

Sıra	Prog. Kodu	Proje No	Proje Yürütücüsü	Proje Başlığı	Bölüm
1	1001	106S099	Dr.Sultan CİNGÖZ	Kromozomal Değişikliklerden Yararlanarak Epilepsi ile İlişkili Yeni Genlerin Belirlenmesi	TIBBİ BİYOLOJİ
2	1001	106K268	Dr.Ercan AKPINAR	İlköğretimde Biliş Üstü Yönlendirmelerin Entegre Edildiği Eğitim Yazılımının Hazırlanması ve Etkinliğinin Araştırılması	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ
3	1001	106T537	Prof.Dr.Melek MERDİVAN	Metallerin İnce Tabaka Kromatografisi İle Nicel Tayininde Porfirinlerin Kullanılabilirliği	KİMYA
4	1001	106K276	Yrd.Doç.Dr.Ayşen UYSAL	Siyasi Partilerde Toplumsal Ağların İnşası, Merkex ve Taşra Liderlerinin Toplumsal Ağların Örülmesindeki Rolü	KAMU YÖNETİMİ
5	1001	106E196.	Prof.Dr.Haldun KARACA	Yüksek Bant Genişliği İçin Yeni Bir Akım Transformatörü Konsepti Geliştirilmesi	ELEKTRİK-ELEKTRONİK
6	1001	106M418	Yrd.Doç.Dr.Aytunç EREK	Bir Gizli Enerji Depolama Sisteminin Tasarımı, Modellenmesi ve Enerji, Ekserji ve Eksergoekonomik Analiz Yöntemleri Kullanarak Performansının Parametrik Araştırılması	MAKİNA
7	1001	106M391	Yrd.Doç.Dr.İsmail ÖZDEMİR	Sol-Jel Yöntemi Kullanılarak Radar Absorblasyon Tekstil Üretilmesi, Geliştirilmesi ve Elektriksel, Manyetik ve Mikrodalga Özelliklerinin İncelenmesi	METALURJİ-MALZEME
8	1001	106T312	Prof.Dr.Efendi NASİBOĞLU	Noktalar Arası Bulanık Komşuluk İlişkilerine Dayalı Kümeleme Algoritmaların Oluşturulması ve Analizi	İSTATİSTİK
9	1001	107M098	Yrd.Doç.Dr.Selçuk TÜRKEL	Dolomit Kökenli Agregaların Alkali-Karbonat Reaktivitesinin Araştırılması	İNŞAAT
10	1001	107M160	Prof.Dr.İsmail Hakkı TAVMAN	Isı Transferini İyileştirmek Amaçlı Nanoakışkan Üretimi ve Karakterizasyonu	MAKİNA
11	1001	107M170	Prof.Dr.İsmail Bülent BARADAN	Yüksek Performanslı Çimento Harcı-Polimer Lifli Kompozitlerin Üretiminde Soğuk Plazma Tekniklerinin Kullanımı	İNŞAAT
12	1001	107S026	Prof.Dr.Safiye Neşe ATABEY	Hepatosellüler Karsinoma Gelişiminde Kaveolin-c-Met İlişkisinin Rolü	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK
13	1001	107Y005	Prof.Dr.Günay ÇİFCİ	Doğu Akdeniz'de Helen ve Kıbrıs Yayları'nın Birleştiği Alanın (Plini-Strabo Çukurları, Rodos, Finike ve Antalya Basenleri ve Anaksimander Dağları) Miyosen'den Güncel'e Kadar Geçirdiği Tektonik ve Sedimenter Evrim ve Bu Evrimin Batı Toroslar'ın Aktif Tektonik Evrimi İle Karşılaştırılması	
14	1001	107Y030	Yrd.Doç.Dr.Ali Bahadır YAVUZ	Göktepe (Muğla) Mermerlerinin Jeolojisi, Malzeme Özellikleri ve Antik Roma Döneminde Kullanım Alanlarının Belirlenmesi	JEOLOJİ
15	1001	107Y052	Prof.Dr.Necdet TÜRK	Karaburun Yarımadası (İzmir) Kireçtaşlarının Doğal Yapı Taşı ve Agregası Olma Potansiyelinin Araştırılması	JEOLOJİ
16	1001	107Y107	Dr.Mete ÇETİNKAPLAN	Alanya Masifinin Petrolojisi, Leokronolojisi ve Tektono-Metamorfik Evrimi	JEOLOJİ
17	1007	106G140	Prof.Dr.Ayfer KOCABAŞ	Matematik Eğitiminde Müziğe Dayanan Materyal Geliştirme	İLKÖĞRETİM
18	1001	107K190	Doç.Dr.Adnan KASMAN	AB' ye Üye ve Aday Ülkelerin Bankacılık Sektörlerinde Piyasa Yapısı, Etkinlik, Ölçek Ekonomisi ve Toplam Faktör Verimliliği	İKTİSAT (İng.)
19	1001	107K291	Prof.Dr.Ömer ERGİN	Su Farkındalığı: Su Eğitimi İçin Öğretim Materyali Geliştirme	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ
20	1001	107M269	Doç.Dr.Erol KAYA	Radyasyona Karşı Geçirimsiz Doğal Malzemelerden Yapılmış Kompozit Taş Plaka Üretimi	MADEN
21	1001	107M332	Prof.Dr.Onur SAYMAN	Karbon/Cam Lifi Hibrit Kompozit Malzemelerin Farklı Ortam Koşulları Altında Düşük Hızlardaki Darbe Dirençlerinin Geliştirilmesi	MAKİNA

<b>22</b>	1001	107M406	Yrd.Doç.Dr.Cesim ATAŞ	Onarım Metot ve Parametrelerinin Tabakalı Polimer Kompozitlerin Mekanik Davranışlarına Etkisi	MAKİNA
<b>23</b>	1001	107S251	Doç.Dr.Şule KALKAN	Antidepresan İlaçlarla Zehirlenmelere Bağlı Kardiyovasküler Toksik Etkilerin Oluşum Mekanizmasında Adenozinin Rolü	FARMAKOLOJİ
<b>24</b>	1001	107T509	Yrd.Doç.Dr.Hakkı Ogün SERCAN	Frizzled 4,5,7 ve Wnt5b'nin Apoptosis Sürecindeki Rolünün Araştırılması	TEMEL TIP BİLİMLERİ