

Proje Türü	Proje No	Proje Adı	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Destek Miktarı (TRY)
TÜBİTAK-2209A		Balık Pulu Takviyeli Kalsiyum Karbonatın Fiziksel Özelliklerindeki Değişimin İncelenmesi	01.05.2017	01.05.2018	2.000
TÜBİTAK 3001	114M155	Zemin Kaplamada Kullanılan Epoksi Reçinesiyle Yüksek Oranda Mineral Katkı Kullanımının Araştırılması	15/10/2014	15/05/2016	81.000
TUBİTAK	1059B191400233	Kayaç Aşındırıcılık İndeksinin Mermer Kesicilerinin Ömrüne Etkisinin Araştırılması	01/09/2014	01/09/2015	82.500
TÜBİTAK-2209 A		Orta Ölçekli Bir Mermer İşleme Tesisindeki Üretim Planlamasının Lineer Programlama Yöntemiyle Belirlenmesi	01/05/2014	01/05/2015	1750
TUBİTAK	112M347	Doğal Taş Kesme İşleminde Kullanılan Elmas Kesici Disklerde Oluşan Hasarların İleri Teknikler ile Belirlenmesi	16/02/2013	16/02/2015	121.700
TÜBİTAK TEYDEB-1501	3120546	Mermer Artıklarından Pigment Kalite Öğütülmüş Kalsiyum Karbonat (GCC) Üretimi	2012	2014	106.956
TUBİTAK	2209-A	Mermer Atıklarının Sektörel Bazda Değerlendirilmesi Olanaklarının Araştırılması	01/09/2012	30/06/2013	1,000
TÜBİTAK	110M559	Karbonatik Kökenli Kayaçların Elmas Soketli Lamalarla Kesme İşleminin Optimizasyonu ve İnce Lama-Soket Kullanımının Araştırılması	01/06/2011	01/06/2013	230.100
TÜBİTAK 1002	110M774	Kömür Hazırlama Tesisi Atıklarından Knelson Konsantratörü ile Temiz Kömür Kazanımı	2011	2012	25.000
TÜBİTAK 1001	109M601	Seramik Membran Altlığı Üretiminde Alunitli Kaolin Kullanılabilirliğinin Araştırılması	15/02/2010	15/08/2011	135.000
TÜBİTAK	108M423	Elmaslı Kesici Takımlarda Titanyum Oranının Mikro Yapı ve Mekanik Özelliklerinin Etkisinin Araştırılması	31/07/2009	31/07/2010	25.000
TÜBİTAK 1002	109Y163	Doğal ve HDTMA-Modifiye Pomza ile Boyar Madde Adsorpsiyonu	15/11/2009	15/07/2010	25.000
TÜBİTAK 1001	7080228	Andezit-Bazaltlarda Seramik Sırlama Tekniği İle Yeni Ürün Geliştirme	01/07/2008	01/07/2010	200.000
TÜBİTAK TTGV	TTGV-888/D59	Kireçten PCC Üretimi	2009	2010	3.734.000
TÜBİTAK TEYDEB-1501	3090105	Kireçten Çöktürülmüş Kalsiyum Karbonat (PCC) Üretimi	2009	2010	568.085
TUBİTAK	106M189	Doğaltaş Sanayinde Kullanılan Kesici Disk ve Elmas Soketlerin Kesme Performansı ve Hasar Analizi Çerçevesinde İncelenmesi	13/03/2007	13/03/2009	121.700
TÜBİTAK 1001	107M087	Bor İçerikli Atıkların Çimentonun Hidratasyonuna Etkisi ve Çimentoda Kullanılabilirliği	01/09/2007	01/09/2009	207.490
TÜBİTAK	MAG-104I080	Kil İçerikli Kömür (Linyit kömürü)Hazırlama Tesisi	2005	2007	132.630

		Atıklarından Temiz Kömür Üretimi ve Atık Kilin Tuğla Üretiminde Kullanılabilirliğinin Araştırılması			
--	--	---	--	--	--

