

9.12.2021 THURSDAY			
HALL 1			
Opening Program			
Opening Ceremony			
09:30	Açılış		
09:45	Meryem KAYAN- Kongre Düzenleme Kurulu Başkanı		
10:00	Ahmet Dursun KAHRAMAN-TMMOB Çevre Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı		
Opening Session:			
10:30	Prof. Dr. Beyza ÜSTÜN		
11:10	Dr. Imre TAKACS		
11:50	Fotoğraf Sergisi-"Ekolojik Yıkım"		
HALL 1	HALL 2		
Session 1: Atıksu Artımı	Session 1: İklim Krizi		
Session Chair: Dr. Imre TAKACS	Session Chair: Prof. Dr. Semra CERİT MAZLUM		
13:00	27 - TREATMENT OF OLIVE MILL WASTEWATER BY FENTON PROCESS (Burcu Şimşek Uygun - Elçin Kahraman)	13:00	73 - İklim Değişikliği Kapsamında Yerel Yönetimlerin Azaltım ve Uyum Stratejilerinin Değerlendirilmesi (Ece Gizem Çakmak - Tuğba Doğan Güzel )
13:15	50 - HARVESTING OF CHLORELLA VULGARIS BY ELECTROCOAGULATION METHOD USING Fe ELECTRODES (Halima Al-Thawr - Özlem Özden Üzmez - Masoud Derakhshandeh - Ümran Tezcan Ün)	13:15	74 - KARBON VERGİSİNİN ULAŞTIRMA KAYNAKLI SERA GAZI EMİSYONLARI ÜZERİNDEKİ ETKİSİ: İSTANBUL ÖRNEĞİ (Tuğba Doğan Güzel - Ece Gizem Çakmak - Kadir Alp )
13:30	84 - Biosorption of Remazol Brilliant Blue R (RBBR) and Basic Red 18 (BR18) Using Dead Fungi Biomass Agaricus augustus and Russula brevipes (Zelal Işık - Ceren Arslantaş - Sadin Özdemir - Serpil Gonca - Nadir Dizge)	13:30	87 - IŞIK KİRLİLİĞİNİN İKLİM KRİZİNE ETKİSİ (Örgen Uğurlu - Özge Özarabacı)
13:45	86 - Green Synthesis of Iron Nanoparticles Using Centaurea solstitialis and Dye Remove Activity (Zelal Işık - Ceren Arslantaş - Sadin Özdemir - Serpil Gonca - Nadir Dizge - Hüda Verdi Arslan)	13:45	118 - BÜYÜK MENDERES HAVZASI'NDA İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN SU BÜTÇESİ ÜZERİNDE ETKİLERİ: FARKLI İKLİM MODELLERİ VE YANLILIK DÜZELTME YÖNTEMLERİ (İbrahim Zülküf Erkol)
14:00	33 - ATIKSU GERİ KAZANIMININ PİŞİRİCİ CİHAZ ÜRETİMİ YAPAN BİR ENDÜSTRİNİN SU AYAK İZİNE ETKİSİ (İpek Ceren Uçan- Emine Ubay Çoçgör - Fatış Germirli Babuna - Güçlü İnşel)	14:00	104 - İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN ÇORUH VADİSİ MİKROKLİMA ALANINDA ZEYTİN TARIMINA ETKİLERİ (Cemil İrdem - İmren Alkan)
14:15	103 - Impact of Tetracycline on biological wastewater systems using two different types of respirometry (Nooshin Entezari Heravi - İlke Pala Özkök)	14:15	97 - DIRECT AND INDIRECT CLIMATE IMPACTS OF LANDFILL GAS EMISSIONS (Derek Manheim - James Hanson - Nazlı Yeşiller)
14:30	92 - Turşu Endüstrisi Atıksularının PHA Üretiminde Kullanılabilirliğinin Değerlendirilmesi (Didem Güven - Gülüsm Emel Zengin - Didem Okutman - Gökşin Özyıldız - Ayşe Güven Türk - Dilara Öztürk - Ezgi Ayyığı - Güçlü İnşel - Emine Ubay Çoçgör)		
HALL 1	HALL 2		
Session 2: Hava Kirliliği ve Koku Emisyonlarının Kontrolü	Session 2: Atıksu Artımı		
