

23 EKİM 2019 1.GÜN

I. GÜN	ÇARŞAMBA	SALON 1
Açılış	9:00-10:30	Açılış Oturumu
Ara	10:30-11:00	
I. Oturum	11:00-12:00	Davetli Konuşmacı: Doç. Dr. Selin Sayek Böke ("Akıllı" Kalkınma)
	12:00-12:30	ESRI Sunum: Barış Uz (CEO)
	12:30	Coğrafi Bilgi Teknolojileri Fuar Açılışı
Öğle Arası	12:30-13:30	Öğle Yemeği
II. Oturum	13:30-15:10	Panel 1: Mekansal Bilgi Endüstrisine Giden Yolda Büyüyen Veri Moderatör: Doç. Dr. Taylan Öcalan Harita Genel Müdürlüğü Fotogrametri Şube Müdürü Dr. Müh. Albay Altan Yılmaz Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü Genel Müdür Yardımcısı Adil Hakan Ayber Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü -- Türkiye İstatistik Kurumu Kayıt Sistemleri Daire Başkanı Erdem Şahinler
Ara	15:10-15:30	
III. Oturum	15:30-17:30	Panel 2: Mekansal Bilgi Endüstrisine Giden Yolda Yeni Nesil Teknolojiler ve Yönelimler Moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Caner Güney Netcad Yazılım A.Ş. Yerel Yönetimler İş Geliştirme Müdürü Onur Plabıyık BaşarsoftBilgi Teknolojileri A.Ş. Ahmet Dabanlı Prota Mühendislik A.Ş. BIM ve Teknoloji Koordinatörü Saniye Öktem ProtaAltar A.Ş. Altyapı Ürünleri Takım Lideri Murat Özmen Here Technologies Semra Memiş ESRI Türkiye CEO Barış Uz
	17:30	Tarihi Haritalar Sergisi Açılışı (Harita -Kadastro - Tapu Müzesi Derneği)
		Kongre Açılış Kokteyli/Resepsiyonu

24 EKİM 2019 2.GÜN

II. GÜN	PERŞEMBE	SALON 1
IV. OTURUM	9:00-10:40	<p><u>Teknik Oturum 1</u> MEKANSAL VERİ ALTYAPISI Oturum Başkanı: Prof. Dr. Çetin Cömert</p> <p>TÜRKİYE ARAZİ YÖNETİM MODELİNİN LADM, TUCBS, INSPIRE VE TAKBİS KAPSAMINDA MUKAYESESİ (İbrahim Sarıççek, Emin Bank, Yalın Yener)</p> <p>TAPU KADASTRO BİLGİ SİSTEMİ İÇİN INSPIRE UYUMLU ARAZİ KULLANIMI MODELİ (Mert Yasin Öz, Hamza Durdu, Çağdaş Aktaş)</p> <p>AÇIK VERİ EKOSİSTEMİNDE MEKANSAL VERİ ALTYAPILARI (Mikail Güneydaş, Caner Güney, Pınar Dağ)</p> <p>ULUSLARARASI DÜZEYDE AÇIK VERİ GİRİŞİMLERİNİN İNCELENMESİ (Gülten Kara, Çetin Cömert)</p> <p>ÖZGÜR VERİ ARAÇLARI İLE ÖZGÜR CBS (Orkut Murat Yılmaz, Hüseyin Can Ünen, Burcu Bayaslı, Dilan Çelik, Eren Özdemir, Oğuzhan Er, Tuğçe Yıldız, Gülşah Küçükosman)</p>
Ara	10:40-11:00	
V. Oturum	11:00-12:40	<p><u>Teknik Oturum 2</u> MEKANSAL ZEKA Oturum Başkanı: Prof. Dr. Rahmi Nurhan Çelik</p> <p>KONUM TABANLI HİZMETLER, BLUETOOTH TABANLI İÇ MEKAN KONUMLANDIRMA HİZMETİ, ANTALYA İLİ ÖRNEĞİ (Mehmet Doğan, Onur Eroğlu)</p> <p>PAREKENDE SEKTÖRÜ İÇİN YENİ NESİL MAĞAZA SATIŞ GÖREVLİSİ İZLEME VE MEKANSAL KARAR DESTEK SİSTEMİ (Caner Güney, Kadir Çamoğlu, Şakir Çağlar Toklu)</p> <p>YAPAY ZEKA İLE VİDEO GIS (Serdar Ak, Özgür Balcı, Koray Orhun)</p> <p>YAPAY SINIR AĞLARI İLE KENTSEL İKLİM SİMÜLASYONU (Derya Işık, Çağdaş Kuşçu Şimşek)</p> <p>MEKANSAL PLANLAMA VE KARAR PROBLEMLERİNDE CBS VE BAYES AĞLARININ ENTEGRASYONU: ORMAN YANGIN TEHLİKESİ ÖRNEĞİ (İpek Yılmaz, Derya Öztürk)</p>
Öğle Arası	12:40-13:30	Öğle Yemeği

