

Doç.Dr. AYKUT GÜÇTEKİN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 262 303 3142](tel:+902623033142)

E-posta: guctekin@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/guctekin>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2001 - 2007

Yüksek Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1998 - 2001

Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1993 - 1997

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2019 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2012 - 2018

Araştırma Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 1998 - 2012

Akademik İdari Deneyim

Kocaeli Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2015 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effects of reactive dissolution of orthopyroxene in producing incompatible element depleted melts and refractory mantle residues during early fore-arc spreading: constraints from ophiolites in eastern Mediterranean**
Aldanmaz E., Van Hinsbergen D. J. J. , Yildiz-Yuksekol O., Schmidt M. W. , McPhee P. J. , Meisel T., Güçtekin A., Mason P. R. D.
LITHOS, cilt.360, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- Some remarks on the nature of mantle metasomatism beneath western Anatolian-Aegean region: Contrasting isotopic signatures recorded in the Miocene lavas from the Soke Basin**
Aldanmaz E., Altunkaynak Ş., Güçtekin A.

- GEOLOGICAL JOURNAL, cilt.54, ss.3860-3877, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **GEOCHEMICAL AND Sr-Nd-Pb ISOTOPIC CHARACTERISTICS OF EXTRUSIVE ROCKS WITHIN THE CETMI OPHIOLITIC MELANGE, BIGA PENINSULA**
Guctekin A.
OFIOLITI, cilt.43, ss.117-130, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Petrogenesis of plio-quatarnary intra-plate continental alkaline lavas from the Iskenderun Gulf (Southern Turkey): Evidence for metasomatized lithospheric mantle**
GÜÇTEKİN A.
CHEMIE DER ERDE-GEOCHEMISTRY, cilt.78, sa.4, ss.521-534, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Mineral chemical constraints on the petrogenesis of mafic and intermediate volcanic rocks from the Erciyes and Hasandag volcanoes, Central Turkey**
KÖPRÜBAŞI N., GÜÇTEKİN A., ÇELEBİ D., KIRMACI M. Z.
CHEMIE DER ERDE-GEOCHEMISTRY, cilt.74, sa.4, ss.585-600, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Geochemical Characteristics of Mafic and Intermediate Volcanic Rocks from the Hasandag and Erciyes Volcanoes (Central Anatolia, Turkey)**
GÜÇTEKİN A., KÖPRÜBAŞI N.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.18, sa.1, ss.1-27, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Geochemical characteristics of mafic lavas from the Neotethyan ophiolites in western Turkey: implications for heterogeneous source contribution during variable stages of ocean crust generation**
ALDANMAZ E., Yalınız M. K., Guetekin A., Gonencueoglu M. C.
GEOLOGICAL MAGAZINE, cilt.145, sa.1, ss.37-54, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Hisarlıdağ (Enez-Trakya) Volkanizması Ortaç ve Asidik Kayaçlarının Jeokimyasal ve Petrolojik Özellikleri**
Güçtekin A.
Yerbilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, cilt.38, ss.141-160, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Karabiga Çanakkale Granitoidinin Jeokimyası**
GÜÇTEKİN A., KÖPRÜBAŞI N., ALDANMAZ E.
Yerbilimleri, cilt.29, ss.29-38, 2004 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Cürek Divriği Granitoidinin petrografik ve petrolojik özellikleri**
KÖPRÜBAŞI N., KÖPRÜBAŞI N., GÜÇTEKİN A.
KOÜ Yeraltı Araştırma Birimi, Uygulamalı Yerbilimleri Dergisi, cilt.1, ss.99-110, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Mantle source characteristics of Triassic alkaline lavas within the Antalya Nappes, SW Turkey**
ALDANMAZ E., GÜÇTEKİN A., YILDIZ YÜKSEKOL Ö.
EGU2020, 4 - 08 Mayıs 2020
- II. **ŞENKAYA/ERZURUM KRİZOPRASI (ZÜMRÜTÜ)'NİN GEMOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE KUYUMCULUK SEKTÖRÜNDE KULLANIMI**
Selim H. H., Güçtekin A., Güner E., Şahin F., Korkutan E.
Uluslararası Katılımlı 72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- III. **SENKAYA/ERZURUM KRİZOPRASI (ZÜMRÜTÜ)'NİN GEMOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE KUYUMCULUKSEKTÖRÜNDE KULLANIMI**
SELİM H. H., GÜÇTEKİN A., GÜNER E., ŞAHİN F., KORKUTAN E., KAYA M., Taş K. Ö., Tanç B., Kantarçeken Y.