Proje Türü	Proje No	Proje Adı	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Destek Miktarı (TRY)
DPT	DPT-2005K120060	Kil İçerikli Kömür (Taşkömürü) Hazırlama Tesisi Atıklarından Temiz Kömür Üretimi ve Atık Kilin Tuğla Üretiminde Kullanılabilirliğinin Araştırılması	2005	2007	85.000
DPT	DPT-107	Sepiyolitin Çevre Teknolojilerinde Kullanımının Geliştirilmesi	1996	2003	1.067.000
DPT	----	Afyon-Kütahya Yöresi Mermerlerin Kesilebilme Teknolojilerinin Geliştirilmesi	01/11/1996	01/03/1999	12.000

Proje Türü	Proje No	Proje Adı	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Destek Miktarı (TRY)
Avrupa Birliği	Erasmus	Diamond Tools and Rock Abrasion Mechanism	25/09/2005	25/12/2005	7.000
Avrupa Birliği	LDV2	Doğaltaş Eğitimcilerinin Oryantasyonu	01/10/2004	01/10/2005	35.500
Avrupa Birliği	LDV2	Türk Doğaltaş Sektöründe Üretim Kalite Kriterlerinin Arttırılması,	15/09/2004	15/06/2005	38.000
LDV A TİPİ HAREKETLİLİK	TR/05/A/F/PL3-050	Kömür Hazırlama Tesisi Atıklarının Etkin Bir Çevre Yönetimi Sistemiyle Bertaraf Edilmesine Yönelik Stratejilerin Geliştirilmesi	2005	2005	17.462

Proje Türü	Proje No	Proje Adı	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Destek Miktarı (TRY)
SAN-TEZ	00523.STZ.2010-1	Sepiyolit Katkılı Lif Takviyeli Beton Üretimi	2010	2012	205.116
EGE İHRACATCI BİRLİKLERİ	-	Akredite Doğaltaş Analiz Laboratuvarının Kurulması	2008	2010	1.150.000

Proje Türü	Proje No	Proje Adı	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Destek Miktarı (TRY)
BAP	17.MUH.07	Doğaltaş Madencilğinde Titreşim ve Gürültü	21.07.2017	26.07.2018	8.100
BAP	17.FEN.BİL.58	Doğal Taşların CNC Makinesi ile İşlenmesinde Taguchi Yöntemi Uygulanarak Yüzey Kalitesinin Araştırılması	13.09.2017	13.09.2018	6000
BAP	16.FEN.BİL.37	Emet Kolemanit Zenginleştirme Tesisi Düşük Tenörlü Konsantresinin Bor İçeriğinin Yükseltmesi	19.06.2018	20.09.2018	7.500
AKÜ-BAP	16.FEN.BİL.37	Kolemanit Yıkama Tesisi Düşük Tenörlü -3 mm Ürününün Bor İçeriğinin Yükseltmesi	01.05.2017	01.05.2018	2.000
AKÜ BAP	17.MUH.07	Doğaltaş Madencilğinde Titreşim ve Gürültü	21/07/2017	21/07/2018	8.099
AKÜ-BAP	17.FEN.BİL.58	Doğal Taşların CNC Makinesi İle İşlenmesinde Taguchi Yöntemi Uygulanarak Yüzey Kalitesinin Araştırılması	13/09/2017	13/07/2018	6.000
AKÜ-BAP	15.FEN.BİL.28	Kromun Zenginleştirme Tesis Atıklarından Geri Kazanımında Knelson Gravite Konsantratörün Etkisi	28/07/2015	28/12/2017	11.497
AKÜ BAP	16.MÜH.ALTY.04	Linyit İşletmelerinde Tuzun Etkisi	16/08/2016	28/12/2017	24.000
AKÜ-BAP	16.KARİYER.175	Bilgisayar Kontrollü Doğaltaş İşleme Makinelerinde (CNC) Burdur Bej İle Isparta Bej Kireçtaşlarının Spesifik Enerjilerinin Taguchi Deney Tasarımı Yöntemiyle Araştırılması	05/12/2016	04/12/2017	3.113
AKÜ-BAP	15.MUH.16	Katrakta Kesilen Farklı Mermerlerin Toz Atıklarının Tane Boyutu Bakımından İncelenmesi	19/08/2015	20/08/2017	4.280
AKÜ-BAP	15.MUH.ALTY.02	Mermer Parça Atığının Devirmeli Çubuklu ve Bilyalı Değirmende Öğütülme Parametrelerinin İncelenmesi	11/08/2015	29/12/2016	21.399
AKÜ-BAP	13.HIZ.DES.35	Bazı Doğaltaşlarda Gözlenen Don Sonrası Dayanım Artışının Nedenlerinin Araştırılması	11/09/2013	02/12/2016	3.900
AKÜ-BAP	13.MUH.06	Fındık Kabuğundan Aktif Karbon Üretimi	24/06/2013	11/05/2016	10.877

AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 13.MUH.06	Fındık Kabuğundan Aktif Karbon Üretimi	2013	2016	13.427
AKÜ-BAP	14.MUH.05	Sönmemiş Kirecin (CaO) Farklı Değirnenlerde Öğütme Parametrelerinin Belirlenmesi ve Enerji Tüketiminin Hesaplanması	30/05/2014	30/12/2015	3.425
AKÜ-BAP	13.FEN.BİL.40	Fındık Kabuğundan Aktif Karbon Elde Edilmesinde Fosforik Asit (H3PO4) ve Bor Kullanılması	28/11/2013	01/10/2015	5.027
AKÜ-BAP	14.FEN.BİL.32	Çeşitli Temizlik Kimyasallarının Mermer ve Granitin Yüzey Özelliklerine Etkisi	06/08/2014	06/08/2015	10.000
AKÜ-BAP	14.FEN.BİL.33	Manyetit/Modifiye Manyetit Nanotaneciklerin Sentezi ve Sulu Ortamlardan Cr(VI) Giderimi”	01/07/2013	01/07/2015	10.000
AKÜ BAP	14.HIZ.DES.71	Kromit Madenlerinde Toz Probleminin Araştırılması	18/12/2014	18/06/2015	1.409
AKÜ-BAP	12.MUH.08	Mermer Toz Atığı Safsızlaştırılmasında Knelson Gravite Konsantratörünün Etkisi	13/08/2012	13/02/2014	1.752
AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 13.MUH.08	Flint Taşı Atıklarından Kuvars Eldesi	2013	2014	18.990
AKÜ BAP	12.MUH.ALTU.03	Akü Mühendislik Fakültesi Ar-Ge Altyapısının Geliştirilmesi-3	11/12/2012	11/06/2013	53.297
AKÜ BAP	12.MUH.07	Garp Linyitleri İşletmesi Ömerler Yeraltı Ocağı Mekanize Sistem Performans İncelemesi	29/06/2012	29/03/2013	2.671
AKÜ-BAP	12.FEN.BİL. 34	Talkın Yüzey Özelliklerine Öğütmenin Etkisi	15/12/2012	15/12/2013	5.450
AKÜ-BAP	13.FEN.BİL.39	Koyunağlı (Mihalıççık) Linyitlerinin Yıkınabilirliği ve Lavvar Tesis Performansının Değerlendirilmesi	15/12/2013	15/12/2013	6.000
AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 12.MUH.06	Antibakteriyel Metal (Ag ⁺ , Cu ⁺) Modifiye Kil Üretimi	2012	2013	3.500
AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 12.MUH.02	Sönmüş Kirecin Bilyalı Değirmende Mikronize Öğütülmesi	2012	2013	5.000
AKÜ-BAP	12.HIZ.DES.02	Altın Üretiminde Siyanür Tüketiminin Azaltılmasının Araştırılması	19/03/2012	19/06/2012	1.184
AKÜ-BAP	10.İSCMYO.01	Açık Ocak Patlatmalarının Optimizasyonunda Bilgisayar Yazılımlarının Kullanımı	15/06/2010	15/06/2011	5.000
AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 08.MUH.08	Soma İri Kömür Atıklarından Temiz Kömür Eldesi	2010	2011	12.000
AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 10.MUH.01	Doğaltaş Analiz Laboratuvarı Akreditasyonu	2010	2011	30.000
AKÜ-BAP	07.İSCMYO.01	Menderes Masifi (Aydın, Ödemiş, Bayındır Yöresi) ve Bursa Yöresi Granatlarının Su Jeti ile Kesimde Aşındırıcı Olarak Kullanım Olanaklarının Araştırılması	12/11/2007	12/05/2009	9.860

AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 09.MUH.03	Traverten Atıksularının Geleneksel ve UMA (Unique Molecular Architecture) Teknolojisi Polimerler ile Flokülasyonu	2009	2009	5.000
AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 08.MUH.08	Seramik Sanayi Atıklarının UMA Teknolojisi (Unique Molecular Architecture) Flokülantlarla Susuzlandırılması	2008	2009	5.000
AKÜ-BAP	06.MUH.02	Seramiklerin İnce Film Kaplanması ve Teknik Özelliklerinin Araştırılması	15 6/2006	15/12/2008	30.000
AKÜ-BAP	06.AFMYO.01	Elmas Segmentli Dairesel Testerelerde Sert Tas Kesilebilirliğini Etkileyen Parametrelerin Uygulamalı	02/09/2007	01/09/2008	15.000
AKÜ-BAP	AKÜ BAPK 07.MUH.04	Bitkisel Yağlarda Bulunan Keroten ve Klorofil Gibi Renk Verici Pigmentlerin Sepiyolit ile Uzaklaştırılması	2007	2008	12.000
AKÜ-BAP	AKÜ-BAPK 031.MUH.04	Afyon Yöresi Doğal Yapı ve Kaplama Taşlarının Teknik Özellikleri İncelenerek, Uluslar arası Standartlara Göre Kalite Kontrollerinin Yapılması ve Endüstriye Kazandırılması	2003	2007	4.500
AKÜ-BAP	042.MUH.03	Kil-Su Kolloidal Süspansiyonlarının Organik ve İnorganik Elektrolitler Varlığında Reolojik Özelliklerinin İncelenmesi	01/05/2004	01/05/2006	9.100
AKÜ-BAP	AKÜ-BAPK 051.MUH.05	Bitkisel Yağların Rafinasyonunda Ağartma Toprağı Olarak Sepiyolit Kullanımının Araştırılması	2005	2006	15.430
AKÜ-BAP	031.MUH.02	Afyon Bölgesinde Bulunan Mermer İşleme Tesisi Atık Sularının Flokülasyon Yöntemiyle Arıtılması	05/05/ 2003	05/05/2005	4.500
AKÜ-BAP	04.AFMYO 01	Uzaktan Kumandalı Mermer Kesme Makinesinde Travertenlerin Kesilebilirlik Analizleri	01/09/2004	15/09/2005	5.000
AKÜ-BAP	AKÜ-BAPK 031.MUH.02	Afyon Bölgesinde Bulunan Mermer İşleme Tesisi Atıksularının Flokülasyon Yöntemiyle Arıtılması	2003	2005	9.000
ÇÜ BAP	-	Söğüt Seramik Sanayi A Ş Hammadde Ocaklarında Uygulanan Maden İşletme Yöntemlerinin İncelenmesi	2002	2004	2.000
AKÜ-BAP	AKÜ-BAPK 00.AMYO.01	Değişik Flokülant Kombinasyonları ile G.L.İ Tunçbilek (Kütahya) Kömür Zenginleştirme Tesisi Atıklarının Arıtılabilirliğinin İncelenmesi	2000	2003	4.500
İTÜ-BAP	-	Çeşitli Katyonik Sürfaktanların Doğal ve Modifiye Klinoptilolit Üzerine Adsorpsiyon Mekanizmasının Kesikli ve Kesiksiz Sistemlerde İncelenmesi	01/10/1998	01/10/2000	2.000
AKÜ-BAP	99.AFMYO 01	Mermercilik Sektöründe Kullanılan Elmas Boncuk-Soketlerin Tasarlanması-İmalatı ve Verimlilik Analizlerinin Yapılması	01/11/1996	01/02/1999	12.000