu	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Biyosentezle Üretilen Manyetik Nanopartiküllerin L. Monocytogenes Patojenine Ait Antikor Bağlanması İçin Yüzeysel Modifikasyonun Gerçekleştirilmesi	1.05.2024	1.11.2024	60.000
211	124S135	1002 - Hızlı Destek	Parisa Hadavibavili	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Nikotine Maruz Bırakılan Ratlarda Melatoninin Postpartum Sürecine Etkisi	1.05.2024	1.05.2025	75.000
212	223K620	1001 - Araştırma	Sinem Yıldırım	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Çalışma Ekonomisi ve Endüstriyel İlişkiler	Sürdürülebilir Afet Yönetimi Planlamasında İnsani Güvenliğin İnşası: Kahrmanmaraş Konteyner Kentleri Örneği	1.05.2024	1.05.2025	1.837.880
213	124Y040	1002 - Hızlı Destek	Tuğba Ongun Sevindik	Fen Fakültesi	Biyoloji	Atık Su Ortamında Yetiştirilen Scenedesmus Aequicaudatus Hortobágyi Alginin Gelişiminin, Biyokimyasal İçeriğinin, Biyodizel Üretim Potansiyelinin Ve Biyolojik Aktivitesinin Değerlendirilmesi	15.05.2024	15.05.2025	74.970
214	223S613	1002 - Hızlı Destek	Muhammed Melihcan Ocak	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	HIV ile Yaşayan Bireylerde Klotho, Fgf 21 Düzeyleri ile Nöroplastisite ve İlişkili Etmenlerin İncelenmesi	15.05.2024	15.05.2025	75.000
215	123C476	2244 - BİDEB	Cenk Yavuz	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Otomotiv Aydınlatması Uygulamalarında Yenilikçi Elektronik, Optik ve Mekanik Tasarımların Geliştirilmesi	1.06.2024	1.06.2031	5.784.540
216	323S372	1002 - Hızlı Destek	Ahmet Kara	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Rekürren Laringeal Sinir Keskin Travması Modelinde Dental Pulpa Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücre Tabaka Teknolojisinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi	14.06.2024	14.06.2025	74.950
217	223K553	1001 - Araştırma	Tuncay KARDAŞ	Siyasal Bilgiler Fakültesi	Uluslararası İlişkiler	Osmanlı Uluslararası Düzeni: Mikro, Mezo Ve Makro Seviyede Düzen Kurucu Mekanizmalar	1.07.2024	1.01.2027	771.682
218	124S373	1002 - Hızlı Destek	Abdüllatif Koyun	Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri	Dikkat Eksikliği Ve Hiperaktivite Bozukluğu Tanılı Hastalarda Bilişsel İşlevler İle Endokannabinoid Sistem, Bdnf Ve Nfl Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	1.07.2024	1.07.2025	75.000
219	124S208	1001 - Araştırma	İhsan Hakkı Çiftçi	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	Acinetobacter Baumannii'nin Antibiyotik Direncini Engellemek İçin Adeabc Dışı Atım Pompasının Düzenleyicisi Olan Ader ve Ades Proteinlerine Karşı İnhibitör Moleküllerin Geliştirilmesi	5.07.2024	5.07.2026	1.776.000
220	124M191	1002 - Hızlı Destek	Mustafa Çelik	Rektörlüğe Bağlı Merkezler	SARGEM	Tamamı Katı Lityum Pillerde Karşılaşılan Sorunların Çözümüne Yönelik Yüksek İyonik İletken Ve Esnek Kompozit Katı Elektrolitlerin Geliştirilmesi	15.07.2024	15.07.2025	75.000