Session Chair: Doç. Dr. Didem GÜVEN	Session Chair: Dr. Öğr. Üyesi Hakan DULKADİROĞLU		
15:15	35 - Gebze İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisinde Oluşan Koku Emisyonlarının Ünite Bazlı Olarak İncelenmesi ve Çevre Havasında Koku Problemi Oluşturabilecek Sıcak Noktaların AERMOD Atmosferik Dağılım Modeli ile Belirlenmesi (İlker Akmrza - Baran Sayğan)	15:15	9 - ETANOL ÜRETİM ENDÜSTRİSİ ATIK SUYUNDA GELİŞTİRİLEN Rhizopus oligosporus'DAN KİTİN ELDESİNDE ALKALİ ÖN İŞLEM ŞARTLARININ ETKİSİNİN BELİRLENMESİ (H. Duygu Bilgen)
15:30	39 - Investigation of particulate matter from agricultural burning in South-Eastern Turkey with remote sensing (Merve Eke - Burçak Kaynak)	15:30	54 - ENDÜSTRİYEL ATIKSU İLE BESLENEN BAKTERİ HÜCRESİNDE SÜPERKRİTİK CO2 İLE PHA EKSTRAKSİYONU (Tülin Y. Nayır - Selver Konuk - Havva Nur Çiftci - Serdar Kara)
15:45	42 - COVID-19 KARANTİNASININ MARMARA BÖLGESİ HAVA KALİTESİ (NO2 KONSANTRASYONU) ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN UZAKTAN ALGILAMA YÖNTEMLERİ İLE İZLENMESİ (Dilek K. Matci - Fırat Erdem - Nuri Erkin Öçer - Gordana Jovanovska Kaplan - Uğur Avdan)	15:45	55 - DERİ SANAYİ ATIKSULARINDA AKTİF KARBON ADSORPSİYONU İLE KROM(VI) GİDERİMİ (Elçin Genç)
16:00	49 - Uzaktan Algılama ile Türkiye'de Amonyak (NH3) Kirleticisinin Zamansal ve Mekânsal Dağılımı (Seda Tokgöz - Burçak Kaynak)	16:00	46 - TELON RED AZR BOYARMADESİNİN UV-LIGHT - ELEKTROOKSİDASYON SİSTEMİNDE GİDERİMİNE ELEKTROLİT TÜRÜNÜN ETKİSİ (Orhan Taner Can - Ayşe Nur Canbaz - Ahmet Öztürk)
16:15	60 - Understanding the relationship between urban development and air pollution for the mega-city Istanbul with remote sensing NO2 measurements (Ali Osman Çeker - Fulya Çingiroğlu - Ezgi Akyüz - Burçak Kaynak)	16:15	5 - Tİ/RUO2-İRO2 VE Tİ/RUO2-TİO2 ANOT ARDIŞIK REAKTÖR SİSTEMİNDE ASTRAZON BLACK FDL BOYA ÇÖZELTİSİNDE RENK GİDERİMİ (Orhan Taner Can - Ahmet Öztürk)
16:30	61 - SO2 Pollution from Yeniköy, Kemerköy and Yatağan Power Plants (Sümeyye Sena Değer - Ezgi Akyüz - Fulya Çingiroğlu - Burçak Kaynak)	16:30	30 - DENİTRİFİYE ANAEROBİK METAN OKSİDASYONU (DAMO)'NUN FARKLI AŞI ÇAMURU KAYNAKLARINDA VARLIĞININ VE ETKİNLİĞİNİN İNCELENMESİ (Dilan Laçın - Tuba H. Bayramoğlu)
16:45	69 - ZnO Adsorpsiyonu İle H2S Giderimi Sonrasında CO Beslenmesi İle COS Oluşumuna Su İçeriğinin ve Sıcaklığın Etkisi (Cevdet Doğan - Banu Çetin - Stefan Martini - Stefan Retschitzegger)	16:45	59 - Effect of Ultrasound Pretreatment on Particle Size Distribution in Dairy Wastewaters (Hakan Dulkadroğlu - Selan Lale)
17:00	11 - Petrol Kaynaklı Toprak ve Yeraltı Suyu Kirliliğinin Karakterizasyonu, İstanbul Ambarlı Örneği (Yunus Serhat Erzeybek)	17:00	107 - NANO-BOYUTTA ALÜMİNYUM PARTİKÜLÜ VE ULTRASE PROSESİNİN VICTORIA BLUE R GİDERİMİNE ETKİSİ (Burcu İleri)

