



**TUFAB IX. TEKNİK SEMPOZYUMU**  
**TÜRKİYE ULUSAL FOTOGRAMETRİ**  
**ve UZAKTAN ALGILAMA BİRLİĞİ**



Teknik Program	
Saat	KRİSTAL SALONU SALONU
09:30-09:30	Kayıt
09:30-10:30	Sayıç Duruşu İstiklal Marşı Protokol Konuşmaları
10:30-11:00	Ara
Saat	KRİSTAL SALONU
11:00-12:30	<p>1. Teknik Oturum: Uzaktan Algılama Uygulamaları-1 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Tayfun KÖKÜÇÜKÜ</p> <p><b>Yüksek Çözünürlüklü Uydu Verileri Kullanılarak 1/25.000 Ölçekli Ulusal Arazi Ortası/Kullanım Sınıflarında Sistemlerin Geliştirilmesi</b> Etil Şenel (İTÜ), Nohur Muzaloğlu (İTÜ), Sinan Kaşık (İTÜ), Gökalp Akay (İTÜ), İsmail Yayı (İTÜ)</p> <p><b>Collect Earth Programı Kullanılarak Türkiye Kurak Alanlarının İzleme ve Değerlendirilmesi</b> Ayhan Ateşoğlu (I. Murat Arın (Orman ve Su İşleri Bakanlığı), ÇEM Genel Müdürlüğü), Mesut Yılmaz (Orman ve Su İşleri Bakanlığı), ÇEM Genel Müdürlüğü), Talha Berk Arıkan (Bartın Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü), Saffet Yıldız (Bartın Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü)</p> <p><b>Nanometriye Balyaklılıkların Algılanması Sınırlarını Sayısal Yöney Modelinden Otomatik Çıkartılması</b> Ali Çiçekçi (Or. Nevegis H.E.V. Üniversitesi), Ali Özgür (Or. Nevegis H.E.V. Üniversitesi)</p> <p><b>Kanunluk Konseyleri Orman Algılanması ile Uzaktan Algılanması Gözlemlerinin Sınırlanması</b> İsmail Çiçekçi (Gaziantep Teknik Üniversitesi), Tapan Karoğlu (Gaziantep Teknik Üniversitesi)</p> <p><b>Jeotermal Kaynaklar İçin Hidrotermal Alterasyon Mineralizasyonu Uzaktan Algılanması Teknikleri ile Tepe Edilmesi: Akarçay Havzası (Afyonkarahisar) Örneği</b> Mustafa Yalçın (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Fatmagül Kaya Güllü (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Nohur Muzaloğlu (İstanbul Teknik Üniversitesi), Bilent Bayram (Yıldız Teknik Üniversitesi), Nizar Polat (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Can Başaran (Afyon Kocatepe Üniversitesi)</p>
	<p>ZÖMRÜT SALONU</p> <p>2. Teknik Oturum: Fotogrametri Çalışmaları-1 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Fırat KARDAŞI</p> <p><b>SFM Tekniği ile 3D Ölçme Modellemesinde Kullanılan Ticari ve Açık Kaynak Kodlu Yazılımların Karşılaştırılması</b> Baruhan Samur (İstanbul Teknik Üniversitesi), Durum Zafer Şeker (İstanbul Teknik Üniversitesi)</p> <p><b>Realtime Entegre Yönelim Üzeri Filtreleme Algoritmaları ve Performans Analizi</b> Fırat Uray (Necmettin Erbakan Üniversitesi), Abdullah Yavuz (Necmettin Erbakan Üniversitesi)</p> <p><b>Ortofoto Web Servislerinde Veri Beşleme ve Görselleştirme Uygulamaları</b> Taruç Enel (Tapsu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Melih Soylu (TGM), Bülent Erkek (TGM), Sedat Bakır (TGM)</p> <p><b>TGM'de Ortofoto Harita Üretimi ve Çıkartma Kullanımı</b> Melih Soylu (Tapsu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Levent Özmiç (Tapsu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Elvan Aytekin (Tapsu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Nihay Tunca (Tapsu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Sedat Bakır (Tapsu ve Kadastro Genel Müdürlüğü)</p> <p><b>Popüler Kamera Kalibrasyonu Yazılımlarının Karşılaştırılması</b> Emre Özdemir (İstanbul Teknik Üniversitesi), Zade Duran (İstanbul Teknik Üniversitesi)</p>
12:30-13:30	Öğle Yemeği
13:30-14:00	(Firma Sunumları) ATAY MÜHENDİSLİK NETCAD YAZILIM A.Ş. DOĞA ELEKTRONİK LTD. ŞTİ.
