

## 1001 Proje Başvuruları

Sıra No	Başvuru Tarihi	Önerilen Bütçe Miktarı (TL)	Önerilen Proje Başlığı	Yürütücü Adı/Soyadı	Yürütüldüğü Fakülte/Birim
1	21.02.2014	359.586	Altın Nanoflaires Kullanarak JAK2V617F Mutasyonunun Akım Ölçerinde Hücre İçi Tespiti	Yard. Doç. Dr. Selçuk Sözer TOKDEMİR	İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enst.
2	26.03.2014	156.157	Dijital Vaka Tabanlı Bir Akıl Yürütme Sınav Yönteminin Geliştirilmesi	Prof. Dr. Sevinç GÜLSEÇEN	İ.Ü. Enformatik Bölümü
3	26.03.2014		Meme Kanserinde LOT1-WWOX Etkileşimi	Prof. Dr. Ayşe Nur BUYRU	İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fak. Temel Tıp Bil. Böl.
4	26.03.2014	228.790	Allium L. Cinsinin Türkiye'de Doğal Olarak Yetişen Allium Seksiyonundaki Türlerinin, Mikromorfolojik, Sitocoğrafik ve Moleküler Özelliklerine Dayanan Revizyonu	Araş. Gör. Dr. Mine Koçyiğit	İ.Ü. Eczacılık Fak. Ecz. Temel Bil.
5	20.03.2014	118.343	Tuna Nehri'nin Güneybatı Karadeniz Şelfine Olan Tarihsel Kirliliğinin Karot Sedimentleriyle Araştırılması	Doç. Dr. Erol SARI	İ.Ü. Deniz Bilimleri Ve Araş. Enst.
6	26.03.2014	239.150	Propan Oksidatif Dehidrojenasyonu İçin Yeni Katalizör Tasarımı	Doç. Dr. Serkan Naci KOÇ	İ.Ü. Müh Fak. Kimya Müh. Böl.
7	31.03.2014	75.850	Türkiye'de Klinik Etik Kurullarının Oluşturulması	Prof. Dr. Hatice Nil SARI	İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fak. Temel Tıp Bil. Böl.
8	27.03.2014	238.787	Model Soğutma Kulesi Su Sisteminde Ag-Cu İyonlarının Gelvanizli Çeliğin Mikrobiyolojik korozyon Davranışına Etkisi	Doç. Dr. Esra SUNGUR	İ.Ü. Fen Fak. Biyoloji Böl.

9	31.03.2014	228.241	Metilasyon ve mRNA Ekspresyon Array Yöntemleri ile Seçilen Hipermetile Gen Panellerinde Oral Kavitenin Malin ve Premalin Lezyonlarında Yeni Epigenetik Biyobelirteç Araştırılması	Doç.Dr. Sema DEMOKAN İSHAKOĞLU	İ.Ü. Onkoloji Enst.
10	29.03.2014	237.464	Alternatif Kompleman Yolağı ile İlişkili Glomerülopatilerde Tanı, Tedavi ve Prognoza Etkili Yeni Biyogöstergelerin Araştırılması	Doç.Dr. Yaşar Kerem ÇALIŞKAN	İ.Ü. Tıp Fak. Dahili Tıp Bilimleri
11	28.03.2014	214.293	Nallıhan-Çayırhan-Beypazarı (Ankara) Dolayının Neotektonik Özelliklerinin Kömür-Trona İçeren Neojen Yaşlı İstifin Geometrisine Etkisi	Prof. Dr. Hayrettin KORAL	İ.Ü. Müh. Fak. Jeoloji Müh. Böl.
12	31.03.2014	236.188	İnce Taneli Killi Tortul Materyallerin EPB-TBM İle Kazısında Topaklanma, Yapışma ve Tıkanmaya Karşı Risk ve Etki Analizi	Doç.Dr. Nuray TOKGÖZ	İ.Ü. Müh. Fak. Maden Müh. Böl.
13	30.03.2014	359.979	Çeşitli Bitki Ekstrelerinin İn Vitro Antitümöral ve Antiviral Aktivitelerinin Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Fatma Gül ÖZCAN ARICAN	İ.Ü. Fen Fak. Biyoloji Böl.
14	31.03.2014	51.009	Gümüş Nano Parçacıkları İlave Edilmiş Protez Kaide Maddesinin Mikrobiyolojik ve Toksik Özelliklerinin Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Fatma Gülbahar IŞIK ÖZKOL	İ.Ü. Diş Hekimliği Fak.
15	31.03.2014	43.569	Sonlu Gruplara İlişkin Çizgeler Üzerine	Araş. Gör. Utku YILMAZTÜRK	İ.Ü. Fen Fak. Matematik Böl.

