

Sadrettin Alpan (SA) Salonu (5-9 Nisan 2010)

Gün	Saat	Bildiri No	Bildiri İsmi	Yazarlar
5 Nisan 2010 Pazartesi	14:00 – 16:00 SA-1-O1. Genel Jeoloji Oturumu	MD-2010-36	<i>Nature of Gravity flows and Nappe deposits during the Foreland basin development in the Coniacian to Campanian time interval along NE Arabian Plate Margin (Zagros-Iran)</i>	Piryaei, A. R., Reijmer, J., Borgomano, J. and van Buchem, F.
		MD-2010-377	Kütahya-Bolkar Dağı Kuşağı'nda Yer Alan Konya ve İlgin Yöresindeki Naplı Yapıların Tektono Stratigrafik Özellikleri <i>The Tectono-Stratigraphic Characteristics of Nappe Structures around Konya and İlgin Area in Kütahya- Bolkar Dağı Belt</i>	Alan, İ. Şahin, Ş., Kop, A., Keskin, H., Böke, N., Altun, İ., Balci, V., Elibol, H., Bakırhan, B., Arman, S., Saçlı, L. ve Dönmez, M.
		MD-2010-174	Yazıhan (Malatya) Batusının Tektono-Stratigrafisi <i>Tectono-Stratigraphy of Western Yazıhan (Malatya)</i>	Inan SEVİMLİ, U. İ., ÜNLÜGENÇ, U. C., ZORLU, K.
		MD-2010-232	Rheic SSZ Okyanusal Litosfer (320 My) kalıntıları, İzmir-Ankara-Erzincan Kenet Zonu, KD Türkiye: Refahiye-Erzincan Ofiyolitinden Yeni Jeokimyasal ve Re-Os İzotop Verileri <i>Remnants of the Rheic SSZ Oceanic Lithosphere (320 Ma) Within the Izmir-Ankara-Erzincan Suture Zone in NE Turkey: New Geochemical and Re-Os Isotope Data From the Rehafiye-Erzincan Ophiolite</i>	İbrahim Uysal, İ., Dilek, Y., Sarıfakioğlu, E. ve Meisel, T.
		MD-2010-260	Beyçam Yığışım Karmaşığı, KD Türkiye: 377 Milyon Yıl Yaşı SSZ-tip Okyanusal Litosfer Oluşumu <i>Beyçam Accretionary Complex, NE Turkey: SSZ-type Oceanic Lithosphere Formation of 377 Ma</i>	Abdurrahman Dokuz, A., Uysal, İ. ve Karşı, O.
		MD-2010-46	Triassic to Cretaceous Extensional Tectonics in the North African Basins	Herkat, M.
	16:20 – 17:20 SA-1-O2. Yapısal Jeoloji-Tektonik Oturumu-I	MD-2010-138	Ductile Transpressional Shear Zones in Mashhad granitoids, West of Mashhad, NE Iran	Irina Sidorova
		MD-2010-53	Deep Lithospheric structures in geodynamical evolution of South Tien-Shan	
		MD-2010-173	Bolkar Dağları Güneyinde, Ecemiş Fay Zonu'nun Jeolojik ve Tektonik Özellikleri <i>The Geologic and Tectonic Properties of the Ecemis Fault Zone, in the Southern Part of the Bolkar Mountains</i>	Zorlu, K., Özer, E. ve Sevimli, U. İ.
6 Nisan 2010 Salı	09:00 – 10:00 SA-2-O1. Yapısal Jeoloji-Tektonik Oturumu-II	MD-2010-219	Güney-doğu Kafkasyanın Alpik Örtüğünün Azerbaycan Sınırlarında Tektonik Laylanması <i>Tectonic-stratigraphification of the Alpine Cover of Southeast Caucasus Mountains Within the Boundaries of Azerbaijan</i>	Kengerli Telet Nesrullahoglu
		MD-2010-295	New Geodynamic Model Reveals Geotectonic Evolution and Hydrocarbon Potential of the Crimea and Adjacent Black Sea	Alexander Kitchka
		MD-2010-309	Kilikya Baseninin Plio-Kuvatner Tektonik Yapıları (Kozan Fayı) <i>Plio-Quaternary Tectonic Structures of Cilicia Basin (Kozan Fault)</i>	S. Deniz Akhun, Günay Çifçi, Derman Dondurur, Tiffany Piercey, Bahar Kurtboğan, Ali E. Aksu, Jeremy Hall
	11:15 – 12:15 SA-2-O2. Cahide KIRAĞLI Paleontoloji Oturumu - I	MD-2010-98	Upper Barremian- Lower Aptian foraminiferal record of the shallow water carbonates (Taft Formation) in north of Isfahan, central Iran	Masoud Mousavian, Mohsen Yazdi-Moghadam, Farideh Amiri, Ali Amirkhani
		MD-2010-100	The Role of Skeletal Microstructure During Selective Silicification in Foraminiferal Components of the Eocene Hybrid Limestones, Amoreh – Qum, Central Iran.	Ali Mobasher, Rassol Okhravi
		MD-2010-84	Bayburt Yöreni (Doğu Pontitler) Eosen Nannoplankton Biyostratigrafisi <i>Bayburt Area (East Pontides) Eocene Nannoplankton Biostratigraphy</i>	Füsun DANACI and Vedia TOKER
	14:00 – 15:40 SA-2-O3. Paleontoloji Oturumu - II	MD-2010-109	Biostratigraphy and palynostratigraphy of Asmari Formation at the Katula stratigraphic section (Izeh zone) in the Zagros Basin	Ali Reza Tahmasbi Sarvestani Mohammad Ghavidel-syooki, Abbas Sadeghi and Mohammad Hossein Adabi
		MD-2010-291	Benthic foraminifera and calcareous algae of the Barremian- Lower Aptian deposits in the West of Kopet Dagh, NE Iran	Mohammad Reza Tabarzadi, Fereshteh Sajadi and Amir Mohammad Jamali
		MD-2010-319	Homa-Akdağ (Afyonkarahisar, Sandıklı, Türkiye) Alt - Orta Jura Sedimenter istifinin Foraminifer İçeriği ve Yaşı <i>Foraminiferal Content and Age of The Lower - Middle Jurassic Homa-Akdağ (Afyonkarahisar, Sandıklı, Turkey) Sedimentary Sequence</i>	Aslı ÖZKAYMAK, İsmail İŞİNTEK, Talip GÜNGÖR, Demir ALTINER
		MD-2010-329	Özbek Yarımadası'nda (Urla, İzmir, Batı Türkiye) Bir Üst Triyas Boksitli Kireçtaşlı İstifinin Foraminifer İçeriği ve Yaşı <i>Foraminiferal Content and Age of an Upper Triassic Bauxite Bearing Carbonate Sequence In Özbek Peninsula (Urla, İzmir, Western Turkey)</i>	İsmail İŞİNTEK
		MD-2010-357	Dede Dağı (Kozan/Adana), Gümelek Tepe ve Kayapınar Köyü Güneybatisında (Tufanbeyli/Adana) Yüzeyleyen Orta Jura –Erken Kretase Karbonat Kayalarının Foraminifer Biyostratigrafisi <i>Foraminiferal Biostratigraphy of Middle Jurassic- Early Cretaceous Carbonate Rocks Outcrop at Dede Mountain (Kozan/Adana), Gümelek Hill and Southeastern of Kayapınar Village (Tufanbeyli/Adana)</i>	Zeki Ünal YÜMÜN
	16:00 – 17:20 SA-2-O4. Kıyı-Deniz Jeolojisi Oturumu	MD-2009-8	Şile ve Bozcaada Rizolitlerinin Bileşim ve Yaşı İlişkileri: Geç Pleistosen Kıyı Dinamikleri Konusunda Göstergeler <i>The Composition and Age relations of Şile and Bozcaada Rhizoliths: Implications for the Late Pleistocene Coastal Dynamics</i>	Ahmet Evren Erginal, Ahmet Ertek ve Nafiye Güneş Kiyak
		MD-2009-27	Türkiye'nin Ege Denizi Kıyılarında Son 6000 Yılda Kıyı Çizgisi Değişimleri: Yalıtışları Üzerinden Mikrofasiyes ve Tarihleme Yorumları <i>Sea-Level Changes on the Aegean Sea Coast of Turkey During the Last 6 ka: Interpretation of Microfacies analysis and Dating Results from Beachrocks</i>	Ahmet Evren Erginal ve Nafiye Güneş Kiyak
		MD-2010-155	Yenikapı (İstanbul) Kıyı Alanında Holosen'de Değişen Ortam Koşulları: Bentik Foraminifer Bulguları <i>Changing Environmental Conditions during Holocene at Yenikapı (İstanbul) Coastal Area: Benthic Foraminiferal Evidence</i>	Elmas Kirci-Elmas, Demet Ongan, Oya Algan, Erol Sarı, İsaç Yılmaz, Özlem Bulkan-Yeşiladali ve M. Namık Yalçın
		MD-2010-268	Fethiye Körfezi Plaj Sedimentlerinin Ekonomik Ağır Mineral Potansiyeli <i>Economic Heavy Mineral Potential of Beach Sediments of the Fethiye G</i>	Mustafa ERGİN, Zehra KARAKAŞ, Koray SÖZERİ, Zeynep ÖNAL ve Başak ESER DOĞDU