	KRİSTAL SALONU
14:00-15:30	<p>3. Teknik Oturum: İHA Uygulamaları Oturum Başkanı: Prof. Dr. Murat YAKAR</p> <p><b>SİRENE Ağız) Dönüş Olan İHA Kullanılarak Ölçümler Modellemesi</b> Murat Yakar (Sakarya Üniversitesi), Yusuf Doğan (Sakarya Üniversitesi)</p> <p><b>İnsansız Hava Aracı (İHA) Sektöründe Terahertz İHA Fotogrametrisi Bakıyıda</b> Abdulkadir Torun (APERGAEE BİLGİ TEK. DİŞ.)</p> <p><b>İHA Fotogrametrisi ile Büyük Ölçekli Projelerde İzleme, Analiz ve Raporlama - (Eryiğyay Örneği)</b> Sinan Arınoğlu (BİLİK HARTLA LTD. ŞTİ.)</p> <p><b>İnsansız Hava Aracı (İHA) Gözetim ve Ortofoto Üretimi Üzerinde Yüksek ve Kamera Açısını Doğrultma Etkisinin Araştırılması</b> Orhan Öztürk (İstanbul Teknik Üniversitesi), Barhan Bahadır (İstanbul Teknik Üniversitesi), Mehmet Furkan Çelik (İstanbul Teknik Üniversitesi), Rağıp Ulaş (İstanbul Teknik Üniversitesi), Süleyman Safa Bilgi (Aksearay Üniversitesi)</p> <p><b>Çok Yüksek Çözünürlüklü İHA Gözetiminden Otomatik Ajanç Tespiti</b> Mehmet Fatih Gürbüz (Tapsu ve Kadastro Genel Müd.), Mustafa Turker (Boğaziçi Üniversitesi)</p>
	ZÖMRÜT SALONU
	<p>4. Teknik Oturum: Uzaktan Algılanma Uygulamaları-2 Oturum Başkanı: Prof. Dr. H. Gonca ÇODURUN</p> <p><b>Restorasyon Yöntemleri Kullanılarak Kıyı Çizgisi Çıkartılması/Teleskop Örneği</b> Fırat Erdem (Yıldız Teknik Üniversitesi), Roubilash Nourzadehchi (Yıldız Teknik Üniversitesi), Mustafa Anbar Derinçay (Yıldız Teknik Üniversitesi), Selim Öy (Abant İzzet Baysal Üniversitesi), Durum Zafer Şeker (İstanbul Teknik Üniversitesi), Bilent Bayram (Yıldız Teknik Üniversitesi)</p> <p><b>Nezari Tabanlı Sınıflandırma ile Yarımsız Orman Alanlarının Tespiti</b> Dilek Küçük Matç (Anadolu Üniversitesi), Rezaul Çamert (Anadolu Üniversitesi), Uğur Arslan (Anadolu Üniversitesi), Hakan Emir (Anadolu Üniversitesi)</p> <p><b>Uzaktan Algılanma Yöntemleri ile Jeotermal Damarcılar Belirlenmesi</b> Özge Altın (İstanbul Teknik Üniversitesi), H. Gonca Çodur (İstanbul Teknik Üniversitesi)</p> <p><b>Landsat 8 Uydu Verileri ile Jeotermal Saha Araştırmalarında Kullanılması: Gaziğöl (Afyonkarahisar) Çalıması</b> Ahmet Yıldız (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Metin Başo (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Can Başaran (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Fatih Altın (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Can Aytekin (Anadolu Üniversitesi)</p> <p><b>Yer Yüzeyle Çizimlerinin Termaal Uzaktan Algılanma Verileri ile Belirlenmesi: İstanbul Örneği</b> Fırat Bıyık Balçık (İstanbul Teknik Üniversitesi), Emine Muğlan Ergene (Saray Belediyesi), Tekeçoğlu</p>
