



6 - 7 Ekim 2015
ANKARA



7 Ekim 2015 Çarşamba

Salon1		Salon2		Salon3	
09.30 - 11.00	İşgücü Verimliliğini Belirleyen Etmenler-1	Çeşitli Sektörlerde Enerji Verimliliği Uygulamaları		İş Sağlığı Güvenliği ve Verimlilik	
Oturum Başkanı	Doç. Dr. Fatih Keskin, Ankara Üniversitesi	Prof. Dr. Cem Saatçioğlu, İstanbul Üniversitesi		Prof. Dr. Aliye Mandıracıoğlu, Ege Üniversitesi	
Konuşmacılar	<p>İş Tatmini ile Çalışan Verimliliği İlişkisinde Örgütsel Güven ve Etik Değerlerin Rolü: Hizmet Sektöründe Bir Araştırma Mübeyyen Tepe Küçüköğlü, İstanbul Yeni Yüzyıl Üniversitesi</p> <p>İş-Yaşam Dengesi ve Çalışan Dostu Kurumlar Bağlamında Kurumsal İletişim ve Verimlilik Cangül Tosun, Verimlilik Genel Müdürlüğü</p> <p>Kamu Sektöründe Çalışanların Motivasyonlarının Verimlilik Üzerindeki Etkilerine Yönelik Bir Saha Çalışması Kenan Abacı, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı</p> <p>İnsan Kaynakları Verimliliğine Etkisi Açısından Çalışma Şartları: Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Verimlilik Araştırması Ünal Karakaş, Millî Eğitim Bakanlığı</p>	<p>Karayolu Taşımacılığında Yeşil Lojistik Uygulamalarının Verimlilik Artışına Etkileri Melike Sağoğulları, Okan Üniversitesi</p> <p>Üniversite Kampüsünde Enerji Verimliliğine Yönelik Enerji Sistemleri ile Yapı Uygulamaları Entegrasyonu Hasan Baylavlı, Hitit Üniversitesi</p> <p>Demiryollarında Ekonomik Sürüş Yöntemi Geliştirmek İçin TCDD 3.Bölge Müdürlüğünde Yapılan Çalışmalar Mustafa Yılmaz, TCDD</p> <p>Enerji Performans Sözleşmesi ile Atık Su Isı Geri Kazanımı Sistemi Projesi Osman Kipoğlu, Enervis A.Ş.</p>		<p>Çalışma Yaşamında Kronik Hastalıklar ve Absentizm ve Presentizm ile İlişkisinin Belirlenmesi Prof. Dr. Aliye Mandıracıoğlu, Ege Üniversitesi</p> <p>İş Sağlığı ve Güvenliğinin Verimlilik Üzerinde Etkisi: Bir Literatür Araştırması Aylin Adem, Gazi Üniversitesi</p> <p>167 Sayılı İnşaat İşlerinde Güvenlik ve Sağlık Hakkında ILO Sözleşmesi'nin İnşaat Sektörünün Verimliliği Üzerine Etkisi Barış Öztuna, Çankırı Karatekin Üniversitesi</p> <p>Akçansa İSG Akademi İsmail Kır, Akçansa A.Ş.</p>	
11.00 - 11.30	Çay - Kahve Arası	Çay - Kahve Arası		Çay - Kahve Arası	
11.30 - 13.00	İşgücü Verimliliğini Etkileyen Etmenler-2	Çağrılı Bildiri Oturumu: Sanayide Enerji Verimliliği ve İyi Uygulamalar		Çağrılı Bildiri Oturumu: Sosyal Politika Bağlamında Verimlilik Tartışmaları	
Oturum Başkanı	Prof. Dr. Ramazan Aktaş, TOBB ETÜ	M. Hürol Mete, Verimlilik Genel Müdürlüğü		Prof. Dr. Gülay Toksöz, Ankara Üniversitesi	
Konuşmacılar	<p>Doğru İşe Doğru Çalışan Belirlenmesinde İnsan Kaynağı Temini ve Seçimi Yöntemlerinin Etkisi Ali Şükrü Çetinkaya ve Codjo Edwige Iko Afe, Selçuk Üniversitesi</p> <p>Bir Akü Firmasında İşgücü Verimlilik Analizi Uygulaması Sinem Kaçar, Balıkesir Üniversitesi</p> <p>Çalışanların Beklenti ve Yükümlülüklerinin İşgücü Verimliliğine Etkilerinin Psikolojik Sözleşme Kuramı Bağlamında Değerlendirilmesi: Ankara Sanayi Odası Üyeleri Örneğinde Bir Araştırma Mustafa Kemal Topçu, Ankara Sanayi Odası</p> <p>Yeni Liderlik Yaklaşımlarının Çalışan Performansına ve Kurumsal Girişimciliğe Etkilerinin İncelenmesi Tuna Uslu, Gedik Üniversitesi</p>	<p>Sanayide Enerji Yönetimi ve Enerji Verimliliği Uygulamaları Cihan Karamik, Schneider Electric</p> <p>Sanayide Verimlilik, Enerji Yönetimi ve Tasarruf Prof. Dr. Sermin Onaygil, İTÜ Enerji Enstitüsü</p> <p>Arçelik A.Ş.'de Üretimde Enerji Verimliliği Tuğrul Kodaz, Arçelik A.Ş.</p>		<p>Sosyal Politika Bağlamında Verimlilik Tartışmaları: İş- Yaşam Dengesi Politikaları ve İşgücü Verimliliği Doç. Dr. İpek İlkaracan Ajas, İTÜ</p> <p>Türkiye'de Genç İşsizliği: Kısa Vadede Çözüm Var mı? Doç. Dr. Hakan Ercan, ODTÜ</p> <p>Türkiye Refah Rejimi ve Sosyal Dışlanma Yrd. Doç. Dr. Çağla Ünlütürk Ulutaş, Pamukkale Üniversitesi</p>	