7 Nisan 2010 Çarşamba	09:00 – 10:00 SA-3-O1. Güncel Tektonik ve Depremsellik Oturumu-I	MD-2010-238	Doğu Akdeniz'in Miyosen- Güncel Tektoniğinde Burdur Fethiye Fay Zonu, Rodos Baseni, Anaksimander Denizaltı Dağları, Antalya Körfezi ve İsparta Dirseği'nin birbiriyile ilişkisi ve evrimi <i>The Relationship and Evolution of the Burdur-Fethiye Fault Zone, the Rhode Basin, Anaximander Seamounts, the Antalya Gulf, and the Isparta Angle since Miocene to Recent in Tectonics of the Eastern Mediterranean</i>	Cenk Yalıtrak, İrem Elitez, Ali Aksu, Jeremy Hall, Günay Çifçi, Derman Dondurur, Remzi Akkök, Mert Küçük ve Pınar Güneş
		MD-2010-239	Batı Anadolu ve Ege'de Miyosen Tektonik Bulmacasının Kayıp Parçası: Trakya Eskişehir Fay Zonu (TEFZ) <i>Missing Pieces of the Western Anatolia and Aegean Puzzle in Miocene: the Thrace-Eskişehir Fault Zone (TEFZ)</i>	Cenk Yalıtrak, Mehmet Sakınç, Cengiz Tapirdamaz, Faruk Ocakoğlu, Muhterem Demiroğlu, Erman Özsayın and Sanem Açıkalın
		MD-2010-162	Adana – Antakya - Kahramanmaraş Arasındaki Bölgenin b" Parametresi Değişimi ve Gumbel Dağılımı İstatistikleri ile Depremselliginin İncelenmesi ve Sismik Risk Analizi <i>Seismic Risk Analysis and Study of Seismicity of Adana-Antakya-Kahramaraş (Turkey) Region by Using "b" Value Variation and Gumbell Distribution Statistics</i>	Hüseyin YILMAZ, Selda ŞAHİN-HOROZ ve Ünal DİKMEN
	11:00 – 11:40 SA-3-O1. Güncel Tektonik ve Depremsellik Oturumu-II	MD-2010-328	Kuzey Anadolu Fayının Yüksek Ayrımlı Haritalanması için "TAMAM" Sismik Çalışması <i>"TAMAM" Seismic Study in the Marmara Sea for High Resolution Mapping of the North Anatolian Fault</i>	G. Çifçi , M.S. Steckler , C. Sorlien, L. Seeber , D. Dondurur , S. Gürçay , J. Diebold , D. Shillington , S. Okay , S.D. Akhun , D. Timur , E. Perinçek , C. İmren , H. Kurt , E. Demirbağ
		MD-2010-158	Orta Marmara Çukurluğu-Saros Körfezi Arasında Kuzey Anadolu Fayı'nın Segment Yapısı ve 20. Yüzyılda Meydana Gelmiş Büyük Depremlerdeki Davranışı <i>Segmentation along the North Anatolian Fault between the Central Marmara Basin and the Gulf of Saros and behaviour of the segments during the large earthquakes in the 20th Century</i>	Ömer Emre, Timur Ustaomer, Erkan Gökaşan, Tolga Görüm ve Hüseyin Tur
	11:45 – 12:15 Güncel Mini Oturum: "8 Mart 2010 ELAZIĞ DEPREMİ"			
8 Nisan 2010 Perşembe	09:00 – 10:00 SA-4-O1. Paleosismoloji ve Arkeosismoloji Oturumu	MD-2010-215	Kütahya Fay Zonu'nun Aktivitesine Ait Jeolojik, Jeomorfolojik ve Arkeolojik Veriler <i>Geological, Geomorphological and Archeological Evidence for the activity of Kütahya Fault Zone</i>	Sevgi Altınok, Volkan Karabacak, Erhan Altunel, C.Çağlar Yalçınér, Önder Yönlü, A. Nejat Bilgen
		MD-2010-285	Mağaralarda Paleosismoloji Araştırmaları: Manisa, Spil Dağı Örneği <i>The Paleoseismological Researches in Caves: An Example of Manisa Spil Mountain</i>	Koray Türk, Fatih Savaş, Umut T. Akçakaya ve Murat Akgöz
		MD-2010-159	1939 Erzincan Depremi (M:7.9) Yüzey Kırığı: Segment Yapısı ve Atım Dağılımı, Kuzey Anadolu Fayı <i>Surface rupture of 1939 Erzincan Earthquake (M: 7.9): segment structure and slip distribution, North Anatolian Fault</i>	Ömer Emre, Hisao Kondo, Selim Özalp, Hasan Elmacı ve Akin Kürcer
	11:15 – 12:35 SA-4-O2. Sedimentoloji Oturumu-I	MD-2010-56	Sedimentological Studies of the Zakeen and Faraghan Formations in the North Bandar-Abbas (SE Zagros)	Arsalan Bakhshi
		MD-2010-95	Effects of Eustasy on the facies and sedimentary environment of the Lower Cretaceous Deposits in the East of Kopet Dagh, NE Iran	Amir Mohammad Jamali, Abbas Sadeghi, Ahmad Shemirani, Darioush Baghebani and Mohammad Hossein Adabi
9 Nisan 2010 Cuma	09:00 – 11:00 SA-5-O1. Sedimentoloji Oturumu-II	MD-2010-96	Microfacies and Depositional Environment Aptian-Albian Deposits (Daryan Formation) in Sivand and Dashtak Anticlines in NW of Shiraz	Mazaher Yavari
		MD-2010-97	Sequence Stratigraphy and Palaeogeography of the Miocene deposits in Northwest of Central Iran	Amir Feizi and Mahmood Jalali
		MD-2010-102	Facies analysis, Sequence stratigraphy and Depositional Environments of the Late Barremian-Early Aptian succession (Tirgan Formation) in the Western Kopet Dagh (NE Iran)	Behrooz Ariafar and Afshin Asghari
		MD-2010-112	Depositional environments & Sequence stratigraphy of the Albian to Turonian intervals (Kazhdumi & Sarvak Formations) in the NW Fars Area (Zagros Basin)	Hossein Asilian, Yaghoub Lasemi, Davood Morsalnezhad, Mahmud Jalali and Ali Khosravi sereshki
		MD-2010-114	Microfacies, Depositional Environments and Diagenesis of the Qom Formation in the East of Tehran	Mohammad Reza Naeeji
		MD-2010-117	Depositional Environments of the Lower Miocene evaporites of the Kalmur Member in the Zagros fold-thrust-belt, SW Iran	M.A. Kavoosi and Sh. Sherkati
		MD-2010-134	New Data on the Organic Reef Buildups of the Upper Jurassic Deposits Within South-East Caucasus	Fakhri Mirzayev
		MD-2010-136	Tectonic role in Carbonate Platforms Configuration: A Case Study of Cenomanian-Turonian Deposits at Khorramabad Area, NE of Lurestan, Iran	Seyed Abolghasem Mahmoudi and Mohammad Ali Kavoosi
	14:00 – 15:20 SA-5-O2. Sedimentoloji Oturumu-III	MD-2010-189	Yağlıpınar Formasyonu'nun Sedimentolojisi, Pınarbaşı Kuzeyi, Kayseri	Fatma TARAF ve İbrahim TÜRKmen
		MD-2010-197	Sedimentologic Features of Yağlıpınar Formation, Northern Pınarbaşı, Kayseri Pathogenesis of Middle Jurassic Fragmental Rocks Within Pre-Caspian Trough	Ilkin Nuraliyev
	15:40 – 17:00 SA-5-O3. Sedimentoloji Oturumu-IV	MD-2010-226	Çivril-Çal yöresi (KD Denizli) Neojen Paleosollerinin Sedimentolojik ve Paleopedolojik Özellikleri <i>The Sedimentological and Paleopedological characteristic of the Neogene paleosols of Çivril-Çal area (NE Denizli</i>	Sonay Boyraz
		MD-2010-275	Adana Havzasında Yüzeyleyen Geç Miyosen Yaşı Evaporitlerin Fasiyes Özellikleri ve Çökelme Ortamı <i>The Facies Features and Depositional Environments of the Late Miocene Evaporites in the Adana Basin</i>	Erhan Karakuş, Erdoğan Tekin ve Ayhan İlgar
		MD-2010-290	Adıyaman çevresinde yüzeyleyen (Güneydoğu Türkiye) Geç Miyosen yaşı Şelmo Formasyonu'na ait soft-sediment deformasyon yapıları <i>Soft-Sediment Deformation Structures in the Late Miocene Şelmo Formation around Adıyaman Area, Southeastern Turkey</i>	Calibe Koç Taşın, Hükü� Orhan, İbrahim Türkmen ve Ercan Aksoy
