

Sıra	Prog. Kodu	Proje No	PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ	PROJE BAŞLIĞI	Bölüm
1	1001	117M741	Prof.Dr.Aysun AKŞİT	Şekil Hafızalı Alaşım Katkılandırılmış Akıllı Tekstillerin Üretimi	TEKSTİL
2	1001	117K332	Prof.Dr.Emine İpek ÖZBEK SÖNMEZ	Farklı Kimliklerin Temsil Edildiği Kentsel Dokularda Mekansal Kurgunun Sosyal Yaşam Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi İzmir-Bornova Örneği	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA
3	3001	117S767	Prof.Dr.Nazan UYSAL HARZADIN	Siçanlarda Empati İlişkili Davranışta Parasetamolün Rolünün Araştırılması	FİZYOLOJİ
4	3001	116Y509	Yrd.Doç.Dr.Mehmet AKBULUT	Orhaneli Kompleksi Ofiyolitik Kromitlerinin (Bursa-Kb Türkiye) Majör, Minör Ve İz Element Jeokimyası Ve İçerdikleri Aksesuar/Egzotik Mineral Fazların Ve Bunların İn-Sitü Radyojenik İzotop İmzalarının Araştırılması	JEOLOJİ
5	1002	217S165	Prof.Dr.Hatice Nur OLGUN	Oleuropein ve Sisplatinin Nöroblastom Hücreleri Üzerine Etkisi	PEDİATRİK ONKOLOJİ
6	1001	217M553	Doç.Dr.Yeliz YÜKSELEN AKSOY	Yüksek Isı ve Isısal Döngülere Dayanıklı Zemin Malzemesi Geliştirilmesi	İNŞAAT
7	1001	117R011	Doç.Dr.Bora UZEL	İzmir-Balıkesir Transfer Zonu İle Kuzey Anadolu Fay Zonu'nun Jeodinamik İlişkisi	JEOLOJİ
8	1002	117Y302	Dr.Ökmen SÜMER	Doğu Karadeniz Kıyısındaki Güncel Sedimanlarda Antroposen'in Mutlak Yaş Verileri İle Araştırılması	JEOLOJİ
9	1001	117Y190	Prof.Dr.Hasan SÖZBİLİR	İzmir İli Yerleşim Alanından Geçen Diri Fayların Paleosismolojisi	JEOLOJİ
10	3001	217S128	Prof.Dr.Tunç ALKIN	Obsesif-Kompulsif Bozukluk ile NLRP3 İnflamazom Aktivitesi İlişkinin Araştırılması	PSİKİYATRİ
11	1001	217S654	Prof.Dr.Hüsnü Alper BAĞRIYANIK	İndüklenmiş Pluripotent Kök Hücre (iPKH) Kaynaklı Kornea Organoid Modellerinin Geliştirilmesi	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ
12	1001	117E776	Prof.Dr.Eyup AKPINAR	Enerji Verimliliği Yüksek Güneş Enerjisi Dönüşüm Sistemi Tasarımı Ve Modellenmesi	ELEKTRİK-ELEKTRONİK
13	1002	216S727	Doç.Dr.Zeynep YÜCE	Nude Farelerde İmatinib-Dirençli Lösemik Hücrelerin Tümörojenite Ve Yuvalanma (Homing) Potansiyellerinin İncelenmesi	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK
14	2509	117S954	Doç.Dr.Ralph Leo Johan MEUWISSEN	Kan Dolaşımındaki Tümör Dna ve Rna'sının Yüksek Hassasiyetli Analizi Yöntemini Kullanarak, Akciğer Kanseri Tanı Ve Tedavi İzlemi İçin Yeni Biyo Belirteçlerin Karakterizasyonu	
15	1003	217S075	Prof.Dr.Ahmet Adil ESEN	Orta ve Yüksek Riskli Yüzeysel Mesane Kanseriinde Bacillus Calmette Guerin (Bcg) Immunoterapisine Eklenen 5-Alfa Redüktaz İnhibitörü Dutasteridin Nüksü Ve Progresyonu Önlemedeki Etkinliği Ve Güvenliliğinin Araştırılması: Tek Kollu, Faz 2 Klinik Araştırma	ÜRÖLOJİ
