

**TÜBİTAK PROJELERİ:**

<b>PROJE ADI</b>	<b>PROJE EKİBİ</b>	<b>PROJE SÜRESİ</b>
<b>1)</b> Doğu Pontid Kuzey Zonu ve Kuzey-Güney Zon Geçişinde Yüzeyleyen Kretase-Paleosen Yaşlı Granitoidik Sokulumların Petrokimyası, Sr-Nd-Pb-O İzotop Jeokimyası, Jeokronolojisi ve Jeodinamik Gelişimi	Kaygusuz, A. (Gümüşhane Üni.), Arslan, M. (KTÜ), İlbeyli, N. (Akdeniz Ün.), Sipahi, F. (Gümüşhane Ün.) ve Aydınçakır, E. (Gümüşhane Ün.)	Tamamlandı
<b>2)</b> Triyas Volkanitlerinin Petrolojik Özellikleri, Gümüşhane: Doğu Pontidlerin Geç Paleozoyik -Erken Mesozoyik Jeodinamik Evrimi İçin Bulgular.	Karlı, O. (RTE Üni.), Dokuz, A. (Gümüşhane Üniversitesi., Kandemir, R. (RTE Üni.) ve Uysal, İ. (KTÜ)	Tamamlandı
<b>3)</b> Doğu Pontid Kuzey Zonunda yüzeyleyen Paleozoyik yaşlı granitlerin U-Pb zirkon yaşlandırması, Sr-Nd-Pb-O izotop sistematiikleri ve jeodinamik evrimi	Kaygusuz A. (Gümüşhane Üniversitesi.), Arslan, M. (KTÜ),. ve Sipahi F. (Gümüşhane Üniversitesi.)	Devam ediyor
<b>4)</b> Eosen yaşlı volkaniklerde (Gümüşhane, KD Türkiye) gözlenen hidrotermal alterasyonlar ile cevherleşmelerin, jeolojik, jeokimyasal, kökense ve altın potansiyeli açısından incelenmesi	Yrd.Doç.Dr.Enver AKARYALI (Gümüşhane Üniversitesi.)	Devam ediyor
<b>5)</b> Altınpınar (Torul-Gümüşhane) Cevherleşmesinin Mineral Kimyası, Sıvı Kapanım Çalışmaları, Duraylı İzotop Sistematiikleri, Proje No:1113Y381, Tübitak 1002 Hızlı Destek Araştırma Projesi	Yrd.Doç.Dr.Enver AKARYALI (Gümüşhane Üniversitesi.)	Devam ediyor
<b>6)</b> Avliyana (Torul-Gümüşhane) Antimonit Cevherleşmesinin Jeolojisi-Mineralojisi ve Kökeninin Araştırılması (TÜBİTAK 3001-Başlangıç Arge Projesi) (Proje Tutarı 60 000 TL)	Doç. Dr. Abdullah Kaygusuz, Yrd. Doç. Dr. Alaadin Vural (Gümüşhane Üniversitesi.)	Devam ediyor

<p>7) "Canca (Gümüşhane) Alterasyon Sahasında Toprak ve Bitki Jeokimyası Çalışmaları ile Altın Potansiyelinin Araştırılması" TÜBİTAK 1002 Hızlı Destek Programı</p>	<p>Yrd. Doç.Dr. Alaaddin VURAL</p>	<p>Devam ediyor</p>
<p>8) "Demirözü (Bayburt) Permo-Karboniferi Reyik Okyanusu çökelleri mi? Sakarya Zonu Erken-Orta Paleozoyik jeodinamik evrimi için yeni bulgular" TÜBİTAK 1001 Araştırma Projeleri Programı</p>	<p>Yürütücü: Doç.Dr. Abdurrahman DOKUZ Araştırmacılar: Doç.Dr. Raif KANDEMİR ve Yrd.Doç.Dr. Emre AYDINÇAKIR</p>	<p>Devam ediyor</p>