

	<b>Bildiri Konusu</b>	<b>Yazar</b>	<b>Kurum</b>
1	Alaşehir Jeotermal Sahasının Tough2 İle Numerik Modellemesi	Serhat AKKIN, Hakkı AYDIN	Zorlu Jeotermal Enerji
2	Jeotermal Enerji Santrallerinde Tracer Test Önemi ve Uygulanması	Cenk ÖZŞANLI	Karadeniz Holding
3	Akıllı Jeotermal Enerji Santralleri: Yeni Nesil Santrallere Giriş	Fusun S. TUT HAKLIDIR	Bilgi Üniversitesi
4	Rezervuar Yönetim Uygulamalarında Veri Çeşitlendirmesi	Erdoğan ŞENTÜRK	Zorlu Jeotermal Enerji
5	Re-Enjeksiyon Kuyularında Co2-Su Enjeksiyon Şartlarının Modellemesi	Taylan AKIN, Serhat AKIN, Serhat KÜÇÜK, Önder SARAÇOĞLU, Ali BAŞER	Pamukkale Üniversitesi
6	Türkiye Jeotermal Kuyularında Kullanılan Sondaj Akışkanlıkları Sistemleri Ve Tasarım Kriterleri	Öner ERGİ, Kudret SAKAOĞLU, Ahmet SÖNMEZ, Gökhan BAĞATIR, Hüseyin Ali DOĞAN, Ahmet AY, İ Hakkı GÜCÜYENER	Geos Enerji
7	Environmentally Safe Geothermal Well Stimulation And Online Stibnite Removal Evaluation Of Performance Problems Of Calcite Inhibitors	Logan MULLER, Daniel WILSON	Solenis
8	NON CONDENSABLE GASES (NCGs)	Logan MULLER, Michael BLUEMLE, XIAOHUI LI Çiğir DİNER	Solenis EGESİM
9	TERMAL OLARAK KARARLI BİR POLİKARBOKSİLAT POLİMER KATKI MADDESİ KARIŞIMI KULLANARAK YÜKSEK VERİMLİ JEOTERMAL ENERJİ SANTRALLERİNDE KALSİYUM KARBONAT VE SİLİS ÇÖKMESİNİ EN AZA İNDİRME	Emrah Vaydoğan, Murat Türkmenoğlu <b>Engin Helvacı</b>	GREEN Chemicals
10	JEOTERMAL ORC ELEKTRİK SANTRALLERİNDE KOLLOİDAL YAPILAR (SİLİKA, DEMİR, STİBNİTE vb.) KAYNAKLI BİRİKİNTİ OLUŞUMUNUN ÖNLENMESİ:	Esra Erdim, Caner Tekela, William Osborna, <b>Abdurrahman Ünal</b>	NEU Chemie
11	JEOTERMAL TESİSLERDE YANGIN GÜVENLİĞİ	Teoman Şahin	A Yangın
12	İŞLETMELERDE SÜREKLİ PERFORMANS ARTTIRIMI VE SÜREÇ YÖNETİMİ	<b>Murat KARADAŞ</b> , Selim TUNA, Gülcan YAVUZ KARADAŞ, Alptuğ GÜR, Mehmet YİRMİBEŞ	GMK Enerji