

ÇUKUROVA

05-07 EKİM UZAKTAN ALGILAMA ve UZAL CBS COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ SEMPOZYUMU 2016

UZAL CBS

UZAL CBS 116

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ
1973

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
1975

TMMOB
MADEN VE MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI

Teknik Program

Mithat Özsan Amfisi Salon 1

Kayıt

Saygı Duruşu

İstiklal Marşı

Açılış Konuşmaları

Prof.Dr. Ural DİNÇ Anma Töreni

Hatıra Fotoğrafi Çekimi

Prof. Dr. Maria Antonia BROVELLI

Prof. Dr. Ralf BILL

Öğle Yemeği (Merkezi Kafeterya)

Sponsor Sunumları (Mithat Özsan Amfisi Salon 1)

5 Ekim 2016 Çarşamba

Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
8.30-09.30	Mithat Özsan Amfisi Salon 1		
9.30-10.00	Kayıt		
10.00-10.15	Saygı Duruşu İstiklal Marşı Açılış Konuşmaları		
10.15-10.30	Prof.Dr. Ural DİNÇ Anma Töreni Hatıra Fotoğrafi Çekimi		
10.30-12.00	Prof. Dr. Maria Antonia BROVELLI Prof. Dr. Ralf BILL		
12.00-13.00	Öğle Yemeği (Merkezi Kafeterya)		
13.00-13.30	Sponsor Sunumları (Mithat Özsan Amfisi Salon 1)		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
	İHA Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof.Dr.Derya MAKTAV	Zamansal Değişim Oturum Başkanı: Prof. Dr. Filiz SUNAR	CBS Uygulamaları - Öğrenci Oturumu Oturum Başkanı: Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Bayraktar
13.30-15.10	[991] İnsansız Hava Araçları İle Elde Edilen Verilerden Ağaç Yüksekliklerinin Tahmin Edilmesi <i>Anıl Can Birdal (Cumhuriyet Üniversitesi), Uğur Avdan (Anadolu Üniversitesi), Tarık Türk (Cumhuriyet Üniversitesi)</i>	[1132] Malatyada Arazi Kullanımı Örtüsünün Modellenmesi 2025 2045 Arazi Kullanımı Örtüsü Simülasyonu <i>Serhat Cengiz, Bülent Yılmaz (İnönü Üniversitesi)</i>	[999] Harita Gösterimlerinde Yeni Trendler ve Teknolojiler <i>Orhun ÖZER (ODTÜ), Kaan Kalkan (HAVELSAN)</i>
	[1021] İnsansız Hava Aracı (İHA) İle Farklı Yüksekliklerden Üretilen Sayısal Yüzey Modellerinin (SYM) Doğruluk Analizi <i>Orkan Özcan, Semih Sami Akay (İstanbul Teknik Üniversitesi)</i>	[1150] Sultan Sazlığı ve Çevresinde Arazi Kullanımı Örtüsü Değişimlerinin Landsat Görüntüleri İle Belirlenmesi <i>Nada Jouma, Filiz Dadaşer Çelik (Erciyes Üniversitesi)</i>	[1055] Daire Tipi Konutların Değerlemede Yapay Sinir Ağlarının Kullanımı <i>Selami Buğra Demirel, Oktay Reyhan, Ümit Haluk Atasever, Mustafa Hayri Kesikoğlu (Erciyes Üniversitesi)</i>
	[1078] Düşük Maliyetli Aksiyon Kamera ile Elde Edilen İnsansız Hava Aracı Verilerinin Nokta-Bazlı Doğruluk Analizi <i>Serkan Karakış, Umur Güneş Sefercik, Can Atalay (Bülent Ecevit Üniversitesi)</i>	[1225] Sleuth Modeli ile Kentsel Gelişimin İzlenmesi <i>Mustafa Mutlu Uysal (Balıkesir Orman Bölge Müdürlüğü), Murat Uysal (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Cihan Uysal (Proline Bilişim Sistemleri)</i>	[1077] Açık Kaynak Kodlu Yazılımlarla Web Tabanlı Kent Bilgi Sistemi Geliştirilmesi Ağrı İli Örneği <i>Halil İbrahim Onyıl, Tarık Türk (Cumhuriyet Üniversitesi)</i>
	[1056] İnsansız Hava Araçları ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Faaliyetleri <i>Kübra Ekinci, Yasemin Kılıç, Akın Kısa (Çevre ve Şehircilik Bakanlığı)</i>	[1266] Sürdürülebilir Havza Yönetimi İçin Kömüre Dayalı Kirliliğin Landsat 8 Görüntüleri Ve Jeostatistiksel Analizlerle Zamansal İncelenmesi <i>Hakan Akçın, Ali İhsan Şekertekin (Bülent Ecevit Üniversitesi)</i>	[1116] Coğrafya Eğitiminde Coğrafi Bilgi Sistem Destekli Eğitim <i>Fatma Zehra Polat, Alper Çabuk (Anadolu Üniversitesi)</i>
	[1243] Kaniş Karum Höyüğü'nün Sayısal Yüzey Modelinin İHA Kullanılarak Elde Edilmesi <i>M.Akif Günen, Ahmet Emin Karkınlı, Erkan Besdok (Erciyes Üniversitesi)</i>	[442] Uydu Görüntülerinden Arazi Örtüsü Kullanımı Haritalarında Doğruluk Analizi, Lucas Metodolojisi <i>Fulya Başak Sarıyılmaz, Nebiye Musaoğlu (İTÜ)</i>	[1260] Taşkın Risk Alanlarının Coğrafi Bilgi Sistemleri İle İncelenmesi <i>Cengiz Karaca, Anıl Can Birdal, Tarık Türk (Cumhuriyet Üniversitesi)</i>
15.10-15.30	Ara		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
	LİDAR Uygulamaları Oturum Başkanı: Doç. Dr. Şinasi KAYA	Meteoroloji Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof.Dr.Hamza EROL	3 Boyutlu Modelleme - Öğrenci Oturumu Oturum Başkanı: Prof. Dr. Erkan BEŞDOK
15.30-17.10	[1136] Elektrik Nakil Hattının Hava Lidar Verilerinden Çıkarılması <i>Eray Sevgen (Türkiye Petrolleri), Sibel Canaz (Ankara Üniversitesi)</i>	[1144] Adana Bölgesi İçin Günlük Toplam Güneş Enerjisinin VIIRS Sensörüne Ait Veriler Kullanılarak Tahmin Edilmesi <i>Kazım Kaba, H. Mustafa Kandırmaz (Çukurova Üniversitesi)</i>	[965] Yersel Fotogrametri ile Minyatürk Çanakale Şehitleri Anıtı 3 Boyutlu Modelleme <i>Duygu Arıcan, Fatih Gökçen, Melis Uzar, İbrahim Çetin (YTÜ)</i>
	[1066] Lidar Verisinden Çatı Düzlemlerinin Otomatik Çıkarılması <i>Nusret DEMİR (Akdeniz Üniversitesi)</i>	[1232] Pr-Obs-3 Yağış Kestirim Ürününün Yer Ölçümleri Kullanılarak Tutarlılığının İncelenmesi <i>Erdem Erdi (Meteoroloji Genel Müdürlüğü), Hacı Mustafa Kandırmaz, Kazım Kaba (Çukurova Üniversitesi)</i>	[1037] Kayaç Yüzeyleri İçin Yakın Resim Fotogrametrisi ve Lazer Tarama Tekniklerinin Karşılaştırılması <i>Abdullah Harun İncekara, Dursun Zafer Şeker (İTÜ)</i>
	[1106] Hava Kaynaklı Lazer Taramanın Topografik Tasvir Potansiyeli Houston Örneği <i>Umur Güneş Sefercik (Bülent Ecevit Üniversitesi), Craig Glennie, Abhinav Singhania, Darren Hauser (Houston Üniversitesi)</i>	[1040] Gerçek Evapotranspirasyon Haritalama için Geri-izleme Arama Algoritması ile Modifiye Edilmiş Yeni Bir Sebal Yaklaşımı Ve Saha Uygulaması <i>Ümit Haluk Atasever, Coşkun Özkan (Erciyes Üniversitesi)</i>	[1065] Heyelanların Jeodezik ve Jeofiziksel Tekniklerle Üç Boyutlu Modellenmesi <i>Oğuz Çınar, R. Cüneyt Erenoğlu, Oya Erenoğlu, Ebru Şengül Uluocak (Çanakale Onsekiz Mart Üniversitesi)</i>
	[1050] Yersel Lazer Tarayıcı ve İHA Sistemlerinden Elde Edilen Verilerin 3B Modellemedeki Hassasiyetlerinin Karşılaştırılması: Somuncu Baba Külliyesi, Aksaray Müge Ağa (Aksaray Üniversitesi), Efdal Kaya (İl Özel İdare), Hacı Murat Yılmaz (Aksaray Üniversitesi), Fatih Adıgüzel (Burdur Gölhisar MYO)	[954] Görüntü Sınıflandırması Yoluyla Göktürk-2 Görüntüsünden Tarımsal Ürün Deseninin Belirlenmesi: Nevşehir - Sarıhıdır Köyü Kızılırmak Sağ Sahil Bandı Tarım Arazileri Pilot Uygulaması <i>M.Cüneyt Bağdatlı, Aslı Özdarıcı Ok, Ali Özgün Ok, Oktay Erdoğan (Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi), Selçuk Albut (Namık Kemal Üniversitesi), H. İbrahim Oğuz (Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi)</i>	[1124] GPS GNSS Verileriyle Heyelanların CBS Ortamında Üç Boyutlu Modellenmesi ve Analizi <i>Okan Yüceses, R. Cüneyt Erenoğlu, Oya Erenoğlu (Çanakale Onsekiz Mart Üniversitesi)</i>
	[963] Hava Lidar Verileri ile 3B Bina Modellerinin Otomatik Üretimi <i>Naci Yastıklı, Zehra Çetin (YTÜ)</i>	[992] Çok Zamanlı Uydu Görüntülerinde Bulut-Gölge Alanlarının Klonlanması <i>Kaan Kalkan (Havelsan), M. Derya Maktav (İTÜ)</i>	[1274] Yersel Fotogrametrik Yöntem ile Yersel Lazer Taramanın Karşılaştırılması ve Doğruluk Analizi <i>Muhammed Enes Atik, Sabri Ünlüer, Zaide Duran, Mehmet Furkan Çelik (İTÜ)</i>
17.30	Açılış Kokteyli (Çukurova Üniversitesi Kayıkhanesi)		

Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
	Fotogrametri Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof.Dr.Naci YASTIKLI	Tarım Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof.Dr.Akın Oğuz DİNÇ	İHA Uygulamaları - Öğrenci Oturumu Oturum Başkanı: Yrd.Doç.Dr.Uğur AVDAN
09.00-10.20	[1069] Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğündeki Fotogrametrik Gelişmeler <i>Levent Özmüş, Metin Soylu, Ekrem Ayyıldız, Bilal Erkek, Sedat Bakıcı (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü)</i>	[946] PLEIADES-1 Tri-Stereo Uydu Görüntülerinden Elde Edilen Sayısal Yüzey Modellerinin Narenciye Ağacı Tespiti Üzerindeki Etkisinin İrdelenmesi <i>Ali Özgün Ok, Aslı Özdarıcı Ok, Emre Başeski (Nevşehir Üniversitesi)</i>	[1001] İnsansız Hava Araçlarının (İHA) Ormanlık Uygulamalarında Kullanımı <i>Belkız Ece Menteşoğlu, Muhittin İnan (İstanbul Üniversitesi)</i>
	[1057] Eğik Resim Fotogrametri ile Veri Üretimi <i>Ekrem Ayyıldız, Metin Soylu, Levent Özmüş, Bilal Erkek, Sedat Bakıcı (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü)</i>	[1125] Bitki Örtüsü İndekslerinin Tarımsal Ürün Deseni Tespitindeki Etkisinin Araştırılması <i>Mustafa Üstüner, Füsun Balık Şanlı (YTÜ), Saygın Abdikan (Bülent Ecevit Üniversitesi)</i>	[1014] İnsansız Hava Araçları (İHA) ile Elde Edilen Verilerin Değerlendirilmesinde Yaygın Kullanılan Yazılımların Karşılaştırılması <i>Hasret Aktaş, Murat Can Çınar, Anıl Can Birdal, Tanık Türk (Cumhuriyet Üniversitesi)</i>
	[972] İHA ile Fotogrametrik Veri Üretimi <i>İlgin Özemir, Melis Uzar (YTÜ)</i>	[1264] Uzaktan Algılama Tekniği ile Tarım Arazilerinde Çiftçi Ürün Beyanlarının Kontrolü <i>Fatih Fehmi Şimşek (Tarım Reformu Genel Müdürlüğü), Mustafa Teke (TÜBİTAK-UZAY)</i>	[1071] İnsansız Hava Araçları ile Ortofoto Ve SYM Üretimi <i>Yavuz Gültekin, İlgin Özemir, Melis Uzar, Meki Şimşek</i>
	[1062] Orman Yollarının Durumunun Değerlendirilmesinde Düşük Maliyetli Yersel Fotogrametrisinin Kullanımı <i>Muhittin İnan, Tolga Öztürk (İstanbul Üniversitesi)</i>	[1126] Bozcaada'nın Uzaktan Algılama ve CBS Teknikleri Kullanılarak Detaylı Toprak Etüdü ve Toprak-İklim-Coğrafi Konum (Terroir) Özelliklerine Göre Bağcılığa Yönelik Arazi Değerlendirmesi <i>Yusuף YİĞİNİ (European Commission Joint Research Centre), Hüseyin EKİNCİ (Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi)</i>	1608 - İHA Verileri Kullanılarak Ağaçların Fiziksel Özelliklerinin Belirlenmesi <i>Efşal KAYA (Aksaray İl Özel İdare), Müge AĞCA (Aksaray Üniversitesi)</i>
			[1054] İnsansız Hava Aracı Verilerinden Nesne Tabanlı Bina Çıkarımı <i>Resul Çömert, Uğur Avdan (Anadolu Üniversitesi), Zehra Damla Uça Avcı (İstanbul Teknik Üniversitesi)</i>
10.20-10.30	Ara		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1		
10.30-12.00	Panel: YERLİ UZAKTAN ALGILAMA UYDULARIMIZ Panel moderatörü: Prof.Dr. Derya Maktav Panelistler: - TC Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bak. Havacılık ve Uzay Teknolojileri Genel Müdürlüğü - TÜBİTAK-UZAY - Hv.K.Kom., Uzay Şube - TUSAŞ (TAİ) - SDT, Uzay ve Savunma Teknolojileri (Space & Defense Technologies)		
12.00-13.00	Öğle Yemeği		
13.00-13.30	Sponsor Sunumları (Mithat Özsan Amfisi Salon 1)		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
	CBS Uygulamaları - 1 Oturum Başkanı: Prof.Dr.Bülent BAYRAM	Hidroloji Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof.Dr.H.Gonca COŞKUN	Sayısal Görüntü İşleme - Öğrenci Oturumu (1) Oturum Başkanı: Prof.Dr.Can AYDAY
13.30-15.10	[1049] Ortofoto Haritaları Kullanılarak Coğrafi Veri Altyapısı Üretiminin Gerçekleştirilmesi - Geokodlama Projesi- <i>Sibel Süer Toybıyık, Ezgi Sarmusak, Akın Kısa (Çevre ve Şehircilik Bakanlığı)</i>	[976] Bulanık Mantık Yaklaşımıyla Baraj Gölü Doluluk Tahmini Çalışması <i>Fatih Onur (Giresun Üniversitesi), Bahadır Ergün, Cumhuri Şahin (Gebze Teknik Üniversitesi)</i>	[993] Landsat-8 Görüntülerinden Gölge ve Bulut Belirleme <i>Kaan Kalkan (Havelsan), M. Derya Maktav (İTÜ)</i>
	[1270] Mesleki Yeterlilik Sistemi Kapsamında CBS Uzmanlığı ve CBS Operatörlüğünün Yasal Açından Değerlendirilmesi <i>Taylan Öcalan (YTÜ)</i>	[1197] Şanlıurfa'nın Güneyindeki Ovalarda Yer Altı Su Seviyesi ve Arazi Örtüsü Değişimlerinin Uzaktan Algılama ve CBS Kullanılarak İncelenmesi <i>Mehmet Ali Çelik, İbrahim Halil Doğanürk, İsmet Güney (Kilis 7 Aralık Üniversitesi)</i>	[1351] Heyelan Örneklem Seçiminde Farklı Yaklaşımların Heyelan Duyarlılık Haritalamalarının Başarı Tahmin Davranışları Üzerine Etkisi <i>Senem TEKİN, Tolga ÇAN (Çukurova Üniversitesi)</i>
