

ULUSLARARASI KATILIMLI ÇEVRE SEMPOZYUMU
SEMPOZYUM PROGRAMI
(24 – 26 EKİM 2013)

1.GÜN: 24 EKİM 2013, PERŞEMBE
9:00 – 10:00 Kayıt
10:30 – 11:30 Açılış Konuşmaları
12:00-13:00 Öğle Yemeği (Üniversite Sosyal Tesisleri)
1.Oturum: 13:15 – 15:00 (Çok Amaçlı Salon)
Çağrılı Konuşmalar
Oturum Başkanı: Prof. Dr. Murat KÜÇÜK <ul style="list-style-type: none">▪ Madencilik ve Çevre <i>Roy Von EIJSTEIN</i>▪ Özbekistan'da Enerji ve Çevre Yaklaşımları <i>Dr. Ziyodullah YUSUFOV</i>▪ Zenica-Duboj Kantonunda Çevre Faaliyetleri ve Eko Miladi <i>Adnan LIHIC</i>
15:00 – 15:15 Ara
2. Oturum: 15:15 – 16:45 (Çok Amaçlı Salon)
Tarımsal Faaliyetler ve Çevre Etkileri - Orman Endüstrisi ve Çevre Etkileri - Maden İşletmeciliği ve Çevre Etkileri
Oturum Başkanı: Prof. Dr. Haydar AKYAZI <ul style="list-style-type: none">▪ Gümüşhane'nin Maden Sahaları, Üretimi ve Maden Potansiyeli <i>Orhan KURAL, Olgun ESEN</i>▪ Libodom Göleti'nin (Trabzon) Epipelik Alglerinin Mevsimsel Değişimi ve Fiziko-Kimyasal Parametreler İle İlişkisi <i>Bülent AKAR, Saadet KOLAYLI, Bülent ŞAHİN</i>▪ Tarım ve Su Kaynaklarımızın İklim Değişikliği İhtimallerine Karşı Korunması <i>Cüneyt CESUR, Alihan ÇOKKIZGIN, Selman YILDIRIM</i>▪ Orman Ürünleri Endüstrisinin Ekolojik Açıdan İrdelenmesi <i>Hatice ULUSOY, Hüseyin PEKER, Abdi ATILGAN, Nadir ERSEN, Selahattin BARDAK</i>▪ Demir-Çelik Üretiminde Çevre Sorunları ve Çözüm Önerileri <i>Mustafa AKÇİL, Ramazan KARSLIOĞLU</i>▪ Afşin Elbistan-A Termik Santrali Yakın Çevresinde, Küllere Bağlı Ağır Metal Kirliliğinin Değerlendirilmesi <i>Mehmet TÜRKMENOĞLU, Mesut ANIL, Vural OYAN, Z. Funda TÜRKMENOĞLU</i>
16:45 – 17:00 Ara
17:00-18:00 Poster Sunumları PS1-PS9 (Çok Amaçlı Salon Girişii)
19:00 Akşam Yemeği (Üniversite Sosyal Tesisleri)
2.GÜN: 25 EKİM 2013, CUMA
3.Oturum: 08:30 – 10:00 (Çok Amaçlı Salon)
Evsel ve Endüstriyel Atıkların Yönetimi
Oturum Başkanı: Dr. Hüseyin BUDAK <ul style="list-style-type: none">▪ İstanbul Başak Şehir Bölgesi Kentsel Katı Atıklarının Geri Dönüşüm Olanaklarının Araştırılması <i>Fatma TETTAHOĞLU, Semra ÇORUH, Osman Nuri ERGUN</i>▪ Evsel Atık Sulardaki Bazı Kimyasal Maddelerin Aktif Çamur Üzerine İnhibisyon Etkilerinin Belirlenmesi <i>Dilek ÖZGÜN, Serden BAŞAK ve Özer ÇINAR</i>▪ Entegre Katı Atık Yönetimi ve Son Teknolojiler <i>Şenol YILDIZ, Vahit BALAHORLİ, Fatih HOŞOĞLU, Kadir SEZER, İsmail ÖZKAYA</i>▪ Kereste Üreten Mikro Ölçekli İşletmelerde Oluşan Atıklar ve Deđerlendirilme Şekilleri: Gümüşhane İli Örneđi <i>Yener TOP, Hakan ADANUR, Mehmet ÖZ, Mehmet YAŞAR</i>
10:00 – 10:15 Ara

