



FUAT ERKÜL

Öğrenim Bilgileri

09 Eylül 1998 - 07 Ocak 2005 (6 yıl 4 ay)
Doktora, Doktora, DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, EKONOMİK JEOLOJİ (DR)

21 Eylül 1994 - 10 Eylül 1996 (2 yıl)
Yüksek Lisans, Tezli Program, DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, EKONOMİK JEOLOJİ (YL) (TEZLİ)

03 Eylül 1987 - 07 Ekim 1992 (5 yıl 2 ay)
Lisans, Anadal/Normal Öğretim, DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ PR.

Deneyim / İşyeri Bilgileri

01 Mart 2023 - Şu Anda (1 ay) (Tam Zamanlı)
PROF. DR., PROF. DR., AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK
YÜKSEKOKULU İNŞAAT BÖLÜMÜ

01 Ocak 2011 - Şu Anda (12 yıl 3 ay) (Tam Zamanlı)
DOÇ. DR., DOÇ. DR., DİĞER (Akdeniz Üniversitesi)

01 Ocak 2007 - 01 Ocak 2011 (4 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (DR.), ÖĞRETİM GÖREVLİSİ (DR.), DİĞER (Akdeniz
Üniversitesi)

01 Ocak 1998 - 01 Ocak 2007 (9 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (DR.), ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (DR.), DİĞER (Dokuz Eylül
Üniversitesi)

01 Ocak 1993 - 01 Ocak 1996 (3 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
TEKNİK PERSONEL, DİĞER (Eurogold Madencilik A.Ş.)

Bilimsel Teknolojik Faaliyet Alanları

Ekonomik Faaliyet Alanı Bilgileri

MADENCİLİK VE TAŞ OCAKÇILIĞI -- Metal cevherleri madenciliği -- Demir dışı metal cevherleri madenciliği -- Diğer demir dışı metal cevherleri madenciliği -- Altın, gümüş, platin gibi değerli metal madenciliği

MADENCİLİK VE TAŞ OCAKÇILIĞI -- Diğer madencilik ve taş ocakçılığı -- Başka yerde sınıflandırılmamış madencilik ve taş ocakçılığı -- Başka yerde sınıflandırılmamış diğer madencilik ve taş ocakçılığı -- Başka yerde sınıflandırılmamış diğer madencilik ve taşocakçılığı

MESLEKİ, BİLİMSEL VE TEKNİK FAALİYETLER -- Mimarlık ve mühendislik faaliyetleri; teknik test ve analiz faaliyetleri -- Mimarlık ve mühendislik faaliyetleri ve ilgili teknik danışmanlık -- Mühendislik faaliyetleri ve ilgili teknik danışmanlık -- Jeolojik, jeofizik ve ilgili araştırma ve danışmanlık hizmetlerine yönelik mühendislik faaliyetleri (maden yatağı, yer altı toprak oluşumu, vb. hizmetler) (petrol ve doğalgaz için olanlar hariç)

Bilimsel Teknolojik Faaliyet Alanı Bilgileri

Teknik Bilimler -- Jeoloji Mühendisliği -- Jeoloji

Teknik Bilimler -- Jeoloji Mühendisliği -- Mineraloji-Petrografi -- Petrografi ve Petroloji

Teknik Bilimler -- Jeoloji Mühendisliği -- Genel Jeoloji -- Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik)

Teknik Bilimler -- Jeoloji Mühendisliği -- Mineraloji-Petrografi -- Jeokronoloji

Teknik Bilimler -- Maden Mühendisliği ve Teknolojisi -- Maden İşletmesi -- Arama ve Değerlendirme

Anahtar Kelimeler

Magmatik Petroloji

Yapısal Jeoloji

Ar-Ar Ve U-Pb Jeokronolojisi

Volkanik Kayaçlar

Ar-Ge Yetkinlik

Makaleler

O. KARAOĞLU, F. ERKUL, S. T. ERKUL & M. LUSTRINO, 3-D numerical constraints for the Triassic mafic igneous system of Antalya (SW Turkey): Magma generation associated with southern Neotethyan slow seafloor spreading, TECTONOPHYSICS, 2022, 0040-1951, 826.