10.12.2021 FRIDAY

HALL 1

HALL 2

Session 3: Hava Kirliliği ve Koku Emisyonlarının Kontrolü; Toprak ve Yeraltısu Kirliliği

Session 3: Atıksu Arıtımı

Session Chair: Doç. Dr. Burçak KAYNAK TEZEL

Session Chair: Doç. Dr. Ali Rıza DİNÇER

09:00	123 - ENDÜSTRİYEL TESİSLERDEN KAYNAKLANAN HAVA KİRLİLİĞİNİN MODELLENMESİ (Tuğçe Kes)	09:00	62 - YENİ NESİL ÇÖZÜNMÜŞ HAVA FLOTASYONU (DAF) UYGULAMALARI (Yasemin Özdemir)
09:15	77 - TÜRKİYE'DE İMALAT SANAYİ VE İNŞAAT KAYNAKLI CO <sub>2</sub> EMİSYONUNUN ZAMAN SERİSİ İLE ANALİZİ (Mehmet Emin Tabar - Serkan Özel)	09:15	85 - Yanıt Yüzeysel Metodolojisi ve Yapay Sinir Ağı ile Tekstil Atık Sularının Grafitele Elektrotlarla Elektrokimyasal Oksidasyonunun Optimizasyonu (Zelal Işık - Rabia Yıldırım - Mohammed Saleh - Ahmet Karagündüz - Bülent Keskinler - Nadir Dizge)
09:30	88 - GA VE S KONSANTRASYONLARININ TAKİBİNDE BAZI AĞAÇLARIN BİYOMONİTÖR OLARAK KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI (Kağan Işınkaralar)	09:30	95 - HASTANE ATIKSULARININ ARITIMI VE YÖNETİMİ (Muharrem Barış Pekcan)
09:45	117 - HAVADAKİ BTX DÜZEYLERİNİN GELİBOLU FERİBOT İŞKELESİ ÇEVRESİNDEKİ DÜZEYLERİ (Müge Aydın - Sibel Menteşe)	09:45	91 - Yüzeysel Yanıt Metodu Kullanılarak Pirinç Kavuzundan Siliika Ekstraksiyonu ve Safranin Boyasının Adsorpsiyonu (Melis Gün - Hüdaverdi Arslan - Muhammed Saleh - Mutlu Yalvaç - Nadir Dizge)
10:00	102 - ERDEMLİ (MERSİN) KIYI AKİFERİ SU KALİTESİNİN ARAŞTIRILMASI (Fatma Ece - Mehmet Ali Kurt - Umit Yıldırım - Cüneyt Güler - Onur Güven)	10:00	108 - Süt Endüstrisi Atıksularının sAnMBR ile Arıtılabilirliğinde Çamur Yaşınım Etkisi (Samet Özcan - Hasan Koçyiğit)
10:15	14 - The GRACE-based assessment of the spatio-temporal variability of terrestrial and ground water storage over Turkey (Orhan Gündüz - Behnam Khorrami)	10:15	6 - ELECTROOXIDATION of 2-NAPHTHOL the PRESENCE of NaCl USING BDD AND MMO ELECTRODES (Orhan Taner Can - Zubeda Ukundimana - Leyla Gazigil)
		10:30	96 - AYRIK TOPLANMIŞ İDRARDAN GÜBRE AMAÇLI AZOT GERİ KAZANIMI SÜRECİNDE KARBON GİDERİMİ (Yasemin Akdağ - Bilsen Beler Baykal - Mahmut Altınbaş)