VI. Oturum	13:30-15:30	<p>Panel 3: "Akıllı" Yerleşimlerle Dünyayı Değiştirebilir miyiz? Moderatör: Nail Güler</p> <p>Meteoroloji Mühendisleri Odası Fırat Çukurçayır</p> <p>Elektrik Mühendisleri Odası Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar</p> <p>Ziraat Mühendisleri Odası Prof. Dr. İlhami Bayramın</p> <p>Jeoloji Mühendisleri Odası Prof. Dr. Tolga Çan</p> <p>Şehir Plancıları Odası Doç. Dr. Kübra Cihangir Çamur</p>
Ara	15:30-15:50	
VII. Oturum	16:00-17:30	<p>Panel 4: Mekansal Bilgi Endüstrisine Giden Yolda Yeni Nesil Belediyecilik Moderatör: Fikri Haşal (HKMO, Arda Harita Bilgi Sistemleri)</p> <p>İzmir Büyükşehir Belediyesi Coğrafi Bilgi Sistemleri Şube Müdürü Zeynep Özege</p> <p>Küçükçekmece Belediye Başkanlığı Bilgi İşlem Müdürü Çağdaş Mersinlioğlu</p> <p>Türkiye Belediyeler Birliği Yazılım Proje Yöneticisi Kerim Taşkan</p> <p>HKMO Mekansal Planlama ve İmar Komisyonu Başkanı Hüseyin Ülkü</p>
	17:30	Startup Oturumu
		Ideathon
II. GÜN	PERŞEMBE	SALON 2
VIII. OTURUM	9:00-10:40	<p><u>Teknik Oturum 3</u> HİDROLOJİ Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ahmet Özgür Doğru</p> <p>YERALTISUYU TEMİN EDİLMESİ İÇİN EN UYGUN ALANIN COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ KULLANILARAK BELİRLENMESİ ANTALYA ÖRNEĞİ (Mustafa Kaynarca)</p> <p>WEB TABANLI KAVRAMSAL HİDROLOJİK MODELLEME ARACI: "HİDRO-ODTU" (Çağrı Hasan Kahraman, Kenan Bolat, Zuhal Akyürek)</p> <p>ULUSAL KURAKLIK BİLGİ VE ERKEN UYARI SİSTEMİ (Maruf Aras, Ahmet Murat Özaltın, Mustafa Berk Duygu, Alper Dinçer)</p> <p>TAŞKIN HARİTALARININ HAZIRLANMASI (Burak Turan, Bora Turan, Volkan Kepoğlu)</p> <p>AĞILI DERESİ (SİLİFKE – MERSİN) HAVZASININ CBS TABANLI</p>