16	30.03.2014	76.620	Orta Kulak Absorbansı Üzerine Koklear İmplant Cerrahisinin Etkileri	Doç.Dr. Kadir Serkan ORHAN	İ.Ü. Tıp Fak.
17	31.03.2014	345.000	OSARSOZ: Bir Tarihsel Dilbilim Araştırma Aracı Olarak Bedros Zeki'nin Osmanlıca-Ermenice Sözlüğü	Prof. Dr. Hayati DEVELİ	İ.Ü. Edebiyat Fak. Türk Dili Böl.
18	30.03.2014	179.467	Güneydoğu Anadolu Ofiyolitlerinin Geç Kretasedeki Tektonik Evriminin Paleomanyetik Yöntemle Araştırılması	Doç.Dr. Mualla Cengiz ÇİNKU	İ.Ü. Müh. Fak. Jeofizik Müh.
19	31.03.2014	145.800	Kuvvet Yasası Formunda Potansiyelde Tuzaklanmış Ektensif Olmayan Bozon Gazının Casimir Kuvveti	Prof. Dr. Ekrem AYDINER	İ.Ü. Fen Fak. Fizik Böl.
20	31.03.2014	116.659	Hippophae Rhamnoides L. Yaprak ve Meyve Uçucu Yağ Kompozisyonunun Kemotaksonomik Değeri	Araş. Gör. Aliye ARAS PERK	İ.Ü. Fen Fak. Biyoloji Böl.
21	31.03.2014	138.399	Tarihsel Gelişimi İçinde Ortaöğretim Felsefe Eğitiminin Eleştirel Değerlendirilmesi ve Güncel Müfredat Programına Yönelik Bir Etkinlik Kitabı Önerisi	Yard. Doç.Dr. Özgüç GÜVEN	İ.Ü. Edebiyat Fak. Felsefe Böl.
22	31.03.2014	120.000	Atopik Dermatitli Çocuklarda İnate Lenfosit Yanıtları	Prof. Dr. Günnur DENİZ	İ.Ü. Deneysel Tıp Araştırma Enst.

23	30.03.2014	83.600	Mutluluğun Ekonomik ve Toplumsal Görüntüsü: İstanbul Örneği	Doç.Dr. Murat ŞEKER	İ.Ü. İktisat Fak.
24	29.03.2014	116.515	Işığa Duyarlı Yeni Tip Katalizörlerin Tasarlanması, Karakterizasyonu ve Foto-oksidasyon Etkinliklerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Gülin Selda Pozan Soylu	İ.Ü. Müh. Fak. Kimya Müh. Böl.
25	25.03.2014	120.000	Ülkemizde Yetiştirilen Pirinçlerde Toksik Arsenik Türlerinin Araştırılması	Araş.Gör. Dr.Abdullah AKSU	İ.Ü. Deniz Bilimleri Ve Araş. Enst.
26	28.03.2014		Türkiye'de İngilizce İslam Araştırmaları: Küresel Perspektifin İmkan ve Sınırları	Doç.Dr. Necmettin GÖKKIR	İ.Ü.İlahiyat Fak. Temel İslam Bilimleri Böl.
27	28.03.2014	235.320	Akciğer Kanseri Kromozom 11q13 ve EMSY Geninin Rolünün Araştırılması	Prof. Dr. Mehmet Nejat DALAY	İ.Ü. Onkoloji Enst. Temel Onkoloji
28	29.03.2014	325.624	Üç Boyutlu (3B) Yazıcı Tekniği ile Üretilmiş Alümina-Hidroksiapatit-Biyoaktif Cam Kompozitleri	Prof.Dr. Suat YILMAZ	İ.Ü. Müh. Fak. Metalurji ve Malzeme Müh. Böl.
29	27.03.2014	239.888	Osteoporozla Bağlı Kalça Kırıklarında, Kolojen Çapraz Bağ Moleküllerinin etkinliğinin Raman Spektroskopisi ile Araştırılması	Prof.Dr. Ayşen ÖZEL	İ.Ü. Fen Fak. Fizik Böl.

30	27.03.2014	328.790	Orman Yollarındaki Üst Yapı Degredasyon Oranının Yersel Lazer Tarayıcı ile Belirlenmesi ve Haritalanması	Yard. Doç.Dr. Mustafa AKGÜL	İ.Ü. Orman Fak. Orman Müh.
31	31.03.2014	259.788	Propolis'in Sıçanlarda Dokсорubisin'in Farmakokinetiği ile Kardiyotoksit etkileri Üzerindeki Rolü	Prof.Dr. Ahmet Gökhan AKKAN	İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fak. Dahili Tıp Bil. Böl.
32	30.03.2014		Yüksek Verimli Nano-Yapılı Bulk Cu <sub>2</sub> Se ve CoSb <sub>3</sub> Malzemelerin Üretilmesi ve Termoelektrik Özelliklerinin İncelenmesi	Doç.Dr. Sedat BALLIKAYA	İ.Ü. Fen Fak. Fizik Böl.
33	28.03.2014	119.068	Türkiye'de Reel Sektörün Fon Kaynak ve Kullanımlarının Finansal ve Makroekonomik Analizi	Prof.Dr. Belkıs SEVAL	İ.Ü. Sermaye Piyasaları Araş. Ve Uyg. Merk.
34	28.03.2014	178.237	Membranöz Nefropatideki Genetik Varyasyonların Klinik, Histopatolojik ve Serolojik Parametreler ile İlişkisi	Uzman Dr. Özgür Akın OTO	İ.Ü. İstanbul Tıp Fak. İç Hastalıkları
35	29.03.2014	239.920	Böbrek Hastalığına Yatkınlıkla İlişkili Genlerin Araştırılması	Prof. Dr. Alaattin YILDIZ	İ.Ü. İstanbul Tıp Fak. Dahili Tıp Bil.
36	28.03.2004	220.855	Iga Nefropatisinde Histopatolojik, Genetik, Oksidatif Stres ve Serum Göstergelerinin Tanı, Takip ve Prognoz ile İlişkisinin Araştırılması	Uzman Dr. Ayşe Serra ARTAN	İ.Ü. İstanbul Tıp Fak. Dahili Tıp Bil.