HALL 1

HALL 2

Session 4: Kentsel Doğa Odaklı Çözümler; Atık Yönetimi

Session 4: Havza ve Su Kalitesi Yönetimi

Session Chair: Doç. Dr. Örgen UĞURLU

Session Chair: Dr. Öğr. Üyesi Sevgi TOKGÖZ GÜNEŞ

11:15	26 - BEST, YEŞİL BİNA DERECELENDİRME SİSTEMİ, SERTİFİKASYONUNUN DÜŞÜK MALİYET İLE ELDE EDİLMESİNE YÖNELİK OPTİMİZASYON UYGULAMASI (Bengisu Uğurlu - Ayşegül Aksoy)	11:15	67 - Otonom su devrilmesi izleme-uyarı-müdahale sistemi (Özge Yücel Bilen - Ayşegül Aksoy)
11:30	124 - BETON ÜRETİM SANTRALLERİNDE SIFIR ATIK UYGULAMALARI VE ÖNERİLERİ (Serkan Gür)	11:30	79 - EFFECT OF TOTAL AND DISSOLVED ORGANIC CARBON FROM WASTEWATER DISCHARGE ON SURFACE AND GROUNDWATER IN GEDİZ ALAŞEHİR-SALİHLİ SUB-BASIN (Sevgi Tokgöz Güneş)
11:45	66 - DÖNGÜSEL ŞEHİR KONSEPTİNDE ATIKSUDAN KAYNAK GERİ KAZANIMI İÇİN BİR KARAR YÖNTEMİ OLARAK SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ENDEKSİNİN (SI) GELİŞTİRİLMESİ (Emel Topuz - İrem Öztürk)	11:45	80 - FIRTINA DERESİ HAVZASINDA GEÇİCİ METODU KULLANILARAK ÇEVRESEL SU İHTİYACI TAHMİNİ (Ceren Bozkurt - Nusret Karakaya - Ömer Genç - Haluk Fidan)
12:00	101 - YEŞİL BİNALAR VE YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ DAVUTPAŞA KAMPÜSÜ'NÜN YEŞİL BİNAYA DÖNÜŞTÜRÜLMESİ ÇALIŞMASI (Gözde Tinaz - Emel Koçak)	12:00	81 - QUANTIFICATION OF STREAM METABOLISM AS A RESULT OF CARBON AND NITROGEN DYNAMICS: NORTHEAST TURKEY (Kadir Yıldız - Fatih Evrendilek - Şeref Kılıç - Ayfer Özdemir - Esem Çınar - Nusret Karakaya)
12:15	28 - SIFIR ATIK YÖNETİMİNİN ÇEVRESEL ETKİLERİ: İTÜ AVAZAĞA KAMPÜSÜ'NÜN SIFIR ATIK ENDEKSİ (Kadriye Elif Maçın - Osman Atilla Arıkan)	12:15	89 - MONITORING AND REMOVAL METHODS OF PRIORITY CONTAMINANTS IN SURFACE WATER RESOURCES (Enes Özgeçen - Süreyya Meriç Pagano)
		12:30	68 - Karbon Fiber Esaslı Perovskit Kompozitlerin Fotokatalitik Aktivitelerinin İncelenmesi (Senem Aksoy)
		12:45	41 - OZON BAZLI İLERİ OKSİDASYON PROSESLERİ İLE SULU ÇÖZELTİLERDEN TRİKLOSANIN ARITIMI (TREATMENT OF TRICLOSAN FROM AQUEOUS SOLUTIONS BY OZONE BASED ADVANCED OXIDATION PROCESSES) (Eylem Topkaya - Ayla Arslan)

HALL 1

HALL 2

Session 5: Katı, Endüstriyel ve Tehlikeli Atık Yönetimi

Session 5: Havza ve Su Kalitesi Yönetimi

Session Chair: Prof. Dr. İlhan TALINLI

Session Chair: Prof. Dr. Melike GÜREL

14:00	19 - MİKROPLASTİK VE BİYOKATI VARLIĞINDA TOPRAKTA NİKEL TOKSİSİTESİNİN BELİRLENMESİ (Emel Topuz - Fatma Cansu Ulutug)	14:00	63 - KÜÇÜK MENDERES NEHİR HAVZASINDAKİ YAYILI KİRLİLİK YÜKLERİNİN SWAT MODELİ İLE TAHMİN EDİLMESİ (Dilara Temel - Alper Elçi - Selma Ayaz)
14:15	71 - ARITMA ÇAMURLARININ KOMPOSTLANMASINDA TAVUK GÜBRESİNİN ETKİSİ (Büşra Özbek - Selnur Uçaroğlu)	14:15	16 - Türkiye Genel için Uzun Dönem Ortalama Toplam Yağış Dağılımının Tahmini için Kullanılan Yüzeysel İnterpolasyon Tekniklerinin Kantitatif Analizi (Behnam Khorrami - Orhan Gündüz)
14:30	75 - TOPRAK VE KOMPOST ŞARTLARINDA BİYOPLASTİKLERİN BİYOBİYOMALARININ DEĞERLENDİRİLMESİ (Şeyma Erkul - Selnur Uçaroğlu)	14:30	34 - MARMARA DENİZİ 2021 YÜZEY MÜSİLAJ ÖRNEKLERİNİN KARAKTERİZASYONU (Berat Z. Haznedaroğlu - Engin Bayram - Fahri Koray Sakarya - Duygu Özçelik - Arca Yılmaz - Emren Borhan - Dila Hocaoğlu - Zeynep Şahin - İrem Karamollaoglu)
14:45	113 - İÇME SUYU ARITMA TESİSİ ÇAMURUNDAN ELDE EDİLEN ADSORBAN MALZEME İLE ARSENİK GİDERİMİ (Berna Kavacak - Deniz Dölgün)	14:45	44 - KENT PLAJLARINDA DENİZ SUYU VE PLAJ KUMUNA COVID 19 PANDEMİ ETKİSİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ (Gönül Tuğrul İçemer - Merve Tan - Ulukan Şimşek)
15:00	90 - ARITMA ÇAMURUNUN TERMAL KURUTMA ÖNCESİ YAPIŞKANLIK YAPISININ DEĞERLENDİRİLMESİ (Emine Ubay Çoçgör - Güçlü İnel - Didem Güven - Gülsüm Emel Zengin - Didem Okutman - Gökşin Özyıldız - Ece Sağır Kurt - Ezgi Atılı)	15:00	48 - HAVZA YÖNETİMİNDE TÜRKİYE'DE UYGULANAN MODELLER (Solmaz Garan - Arife Şimşek - Gülferm Bakan)
15:15	106 - Elektrikli ve Elektronik Atıklardan Değerli Metallerin Geri Kazanımının Değerlendirilmesi (Melisa Nur Şener - Mehmet Sinan Bilgili)		
15:30	57 - DEMİR ÇELİK ÜRETİMDEN KAYNAKLANAN BACA GAZI TOZUNUN STABİLİZASYON/SOLIDİFİKASYON YÖNTEMİYLE DÜZENLİ DEPOLAMA SAHALARINDA BERTARAF EDİLEBİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI (Bekir Tombul - Merve Özgel - Gurdal Kanat)		