		MD-2010-292	Investigation of Microfacies and Sedimentary Environment of Ilam Reservoir in Iranian Mansuri Oilfield	Rashel Mostafaei and Faezeh Mirzaee Tabesh
		MD-2010-305	Harmancık (Bursa) Neojen Havzası Tortul Dolgusunun Çökelme Ortamı <i>Depositional Environment of the Succession Fill in The Neogene Harmancık (Bursa) Basin</i>	Yakup ÇELİK
		MD-2010-307	Cainozoic Delta Complexes in the Measures of the Ukrainian Part of the Black Sea	Maryan Olshanetskiy, Igor Popadyuk and Roman Kochetov

Ihsan Ruhi Berent (IHB) Salonu (5-9 Nisan 2010)

Gün	Saat	Bildiri No	Bildiri İsmi	Yazarlar	
5 Nisan 2010 Pazartesi	14:00 – 15:40 IRB-1-01. Beyazıt ERDEM Maden Yatakları Oturumu-I	MD-2010-132	<i>Geology, mineralogy, geochemistry, and genesis of Belash Abad Mn in Northwest of Sabzevar, Iran</i>	Zahra Alaminia1and Zohreh Alaminia	
		MD-2010-137	<i>Balya-Balkesir Kurşun-Çinko Cevherleşmelerinin Kökensel Olarak İncelemeleri</i> <i>Genetical Investigation of Balya-Balkesir Lead-Zinc Mineralization</i>	Gülsevim ÖZİŞIK, İlkyay KUŞCU, Nilgün GÜLEÇ	
		MD-2010-139	<i>Orta Anadolu'da Geç-Kretase-Eosen Post-orogenik Tansiyonel Olaylarıyla ilişkili Cevherleşmelerin Tektonik Ortamı ve Yaşı, Türkiye</i> <i>Tectonic Setting and Age of Ore Deposition Related to Late Cretaceous to Eocene Post-Orogenic Extensional Events in the Central Anatolia, Turkey</i>	İlkyay Kuşcu, Richard M. Tosdal, Gonca Gençalioğlu-Kuşcu, Thomas D. Ullrich ve Richard Friedman	
		MD-2010-164	<i>Karadoru - Karaköy (Çanakkale) Arasındaki Pb-Zn-Cu Cevherleşmelerin Jeolojik ve Jeokimyasal Özellikleri</i> <i>Geological and Geochemical properties of the Pb-Zn-Cu mineralizations in the area between Karadoru-Karaköy, Çanakkale İnanmış Oltu-Erzurum (KD Türkiye) Bölgesindeki Porfiri Tip Alterasyon Zonlarında Sıvı Kapanım Petrografisi</i>	Didem KIRAY ve Mustafa KUŞCU	
		MD-2010-170	<i>Fluid Inclusion Petrography in Porphyry-Type Alteration Zones on İnanmış Oltu-Erzurum (KD Türkiye)</i>		
	16:00 – 17:20 IRB-1-02. Maden Yatakları Oturumu-II	MD-2010-177	<i>Kızıldağ (Hatay) ve İslahiye (Gaziantep) Ofiyoliti Kromititlerinin Platin Grubu Element Jeokimyasına Ait İlk Bulgular</i>	Hatice Kozlu, Hasan Yıldız ve Afitap Taş Doğan	
		MD-2010-180	<i>Eymir (Türkiye-Yozgat-Sorgun) Bölgesi Manganez Cevherleşmesinin Jeokimyasal Karakteristikleri</i> <i>Geochemical Characteristics of the Eymir (Sorgun-Yozgat) Manganese Mineralizations, Turkey</i>	Nursel Öksüz	
		MD-2010-191	<i>Investigation of the Geology and Geochemistry Gol-e- Gohar Iron Deposit, Sîrjan-Iran</i>	M. Shirnavard shirazi, Moghtaderi and B. Hajalilou	
		MD-2010-258	<i>Koçalı Karması İçerisindeki Mangan Cevherleşmeleri Kıbrıs Tipi Masif Sulfit Yataklarıyla İlişkili Midir?</i> <i>Are The Manganese Deposits Within The Koçalı Melange Related With Cyprus Type Massive Sulfide Deposits?</i>	Burcu Gören, Mustafa Akyıldız, Nail Yıldırım and Semihal İlhan	
6 Nisan 2010 Salı	09:00 – 11:00 IRB-2-01. Maden Yatakları Oturumu-III	MD-2010-261	<i>Dutlu (Oltu-Erzurum-KD Türkiye) Porfiri Cu Cevherleşmesinin Jeolojik Özellikleri</i> <i>The Geological Features of Dutlu (Oltu-Erzurum-NE Turkey) Porphyry Cu Mineralisation</i>	Mehmet ASLAN, İsmet CENGİZ, Serkan ÖZKÜMÜŞ, Muhittin YİĞMATEPE, Ömer KESİN, Oktay TUVAR, Nizami DENİZ, Cevdet ÇAKIR ve Neşat KONAK İsmet CENGİZ, Mehmet ASLAN Serkan ÖZKÜMÜŞ ve Halide DUMANLILAR	
		MD-2010-262	<i>Tavşan tepe (Narman-Oltu-Erzurum) Breşik Damar Tip Cu-Pb-Zn Cevherleşmesinin Jeolojik Özellikleri</i> <i>Geological Features of Tavşan Tepe (Narman-Oltu-Erzurum) Brecciated Vein Type Cu-Pb-Zn Mineralization</i>		
		MD-2010-263	<i>Olur Tortum Zonunda Porfiri Bakır Cevherleşmelerine Ait İlk Bulgular: Yeşilbağlar ve Kaban Cevherleşmeleri (Olur-Erzurum-KD Türkiye)</i> <i>Preliminary Findings of Porphyry Copper Mineralization in Olur-Tortum Zone: Yeşilbağlar and Kaban Mineralization (Olur-Erzurum-NE Turkey)</i>	İsmet CENGİZ, Mehmet KILIÇ, Güzide ÖNAL, Mehmet ASLAN, Serkan ÖZKÜMÜŞ ve Neşat KONAK	
		MD-2010-287	<i>Sivas-Kangal Pinargözü çevresindeki, Altın Mineralizasyonlarının Jeolojik Özellikleri</i> <i>Geology of Au mineralization near Sivas-Kangal Pinargözü</i>	A. Onur Karakaya, Metin Avgan, Özcan Dumanlılar, S. Yiğit Keskinler ve Oğuz Turunç	
		MD-2010-317	<i>Doğu Karadeniz Bölgesi Masif Sulfid Yataklarındaki (Lahanos, Killik ve Çayeli) Fosil İzlerine Ait İlk Bulgular</i> <i>Preliminary Findings Of Fossil Traces From Massive Sulfide Deposits (Lahanos, Killik, Çayeli) Of Eastern Black Sea Region</i>	M. Kemal REVAN,, Yurdal GENÇ , Taner ÜNLÜ, V. Valery MASLENNIKOV ve Şenol KARSLI	
		MD-2010-322	<i>Tunca (Ardeşen-Rize) Cevheri – Cevher Mineralojisi ve Jeokimyası</i> <i>Tunca (Ardeşen-Rize) Ore – Ore Mineralogy and Geochemistry</i>	E. Çiftçi1and A. Ceritbinmez	
	11:15 – 12:15 IRB-2-02. Maden Yatakları Oturumu-IV	MD-2010-266	<i>KB Anadolu'da Bazi Pb-Zn Cevherleşmelerinin İz Element Değerleri ile Biyojeokimyasal Verilerinin Karşılaştırılması- Önbulgular</i> <i>Comparison of trace element contents of some Pb-Zn mineralizations and biogeochemical data at NW Anatolia- First evidences</i>	Hilal Ulukol, İ.Sönmez Sayılı, Abdullah Sungurlu, Latif Kurt, Seda Özdemir	
		MD-2010-306	<i>Sarıoluk Aşınmış Pb-Zn Yatağınnın Jeoloji ve Cevherleşmesi, Biga Yarımadası, Türkiye</i> <i>Geology and Mineralization of Sarıoluk Reworked Pb-Zn Deposit, Biga Peninsula, Turkey</i>	Bahri Yıldız, Nahide K. Yalçınkaya Ünal	
6 Nisan 2010 Salı		MD-2010-298	<i>Handeresi- Bağırcak ve Fırıncıkdere (Çanakkale-Yenice-Kalkım) Galerileri Pb-Zn Cevherleşmelerinde Mineralojik Veriler</i> <i>The Mineralogical Data of Pb-Zn Mineralizations at Handeresi- Bağırcak and Fırıncıkdere Adits(Çanakkale-Yenice-Kalkım)</i>	Sinan Akışka, Gökhan Demirela and İ. Sönmez Sayılı	
13:00 – 15:00 IRB-2-03. Fikret TARHAN Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Oturumu-I	MD-2010-342	<i>Şahnadere (Mersin) Su Toplama Havzasının Niceliksel Heyelan Risk Değerlendirmesi</i> <i>Quantitative Landslide Risk Assessment for the Şahna River (Mersin) Watershed</i>	Engin ÇİL ve Tolga ÇAN		
	MD-2010-38	<i>Konsolidasyon Deneyi İçin Alternatif Bir Yöntem Olarak Santrifüj Tekniğinin Değerlendirilmesi</i> <i>Evaluation of Centrifuge Technique as an Alternative for the Oedometer Test</i>	Kamil Kayabaklı ve Adil Özdemir		