37	27.03.2014	298.853	İstanbul -Durusu Kumul Alanlarındaki Sahil Çamı (Pinus pinaster Ait) ve Fıstık Çamı (Pinus pinea L.) Ağaçlandırmalarında Karbon Birikimi	Prof.Dr. Doğanay TOLUNAY	İ.Ü. Orman Fak. Orman Müh.
38	21.03.2014	79.705	17. Asırda Osmanlı Dünyasında Fıkıh ve Dönemin İslam Hukuku Tarihi Bakımından Değerlendirilmesi	Doç.Dr. Ahmet Hamdi Furat	İ.Ü. İlahiyat F.
39	28.03.2014	237.899	Manyetikleştirilmiş Karbon Dolgulu, Termoplastik Esaslı Esnek Nanokompozit Filmlerin Hazırlanması ve Elektromanyetik Dalga Kalkanlama Özelliklerinin İncelenmesi	Doç.Dr. Ali DURMUŞ	İ.Ü. Müh. Fak. Kimya Müh. Böl.
40	28.03.2014	174.000		Prof. Dr. Mehmet Veysel BATMAZ	İletişim Fak.
41	31.03.2014	356.189	Modern ve Arkeolojik At Metacarpallerinin Morfometrik (Direk Ölçüm) ve Radiografik Yöntemle İncelenmesi	Prof. Dr. Vedat ONAR	İ.Ü. Veteriner Fak.
42	31.03.2014	141.220	Gökkuşuğu Alabalığı (Oncorhynchus Mykiss) Yemlerinde Bitkisel Protein Kaynağı Olarak Azolla Kullanımı	Prof. Dr. Mustafa YILDIZ	İ.Ü. Su Ürünleri Fak.
43	28.03.2014	162.699	Yeni Bir Antibakteriyel Nano Biyomalzemenin Hazırlanması	Prof. Dr. Ayben KİLİSLİOĞLU	İ.Ü. Müh. Fak. Kimya Böl.

44	28.03.2014	166.783	Gıdalardaki Basit Karbonhidratların Tayini İçin On-line Sıvı Kromatografik Yöntem Geliştirilmesi	Doç.Dr. Kevser Sözgen BAŞKAN	İ.Ü. Müh. Fak. Kimya Böl.
45	28.03.2014	145.061	Imipramin, Gama Hidroksi Bütirik Asit ve Zolpidemin On-line Katı Faz Ekstraksiyonu Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi Yöntemi İle Biyolojik Sıvılardan Direk Tayini	Araş. Gör. Dr. Sena ÇAĞLAR	İ.Ü. Eczacılık Fak. Ecz. Temel Bil.
46	28.03.2014	239.994	Fusarium Türlerinde Aurofusarin Üretiminin Moleküler Düzeyde İncelenmesi	Doç.Dr. Gülruh ALBAYRAK	İ.Ü. Fen Fak. Moleküler Biyoloji ve Genetik Böl.
47	28.03.2014	209.276	Orta İşletim Sıcaklığında Katı Oksit Yakıt Hücreleri Uygulamaları İçin İkili Trivalent Nadir Toprak Katkılı Seryum Oksit Esaslı Elektrolitlerin Hazırlanması	Yard. Doç. Dr. Aliye ARABACI	İ.Ü. Mühendislik Fak. Metalurji ve Malzeme Müh. Böl.
48	28.03.2014	300.635	Tordylieae Tribusunda Yer Alan Stenotaenia Boiss., Zosima Hoffm., Ormosciadium Boiss. Ve Tordylium L. (Apiaceae) Cinslerin Taksonomik, Moleküler , Anatomik, Karyolojik Revizyonu ve Biyolojik Aktivitelerinin Saptanması	Araş. Gör. Dr. Gülay Ecevit GENÇ	İ.Ü. Eczacılık Fak. Ecz. Temel Bil.
49	31.03.2014	181.758	İstanbul Boğazında Cetacea Hareketlerinin Pasif Akustik İzleme Yöntemleriyle Uzun Dönemde İzlenmesi	Yard. Doç.Dr. Ayhan DEDE	İ.Ü. Su Ürünleri Fak.