	[1320] Ekosounder ve GIS Teknikleri Kullanılarak Uluabat Gölünde Batimetrik Haritalama <i>Ertuğrul Aksoy, Gökhan Özsoy, Ekin Ulaş Karata, Feza Karaer, Aslıhan Kâtip, Saadet İleri, Sonay Onur (Uludağ Üniversitesi)</i>	[1020] Ekstrem Olayların Yukarı Fırat Havzası'ndaki Hidrolojik Bileşenlerin Yıllar Arası Değişimine Etkilerinin Değerlendirmesi <i>Orkan Özcan (İTÜ), Bodo Bookhagen (University of Potsdam), Nebiye Musaoğlu (İTÜ)</i>	[1237] Multispektral Uydu ve Yapay Açıklıklı Radar Verileri Kullanılarak Eber Gölünün Alan ve Değişiminin Tespiti <i>Seçkin Battal, Batuhan Güllüdere, Salih Çelik, Nusret Demir, Dilek Koç-San (Akdeniz Üniversitesi)</i>
	[985] True (Gerçek) Ortofoto Üretimi Projesinin Sonuç ve Etkileri <i>Akın Kısa (Çevre ve Şehircilik Bakanlığı)</i>	[941] Kızılırmak Havzasının Taşkın Potansiyelinin Çizgisel, Alansal ve Rölyef Morfometrik İndisler Kullanılarak Değerlendirilmesi <i>Burç Erdede, Derya Öztürk (19 Mayıs Üniversitesi)</i>	[1315] Yüksek Çözünürlüklü Uydu Verisi ile Nesne Tabanlı Sınıflandırma Uygulamasında Mevsimsel Koşulların Etkisi <i>Aslı Sabuncu (Boğaziçi Üniversitesi), Zehra Damla Uça Avcı, Filiz Sunar (İTÜ)</i>
	[1198] Uzaktan Algılama Teknolojisi ile Arazi Kullanımı Değişiminin Belirlenmesi; Mersin İl Bütünü ve Akdeniz İlçesi Örneği <i>Çiğdem Göksel (İTÜ), Filiz Bektaş Balçık, Merve Keskin, Bahadır Çelik</i>	[953] Gaziantep Sellerinin Tesbiti İçin Uydu Tabanlı Yağış Taşkın İndeksinin Elde Edilmesi <i>Ahmet Emre Tekeli, Senayi Dönmez (Çankırı Karatekin Üniversitesi)</i>	[1130] Rasat ve Göktürk-2 Görüntülerinden Pan-Keskinleştirilmiş Görüntü Üretimi ve Kalite Değerlendirmesi <i>Mustafa Özendi, Hüseyin Topan, Ali Cam, Çağlar Bayık (Bülent Ecevit Üniversitesi)</i>
15.10-15.30	Ara		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
	Sayısal Görüntü İşleme Oturum Başkanı: Doç.Dr.Hüseyin TOPAN	CBS Uygulamaları - 2 Oturum Başkanı: Doç.Dr.Ali Özgün OK	Çevresel İzleme - Öğrenci Oturumu Oturum Başkanı: Prof.Dr.Hakan ALPHAN
15.30-17.10	[970] Nesne-Tabanlı Sınıflandırmada Filtreleme Tabanlı Özellik Seçimi Algoritmalarının Kullanımı Ve Sınıflandırma Doğruluğuna Etkilerinin İncelenmesi <i>İsmail ÇÖLKESEN, Taşkın KAVZAOĞLU (Gebze Teknik Üniversitesi)</i>	[977] Güneş Enerji Santrali Yer Seçiminde Açık Kaynak Kodlu CBS Kullanımı-Eskişehir İl Örneği <i>Can Ayday (Anadolu Üniversitesi), Nefise Yaman, Levent Sabah, Onur Köse (Açık Kaynak Kodlu UA ve CBS Kullanıcıları Derneği)</i>	[1034] Landsat Uydu Görüntüleri Kullanılarak Kuraklık İzlenmesi (Akşehir Gölü Örneği) <i>Gordana Kaplan, Uğur Avdan, Zehra Yiğit Avdan (Anadolu Üniversitesi), Nalan Demircioğlu Yıldız (Atatürk Üniversitesi)</i>
	[1280] Landsat Çok-Bantlı Uydu Görüntü Verisinin Veri Madenciliği Yöntemleri Kullanılarak Sınıflandırılması <i>Nazlı Deniz Ergüç, Hamza Erol, Bekir Yiğit Yıldız, Vedat Peştemalçı (Çukurova Üniversitesi)</i>	[1138] Kentsel Dönüşüm Uygulamalarında Mülkiyet Değişiminin Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Analizi Kocaeli Erenler Örneği <i>Burcu Aslan, Cankut Dağdal İnce (Kocaeli Üniversitesi), Selin Bostan (İTÜ- Uhumam)</i>	[1230] Pleiades 1A Pankromatik Görüntüsünün Bilgi İçeriğinin Belirlenmesi ve Kentsel Değişim Belirlemede Kullanımı: Zonguldak Fener Bölgesi Örneği <i>Oya Burcu Bakioğlu, Hüseyin Topan, Murat Oruç, Mustafa Özendi, Çağlar Bayık (Bülent Ecevit Üniversitesi)</i>
	[1217] Akıllı Tarım Fizibilite Projesi Hassas Tarım Uygulamaları İçin Havadan ve Yerden Veri Toplanması, İşlenmesi ve Analizi <i>Mustafa Teke, H. Seda Deveci, A. Feray Öztoprak, Mehmet Efendioğlu, Ramazan Küpçü, Can Demirkesen, F. Fehmi Şimşek (TÜBİTAK UZAY Teknolojileri Araştırma Enstitüsü), Bilge Bağcı, Erdem Uysal, Ufuk Türker, Y. Ersoy Yıldırım, İlhami Bayramın (Ankara Üniversitesi), Kaan Kalkan, Caner Demirpolat</i>	[1036] Geodesign – CBS'in Geleceği <i>Fred Barış ERNST (Environmental Services And Consultation Office)</i>	[969] Orman Peyzajı Morfolojik Konumsal Desen Analizi Çalışması Yamanlar ve Spil Dağı Örneği <i>Betül Çavdar, Eylül Malkoç, Engin Nurlu (Ege Üniversitesi)</i>
	[1277] Değişken Veri Parçalanmaları Kullanılarak Model Tabanlı Kümelemeye Dayalı Yeni Bir Sınıflandırma Yöntemi: Uzaktan Algılanmış Çok Bantlı Görüntü Sınıflandırılması İçin Veri Madenciliği Yaklaşımı <i>Maruf GÖĞEBAKAN, Hamza EROL (Çukurova Üniversitesi)</i>	[1294] Yerel Yönetimler İçin Düşük Maliyetli CBS Mümkün Mü? <i>Abdullah ÖZDEMİR, Bülent GÜL, Arzu ÖZDEMİR (Ordu Büyükşehir Belediyesi)</i>	[1218] Niğde ve Kayseri Bölgelerinde Yüzeylemiş Kayaçların Alterasyon Özelliklerinin ASTER Uydu Görüntüleri Yardımıyla Tespit Edilmesi <i>Kemal Anıl Tözün, Aziz Özyavaş (Kocaeli Üniversitesi)</i>
	[1279] Veri Madenciliği Yöntemleri Kullanılarak Çok-Bantlı Uydu Görüntü Verilerinin Sınıflandırılması İçin Algoritma Seçimi <i>Hamza EROL (Çukurova Üniversitesi)</i>	[1083] CBS'de Yeni Bir Katman Yerel Dinamik Harita <i>Çiğdem ÇAVDAROĞLU (Koçsistem)</i>	[1296] Uzaktan Algılama ve Kantitatif Yaklaşımlar ile Adana Havzası Akarsularından Seyhan ve Ceyhan Nehirlerinin Kumtaşı Rezervlerinin Geometrik Olarak Ortaya Çıkarılması <i>Hasan Rosyadi, Senem Tekin (Çukurova Üniversitesi)</i>
18.00	Gala Yemeği (Park Zirve)		

Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
09.00-10.40	Şehircilik Uygulamaları - 1 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Fatmagül KILIÇ	Çevresel İzleme - 1 Oturum Başkanı: Doç.Dr.Füsun Balık ŞANLI	Uzaktan Algılama ve CBS Entegrasyonu - Öğrenci Oturumu Oturum Başkanı: Doç.Dr.Umut Güneş SEFERCİK
	[1613] Adana Büyükşehir Belediyesi Coğrafi Bilgi Sistemlerine Altlık Oluşturmak Amacıyla Su Abone Adresleri Güncelleme Sistemi Projesi <i>Hüseyin Sözlü, Şaban Acar, Lütfü Doğan, Uyku Şensoy (Adana Büyükşehir Belediyesi)</i>	[1485] Kalibrasyonda Farklı Yaklaşımların Etkisi: SLEUTH Modeli Örneği <i>Anıl Akın Tanrıöver (Bursa Teknik Üniversitesi), Süha Berberoğlu (Çukurova Üniversitesi)</i>	[1016] Uydu Verileri İle Veri Entegrasyonu ve Yöntemleri Sakine Kandil (İTÜ), H. Gonca Çoşkun
	[1275] Van Kenti Metropolitan Alanında Bulunan Okul Öncesi, İlk ve Orta Dereceli Okulların Mekansal Erişilebilirlik Durum Analizi <i>Emre GÜRAY, Serkan KEMECİ (Yüzüncü Yıl Üniversitesi)</i>	[1371] Peyzaj Değişimlerinin İzlenmesinde Görsel Değişim Tespiti: Kızkalesi (Mersin)Yakın Çevresi Örneği <i>Hakan Alphan (Çukurova Üniversitesi)</i>	[1252] Sosyal Sorumluluk Kampanyalarına Destek İçin Uzaktan Algılama Tekniklerinin Kullanılması <i>Selen Oy (Akdeniz Üniversitesi), Hasan Bora Yavuz (Leica Geosystems), Nusret Demir (Akdeniz Üniversitesi)</i>
	[1268] Kompaktlık İndeksleriyle Türkiye'nin İl ve İlçelerinin Yakınlık Bakımından İrdelenmesi <i>Sinan Çetinkaya, Ali Melih Başaraner (YTÜ)</i>	[1186] Kahramanmaraş İli Barajlarında Landsat 8 (OLI) Kullanarak Su Kalitesinin İzlenmesi <i>Abdullah Turgut, Muhterem Küçükönder (Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi)</i>	[1192] Sivasın Kuzeyindeki Ofiyolitik Kayaçların Landsat/ASTER Uydu Görüntüleriyle Haritalanması <i>Mutlu Özkan, Ömer Faruk Çelik, Aziz Özyavaş (Kocaeli Üniversitesi)</i>
	[1614] Ulusal Coğrafi Bilgi Sisteminin Kurulması ve Yönetilmesi Hakkında Yönetmelik <i>Hayal Terci Çelik (Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü)</i>	[1048] Gazipaşa-Alanya Bölgesinde 2004-2016 Yılları Arasındaki Muz Ekili Arazi Kullanım Değişimlerinin UA ve CBS ile Belirlenmesi <i>Namık Kemal Sönmez, Serdar Selim, Hasan Raşit Türkkan, Işın Onur (Akdeniz Üniversitesi)</i>	[1609] CBS ve Uzaktan Algılama Verileri İle Güneş Enerjisi Santrali Kurulacak Alanların AHP Yöntemi İle Belirlenmesi <i>Ceyhan Apaydın, Müge Ağca (Aksaray Üniversitesi), Efdal Kaya (Aksaray İl Özel İdaresi)</i>
	[1026] Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Teknikleri Kullanarak İtfaiye İstasyonlarının Ulaşılabilirliğinin Analizi <i>Mesut ÇOŞLU, Namık Kemal SÖNMEZ (Akdeniz Üniversitesi)</i>	[1052] Batman Şehri Yeraltı Sularının Nitrat ve Nitrit Düzeyinin Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanılarak Belirlenmesi <i>Veysel Süleyman Yavuz (Batman Üniversitesi), Recep Çelik, Nizamettin Hamidi (Dicle Üniversitesi)</i>	[1610] Mamasın Barajının Su Kalitesine Etki Eden Arazi Kullanımlarının CBS ve Uzaktan Algılama Verileri İle Değerlendirilmesi ve Modellenmesi <i>Merve Uz, Müge Ağca (Aksaray Üniversitesi), Efdal Kaya (Aksaray İl Özel İdaresi)</i>
10.40-11.00	Ara		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
11.00-12.20	Hiperspektral Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof.Dr.Hakan KARABÖRK	WEB-Tabanlı Uygulamalar Oturum Başkanı: Prof. Dr. Dursun Zafer ŞEKER	Sayısal Görüntü İşleme - Öğrenci Oturumu (2) Oturum Başkanı: Prof.Dr.Vedat PEŞTEMALCI
	[1086] Hiperspektral Görüntülerin Nesne-Tabanlı Sınıflandırılmasında Boyutsallık Problemi ve Parametre Seçimi <i>Taşkın Kavzoğlu, Hasan Tonbul, Merve Yıldız Erdemir, İsmail Çölkesen (Gebze Teknik Üniversitesi)</i>	[1255] Web Tabanlı Coğrafi Bilgi Sistemi Tasarımı ve Uygulaması <i>Özgün Önal, M. Ümit Gümüşay (YTÜ)</i>	[1200] Rasat Görüntülerinin Geometrik ve Radyometrik Değerlendirilmesi <i>Ali Cam, Hüseyin Topan, Murat Oruç (Bülent Ecevit Üniversitesi), Mustafa Teke (TÜBİTAK Uzay Teknolojileri Araştırma Enstitüsü)</i>
	[1295] Hiperspektral Uydu Kamerasının Yerden Mutlak Radyometrik Kalibrasyonu İçin Ön Araştırma Sonuçları <i>İsmail Hakkı Demirhan, Ufuk Sakarya (TÜBİTAK Uzay Teknolojileri Araştırma Enstitüsü)</i>	[1017] Konumsal Verilerin Bağlantılı Veri Olarak Yayınlanması <i>Gülten Kara, Çetin Cömert (Karadeniz Teknik Üniversitesi)</i>	[1267] Uydu Görüntülerinin Yüksek Performansta İşlenmesi Üzerine Bir İnceme: Vektör Tabanlı Mozaik Örne Durum Çalışması <i>Süleyman Eken, Ahmet Sayar (Kocaeli Üniversitesi)</i>
