

Doç. Dr. ORKUN ERSOY

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 297 770 0](tel:+902977700) Dahili: 163

Fax Telefonu: [+90 299 203 4](tel:+902992034)

E-posta: oersoy@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/oersoy>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-4163-8428

Yoksis Araştırmacı ID: 28439

Eğitim Bilgileri

Doktora, Université Blaise Pascal: Clermont-Ferrand II, Fransa 2005 - 2007

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2003 - 2007

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2002 - 2003

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1993 - 1999

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Maden Mühendisliği ve Teknolojisi , Metalurji ve Malzeme Mühendisliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **First evidence of a distal early Holocene ash layer in Eastern Mediterranean deep-sea sediments derived from the Anatolian volcanic province**
Hamann Y., Wulf S., Ersoy O., Ehrmann W., Aydar E., Schmiedl G.
QUATERNARY RESEARCH, cilt.73, sa.3, ss.497-506, 2010 (SCI-Expanded)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Peralkaline volcanism in a continental collisional setting Mount Nemrut volcano Eastern Anatolia**
ÇUBUKÇU H. E., ULUSOY İ., AYDAR E., ŞEN E., ERSOY O., GOURGAUD A.
EGU 2012, VİYANA, Avusturya, 22 - 27 Nisan 2012, cilt.14, ss.12949
- II. **Eruption and emplacement dynamics of a cinder cone named Karnıyarık Tepe in Cappadocia region Turkey**
ERSOY O., ŞEN E., AYDAR E., ÇUBUKÇU H. E., ULUSOY İ., ANÇEL A., ÇİFLİKİLİ M., ATICI G.
EGU 2011, VİYANA, Avusturya, 3 - 08 Nisan 2011, cilt.13, ss.9440
- III. **Timing of Cappadocian volcanic events and its significance on the development of Central Anatolian**

Orogenic Plateau

AYDAR E., ÇUBUKÇU H. E., ŞEN E., ERSOY O., DUNCAN R., ÇİNER T. A.

EGU 2010, Viyana, Avusturya, 2 - 07 Mayıs 2010, cilt.12, ss.10147

IV. From middle Miocene to late Quaternary spatial and temporal evolution of Cappadocian Volcanism

AYDAR E., ÇUBUKÇU H. E., ERSOY O., KABADAYI E., DUNCAN R.

EGU 2009, VİYANA, Avusturya, 19 - 24 Nisan 2009, cilt.11, ss.7160

V. Self Potential and image analysis of Mount Nemrut Eastern Turkey An approach to the hydrothermal system

ULUSOY İ., ERSOY O., LABAZUY P., AYDAR E., ÇUBUKÇU H. E., BAYHAN H., GOURGAUD A., KURTTAŞ T.

Cities on Volcanoes 4, Quito, Ekvador, 23 - 27 Ocak 2006

VI. Pioneer Seismic Network installed on an Anatolian volcano Mt Nemrut Eastern Turkey

ULUSOY İ., LABAZUY P., AYDAR E., ERSOY O., ÇUBUKÇU H. E., BAYHAN H., GOURGAUD A., TEZCAN L., KURTTAŞ T.

Cities on Volcanoes 4, Quito, Ekvador, 23 - 27 Ocak 2006

VII. Pioneer Seismic Network installed on an Anatolian volcano: Mount Nemrut (Eastern Turkey)

ULUSOY İ., Labazuy P., AYDAR E., ERSOY O., ÇUBUKÇU H. E., BAYHAN H., Gourgaud A., TEZCAN L., KURTTAŞ T.

Fourth Conference of Cities on Volcanoes, COV-4, Quito, Ekvador, 23 - 27 Ocak 2006

VIII. Quadtree decomposition and surface gradient analysis of volcanic ashes a case study Mount Nemrut stratovolcano eastern Turkey

ERSOY O., AYDAR E., GOURGAUD A., CHINGA G., ÇUBUKÇU H. E., ULUSOY İ.

Understanding Processes and Timescales in Magma Systems-European Workshop, 6 - 11 Eylül 2005

Metrikler

Yayın: 30

Atıf (WoS): 173

Atıf (Scopus): 358

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 12