S. B. GENCER, S. T. ERKUL & F. ERKUL, Evolution of slab tearing-related high potassium volcanism: Petrogenetic data from the Emirdag and Iscehisar volcanic units, BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, 2020, 0026-4563, 163, 167-185.

F. ERKUL, C. COLAK, S. T. ERKUL & E. VAROL, Geology and geochemistry of the Middle Miocene Yagcikoy volcanic complex, western Turkey: Wide-rift alkaline volcanism associated with incipient stages of slab tearing, JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, 2019, 1367-9120, 179, 112-126.

S. T. ERKUL, F. ERKUL & N. AYSAL, Evidence for Continuous Mixing of Individually Fractionated, Coeval Felsic and Mafic Magmas Forming Synextensional Plutons, the Menderes Core Complex, Western Turkey, JOURNAL OF GEOLOGY, 2018, 0022-1376, 126, 5, 487-510.

F. ERKUL, S. T. ERKUL, H. S. MANAP & C. COLAK, An extensional and transtensional origin of elongated magmatic domes and localised transfer faults in the northern Menderes metamorphic core complex, western Turkey, GEODINAMICA ACTA, 2017, 0985-3111, 29, 1, 139-159.

S. T. ERKUL, S. F. OZMEN, F. ERKUL & I. BOZTOSUN, Comparison between natural radioactivity levels and geochemistry of some granitoids in western Turkey, TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, 2016, 1300-0985, 25, 3, 242-255.

O. KARAOGLU, O. KARAOGLU, F. ERKUL & F. ERKUL, Comment on "Paleomagnetic evidence for an inverse rotation history of Western Anatolia during the exhumation of Menderes core complex" by Uzel et al. (Earth Planet. Sci. Lett. 415 (2015) 108-125), EARTH AND PLANETARY SCIENCE LETTERS, 2015, 0012-821X, 427, 309-311.

F. ERKÜL, F. ERKÜL, F. ERKÜL, S. T. ERKÜL & S. T. ERKÜL, Quantifying pyrite and mica contents within concrete aggregates using petrography and whole-rock geochemistry, International Journal of Engineering & Applied Sciences, 2015, 1309-7997, 7, 1, 36-43.

S. T. ERKUL, S. T. ERKUL, F. ERKUL & F. ERKUL, Al-in-Hornblende Thermobarometry and Sr-Nd-O-Pb Isotopic Compositions of the Early Miocene Alacam Granite in NW Anatolia (Turkey), TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, 2013, 1300-0985, 22, 2, 354-358.

F. ERKUL, F. ERKUL, S. T. ERKUL, S. T. ERKUL, Y. ERSOY, Y. ERSOY, I. UYSAL, I. UYSAL, U. KLOTZLİ & U. KLOTZLİ, Petrology, mineral chemistry and Sr-Nd-Pb isotopic compositions of granitoids in the central Menderes metamorphic core complex: Constraints on the evolution of Aegean lithosphere slab, LITHOS, 2013, 0024-4937, 180, 74-91.

S. T. ERKUL & F. ERKUL, Magma interaction processes in syn-extensional granitoids: The Tertiary Menderes Metamorphic Core Complex, western Turkey, LITHOS, 2012, 0024-4937, 142, 16-33.

F. ERKUL, F. ERKUL, S. T. ERKUL, S. T. ERKUL, E. Y. ERSOY, E. Y. ERSOY, O. KARAOGLU & O. KARAOGLU, PEPPERITES ASSOCIATED WITH ULTRAPOTASSIC LAVA FLOWS, WESTERN TURKEY, 12th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM 2012, Vol. I, 2012, 1314-2704, 233-240.