15:30-16:00	Ara
	5. Teknik Oturum: Kasa Sunumlar Oturum Başkanı: Dr. M. Akb. Mustafa ERDOĞAN
16:00-17:30	<p><b>Uydu Verileri ile Veri Entegrasyonu, Nüve Gelişimi ve Jeotermal Enerji Analizi</b> Sakarya Karadil (İstanbul Teknik Üniversitesi), H. Gonca Çodur (İstanbul Teknik Üniversitesi)</p> <p><b>Azalanlı Kaynaklı Fotogrametri Yöntemi ile 3 Boyutlu Modellemesi: Demirler (Yıldız Örneği)</b> Ahmet Uzun (Düzce Üniversitesi), Mustafa Uygul (Afyon Kocatepe Üniversitesi)</p> <p><b>Farklı Veri Toplama Yöntemleriyle Yapılan Hacim Ölçümlerinin Karşılaştırılması</b> Muammer Saki (Afyon Kocatepe Üniversitesi), İbrahim Topraklıoğlu (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Murat İsmail (Afyon Kocatepe Üniversitesi)</p> <p><b>Sankarlar ile Bina Değerlendirmesi Çıkartılması Üzerinde Gözetim ve Analiz</b> Mehmet Ali Uğur (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Nizar Polat (Afyon Kocatepe Üniversitesi)</p> <p><b>Alın (Kahramanmaraş) Bölgesi ve Yaka Çevresinde Zemin Değerlendirmesi Uzaktan Algılanma Ve Cihaz ile İzlenmesi</b> Mehmet Demirel (Kahramanmaraş Sıhhi İnan Üniversitesi), Yakup Korkmaz (Kahramanmaraş Sıhhi İnan Üniversitesi), Ömer Acar (Kahramanmaraş Sıhhi İnan Üniversitesi), Emrah Bengeç (Kahramanmaraş Sıhhi İnan Üniversitesi)</p> <p><b>Uzaktan Algılanma Teknikleri ile Açık Maden Ocaklarında Bor Minerallerinin Tespiti</b> Murat Uygul (Afyon Kocatepe), Nizar Polat (Afyon Kocatepe), Mehmet Ali Çelmeç (Afyon Kocatepe Üniversitesi), Mustafa Nohur (Afyon Kocatepe), Bayram Turmuş (Afyon Kocatepe)</p> <p><b>Agrı Dağı Bölgesi Değerlendirmesi Üzerinde Uzaktan Algılanma ve Çoğul Bilgi Sistemleri ile Analiz</b> Mustafa Yalçın (Afyon Kocatepe Üniversitesi)</p> <p><b>Yer Kesim Verileri, Ortofoto Üretimi Teknikleri ve Yönel Fotogrametri Uygulamaları</b> Mustafa Koca, Çhan Altıntaş (Sakarya Üniversitesi)</p> <p><b>Uzaktan Algılanma Gözetiminde Ölçme Toplamada ve Sınırlarında Derin Ölçümler Yöntemi: Yalçınlar</b> Nuri Erkin Özer (Anadolu Üniversitesi), Uğur Arslan (Anadolu Üniversitesi)</p> <p><b>Farklı Dostlarda Zn ve Cu Uygulamalarının Şekerpançarı Etkisinin Spektrel İzlenmesi Üzerinde Belirlenmesi</b> Önder Göncü (Cemilhan Üniversitesi), Ahmet Demirel (Cemilhan Üniversitesi), Rıfat Albayrak (Cemilhan Üniversitesi), Hasan Dönmez (Cemilhan Üniversitesi)</p>
	6. Teknik Oturum: CBS Uygulamaları-1 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Durum Zafer ŞEKER
