



KİL'97

VII. Ulusal Kil Sempozyumu 24-27 Eylül 1997

iki yıllık aralıklarla düzenlenen Ulusal Kil Sempozyumlarının sekizincisi 24-27 Eylül 1997 tarihleri arasında Dumlupınar Üniversitesi tarafından düzenlenecektir.

Killer üzerinde çalışan farklı disiplinlerdeki bilim adamları ile uygulamaları biraraya getirerek, araştırmacı ve uygulayıcı kuruluşlar arasındaki bilimsel ve teknik iletişimi daha da arttırmak ve işbirliği olanaklarını geliştirmek, ülke ekonomisine ve bilim dünyasına katkı sağlamak amacıyla düzenlenen sempozyumda aşağıdaki konular- yer alacaktır.

- Kil Mineralojisi ve Jeolojisi
- Killerin Fizikokimyasal Özellikleri
- Kil Jeolojisi
- Killerin Jeoteknik Özellikleri
- Killerin Kullanım Alanları
- Killerin Zenginleştirilmesi
- Toprakta Kil Mineralleri
- Atık Depolanmasında Kilin Rolü
- İleri Teknolojide Kil Kullanımı
- Kil ve Çevre
- Başvuru ve Bilgi İçin;
- Yazışma Adresi
- Yrd. Doç. Dr. İskender IŞIK
- VIII, Ulusal Kil Sempozyumu
- Dumlupınar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
- Seramik Müh, Bölümü 43100/ KÜTAHYA
- Tel: 0 (274) 224 20 74 - 224 03 91
- Fax: 0 (274) 224 03 91 - 224 74 70

THIRD INTERNATIONAL TURKISH GEOLOGY SYMPOSIUM

Middle East Technical University (METU) - Ankara

Konular:

- Paleo-tektonik (Geç Paleozoyik-Mezozoyik olaylar, sutur zonlar, Karakaya Problemi, riftler, basen oluşumu)
- Neotektonik (Türkiye'nin ve komşu bölgelerin sismolojisi, Kuzey Anadolu Fay Zonu, Doğu Anadolu Fay Zonu» Batı Anadolu sıkışma rejimi, Ege Bölgesi, Kuvaterner Jeolojisi, Basen Dinamiği),
- Stratigrafi ve Paleontoloji (Karbonat platformu'nun evrimi, Geç Paleozoyik, Tersiyer Evrimi, Startegrafi birimleri, Uygulamalı paleontoloji, Deniz paleontolojisi,)
- Sedimantoloji (mikrofasiesler, diyajenez, sedimanter yapılar, paleoakıntı analizleri)
- Magmatizma (dalma-batma, çarpışma, gerilme ile ilişkili magmatizma ve ofiyolitler)
- Piroklastikler (yerdeğiştirme, tefrakronoloji)
- Çevre jeolojisi ve mühendislik uygulamaları (çevre kirliliğinin kimyasal boyutları, karst ve boşluklar, çevre jeolojisinin ilgi alanları, mühendislik jeolojisi» hidrojeoloji, şehir jeolojisi)
- « Metamorfizma ve metamorfik kuşaklar (tektonik yerleşim, yeryüzüne yükselim)
- Mineral ve enerji kaynakları (metalik ve endüstriyel yataklar, kömür, petroNe jeotermal enerji)
- Uygulamalı mineraloji ve deneysel petroloji
- » Uzaktan algılama ve jeojide GIS uygulamaları
- Deniz jeolojisi
- jeoarkeoloji.
- Kongreler
- Bilimsel,
- * Ankara melanji
- Ankara bölgesinde yay-önü sekanslar
- Ankara meianjında Rosso Ammonitico fasiyesler
- Gaiatean volkanikler
- Ankara meianjında bentonit yatakların jeolojisi
- Boludağ tüneli; gezi yolu, ikili tüp otoyolu tüneli
- Sosyal,
- Hattuşaş (Hititlerin Başkenti)
- Gordiyon (Eski Firigya kenti)
- Kongre Sonrası,
- Kuzey Anadolu Fay Zonu
- Kapadokya jeolojisi
- Karakaya kayaç toplulukları
- Adres: Dr. Erdin Bozkurt
- Organizing Secretary
- Third International Turkish Geology Symposium
- Department of Geological Engineering
- Middle East Technical University
- 06531 Ankara, Türkiye
- Sempozyum tarihi: 6-10 Eylül 1998