13.00 - 14.00	Öğle Yemeği	Öğle Yemeği		Öğle Yemeği	
14.00 - 15.30	Çağrılı Bildiri Oturumu: Yeni Teknolojiler ve Sanayinin Geleceği	Çağrılı Bildiri Oturumu: Türkiye İmalat Sanayinin Kaynak Verimliliği Potansiyeli ve İyi Uygulamalar		Politika Oluşturma ve Uygulama Araçları	
Oturum Başkanı	Dr. Mustafa Kemal Akgül, Verimlilik Genel Müdürlüğü	Özlem Durmuş, Verimlilik Genel Müdürlüğü		Dilek Birbil, Verimlilik Genel Müdürlüğü	
Konuşmacılar	<p>Türkiye'de Endüstrinin Geleceği: "Doğunun Kucakladığı Yerde Bugün Yarını Kucaklıyor" Dr. Erdoğan Çeşmeli, General Electric Türkiye</p> <p>Büyük Veri Uygulamalarında Kurumsal Yol Haritası H. Sait Ölmez, Sabancı Üniversitesi</p> <p>Türkiye'de Nesnelerin İnterneti ve Enerji Verimliliği Cem Gül, Nuvia Akıllı Teknolojileri</p> <p>3D Yazıcıların Sanayide Kullanım Alanları ve Sağladığı Kazanımlar Ahmet Alpat, Kathal Ar-Ge</p>	<p>Sanayide Kaynak Verimliliği Potansiyelinin Belirlenmesi Dr. Şeyma Karahan, TÜBİTAK-MAM</p> <p>Nuh Çimento Sanayi A.Ş. Kaynak Verimliliği Uygulamaları Figen Yarıcı, Nuh Çimento Sanayi A.Ş.</p> <p>Klor Alkalide Teknolojik Yeniliklerin Üstünlükleri ve Klor Alkali Prosesinde Yapılan İyileştirmeler Mustafa Şimşek ve Muhammed Seğmen, Koruma Klor Alkali</p>		<p>Tematik Coğrafi Haritaların Verimlilik Açısından Değerlendirilmesi Cihan Yalçın, Edirne BST İl Müdürlüğü</p> <p>Temiz Üretim Süreçlerine Geçişte Hibe Programlarının Katkısı Ertuğrul Ayrancı, Doğu Marmara Kalkınma Ajansı</p> <p>Girişimcilik Desteklerine Yönelik Etki Analizi Çalışmalarının İçerik Analizi ile İncelenmesi Önder Belgin, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı</p>	
15.30 - 16.00	Çay - Kahve Arası	Çay - Kahve Arası		Çay - Kahve Arası	
16.00 - 17.30	Çağrılı Bildiri Oturumu: Verimliliğe Dair Kavramsal Tartışmalar	Temiz Üretim Örnek Uygulamaları			
Oturum Başkanı	Prof. Dr. Hüseyin Özel, Hacettepe Üniversitesi	Doç. Dr. Yılmaz Kılıçaslan, Anadolu Üniversitesi			
Konuşmacılar	<p>Türkiye'de Uzun Dönem Verimlilik Büyümesi: Patent, Marka ve Endüstriyel Tasarımların Etkisi Üzerine Değerlendirmeler Dr. M. Aykut Attar, Hacettepe Üniversitesi</p> <p>Klasik ve Neoklasik İktisadi Öğretilerde Verimlilik Gülçin Manzak Aydın, Verimlilik Genel Müdürlüğü</p> <p>Schumpeterci Yenilik ve Yapısal Dönüşüm Üzerine Dr. Derya Güler Aydın, Hacettepe Üniversitesi</p>	<p>Bilyalı Değirmende Hız-Dolum Oranı Optimizasyonu ve Boru Hattı Ekipmanları Yalıtımıyla Enerji Verimliliği Uygulaması Fatih Dökme, Şişecam Soda Sanayi A.Ş.</p> <p>Farklı Terbiye İşlemlerinin Karbon Ayak İzlerinin Karşılaştırılması Ali Rüzgar, Bursa Tekstil ve Konfeksiyon Ar-Ge Merkezi</p> <p>Alüminyum T6 Isıl İşlemi İçin Geliştirilen Sepet Tasarımı ile Zaman ve Enerji Tasarrufu Sağlanması Gamze Küçükyağlıoğlu, Aydınlar Yedek Parça A.Ş.</p> <p>Termik Santralde Kondenser Suyu Sıfırlama Tesisinde Reçine Rejenerasyonu Sırasında Kimyasal Tüketiminin Optimizasyonu Hakan Anıl, İÇDAŞ A.Ş.</p> <p>Savunma Sanayide Temiz Üretim Konsepti Didem Kökden, MKE</p>			