S. T. ERKUL, S. T. ERKUL, F. ERKUL & F. ERKUL, PETROGENESIS OF PAN-AFRICAN METAGRANITOIDS IN THE CENTRAL MENDERES MASSIF, TURKEY: CONTRIBUTION OF GEOCHEMICAL AND Sr-ND ISOTOPIC DATA TO THE STUDY OF SOURCE ROCK CHARACTERISTICS, 12th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM 2012, Vol. I, 2012, 1314-2704, 241-248.

F. ERKÜL, F. ERKÜL & F. ERKÜL, Tectonic significance of extensional ductile shear zones within the Early Miocene Alaçamdağ granites, northwestern Turkey, Geological Magazine, 2010, 1, 4, 147, 611-637.

F. ERKUL, Tectonic significance of synextensional ductile shear zones within the Early Miocene Alacamdag granites, northwestern Turkey, GEOLOGICAL MAGAZINE, 2010, 0016-7568, 147, 4, 611-637.

C. HELVACI, E. Y. ERSOY, H. SOZBİLİR, F. ERKUL, O. SUMER & B. UZEL, Geochemistry and Ar-40/Ar-39 geochronology of Miocene volcanic rocks from the Karaburun Peninsula: Implications for amphibole-bearing lithospheric mantle

source, Western Anatolia, JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, 2009, 0377-0273, 185, 3, 181-202.

H. SOZBİLİR, O. SUMER, B. UZEL, Y. ERSOY, F. ERKUL, U. İNCİ, C. HELVACI & C. OZKAYMAK, The Seismic geomorphology of the Sigacik Gulf (Izmir) earthquakes of October 17 to 20, 2005 and their relationships with the stress field of their Western Anatolian region, TURKIYE JEOLoji BULTENI-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, 2009, 1016-9164, 52, 2, 217-238.

Y. ERSOY, C. HELVACI, H. SOZBİLİR, F. ERKUL & E. BOZKURT, A geochemical approach to Neogene-Quaternary volcanic activity of western Anatolia: An example of episodic bimodal volcanism within the Selendi Basin, Turkey, CHEMICAL GEOLOGY, 2008, 0009-2541, 255, 1-2, 265-282.

S. T. ERKUL, H. SOZBİLİR, F. ERKUL, C. HELVACI, Y. ERSOY & O. SUMER, Geochemistry of I-type granitoids in the Karaburun Peninsula, West Turkey: Evidence for Triassic continental arc magmatism following closure of the Palaeotethys, ISLAND ARC, 2008, 1038-4871, 17, 3, 394-418.

F ERKUL, C HELVACI & H SOZBİLİR, Olivine basalt and trachyandesite peperites formed at the subsurface/surface interface of a semi-arid lake: An example from the Early Miocene Bigadic basin, western Turkey, JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, 2006, 0377-0273, 149, 3-4, 240-262.

F ERKUL, C HELVACI & H SOZBİLİR, Evidence for two episodes of volcanism in the Bigadic borate basin and tectonic implications for western Turkey, GEOLOGICAL JOURNAL, 2005, 0072-1050, 40, 5, 545-570.

F ERKUL, C HELVACI & H SOZBİLİR, Stratigraphy and geochronology of the early miocene volcanic units in the Bigadiç borate basin, Western Turkey, TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, 2005, 1300-0985, 14, 3, 227-253.

F. ERKÜL, ERKÜL F., TATAR ERKÜL S., MANAP H.S., ÇOLAK C., "EXHUMATION AND EMPLACEMENT OF A SHALLOW-SEATED GRANITOIDS IN EXTENSIONAL COUPLED WITH COMPRESSIONAL SETTING: THE EĞRİGÖZ GRANİTE, WESTERN TURKEY, Poster Sunumu, EGU-2015, 12 Nisan 2015, 12 Nisan 2015, 17.

F. ERKÜL, TATAR ERKÜL S., ERKÜL F., UYSAL İ., "THERMAL, CHEMICAL AND ISOTOPIC HOMOGENIZATION OF SYN-EXTENSIONAL I-TYPE PLUTONS AND MAFIC MICROGRANULAR ENCLAVES., Poster Sunumu, EGU-2015, 12 Nisan 2015, 12 Nisan 2015.