	MD-2010-257	<i>Isparta Ovası Volkanik Zeminlerinin Mühendislik Özellikleri</i> <i>Engineering Properties of Volcanic Soils in the Isparta Plain</i>	Mahmut Mutlутürk ve Ermedin Totić		
	MD-2010-42	<i>Drenajsız Makaslama Dayanımının Ters Ekstrüzyon Yöntemiyle Tayini</i> <i>Evaluation of Undrained Shear Strength Using the Reverse Extrusion Test</i>	Mehmet Şahin, Adil Özdemir, Şafak Özsaraç ve Kamil Kayabaklı		
	MD-2010-160	<i>Van'daki Zeminlerin Dinamik Özellikleri ve Bu Özelliklerin Betonarme Yapılar Üzerindeki Etkileri</i> <i>Dynamic Properties of Soils in Van and Influence of These Properties on Reinforced Concrete Structures</i>	Mücip Tapan, Murat Muvaşık, Ali Özvan and Alper Şengül		
	15:20 – 17:00 IRB-2-04. Jeokronoloji ve İzotop Jeolojisi, Oturumu		MD-2010-41	<i>İnce Taneli Zeminlerin Hidrolik İletkenliğinin Tayini İçin Çok Hızlı Bir Yöntem</i> <i>A Very Quick Method to Determine the Hydraulic Conductivity of Fine Grained Soils</i>	Fatih Uçar, Kamil Kayabaklı
			MD-2010-366	<i>İstanbul Zonu'nda Karbonifer flişinin kaynak alanı: kumtaşı petrografisi ve kırtılı zirkon-rutile jeokronolojisi</i> <i>Source of the Carboniferous flysch of the İstanbul Zone: sandstone petrography and detrital zircon-rutile geochronology</i>	Nilgün Okay, Thomas Zack, Aral I. Okay ve Matthias Barth
			MD-2010-227	<i>Denizli Yörlesi Geç Miyosen Paleosollerinin Duraklı İzotop Jeokimyası</i> <i>Stable Isotope Geochemistry of Late Miocene Palesols in Denizli Region</i>	Sonay Boyraz ve Hong Wang
			MD-2010-335	<i>KB Anadolu Miyosen granitik magmatizmasının kökeninin ve jeodinamik evriminin izotop verileri ile değerlendirilmesi ve Ege adaları granitoidleri ile karşılaştırılması</i> <i>Isotopic implications for the origin and geodynamic evolution of the Miocene granitic rocks in the northwest Anatolia (Turkey): comparison with the Aegean islands' granitoids</i>	Altug Hasözbek, Muhammed Satır, Burhan Erdogan, Wolfgang Siebel, Erhan Akay ve Güllü Deniz Doğan
			MD-2010-395	<i>Satansarı Granitoidinin Sr, Nd ve Hf izotopik özellikleri ve zircon LA-SF-ICP-MS U-Pb yaşları (Aksaray), Orta Anadolu Kristaljen Kompleksi</i> <i>Sr, Nd and Hf isotopic signatures and LA-SF-ICP-MS U-Pb zircon ages from the Satansarı Granitoid (Aksaray), Central Anatolian Crystalline Complex</i>	M. Cemal Göncüoğlu, Serhat Köksal, Dirk Frei, Fatma Toksoy-Köksal, Andreas Möller ve Axel Gerdes

7 Nisan 2010 Çarşamba	09:00 – 11:00 IRB-3-O1. Maden Yatakları Oturumu-V	MD-2010-324	Kabadüz (Ordu, KD-Türkiye) Yöresi Pb-Zn-Cu Cevherleşmelerinin Alterasyon Mineralojisi, Sıvı Kapanım ve LA-ICPMS Pb İzotop Özellikleri <i>Alteration Mineralogy, Fluid Inclusion and LA-ICPMS Lead Isotope Properties of Pb-Zn-Cu Ore Deposits from the Kabadüz Area (Ordu, NE-Turkey)</i>	Yılmaz Demir, M. Burhan Sadıklar, İbrahim Uysal, Andrea Ceriani, Nurullah Hanılıç V.Gugushvili
			<i>Nonferrous and precious metals postcollisional metallogeny in the Lesser Caucasus and NW Iran</i>	
		MD-2010-264	Göksun-Küçükkızılçık Floritli Au-Ag Cevherleşmesinin Özellikleri (Kahramanmaraş, GD Türkiye)	Muhittin YİĞMATEPE, Özden VERGİLİ ve İsmet CENGİZ
		MD-2010-233	Laurit (RuS_2)'ce zengin Yüksek-Cr Ofiyolitik Kromititleri, İslahiye, GD-Türkiye: Cevher Mikroskobisi ve Elektron Mikroprob Verileri <i>Laurite (RuS_2) enriched Cr-rich Ophiolitic Chromitites from the İslahiye, SE-Turkey: Ore Microscopy and Electron Microprobe Data</i>	İbrahim Uysal, Federica Zaccarini, Necla Köprübaşı, Utku Bağcı, Tamer Rızaoğlu, R. Melih Aknaz, Ahmet D. Şen, Giorgio Garuti, Oskar Thalhammer
		MD-2010-243	Besni ve Gölbaşı (Adıyaman) Manganez Zuhurlarının Jeolojisi ve Jeokimyası <i>Geology and Geochemistry of Manganese Ore of The Besni and Gölbaşı (Adıyaman) Area</i>	Serdar Fidancı ve Ali Rıza Çolakoğlu
		MD-2010-323	Çeşitli Sfaleritlerin Kimyası ve Katodoluminesans Karakteristikleri –Cevher Yataklanma Tipini Belirlemeye Muhtemel Kullanımı <i>Chemistry and Cathodoluminescence Characteristics of Various Sphalerite Ores – Its Possible Use for Speciation of Ore Deposition Type</i>	Emin Çiftçi
	11:15 – 12:15 IRB-3-O2. Petrol Jeolojisi Oturumu-I	MD-2010-63	<i>Geology and geochemical characteristics of upper Triassic - lower Jurassic Galandrud coals of the Central Alborz in Northern Iran</i>	L. Ardebili, V.M. Babazadeh, Z.İ.Mammadov, and P. Navi
		MD-2010-200	<i>Geochemical Characteristics of Organic Matter from Qom Formation Rocks of north-west of Iran (Uremia)</i>	A.R.Gandomi and F.Tezheh
		MD-2010-274	<i>Geochemical Characteristics of Triassic-Jurassic Boundary in Tabas Basin, Central Iran</i>	Alizadeh Bahram, Alipour Majid, Hosseini S. Hossien and Jahangard A. Abbas
	13:00 – 15:00 IRB-3-O3 Petrol Jeolojisi Oturumu-II	MD-2009-31	Korkuteli (Antalya) Kuzeyi Mesozoyik Otokton Çokellerinin Organofasıyes Özellikleri <i>Organofacies Characteristics of Autochthon Mesozoic Sediments in Korkuteli (Antalya), Turkey</i>	Selin Hökerek ve Orhan Özçelik
		MD-2010-337	Batı Toroslarda'ki Senomanian-Turoniyen Yaşı Siyah Şeyllerin Organik Jeokimyasal Özellikleri <i>Organic Geochemical Characteristics of the Cenomanian-Turonian Black Shales in the Western Taurus, SW Turkey</i>	Seyhan Kara Gülbay, T. Sükrü Yurtseven, Sadettin Korkmaz and İ. Hakkı Demirel
		MD-2010-280	Doğu Anadolu'da Yer Alan Üst Oligosen ve Miyo-Pliyosen Yaşı Kumtaşlarının Diyajenezi ve Rezervuar Kaya Özellikleri <i>Diagenesis and Reservoir Rock Properties of The Upper Oligocene and Mio-Pliocene Sandstones, East Anatolia Sub-basins, Turkey</i>	Aynur Geçer Büyükkutku ve Ömer Şahintürk
		MD-2010-331	Sinop Havzası'ndaki Alt Kretase Yaşı Çağlayan Formasyonu'nun Kaynak Kaya Özellikleri ve Petrol-Kaynak Kaya Korelasyonu <i>Source Rock Characteristics of Lower Cretaceous Çağlayan Formation in the Sinop Basin and Oil-Source Rock Correlation</i>	Sadettin Korkmaz, Reyhan Kara Gülbay
		MD-2010-122	<i>Geochemical Evaluation of Asmari and Bangestan Reservoirs in Marun Oilfield, Iran.</i>	Farid Tezheh, Manouchehr Daryabandeh, Bahram Alizadeh and Zahra Monjezi
		MD-2010-255	<i>Geochemical Evaluation of oil of Borgān and Ilam Reservoirs in one of Oilfield, in Abadan plain in Iran</i>	Elham Tarhandeh, Farid Tezheh
	15:20 – 16:40 IRB-3-O4 Stratigrafi Oturumu	MD-2010-101	<i>Sequence Stratigraphy of Early Cretaceous at Central and Eastern Part of the Kopet-Dagh Basin, NE Iran</i>	Khakhki, N. H., Ariayi, A.A., Allame, M., Rafighdoust, Y.