	<p><b>Fotogrametri Yöntemleri ile 3 Boyutlu Çoğul Veri Tabanının Geliştirilmesi</b> Yakup Zeynep Hazret (Genel Komutanlığı), Murat Bülent Hazret (Genel Komutanlığı), Levent İnan (Genel Komutanlığı), Özgür Bar (Genel Komutanlığı), Abdullah Öksüz (Genel Komutanlığı)</p> <p><b>Pratik Analiz Yeryüzü Araştırmalarında Kullanılması</b> Ayhan Ateşoğlu (Or. Nevegis H.E.V. Üniversitesi)</p> <p><b>En Uygun Arazi Kullanım Planlaması CBS ile İzlenmesi: Sivaz II Örneği</b> İbrahim Saygı (Cemilhan Üniversitesi), Ali Can Boral (Cemilhan Üniversitesi), Tarık Türk (Cemilhan Üniversitesi)</p> <p><b>Arazi Bilgi Sistemleri (BİS) Çalışmalarında Kullanılması Üzerinde Gözetim ve Analiz</b> Dilara Köse (Cemilhan Üniversitesi), Anıl Çiğdem (Cemilhan Üniversitesi), Tarık Türk (Cemilhan Üniversitesi)</p> <p><b>Çoğul Bilgi Sistemleri ile Analiz Hiyerarşi Yöntemi ile Dönüş Depo ve Sepeti: İstanbul II Örneği</b> Doğuş Gözler, Talih Yılmazoğlu (İTÜ)</p>

27.04.2017  
PERŞEMBE

Saat	KRİSTAL SALONU		ZEMİNET SALONU	
	09:00-10:30	7. Teknik Oturum: Fotogrametri Çalışmaları-2 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ferihs YILDIZ		8. Teknik Oturum: Uzaktan Algılama Uygulamaları-3 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Mustafa TÜRKER
Anaokul Harita Fotogrametri için Metaveri Üretimi Çalışmalarının İyileştirilmesi Mustafa Erdoğan (Harita Genel Komutanlığı), Abdullah Özalp (Harita Genel Komutanlığı), Abdullah Kay (Harita Genel Komutanlığı)			Nezine Tabanlı Sınıflandırma ile Karayoluyla Bulunan Araçların Tespiti Mustafa Karaca (İTİT Genel Müdürlüğü), Yusuf Demir (Aydınlatma Üniversitesi)	
Farklı Fotoğraf Birleştirmeleri ve Çözümlenmelerin Ortofoto Üretimi Sürecinde Zamansal Etkileri Ahmet Çam (Harita Genel Komutanlığı), Gülhan Arslan (Harita Genel Komutanlığı)			YSA ile Optimizasyon Edilmiş Yapay Anı Klonları Algoritmalarının LANDSAT Uydu Görüntülerinin Sınıflandırılmasında Kullanılabilirliğinin Araştırılması Ahmet Tanrı (Akaryay Üniversitesi), Serhat Ercan (Akaryay Üniversitesi), Cemil Çelikkaya (Akaryay Üniversitesi)	
Ortofoto Üretiminde Detaylı Yüksekliklere Göre Optimizasyon Yöntemlerinin Belirlenmesi Gülhan Arslan (Harita Genel Komutanlığı), Ahmet Çam (Harita Genel Komutanlığı)			Uydu Görüntülerinin Gözetimi İçin Yöntemsel Yöntemlerin Sınıflandırılması İçin Yeni Modellerin Üretimi: SPOT5 ve PLEIADs Uygulamaları Oktaç Eker (Harita Genel Komutanlığı), Büğem Bayram (Yıldız Teknik Üniversitesi), Mustafa Erdoğan (Harita Genel Komutanlığı), Temel Durgut (Harita Genel Komutanlığı), Abdullah Kay (Harita Genel Komutanlığı), D. Zafar Şakar (İstanbul Teknik Üniversitesi)	