F. ERKÜL, ERKÜL F., TATAR ERKÜL S., KLÖTZLİ U., TİEPOLO M., "LA-ICP-MS U-PB ZİRCON AGES OF SYN-EXTENSIONAL GRANITOIDS IN THE ALAÇAMDAĞ METAMORPHIC CORE COMPLEX, WESTERN TURKEY", Poster Sunumu, GOLDSCHMIDT, 08 Haziran 2014, 08 Haziran 2014.

F. ERKÜL, TATAR ERKÜL S., ERKÜL F., UYSAL İ., "ORİGIN OF ENCLAVES IN SYN-EXTENSIONAL EĞRİGÖZ AND KOYUNOBA GRANITOIDS, WESTERN TURKEY: GEOCHEMICAL AND SR-ND-PB ISOTOPIC VARIATIONS, Poster Sunumu, GOLDSCHMIDT, 08 Haziran 2014, 08 Haziran 2014.

F. ERKÜL, ERKÜL F., TATAR ERKÜL S., KLÖTZLİ U., TİEPOLO M., GENİŞLEME İLE EŞ YAŞI SALİHLİ VE TURGUTLU GRANİTOYİDLERİNİN LA-ICP-MS U-PB ZİRCON YAŞLARI, BATI ANADOLU, Poster Sunumu, VI. ULUSLARARASI KATILIMLI JEOKİMYA SEMPOZYUMU, 14 Mayıs 2014, 14 Mayıs 2014.

F. ERKÜL, ERKÜL F., TATAR ERKÜL S., TİEPOLO M., KLÖTZLİ U., "LA-ICP-MS U-PB ZİRCON AGES OF SYN-EXTENSIONAL SALİHLİ AND TURGUTLU GRANITOIDS, WESTERN TURKEY, Poster Sunumu, 6. ULUSLARARASI KATILIMLI JEOKİMYA SEMPOZYUMU, 14 Mayıs 2014, 14 Mayıs 2014.

Bildiriler

F. ERKÜL, TATAR ERKÜL S., AYSAL N., ERKÜL F., YILMAZ ŞAHİN S., "KUZEYBATI ANADOLU I-TİPİ GRANİTOYİD KUŞAĞINDAKİ ANKLAVLARIN PETROJENETİK ANLAMLI, Sözlü Sunum, VI. ULUSLARARASI KATILIMLI JEOKİMYA SEMPOZYUMU, 14 Mayıs 2014, 14 Mayıs 2014, 1, 129 - 131.

F. ERKÜL, ERKÜL F., GÜRBOĞA Ş., TATAR ERKÜL S., DEVECİ Z., "STRUCTURAL AND PETROGRAPHIC ANALYSIS OF HYBABYSSAL ROCKS IN THE CENTRAL MENDERES MASSİF: İMPLICATIONS FOR THE ROLE OF TRANSFER ZONES DURING DETACHMENT FAULTING", 27 NİSAN - 2 MAYIS 2014, PP.1-1, Poster Sunumu, EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY, 27 Nisan 2014, 27 Nisan 2014.

F. ERKÜL, TATAR ERKÜL S., ERKÜL F., KLÖTZLİ U., TIEPOLO M., MENDERES MASİFİNE AİT METAGRANİTOYİDLERİN MAGMATİK EVRİMİ, Poster Sunumu, 67. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI, 14 Nisan 2014, 14 Nisan 2014, 1, 1.

F. ERKÜL, PETROLOGY, MİNERAL CHEMİSTRY AND SR?ND?PB İSOTOPIC COMPOSITIONS OF GRANİTOİDS İN THE CENTRAL MENDERES METAMORPHIC CORE COMPLEX: CONSTRAINTS ON THE EVOLUTİON OF AEGEAN LİTHOSPHERE SLAB, Sözlü Sunum, GOLDSCHMİDT 2013, 25 Ağustos 2013, 25 Ağustos 2013, 77(5), 1046 - 1046.

