

4. Ağ ve Bilgi Güvenliği Sempozyumu Programı

25 Kasım 2011

SALON A

SALON B

10:00-12:00	Açılış Konuşmaları	
12:00-13:00	Çağrılı Bildiri : Türkiye ve Dünyada Ağ ve Bilgi Güvenliği- <i>Prof.Dr. Eşref ADALI / İTÜ</i>	
14:00-15:30	<p>Bildiri Oturumu-1 : Bilgi ve Veri Güvenliği_I Oturum Başkanı : Prof.Dr. Ziya AKTAŞ / Başkent Üniversitesi - MDS Kod Tabanlı Gizlilik Paylaşım Şemasında Hileli Katılımcıları Tespit Etmek ve Kimliklendirmek <i>Derya ARDA - Ercan BULUŞ</i> - Atlamalı Aralık Yayın Şifreleme Sisteminde Bedava Alıcıların İyi Yerleştirilmesi / <i>Murat AK - Ali Aydın SELÇUK</i> - LSB Ekleme Yönteminde Bilgi Gizleme İçin Tek Renk Kanal Kullanımının Güvenliğe Etkileri <i>Emir OZTÜRK - Andaç ŞAHİN MESUT - Altan MESUT</i> - Bilişim Güvenliği : Kullanıcı Açısından bir Durum Tespiti / <i>Atıla BOSTAN - İbrahim AKMAN</i></p>	<p>Bildiri Oturumu- 2 : Sistem ve Ağ Güvenliği_I Oturum Başkanı : Yrd. Doç. Dr. Murat KOYUNCU / Atılım Üniversitesi - İnternet Bankacılığında Akıllı SMS İçin Üç Yollu El Sıkışma / <i>Onur GÖK - H. Engin DEMİRAY</i> - SNMPv3 İle Güvenli Ağ Topoloji Keşfi / <i>Musa BALTA - İbrahim ÖZÇELİK</i> - Şifreli İnternet Trafiklerinin Gerçek Zamanlı Sınıflandırılması / <i>Cihangir BEŞİKTAŞ - Hacı Ali MANTAR</i> - IPv4 / IPv6 Güvenlik Tehditleri ve Karşılaştırılması / <i>Muhammed Ali AYDIN - Ayhan ÇAKIN</i></p>
15:45-18:00	<p>Panel-1 : İnternet Yasakları, Kişisel Haklar ve Özgürlükler, Kişisel Bilginin Mahremiyeti Oturum Başkanı : Dr. Onur Tolga ŞEHİTOĞLU / ODTÜ Doç.Dr. Mustafa AKGÜL - BİLKENT Dr. Meltem TARHAN YÖNDEM - Sabancı Üniversitesi Yüksel SAMAST - Verion İzlem GÖZÜKELEŞ - EMO Ankara ŞUBE</p>	