221	124K146	1001 - Araştırma	Fatih Bozkurt	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Tarih	Osmanlı İstanbul'unun Servet ve Demografik Yapısı (1650-1810)	15.07.2024	15.07.2027	2.616.310

222	323K179	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Asude Ateş	Mühendislik Fakültesi	Çevre Mühendisliği	Avrupa Yeşil Mutabakatına Uyum Sürecinde, Otomotiv Yan Sanayi İçin İlerle Modeli İle Yenilikçi Politikaların Geliştirilmesi	15.07.2024	15.03.2026	1.288.000
223	223Z293	3501 - Kariyer	Barış Seçkin Arslan	Fen Fakültesi	Kimya	Boya duyarlı güneş hücrelerinde kullanılmak üzere Berberis Vulgaris bitkisinden elde edilen berberin bileşiğinin yarı sentetik yöntemlerle modifikasyonu	1.08.2024	1.08.2026	864.520
224	223K812	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Sertan Demir	Devlet Konservatuvarı	Ses Eğitimi	Geçmişten Gelen Seslerin Geleceğe Aktarımında Bağlamanın Çalgi Akustigi Bağlamında İncelenmesi	6.08.2024	6.06.2025	1.049.412
225	223K830	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Hamdi Çilingir	İlahiyat Fakültesi	Temel İslam Bilimleri	19. Yüzyılda Vakıflara Nizam Vermek: Şürâ-Yı Devlet'In Vakıf Meselelerindeki Rolü Ve Tavrı	6.08.2024	6.08.2026	1.316.728
226	124K120	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Berkan Özgür	Ortaođu Enstitüsü		Cumhuriyet Diplomatlarının Toplumsal Tarihi: Büyükelçiler Aracılığıyla Türk Dışışleri Bürokrasisinin Analizi	15.08.2024	15.08.2026	908.800
227	124S353	1002 - Hızlı Destek	Şeyma Trabzon	Sağlık Hizmetleri MYO	Tıbbi Hizmetler ve Teknikler	Hipotiroidi Hastalarına Yönelik Geliştirilecek Mobil Uygulamanın Semptom Şiddeti Ve Yönetimine Etkisinin Araştırılması	15.08.2024	15.08.2025	34.000
228	124N423	1071 - Uluslararası	Hasan Algül	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Atık Lityum İyon Pillerden Lifepo4 Malzemesinin Geri Kazanılmasına Dayalı Yenilikçi, Düşük Maliyetli Nafepo4 Tipi Sodyum İyon Pillerin Geliştirilmesi	1.09.2024	1.09.2027	2.049.000
229	124S462	1002 - Hızlı Destek	Ahmet Kara	Tıp Fakültesi	Cerrahi Tıp Bilimleri	Fasiyal Sinirin Keskin Travmasında Dental Pulpa Kaynaklı Mezenkimal Kök Hücre Tabaka Teknolojisinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi	5.09.2024	5.09.2025	78.521
230	323K218	1001 - Araştırma	Muhammet Kaçmaz	İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Coğrafya	Yüz Yılın Yüz Türk Romanında Cođrafi Düşüncenin Yapay Zekâ İle Analizi Ve Roman Haritaçılığı	5.09.2024	5.09.2027	2.688.700
231	323K479	1001 - Araştırma	Emine Develi Ayverdi	Hukuk Fakültesi	Özel Hukuk	Rekabet Hukuku Perspektifinden Elektrikli Araç Şarj İstasyonlarının Hukuki Zemini	15.09.2024	15.03.2026	761.499
232	124K498	1001 - Araştırma	Hakan Aslan	Siyasal Bilgiler Fakültesi	İslam İktisadı ve Finans	Zekat Hesaplamalarıyla İlgili Yaşanan Sektörel Bazlı Sorunların Tespiti Ve Finansal Tablolara Dayalı Web Tabanlı Bir Zekat Hesaplama Uygulaması Geliştirilmesi	26.09.2024	26.03.2026	1.678.400