		<p align="center">JEOMORFOMETRİK DEĞERLENDİRMESİ VE TAŞKIN BÖLGELERİNİN MODELLENMESİ (Tolga Çan, Senem Tekin)</p> <p align="center">COĞRAFI BİLGİ SİSTEMİ TABANLI AYLIK YAĞIŞ-AKIŞ MODELİNİN GELİŞTİRİLMESİ (Kader Benli, Okan Fıstıkoğlu)</p>
Ara	10:40-11:00	SUPERMAP SUNUM
IX. Oturum	11:00-12:40	<p align="center"><u>Teknik Oturum 4</u> JEOLJİ Oturum Başkanı: Prof. Dr. Tolga Çan</p> <p align="center">KIRSAL KESİMDE OBRUK OLUŞUMUNUN UA VE CBS YÖNTEMLERİ İLE BELİRLENMESİ VE YORUMU: SİVRİHİSAR – ESKİŞEHİR ÖRNEĞİ (Can Ayday)</p> <p align="center">SHANNON ENTROPİSİNE DAYANARAK UZUNDERE HEYELAN DUYARLILIK HARİTASININ HAZIRLANMASI (Azimollah Aleshzadeh, Enver Vural Yavuz)</p> <p align="center">JEOLJİK FAKTÖRLERE BAĞLI FREKANS ORANI YÖNTEMİ KULLANILARAK POTANSİYEL KÖMÜR ALANLARININ BELİRLENMESİ ÇİVRİL-ACIGÖL, DENİZLİ (Abdurrahman Cihan Bayraktaroğlu, Cihan Çolak, Elif Meriç İlkimen)</p> <p align="center">CBS TABANLI FREKANS ORANI VE BULANIK MANTIK YÖNTEMLERİYLE GÖKSU NEHRİ HAVZASI HEYELAN DUYARLILIK DEĞERLENDİRMESİ (Senem Tekin, Tolga Çan)</p>
Öğle Arası	12:40-13:30	Öğle Yemeği
X. Oturum	13:30-15:30	
Ara	15:30-15:50	HERE SUNUM
XI. Oturum	16:00-17:30	
II. GÜN	PERŞEMBE	SALON 3
XII. OTURUM	9:00-10:40	<p align="center"><u>Teknik Oturum 5</u> AKILLI YERLEŞİMLER Oturum Başkanı: ---</p> <p align="center">ŞEHİRİ AKILLI YAPAN ÖZELLİKLER VE DÜNYADA ÖNE ÇIKAN AKILLI ŞEHİRLER (Yüksel Boz, Tayfun Çay)</p> <p align="center">DÜNYADA VE ÜLKEMİZDE KENT BİLGİ SİSTEMİ ÖRNEKLERİ (Ahmet Güntel, Fatih Esirtgen, Özgür Yanıt Kaya)</p> <p align="center">3B ALTYAPI BİLGİ SİSTEMLERİ VE BIM ENTEGRASYONU (Şenay Demirel)</p> <p align="center">HEYELAN ENVANTER BİLGİLERİNİN TOPLANMASINDA İHA VE MOBİL CBS ENTEGRASYONUNUN KULLANILMASI (Ozan Öztürk, Süleyman Sefa Bilgiliolu, Dursun Zafer Şeker)</p> <p align="center">FARKLI COĞRAFI BİLGİ SİSTEMİ YAZILIMLARININ YER SEÇİMİ PROBLEMİNDE UYGULANMASI (Ceren Yağcı, Fatih İşcan)</p>
Ara	10:40-11:00	

		<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 6</u> SOSYAL ALTYAPI ve İMAR Oturum Başkanı: ---</p> <p style="text-align: center;">MECBS İLE OKUL ALANLARININ PLANLANMASI VE YÖNETİLMESİ: İSTANBUL İLİ PENDİK İLÇESİ ÖRNEĞİ (Murat Başeğmez, İbrahim Taşdemir)</p> <p style="text-align: center;">CBS VE AHP YÖNTEMİYLE EN UYGUN OKUL YER SEÇİMİ ANALİZİ: UŞAK - MERKEZ ÖRNEĞİ (Murat Başeğmez, Volkan Yıldırım, Şevket Bediroğlu)</p> <p style="text-align: center;">CBS İLE EĞİTİM KAYNAKLARININ PLANLANMASINDA SARIYER ÖRNEĞİNİN İNCELENMESİ (Osman Şahin, Hilal Gonca Coşkun, Murat Başeğmez)</p> <p style="text-align: center;">İMAR UYGULAMALARINDA KARŞILAŞILAN HATALAR VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ (Sedef Büyükaslan, Emin Özgür Avşar)</p>
XIII. Oturum	11:00-12:40	
Öğle Arası	12:40-13:30	Öğle Yemeği
XIV. Oturum	13:30-15:30	
Ara	15:30-15:50	
XV. Oturum	16:00-17:30	