50	29.03.2014	200.000	Çeşitli Hematopoetik Kaynaklardan Çok Küçük Embriyonik Benzeri (VSEL) Kök Hücrelerin Elde Edilmesi ve Tanımlanması	Prof. Dr. Dürdane Serap KURUCA	İ.Ü. Tıp Fak.
51	27.03.2014	222.288	Duraylı kükürt İzotopu ve Sıvı Kapanım Jeokimyasal Işığında Hakkari Zn-Pb Metalojenik Provensinin Gelişimi	Doç. Dr. Nurullah HANILÇI	İ.Ü. Mühendislik Fak.
52	28.03.2014	79.678	Mobilya Endüstrisi İçin Orta Tabakası Kaba Liftten ve Yüzeyleri Kaliteli İnce Liftten Oluşan Katmanlı MDF Üretimi	Doç.Dr. Nadir AYRILMIŞ	İ.Ü. Orman Fak. Orman Müh.
53	28.03.2014	207.269	Kızılçam Kabuk Taneni İle Bor Katkılı Tutkal Üretimi ve Kimyasal Karakterizasyonu	Prof. Dr. Mualla BALABAN UÇAR	İ.Ü. Orman Fak. Orman Müh.
54	28.03.2014	215.709	Selülozdan Biyoyakıt (5-Hidroksimetil Furfural, 2,5 Dimetil Furan) Üretimi	Yard. Doç. Dr. Solmaz AKMAZ	İ.Ü. Müh. Fak. Kimya Müh. Böl.
55	26.03.2014	359.601	Hastane Atıksularının Karakterizasyonu ve Toz Aktif Karbon İlaveli Membran Biyoreaktörde Arıtımı	Doç.Dr. Gülsüm YILMAZ	İ.Ü. Mühendislik Fak.
56	27.03.2014	231.844	Hedefe Yönelik Antiproliferatif Ajanların Triple Negatif Meme Kanseri Hücreleri İle Kanser Kök Hücreleri Üzerine Etkileri	Yard. Doç.Dr. Mehmet Rifki TOPÇU	İ.Ü. Mühendislik Fak.



57	27.03.2014	204.529	Yazılım Tabanlı Sağlayıcıdan Bağımsız Erişim Noktası Kontrolü Geliştirilmesi	Yard. Doç.Dr. Muhammet Ali AYDIN	İ.Ü. Mühendislik Fak.
58	28.03.2014	199.946	Türkiye Denizlerinden (Deniz Suyu, Sediment, Biyota) İzole Edilen Bazı Bakterilerin Ekolojik, Klinik ve Endüstriyel Amaçlarla Kullanımının Araştırılması	Prof. Dr. Gülşen ALTUĞ	İ.Ü. Su Ürünleri Fak.
59	31.03.2014	360.000	Anadolu'da Yetişen Salvia Türlerinin Antimikrobiyal Aktivite Açısından Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Nur TAN	İ.Ü. Mühendislik Fak.
60	26.03.2014	191.324	Eşzamanlı Ekstraksiyon ve Oksitlemeyle Dizel Yakıtlardan Kükürt Giderimi	Araş. Gör. Dr. Ali Tuğrul ALBAYRAK	İ.Ü. Mühendislik Fak.
61	28.03.2014	342.092	İlk Tunç Çağından (M.Ö. 3. bin Yıl) 20. Yüzyıla Van Gölü Havzasında Konut (Etnoarkeolojik Bir Yaklaşım)	Yard. Doç. Dr. Erkan KONYAR	İ.Ü. Edebiyat Fak.
62	27.03.2014	352.788	Roma İmparatorluk Dönemi'nde Dağlık Kilikia Bölgesi Demografisi	Doç. Dr. Hamdi ŞAHİN	İ.Ü. Edebiyat Fak.

63	26.03.2014	119.314	Köpeklerde Saptanan Kolorektal Kanselerde Klinik, Laboratuvar, Ultrasonografik, Endoskopik, Histopatolojik Bulguların Değerlendirilmesi ve Genetik Değişikliklerin İmmunohistokimyasal ve PCR Yöntemleriyle İncelenmesi	Prof. Dr. Remzi GÖNÜL	İ.Ü. Veteriner Fak.
64	27.03.2014	244.756	Epilepsi Hastalarında Otoimmünite İle İlişkili Alt Tiplerin Araştırılması	Prof. Dr. Betül BAYKAL	İ.Ü. Tıp Fak.
65	27.03.2014	208.000	Narkolepsi Hastalığında İmmünopatolojik Özelliklere Yeni Bir Bakış: Pürünerjik ve Monoaminerjik Sistemlerin Otoimmünite Üzerine Etkileri	Öğr. Gör. Cem İsmail KÜÇÜKALİ	DETAM
66	24.03.2014	91.915	Aritmetik Fonksiyonlar ile Toplanabilme ve Grafik Gösterimi (ART_GRAFI)	Yard. Doç. Dr. Murat KIRIŞÇI	İ.Ü. HAYEF
67	26.03.2014	158.528	"Mimarlığın " Ortaya Çıkış Sürecinde Aşık Höyük-Orta Anadolu	Prof. Dr. Mihriban ÖZBAŞARAN	İ.Ü. Edebiyat Fak.
68	24.03.2014	231.305	Odun Dışı Orman Ürün ve Hizmetlerinin Kullanım Olanaklarının Geliştirilmesi: Ormancılık Politikası Açısından Bir İnceleme (Çatalca Orman İşletme Müdürlüğü Örneği)	Yard. Doç. Dr. Seçil Yurdakul EROL	İ.Ü. Orman Fak.
69	30.03.2014		Traneksamik Asitin Tendon İyileşmesi Üzerine Etkisi	Doç. Dr. Nuri AYDIN	İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fak.