	[1133] Yersel Spektral Ölçmeler ile Hiperspektral Uydu Görüntü Entegrasyonunun Su Kalite Sınıflandırılmasında Kullanılması <i>Önder Gürsoy, Fuat Özyonar (Cumhuriyet Üniversitesi)</i>	[1068] Raster Verilerin E-Ticaret Uygulaması İle Paylaşımı <i>Yasin Tutak, Akın Kısa(Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü)</i>	[1288] Farklı Model GNSS Modelleri ile Belirlenen Boreisigt Kalibrasyonun Doğrudan Coğrafi Yönelmeye Etkisi <i>Mustafa Çoban (Harita Genel Komutanlığı), Naci Yastıklı (YTÜ)</i>
	[1183] Pléiades Projesi: Pléiades-1A Pankromatik ve Çok Bantlı Görüntülerinin Konum Doğruluğunun, Görüntü Kalitesinin, Pan-Keskinleştirme Başarımının ve Sayısal Yükseklik Modeli Kalitesinin Belirlenmesi <i>Hüseyin Topan, Ali Cam, Mustafa Özendi, Murat Oruç (Bülent Ecevit Üniversitesi), Talha Taşkanat</i>	[1003] Üç Boyutlu (3B) Coğrafi Bilgi Sistemleri Kapsamında Katlı Otoparklara Yönelik Gerçek Zamanlı Navigasyon Sistemi Uygulaması <i>Berna Yenigün (Karabük Üniversitesi), İsmail Rakıp Karas (Karabük Üniversitesi)</i>	[1051] Farklı Radar Uydu Verilerinden Üretilen Sayısal Yükseklik Modellerinin Doğruluk Araştırması <i>Hasan Bilgehan Makineci (Selçuk Üniversitesi), Hakan Karabörk</i>
	[1611] Konum Servislerini Kullanan Mobil Uygulamaların Geliştirilmesi: Taksi Go Uygulaması <i>Abdullah Karaağaç, Bülent Bostancı (Erciyes Üniversitesi)</i>	[1113] ESP ile Nesne Tabanlı Sınıflandırma Kullanılarak Arazi Örtüsünün Çıkarılması Pınar Karakuş, Hakan Karabörk (Selçuk Üniversitesi)	
12.20-13.20	Öğle Yemeği		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3
13.20-15.00	Sayısal Görüntü İşleme - 2 Oturum Başkanı: Prof.Dr.Taşkın KAVZOĞLU	Çevresel İzleme - 2 Oturum Başkanı: Prof.Dr.Alper ÇABUK	Uzaktan Algılama ve Çevre Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof.Dr.Hakan DOYGUN
	[1028] Parçacık Sürü Optimizasyonu Pso Yöntemi İle Kıyı Çizgisi Çıkartılması Erçek Gölü Örneği <i>Hatice Çatal Reis (Gümüşhane Üniversitesi), Bülent Bayram (YTÜ)</i>	[1121] İlk Tunç Çağı I Evresinde (G.Ö. 4950-4700) Arslantepe'deki Sosyo-Ekolojik Dinamikler Etmen Temelli Modellemede İlişkili Sistemler Yaklaşımı <i>Bülent Arkan, Hazel Kavılı (İTÜ)</i>	[957] Orman Peyzajında REDD Eğilim Modellemesi: Bozdağ Örneği <i>Eylül Malkoç, Engin Nurlu (Ege Üniversitesi)</i>
	[1278] RASAT PAN Görüntülerinin Radyometrik Ve Geometrik Hassasiyetinin İncelenmesi <i>Sultan Kocaman, İlyas Yalçın (Hacettepe Üniversitesi)</i>	[1013] Denizli'de Kentsel Yayılma, Peyzaj Deseni ve Ekolojik Süreç İlişkisi <i>Şermin Tağıl (Balıkesir Üniversitesi), Sevgi Görmüş (Bartın Üniversitesi), Serhat Cengiz (İnönü Üniversitesi)</i>	[966] Heyelan Duyarlılık Haritalarının Üretiminde Otomatik ve Kullanıcı Tabanlı Ağırlıklılandırma Performanslarının Değerlendirilmesi <i>Emrehan Kutlu Şahin (Gebze Teknik Üniversitesi), Cengizhan İpbüker (İTÜ)</i>
	[1208] Göktürk-2 Görüntülerinin Geometrik Ve Radyometrik Açından Değerlendirilmesi <i>Hüseyin Topan, Ali Cam, Murat Oruç, Mustafa Teke (Bülent Ecevit Üniversitesi)</i>	[1129] Denizli'de Kentsel Büyüme Yönlendiren Değişkenlerin Analizi <i>Sevgi Görmüş (Bartın Üniversitesi), Serhat Cengiz (İnönü Üniversitesi)</i>	[971] Arazi Toplulaştırma Yapılan Alanlarda Yeniden Parçalanmanın Uydu Görüntüleri İle İzlenmesi <i>Levent Başayığıt (Süleyman Demirel Üniversitesi), Mehmet Aydın (İl Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü), Yusuf Uçar (Süleyman Demirel Üniversitesi)</i>
	[1340] Tüm Göküzü Kamera Sistemi <i>Nazım Aksaker (Çukurova Üniversitesi)</i>	[996] Peyzaj Karakter Analizinde Coğrafi Bilgi Sistemleri Ve Uzaktan Algılama Teknikleri Kullanımı Gaziantep Kenti Örneği <i>Müge Öztürk, Hakan Doygün (Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi)</i>	[1517] Stereo Uydu Görüntülerinin Toprak Etütlerinde Kullanılma Olanakları <i>Yakup Kenan Koca (Dicle Üniversitesi), Suat Şenol (Çukurova Üniversitesi)</i>
[959] Güncel ve Planlanan Hiperspektral Uydu Teknolojileriyle Tarımsal Sistemlerin Analiz Olanaklarındaki Değişimler <i>Onur Şatır (Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi), Süha Berberoğlu (Çukurova Üniversitesi)</i>	[1088] Arkeolojik Uygulamalarda Coğrafi Bilgi Sistemleri (CBS) Yoluyla Mekâna Yönelik Analizler Knidos Arkeolojik Alan Çalışması <i>Münevver Gizem Kısağa (Niğde Üniversitesi), Süleyman Savaş Durduran (Necmettin Erbakan Üniversitesi)</i>	[1245] Evrimsel Arama Algoritmalarının Kaotik Doğası ve Geomatik Mühendisliğinde Kullanım Olanakları <i>Pınar Civicioğlu, Mehmet Akif Günen, Ahmet Emin Karkınlı, Erkan Besdok (Erciyes Üniversitesi)</i>	
15.00-15.20	Ara		