Siyasal Yaratıl Fotogrametri Yöntemi ile Servis İzleniminde Gözetim Üretimi Naci Yazıcıoğlu (Yıldız Teknik Üniversitesi), Zehra Çetkin (Yıldız Teknik Üniversitesi), ERF Arslan (Yıldız Teknik Üniversitesi)			Ampirik Kıp Ayırımı ve Dağılım Değişiminde Kullanarak Hipergeometrik Gözetimlere Boyutların Analizi Esra Tur, Gözlem, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Nihal Çarşıoğlu (Uludağ Üniversitesi), Ali Akın (Uludağ Üniversitesi)	
Doğrudan Coğrafi Konumlandırma Güvenilirlik Analizi Abdullah Bay (General Command Of Mapping), Altan Yılmaz (Harita Genel Komutanlığı), Mustafa Erdoğan (General Command Of Mapping), Abdullah Özalp (General Command Of Mapping), Bulent Bayram (Yıldız Teknik Üniversitesi)			Nezine Tabanlı Sınıflandırmada Segmentasyon Kalitesinin Sınıflandırma Doğruluğu Üzerine Etkisi Hasan Tezcan (Göztepe Teknik Üniversitesi), Tarkan Kızıllı (Göztepe Teknik Üniversitesi)	
10:30-11:00	Arza		Arza	
11:00-12:30	9. Teknik Oturum: Uzaktan Algılama Uygulamaları-4 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Hüseyin KARABÖRK		10. Teknik Oturum: CBS Uygulamaları-2 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Fatma GÜL KILIÇ GÖL	
	Terrace-X Ve Tandem-X'den Üretilen Sayısal Yükseklik Modellerinin Tek ve Çift Geçiş Göre Doğruluk Analizi Mustafa Erdoğan (Harita Genel Komutanlığı), Orhan Fazıl (Harita Genel Komutanlığı), Temel Durgut (Harita Genel Komutanlığı)		Çukür Kriyeri Kuvvetli Yangın Risk Analizi Uygulaması: Kocaeli Orman İşletme Bölgesi Örneği Mehmet Arif Erdoğan (Göztepe Üniversitesi), Feyyaz Sonmez Erdoğan (Göztepe Üniversitesi)	
	Eğilimsizlik Eğiliminin Üretiminde Açık Kaynaklardan Elde Edilen Sayısal Yükseklik Modellerinin Kullanılabilirliği Konusunda Bir Çalışma: ALDS Ve SRTM Verilerinin Karşılaştırılması Serhat Çabuk (Harita Genel Komutanlığı), Hayıullah Arslan (Harita Genel Komutanlığı), Ali Coşkun Kırıcı (Harita Genel Komutanlığı), Oktaç Eker (Harita Genel Komutanlığı), Abdullah Özalp (Harita Genel Komutanlığı)		WMS ve Doğrudan Bulunma Yöntemleri Veritabanı Güncelleme Sistemi Bekir Yüksel (Harita Genel Komutanlığı), Mustafa Çankır (Harita Genel Komutanlığı), Altan Yılmaz (Harita Genel Komutanlığı), Abdullah Özalp (Harita Genel Komutanlığı)	
	ASAR ENVİSAT Verilerinden Elde Edilen Sayısal Yükseklik Modellerinin Doğruluk Araştırılması Hakan Karabörk (Selçuk Üniversitesi), Hasan Bığhan Makineci (Selçuk Üniversitesi), Osman Orhan (Selçuk Üniversitesi), Pinar Karakuş (Selçuk Üniversitesi)		Harita Genel Komutanlığı Coğrafi Veri Bilgi Kapsu Mehmet Sabri Şehsovaroğlu (Harita Genel Komutanlığı), Aytaç Arar (Harita Genel Komutanlığı), İsa Koç (Harita Genel Komutanlığı), Erdal Nevzat Saldıran (Harita Genel Komutanlığı)	