233	124M443	1001 - Araştırma	Hasan Algül	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Lityum-İyon Pillerin Çevreci Ultrasonik/Mikrodalga/Anodik Çözüldürme Destekli Derin Ötektik Çözelti Geri Dönüşüm Prosesiyle Elde Edilen Ürünlerden Kobaltsız Ve Düşük Nikel İçeriğine Sahip Gelecek Nesil Yüksek Voltajlı Li-İyon Pillerin Üretimi	26.09.2024	26.09.2027	2.393.000

234	124M578	1001 - Araştırma	Abdulkadir Kızılaslan	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Sülfür Esaslı Katı Elektrolitlere Yönelik Yenilikçi Solvent-Bağlayıcı Çiftler İle Yüksek Enerji Yoğunluğuna Sahip Tam Katı Hal Lityum Sülfür Torba Bataryaları İçin Özgün Tasarım Prototip Üretim Hattı	26.09.2024	26.09.2027	2.005.012
235	124M816	1002 - Hızlı Destek	Nezaket Parlak	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Tahıl Tozu Ayırma İşlemi İçin Kanatçıklı Siklon Tasarımı Ve Optimizasyonu	26.09.2024	26.09.2025	74.567
236	124O455	3501 - Kariyer	Gülşah Karabulut	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Yeşil ve Sürdürülebilir Solventlerle Fındık Küspesinden Protein Eldesi, Yenilikçi Tekniklerle Fibrilizasyonu ve Elde Edilen Fibrillerin Nano-Dolgu Materyali Olarak Film Yapısında Kullanımı	26.09.2024	26.03.2027	1.109.500
237	223S531	1005 - Yeni Fikirler ve Ürünler	Özlem Doğu	Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Tüm Vücut Nabız Bölgelerinin Fiziksel Muayenesi İçin Simülasyon Maketi Geliştirilmesi	26.09.2024	26.03.2026	807.220
238	323K247	1001 - Araştırma	Dilek Cantekin Elyagutu	Devlet Konservatuvarı	Türk Halk Oyunları	Kültürel Miras Olarak Türkiye Cumhuriyeti'Nin İlk 50 Yılında Türk Halk Danslarının Tespiti, Transkripsiyonu Ve Analizi (1923-1973)	26.09.2024	26.09.2027	2.169.550
239	323K339	1001 - Araştırma	Canan Sola Özgüç	Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim	Küçük Farklılıklar Büyük Benzerlikler: Tipik Gelişim Gösteren Öğrencilerin Özel Gereksinimli Akranlarına Yönelik Sosyal Kabul Müdahale Programının Geliştirilmesi, Uygulanması ve Değerlendirilmesi	26.09.2024	26.09.2027	2.054.455
240	323K331	1001 - Araştırma	Zeliha Demir Kaymak	Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	Aile Planlaması Danışmanlığı Eğitimi Sanal Simülasyonlarının (Ap-Destek) Geliştirilmesi Ve Değerlendirilmesi	14.10.2024	14.10.2024	2.221.300
241	.124E241.	1001 - Araştırma	Uğur Arifoğlu	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Aile Planlaması Danışmanlığı Eğitimi Sanal Simülasyonlarının (Ap-Destek) Geliştirilmesi Ve Değerlendirilmesi	25.10.2024	25.12.2026	1.686.550
242	.124E449.	3501 - Kariyer	Ceyda Aksoy Tırmıkcı	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Sakarya'da Bir Sulama Göleti İçin Küçük Ayak İzli Yüzer Fotovoltaik Sistemlerin Teorik Ve Deneysel Analizi	25.10.2024	25.10.2027	1.288.000
243	124F117	1001 - Araştırma	Emre Tabar	Fen Fakültesi	Fizik	Tek-Tek Kütle Numaralı Deforme Çekirdeklerin Taban Durum Manyetik Momentlerinin Mikroskopik Hesabı İçin Yeni Bir Teorik Yaklaşım Geliştirilmesi	25.10.2024	25.10.2026	880.000
