



2009-2010 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILINDA DESTEKLENEN ARAŞTIRMA PROJELERİ

Sıra No	Proje Türü (Araştırma, Eğitim, Danışmanlık, Seminer, Workshop, Diğerleri)	Proje Adı	Fakülte / Birim	Destekleyen Kurum
1.	ARAŞTIRMA	Self-Adjoint Olmayan Diferensiyel Operatörlerin Spektral Analizi (108T683)	Fen Edebiyat Fakültesi/ Matematik Bölümü	TÜBİTAK
2.	ARAŞTIRMA	Üçüncü Mertebe Kuazilineer Evrim Denklemlerinin Simetri Sınıflandırması (106T846)	Fen Edebiyat Fakültesi/ Matematik Bölümü	TÜBİTAK
3.	ARAŞTIRMA	Örgü Üzerinde Üç Parçacıklı Schrödinger Operatörünün Spektral Analizi	Fen Edebiyat Fakültesi/ Matematik Bölümü	TÜBİTAK
4.	ARAŞTIRMA	"Zihinsel Canlandırmada Açık Özelliğinin Duygu Durumlarıyla İlişkisinin Fizyolojik Dışavurumu"	Fen Edebiyat Fakültesi/ Psikoloji Bölümü	TÜBİTAK
5.	ARAŞTIRMA	"CERN-ATLAS Deneyinde Detektör, Fenomenoloji ve Veri Analizi Çalışmaları"	Fen Edebiyat Fakültesi/ Fizik	TAEK

6.	ARAŞTIRMA	TÜBİTAK No: 108T502 “Nötrino fiziğinin ve düşük enerji ve düşük arka fon sinyal deneylerinin özel detektörler ve DAG sistemleri kullanılarak araştırılması”	Fen Edebiyat Fakültesi/ Fizik	TÜBİTAK
7.	ARAŞTIRMA	Hadron fiziği 2 proje – “Kuvvetli etkileşen maddenin incelenmesi ”	Fen Edebiyat Fakültesi/ Fizik	Avrupa Birliği
8.	ARAŞTIRMA	Türk Hızlandırıcı Merkezi projesi , DPT-YUUP,.	Fen Edebiyat Fakültesi/ Fizik	DPT
9.	ARAŞTIRMA	ASD: Çok Amaçlı Ayarlanabilir CMOS Sınıflandırıcı Devreler	Mühendislik Fakültesi / Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü	TÜBİTAK
10.	ÖĞRETİM VE ARAŞTIRMA	TREE Thematic Network (Ortak)	Mühendislik Fakültesi / Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü	Avrupa Komisyonu
11.	ARAŞTIRMA	Etkin Çağrı Merkezi (EÇAM) ile Belediye Halkla İlişkiler Hizmet Kalitesinin Yükseltilmesi	Mühendislik Fakültesi/ Endüstri Mühendisliği Bölümü	İstanbul Büyükşehir Belediyesi
12.	ARAŞTIRMA	Müşteri Yaşamboyu Değerinin (MYD) Ölçümüne İlişkin Model Geliştirilmesi: Finans Sektörü Uygulaması	Mühendislik Fakültesi/ Endüstri Mühendisliği Bölümü	T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı

13.	ARAŞTIRMA	Elektronik Dizgi İşlemlerinin Eniyilenmesi ve Değişken Maliyetli Seyyar Satıcı Problemi	Mühendislik Fakültesi/ Endüstri Mühendisliği Bölümü	TÜBİTAK 1001 programınca desteklendi
14.	ARAŞTIRMA	Inter-Fraud Bir Kredi Kartı Sahtekarlık Tespit Sistemi Geliştirilmesi	Mühendislik Fakültesi/ Endüstri Mühendisliği Bölümü	TÜBİTAK 1501 programınca desteklendi
15.	ARAŞTIRMA	Melez ve Ağ Sistemleri ileri Kontrol Sorunları	Mühendislik Fakültesi/Kontrol Mühendisliği Bölümü	Makedonya ve Çin Bilim ve Eğitim Bakanlığı
16.	ARAŞTIRMA	“Türkiye’de Kadın Edebiyatı ve Kadın Yazarların Profiline Dayalı Analitik İnceleme (KAYAPRO)”	Sanat ve Tasarım Fakültesi/Resim Bölümü	TÜBİTAK
17.	EĞİTİM	TÜBİTAK Ortaöğretim Fen ve Matematik Projeleri	Fen Edebiyat Fakültesi/ Matematik Bölümü	TÜBİTAK
18.	EĞİTİM	MEB İlköğretim Proje Yarışması	Fen Edebiyat Fakültesi/ Matematik Bölümü	MEB