		MD-2010-127	<i>Biostratigraphy and Paleoecology of the Maastrichtian Corals in SW Iran (Zagros Thrust Zone)</i>	Amirkhani, A.
		MD-2010-130	<i>Revised Biostratigraphy and new Biozonation for the Aptian Succession in Central and High Zagros</i>	Yazdi-Moghadam, M., Khorashahi, M. and Safari, F.
		MD-2010-358	Doğu Toroslar'da Suna Tepe (Yahyalı/Kayseri) ve Yakin Çevresinde Yüzeyleyen Üst Permiyen-Alt Triyas Geçişindeki Kayaların Biyositratigrafisi ve Mikro Fasıyes Özellikleri <i>The Biostratigraphy and Microfacies Properties of the Baudory of Upper Permian- Lower Triassic Rocks at Suna Hill (Yahyalı/Kayseri) and Surroundings in Eastern Taurid</i>	Yümün, Z. Ü.
8 Nisan 2010 Perşembe	09:00 – 11:00 IRB-4-O1. Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Oturumu-II	MD-2010-313	Atık Pet Şişe Kırıklarının Zemin İyileştirilmesinde Kullanılması <i>Use of Waste Pet Bottles for Soil Improvement</i>	Osman Günaydin, Mustafa Fener, Sair KAHRAMAN ve Semih AKÇAÖZÜĞLU
		MD-2010-40	Zemin İyileştirmesinde Statik Sıkıştırma Yönteminin Kullanılması <i>Use of Static Compaction Method in Soil Improvement</i>	Ebru Yüce ve Kamil Kayabaklı
		MD-2010-398	Lagün Kökenli Zeminlerin Mühendislik Özellikleri: Antalya Örneği <i>Engineering Properties of Soils of Lagoon Origin: Antalya Case</i>	Nihat DİPOVA
		MD-2010-270	Ön Yüzü Beton Kaplamalı Kaya Dolgu Barajları Örnek: DİM Barajı (Antalya) <i>Concrete Faced Rock Fill Dams Example: Dim Dam (Antalya)</i>	Ayhan Koçbay
		MD-2010-37	Atterberg Limitlerinin Tek ve Basit Bir Gereçle Tayini <i>A Single and Simple Tool to Determine Atterberg Limits</i>	Kamil Kayabaklı, Murat Mollamahmutoğlu, Oğuz Tüfenkçi, Mustafa Topcu, Sevgi Özaydın ve Ömer Beşparmak
		MD-2010-334	Şişen Killi Zeminler Üzerinde Sıcak Suyun Etkisi ve Yeraltında Hareketinin Matematiksel Modellenmesi <i>Effect of Hot Water on the Swelling Clayey Soils and Mathematical Modeling Movement in Ground</i>	Ahmed Samedov ve Tevfik İsmailov
	11:15 – 12:35 IRB-4-O2. Afetler-Jeolojik Tehlikeler Oturumu	MD-2010-161	Kuzey Anadolu Yanal Atımlı Fay Zonu, Tokat Masifi, Amasya Dolaylarındaki Olası Jeolojik Tehlikeler <i>Possible Geologic Hazards of the North Anatolian Shear Zone around Tokat Massif, Amasya</i>	G. Okan Yıldız, Timothy A. Shin, Elizabeth J. Catlos, Şebnem H. Düzungün, and E. Burcu Özdemir
		MD-2010-386	Doğal Gölérin Taşınların Önlenmesindeki Etkisi <i>Effects of Natural Lakes On Preventing of Flood</i>	Ismail KÜÇÜK
		MD-2010-391	Landslide Study and Mitigation Measures in the Hattia Bala Reservoir, Muzaffarabad, Kashmir, North Pakistan <i>Kürtün (Gümüşhane) Barajı Sağ Sahilinde Yer Alan Birimlerin Heyelan Potansiyeli Ve Bu Heyelanlara Bağlı Tsunami Oluşma Olasılığına Yönelik Bir Ön Değerlendirme</i>	M. Naseer Mughal
		MD-2010-187	<i>Landslide Potential of the Units Located on the Right-Side of Kürtün (Gümüşhane) Dam and A Preliminary Assessment of Tsunami Occurrence Probability Related With These Landslides</i>	Aykut AKGÜN, , Oğuzhan ERKAN, Şener CERYAN, Şebnem DÜZGÜN, Mehmet ASLAN, Güven KÖKSAL
	15:30 – 15:50 1. Slayt Gösterisi			

9 Nisan 2010 Cuma	09:00 – 10:20	IRB-5-01 Jeokimya Oturumu-I	MD-2010-294	Yıldızeli (Sivas) Yöresi'nde Ultramafikler ile İlişkili Flogopit Oluşumları <i>Phylogopite Occurrences Related to Ultramafics in Yıldızeli (Sivas) Area</i>	Hüseyin Yalçın Ömer Bozkaya ve Hülya Yeşildağ
			MD-2010-208	Orhaneli (Bursa, KB Türkiye) Ofiyolitik Kromititlerinin Platin Grubu Element (PGE) Dağılımları ve Mineralojik Özellikleri <i>Mineralogy and Geochemistry of Platinum-Group Elements in Ophiolitic Chromitites of Orhaneli (Bursa, NW Turkey)</i>	İbrahim Uysal, Federica Zaccarini, Necla Köprübaşı, Yılmaz Demir, Giorgio Garuti ve Oskar Thalhammer
			MD-2009-7	Alabayır Ofiyolitik Melanji'nin (Van-Türkiye) Jeolojisi ve Mafik Daykları'nın Jeokimyasal Karakteristikleri <i>Geology of Alabayır Ophiolitic Melange and Geochemical Characteristics of Mafic Dykes (Van-Turkey)</i>	Kurtuluş GÜNEY, Ali Rıza ÇOLAKOĞLU ve Üner Çakır
			MD-2010-171	The Ultimate Cause for Ir Concentration in the Late Devonian Marine Sediments	Mohammad Hosein Mahmudy Gharaie
	10:30 – 11:30	IRB-5-02 Jeokimya Oturumu-II	MD-2010-271	Doğu Karadeniz Volkanitlerinin Hidrotermal Alterasyonu, Kütle Değişimleri ve İz Elementlerin Davranışı <i>The Behavior of Elements and Mass Changes during Hydrothermal Alteration/Mineralization of Eastern Black Sea Volcanites, Turkey</i>	Muazzzez Çelik Karakaya ve Necati Karakaya
			MD-2010-325	Arzular Altın Cevherleşme Sahasındaki Toprak Jeokimyası Çalışması (KD-Türkiye) <i>Soil Geochemical Prospecting for Gold Deposit in Arzular Area (NE-Turkey)</i>	Gülten Yaylalı-Abanuz, Necati Tüysüz ve Enver Akaryalı
			MD-2010-284	Batı Anadolu Metalloid Provansinde Gömülü Antimon Birikimlerinin Saptanmasında Jeokimya-Jeofizik Prospeksiyonlarının Birlikte Kullanımı <i>A Combined Geochemical and Geophysical Prospection for Hunting Buried Antimony Deposits in Metalloid Province of W. Anatolia</i>	Selçuk Tokel, Cafer Özkuş ve Metin Aşçı
	11:40 – 12:20	Karma Jeoloji Oturumu	MD-2010-387	Enerji de Hidrolik Santrallar Gerçeği <i>Reality of Hydro Power Plant on Energy</i>	İsmail KÜÇÜK
			MD-2010-336	Yağışlara Bağlı Gelişen Heyelanların Zamansal Olabilirliğinin Yağış-Frekans Analizleri ile Kestirimi <i>Estimating Temporal Probability of Rainfall-induced Landslides by Rainfall-frequency Analyses</i>	Tolga ÇAN, T. ÇİL, E. ve Duman, T. Y.
