



İnternet Haftası 2006

İnternetin başlangıcından günümüze gelişiminin değerlendirildiği "İnternetin Dünyı Bugünü ve Yarını" adlı panel, Odamız ve Makina Mühendisleri Odası Samsun Şubesi ile ortaklaşa düzenlenmiştir

Panelde, Odamız Ankara Şube üyesi Ahmet HAMZA, Makina Mühendisleri Odası üyesi Mehmet Oğuz ÖZKOROĞLU ve OMÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı Mustafa ULUTAŞ konuşmacı olarak katıldılar. İki tur olarak yapılan konuşmalarda izleyiciler farklı bakış açılarından gelişmelerin nasıl algılandığını dinlediler. Panel sonunda izleyicilerin sorularına verilen yanıtlarla bilgi toplumu olma yolunda İnternet ve bilgi teknolojilerinin nasıl kullanılması gerektiği açıklık kazandı.

Etkinliklerin ikinci haftasında ise; OMÜ Bilgisayar Mühendisliği öğretim üyesi Mustafa ULUTAŞ Ordu'da "İnternet ve Yaşam" konulu bir konferans verdi. Konferans ayrıntıları haberin devamındadır.

Türkiye'nin İnternet'e bağlantısının yapıldığı tarih olan Nisan ayında doğum günü niteliğinde kutlanan İnternet Haftası, her yıl olduğu gibi bu yıl da tüm yurttan çeşitli etkinliklerle kutlandı. İnternet kullanımının daha da yaygınlaştırılması için gerçek-

leştirilen ve odamızın da çeşitli etkinliklerle katıldığı 2006 kutlamaları, Ankaradan davetlimiz olarak etkinlik programımıza katılan

Türkiye İnternet Kurulu üyesi Doç.Dr. Mustafa AKGÜL ve İl İnternet Kurulu üyelerinin Vali Vekili Sayın Raif ÖZENER'i makamında ziyaret etmeleri ile başladı.

Ziyaretin ardından İl İnternet Kurulu üyeleri Gazi İl Halk Kütüphanesinde kurulan 10 bilgisayarlı oluşan bir İnternet

erişim ve araştırma merkezinin açılışını gerçekleştirdi. Etkinlikler için her yıl olduğu gibi bu yıl da Atatürk Kültür Merkezi küçük salonuna gelen izleyiciler, öğleden sonra açılış konuşmaları ve Ankara ile gerçekleştirilen kısa bir Video konferanstan sonra

Mustafa AKGÜL'ün ülkemizin İnternet deneyimini başlangıcından günümüze özetlediği bir konuşmasını izlediler. Konuşmalarında çeşitli kamu kurumları ve bilişim sektöründe

hizmet veren firmaların kurduğu sergileri gezen izleyiciler İnternet teknolojileri ve bilişim alanındaki son gelişmeleri yakından görme fırsatı buldular.

Etkinliklere katılan tüm izleyicileri en çok etkileyen Türk Telekom'un da girişimi ile AKM'de kurulan 48 Gb/s hızındaki Metro Ethernet tanıtımı oldu. Tanıtımda kullanılan kişisel bilgisayarın ağ bağdaştırıcı hızı nedeniyle en çok 100 Mb/s hızda İnternet'e erişilebilen izleyiciler, evlerinde yaşadıklarından 200 kat hızda çalışma fırsatı buldular. En düşük ADSL hızı olan 512 kb/s'in 100000 katı hız sağlayan Metro Ethernetin nasıl bir altyapı gerektirdiği ve nasıl ücretlendirileceği en çok merak edilen konular arasındaydı.

Hafta boyunca İnternet ve beraberinde getirmiş olduğu teknolojilerin yaşantımızı nasıl etkilediğini farklı konuşmacıların yaptıkları konuşma ve sunumlardan

İnternetin yaygın kullanımı konusunda dünya standartlarının çok altında olmamıza karşılık, gelişen yeni teknolojiler sayesinde İnternet kullanımını giderek artırmakta.





izledik. İnternetin genç sayılabilecek yaşına karşı ülkemiz insanların yaşamlarında ne kadar önemli alışkanlıklar oluşturduğunu bir kez daha görmüş olduk. Yaygın kullanımı konusunda dünya standartlarının çok altında olmamıza

karşılık, gelişen yeni teknolojiler sayesinde İnternet kullanımı giderek artmakta. Nüfusumuzun büyük bir oranını oluşturan gençlerin eğitim gördüğü okullarda geniş bant İnternet bağlantısı sayesinde Bilişim Toplumu bireyleri olma yol-

undaki eğitimleri hızla sürüyor. Birçok veli, çocuklarının İnternet, bilgisayar ve yeni gelişen teknik cihazları kullanım becerilerinin kendilerininkinden çok daha iyi olduğunu ifade ediyor.

İnternet ve Yaşam Konferansından çarpıcı birkaç küçük not:

Bilgi Toplumuna Geçiş Modeli :



Mevcut Durum ve AB :

Temel Göstergeler (16-74 yaş arası)	Mevcut Durum Türkiye 2004(*)	Orta Senaryo AB 25 - 2004(*)	İyi Senaryo Ortalama	Çoy İyi Senaryo AB 25 - 2004(*)
1-İnternet Kullanıcısı Bireyler(*****)	%13	%37	%44	%51
2-İnternet Kullanıcısı Öğrenciler	%51	%61	%69	%96
3-İnternet Kullanıcısı Çalışanlar	%24	%58	%68	%77
4-İnternet Kullanıcısı İşsizler	%20	%40	%48	%56
5-İnternet Bağlantısı Olan Haneler	%5,6	%37	%30	%24
6-KIEM'den Bağlanan Bireyler	%0,2	%2,8	%4,1	%5,1
7-Güvenlik Problemi Yaşayan Kullanıcılar	%24	%37	%30	%24
8-Eğitim Amaçlı İnternet Kullanana Çalışanlar ve İşsizler	%1,2	%9,3	%24	%39
9-Eğitim Amaçlı İnternet Kullanan Öğrenciler	%34	%50	%64	%78
10-Çevirimiçi Bankacılık Yapan Bireyler	%2,1	%18	%26	%33
11-Çevirimiçi Alışveriş Yapan Bireyler	%2,2	%18	%24	%30
12- E-Devlet Hizmetlerini Kullanan Bireyler	%5,9	%22	%27	%35

Bilgi Toplumu bir teknoloji projesi değil, ciddi bir değişim projesidir.