26 Kasım 2011

10:00-11:30	<p>Bildiri Oturumu-3 : Bilgi ve Veri Güvenliği_II Oturum Başkanı : Prof.Dr. İbrahim AKMAN / Atılım Üniversitesi - Kritik Altyapılar: Elektrik Üretim ve Dağıtım Sistemleri SCADA Güvenliği / <i>Mehmet KARA - Soner ÇELİKKOL</i> - Kurumsal Bilgi Güvenliği Süreç Çalışmaları: ISO/IEC-27001 Örneği / <i>Volkan EVRİN - Mehmet DEMİREK</i> - Bir Kuruluşun Bilgi Sistemi Güvenliği için Bir Yaklaşım / <i>Hakan TAN - Ziya AKTAŞ</i> - Tekil Değer Ayrışımı Tabanlı Yeni Bir Kırılgan Resim Damgalama / <i>Veysel ASLANTAŞ - Mevlüt DOĞRU</i></p>	<p>Bildiri Oturumu - 4 : Sistem ve Ağ Güvenliği- II - Kablosuz Ağlarda Güvenlik Oturum Başkanı : Yrd. Doç. Dr. Atıla BOSTAN / Atılım Üniversitesi - Kablosuz Ağlar için Udp Taşma Saldırısı Tasarımı / <i>Deniz Mertkan GEZGİN - Ercan BULUŞ</i> - HTML5 Güvenliği - Yeni Nesil Web Tehditleri / <i>Emre ÇAKIR</i> - Mobil Ağlarda Kimlik Doğrulama Hakkında Bir İnceleme / <i>Fatma AKGÜN - Ercan BULUŞ</i> - Kablosuz Geçici Ağlarda Yönlendirme Saldırılarının Analizi ve Önlenmesi / <i>brahim ZAĞLI - Güray YILMAZ - Coşkun SÖNMEZ</i></p>
11:45-13:00	Özel Oturum 1 : Adli Bilişim Analizi / Hüzeyfe ÖNAL-Bilgi Güvenliği Akademisi	Eğitim 2 : Sosyal Mühendislik Atakları / Ünal TATAR - TÜBİTAK BİLGEM UEKAE
14:00-15:45	<p>Bildiri Oturumu-5 : Kriptoloji - QR Kodlardaki Veri Güvenliğinin Sır Paylaşım Şemaları ile Sağlanması <i>Mehtap YELKENCİ - Güzin ULUTAŞ - Mustafa ULUTAŞ - Vasif NABIYEV</i> - Bilgi Güvenliğinde Kuantum Teknikler <i>Mustafa TOYRAN - Thomas PEDERSEN - Atıla HASEKİOĞLU - Ali CAN - Savaş BERBER</i> - Kaos Tabanlı Yeni Bir Blok Şifreleme Algoritması <i>Fatih ÖZKAYNAK - Ahmet Bedri ÖZER - Sırma YAVUZ</i> - Kısmi Anahtarlı Çok Alıcılı Bir Şifreleme Anahtar Yönetimi Algoritması <i>Dindar ÖZ - Ersin GÜLAÇTI - Işıl ÖZ</i> - Blakley Gizli Paylaşımı Dayanarak DataMatrix ECC200 Kodları <i>Katira Soleyman ZADEH - Vasif NABIYEV</i></p>	<p>Çalıştay 1 : Üniversitelerde Bilgi Güvenliği Eğitimi Nasıl Ele Alınmalı? Dr. Mehmet KARA - TÜBİTAK BİLGEM UEKAE Doç.Dr. İbrahim SOĞUKPINAR - Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü Yrd.Doç.Dr. Kemal İLTER - Yıldırım Beyazıt Üniversitesi</p>
16:15-17:30	Özel Oturum 2 : Özgür Yazılımlarda Güvenlik Çözümleri / Fatih ÖZAVCI - GamaSEC	<p>Özel Oturum 3 : Dijital Beden ve Dijital Gözetim Oturum Başkanı : Prof.Dr. Mutlu BİNARK / Başkent Üniversitesi - Dijital Gözetim Olgusu: Panoptikondan, Süperpanoptikona ve Sinoptikona Dijital Gözetimin Farklı Boyutları <i>Selma Arslantaş- Gülden Gürsoy - Ankara Üniversitesi</i> - İnternet'te Dijital Gözetimin Farklı Boyutları / <i>Alkım Özyaygın - Ankara Üniversitesi</i> - Türkiye'de Mernis'den E-Kimliğe doğru TC. Kimlik numarası ile yurttaşın dijital bedenlenişi / <i>Safak Dikmen - Ankara Üniversitesi</i> - TC. Kimlik Numarası Özelinde Kişisel Verilerin Güvenliği / <i>Elif Küzeci - Bahçeşehir Üniversitesi</i> - Yurttaşın Veri Bütünlüğü ve İnsan Hakları Temelinde Sorun Tespiti ve Öneriler / <i>Prof.Dr. Mutlu Binark</i></p>