

BÖLÜMLER	PROJENİN ADI	YÜRÜTÜCÜSÜ	BAŞLANGIÇ TARİHİ	BİTİŞ TARİHİ	PROJE NO
Bilgisayar Mühendisliği	Uydu Görüntülerinde Alan Önceliği Tahminleme ve Sensör Yerleştirme Eyiyleme Yöntemlerinin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Aybars UĞUR	15.04.2014	15.04.2015	113E947
Biyomühendislik	Mekanik Gerilme Altında Merkezi Sinir Sistemi Nöronlarının İncelenmesi Ve In Vitro Bir Travmatik Beyin Hasarı Modeli	Yrd. Doç. Dr. Aylin Şendimir ÜRKMEZ	1.05.2012	1.05.2014	111M605
Biyomühendislik	Denizel Kökenli Filamentöz Fungus İzolatlarından Fitaz Üretimi ve Karakterizasyonu	Prof. Dr. Ataç Uzel (Fen Fakültesi)	2012.	2013.	112T047
Biyomühendislik	Tavuk Tüylerinden Büyük Ölçekte Keratinaz Üretimi	Prof. Dr. Fazilet VARDAR	1.11.2012	1.05.2015	112M250
Biyomühendislik	Rekombinant İnsanlaştırılmış Anti Tumör Nekrosiz Monoklonal Faktör – α Monoklonal Antikor Üretim Projesinin Optimizasyonu	Prof. Dr. S. İsmet DELİLOĞLU GÜRHAN	1.04.2013	1.04.2013	112M685
Biyomühendislik	Ayçiçeği (<i>Helianthus Annuus L.</i>)'nde Orobanş ve Herbisite Dayanıklı Dihaploit Hatların In Vitro Koşullarda Geliştirilmesi,	AYDIN, Y. (Marmara Üniversitesi), A. ALTINKUT İNCEOĞLU, F. VARDAR, G. EVCİ, M. İ. YILMAZ, A. GÜRSEL (Danışman), Y. KAYA	1.01.2015	31.12.2017	TÜBİTAK 214O274
Biyomühendislik	Kara Havuç Bitkisinden Farklı Yöntemler İle Antosiyanin Eldesinin Optizasyonu, Enkapsülasyonu ve Neuro 24 Kanser Hücre Hattına Etkisinin İncelenmesi	Doç. Dr. Özlem YEŞİL ÇELİKTAŞ	15.08.2013	15.08.2014	113M196
Biyomühendislik	Tavuk Atıklarından Biyogaz Üretiminde Azot Giderimine Yönelik Membran Esaslı Alt Akim İşlemlerinde Ölçek Büyütme	Prof. Dr. Nuri AZBAR	1.04.2013	1.04.2014	113Y013
Biyomühendislik	Developing 3 Dimensional Vascularized Tumor Models Using Bacterial Cellulose as Scaffold in vitro	Yrd. Doç. Dr. Aylin ŞENDEMİR ÜRKMEZ	2013	2014	113M243
Biyomühendislik	Siklin Kompleksleri ve Mitotik İğ İpliği Oluşumları ile HN1 Aracılıklı Hücre Döngüsü Kontrolünün Çalışılması	Prof. Dr. Kemal S. KORKMAZ	2013	2016	
Biyomühendislik	Mikroakışkan Sistemlerde Sol-Gel Teknolojisi Odaklı Enzimatik Tepkimeler: Deneysel Çalışma ve Model Geliştirme	Doç.Dr. Özlem YEŞİL ÇELİKTAŞ	2014	2017	

Biyomühendislik	Demir oksit (Fe ₃ O ₄) Nanopartikül ve Grafen Katkılı Kendiliğinden Dizilen Peptid Doku Mühendisliği Ürünlerinin in Vitro ve in Vitro Parkinson Hastalığı Modellerinde Nörörejeneratif Etkisinin İncelenmesi	Yrd. Doç. Dr. Aylin ŞENDEMİR ÜRKMEZ	15.04.2016	15.04.2019	215M888
Biyomühendislik	VII Molekülünün İnfluenza Aşısı Adjuvanı Olarak Kullanım Potansiyeli	Doç. Dr. Ayşe NALBANTSOY	Ocak, 2016	Aralık, 2017	1002.215S5
