

GEÇİCİ KONFERANS PROGRAMI

14.May.10

APOLLON SALONU

ZEUS SALONU

ARTEMİS SALONU

SAAT	OTURUM NO	SAAT	OTURUM NO	SAAT	OTURUM NO
09:30-10:00	Çay-Kahve	09:30-10:00	Çay-Kahve	09:30-10:00	Çay-Kahve
10:00-11:15	OTURUM 14: Yenilenebilir Enerji -Jeotermal & Hidroelektrik	10:00-11:15	OTURUM 15: Enerji İletimi ve Dağıtımı	10:00-11:15	OTURUM 16: Bölgesel Isıtma
	Oturum Başkanı: Dr. Atilla AKALIN, HESİAD Genel Sek.		Oturum Başkanı: Fatih DÖNMEZ, EPDK Kurul Üyesi		Oturum Başkanı: Hayati ÇETİN, ETKB Enerji İşleri Gen.Md.Yrd.
	Av.Aslı ERDOĞDU (Tandoğan Hukuk) Karadeniz Bölgesindeki Mevcut ve İnşaatı Planlanan Hes Projelerinde Karşılaşılan Sorunlar ve Çözüm Öneriler		Agah HINÇ (EPDK) Paydaşların Bakış Açısıyla Akıllı Şebekeler ve Türkiye İçin Yol Haritası Önerisi		Jayen VEERAPEN (Uluslararası Enerji Ajansı) Kombine Isı ve Güç (CHP): Enerji Maliyetleri Kontrolüne, Karbondioksit Emisyonu Azaltımına ve Enerji Güvenliğine Yapılacak Basit Bir Katk
	Ozan KORKMAZ (Aplus Enerji) Hidroelektrik Santraller İçin Saatlik Elektrik Üretim Tahmin Modeli		Miguel SOBRAL (S&C Europe-Uk) Yenilenebilir Enerjinin Şebeke Bağlantıları		Özkan AĞIŞ (Enerko-TÜRKOTED) Trijenerasyonla Bölgesel Isıtma & Soğutma
	Dr.Stephan HEIMERL (Fichtner) Türkiye'de Hidroelektrik Projelerinin Teknik Durum Tespiti-Alınan Dersler		Mehmet İMERYÜZ (GE Energy) 21.Yüzyılın Enerji Yönetimi - Akıllı Şebekeler		Yrd.Doç.Dr.Hasan Hüseyin ERDEM (Yıldız Teknik Üni.) TSAD Projesi Kapsamında Atık Enerji ve Termik Santrallerin Atılan Enerji Potansiyelleri
	Umut Destegül SOLAROĞLU (BM Müh.) Türkiye'de Jeotermal Keşif		Pelin GİREP (Enerjisa) Türkiye'nin Uzun Dönem Tepe Yük Talebinin Tahmin Edilmesi		Dr.Cengiz GÜNGÖR (Tübitak MAM) TSAD Projesi Kapsamında Termik Santraller ve Çevrelerinin Bölge Isıtma Potansiyelleri
	İbrahim AKKUŞ (Kayen Kayı Enerji) Türkiye'nin Jeotermal Kaynak Zenginliği, Yatırım Olanakları, Uygulamalar, Sorunlar ve Çözüm Öneriler		Donna OIKARINEN (AMSC-USA) Dünya Çapında Rüzgar Çiftliği Bağlantıları İçin Zorluklar ve Fırsatlar		
11:15-11:30	Soru Cevap	11:15-11:30	Soru Cevap	11:15-11:30	Soru Cevap
11:30-13:30	ARA ve Öğle Yemeği	11:30-13:30	ARA ve Öğle Yemeği	11:30-13:30	ARA ve Öğle Yemeği
13:30-14:45	OTURUM 17: Yenilenebilir Enerji-Güneş	13:30-14:45	OTURUM 18: Yenilenebilir Enerji-Rüzgar (2)	13:30-14:45	OTURUM 19: OSB'ler ve Enerji Sorunları
	Oturum Başkanı: Prof.Dr.Nilüfer EĞRİCAN, Yeditepe Uni.Rektör Yrd.		Oturum Başkanı: Ömer ÖZDEMİR, TÜRKOTED Ynt.Krl.Üyesi-Nuh Enerji Elektrik Üretim A.S./Satis ve Pazarlama Md.		Oturum Başkanı: Mahmut YILMAZ, OSBÜK Yön.Krl.Bşk.
	Ateş UĞUREL (Clean Globe) Güneş ve Çatılar		Dr.Rüçhan B. HAMAMCI (Eksim Yat.Holding) Rüzgar Çiftliği Projelerinde İç Verimlilik Oranı Bazlı Türbin Değerlendirmesi ve Türbin Yerleşiminin Önem		Ali İhsan KARAMANLI (OSBÜK-Eskişehir OSB) OSB'ler ve Doğalgaz Enerjisi
	Deniz Selkan POLATKAN (Motif Proje) Güneş Elektrik Sistemlerinde Türkiye İçin Öncelikler		Barış AĞIR (Epuron) Rüzgar Ölçümlerindeki Teknik Problemler		Cengiz ŞİMŞEK (OSBUK-Gaziantep OSB) OSB'ler ve Elektrik Enerjisi