4.Oturum: 10:15 – 11:55 (Çok Amaçlı Salon) İslam ve Çevre
<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. M. Muhsin KALKIŞIM</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ İslam'da Çevre Eğitimi <i>Hamza AKTAŞ</i> ▪ Çevre Bilincinin Gelişmesine Dinin Katkısı ve İslam'ın Çevre Duyarlılığıyla Eşleştirilebilecek Temel Öğretileri <i>Ali KUZUDİŞLİ</i> ▪ Çevre İnsan İlişkisinde Kur'an'ın Hedefi <i>Mustafa KAYHAN</i> ▪ Kur'an'da Ekolojik Denge ve Ekolojik Adalet <i>Hasan YAŞAROĞLU</i> ▪ İslam'da Çevre Felsefesinin Kur'anî Temelleri <i>Bilal DELİSER</i>
12:00 – 13:00 Öğle Yemeği (Üniversite Sosyal Tesisleri)
5.Oturum: 13:15 – 14:55 (Çok Amaçlı Salon) Su ve Atık Su Arıtma Teknikleri
<p>Oturum Başkanı: Doç. Dr. Celal DURAN</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Doğal Organik Maddelerin (Dom) Gideriminde Kullanılan Fotokimyasal Oksidasyon Yöntemine Etki Eden Parametrelerin İncelenmesi <i>Şükrü Aslan, Mustafa ÖZTÜRK</i> ▪ Yeni Bir Deiyonizasyon Prosesi: Kapasitif Deiyonizasyon <i>Eyüp DEBİK, Halil İbrahim UZUN, Fatih İLHAN</i> ▪ Metilen Blue Boyar Maddesinin Yüksüz Nano Demir İyonları (NZVI) İle Giderimi <i>Ülker Aslı GÜLER, Özge KUNDAKÇI</i> ▪ Taguchi Metodu Kullanılarak Tekstil Sanayi Atıksuyunun Artırımında Elektrokoagülasyon Prosesinin Optimizasyonu <i>Fuat ÖZYONAR, Zinnur YILMAZ, Bünyamin KARAGÖZOĞLU</i> ▪ Arıtma Çamurunun Kompostlaştırılmasının Uygulanabilirliği <i>Sayiter YILDIZ</i>
14:55 – 15:10 Ara
6.Oturum: 15:10 – 16:10 (Çok Amaçlı Salon) Tüketim Alışkanlıklarına Çevre Perspektifinden Yaklaşım
<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Celalettin VATANDAŞ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ İslami Bakış Açısından Tüketim Kültürü ve Çevre <i>Cemile Zehra KÖROĞLU</i> ▪ Tüketim Kültürü ve 'Yarım Hurma'nın Sırrı <i>Şaban KARASAKAL</i> ▪ Sofradan Kaynaklı İsrafin Azaltılmasının Çevre ve Türkiye Ekonomisi Açısından Önemi <i>Mehmet Fatih TAŞKIN, Mehmet Faruk YAREN, Özer UYGUN, Ahmet ALP</i> ▪ Tüketim Alışkanlıklarına Çevre Perspektifinden Yaklaşım <i>Ergün PEHLİVAN, Yasin BOZDUMAN</i>
16:10-16:25 Ara
7.Oturum: 16:25– 17:05 (Çok Amaçlı Salon) Karma Oturum
<p>Oturum Başkanı: Prof. Dr. Orhan KURAL</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fotovoltaik Panellerle Güneş Enerjisinden Elektrik Üretiminin Dünü, Bugünü ve Yarını <i>Recep ÇAKMAK, İsmail Hakkı ALTAŞ</i> ▪ Türkiye -Avrupa Birliği İlişkileri Çerçevesinde Çevre Faslı ve Mevzuatı <i>Metin AKSOY, Suat Hayri ŞENTÜRK</i> ▪ AB Uyum Sürecinde Erzurum Temiz Hava Bölgesinin Hava Kalitesi Düzeyinin Değerlendirilmesi <i>Zeliha GEMİCİ, Onur KALE</i> ▪ Çevre Yatırımları ve Kobilerin Çevre Düzenlemeleri Kapsamındaki Finansman Kaynaklarının Değerlendirilmesi <i>Hasan AYAYDIN, Muhammet Salih KARABULUT</i> ▪ Sürdürülebilir Tüketimin Sağlanmasında Üretici Etkinliğinin Artırılması: Genişletilmiş Üretici Sorumluluğu Yaklaşımı <i>Tufan ÖZSOY</i>