Biyomühendislik	Bazı Yeşil Mikroalglerin Karotenoid Profillerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. Meltem CONK DALAY	Aralık, 2016	Aralık, 2017	
Biyomühendislik	Kentsel Katı Atıkların Organik Fraksiyonlarından Kuru Fermantasyonla Hidrojen ve Biyokömür Üretimi	Prof. Dr. Nuri AZBAR	15.04.2016	15.04.2018	215M314
Biyomühendislik	Mercimek (Lens Culinaris L. Medic) Genomunda Lipoksigenaz ve Peroksidad Genlerinin Haritalanması	Öğr. Gör. Hülya YILMAZ TEMEL	15.08.2014	15.08.2016	114O243
Biyomühendislik	Pichia Pastoris'te Kardiyak Enfaktüs Tanı Kitinde Kullanılmaya Yönelik Rekombinant Anti Kardiyak Troponin I Antikor Fragmentinin Üretimi, Saflaştırılması, Karakterizasyonu ve Altın Nanopartikül İle Konjikasyonun Etkisinin İncelenmesi	Prof. Dr. Gaye ÖNGEN (Y), Cengiz AKKALE (A)	2014	2016	114S773
Deri Mühendisliği	Farklı Irk Cins ve Yaştaki Hayvan Derilerinin Özelliklerinin Belirlenmesi ve Tulum Peyniri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	Yrd. Doç. Dr. İlhan ŞEN	2013		112O536
Deri Mühendisliği	Deri Üretiminde Yenilikçi Yaklaşımlar: Sıcaklığa Bağlı Renk Değiştiren Deriler	Prof. Dr. Behzat Oral BİTLİSLİ	1.02.2013	1.02.2014	212M031
Deri Mühendisliği	Diyabetik Ayakkabıların Saya Yüzü ve Astarında Kullanılacak Olan Derilerin Üretiminde Antibakteriyel Madde İçeren Mikrokapül Sistemlerin Kullanımı	Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Ata KARAVANA	1.08.2013	1.08.2014	113MO15
Deri Mühendisliği	Yüzeysel Renk Hata ve Bozuklukları Bulunan Derilerin Ozon ile Ağrıtılarak Yeniden Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Bahri BAŞARAN	2012	2013	2209-A
Deri Mühendisliği	Kullanım Koşullarına Bağlı Olarak Saraciyelik Derilerde Yaşlanma Sorunu	Yrd. Doç. Dr. Gökhan ZENGİN	2013	2014	2241-A
Deri Mühendisliği	Deri Sanayi İçin Uygun Mikrobiyal Biosüpfektan Üreticisinin Seçimi, Ortam Optimizasyonu ve Deri Üretim Basamaklarında Uygulamaları	Doç. Dr. Arife Candaş ADIGÜZEL ZENGİN	2017	Devam Ediyor	116M985

Deri Mühendisliği	Deri Sanayi Atık Kılırlarından Nano Boyutlu Keratinin Üretimi, Karakterizasyonu ve Saç Formülasyonlarına Uygulanma Olanaklarının Araştırılması	Prof. Dr. Elif Eser EKE BAYRAMOĞLU	2016	Devam Ediyor	116M239
Deri Mühendisliği	Ayakkabı Tabanı Üretimine Yönelik Olarak Bitkisel Esaslı Atık Malzemeler İle Takviye Edilmiş Polimer Kompozit Malzeme Geliştirilmesi ve Ayakkabı Tabanı Üretiminde Kullanımının Araştırılması	Doç. Dr. Hüseyin Ata KARAVANA	2014	2017	214M429
Deri Mühendisliği	Yenilikçi ve Çok İşlevli Polimerik Retenaj Maddelerinin Geliştirilmesi ve Deri Sanayinde Kullanımının Araştırılması	Doç. Dr. Onur YILMAZ	2015	2017	115M650