Uluslararası Katılımlı 72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019, ss.117-118

- IV. **Çağlar Boyunca Değerli ve Yarı Değerli Taşlara Uygulanan Gtiftografi Sanatı**
ŞAHİN F., SELİM H. H. , GÜNER E., GÜÇTEKİN A.
Değerli ve Yarı Değerli Taşlar Çalıştayı 2, Türkiye, 19 - 20 Aralık 2018
- V. **Oltu Taşı Galerileri**
KORKUTAN E., GÜNER E., SELİM H. H. , GÜÇTEKİN A.
Değerli ve Yarı Değerli Taşlar Çalıştayı 2, Türkiye, 19 - 20 Aralık 2018
- VI. **Şenkaya (Erzurum) Zümrütünün Gemolojik Özelliklerinin Belirlenmesi**
SELİM H. H. , GÜÇTEKİN A., ŞAHİN F., GÜNER E., KORKUTAN E.
Değerli ve Yarı Değerli Taşlar Çalıştayı - 2, Türkiye, 19 - 20 Aralık 2018
- VII. **Oltu Taşı İşleme Aşamaları: Tespih Örneği**
GÜNER E., SELİM H. H. , ŞAHİN F., GÜÇTEKİN A., KORKUTAN E.
Değerli ve Yarı Değerli Taşlar Çalıştayı - 2, Türkiye, 19 - 20 Aralık 2018
- VIII. **Antalya Napları İçinde Bulunan Triyas Yaşlı Volkanik Kayaların Petrolojik ve Jeokimyasal Özellikleri**
TIĞLI Ö., YILDIZ YÜKSEKOL Ö., GÜÇTEKİN A., ALDANMAZ E.
8. Geochemistry Symposium, 2 - 06 Mayıs 2018, ss.108-109
- IX. **TOPRAKKALE (OSMANİYE) BÖLGESİ PLİYO-KUVATERNERALKALİ LAVLARININ PETROLOJİK ÖZELLİKLERİ**
YORULMAZ C., GÜÇTEKİN A., ALDANMAZ E.
Uluslararası katılımlı 71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.547-548
- X. **KIZILDAĞ OFİYOLİTİ (GÜNEY TÜRKİYE) MANTOKAYALARININ OSMİYUM İZOTOP VE İLERİ DERECEDESİDEROFİL ELEMENT (HSE) JEOKİMYASAL ÖZELLİKLERİ**
YILDIZ YÜKSEKOL Ö., ALDANMAZ E., GÜÇTEKİN A., MEISEL T.
Uluslararası katılımlı 71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.553-554
- XI. **Petrological constraints on the Oligocene volcanic rocks in the Enez area, SW Thrace**
GÜÇTEKİN A., KARATAŞ T.
ICENS 2017, Budapest, Macaristan, 3 - 05 Mayıs 2017, ss.655
- XII. **Şenkaya (Erzurum) Zümrütü Olarak Bilinen Yeşil Opalin Oluşumu ve Sektördeki Kullanımı**
ŞAHİN F., SELİM H. H. , GÜÇTEKİN A., TAŞ Ö., GÜNER E.
Uluslararası Katılımlı 70. Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017
- XIII. **Petrological constraints on the mantle peridotites from the Cretaceous ophiolites in southern Turkey and northern Cyprus**
YÜKSEKOL O., ALDANMAZ E., GÜÇTEKİN A., Hinsbergen D., Mason P.
EGU General Assembly 2016, Vienna, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016
- XIV. **Batı Anadolu da Söke Kuşadası çevresinde bulunan Orta Miyosen yaşlı mafik ve ortaç bileşimli lavların iz element ve Sr Nd Pb izotop sistematiikleri**
GÜÇTEKİN A., ALDANMAZ E., ALTUNKAYNAK Ş.
İstanbul Üniversitesi'nde Jeolojinin 100. Yılı Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2015
- XV. **Batı Anadolu da Söke Kuşadası Çevresinde Bulunan Orta Miyosen Yaşlı Mafik ve Ortaç Bileşimli Lavların İz Element ve Sr Nd Pb İzotop Sistematiikleri**
GÜÇTEKİN A., ALDANMAZ E., ALTUNKAYNAK Ş.
İstanbul Üniversitesinde Jeolojinin 100. Yılı Sempozyumu, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2015
- XVI. **Kefken Kerpe Dolayında Kandıra Kuzeyi Yüzeyleyen Volkanik Kayaçların Jeolojisi ve Jeokimyasal Özellikleri**
ÇELEBİ D., GÜÇTEKİN A.
KTÜ 40. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2005, ss.65-66
- XVII. **Petrological Constraints on the Quaternary Alkaline Lavas in Ceyhan Osmaniye Area Southern Turkey**
GÜÇTEKİN A., ALDANMAZ E.
30th International Conference on Ore Potential of Alkaline, Kimberlite and Carbonatite Magmatism, Antalya, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2014, ss.75