HALL 1		HALL 2	
<b>Session 6: Katı, Endüstriyel ve Tehlikeli Atık Yönetimi</b>		<b>Session 6: Önleyici Çevre Yönetimi, Temiz Üretim ve Risk Değerlendirme</b>	
<b>Session Chair: Doç. Dr. Selnur UÇAROĞLU</b>		<b>Session Chair: Prof. Dr. Orhan Taner CAN</b>	
16:15	10 - İNSAN SAÇI ÖRNEKLERİNDE CİVA MEVCUDİYETİNİN ÇEŞİTLİ FAKTÖRLER AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ (Merve Özkaleli Akçetin - Beyda Sönmez - Hatice Kübra Gül - Perihan Kurt Karakuş)	16:15	31 - BİR KESİMHANENİN ÇEVRESEL ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ (Nur Seda Şahin)
16:30	56 - TÜRKİYE'DE ENTEGRE KİRLİLİK ÖNLEME VE KONTROLÜ UYGULAMALARININ DEĞERLENDİRİLMESİ (İpek Gevinç - Selnur Uçaroğlu - Sami Giray Doğrultucu)	16:30	93 - ENDÜSTRİYEL ÇEVRE KİRLİLİĞİ KONTROLÜNDE ÇEVRE ETİKETİ UYGULAMALARI-TURİZM SEKTÖRÜ ÖRNEĞİ (Serkan Atay)
16:45	64 - DETERMINATION OF BEST AVAILABLE RECOVERY STRATEGY FOR CONSTRUCTION AND DEMOLITION WASTES BY USING ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (Ezgi Özdemir)	16:45	12 - Kozloduy Nükleer Güç Santralinde Yaşanacak Olası Bir Kazanın Türkiye'de Yaratacağı Radyolojik Risklerin Değerlendirilmesi (Efem Bilgiç - Orhan Gündüz)
17:00	112 - Fethiye İlçesi Katı Atık Yönetimi Optimizasyonu (Mualla Elif Engin - Mehmet Sinan Bilgili)	17:00	58 - BURSA'DA YER ALAN ÇOCUK PARKI TOZLARINDA CİVA SEVİYELERİ VE SAĞLIK RİSK DEĞERLENDİRMESİ ( Hatice Kübra Gül -Ozan Veli Kaya - Özge Korkusuz - Perihan Binnur Kurt Karakuş)
17:15	120 - ARTVİN (MERKEZ) KATI ATIK TOPLAMA TAŞIMA SİSTEMİNİN COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ İLE DESTEKLENMESİ VE GERİ KAZANIM UYGULAMALARI (Özlem Uçar - Semra Çoruh)	17:15	105 - GEMİLERDEN KAYNAKLI ATIKLARIN MONTE CARLO YÖNTEMİ KULLANILARAK RİSK DEĞERLENDİRMESİ (Ömer Harun Özkaynak - Gönül Tuğrul İçemer)
17:30	121 - Ara Depolama Tesisi Verileri Kullanılarak Tehlikeli Atıkların İncelenmesi (Beril Akkuş - Nezih Kamil Salihoğlu)		
<b>11.12.2021 SATURDAY</b>			
HALL 1		HALL 2	
<b>Session 7 : Yenilenebilir Enerji</b>		<b>Session 7: Su Kirliliği ve Yönetimi - Mikroplastikler</b>	
<b>Session Chair: Meryem KAYAN</b>		<b>Session Chair: Prof. Dr. H. Güçlü İNSEL</b>	