Deri Mühendisliği	Tio ₂ -SiO ₂ Nanokompozit Üretimi ve Deri Finisajında Kullanımı İle Derinin Bazı Performans Özelliklerinin Geliştirilmesi	Meruyert KAYGUSUZ, Prof. Dr. Ahmat ASLAN, Ceren GÖDE, Michael MEYER	2014	2016	213M458
Deri Mühendisliği	Deri Atık Sularından Cr(III) Uzaklaştırılmasına Yönelik Nanoteknolojik Bir Yaklaşım	Prof. Dr. Ahmet ASLAN	2014	2016	114M425
Deri Mühendisliği	Yeni Nesil Mikron-Ağ Yapılı Polimerik Membran Sistemleriyle Deri Atık Sularında Kronum ve Asit Boyanın Uzaklaştırılması	Prof. Dr. Ahmet ASLAN	2015	2017	115Y310
Deri Mühendisliği	Deri Üretim Teknolojilerinde Mikroalgal Yağlarla Yeni ve Sürdürülebilir Süreçlerin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Gökhan ZENGIN	2017	Devam Ediyor	117M173
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Tıbbi Tanıda; Kan Şekeri Derişiminin Örselenmesiz Optik Esaslı Olarak In-Vitro Koşullarda Kestirimi	Doç. Dr.Mehmet ENGİN	1.04.2014	20.02.2017	113E610
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Sensörsüz Vektör Kontrol Yöntemi İle Yüksek Hızlı Sarmal PVC Kapı Sürücü Tasarımı	Yrd. Doç. Dr. Özkan AKIN	1.06.2016		7151428
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Veri Odaklı Modelleme Temelli Durum Uzayında Kontrol Sistemi Tasarımı ve Gerçeklenmesi	Prof. Dr. Aydoğan SAVRAN	1.04.2015	5.01.2016	114E609
Elektrik Elektronik Mühendisliği	3 Boyutlu Tarayıcı	Yrd. Doç. Dr. Erkan Zeki ENGİN		27.05.2016	2241-A
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Elektrikli Araçlar İçin Temassız Bir Şarj Sistemi Tasarımı ve Optimizasyonu	Doç. Dr. Mutlu BOZTEPE	10.01.2015	10.01.2017	

Elektrik Elektronik Mühendisliği	Prototip Üretimi İçin Lazer Yardımı İle Üç Boyutlu Tarayıcı Tasarımı	Prof. Dr. Musa ALCI		25.05.2016	2241-A
Elektrik Elektronik Mühendisliği	FPGA Tabanlı Otomatik Hızlı PVC Sarmal Kapı Açıcı Kontrolör Tasarımı	Öğr. Gör. Özkan AKIN	1.07.2013	1.07.2014	2120347
Elektrik Elektronik Mühendisliği	On-Chip UWB Antenna and Transmitter Design	Korkut YEGİN	6.07.2014	7.07.2015	
Elektrik Elektronik Mühendisliği	3D Yazıcı ve CNC Roulter'in Tek Bir Cihaz Üzerinde Modernizasyonu	Doç. Dr. Musa ALCI	2014/5	26.06.2015	
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Kendini Dengeleyen İki Tekerlekli Elektrikli Kişisel Ulaşım Aracı Tasarımı	Doç. Dr. Musa ALCI	2014/10	28.06.2015	
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Ege Go-Kart Elektrik Motoru Entegreli Tek Kişilik Go-Kart Aracı Tasarımı ve Prototip Oluşturulması	Doç. Dr. Musa ALCI	2014/3	11.06.2015	
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Dikey Kalkış Yapan İnsansız Hava Aracı	Doç. Dr. Musa ALCI	2013/1		