- XVIII. **Fıstıklı Armutlu Granitoyid Plütönu Ve İçerdiği Mafik Magmatik Anklavların MME Jenetik Özellikleri**
KÖPRÜBAŞI N., KAMACI Ö., ŞİŞMAN TÜKEL F., ÇELEBİ D., GÜÇTEKİN A., KÖPRÜBAŞI N.
VI. Uluslararası Katılımlı Jeokimya Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 14 - 16 Mayıs 2014, ss.226-227
- XIX. **Erciyes Orta Anadolu Volkanik Kayalarının Mineral Kimyasal Özellikleri**
GÜÇTEKİN A., KÖPRÜBAŞI N., ALDANMAZ E.
Konya 35. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Konya, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2010, ss.59-60
- XX. **Kuzeybatı Anadolu da Yüzeyleyen Farklı Kuşak Granitoyidlerin Jeokimyasal Deneştirmeleri**
ÇELEBİ D., KÖPRÜBAŞI N., GÜÇTEKİN A.
IV. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2010, ss.51-52
- XXI. **HSE and Os isotope variations in OIB type alkaline lavas from NW Turkey Implications for the effects of post melting processes on primary melt compositions**
ALDANMAZ E., PICKARD M., FURMAN T., HANAN B. B., GÜÇTEKİN A., MEISEL T.
EGU General Assembly 2010, Vienna, Avusturya, 2 - 07 Mayıs 2010
- XXII. **Hasandağ Orta Anadolu Volkanik Kayaçlarının Mineral Kimyası Özellikleri**
GÜÇTEKİN A., KÖPRÜBAŞI N., ÇELEBİ D.
III. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2008, ss.65-66
- XXIII. **Esenköy Çınarcık Yalova Granitoyidinin Petrografik ve Jeokimyasal Özellikleri**
YILMAZ D., KÖPRÜBAŞI N., KÖPRÜBAŞI N., GÜÇTEKİN A.
III. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2008, ss.40-41
- XXIV. **Hasandağ ve Erciyes Volkanik Kayalarında Kabuk Manto Etkileşiminin Jeokimyasal Modellemesi**
GÜÇTEKİN A., KÖPRÜBAŞI N.
II. Ulusal Jeokimya Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2006, ss.31
- XXV. **Fıstıklı Armutlu Yalova Granitoyidinin Jeokimyasal Karakteristikleri**
KÖPRÜBAŞI N., GÜÇTEKİN A.
ME 10. Yıl Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2003
- XXVI. **Karabiga Çanakkale Granitoyidinin Jeokimyasal Özellikleri**
GÜÇTEKİN A., KÖPRÜBAŞI N.
ME 10. yıl sempozyumu, Mersin, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2003

Desteklenen Projeler

- GÜÇTEKİN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kocaeli'nin Kuzeyindeki Volkanik Kayaçlar (Kocaeli-Kefken) İçerisinde Silisli Süstaşı Oluşumlarının Mineralojik Ve Gemojik Özellikleri, 2019 - Devam Ediyor
- Güçtekin A., Aldanmaz E., TÜBİTAK Projesi, Antalya Naplarında Permien Ve Triyas Volkanik Kayalarının Petrolojik Özellikleri:Hf, Nd, Pb İzotop Sistematiği Ve Bölgesel Jeodinamik Evrim, 2018 - 2020
- Güçtekin A., Selim H. H., TÜBİTAK Projesi, Şenkaya (Erzurum) Zümrütü Olarak Bilinen Yeşil Opalin Jeokimyasal, Gemolojik Özelliklerinin İncelenmesi ve Ekonomik Potansiyelinin Belirlenmesi, 2017 - 2019
- Güçtekin A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çetmi ofiyolitik melanji Biga Yarımadası içinde bulunan bazaltların jeokimyasal ve petrolojik özellikleri, 2015 - 2017
- GÜÇTEKİN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çetmi ofiyolitik melanji (Biga Yarımadası) içinde bulunan bazaltların jeokimyasal ve petrolojik özellikleri, 2015 - 2017
- Güçtekin A., Karakaş A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aydın İli Söke İlçesi Civarında Yüzeyleyen Hisartepe Volkaniklerinin Fiziksel Mekanik ve Mineralojik Özellikleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, 2014 - 2017
- Güçtekin A., Aldanmaz E., Yıldız Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Supra subduction zon SSZ tipi çok fazlı ergime sistemlerinde Li ve B izotop fraksiyonasyonu ve akışkan etkileşimli iz element davranışlarının modellenmesi Torid kuşağı ofiyolit komplekslerinden örnekler ve manto primer fazlarının LA ICP MS incelemesi, 2014 - 2016
- Güçtekin A., Aldanmaz E., TÜBİTAK Projesi, Plaka içi Magmaların Manto Kaynaklarında Eski Plaka Dalımının Radyojenik İzleri Batı Türkiye Geç Miyosen Kuaterner Alkali Primitif Bazaltların Siderofil Element ve Re Os İzotop Sistematiğinin İncelenmesi, 2008 - 2010
- Güçtekin A., Köprübaşı N., Köprübaşı N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Orta Anadolu Strato Volkanlarının

Jeokimyasal ve Petrojenetik Evrimi, 2002 - 2004

Güçtekin A., Aldanmaz E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Batısında Üst Manto Ergime Proseslerinin Jeokimyasal Modellemesi, 2001 - 2003

Güçtekin A., Köprübaşı N., Köprübaşı N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karabiga Lapseki Arasında Yüzeyleyen Granitoid Plütonlarının Jeokimyasal Özellikleri, 1999 - 2001

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):99

h-indeksi (WOS):4