7 Ekim 2016 Cuma	Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1	Mithat Özsan Amfisi Salon 2	Mithat Özsan Amfisi Salon 3	
	15.20-17.00		Şehircilik Uygulamaları - 2 Oturum Başkanı: Prof.Dr.Suat ŞENOL	Konumsal Analiz Teknikleri Oturum Başkanı: Prof. Dr. Nebiye MUSAOĞLU	Risk ve Afet Yönetimi Oturum Başkanı: Doç.Dr.Tarık TÜRK
			[1047] Coğrafi Veri Servislerinin Yönetilmesi ve İzlenmesi Güleç Gençer Alır, Akın Kısa (Çevre ve Şehircilik Bakanlığı)	[1250] Van Gölü Havzasında Kayak Sporları İçin Profesyonel Düzeyde Uygun Alanların Konumsal Analizlerle Belirlenmesi Büşra Düzen, Onur Şatır (Van Yüzüncüyıl Üniversitesi)	[1128] Samsun İli Vezirköprü İlçesinin Heyelan Ve Kaya Düşmesi Duyarlılık Haritalarının Üretilmesi Kıvanç Çalışkan, Aytek Ersan, Emre Coşkunlu, Levent Uçarlı, Emre Doğramacı, Erkin Tekin, Kemal Gökhan Sancak (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü)
			[1120] Kadastral Haritalardan Parsel Tabanlı Kentsel Büyüme Simülasyon Modeli Oluşturulması Sancaktepe Örneği İsmail Ercüment Ayazlı (Cumhuriyet Üniversitesi), Seher Başlık (Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi), Ahmet Emir Yakup, Derya Kotay (Cumhuriyet Üniversitesi), Mahmut Gültekin (Tapu Kadastro Genel Müdürlüğü), Fatmagül Kılıç Gül (YTÜ)	[1284] Akıllı CanMELEK Ceyhan Özçelik (Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi)	[810] Adana-Çakıt Havzası Karaisali Örneğinde Erozyon Riskinin Saptanması Üzerinde Araştırmalar Ozan Artun, Akın Oğuz Dinç (Çukurova Üniversitesi)
			[1141] Nüfusa Bağlı Yerleşim Alanı Değişiminin Uzaktan Algılama Yöntemleri İle Analizi Küçükçekmece Örneği Selin Bostan (İTÜ), Füsün Balık Şanlı (YTÜ), Şinasi Kaya (İTÜ)	[1142] Uzaktan Algılama Görüntülerinden Konuma Bağlı Bilgi Üretimi Araştırmalarında Zonguldak Test Alanının Önemi Çağlar Bayık, Hüseyin Topan, Mustafa Özendi, Murat Oruç, Ali Cam, Saygın Abdikan (Bülent Ecevit Üniversitesi)	[1216] Uydu Görüntüleri ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Yardımıyla Eğirdir Gölü Havzası Erozyon Risk Haritalarının Oluşturulması Levent Başayığıt (Süleyman Demirel Üniversitesi), Ural Dinç (Çukurova Üniversitesi)
			[1008] Safranbolu Eski Çarşı Tarihi Noktaları İçin CBS Tabanlı Artırılmış Gerçeklik Uygulaması Merve Polat, İsmail Rakıp Kardeş, İdris Kahraman (Karabük Üniversitesi), Behnam Alizadehashraft (Tabriz İslamic Art Uni)	[1019] Porsuk Havzasında Mini Hidroelektrik Santral Potansiyeline Sahip Yerlerin CBS İle Belirlenmesi Güngör Güney, Yıldırım Bayazıt (Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi), Recep Bakız (Anadolu Üniversitesi)	[1244] KINECT-II Sensörü İle Çevresel Haritalama Mehmet Akif Günen, Ahmet Emin Karkınlı, Abdülsselam Kesikoğlu, Erkan Besdok (Erciyes Üniversitesi)
	[1189] Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanılarak Kentsel Yeşil Altyapı Sisteminin Kurgulanması Fethiye Muğla Örneği Serdar Selim (Akdeniz Üniversitesi)	[1015] Porsuk Havzasında Heyelan Risk Haritalarının Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Oluşturulması Yıldırım Bayazıt (Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi), Recep Bakız (Anadolu Üniversitesi), Güngör Güney (Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi)	[1006] Jeoloji Mühendisliğinde Coğrafi Bilgi Sistemleri Programlarının Kullanımı Çiğdem Yücel, Mehmet Kahraman (DSİ)		
Saat	Mithat Özsan Amfisi Salon 1				
17.00	Kapanış Oturumu En İyi Sözlü, Poster ve Öğrenci Sunum Ödülleri Teşekkür Konuşmaları UZAL-CBS 2018 Tanıtım Sunumu				