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Bir Santrifüj Pompa İçin Prototip Aktif Manyetik Tasarımı ve Optimizasyonu	Yrd. Doç. Dr. Mutlu BOZTEPE (Yardımcı Araştırmacı)			
Gıda Mühendisliği	Berrak Meyve Suyu Üretiminde Durultma Ajanı Olarak Kitosan Kullanımı ve Meyve Suyu Kalite Özelliklerine Etkilerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. Taner BAYSAL	15.06.2012	15.06.2013	112O047
Gıda Mühendisliği	Ispanaktan Enzimatik Olarak Ekstrakte Edilen Zn - Klorofil Türevlerinin Emülsiyon / Isıl Jelleşme Metodu İle Mikroenkapsülasyonu	Yrd. Doç. Dr. Seda BİLEK	1.03.2013	1.03.2014	112O930
Gıda Mühendisliği	Kazeniye Veya Yumurta Beyazı Tozu İle Hazırlanan Çoklu Emülsiyonların Karakteristik Özellikleri ve Yağı Azaltılmış Model Sistem Et Emülsiyonu Üretiminde Çoklu Emülsiyon Kullanımının Araştırılması	Prof. Dr. F.Meltem SERDAROĞLU	15.06.2013	15.06.2014	113O215
Gıda Mühendisliği	Zeytinyağı ve Pirina Yağında 3-Mcpd Oluşumu Üzerine Su Buharı Distilasyon Koşullarının Etkisi	Prof. Dr. Aytaç SAYGIN GÜMÜŞKESEN	1.08.2013	1.08.2014	113O483
Gıda Mühendisliği	Tarımsal Yan Ürünler Kullanılarak Aureobasidium Pullulans ile Ksilanaz Üretimi İçin Biyoproses Stratejilerinin Geliştirilmesi	Dr. Sırma YEGİN	15.03.2013	15.03.2015	112O521

Gıda Mühendisliği	Probiyotik Bakteriye TIR Domain Proteinlerinin Tanımlanması, Saflaştırılması, Yapısal Özelliklerinin ve İnsan TIR Adaptörleri İle Etkileşiminin Araştırılması	Yrd. Doç. Dr. Burcu KAPLAN TÜRKÖZ	2017	2020	116Z299 (KBAG)
Gıda Mühendisliği	Zymomonas Mobilis Levansukraz Enziminin Üretilmesi, Saflaştırılması, Karakterizasyonu ve Endüstriyel Kullanımı	Yrd. Doç. Dr. Burcu KAPLAN TÜRKÖZ	2015	2018	214O174 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Elektro Püskürtme Yöntemi Kullanılarak Bazı Gıdaların Yenilenebilir İnce Filmle Kaplanması	Prof. Dr. Şebnem TAVMAN	15.04.2015	15.03.2017	214O405 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Ohmik Isıtma Destekli Evaporasyon Sisteminin Kurulumu, Test Edilmesi ve Nar Suyunun Konsantrasyonunda Edilmesinde Kullanılabilirliğinin İncelenmesi	Prof. Dr. Filiz İÇİER	1.08.2014	8.01.2016	114O117 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Vakumlu Mikrodalga Evaporatör Sistemi İle Elma Suyu Konsantrasyonu ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi	Hamza BOZKIR	2.02.2015	20.05.2016	214O614 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Glutensiz Kek Formülasyonlarında Diyet Lifli Kullanımının İncelenmesi ve Hamur Reolojisinin Laos Metodu İle Belirlenmesi	Doç. Dr. Seher KUMCUOĞLU	1.10.2015	1.01.2017	215O227 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Mikro-Akışkanlar- Dinamiği Tabanlı Parçacık Sayma Cihazının Geliştirilmesi ve Referans Süt Numunelerinde Mikrobiyal Yükünün ve Somatik Hücre Sayısının Tespitinde Uygulanması	Doç. Dr. Barbaros ÇETİN (Bilkent Üniversitesi) Yrd. Doç. Dr. Göksel DURUKAYA, Doç. Dr. Duygu KIŞLA, Doç. Dr. Gülten TİRYAKİ GÜNDÜZ, Yrd. Doç. Dr. Hüseyin KURTULDU	2014	2017	114M597