70	31.03.2014	359.971	Aterosklerotik Kroner Arter Hastalığı'nın Anjiyografik Yaygınlık ve Ciddiyet Derecesi Üzerine Genetik Araştırma	Araş. Gör. Dr. Neslihan ÇOBAN	DETAM
71	30.03.2014	257.065	İn Vivo Sıçan Dunning Prostat Kanseri Hücreleri ve Diyabet Modelinde Metforminin Etkileri	Doç. Dr. Nihal Ömür BULAN	İ.Ü. Fen Fak.
72	31.03.2014		Cl-substitue S-metil/S-allil-tiyosemikarbazonlardan Elde Edilen Yeni Fe(III) ve Ni (II) Kalıp Komplekslerinin Sentezi ve Sitotoksik Özelliklerinin Belirlenmesi	Doç. Dr. Tülay Bal DEMİRCİ	İ.Ü. Mühendislik Fak.
73	31.03.2014	141.000	Nöropatik Ölçüm Testleri için Çok Bakışlı Öznitelik Çıkarımı, Sınıflandırma ve Analiz Araçlarının Geliştirilmesi	Doç. Dr. Olcay KURŞUN	İ.Ü. Tıp. Fak.
74	11.07.2014	249.994	Fusarium Türlerinde Aurofusarin Üretiminin Moleküler Düzeyde İncelenmesi	Doç. Dr. Gülruh ALBAYRAK	Fen F. Moleküler Biyoloji ve Genetik B.
75	24.07.2014	140.220	Gökkuşuğu Alabalığı (Oncorhynchus mykiss) Yemlerinde Bitkisel Protein Kaynağı Olarak Azolla Kullanımı	Prof. Dr. Mustafa YILDIZ	Su Ürünleri Fakültesi
76	26.08.2014	166.903	Metanın Kısmi Oksidasyonu ile Reforming için Katalizör Geliştirilmesi	Doç. Dr. Serkan Naci KOÇ	Mühendislik Fakültesi Kimya Mühendisliği B.

77	27.08.2014	208.230	Toz Enjeksiyon Kalıplama Yöntemiyle Üretilcek Ti-Nb-Cu-X (X: Zn,Ta,Co) Dental İmplant Alaşımlarının Yüzey Modifikasyonu, Biyouyumluluğu ve Korozyon Özelliklerinin İncelenmesi	Yard. Doç. Dr. İlven MUTLU	Mühendislik Fakültesi Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
78	20.08.2014	125.000	Samanyolu Galaksisinin Metal Bolluğu Haritası	Prof. Dr. Serap AK	Fen F. Astronomi ve Uzay Bilimleri B.
79	20.08.2014	350.687	Sözdizimsel İşleme ve Sözel İşler Bellek Ayrımının Multimodel Görüntülemeyle İncelenmesi	Yard. Doç. Dr. Mehmet AYGÜNEŞ	Edebiyat Fakültesi
80	05.09.2014	350.000	Acil Durumlar için İnsansız Hava Aracında Çalışan Mikrofon Dizi Tabanlı Ses Lokasyon Belirleme Cihaz Tasarımı	Doç. Dr. Hakan DOĞAN	Mühendislik Fak. / Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü
81	05.09.2014	245.960	Üç Boyutlu (3b) Yazıcı Tekniği İle Üretilmiş Alümina-Hidroksiapatit-Biyoaktif Cam Kompozitleri	Prof. Dr. Suat YILMAZ	Mühendislik Fak. / Metalurji Mühendisliği Bölümü
82	05.09.2014	236.188	İnce Taneli Killi Tortul Materyallerin EPB-TBM ile Kazısında Topaklanma, Yapışma ve Tıkanmaya Karşı Risk ve Etki Analizi	Doç. Dr. Nuray TOKGÖZ	Mühendislik Fak. / Maden Mühendisliği Bölümü

83	05.09.2014		Manyetikleştirilmiş Karbon Dolgulu, Termoplastik Nanokompozitlerin Hazırlanması ve Elektromanyetik Dalga Kalkanlama Özelliklerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Ali DURMUŞ	Mühendislik Fak. / Kimya Mühendisliği Bölümü
84	05.09.2014	215.907	Selülozdan Biyoyakıt Üretimi	Yrd. Doç. Dr. Solmaz AKMAZ	Mühendislik Fak. / Kimya Mühendisliği Bölümü
85	05.09.2014	359.985	Açık Ocak Basamak ve Döküm Sahalarındaki Yer Değiştirmelerin İnSAR (Yapay Açıklı Radar İnterferometresi) ile İzlenmesine Dayanan Şev Kaymalarının Önceden Tahmin Eden Bir Yönteminin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Ümit ÖZER	Mühendislik Fak. / Maden Mühendisliği Bölümü
86	05.09.2014	316.023	LbL Çok Tabakalı Kompozit Membranların Ters Osmoz Arıtma Performansları ile Kirlenme Özelliklerinin Yüze Özelliklerine ve Aktif Tabaka Kompozisyonuna Bağlı Olarak Kontrol Edilmesi	Prof. Dr. Hüseyin DELİGÖZ	Mühendislik Fak. / Kimya Mühendisliği Bölümü
87	05.09.2014	139.031	İstanbul Boğazında Cetacea Hareketlerinin Pasif Akustik İzleme Yöntemiyle Uzun Dönemde İzlenmesi	Yrd. Doç. Dr. Ayhan DEDE	Su Ürünleri Fak. Su Ürünleri Temel Bilimleri B.
88	05.09.2014		Duraylı Kükürt İzotopu ve Sıvı Kapanım Jeokimyası Işığında Hakkari Zn-Pb Metalojenik Provensinin Gelişimi	Doç. Dr. Nurullah HANILÇİ	Mühendislik Fak. / Jeoloji Mühendisliği Bölümü