	14:00 – 15:20	IRB-5-03 Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Oturumu-III	MD-2010-384	Kaya Kütelerinin Dayanımının Belirlenmesi için Eğrisel İndirgeme Zonunu Dikkate Alan Yeni Bir Ampirik Yaklaşım <i>A New Empirical Approach considering Strength Reducing Curve Zone for Predicting of Strength of Rock Masses</i>	Özge S. Dinç, Harun Sönmez H, K. Erçin Kasapoglu, Aycan Coskun ve M. Celal Tunusluoglu
			MD-2010-326	Kazılabilirlik Sıvıflama Sistemlerinin Yeraltı Kazılarda Uygulanabilirliği: Konakönü Tüneli Örneği, Trabzon <i>Applicability of the Excavatability Classification Systems in Underground Excavations: An Example of Konakönü Tunnel, Trabzon</i>	Ayberk KAYA ve Fikri BULUT
			MD-2010-190	Tam Cepheli Tünel Delme Makinelerinin İlerleme Hızına Etki Eden Faktörler <i>Factors Affecting the Advancement of Full-Face Tunnel Boring Machine</i>	Saffet Yağız, Taehong Kim, Charles Merguerian
			MD-2010-163	Yeraltı Kaya Yapılarında Süreksizliklerin Etkisi: (Gümüşler Manastırı- Niğde Örneği) <i>Effect of Discontinuities in Underground Rock Structures: (Gümüşler Monastery – Niğde Example)</i>	Mustafa Korkanç ve F. Zafer Özgür
	15:30 – 16:30	IRB-5-03 Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Oturumu-III (Devam)	MD-2010-44	Anıtkabir Sarı Travertenlerinde P Dalgası Hızı Ölçümleri ile Bozunma Derecesinin Değerlendirilmesi <i>Assessment of the Weathering Degree of Anıtkabir Yellow Travertines Using P-wave Velocity Measurements</i>	Mutluhan Akın, Aydin Özsan, Mehmet Altıntaş ve Selahattin Sarac
			MD-2010-211	Kayaçların Çekme Dayanımının Regresyon Analizleri ve Yapay Sinir Ağları ile Tahmin Edilmesi ve Modellerin Karşılaştırılması <i>Prediction of Tensile Strength of Rocks by using Regression Analyses and Artificial Neural Networks and Comparison of the Models</i>	Selçuk Alemdağ, Zülfü Gürocak, Musharraf M. Zaman ve Pranshoo Solanki
			MD-2010-185	Yapı Taşı Olarak Kullanılan Zayıf Kayaların Mühendislik Özellikleri: Niğde Yöresi Tarihi Yapılarından Örnekler <i>Engineering Properties of Weak Rocks Used as Building Stone: Examples from Historical Structures in the Niğde Region</i>	Mustafa Korkanç ve Burak Solak
	16:30 – 16:50	2. Slayt Gösterisi			

Ihsan Ketīn (IK) Salonu (5-9 Nisan 2010)

Gün	Saat	Bildiri No	Bildiri İsmi	Yazarlar	
5 Nisan 2010 - Pazartesi	14:00 – 15:20	IK-1-01. Eski İklim Değişiklerinin Jeolojisi Oturumu-I	MD-2010-178 MD-2010-224 MD-2010-251 MD-2010-181	SW Anadolu'da Ören Havzasına Ait Miyosen Makro Ve Mikro Flora: Paleoiklimsel Ve Paleovejetasyonel Yorumlamalar <i>The Miocene Macro and Micro-Floras Of The Ören Basin In The SW Anatolia: Palaeoclimatic And Palaeo-vegetational Interpretation</i> Seytömer ve Tunçbilek Havzalarındaki Linyit İçerikli Alt-Orta Miyosen Tortulların Paleoflorası ve İklimi, Kütahya Alanı, KB Türkiye <i>Palaeoflora and Climate of Lignite-Bearing Lower-Middle Miocene Sediments in Seytömer and Tunçbilek Basins, Kütahya Province, NW Turkey</i> Kuzey Batı Türkiye'de (Trakya-Kızılcahamam) geç Oligosen-erken Miyosen yaşı silislesmiş ağaçlar: Paleocoğrafya ve Paleoklimatoloji <i>Petrified Trees of the late Oligocene-early Miocene NW Turkey (Trakya-Kızılcahamam); Implication for Paleogeography and Paleoclimatology</i> Nannoplanton Türlerinin Kantitatif Analizleri ile Paleosıcaklığın Belirlenmesine Bir Örnek: Bartın, Türkiye <i>Paleotemperature Determination with Quantitative Analysis of Nannoplankton Specimens, An Example: Bartın, Turkey</i>	Mine Sezgül Kayseri, Funda Akgün, Volker Wilde ve Angela Bruch Mehmet Serkan Akkiraz, Funda Akgün, Torsten Utescher, Volker Wilde, Angela Anneliese Bruch ve Volker Mosbrugger Mehmet Sakınç, Cenk Yaltırak, Cengiz Zabcı ve Aliye Aras Caner Kaya Özer ve Vedia Toker
	15:40 – 17:00	IK-1-02. Eski İklim Değişiklerinin Jeolojisi Oturumu-II	MD-2010-196 MD-2010-221 MD-2010-198 MD-2010-203	<i>The New Data on the Paleotemperature of Pliocene Basins within South Caspian</i> Dikit İz Element İçeriğinden Paleoçevre Koşullarının Belirlenmesi: Yelini Mağarası (Günyüzü, Eskişehir) <i>Determination of Paleo-environmental Conditions Based on the Trace Element Composition of Stalagmite: Yelini Cave (Günyüzü, Eskişehir-Turkey)</i> Kretase'deki en ılık okyanus suyu sıcaklığının duraklı izotop kanıtı: Senomaniyen-Turoniyen Sınırında Küresel Deniz Seviyesi, İklim Değişimi ve Volkanizma arasında bir bağlantı (Sakarya Bölgesi, KB Türkiye) <i>Stable Isotope Evidence of the Warmest Oceanic Water Temperature in The Cretaceous: A Link Between Global Sea-Level, Climate Change and Volcanism at the Cenomanian-Turonian Boundary (Sakarya Zone, NW Turkey)</i> Orta Sakarya Bölgesi'nde K/T Sınırının Jeokimyasal, İzotopik ve Paleontolojik Kanıtları <i>Geochemical, Isotopic and Paleontological Evidences of the K/T Boundary from Central Sakarya Region</i>	Chingiz Khalifazade Gizem Şenoğlu, C. Serdar Bayarı, Nur Özyurt ve Mertcan Özbaşır İsmail Ömer Yılmaz, Demir Altiner, Uğur Kağan Tekin, Okan Tüysüz, Faruk Ocakoğlu ve Sanem Açıkalın Sanem Açıkalın, Faruk Ocakoğlu, Sevinç Özkan Altiner ve İsmail Ömer Yılmaz
	09:00 – 10:20	IK-2-01. Hidrojeoloji Oturumu-I	MD-2010-241 MD-2009-4 MD-2010-179 MD-2009-29	Mogan ve Eymir Gölleri Arasındaki Hidrojeolojik Sistemde Çok Bilşenli Ağır Metal Taşınım Modeli <i>Multi-Component Model of the Transport of Heavy Metals in the Hydrogeological System between Lake Mogan and Lake Eymir (Gölbaşı, Ankara)</i> Mogan ve Eymir Gölleri (Gölbaşı) Arasında Yeraltı Hidrojeolojik Sistemde Yeraltısu Akım Modeli <i>Groundwater Flow Model in the Hydrogeological System between Lake Mogan and Lake Eymir (Gölbaşı-Ankara)</i> Yapay Sinir Ağları (YSA) ile Hidrolik Yük İnterpolasyonu: Orgeval Çalışma Alanı/Fransa <i>Hydraulic Head Interpolation Using Artificial Neural Networks (ANN): Orgeval Experimental Site/ France</i> Sandıklı (Afyonkarahisar) Havzasında Yeraltısu Kullanımının Getirdiği Sorunlar <i>Problems About Groundwater Usage in the Sandıklı (Afyonkarahisar) Basin</i>	Dişli, E. ve Tezcan, L. Dişli, Erkan ve Tezcan, Levent Fatma (Seyman) Aksever, Ayşen Davraz, E. Birol Özgül and Remzi Karagüzel
	10:40 – 12:00	IK-2-01. Hidrojeoloji Oturumu-II	MD-2010-59 MD-2010-259 MD-2010-316 MD-2010-282	<i>Geoelectrical Maps of Aquifer Horizons of Fatha Formation / NW Iraq</i> Isparta İli – Merkez Çobanisa Köyü - Kulovası (Davras Dağı Kayak Mrk) Hidrojeolojisi ve Jeofizik Rezistivite Çalışmaları Sonuçları <i>Isparta Province – Çobanisa Village – Kulovası (Mountain Davras Ski Center) Hydrogeology and Geophysics Resistivity Works Results</i> Çorlu Formasyonu'nun Batı Kenarının Akifer Özelliklerinin Jeoelektrik Yöntemle Modellenmesi <i>Modelling of Aquifer Features of the West Edge of Corlu Formation with the Geoelectrical Method</i> Trabzon İli Yüzey ve Yeraltı Sularının Kalitesi <i>The Surface and Groundwater Quality of the Trabzon City</i>	Marwan Mutib and Mahmood Salman Ahmed M. Necdet Halıcı Kübra Ergüven, Nihan Hoşkan, Fethi Ahmet Yüksel and Kübra Özcan Fatma Gültekin, Seçil Celep, Arzu Fırat Ersoy and Esra Hatipoğlu