Gıda Mühendisliği	Enginarın Peroksidaz ve Polifenoloksidaz Enzim Aktivitelerinin Değişimine Suda Haşlama, Mikrodalga, Ultrases ve Termosonikasyon Uygulamalarının Etkileri	Beyza EROL	.08.2015	1.06.2016	1919B0115 01521 (2209-A)
Gıda Mühendisliği	Süt ve Süt Ürünlerine Yönelik Tüketici Algısı: Medyada Yanlış Enformasyonun Etkileri	Gülseren ATABEK Prof. Dr. Sibel KARAKAYA	2014	2016	
Gıda Mühendisliği	Fonksiyonel Ürün Tasarımı: Gıda Yapısı, Gıda İşleme ve Biyoerişebilirlik Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi	İlkay ŞENSOY Prof. Dr. Sibel KARAKAYA	Nis.14	Nis.16	
Gıda Mühendisliği	Taze Üzüm Üzerine Uygulanacak Farklı Ön Ultrason Uygulamalarının Ürünün Kuruma ve Karakteristiği ve Antioksidan Özellikleri Üzerine Etkisinin Belirlenmesi	Pınar ATALAY	1.08.2015	1.06.2016	1919B0115 00332 (2209-A)

Gıda Mühendisliği	Püskürterek Kurutma Yöntemi İle Havuç ve Kara Havuç Sularının Kurutulması ve Elde Edilen Toz Ürünlerin Karşılaştırılması	Esra TOPÇUOĞLU	15.08.2015	15.06.2016	1919B0115 00520 (2209-A)
Gıda Mühendisliği	Püskürterek Kurutma Yöntemi ile Ispanak Suyunun Kurutulması	Meryem TALİH	1.08.2015	1.06.2016	1919B0114 01048(2209 -A)
Gıda Mühendisliği	Glutensiz Ekmek Yapımında Bazı Bitkisel Kaynaklı Liflerin Kullanımı	Prof. Dr. Şebnem TAVMAN	15.04.2015	13.03.2017	2140405 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Tuzluluk ve Yağlılık Algıları Arttırılmış Çoklu Emülsiyon Yapılarının Dizaynı ve Potansiyel Gıda Uygulamaları	Prof. Dr. Sedef Nehir EL	2.01.2015	2.01.2016	1140209 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Helicobacter Pylori HP1437 Proteinin TIR Domain Protein Olarak Karakterizasyonu, Rekombinant Üretimi, Saflaştırılması ve MyD88/TIRAP ile Etkileşiminin Araştırılması	Yrd. Doç. Dr. Burcu KAPLAN TÜRKÖZ	1.06.2014	1.12.2015	114C095 (BİDEB 2232)
Gıda Mühendisliği	Ohmik Çözündürme Ünitesi Kurulumu, Performans Değerlendirmesi, Dondurulmuş Dana Kıymanın Çözündürülmesine Uygulanabilirliğinin Deneysel ve Kuramsal İncelenmesi	Prof. Dr. Filiz İÇİER	1.09.2015	1.09.2017	1150207 (TOVAG)
Gıda Mühendisliği	Improving Health Properties of Food by Sharing Our Knowledge on the Digestive Process (INFOGEST)	Prof. Dr. Sedef Nehir EL (MC), Prof. Dr. Sibel KARAKAYA (MC)	2011	2015	FA 1005 INFOGEST
Gıda Mühendisliği	Interindividual Variation in Response to Consumption of Plant Food Bioactives and Determinants Involved (POSITIVE)	Prof. Dr. Sedef Nehir EL (MC), Prof. Dr. Sibel KARAKAYA (MCSubstitute)	2015	2018	FA 1403 POSITIVE