25 EKİM 2019 3.GÜN

III. GÜN	CUMA	SALON 1
		<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 7</u> AKILLI YERLEŞİMLER Oturum Başkanı: Prof. Dr. Necla Uluğtekin</p> <p style="text-align: center;">2020-2023 ULUSAL AKILLI ŞEHİRLER STRATEJİSİ VE EYLEM PLANI (Hüseyin Bayraktar, Dursun Yıldırım Bayar, Hakan Güven, Eda Soylu Şengör, Bestami Kara, Harun Badem, Buket Gülşen, Gülenay Şahin, Gökhan Bilgin)</p> <p style="text-align: center;">TAPU VE KADASTRO GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 3 BOYUTLU ŞEHİR MODELLERİ ÜRETİMİ PROJESİ (Tülay Tufan, Hülya Tuna, Metin Soylu, İbrahim Cankurt)</p> <p style="text-align: center;">İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ AKILLI DÖNÜŞÜM STRATEJİLERİ VE CBS ENTEGRASYON ÇALIŞMALARI (Mehmet Erenoğlu, Zeynep Özege, Gülhan Saruhan)</p> <p style="text-align: center;">SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK SÖYLEMİ BAĞLAMINDA EKOLOJİK KENTLER: NE KADAR BAŞARABİLİRİZ? (Nihal Gökçe)</p> <p style="text-align: center;">KENTLERİN ERİŞİLEBİLİRLİK YÖNÜNDEN ANALİZİ (Birkan Ergüç, Hasan Aztopal, Sevinç Metin Başoğlu)</p> <p style="text-align: center;">ANTALYA AKILLI KENT UYGULAMALARI KEPEZ-SANTRAL KENTSEL DÖNÜŞÜM ALANI AKILLI KENT PROJESİ (Mehmet Doğan, Volkan Sepetçi)</p>
XVI. OTURUM	9:00-10:40	
Ara	10:40-11:00	

<p>XVII. Oturum</p>	<p>11:00-12:40</p>	<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 8</u> MEKANSAL VERİ ALTYAPISI Oturum Başkanı: Doç. Dr. Halil Akıncı</p> <p style="text-align: center;">AİTM KAPSAMINDA TAKBİS 2020 PROJESİ (Ismail Dursun, Fatih Sarıyüz, Mustafa Aslan)</p> <p style="text-align: center;">MAKS & TAKBİS ENTEGRASYON ÇALIŞMASI (Ismail Dursun, Hüseyin Küçük, Demet Aydoğan Uğurlu)</p> <p style="text-align: center;">TUSAGA-AKTİF SİSTEMİ İŞLETİLMESİ VE GELİŞTİRME ÇALIŞMALARI (İbrahim Cankurt, Ömer Salgın, Ali İlbey, Ziya Serhan Karan)</p> <p style="text-align: center;">ABONE NUMARATAJ VERİLERİNİN GNSS UYUMLU MOBİL CİHAZLAR İLE TOPLANMASI VE DEĞERLENDİRİLMESİ (Hakan Kocaman, Hüseyin Cem İnce)</p> <p style="text-align: center;">BİLGİ SİSTEMLERİ PROJELERİ UYGULAMA YAZILIMLARI VE VERİ HİZMETLERİ İÇİN BİRİM FİYAT GEREKLİLİĞİ (Çetin Cömert, Fikri Haşal)</p> <p style="text-align: center;">MEKANSAL BİLGİ SEKTÖRÜNDE SOSYAL DÖNÜŞÜMLER (Mehmet Eroğlu, Caner Güney, Çiğdem Göksel)</p>
<p>Öğle Arası</p>	<p>12:40-13:30</p>	<p style="text-align: center;">Öğle Yemeği</p>
<p>XVIII. Oturum</p>	<p>13:30-15:10</p>	<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 9</u> ARAZİ KULLANIMI Oturum Başkanı: ---</p> <p style="text-align: center;">KENT İLE İLİŞKİSİ KOPAN DERE VE AKARSULARIN COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ (CBS) İLE DOĞAL DURUMA DÖNEBİLMESİ ÜZERİNE BİR ÇALIŞMA (Aynur Teke)</p> <p style="text-align: center;">KENTSEL ALANDA İKLİMSSEL DEĞİŞİMİN İNCELENMESİ: ÜMRANIYE ÖRNEĞİ (Halime Ödül, Çağdaş Kuşçu Şimşek)</p> <p style="text-align: center;">SÜVARİ ÇAYI HAVZASI'NIN UZAKTAN ALGILAMA TEKNİKLERİYLE (NDVI) NORMALİZE FARK BİTKİ İNDEKS ANALİZİ (Suat Karadaş, Ali İmamoğlu)</p> <p style="text-align: center;">LANDSAT-8 UYDU GÖRÜNTÜLERİ KULLANARAK NESNE-TABANLI SINIFLANDIRMA YÖNTEMİ İLE ORMANLIK ALANLARDAKİ ZAMANSAL DEĞİŞİMİN İZLENMESİ: MUĞLA İLİ ÖRNEĞİ (Duygu Bıyıklı)</p> <p style="text-align: center;">EKOLOJİK SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KAVRAMININ 3B GÖLGE ANALİZİ İLE KTÜ KANUNİ KAMPÜSÜ ÖRNEĞİNDE İRDELENMESİ (Sultan Sevinç Kurt Konakoğlu, Ziya Usta)</p>
<p>Ara</p>	<p>15:10-15:30</p>	
<p>XIX. Oturum</p>	<p>15:30-17:00</p>	<p style="text-align: center;">AÇIK MİKROFON</p>
	<p>17:00 - 17:30</p>	<p style="text-align: center;">Kapanış Oturumu</p>