	İn-SAR Tekniği ve Standart Topografik Haritalar Kullanılarak Üretilen SYM Doğruluklarının Araştırılması Cemil Çelikkaya (Akaryay Üniversitesi), Burhan Bata Bilgi Bilimi (İstanbul Teknik Üniversitesi), Süleyman Sefa Bilgi Bilimi (Akaryay Üniversitesi), Osman Orhan (Selçuk Üniversitesi), Ahmet Tanrı (Akaryay Üniversitesi), Serhat Ercan (Akaryay Üniversitesi)		Türkiye Topoğrafik Vektör Veritabanı (Fogort) Geomatik Zamanlı Güncelleme Sistemi Altan Yılmaz (Harita Genel Komutanlığı), Abdullah Özalp (Harita Genel Komutanlığı), Mustafa Çankır (Harita Genel Komutanlığı), Bekir Yüksel (Harita Genel Komutanlığı)	
Nezine Tabanlı Sınıflandırmada Yöntemsel ve Teknik Ürün Değerlendirmesi Ahmet Daban (Ezine Meslek Yüksekokulu), Ferihs YILDIZ (Yıldız Teknik Üniversitesi)				
12:30-13:30	Öğle Yemeği		Öğle Yemeği	
13:30-14:00	(Firma Surtumları) TÜRKSAT A.Ş. GEOTEKNIK LTD. ŞTİ. Piramit Fotogrametrik Hizmetler ve Bil. Tek. Müh. Müş. Tic. Ltd. Şti.		(Firma Surtumları) TÜRKSAT A.Ş. GEOTEKNIK LTD. ŞTİ. Piramit Fotogrametrik Hizmetler ve Bil. Tek. Müh. Müş. Tic. Ltd. Şti.	
14:00-15:30	11. Teknik Oturum: Fotogrametri Çalışmaları-3 Oturum Başkanı: Prof. Dr. Büğem BAYRAM		12. Teknik Oturum: CBS Uygulamaları-3 Oturum Başkanı: Müh. Sedat BAĞCI	
	Ortofoto-2 stereoskopik görüntülerinden sayısal yüzey modeli üretimi Ali Doğan (D. Nevşehir İ.Ü. V. Üniversitesi)		NDVIET: İstanbul İçin Açık Kaynak Yazılım Tabanlı Konumsal Veri Altyapısı Örneği Serhat Yılmaz (Uludağ Üniversitesi)	
	Objektif Yüzey Renklerinin Yaratılma Yöntemleri Üzerine Etkisi Ayhan Yılmaz (Akaryay Üniversitesi), H. Mustafa Yılmaz (Akaryay Üniversitesi)		Su ile Bilinen Modellerin Çeşitli Bilimsel Uygulamaları Üzerine Bir İnceleme Sultan Kocaman (Hacettepe Üniversitesi), Berk Altınbaş (Hacettepe Üniversitesi), Ayhan Uğurlu (Hacettepe Üniversitesi), Nurettin Demir (Akdemik Üniversitesi)	
	Airborne Lidar ve DTED Verilerinin Yükseklik (H) Karşılaştırılması Muzaffer Narvaz (Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü)		Web Tabanlı Coğrafi Bilgi Sistemleri Uygulamaları (YTO Davutpaşa Kampüsü) Mustafa Ümit Güncüoğlu (Yıldız Teknik Üniversitesi)	
Üç Boyutlu Kent Modellerinde Aynısı Dizaynı Kavramı İnce Mimarlık (Konya) Örneği Abdullah Varlık (Necmettin Erbakan Üniversitesi), Ferihs YILDIZ (Necmettin Erbakan Üniversitesi), Adem Mevlan (Necmettin Erbakan Üniversitesi)		İmar Dağılım Projelerinin Otomatik ve Grafik Olarak Karşılıklı Teslimini Sağlayan Yazılım Tasarımı Tunc Emre Toprak (Necmettin Erbakan Üniversitesi)		