Gıda Mühendisliği	Improving Allergy Risk Assessment Strategies for New Food Proteins (IMPAS)	Prof. Dr. Sedef Nehir EL (MC), Prof. Dr. Sibel KARAKAYA (MC)	2015	2018	FA 1402 ImpARAS
Gıda Mühendisliği	Development of Bioprocess Strategies for Production of Xylanase on Agro-Residual Products with Aureobasidium Pullulans	Dr. Sırma YEĞİN	2012	2016	

İnşaat Mühendisliği	Kesmeye Karşı Güçlendirilmiş Betonarme Kirişlerde Cfrp İle Beton Arasındaki Kırılma Mekanizmasının Ae-Sigma Yöntemi İle Belirlenmesi	Yrd. Doç. Dr. Ninel ALVER	15.04.2012	15.10.2013	111M559
İnşaat Mühendisliği	Doğal ve Atık Malzemelerle Geopolimer Harç ve Beton Geliştirilmesi	Doç. Dr. Özge ANDIÇ ÇAKIR	1.04.2014	1.07.2016	213M506
İnşaat Mühendisliği	Bitüm Modifikasyonu İçin Tasarlanan Yerli Polimerlerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Modifiye Bitümde Kullanılabilirliğinin Araştırılması	Prof. Dr. Perviz AHMEDZADE	15.10.2013	22.01.2016	113M452
İnşaat Mühendisliği	Genç Sürücüler İçin Sürücü Davranışlarının İncelenmesi: Trafik Kural İhlalleri Ve Karşılan Trafik Kazaları Arasındaki İlişki	Yrd. Doç. Dr. Yalçın ALVER	15.05.2012	15.05.2014	111M760
İnşaat Mühendisliği	Mineral Katkıların Kendiliğinden Yerleşen Betonun Reolojik, Mekanik Ve Geçirimsizlik Özelliklerine Etkisi	Prof. Dr. Kambiz RAMYAR	1.03.2013	1.03.2014	112M581
İnşaat Mühendisliği	Betonların Radon Gazı Yayılımına Çimento, Agregata ve Mineral Katkıların Etkisi	Doç. Dr. Şemsi Yazıcı	2015	2018	214M039
İnşaat Mühendisliği	Geri Dönüşümlü Agregata Kullanımının Silindire Sıkıştırılabilen Beton Özelliklerine Etkisi	Doç. Dr. Şemsi Yazıcı	2014	2017	213M485
İnşaat Mühendisliği	Çimento İle Stabilize Edilen Kil Zeminin Sodyum ve Magnezyum sülfatlı Çözeltiler Etkisinde Davranışı	Doç. Dr. Alper Sezer	2013	2017	113M202
İnşaat Mühendisliği	Güçlendirilmiş Betonarme Kiriş-Kolon Birleşimlerinin Kırılma Mekanizmalarının ve Hasar Durumlarının Akustik Emisyon ve Elastik Dalga Hızı Tomografi Yöntemleriyle Belirlenmesi	Doç. Dr. Ninel Alver	1.07.2016	1.07.2018	315M084
Kimya Mühendisliği	Metal Organik Ağ Yapılarının (MOF) Sentezlenmesi ve Metan Reformeri Çıkışı Gazının Saflaştırılması İçin Kullanılması	Prof. Dr. Fehime S. ÖZKAN, Prof. Dr. Ş. Şeref HELVACI	2012	2016	112M294
Kimya Mühendisliği	Gıda Endüstrisinde Kullanılan Suyun Geri Kazanılmasında ve Peynir Altı Suyunun Tuzsuzlaştırılmasında Membran Teknolojilerinin Uygulanması	Prof. Dr. Nalan KABAY	2014	2017	114M551 (İkili İşbirliği)
Kimya Mühendisliği	Mikrodalga Reaktör İlet Ötektik Çözgenlerin Varlığında Selülozdan Hidroksimetil Furfural (HMF) Üretiminin Araştırılması	Yrd. Doç. Dr. Murat SERT	2014	2016	214M001