17:-05-17:20 Ara
17:20-18:20 Poster Sunumları PS10- PS17 (Çok Amaçlı Salon Girişi)
18:30 Kapanış Oturumu
19:30 Gala Yemeği (Üniversite Sosyal Tesisleri)
3.GÜN: 26 EKİM 2013, CUMARTESİ
09:30 Gezi (Karaca Mağarası)

KODU	YAZARLAR	BİLDİRİ BAŞLIĞI
PS-1	<u>Melih OKCU</u> , Zühal OKCU, Özgün KALKIŞIM	ATIK SULARIN TARIMDA DEĞERLENDİRİLMESİ VE ETKİLERİ
PS-2	<u>Alaaddin VURAL</u>	BİR ALTERASYON SAHASI İLE İLİŞKİLİ METAL KİRLİLİĞİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ: DEMİRÖREN, GÜMÜŞHANE, KD KARADENİZ
PS-3	Hasan Mahmut KALKIŞIM, <u>Kadir Caner DOĞAN</u>	TÜRK KARAYOLLARINDA GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİNİN KULLANIMI: MEVCUT DURUM, KULLANILMA GEREKÇELERİ VE ÖNGÖRÜLER
PS-4	<u>İsmet SEZER</u>	SIKIŞTIRMA ORANININ DİZEL MOTORUN PERFORMANSINA VE EGZOZ EMİSYONLARINA ETKİLERİ
PS-5	<u>Uğur Savaş TOPÇU</u> , Şükrü ASLAN	ATIKSULARDAN AĞIR METAL GİDERİMİNDE BİYOSORBAN KULLANIMI
PS-6	<u>Semra ÇORUH</u> , Elif Hatice GÜRKAN, Feza GEYİKÇİ	AKÜ ENDÜSTRİSİ ATIKSU ARITMA TESİSİ ÇAMURLARININDAN KURŞUNUN MERMER TOZLARI İLE İMMOBİLİZASYONU
PS-7	Nihal KOCAKAPLAN, <u>Neşe ERTUGAY</u> , Emine MALKOÇ	FENTON VE FENTON BENZERİ İLERİ OKSİDASYON YÖNTEMLERİ İLE ACİD YELLOW 36 BOYAR MADDESİNİN GİDERİMİ
PS-8	<u>Feza GEYİKÇİ</u> , Semra ÇORUH	AKTİFLEŞTİRİLMİŞ BADEM KABUKLARI İLE SULU ÇÖZELTİLERDEN KRİSTAL VİOLET'İN ADSORBSİYONU
PS-9	<u>Nurcan ÖZTÜRK</u> , H. Basri ŞENTÜRK, Ali GÜNDOĞDU, Celal DURAN, Duygu ÖZDEŞ	İÇME SUYU ARITMA TESİSLERİ ATIK ÇAMURU İLE SULU ÇÖZELTİLERDEN CO(II)'NİN ADSORPSİYONU
PS-10	<u>Ayben POLAT</u>	ATIKSU ARITIMINDA EŞ ZAMANLI ADSORPSİYON/BİYODEGREDASYON SİSTEMLERİ
PS-11	<u>Alaaddin VURAL</u> , Ali GÜNDOĞDU, Cemalettin BALTACI, İbrahim AKPINAR	GÜMÜŞHANE ÇÖP ALANININ AĞIR METAL KİRLİLİĞİ
PS-12	<u>Hüseyin BUDAK</u>	ENDÜSTRİLEŞME, ÇEVRE DEĞİŞİMİ VE HASTALIKLAR
PS-13	<u>Güngör Çağdaş DİNCEL</u>	ÇEVRE VE HAYVANSAL KÖKENLİ KONTAMİNASYON
PS-14	<u>Hasan ELLEK</u>	KURAN VE HADİS İŞİĞİNDE ÇEVRE HUKUKU
PS-15	<u>Gamze PEKBEY</u>	PESTİSİT KİRLİLİĞİNİN FAYDALI ARTHROPOD FAUNASINA ETKİLERİ
PS-16	<u>M.KARTAL</u> , F.M.ALTAY, M.UYSAL, H.GÜL, R.KARSLIOĞLU, A.ALP	METALİK MADENLERİN İŞLENMESİNDE PİROMETALURJİK PROSESLER YERİNE DAHA ÇEVRECİ PROSESLERİN KULLANIMININ YAYGINLAŞMASI VE ÖNEMİ