III. GÜN	CUMA	SALON 2
XX. OTURUM	9:00-10:40	<p><u>Teknik Oturum 10</u> ARAZİ KULLANIMI Oturum Başkanı: ---</p> <p>İSPARTA KENT MERKEZİNDE ZAMANA BAĞLI KENTSEL GELİŞİM VE ARAZİ KULLANIM DEĞİŞİMLERİNİN ANALİZ EDİLMESİ (Vuslat Salalı, Z. Betül Pancar)</p> <p>TAHTALI HAVZASINDAKİ ARAZİ KULLANIM DEĞİŞİKLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI (Pelin Selçuk, Aslı Bor Türkben)</p> <p>İSTANBUL BEYLİKDÜZÜ SAHİL KESİMİNİN CBS YARDIMI İLE YER BİLİMSEL DEĞERLENDİRMESİ (Gökhan Şans)</p> <p>İNSANSIZ HAVA ARACI (İHA)'NIN SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIMSAL ÜRETİM YÖNETİMİNDE KULLANIMI (Kamil Karataş, Ulaş Özer)</p> <p>COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİNİN PEYZAJ MİMARLIĞINDA KULLANIMI (Banu Çiçek Kurdoğlu, Pınar Özge Yeniçirak, Sultan Sevinç Kurt Konakoğlu)</p>
Ara	10:40-11:00	
XXI. Oturum	11:00-12:40	<p><u>Teknik Oturum 11</u> MEKANSAL ZEKA Oturum Başkanı: ---</p> <p>KARTOGRAFİK GÖSTERİMLERİN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ÖLÇÜLMESİNDE GÖZ İZLEME, ELEKTROENSEFALOGRAF VE DİJİTAL TASLAK HARİTALARIN KULLANIMI (Merve Keskin, Ahmet Özgür Doğru, Kristien Ooms, Philippe De Maeyer)</p> <p>TÜRKİYE'DEKİ KARGO SEKTÖRÜNDE MEKANSAL YAKLAŞIMLAR (Merve Korkutan, Caner Güney, Rahmi Nurhan Çelik)</p> <p>YAPISAL OLMAYAN VERİLERİ İLE GIS: YENİ BİR YAKLAŞIM (Serdar Ak, Özgür Balcı, Hüseyin Candan)</p> <p>AKILLI ŞEHİRLERDE MİKROSERVİS MİMARİSİ İLE MEKANSAL VERİ ALTYAPILARI VE MEKANSAL ZEKA (Deniz Başar, Rahmi Nurhan Çelik)</p> <p>ARA DERİNLİK HESAPLARI VE DERİNLİK FOTOĞRAFLAMA ÇALIŞMASI ÜZERİNE BİR YÖNTEM (Ender Sunerli, Güzin İncedal, Habibe Yavuz, Ali Nihat Çetinok)</p>
Öğle Arası	12:40-13:30	Öğle Yemeği

		<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 12</u> SEKTÖREL UYGULAMALAR Oturum Başkanı: ---</p> <p style="text-align: center;">TÜRKİYE'DE YENİLENEBİLİR ENERJİ VE ENERJİ POLİTİKASI (Dolunay Güçlüer Küpeli, Caner Güney)</p> <p style="text-align: center;">SOSYAL HAYAT İÇİN DİJİTAL VERİ PORTALLARI, AERODATAMARKET ÖRNEĞİ (Arzu Çubukçu, Selim Çekal)</p> <p style="text-align: center;">DÜŞEY ENGEL VERİLERİNİN TOPLANMASI ÇALIŞMASI (Canan Aslan)</p> <p style="text-align: center;">KÜLTÜREL MİRAS ALANLARINDA CBS KULLANIMI İLE YAPI ANALİZİ: ARTUKLU VE ANTAKYA ÖRNEKLERİ (Efecan Tirelioglu)</p> <p style="text-align: center;">MAJOR BORU HATLARININ İNŞAAT SONRASI SÜREÇLERİNDE VE İŞLETMESİNDE CBS'İN ROLÜ: TANAP ÖRNEĞİ (Ali İpek, Recep Özdoğan, Yasin Yaman, Hüseyin Arkan, Emre İlhan)</p>
XXII. Oturum	13:30-15:10	
Ara	15:10-15:30	
XXIII. Oturum	15:30-17:00	