244	124F128	1001 - Araştırma	Sadık Bağcı	Fen Fakültesi	Fizik	Bazı Ağır Element İçeren Bileşiklerin Normal Durum ve Süperiletkenlik Durum Özelliklerinde Spin-Orbit Etkileşiminin Rolünün Ortaya Çıkarılması: İlk Prensipler Çalışması	25.10.2024	25.10.2027	2.280.051
245	124M951	1001 - Araştırma	Mehmet Fırat	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Gelişmiş Yüksek Mukavemetli Çelikler İçin Şekillendirme - Kalıp Yüzey Tasarım Sistemi Geliştirilmesi	25.10.2024	25.08.2027	1.630.819
246	124O544	1001 - Araştırma	İnci Cerit	Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği	Ayçiçeği Posasının Saccharomyces boulardii'den Postbiyotik Üretiminde Değerlendirilmesi, Metabolitlerin Karakterizasyonu ve Bazı Fonksiyonel Özelliklerinin Araştırılması	25.10.2024	25.02.2027	1.915.370
247	124S524	1001 - Araştırma	Özlem Aydemir	Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri	İn Siliko Yöntemle Mycobacterium Tuberculosis'e Karşı Protein Tirozin Fosfataz A Hedefli Terapotik Ajanların Belirlenmesi ve in vitro Etkinliklerinin Araştırılması	25.10.2024	25.04.2027	1.952.110

248	224K582	3005 - Sosyal ve Beşeri Bilimlerde Yenilikçi Çözümler Araştırma Projeleri Destekleme Programı	Ümmügülsüm Zor	İşletme Fakültesi	İşletme	Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine Uyumlu Kırsal Kalkınma Stratejilerinin Yönetimi: Yerel Yönetimler İçin Uyarlanabilir Balanced Scorecard Modeli Geliştirilmesi	25.10.2024	25.04.2026	1.630.819
249	124C477	2218 - BİDEB	Derya Akbulut			Farklı küf biyokütlerle kaplanmış manyetik nanoparçacıkların sentezi, karakterizasyonu ve ağır metal gideriminde adsorban olarak kullanılması	1.11.2024	1.11.2026	918.000
250	224K048	3501 - Kariyer	Ayşe Gül Toprak Ekmen	İletişim Fakültesi	Radyo, Televizyon ve Sinema	Sinema Ve Kent İlişkisi Bağlamında Filmlerdeki İstanbul'Un Sinematik Kartografya İle İncelenmesi	15.11.2024	15.11.2026	2.280.051
251	124M966	1001 - Araştırma	Mehmet Oğuz Güler	Mühendislik Fakültesi	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Sodyum İyon Bataryalar İçin Grafen Takviyeli Prussian Mavisi Türevlerinin Sentezi Ve Karakterizasyonu	26.11.2024	26.05.2027	1.989.600
252	123F371	1001 - Araştırma	Ertuğrul Karaca	Fen Fakültesi	Fizik	Hegzagonal Rt3x2 (R: Nadir Toprak Elementi; T: Geçiş Metali; X: Si,B) Bileşikleri İçin En Yüksek Süperiletkenlik Geçiş Sıcaklığının Teorik Olarak Belirlenmesi	1.12.2024	1.12.2027	2.559.310
253	124Y188	1001 - Araştırma	Ali Silahtar	Mühendislik Fakültesi	Jeofizik Mühendisliği	Sakarya Havza Geometrisinin Vs Tabanlı 3B Modellenmesi ve Deprem Tehlikesi Üzerine Etkilerinin Kuvvetli Yer Hareketi Simülasyonları ile Araştırılması	23.12.2024	23.06.2026	1.531.577
254	224M157	1002 - Hızlı Destek	Safiye Nur Özdemir	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	Titanyum Mesh Plakaların Pem Elektrolizör Performansı Üzerindeki Etkisi: Optimum Akış Tasarımının Belirlenmesi	23.12.2024	23.12.2025	74.900