		Poster Sunumları		
Saat	Poster Salonu			
5-7 Ekim 2016	09.00-17.00	[936] Dijital Görüntü İşleme Teknikleri Kullanılarak Görüntülerden Detay Çıkarımı Güzide Miray Perihanoğlu (Yüzüncü Yıl Üniversitesi), Ufuk Özerman, Dursun Zafer Şeker (İTÜ)		
		[938] Yersel Lazer Tarayıcı Kullanılarak Tavra Deresi Kilisesi'nin Ölçümü ve Ortofoto Üretimi Melis Uzar, Hakan Ögütçü (YTÜ)		
		[968] Bartın İli Örneğinde Bitki Örtüsü Değişiminin Uzaktan Algılama ve CBS Kullanılarak Değerlendirilmesi Ercan Gökyer, Melih Öztürk (Bartın Üniversitesi)		
		[978] Coğrafi Bilgi Sistemleri (Cbs) Teknikleri Kullanılarak Mısırın (Fao700) Sıcaklık İsteklerine Göre Türkiye'de Potansiyel Uygunluk Alanlarının Belirlenmesi Meral Peşkirioğlu (Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı)		
		[980] Bartın-Kirazlıköprü Baraj Havzasında Bitki Örtüsü Fenolojik ve Ekofizyolojik Özelliklerinin Yükselti ve İklimle Bağlı Değişiminin Meşcere Altından Ve Uzaktan Algılama İle İzlenmesi Melih Öztürk, Ercan Gökyer (Bartın Üniversitesi), Abdurrahim Aydın, Remzi Eker (Düzce Üniversitesi)		
		[982] Yapay Sinir Ağı Ve NOAA/AVHRR Uydu Verilerini Kullanarak Hava Sıcaklığının Tahmini Büşra Nasıroğlu, Hediye Nasıroğlu, Mehmet Şahin (Siirt Üniversitesi), Bekir Yiğit Yıldız, Vedat Peştemalçı (Çukurova Üniversitesi)		
		[994] Lojistik Yönetimde Coğrafi Bilgi Sistemi Uygulamaları Berna Kalkan (Başkent Üniversitesi), Kaan Kalkan (HAVELSAN)		
		[995] Siirt İlinin Yer Yüzey Sıcaklığının Belirlenmesi İçin Farklı Split-Window Algoritmalarının Karşılaştırılması Hediye Nasıroğlu, Büşra Nasıroğlu, Mehmet Şahin (Siirt Üniversitesi), Bekir Yiğit Yıldız, Vedat Peştemalçı (Çukurova Üniversitesi)		
		[997] Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama Teknikleri Yardımıyla Tarihi Kent Peyzajı Analizi Müge Öztürk, Hakan Doygun (Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi)		
		[1010] 3d Modelleme Kullanarak Deriner Barajının Olası Kaçak Analizi (Artvin-Türkiye) Fatih Tuzlu, Mehmet Özçelik (Süleyman Demirel Üniversitesi)		
		[1025] Landsat 8'in Adana Seyhan Baraj Gölü Kıyısı Çizgisinin Aylık Değişiminin Belirlenmesinde Kullanılması Sevim Yasemin Çiçekli (Çukurova Üniversitesi), Coşkun Özkan (Erciyes Üniversitesi)		
		[1033] Bitki Örtüsü Değişiminin Orta Çözünürlükteki Uydu Görüntüleri İle İzlenmesi Sinem Ataker Bayrak (Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı)		
		[1035] Yaşayan Duvarların Kentin Isı Değişimine Etkisi Ruşen Demir, Zehra Yiğit Avdan, Uğur Avdan (Anadolu Üniversitesi), Nalan Demircioğlu Yıldız (Atatürk Üniversitesi)		
		[1038] Demirköprü Barajı'nın Su Kotu Seviyesine Göre Arazi Kullanılabilirlik Analizi Osman Salih Yılmaz, Sedat Güner (Celal Bayar Üniversitesi), Yaşar Selçuk Erbaş (Karadeniz Teknik Üniversitesi), Erdal Gümüş, Ramazan Güngör (Celal Bayar Üniversitesi), Kadir Şahbaz (YTÜ)		
		[1045] İşçi Sağlığı ve İş Güvenliğinin Harita Sektörü Açısından Değerlendirilmesi Hicret Gürsoy Sürmeneli (YTÜ)		
		[1053] Uzaktan Algılama Yöntemleri İle Kil Minerallerinin Belirlenmesinde Performans Analizi Öykü Alkan, H.Gonca Coşkun (İTÜ)		
		[1067] 3B Modellemede Genelleştirme Problemleri ve Lod Kavramı Azize Uyar, Necla Uluğtekin (Ondokuz Mayıs Üniversitesi)		
[1081] Tarihi Yapılarda Yapı Malzemelerinin Termografi Yöntemi İle Belirlenmesi Gordana Kaplan, Uğur Avdan, Onur Kaplan (Anadolu Üniversitesi)				
[1089] Açık Kaynak Kod Teknolojisi Kullanılarak Yüzey Sıcaklığının Belirlenmesinde Yeni Bir Eklentinin Geliştirilmesi Milton Isaya Ndossi, Uğur Avdan (Anadolu Üniversitesi)				
[1092] Rasat ve Spot 5 Uydu Verileri Kullanarak CORINE Metodolojisine Göre Arazi Örtüsü/Kullanımı Haritası Oluşturulması Barış Beşol, Gülşah Alp, Elif Sertel (İTÜ)				
[1103] 1878 Tarihli Davutpaşa Haritasının Planimetrik Doğruluk Analizi Türkan Gökçöz, Burcu Karahan (Yıldız Teknik Üniversitesi), Burcu Kuzucu (Yıldız Teknik Üniversitesi)				