F. ERKÜL, BATI ANADOLU'DA ERKEN?ORTA MİYÖSEN YAŞLI ORTAÇ VE MAFİK VOLKANİZMANIN YERLEŞİM ŞEKLİ VE BÖLGE TEKTONİĞİNDEKİ KONUMU, Sözlü Sunum, 66. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI, 01 Nisan 2013, 01 Nisan 2013, 1 - 1.

F. ERKÜL, SALİHLİ VE TURGUTLU GRANİTOYİDLERİNİN LA-ICP-MS U-PB ZİRKON JEOKRONOLOJİSİ, MİNERAL KİMYASI VE PETROJENETİK MODELLEMESİ: KAYNAK KAYACINA BİR YAKLAŞIM, Sözlü Sunum, 66. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI, 01 Nisan 2013, 01 Nisan 2013, 1 - 1.

F. ERKÜL, İNSİGHT TO SYN-EXTENSIONAL EXTRUSİVE/İNTRUSİVE EVENTS İN WESTERN ANATOLIAN VOLCANIC PROVINCE AS RECORDED BY PEPERİTE OCCURENCES, Sözlü Sunum, INTERNATIONAL MULTİDİSİPLİNARY 12TH GEOCONFERENCE, 17 Haziran 2012, 17 Haziran 2012, 233 - 240.

F. ERKÜL, PETROGENESIS OF PAN-AFRİCAN METAGRANİTOİDS İN THE CENTRAL MENDERES MASSİF, TURKEY: , Sözlü Sunum, INTERNATIONAL MULTİDİSİPLİNARY 12TH GEOCONFERENCE, 17 Haziran 2012, 17 Haziran 2012, 241 - 248.

F. ERKÜL, U-PB LA-ICP-MS ZİRKON GEOCHRONOLOGY AND GEOCHEMİSTRY OF THE PAN-AFRİCAN, S-TYPE METAGRANİTOİDS: İMPLICATIONS FOR MELTING OF CRUSTAL SOURCES, WESTERN TURKEY, Sözlü Sunum, EGU 2013, 07 Nisan 2012, 07 Nisan 2012, 1 - 1.

F. ERKÜL, KİNEMATİK ANALYSIS OF DUCTİLE SHEAR ZONES AND BRİTTLE FAULTS İN THE ALAÇAMDAĞ REGION, NORTHWESTERN TURKEY - İMPLICATIONS FOR EXTENSIONAL AND COMPRESSIONAL DEFORMATION İN THE AEGEAN EXTENSIONAL PROVINCE, Sözlü Sunum, EGU 2011, 03 Nisan 2011, 03 Nisan 2011.

F. ERKÜL, PETROLOGY AND PETROGENESIS OF SYN-EXTENSIONAL GRANİTOİDS İN THE MENDERES METAMORPHIC CORE COMPLEX, WESTERN TURKEY - GEODYNAMİK İMPLICATIONS FOR AEGEAN EXTENSION, Sözlü Sunum, EGU 2011, 03 Nisan 2011, 03 Nisan 2011.

F. ERKÜL, GEOCHEMICAL AND SR-ND İSOTOPIC CONSTRAINTS FROM VOLCANIC AND PLUTONIC ASSOCIATIONS İN THE CENTRAL PART OF THE MENDERES METAMORPHIC CORE COMPLEX: ROLE OF CRUST AND MANTLE COMPONENTS, Sözlü Sunum, IESCA 2005, 01 Ekim 2005, 01 Ekim 2005, 77 - 77.

F. ERKÜL, CROSS-CUT RELATIONSHIP BETWEEN NE- AND E-TRENDING FAULTS IN WESTERN ANATOLIA: AN EXAMPLE FROM THE QUATERNARY URLA BASIN, Poster Sunumu, INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE GEODYNAMICS OF EASTERN MEDITERRANEAN, 15 Haziran 2005, 15 Haziran 2005, 132 - 132.