09:30	7 - AYDIN İLİ JEOTERMAL ENERJİ SANTRALLERİNDEN ÇIKAN ATIK ISININ ŞEHİR ISITMADA KULLANIMININ ARAŞTIRILMASI (Çağatay Kahrıman - Kamil Erkan)	09:30	119 - Poşet Çaylarda Kullanılan Dokumasız Kumaşların Mikroplastik Fiber Salımlarının İncelenmesi (Merve Kuriş - Meral Yurtsever)
09:45	29 - MİSİR SÖMEĞİ İLE DİGESTAT'IN BİRLİKTE-ÇÜRÜTÜLMESİ: HİDROTHERMAL ÖN İŞLEMİN METAN ÜRETİMİNE ETKİSİ (Tuğba Çelik Çağlar - Tuba H. Bayramoğlu)	09:45	22 - MICROPLASTIC POLLUTION IN KIZILIRMAK (Hakan Dulkadroğlu - Beyza Ozkor)
10:00	43 - Environmental Controlling of Hydropower Plants with Legislations in Turkey (Fatma Aysun Kaplan - Hikmet Polat)	10:00	36 - DETERMINATION OF THE IMPACT MICROPLASTICS IN GREYWATER ON WATER STABLE AGGREGATE RATIO (Derya Ayral Çınar - Betül Balcı)
10:15	83 - İLETKEN MADDELER YARDIMIYLA KONVANSİYONEL ANAEROBİK ÇÜRÜTME SİSTEMİNİN PERFORMANSININ ARTIRILMASI (Yasin Odabaş - Dilşad Yılmazel)	10:15	37 - DETERMINATION OF THE EFFECT OF POLYPROPYLENE MICROPLASTICS ON NICKEL ADSORPTION IN SOIL AT DIFFERENT HUMIDITY CONDITIONS (Derya Ayral Çınar - Dilara Büşra Barta)
10:30	90 - ARITMA ÇAMURUNUN TERMAL KURUTMA ÖNCESİ YAPIŞKANLIK YAPISININ DEĞERLENDİRİLMESİ (Emine Ubay Çoğgör)	10:30	47 - SU VE SEDİMAN ORTAMINDAKİ MİKROPLASTİKLERİN AKİBETİ VE ETKİLERİ: SAMSUN KIYI ŞERİDİ ÖRNEĞİ (Burak Özpolat - Arife Şimşek - Mehmet Ak - Gülfem Bakan)
10:45	23 - START-UP PERIOD OF BIOGAS PLANTS - A CASE STUDY (Hakan Dulkadroğlu- Emre Avcu)	10:45	99 - EVSEL/KENTSEL NİTELİKLİ ATIKSULARDA MİKROPLASTİK KİRLİLİĞİ (Neriman Baylan - Pelin Koyuncuoğlu - Gulbin Erden)
		11:00	20 - OCCURRENCE AND MEASUREMENT OF MICROPLASTICS IN WASTEWATER (M. Dilara Hatinoğlu, İrem Şimşek, Göksu Yurtseven, F. Dilek Sanin)
HALL 1		HALL 2	
<b>Session 8: Çevre Mühendisliği Eğitimi</b>		<b>Session 8: Eğitim Komisyonu (Kapalı Oturum)</b>	
<b>Session Chair: Ahmet Dursun KAHRAMAN</b>			
13:00	38 - ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ AKIŞKANLAR MEKANIĞI DERSİNDE AKTİF ÖĞRENME METODU OLARAK DERS İÇİ ETKİNLİKLERİN KULLANILMASI (Derya Ayral Çınar)	13:30:00-15:30	Eğitim Komisyonu Toplantısı
13:15	25 - Türkiye'de Çevre Mühendisliği Programlarının Genel Durumlarının İncelenmesi (2021) (Kamil B. Varınca)		
13:30	İSKİ Ataköy İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi ve İSTAÇ Biyometanizasyon Tesisi Online Teknik Gezisi		
15:30	Komisyon Raporunun Okunması ve Kapanış		