Saat	Poster Salonu
5-7 Ekim 2016 09.00-17.00	[1153] Kentsel Akarsuların Korunmasına Yönelik Peyzaj Planlama Ve Tasarım İlkeleri Geliştirilmesi: Kahramanmaraş Kenti Örneği <i>Hakan Doygun (Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi)</i>
	[1157] Kahramanmaraş Ahir Dağı'nın Peyzaj Karakterleri Yönünden Değerlendirilmesi <i>Hakan Doygun (Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi)</i>
	[1179] Türkiye'deki Suriyeli Mültecilere Yapılan Sağlık Yardımları: Çanakkale İli 112 Acil Sağlık Hizmetleri Personelinin Yaklaşımı Üzerine Cbs Destekli Bir İnceleme <i>Sevil Akgün, R Cüneyt Erenoğlu (Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi)</i>
	[1223] Spot 5 Uydu Görüntüsünde Objeye Tabanlı Sınıflama Yöntemleri İle Tahıl Alanlarının Parsel Haritalarının Üretimi <i>Mert Dedeoğlu (Selçuk Üniversitesi), Levent Başayığıt (Süleyman Demirel Üniversitesi)</i>
	[1226] Büyükşehir Ölçeğinde Altyapının Konumsal Koordinasyonu; Ordu İli Örneği <i>Abdullah Özdemir, Arzu Özdemir, Muhammet Ali Uslu (Ordu Büyükşehir Belediyesi)</i>
	[1241] Yerel Yönetimlerde Hizmet Sunum Aracı Olarak CBS; Ordu Konumsal Yatırım İzleme Sistemi (OKYIS) <i>Abdullah Özdemir, Aysun Gül (Ordu Büyükşehir Belediyesi)</i>
	[1242] Yukarı Seyhan Havzası Bitki Örtüsü Değişiminin Karar Ağacı Yöntemi İle Tahmin Edilmesi <i>Merve Ersoy (Çukurova Üniversitesi), Onur Şatır (Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi), Süha Berberoğlu (Çukurova Üniversitesi)</i>
	[1247] Rota Planlamada Koloni-Arama Algoritması'nın Kullanılması <i>Abdüselam Kesikoğlu, Ahmet Emin Karkın, Akif Günen, Erkan Beşdok (Erciyes Üniversitesi)</i>
	[1316] Meteorolojide Uydu Görüntüleri ile Deprem İlişkisi <i>Kadir Sütçü, Güniz Akıncı Kesim</i>
	[1403] İmar Planı Uygulama Araçlarından "Mülkiyet ve İmar Haklarının Aktarımı" <i>Aziz Cumhur Kocalar (Ömer Halisdemir Üniversitesi)</i>
	[1447] Sar Görüntüleri Kullanılarak Petrol Sızıntısı Öznitelik Seçimi ve Sınıflandırılması <i>Kaiyoumu Zulpiye, Füsün Balık Şanlı (YTÜ)</i>
	[1607] Türkiye Arazi Örtüsü Sınıflandırma Projesi <i>Murat Çalışkan, Kamile Kalaycı, Çiğdem İnan (Orman Ve Su İşleri Bakanlığı)</i>