Kimya Mühendisliği	Kendini İyileştirebilen Sistemlerde Korozyonu Önleyen Kaplama Malzemelerinin Geliştirilmesi	Prof. Dr. Sevgi ULUTAN	2014	2016	114M114

Kimya Mühendisliği	Nanoboyutlu Silika ve Alumina Tanecikleri Metal Tutma Başarımlarının Eyleme Özgü İyonik Sıvılar İle Arttırılması	Yrd. Doç. Dr. Nilay GİZLİ	2014	2016	213M537
Kimya Mühendisliği	Membran Ayırma Yöntemleriyle Arıtılarak Geri Kazanılan Atıksuların Proses Suyu Üretiminde, Enerji Bitkisi Yetiştirilmesinde ve Peyzaj Amaçlı Yeniden Kullanılması	Prof. Dr. Nalan KABAY	2014	2017	114Y500 (1003)
Kimya Mühendisliği	Bisfenol-A'nın LaFeO3 Perovskit Katalizörlerin Üzerinde Sonofoto Fenton Prosesi ile Bozunması	Yrd. Doç. Dr. Meral DÜKKANCI	2014	2016	213M648
Kimya Mühendisliği	Asitliği Yüksek Ötektik Çözgenlerin Hazırlanması, Karakterizasyonu ve Asetik Asitin Esterleşme Reaksiyonlarında Katalizör Olarak Uygulanabilirliği	Yrd. Doç. Dr. Emine SERT	2014	2016	
Kimya Mühendisliği	Diyatom Nitzchia sp. Türünden Biyoaktif Bileşiklerin Ekstraksiyonu ve Biyoaktivitelerinin Belirlenmesi	Prof. Dr. Bikem ÖVEZ, Prof. Dr. Oğuz BAYRAKTAR, Duygu OVA (Y)	2014	2015	213M643
Kimya Mühendisliği	Monolit Üzerinde Hazırlanan Perovskit Katalizörlerin Kişisel Bakım Ürünleri Kaynaklı Mikrokirleticilerin Yenilikçi Bir Yöntem İle Giderilmesinde Kullanılması	Yrd. Doç. Dr. Gülin ERSÖZ	2014	2016	114M080
Kimya Mühendisliği	Tekstil Boyar Maddesi Rhodamine 6g (Rh6g) Nin Heterojen Sonofotofenton Prosesi İle Bozunması	Prof. Dr. Gönül GÜNDÜZ	1.12.2012	1.12.2013	112M570
Kimya Mühendisliği	Tarımsal Sulamada Kullanılmak Üzere Akdeniz Bölgesindeki Tekstil Endüstrisi Atık Sularının Arıtılması: Mevcut Arıtma Proseslerinin Yenilikçi, Sürdürülebilir Yöntemlerle Çiftleştirilmesi	Prof. Dr. Süheyda ATALAY	2.016	2.019	315M537 (ERANET MED)
Makine Mühendisliği	6 Serbestlik Dereceli Mikrorobot İçin Temassız Elektromanyetik Aktüatör Sisteminin Tasarımı Ve Üretimi	Yrd. Doç. Dr. Aysun BALTACI	15.03.2012	15.03.2015	111M182
Makine Mühendisliği	İyonik Polimer-Metal Kompozit Aktüatörlerin (Eyleyiciler) Üretimi, Kontrolü Ve Biyomimetik Uygulamalarda Kullanımı	Yrd. Doç. Dr. Mehmet SARIKANAT	1.05.2012	1.05.2015	111M643
Makine Mühendisliği	Inconel 713c ve Aisi 4140 Malzeme Çiftinin Sürtünme Kaynağında Birleşme Özelliklerinin İncelenmesi	Uzman Niyazi ÇAVUŞOĞLU	1.09.2015	1.12.2016	215M079 MAG
Makine Mühendisliği	Soğuk Dövme Kalıplarında Kompozit Sıkı Geçme Çemberlerinin Kullanımı Yoluyla Kalıp Ömürlerinin Arttırılması	Prof.Dr. Hasan YILDIZ	2013	2015	5150006