Projeler

1002 - HIZLI DESTEK, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, KUZEY MENDERES GENİŞLEME KOMPLEKSİNDEKİ GRANİTOYİTLER İLE İLİŞKİLİ MİLONİTLERİN EBSD YÖNTEMİYLE MİKROYAPISAL VE DEFORMASYON ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 15 Temmuz 2015, 15 Temmuz 2016.

BAP, ARAŞTIRMACI, ANTALYA'NIN BATISINDAKİ TRIYAS YAŞLI MAFİK VOLKANİK KAYAÇLARIN TETİS EVRİMİNDEKİ KONUMU VE ÖNEMİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Yurt İçi) , 01 Mart 2013, 01 Mayıs 2015.

1002 - HIZLI DESTEK, ARAŞTIRMACI, GENİŞLEME İLE EŞ YAŞLI EĞRİGÖZ VE KOYUNOBA GRANİTOYİTLERİNDE GELİŞEN MAGMA SÜREÇLERİNİN ANA-ESER ELEMENT VE NADİR TOPRAK ELEMENT (NTE) JEOKİMYASI, MİNERAL KİMYASI VE SR-ND-PB İZOTOPLARI BAKIMINDAN İNCELENMESİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 01 Kasım 2012, 01 Kasım 2013.

BAP, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, ALAÇAMDAĞ, SALİHLİ VE TURGUTLU GRANİTOYİTLERİNİN U-PB LASER ABLATION YÖNTEMİ İLE YAŞLANDIRILMASI: BATI ANADOLU'DA METAMORFİK ÇEKİRDEK KOMPLEKSİNİN OLUŞUM ZAMANI, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Yurt İçi) , 01 Eylül 2011, 01 Eylül 2012.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, SALİHLİ VE TURGUTLU GRANODİYORİTLERİNİN BATI ANADOLU GERİLMELİ SIYRILMA TEKTONİĞİ İÇERİSİNDEKİ JEODİNAMİK KONUMU, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Akdeniz Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Ocak 2008, 01 Ocak 2010.

1001 - ARAŞTIRMA, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, ALAÇAMDAĞ VOLKANO-PLÜTONİK KOMPLEKSİNİN EVRİMİ VE BATI ANADOLU TEKTONİĞİNDEKİ ÖNEMİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 01 Temmuz 2005, 01 Temmuz 2008.

BAP, ARAŞTIRMACI, MİNERALOJİK, PETROGRAFIK, JEOKİMYASAL, JEOKRONOLOJİK VE YAPISAL VERİLER IŞIĞINDA BULDAN GRANİTİNİN MENDERES MASİFİNİN EVRİMİNDEKİ YERİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Cumhuriyet Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Ocak 2005, 01 Ocak 2008.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, KARABURUN YARIMADASI GEÇ TERSİYER MAGMATİZMASININ EVRİMİ: STRATİGRAFİK, SEDİMENTOLOJİK VE JEOKİMYASAL AÇIDAN BİR YAKLAŞIM, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Dokuz Eylül Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Ocak 2005, 01 Ocak 2007.

1001 - ARAŞTIRMA, ARAŞTIRMACI, SELENDİ HAVZASININ STRATİGRAFİK, PETROGRAFIK, JEOKİMYASAL VE TEKTONİK VERİLER IŞIĞINDA VOLKANO-SEDİMANTER EVRİMİ VE EKONOMİK POTANSİYELİ, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 15 Mart 2004, 15 Aralık 2006.

1001 - ARAŞTIRMA, ARAŞTIRMACI, İÇ VE İÇ DOĞU ANADOLUDA'KI BAZI GRANİTOYİTLERİN K-AR,40AR,39AR,FİSSION-TRACK JEOKRONOLOJİSİ,SR VE ND İZOTOP JEOKİMYASI VE KRİSTAL BOYUTU DAĞILIMI İNCELENMESİ, Yürütülen

Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 01 Haziran 2003, 01 Haziran 2005.