III. GÜN	CUMA	SALON 3
		<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 13</u> TAŞINMAZ YÖNETİMİ Oturum Başkanı:</p> <p style="text-align: center;">BELEDİYELERİN TAŞINMAZ MALLARININ MAHALLELER TEMELİNDE DAĞILIMININ CBS İLE YORUMLANMASI: ESKİŞEHİR TEPEBAŞI İLÇE BELEDİYESİ ÖRNEĞİ (Ayşegül Öztürk)</p> <p style="text-align: center;">BELEDİYE TAŞINMAZLARININ AÇIK KAYNAK KODLU CBS YAZILIMLARIYLA YÖNETİMİ: SİLİFKE BELEDİYESİ (Enes Buğra Genç, Mustafa Avdan, Halime Yılmaz, Serhat Kalkan, Metin Orhan)</p> <p style="text-align: center;">GAYRİMENKUL DEĞERLEME MODELİNİN OLUŞTURULMASINDA ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİNİN KULLANILMASI (Emre Tunca, Taner Üstüntaş)</p> <p style="text-align: center;">AÇIK KAYNAK KODLU CBS YAZILIMLARININ GAYRİMENKUL YÖNETİM SİSTEMİNDE KULLANIMI PİRGİS ÖRNEĞİ (Taner Üstüntaş, Serhat Kalkan)</p>
XXIV. OTURUM	9:00-10:40	
Ara	10:40-11:00	

		<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 14</u> AKILLI YERLEŞİMLER Oturum Başkanı: ---</p> <p style="text-align: center;">İNSANSIZ HAVA ARACI YARDIMI İLE KAÇAK YAPI TAKİBİ (Muhammed Kürşat Gürsoy, Cüneyt Taşkesen, Fatih Aliyazıcıoğlu)</p> <p style="text-align: center;">3B KONUMSAL VERİNİN WEB TABANLI YÖNETİMİ İÇİN BİR 3B BÖLÜMLEME MEKANİZMASI (Ziya Usta, Emre Yıldırım, Çetin Cömert)</p> <p style="text-align: center;">AKILLI ŞEHİR YÖNETİMİ İÇİN PROSEDÜREL 3B KENT MODELİ OLUŐTURULMASI VE FOTOREALİŐTİK 3B GÖRSELLEŐTİRME (Güçlü Őenyurdusev, Ahmet Özgür Doğru)</p> <p style="text-align: center;">YEREL YÖNETİMLERDE KATILIM ODAKLI COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİNİN KULLANIMI (Burçin Karabulut Bağcı, Sevcan Hattat, Tuğçe Ceylan, Gülçin Türkkan Karaođlu)</p> <p style="text-align: center;">KATILIMCI PLANLAMA YAKLAŐIMININ SOSYAL MEDYA VERİLERİNİN KULLANILABİLİRLİĞİ DOĐRULTUSUNDA İNCELENMESİ: ŐİKAYETVAR ÖRNEĞİ (Tuğçe Yanar)</p> <p style="text-align: center;">"AKILLI" ŞEHİR VE KIRSAL YERLEŐMELERE DOĞRU: MEKANSAL BULUT SİSTEM ALTYAPISI (Abdullah Er, Onur Sefer Özbalaban)</p>
XXV. Oturum	11:00-12:40	
Öğle Arası	12:40-13:30	Öğle Yemeği
		<p style="text-align: center;"><u>Teknik Oturum 15</u> MEKANSAL ZEKA Oturum Başkanı: ---</p> <p style="text-align: center;">TOPLU TAŐIMAYA YÖNELİK ANDROİD TABANLI DURAK BİLGİ SİSTEMİ UYGULAMASI (Adil Talha BaŐaran, Halit Can Özmet, Anıl Can Birdal, Tarık Türk)</p> <p style="text-align: center;">GEOMATİK MÜHENDİSLİĞİNDE AKTİF ÖĐRENME İÇİN BİR MODEL ÖNERİŐİ: QGIS EKLENTİŐİ GELİŞTİRME (Berk Anbarođlu, Abdurrahman Serhan)</p> <p style="text-align: center;">GİRİŐİMCİLİK VE İNOVASYON ÖRNEK: SEÇGEO MOBİL UYGULAMA (Hamdi SeçilmiŐ)</p>
XXVI. Oturum	13:30-15:10	
Ara	15:10-15:30	
XXVII. Oturum	15:30-17:00	
	17:30	