	Levent GÜLBAHAR (GENSED) Güneş Enerjisi Sektörü ve Fotovoltaik Sistemlerin Şebekeye Bağlantısı		Serdar ÇELİK (Siemens) Windt "Rüzgar Santrallerinde Yenilikçi Servis Modülü"		Muhsin ERSOY (EPDK) Elektrik Piyasasında Organize Sanayi Bölgeleri
	Dr.Martin STICKEL (Fichtner) Fotovoltaik ve Yoğun Güneş Enerjisi Santralleri		Dr.Kubilay ALPDOĞAN (Polin AŞ) Rüzgar Türbini Üretiminde Kompozit Uygulamalar		Ümit KAYRAK (BOTAS)
	Ömer Cihan KARAHAN (Merk Solar Enerji) Güneş Enerji Santralleri		Olçayto YİĞİT (Vestas) Rüzgar Sektöründe Öngörülebilirlik ve Güvenilebilirlik		
14:45-15:00	Soru Cevap	14:45-15:00	Soru Cevap	14:45-15:00	Soru Cevap
15:00-15:30	Çay-Kahve	15:00-15:30	Çay-Kahve	15:00-15:30	Çay-Kahve
15:30-16:45	OTURUM 20: Enerji Teknolojileri	15:30-16:45	OTURUM 21: Enerji Verimliliği	15:30-16:45	OTURUM 22: Yeni Enerji Teknolojileri ve Yeni Uygulamalar
	Oturum Başkanı: Doç. Dr. Adnan SÖZEN, Gazi Üni Enerji Tek. Bİ.		Oturum Başkanı: Erdal ÇALIKOĞLU, EİE Genel Md. Yrd.		Oturum Başkanı: Doç.Dr.Mustafa TIRIS, TÜBİTAK-MAM Enerji Ens.Md.
	Klaus PAYRHUBER (GE Energy) Büyük Ölçekli Gaz Turbin Teknolojilerindeki Yeni Gelişmeler		Bülent MEHMETLİ (GE Energy) Verimli Kombine Çevrim Uygulamaları - LM 6000 PG / PH Gas Turbinlerinde Son Gelişmeler		Halil TOKEL (Temsan) Enerji Sektöründe Yerli Tasarım ve Üretim ve Bazı Uygulamalar
	Dr.Tamer TURNA (Turna Enerji) Atıkların Gazlaştırılmasına Dayanan Elektrik Üretim Teknolojisi		Arif KÜNAR (EDSM Enerji) "Enerji Verimliliği Strateji Belgesi" ve Yapılması Gerekenle		Doç.Dr. Durmuş KAYA (Tübitak-MAM) Evsel Kaynaklı Aritma Çamurlarının Biyogaz Üretiminde Kullanımının Değerlendirilmesi
	Thomas STENHEDE (Wartsila) Motorlarla Azaltılmış Çevre Etkisi		Jorgen EGIDIUS (Logstor) Logstor Ön-izolasyonlu Boru Sistemleri ile Servis Ömrü Maliyetini Azaltmak ve CO2 Emisyonlarını Azaltmak, Enerji Verimliliğini Geliştirme		Gül GÖKTEPE (ÇNAEM) Hidrojen Üretiminde Yeni Nesil Nükleer Reaktörlerin Statüsü
	Muaffak ÖZDİL (ABB) Yüksek Hız Uygulamaları için ABB 'nin Yeni Turbocharger Serisi: A100 H		Meltem YILMAZ (XPS Derneği) Enerji Verimliliğinde Isı Yalıtımının Önemi		Yasemin İLHAN (Ciner Grubu) Asfaltın Sıvılaştırılması Sonucu Elde Edilen Sentetik Ham Petrolün Değerlendirilmesi ve Diğer Ham Petrol Örnekleriyle Karşılaştırılması
	Dr.Mustafa HATİPOĞLU (Unido Ichet) Hidrojen Enerji Teknolojileri Projeleri ve Unido Ichet		Mete TAŞPINAR (Siemens) Enerji Kaynakları Optimizasyonu		Matteo GIORGINI (Saif Enerji Kay.) Biokütle Pellect Projesi
	Bülent MEHMETLİ (GE Energy) Aeroderivatif Gaz Turbinlerinde DLN Emisyon Teknolojileri		Dr. İbrahim ÇAKMANUS (TTMD) Endüstriyel Fanlarda Enerji Verimliliğinin Artırılması		Klaus PAYRHUBER (GE Energy) GE Jenbacher Gaz Motorlarının Çevre Dostu Uygulamaları -J624 Serisi Yeni Teknoloji Motorları
16:45-17:00	Soru-Cevap	16:45-17:00	Soru-Cevap	16:45-17:00	Soru-Cevap