1001 - ARAŞTIRMA, ARAŞTIRMACI, SOMA VE BİGADIÇ ARASINDAKİ (BATI ANADOLU) VOLKANİK FASİYESLERİN SEDİMENTOLOJİK PETROGRAFIK VE JEOKİMYASAL VERİLER IŞIĞINDA KÖKENSEL YORUMU, Yürütülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 01 Ağustos 2000, 01 Aralık 2002.

Yayımlar

MAGMATİZMA VE JEODİNAMİK BAHAR OKULU, DÜZENLENEN YAZ OKULU, Ulusal, 25 Eylül 2013 - 29 Eylül 2013.

TÜBİTAK Burs ve Destekleri

Proje Bilgileri

100Y044, Soma ve Bigadiç Arasındaki (Batı Anadolu) Volkanik Fasiyelerin Sedimentolojik Petrografik ve Jeokimyasal Veriler Işığında Kökenisel Yorumu, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 22.02.2001 - 01.12.2002, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.08.2000 - 01.12.2002.

102Y149, İç ve İç Doğu Anadoluda'ki Bazı Granitoidlerin K-Ar,40Ar,39Ar,Fission-Track Jeokronolojisi,Sr ve Nd İzotop Jeokimyası ve Kristal Boyutu Dağılımı İncelenmesi, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.06.2003 - 01.06.2005, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.06.2003 - 01.06.2005.

103Y124, Selendi Havzasının Stratigrafik, Petrografik, Jeokimyasal ve Tektonik Veriler Işığında Volkano-Sedimanter Evrimi ve Ekonomik Potansiyeli, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 15.03.2004 - 15.12.2006, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 15.03.2004 - 15.12.2006.

104Y274, Alaçamdağ Volkano-Plütonik Kompleksinin Evrimi ve Batı Anadolu Tektoniğindeki Önemi, 1001 - Araştırma, Yürütücü, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.07.2005 - 01.07.2008, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.07.2005 - 01.07.2008.

112Y244, Genişleme İle Eş Yaşlı Eğrigöz Ve Koyunoba Granitoidlerinde Gelişen Magma Süreçlerinin Ana-Eser Element Ve Nadir Toprak Element (Nte) Jeokimyası, Mineral Kimyası Ve Sr-Nd-Pb İzotopları Bakımından İncelenmesi, 1002 - Hızlı Destek, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.11.2012 - 01.11.2013, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.11.2012 - 01.11.2013.

115Y360, Kuzey Menderes Genişleme Kompleksi'ndeki Granitoidler İle İlişkili Milonitlerin Ebsd Yöntemiyle Mikroyapısal Ve Deformasyon Özelliklerinin Belirlenmesi, 1002 - Hızlı Destek, Yürütücü, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 15.07.2015 - 15.07.2016, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 15.07.2015 - 15.07.2016.

117Y346, Menderes ve Alanya Masiflerindeki Bazik Metamagmatik ve Şistlerin Jeokimyası ve Jeokronolojisi: Gondvana'nın Kuzey Kenarının Neoproterozoyik Evrimindeki Yerleri, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, ARDEB, ÇAYDAG - Çevre, Atmosfer, Yer Ve Deniz Bilimleri Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.06.2018 - 01.06.2021, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.06.2018 - 01.06.2021.

BİDEB Destekleri

FUAT ERKÜL, Etkinlik Destekleri ve Eğitim Bursları Müdürlüğü, 2224-A Yurt Dışı

Bilimsel Etkinliklere Katılma Desteđi Programı, Destek Sona Erdi, 2003 - 8,
17.09.2003 - 20.09.2003.

FUAT ERKÜL, Araştırma Burs ve Destekleri M¼d¼rl¼đ¼, 2219-Yurt Dışı Doktora
Sonrası Araştırma Burs Programı, T¼rkiye'ye D¼nd¼, 2010 - 1, 01.01.2011 -
01.04.2011.