89	05.09.2014	221.456	Türkiye Denizleri'nde Yaşayan Üç Küçük Cetacea Türünün; Tursiops truncatus (Montagu, 1821), Delphinus delphis Linnaeus, 1758, Phocoena phocoena (Linnaeus, 1758) Genetik Yapılarının İncelenmesi	Araş. Gör. Mehmet Arda TONAY	Su Ürünleri Fak. Su Ürünleri Temel Bilimleri B.
90	05.09.2014		Erdek Körfez Güney Batısındaki Güncel Kum Yapılarının Oluşum ve Dinamiklerinin Yüksek Çözünürlüklü Sismik Yöntem İle Belirlenmesi	Dr. Denizhan VARDAR	Deniz Bilimleri ve İşletmeciliği Ens.
91	05.09.2014	193.790	İstanbul Anadolu Yakasındaki Kayaların Tek Eksenli Gerilme Koşulları Altında Çatlaklanma Başlangıcı ve Yenilme Süreçlerinin İçyapıya Bağlı Değişimleri	Yrd. Doç. Dr. Ömer ÜNDÜL	Mühendislik Fak. / Jeoloji Mühendisliği Bölümü
92	05.09.2014	212.177	Çevre ile Genotipin Etkileşimi: İklim Değişikliğinin Kara Midye Mytilus Galloprovincialis'in Genetik Yapısına Etkisi	Yrd. Doç. Dr. Volkan DEMİR	Deniz Bilimleri ve İşletmeciliği Ens.
93	05.09.2014	211.800	Muradiye - Çaldıran (Van) Havzasının Hidrojeolojik ve Hidrojeokimyasal Açısından İncelenmesi	Prof. Dr. Halil Murat ÖZLER	Mühendislik Fak. / Jeoloji Mühendisliği Bölümü
94	05.09.2014			Yrd. Doç. Dr. Seçil YURDAKUL EROL	Orman Fak. / Orman Mühendisliği B.

95	05.09.2014	316.407	Üst Yapılı Orman Yollarında Rekreatyonel Araç Kullanımı ile Meteorolojik Dış Etkenlerin Degredasyona ve Üst Yapı Sıkışma Oranına Etkisinin Saptanması	Yrd. Doç. Dr. Mustafa AKGÜL	Orman Fak.
96	05.09.2014	315.656	Arazi Kullanımının Sera Gazları Salımı Üzerine Etkileri	Doç. Dr. Hüseyin Barış TECİMEN	Orman Fak. / Orman Mühendisliği B.
97	05.09.2014	119.314	Köpeklerde Saptanan Kolorektal Kanselerde Klinik, Laboratuvar, Ultrasonografik, Endoskopik, Histopatolojik Bulguların Değerlendirilmesi ve Genetik Değişikliklerin İmmuno-Histokimyasal ve PCR yöntemleriyle incelenmesi	Prof. Dr. Remzi GÖNÜL	Veteriner Fak.
98	05.09.2014			Prof. Dr. Serhat ALKAN	Veteriner Fak. / Hastalıklar ve Klinik Bilimleri B. Dölerme ve Suni Tohumlama ABD
99	05.09.2014	129.226	Osmanlı Devleti-Fransa İlişkilerinde Kriz: Mali,Siyasi, Diplomatik ve Hukuki Boyutlarıyla Lorando-Tubini Meselesi (1875-1902)	Yrd. Doç. Dr. Metin ÜNVER	Edebiyat Fak. / Tarih B.
100	05.09.2014			Murat USTAOĞLU	İktisat Fak.
101	05.09.2014			Prof. Dr. Veysel BOZKURT	İktisat Fak. İktisat B.
102	05.09.2014	357.692	OSARSOZ: Bir Tarihsel Dilbilim Araştırma Aracı Olarak Bedros Zekinin Osmanlıca- Ermenice Sözlüğü	Prof. Dr. Hayati DEVELİ	Edebiyat Fak.
103	05.09.2014	19.745	Belirli Sayı Cisimlerinin Sınıf Sayıları ve Yapıları	Yrd. Doç. Dr. Ayten PEKİN	Fen Fak. / Matematik B.