SIDE EVENTS

BABİL SALONU

İSKENDERİYE SALONU

SAAT	ETKİNLİK	SAAT	ETKİNLİK
		10:00-11:00	Türkiye Yenilenebilir Enerji Piyasası-Özel Sunum
			Yücel YAMAN (EPDK)
			Özgür ÖRSÇEKİÇ (TÜREB)
11:30-13:30	ARA ve Öğle Yemeği	11:00-11:30	Çay-Kahve
13:30-14:45	EK OTURUM: Enerji Sektörü ve Enerji Lojistiği	11:30-13:00	İspanya ve Türkiye Arasında Rüzgar Enerjisi Sektöründe İşbirliği ve Yatırım Fırsatları
	Oturum Başkanı: Prof.Dr.Okan TUNA, 9 Eylül Üni. Denizcilik Fak.Dekan Yrd.		Oturum Başkanı: Alberto Cena LAZARO, AEE - İspanya Rüzgar Enerjisi Birliği Teknik Sorumlusu
	Prof.Dr.A.Beril TUĞRUL (İTU Enerji Ens.) Enerji Taşınabilirliği Açısından Boğazların Önemi ve Alternatifleriyle Değerlendirilmesi		Isaac Martin BARBERO (ICEX-Ankara)
	Olgun HACIALIOĞLU (Ulustrans) Enerji Sektöründe Lojistiğin Yeri ve Önem		Carlos MORALES (LA CAIXA)
	Emre ELDENER (Kıta Nakliyat) Enerji Sektöründe Proje Lojistiği Uygulamaları: Türkiye İçin Bir Vaka Çalışması		Özgür ÖRSÇEKİÇ (TÜREB)
	Engin KUZUCU (Hareket Proje Taş.) Rüzgar Santrallerinin Taşıma ve Montaj Süreçleri	13:00-16:00	İKİLİ GÖRÜŞMELER: İSPANYA