Ülkemizin tüm kesimlerinin gerek günlük gerekse iş hayatında değişiklik yaratacak oldukça önemli bir projedir.

Riskleri olmasına rağmen doğru uygulandığı takdirde ülkemiz için çok büyük bir fırsat ve ekonomik refah ve rekabet kaynağı olacaktır.

Başarı için toplumsal uzlaşma kaçınılmazdır.



Temel Göstergeler :

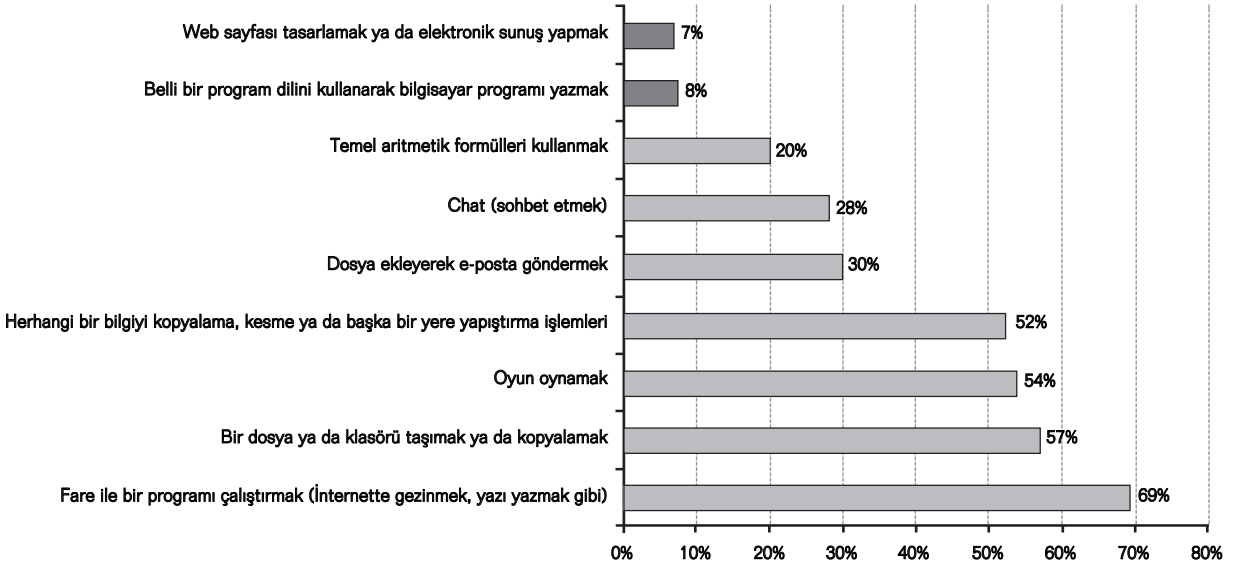
Temel Göstergeler(*)	Mevcut Durum Türkiye 2005(**)	Orta Senaryo (***)	İyi Senaryo Ortalama	Çoy İyi Senaryo (***)
1-Bilgisayarlı olan işletme oranı	%61	%80	%88	%95
2-Genişbant internet erişimine sahip işletme oranı	%20	%45	%58	%70
3-E-Ticaret satışlarının toplam ciroya oranı	%0-%3	%7	%11	%15
4-Kurumsal Kaynak Planlaması/Yönetimi kullanan işletme oranı	%0-%3	%8	%12	%15
5-Tedarik Zinciri Yöntemi kullanan işletme oranı	%0-%1	%5	%9	%12
6-Müşteri İlişkisel Yöntemi kullanan işletme oranı	%0-%0,5	%3	%4	%5

Bilgilen-dirme	Bilgilen-dirme ve Eğitim	Bilgilendir-me, Eğitim Seçilen sektörlere özgü BIT uygulamaları
----------------	--------------------------	---

İnternet Toplumumuzda En Çok Ne İçin Kullanılıyor?

- * E-Mail ve mesajlaşma rakamsal olarak en yüksek sebep
- * Site trafikerinden:
- * Eğlenceli içerik
- * Oyun
- * Müzik
- * İş / İhtiyaçlar
- * Bankacılık
- * Haber
- * Alışveriş
- * Araştırma
- * Diğer içerikler

Bilgisayar ile İlgili Yapılan Faaliyetler :



Kaynak : DIE - Hane Halkı Bilisim Teknolojileri Kullanım Anketi - 2004, Peppers and Rogers Group Analizi

İnternet Haftası Etkinlikleri;

Bilişim Toplumu olma yolundaki en önemli okur yazarlık olarak kabul edilen İnternet kullanımı ve bilincinin yaygınlaştırılması.

Bilgi Toplumu için "Yaşam Boyu Öğrenme" kavramını "İnternet Yaşamdır" sözcüğü ile birleştirerek e-Dönüşüm Projesini başarı ile tamamlama hedeflerine dönük çalışmaların yapıldığı bir platform olarak gerçekleştirildi.