	13:00 – 14:40	IK-2-02. Jeotermal Kaynaklar ve Sondaj Uygulamaları Oturumu	MD-2010-223 MD-2010-401 MD-2010-186 MD-2010-304 MD-2010-382	Sandıklı (Afyon) jeotermal sahası merkezi ısıtma sistemi ve gelişimi <i>Heating system and development of the Sandıklı (Afyon) geothermal field</i> Alaçatı (Çeşme-İzmir) Jeotermal Sistemi Jeolojisi <i>The Geology of the Alaçatı (Çeşme-IZMİR) Geothermal field</i> Batı Anadolu ve Orta-Doğu Anadolu'daki Jeotermal Sahaların Jeokimyasal Yöntemlerle Karşılıklı Değerlendirilmesi <i>Mutual Evaluation of Geothermal Fields in Western Anatolia and Middle-East Anatolia with Geochemical Methods</i> Türkiye'de Su Kuyularının Problemlerini Azaltmak İçin Sarmal Tip Filtrelerin Kullanılabilirliği <i>Availability of Vee-Ware Filter for Reducing Problems of Water Wells in Turkey</i> Jeotermal Sondaj Çalışmalarında Kombine Tip Sondaj Makinalarının Sağladığı Faydalar ve Çamlıdere, Çaltı Örnekleri <i>Effectiveness of Combined Type drilling Machine in Geothermal Researches and A case Study in Çamlıdere, Çaltı</i>	İsmail H. Karamanderesi, İbrahim Gündogan, Yeşim Yücel Öztürk, Cahit Helvacı and Talip Güngör İsmail Hakkı KARAMANDERESİ Füsun S. Tut Haklıdır Candan Üçkardeşler Kemal AKPINAR
	15:00 – 17:00	IK-2-03. Kültürel Jeoloji ve Jeomitoloji, Jeolojik Miras, Jeoparklar ve Jeoturizm Oturumu	MD-2009-26 MD-2010-94 MD-2010-348 MD-2010-253 MD-2010-141 MD-2010-145	Olba Antik Kentinde Arkeolojik Yapı Sınırlarının Jeofizik Yöntemle Belirlenmesi: Mersin, Türkiye <i>Determination of the Boundaries of Archaeological Structures by a Geophysical Prospecting Method in the ancient site of Olba: Mersin, Turkey</i> Dünya Çapında Bir Jeolojik Miras Ögesi; Süstası Diaspor (Zultanit) Kristalleri <i>A Geoheritage Element Worldwide; Gemstone Diaspore (Zultanite) Crystals</i> Kadın Mühendisler: Eğitimden Mesleğe Sorunların Görünürlüğü <i>Women Engineers: From Education to Profession Apparent Problems</i> TMMOB'nın Kadın Politikası Nasıl Kurgulanabilir <i>How to Design Women Politics in the Union of Chambers of Turkish Engineers and Architects (TMMOB)</i> Avrupa Akreditide Jeoloji Eğitim Programları Projesi (EURO-AGES) <i>The European Accredited Geological Study Programmes Project (EURO-AGES).</i> Akademik ve Mesleki Unvanlar ve sorular <i>Academic and Professional title and questions</i>	Kivanç Zorlu, Emel Erten, Övünç Kargı Aksoy Murat Hatipoğlu and Hülya İNANER Gülrü Yıldız Ayşen Hadimioğlu Aydın Aras Aydın Aras

7 Nisan 2010 Çarşamba	09:00 – 10:00	IK-3-O1. Magmatizma, Volkanizma Oturumu-I	MD-2010-216	<i>Accessory magnetite and ilmenite from mixed magmas of Petrohan pluton, Western Balkan, Northwest Bulgaria</i>	Eugenia Tarassova, Mihail Tarassov, Elena Tacheva, Rossen Nedialkov
			MD-2010-249	<i>Common Melting Reactions and Their Characteristics in the Alvand Aureole Metapelites, Hamadan</i>	Adel Saki
			MD-2010-106	<i>Çelikhan-Sincik Yöresinde Pütürge Metamorfitleri'ni Kesen Damar Kayaçları Maden Karmaşığı'na mı aitt? Are the vein rocks, which cuts the Pütürge Metamorphics at the Çelikhan- Sincik region, belongs to the Maden Complex?</i>	Esra Yıldırım, A.Feyzi Bingöl and Nail Yıldırım
	10:20 – 12:00	IK-3-O2. Magmatizma, Volkanizma Oturumu-II	MD-2010-318	<i>Armutlu-Almacık Kuşağı (KB Anadolu) Oligo-Miyosen Volkanizmasının Petrolojik Özellikleri ve Kökeni Petrological Features and Origin of the Oligo-Miocene Volcanics of Armutlu – Almacık Belt (NW Anatolia)</i>	Ş. Can Genç, Ş. C., Gülmez, F., Keskin, M. ve Tüysüz, O.
			MD-2010-220	<i>Kuzeybatı Anadolu'da Çanakkale-Çan Yöresi Volkanik Kayaçlarının Jeolojik ve Petrolojik Özellikleri ve Evriminin Araştırılması Geological, Petrological and Evolutionary Features of Volcanic Rocks around Çanakkale-Çan in the Northwest Anatolia</i>	YILMAZ, Y. ve ÖNGEN, S.
			MD-2010-140	<i>Cora Maara'nın (Erciyes Volkanik Kompleksi, Türkiye) Orta Anadolu Volkanik Bölgesi Kuvaterner Monojenetik Volkanlarıyla Karşılaştırmalı Petrolojisi Petrology of Cora Maar (Erciyes Volcanic Complex, Türkiye) in Comparison to Quaternary Monogenetic Volcanoes of Central Anatolian Volcanic Province</i>	Kuçu, G. G.
			MD-2010-349	<i>Kuvaterner Yaşı Tendürek Volkanının Volkanostratigrafisi ve Petrografisi, Doğu Anadolu Volcanostratigraphy and Petrographic Study of Quaternary Tendürek Volcano, Eastern Anatolia, Turkey</i>	Ünal, E., Keskin, M., Lebedev, V., Sharkov, E., Lustrino, E. ve Mattioli, M.
			MD-2010-362	<i>Van Gölü'nün Kuzeyindeki Neovulkanik Provinsin Magmatik Evrimi, Doğu Anadolu Magmatic History of the Northern Van Neovolcanic Province, Eastern Anatolia, Turkey</i>	Keskin, M., Lebedev, V., Sharkov, E., Oyan, V. ve Ünal, E.
	13:00 – 14:20	IK-3-O3. Mineraloji, Petrografi Oturumu-I	MD-2009-13	<i>Gemological Potentials of East Azerbaijan Province, NW of Iran</i>	B. Hajalilou and B. P. Vusuq
			MD-2009-32	<i>Mayıslar-Sarıcakaya (Eskişehir) Bölgesinde Sündikendağı Yatağındaki Mineralizasyonlar; Süstaşı Mavi Kalsedon ve Metalik Cevher Oluşukları Mineralizations in the Sündikendağı deposit in the Mayıslar-Sarıcakaya (Eskişehir) Region; Gem Blue Chalcedony and Metallic Ore Outcrops</i>	Murat Hatipoğlu, Yaşar Kibici ve Steven C. Chamberlain
			MD-2010-92	<i>Van Gölü Havzası Killerinin Mineralojisi Clay Mineralogy of Lake Van Basin</i>	Türker Yakupoğlu ve Yusuf Ateş
			MD-2010-120	<i>Distribution Of Joint And Occurrence Quartz Tourmaline Veins Into Ophiolite Area of South of Mashhad</i>	Jamal Ghavi
	14:40 – 15:40	IK-3-O4. Mineraloji, Petrografi Oturumu-II	MD-2010-169	<i>Mineral Assemblages Sequence of Contact Aureole of Mashhad Granite</i>	S. M. Homam
			MD-2010-283	<i>Akdağmadeni (Yozgat) Pb-Zn Yataklarındaki Kuvars ve Sfalerit Minerallerinde Yapılan Sıvı Kapanım Çalışmaları Fluid Inclusion Studies on Quartz and Sphalerite Minerals in Pb-Zn Deposits around Akdağmadeni (Yozgat)</i>	Ebru Coşkun ve Yurdal Genç
			MD-2010-64	<i>Pütürge Metamorfiklerindeki Yüksek Alan Gerilmeli Element (HFSE) Hareketliliğinin Mineralojik Kanıtı Mineralogical Evidence of High Field Strength Elements (HFSE) in The Pütürge Metamorphics</i>	Ayşe Didem KILIÇ
	16:00 – 17:20	IK-3-O5. Enerji Hammaddeleri Oturumu	MD-2010-212	<i>Silivri-Çatalca (İstanbul) Kömürlerinin Kimyasal ve Organo-petrografik Özellikleri Chemical and Organo-petrographical Characteristics of Silivri-Çatalca (İstanbul)</i>	İlker ŞENGÜLER
			MD-2010-288	<i>Keles (Bursa) Neojen Havzası Linyit İçerikli Çökellerin Litofasıyesleri ve Çökelleme Ortamı Lithofacies and Depositional Environment of the Lignite-Bearing Sediments in The Neogene Keles (Bursa) Basin</i>	Yakup ÇELİK
			MD-2010-360	<i>Kale-Kurbalık (Denizli-Türkiye) Kömürlerinin Jeolojik Konumu, Mineralojisi ve Petrografisi Geological Position, Mineralogy and Petrography of Kale-Kurbalık (Denizli-Turkey) Coals</i>	Mustafa Atalay ve Ali İhsan Karayıgit
			MD-2010-361	<i>Orhaneli Kömürlerinin Mineralojisi, Petrografisi ve Element İceriği, Bursa-Türkiye Mineralogy, Petrography and Elemental Composition of Orhaneli Coals, Bursa-Turkey</i>	Ümit Okay Yerin and Ali İhsan Karayıgit
8 Nisan 2010 Perşembe	09:00 – 11:00	IK-4-O1. Göl Araştırmaları Oturumu	MD-2010-310	<i>Ergene Havzası Çökellerinde Stratigrafik Kapananların Jeoelektrik Yöntemle Üç Boyutlu Görüntülenmesi 3D Monitoring of Stratigraphic Trap in Ergene Basin Sediments with the Geoelectric Method</i>	Özcan, K., Yüksel, F. A., Hoşkan, N. ve Ergüven, K.