104	05.09.2014		Osteoporozla Bağlı Kalça Kırıklarındaki Kolajen Çapraz Bağ Moleküllerinin Etkinliğinin Raman Spektroskopisi ile Araştırılması	Prof. Dr. Ayşen ÖZEL	Fen Fak. / Fizik B.
105	05.09.2014	281.579	Noktasal Örgü Kusurlarının ve Tanecik Büyüklüklerinin Bi(1-x)Pb(x)FeO <sub>3</sub> Çoklu Ferroyik İnce Filmlerde Manyeto Elektriksel Özelliklere Etkileri	Doç. Dr. Musa Mutlu CAN	Fen Fak. / Fizik B.
106	05.09.2014	257.784	Model Soğutma Kulesi Su Sisteminde Ag-Cu İyonlarının Galvanizli Çeliğin Mikrobiyolojik Korozyon Davranışına Etkisi	Doç. Dr. Esra SUNGUR	Fen Fak. / Biyoloji B.
107	05.09.2014			Prof. Dr. Bahri ÜLKÜSEVEN	Mühendislik Fak. / Kimya Bölümü
108	05.09.2014	313.162	Febril Nöbet Sonrası Epileptogenez Sürecinin Araştırılması	Prof. Dr. Uğur ÖZBEK	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü / Genetik ABD.
109	05.09.2014	359.403	pH ve Sıcaklığa Duyarlı Manyetik Polimer Mikro-Partiküllerin Sentezi, Karakterizasyonu ve DNA İzolasyonunda Kullanımlarının Araştırılması	Yrd. Doç. Dr. Serkan EMİK	Mühendislik Fak. / Kimya Mühendisliği Bölümü
110	05.09.2014	237.790	Allium L. Cinsinin Türkiye'de Doğal olarak Yetişen Allium Seksiyonundaki Türlerinin, Mikroformolojik, Sitocoğrafik ve Moleküler Özelliklerine Dayanan Revizyonu	Araş. Gör. Dr. Mine KOÇYİĞİT	Eczacılık Fak. / Eczacılık Temel Bilimleri B. / Farmasötik Botanik ABD.



111	05.09.2014		Pirinçlerimizde Toksik ve Toksik Olmayan Arsenik Türlerinin Ortaya Çıkarılması	Araş. Gör. Abdullah AKSU	Deniz Bilimleri ve İşletmeciliği Ens.
112	05.09.2014	286.784	PI3K/AKT/Mtor ve LKB1/AMPK/Mtor Sinyal Yolaklarının Moleküler Teknikler Kullanılarak Akciğer Kanseri Hücre Hatlarında İncelenmesi	Araş. Gör. Dr. Onur BAYKARA	Cerrahpaşa Tıp Fak. / Temel Tıp Bilimleri B. / Tıbbi Biyoloji ABD.
113	05.09.2014	358.952	Sepsis Mikrobiyal Etkenlerinin Kan Kültüründen Bağımsız Hızlı Tespiti İçin Optimize Moleküler Bir Sistem Geliştirilmesi	Prof. Dr. Hayriye Arzu ERGEN	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü / Moleküler Tıp ABD.
114	05.09.2014	358.403	Meme Kanseri Olgularında MikroRNA376 Ailesinin ve Hedef Genlerinin Analizi	Prof. Dr. Şakir Ümit ZEYBEK	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü / Moleküler Tıp ABD.
115	05.09.2014	329.520	Squamöz Hücreli Baş-Boyun Kanserlerinde WWOX Proteininin Wnt Yolağı Üzerine Etkisi	Prof. Dr. Ayşe Nur BUYRU	Cerrahpaşa Tıp Fak. / Temel Tıp Bilimleri B. / Tıbbi Biyoloji ABD.
116	05.09.2014	183.632	Pankreas Kanseri Hücre Hattı Panc1'in İn-vitro ve İn-vivo Koşullarda Kök Hücre ve Fotodinamik Terapi ile Tedavi Edilmesinin Araştırılması	Prof. Dr. Bedia AĞAÇHAN ÇAKMAKOĞLU	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü / Moleküler Tıp ABD.
117	05.09.2014	140.774	Over Kanserinde miRNA Analizi ile Moleküler Tanı ve İzleme	Doç. Dr. Tuba GÜNEL	Fen Fak. / Moleküler Biyoloji ve Genetik B.
118	05.09.2014			Beril ANILANMERT	Adli Tıp Ens.
119	05.09.2014	118.361	Ameliyat Sonrası Kronik Ağrı Olasılığının Belirlenmesinde Geliştirilecek Yazılım için Veri Toplanması	Prof. Dr. Ayşe Pervin BOZKURT	Cerrahpaşa Tıp Fak.
120	05.09.2014			Prof. Dr. Yeşim ERBİL	İstanbul Tıp Fak.

121	05.09.2014	225.677	Aday Gen Yaklaşımı ile Kardiyak Kanalopatilerin Moleküler Patogenezinin Araştırılması	Uzm. Dr. Ayşe Evrim BAYRAK	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü / Genetik ABD.
122	05.09.2014			Dr. Sena ÇAĞLAR	Eczacılık Fak. / Eczacılık Temel Bilimleri B. / Analitik Kimya ABD.
123	05.09.2014			Fuat BİLGİLİ	İstanbul Tıp Fak. / Cerrahi Tıp Bilimleri B. / Ortopedi ve Travmatoloji ABD.
124	05.09.2014	302.110	Mandibuler İlerletici Aparentlerin Obstrüktif Uyku Apnesi Patogenezindeki Etkileri	Prof. Dr. Sabire DEĞER	Diş Hekimliği Fak. / Protetik Diş Tedavisi ABD.
125	05.09.2014	359.420	Alternatif Kompleman Yolağı İle İlişkili Glomerülopatilerde Tanı, Tedavi ve Prognoza Etkili Yeni Biyogöstergelerin Araştırılması	Doç. Dr. Yaşar Kerem ÇALIŞKAN	İstanbul Tıp Fak. / İç Hastalıkları ABD. / Nefroloji Bilim Dalı
126	05.09.2014	66.464	Mide Kanserlerinde Tanı ve Tedavi Değerlendirilmesinde Serum Temelli H19, Serbest Nükleozom ve DNA Bütünlüğünün Biyomarker Olarak Değerlendirilmesi	Dr. Ebru Esin YÖRÜKER	Onkoloji Ens. / Temel Onkoloji ABD.
127	05.09.2014	299.750	Epilepsi Hastalarında Otoimmünite ile İlişkili Alt Tiplerin Araştırılması	Prof. Dr. Betül BAYKAL	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü
128	05.09.2014	199.632	Çocuklarda Dental Anksiyete ve Ağrının Azaltılmasında Bilgisayar Teknolojilerinin Kullanımı	Doç. Dr. Elif Bahar TUNA	Diş Hekimliği Fak. / Klinik Diş Hekimliği Bilimleri B. / Pedodonti ABD.