Makine Mühendisliği	Özgün Güneş Fotovoltaik/Isıl (Pv/T) Destekli Bir Atıksu Isı Pompası Sisteminin Tasarımı, Kurulumu ve Deneysel Araştırılması	Prof. Dr. Arif HEPBAŞLI	2013	2016	113M532
Makine Mühendisliği	Güneş Enerjisi Destekli Bir Klima Sisteminin Tasarımı, Modellemesi, Kurulumu, Testi, Simülasyonu ve Farklı Soğutucu Akışkanlar Açısından İleri Ekserji Analizleri İle Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Hüseyin GÜNERHAN	15.07.2015	15.07.2017	215M016 MAG
Makine Mühendisliği	Uçak Yapılarında Kullanılan Kompozit Malzemelerin Elektriksel, Isıl ve Mekanik Özelliklerinin Grafen Katkısıyla İyileştirilmesi	Yrd. Doç. Dr. Seçkin ERDEN	15.04.2015	15.10.2017	214M441 MAG
Makine Mühendisliği	Yüksek Yansıtıcılığa Sahip Hafif Bir Bütünleşik Parabolik Güneş Enerisi Toplayıcı Sisteminin Geliştirilmesi	Yrd. Doç. Dr. Seçkin ERDEN	1.05.2014	1.05.2016	113M936
Makine Mühendisliği	Hibrit Kompozit Malzemeden Zırh Tasarımı ve Balistik Özelliklerinin Araştırılması	Prof. Dr. Yeliz PEKBEY	15.09.2014	15.09.2016	114M762
Makine Mühendisliği	Karbon Tabanlı Yüksek Termal İletkenliğe Sahip Polimerik Kompozit Malzeme Geliştirilmesi	Yrd. Doç. Dr. Lütfiye ALTAY	15.11.2017	15.05.220	117M088
Tekstil Mühendisliği	İlköğretim Öğrencilerinin Antropometrik Özelliklerine Yönelik Giysi Kalıplarının Tasarlanması	Doç. Dr. Zümrüt BAHADIR ÜNAL	15.04.2015	15.04.2016	115M088
Tekstil Mühendisliği	Lipozom Taşıyıcı Sistemi Kullanılarak Kozmetik Tekstil Üretimi	Prof. Dr. Esen ÖZDOĞAN	15.05.2014	15.05.2016	114M031
Tekstil Mühendisliği	Giyim Konforu ve Sportif Günlük Yaşam Beklentilerini Karşılacak Konfeksiyon Ürünlerinin Geliştirilmesi	Prof. Dr. Ziyet ÖNDOĞAN	1.01.2016	31.12.2016	515O043
Tekstil Mühendisliği	Isıya, Alev ve Mekanik Risklere Karşı Dayanıklı Yüksek Performanslı Koruyucu Eldivenlerin Geliştirilmesi	Arş. Gör. Dr. Mustafa ERTEKİN	15.05.2014	15.11.2015	114M046
Tekstil Mühendisliği	Fotokromik Tekstiller ve UV Koruma	Prof. Dr. E. Perrin AKÇAKOCA KUMBASAR	15.04.2015	15.10.2017	214M428
Tekstil Mühendisliği	Antioksidan Yüklü İpek Fibroin/Hyaluronik Asit Esaslı Nanolif Membranlarının Geliştirilmesi ve Yara Örtülerinde Kullanılma Potansiyellerinin Belirlenmesi	Doç. Dr. Güldemet BAŞAL	1.04.2010	1.04.2012	109M567

Tekstil Mühendisliği	Tıbbi Tekstillerin Terbiyesinde Ultrason ve UV Kullanımı	Prof. Dr. Kerim DURAN		2014	110M421
Tekstil Mühendisliği	Sürdürülebilirlik İçin Denim Yıkama Atık Sularının Tekrar Kullanılmak Üzere Değişik Adsorbentlerle Arıtılması	Prof. Dr. Ayşegül KÖRLÜ	1.12.2014	1.12.2015	114M883
Tekstil Mühendisliği	Dokuma ve Örme Hazır Giyim Ürünleri İçin Dikiş İpliği Tüketim Miktarını Hesaplayan Bir Yazılım Geliştirilmesi	Prof. Dr. Oktay PAMUK	1.03.2014	1.03.2015	213M550