16	1001	117Y346	Doç.Dr.Osman Ersin KORALAY	Menderes ve Alanya Masiflerindeki Bazik Metamagmatik ve Şistlerin Jeokimyası ve Jeokronolojisi: Gondvana'nın Kuzey Kenarının Neoproterozoyik Evrimindeki Yerleri	JEOLOJİ
17	1003	116Y415	Prof.Dr.Alper ELÇİ	Alıcı Ortam Bazlı Deşarj Limiti Belirlenmesi - Küçük Menderes Havzası Örneği	ÇEVRE
18	1002	217S205	Doç.Dr.Sefa KIZILDAĞ	Adherent Tıp Hücre Kültürleri İçin Nanofiber Temelli 3D Hücre Taşıyıcı ve Kriyoprezervasyon Sistemleri	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK
19	1003	116Y423	Doç.Dr.Hülya BOYACIOĞLU	İklim-Risk (İklim Değişikliği Etkisinde Sürdürülebilir Su Yönetimi İçin Hidrolojik Riskler ve Su Kalitesi Değişimi)	ÇEVRE

20	1002	118M793	Doç.Dr.Ümit Halis ERDOĞAN	Farklı Hammaddelerden Üretilmiş Balık Ağlarına Uygulanan Kirlenmeyi Önleyici İşlemlerin Etkisinin İncelenmesi	TEKSTİL
21	3001	118M738	Dr.Yasemin SEKİ	Poliiolefin Lifli Kumaşların Elektriksel İletkenlik Özelliklerinin Çevre Dostu İyonik Sıvılar İle Geliştirilmesi ve Karakterizasyonu	TEKSTİL
22	3001	118Y299	Dr.Hakan ALYÜRÜK	Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi Tekniği İle Deniz Suyunda Çözünmüş Monosakkaritlerin Moleküler Analizi	
23	3001	118F174	Prof.Dr.Güçkan YAPAR	Zaman Serisi Verileri İçin Yeni Bir Tahminleme Yöntemi Geliştirilmesi	İSTATİSTİK
24	1001	118M204	Dr.Öğr.ÜyesiEsra DOKUMACI	Yüksek Entropili Alaşımların Vakum Ark Ergitme Ve Kendiliğinden İlerleyen Yüksek Sıcaklık Sentezi Yöntemleri İle Üretimi Ve Geliştirilmesi	METALURJİ-MALZEME
25	1001	118S681	Prof.Dr.İbrahim Mehmet Ali ÖKTEM	Türkiye'nin Doğusundaki Bazı İllerde (Ardahan, Bitlis, Bingöl, Elazığ, Erzincan, Erzurum, Iğdır, Kars, Malatya, Muş, Sivas, Tunceli, Van) Yaşayan Apodemus Spp, Microtus Spp, Chionomys Spp, Mus Spp, Crocidura Spp, Cricetulus Migratorius Türlerinde Hantavirüs Varlığının ve Dağılımının Araştırılması	MİKROBİYOLOJİ VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ
26	1001	118Z465	Prof.Dr.Melek MERDİVAN	İyonik Sıvı Modifiyeli Kil-Biyopolimer İçeren Biyonanokompozit Malzemeleri İle Katı Faz Mikroekstraksiyon Fiberlerinin Hazırlanması ve Farklı Uçuculuğa Sahip Bileşiklerin Analizlerinde Uygulanabilirliklerinin İncelenmesi	KİMYA
27	1001	118S576	Prof.Dr.Gülgün OKTAY	Oral Kavite Kanserinde Metformin ve Dikloroasetat'ın Mitokondriyal Enerji Metabolizması ve Setüksimab Kemo duyarlılığı Üzerine Sinerjistik Etkisinin Değerlendirilmesi: İlaç Yeniden Konumlandırma	TIBBİ BİYOKİMYA
28	1002	118Y315	Prof.Dr.Nurdan BÜYÜKKAMACI	Yol Yenileme Çalışmalarının Çevresel Etkilerinin Belirlenmesi	ÇEVRE