Orman Gözetiminde Model ve Doku Üretiminde Fotogrametri Kullanımı Mehmet Arif Günen (Erciyes Üniversitesi), Levent Çoruh (Erciyes Üniversitesi), Erkan Başpınar (Erciyes Üniversitesi)		Karayolu Trafiklerinde Elektronik Denetim Sistemlerinin Kullanılması Ayhan Göktepe (Selçuk Üniversitesi), Fatih Yiğit (Karayolları Genel Müdürlüğü)		
15:30-16:00	Arza		Arza	
16:00-17:30	KRİSTAL SALONU		KRİSTAL SALONU	
	13. Teknik Oturum: 3B Modelleme Oturum Başkanı: Prof. Dr. Naci YASTIKLI		13. Teknik Oturum: 3B Modelleme Oturum Başkanı: Prof. Dr. Naci YASTIKLI	
	Ada Dijital Ekosistem Arayıcı (DEA) Projesi Sultan Kocaman (Hacettepe Üniversitesi)		Ada Dijital Ekosistem Arayıcı (DEA) Projesi Sultan Kocaman (Hacettepe Üniversitesi)	
	3 Boyutlu Kent Modellerinin Üretimi ve Arazi Yönetiminde Kullanımı Ercan Ayvaz (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Metin Soylu (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Hülya Tuha (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Levent Özcan (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Sedat Bakıcı (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü)		3 Boyutlu Kent Modellerinin Üretimi ve Arazi Yönetiminde Kullanımı Ercan Ayvaz (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Metin Soylu (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Hülya Tuha (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Levent Özcan (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü), Sedat Bakıcı (Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü)	
	Tarihî Yapılarda Yaratılma Yöntemleri Üzerine Dayalı Modelleme Çalışmaları Duygu Arslan (Yıldız Teknik Üniversitesi), Tuncay Arslan (Yıldız Teknik Üniversitesi), Burcu Tunçdoğan (Yıldız Teknik Üniversitesi), Melis Uzun (Yıldız Teknik Üniversitesi)		Tarihî Yapılarda Yaratılma Yöntemleri Üzerine Dayalı Modelleme Çalışmaları Duygu Arslan (Yıldız Teknik Üniversitesi), Tuncay Arslan (Yıldız Teknik Üniversitesi), Burcu Tunçdoğan (Yıldız Teknik Üniversitesi), Melis Uzun (Yıldız Teknik Üniversitesi)	
	Yüksek Nokta Bulununda Bina Çatı Yüzeylerinin Tespiti Hazar Polat (Aydın Kocaeli Üniversitesi), Murat Uysal (Aydın Kocaeli Üniversitesi)		Yüksek Nokta Bulununda Bina Çatı Yüzeylerinin Tespiti Hazar Polat (Aydın Kocaeli Üniversitesi), Murat Uysal (Aydın Kocaeli Üniversitesi)	
E-Mobil İçin Kültürel Mirasın 3 Boyutlu Modellemesi ve Gösterimi Ahmet Uslu (Dumlupınar Üniversitesi), Murat Uysal (Aydın Kocaeli Üniversitesi)		E-Mobil İçin Kültürel Mirasın 3 Boyutlu Modellemesi ve Gösterimi Ahmet Uslu (Dumlupınar Üniversitesi), Murat Uysal (Aydın Kocaeli Üniversitesi)		
17:30	Değerlendirme ve Kapama		Değerlendirme ve Kapama	

2024-2027  
CUMA