129	05.09.2014	293.796	Antisosyal Kişilik Bozukluğu ile Bütün Genom Gen Varyantları Arasındaki İlişkinin Araştırılması	Yrd. Doç. Dr. Selçuk DAŞDEMİR	İstanbul Üni.
130	05.09.2014	239.200	Narkolepsi Hastalığında İmmünopatolojik Özelliklere Yeni Bir Bakış: Pürinerjik ve Monoaminerjik Sistemlerinin Otoimmünite Üzerine Etkileri	Öğr. Gör. Cem İsmail KÜÇÜKALİ	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü
131	05.09.2014	260.000	Atopik Dermatitli Çocuklarda İnnate Lenfosit Yanıtları	Prof. Dr. Günnur DENİZ	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü
132	05.09.2014	355.290	Yetişkin Nörogenezi ve Nöral Kök Hücre Aktivasyonu, Migrasyonu, Çoğalması ve Farklılaşmasında IGF-I ve Varyantlarının Rollerinin Araştırılması	Yrd. Doç. Dr. Kenan ATEŞ	Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü / Genetik ABD.
133	05.09.2014	359.297	İkizlerde Genetik ve Çevresel Faktörlerin Dental Bulgulara Etkisi	Prof. Dr. Figen SEYMEN	Diş Hekimliği Fak. / Klinik Diş Hekimliği Bilimleri B. / Pedodonti ABD.
134	05.09.2014			Prof. Dr. Hasan Ahmet ÖZDOĞAN	Cerrahpaşa Tıp Fak. / Cerrahi Tıp Bilimleri B. / Kulak Burun ve Boğaz ABD.
135	05.09.2014	320.000	Lokal İleri Meme Kanserlerinde Kemoterapötik Etki Mekanizmaları ile İlişkili Genlerin Metilasyon Seviyelerinin Neoadjuvan Yanıtta Etkisi	Uzm. Dr. Ender Mehmet ÇOŞKUNPINAR	İstanbul Tıp Fak.

136	05.09.2014	199.573	Retinoblastomlu Hastalarda RB Gen Mutasyonları İle Metilasyon Profillerinin Tedavi Seçenekleri Açısından Değerlendirilmesi ve Hastalığın Gelecek Kuşaklarda ve Sağlıklı Kardeşlerde Risk Analizlerinin Yapılması	Uzm. Dr. Ömer Nafi Halil GÖRGÜN	Onkoloji Ens.
137	05.09.2014	216.537	Membranöz Nefropatide Histopatolojik, Genetik ve Serum Göstergelerinin Tanı, Takip ve Prognoz İle İlişkisinin Araştırılması	Prof. Dr. Aydın TÜRKMEN	İstanbul Tıp Fak. / İç Hastalıkları ABD. / Nefroloji Bilim Dalı
138	05.09.2014	360.000	Metabolik Sendrom ve Alzheimer Hastalığı İlişkisi	Prof. Dr. Nihan ÜNALTUNA	Deneyisel Tıp Araştırma Enstitüsü

Ortak 1001 Proje Başvuruları					
Sıra No	Başvuru Tarihi	Önerilen Bütçe Miktarı (TL)	Önerilen Proje Başlığı	Yürütücü Adı/Soyadı	Yürütüldüğü Fakülte/Birim
1	13.03.2014	358.729	Klon Boz Sığır ve Yavrularının Çeşitli Özellikler Yönünde Klon Olmayanlar ile Karşılaştırmalı Araştırılması ve Yaşam Kabiliyetlerinin Tespiti	Prof.Dr. Emine Şeküre Nazlı ARDA	İ.Ü. Moleküler Biyoloji Gen. Böl.
2	28.03.2014	155.935	Dinamik Vestibüler Sistem Analiz Algoritması Geliştirilmesi ve Denge Tespit Cihazının Tasarımı	Doç.Dr. Ahmet ATAŞ	İ.Ü. Tıp Fak. Onkoloji Böl.

3	27.03.2014	235.930	Toksoplazmaya Karşı Yeni Nesil Polimerik Adjuvan Sistemine Dayalı Aşı Formülasyonlarının Geliştirilmesi ve Hayvan Modellerinde Etkinliğinin İncelenmesi	Yaşar Ali ÖNAL	İ.Ü. Tıp Fak.
4	31.03.2014	199.411	İlaç Etkileşimlerinin Sistemik Analizi ile Klinik Açısından Önemli Sinerjistik Antibiyotik Kombinasyonlarının Bulunması	Prof.Dr. Arif KAYGUSUZ	İ.Ü. Tıp Fak.