			MD-2010-76	<i>Eğirdir Gölü Dip Sedimanlarında Ağır Metal Kirliliğinin Araştırılması Investigation of Heavy Metal Contamination in the Eğirdir Lake Bottom Sediments</i>	Şehnaz Şener, Ayşen Davraz and Remzi Karagüzel
			MD-2010-205	<i>Sünnet Gölü'nün (Göynük, GB Anadolu) Batimetrik ve Morfolojik Özellikleri Morphological and Bathymetric Features of the Sünnet Lake (Göynük, NW Anatolia)</i>	Faruk Ocakoğlu, Sanem Açıkalın, İl. Ömer Yılmaz, Cemal Tunoğlu, Emel Oybak Dönmez, Aydın Akbulut, Celal Erayık, Osman Kir
			MD-2010-206	<i>Holosen İklim Değişikliklerine Sedimanter Yaklaşım: Sünnet Gölü, Bolu, KB Türkiye Sedimentary Approach to Holocene Climate changes: Sunnet Lake, Bolu, NW Turkey</i>	Faruk Ocakoğlu, Sanem Açıkalın, İl. Ömer Yılmaz, Cemal Tunoğlu, Emel Oybak Dönmez, Aydın Akbulut, Celal Erayık, Osman Kir
			MD-2010-354	<i>Eğirdir Gölü'nde (Isparta) Güncel Tortullaşma Recent Sedimentation at Lake Eğirdir (Isparta)</i>	Kubilay Uysal ve Muhittin Görmüş
			MD-2010-340	<i>Van Gölü'nün Çevre Magnetizması Environmental Magnetism of Lake Van</i>	Özlem Makaroğlu, Naci Orbay ve Lauri Pesonen
	11:20 – 12:00	IK-4-O2. Uzaktan Algılama ve CBS Oturumu-I	MD-2010-78	<i>Aksaray İli Yeraltı Sularının Korozif Etkinlik Dağılımının Coğrafi Bilgi Sistemi Kullanılarak Belirlenmesi Evaluation of Corrosive Activity of the Groundwater in The Aksaray Province via Geographic Information Systems</i>	Kavurmacı, M.
			MD-2010-54	<i>Deliçay-Tarsus Çayı (Mersin) Arasındaki Bölge Topraklarının Jeokümülatyon İndisine Göre Kalite Sınıflaması Classification of Soil Areas between Deliçay and Tarsus Stream (Mersin) according to Geoacumulation Indices</i>	KURT, M. A., ALPASLAN, M., GÜLER, G. ve TEMEL, A.
	13:00 – 14:00	IK-4-O3. Uzaktan Algılama ve CBS Oturumu-II	MD-2010-193	<i>The Map of Mineral Resources of Albania, Scale 1:200,000</i>	MOISIU, L., LEKA, G. and AVXHI, A
			MD-2010-103	<i>Analysis of Stress Condition of Faults in Oil-Gas-Bearing Areas Using GIS and Seismic Data</i>	Vakhnin, M.
			MD-2010-293	<i>Remotely Sensed Data Application for Hydrocarbon Exploration Offshore Ukraine</i>	Kitchka, A.

9 Nisan 2010 Cuma	09:00 – 10:40	IK-5-01. Çevre Jeokimyası ve Tibbi Jeoloji Oturumu-I	MD-2009-28	Çevre Jeolojisi Açısından (Perspektifinden) Tibbi Jeoloji' nin İlkeleri ve Sorunları <i>Principles and Problems of Medical Geology in the Frame (Perspective) of Environmental Geology</i>	Ali Yılmaz ve Fuat Özyonar
			MD-2010-77	Tibbi Jeoloji Kapsamında Çevre ve İnsan	G.Göymen, H.Gürses, C.Sungur, S.Demirel
			MD-2010-240	Jeofajı (Toprak Yeme Hastalığında) ve Pekmez Toprağı Olarak Kullanılan Toprakların Jeolojik Özellikleri (Bor-Emirgazi Bölgesi)	Mehmet ŞENER, Gülistan ÇAKAR, Rifat BATTALOĞLU
			MD-2010-375	Tunceli İli Katı Atık Sahasının Mevcut Durumu, Su Kaynakları ve Sağlığa Etkisi <i>Current Situation of Landfill Area in Tunceli Province and Effects on Human Health and Water Resources</i>	Ayten Önal Öztüfekçi, Yüksel Örgün, Ali Önal
			MD-2010-167	Denizli ve Çevresindeki Termal Mineralli Suların Tibbi Önemi <i>Medical Importans of Thermal Mineral Waters of Around Denizli</i>	İpek F. Barut, Nergis Erdoğan, Begüm Berköz, Fulya Aldinç
	11:00 – 12:20	IK-5-02. Çevre Jeokimyası ve Tibbi Jeoloji Oturumu-II	MD-2010-123	Bekilli ve Süller (Denizli, Batı Anadolu) Talk Oluşumlarının Petrografik ve Petrokimyasal İncelenmesi ve Akciğer Hastalığı Riski Açısından Değerlendirilmesi <i>Petrographic and Petrochemical investigation of Bekilli ve Süller (Denizli, Batt Anadolu) Talc occurrences and Evaluation in Terms of Lung Disease Risk</i>	Yahya Özpinar ve Mustafa Eğri
			MD-2010-47	Ambarlı Liman Faaliyetlerinin Yüzey Sedimentlerindeki Ağır Metal Dağılımına Etkisi <i>Impacts of Ambarlı port activities on distribution of the heavy metals in surface sediments</i>	Erol Sarı, Selma Ünlü, Birsən Koldemir, Nurgül Çelik Balçı, Reşat Apak and Abdullah Aksu
			MD-2010-373	Kömürlerin İz Element İçeriklerinin Sağlık Üzerine Olası Etkisi; Trakya Havzası Örneği (Keşan-Edirne) <i>Possible effects of coal trace elements on health, Thrace Basin (Keşan-Edirne)</i>	Cemile ERARSLAN, Yüksel ÖRGÜN
	14:00 – 15:40	IK-5-03. Çevre Jeolojisi Oturumu	MD-2010-314	Kömürlerimizin Çevre Duyarlılığı ile Uyumlu Olarak Kullanılması <i>Utilization of Our Coals, Complying with the Environmental Awareness</i>	TOPRAK, S.
			MD-2010-388	Değişen İklimin Neden Olmayacağı Sorunlar <i>Problems Which Climate Changing is not a Reason</i>	Küçük, İ.
			MD-2010-165	Güncel ve Kalkolitik Dönem Arasındaki Çevre Kirliliğinin Mytilus Galloprovincialis Lamarck, 1819 Kavşalarında Değerlendirilmesi: Yarımburgaz Mağarası, Kuzey Marmara Denizi Ve İstanbul Boğazı Kıyıları <i>Assessment of Environmental Pollution in Recent and Calcolithic Age Comparing Mytilus galloprovincialis Lamarck, 1819 From Yarımburgaz Cave, Northern Marmara Sea and Bosphorus coasts</i>	Barut, İ.F., Meriç, E. ve Yokeş, M. B.
			MD-2010-85	Denizlerde Ortamsal Özelliklerdeki Lokal Değişimlerin Bentik Foraminiferler İle Belirlenmesi: Doğu Ege Denizi'nden Bazı Örnekler <i>Determination of Local Changes in Environmental Conditions using Benthic Foraminifers: Examples from the Eastern Aegean Sea</i>	Meriç, E., Avşar, N., Yokeş, B., Barut, İ. F. ve Dinçer, F.
			MD-2010-87	Çan Termik Santrali Katı Atıklarının Ağır Metal Adsorbansı Olarak Kullanımı <i>Using of Solid Waste from Can Thermal Power Plant As a Heavy Metal Adsorbant</i>	ŞANLIYUKSEL, D., OZAY, Ö. ve BABA, A.
	16:00 – 17:00	IK-5-04. Endüstriyel Hammaddeler Oturumu	MD-2010-80	Doğataşlarda Kalite Değerlendirme ve Belgelendirme: Denizli Travertenleri Örneği	ÇOBANOĞLU, İ., ÇELİK, S. B. ve KAYA, M.
			MD-2010-91	Van Gölü Havzası Killeriinin Potansiyel Kullanım Alanları <i>Potential Uses of Clays in the Basin Van Lake</i>	Ateş, Y. ve Yakupoğlu, T.