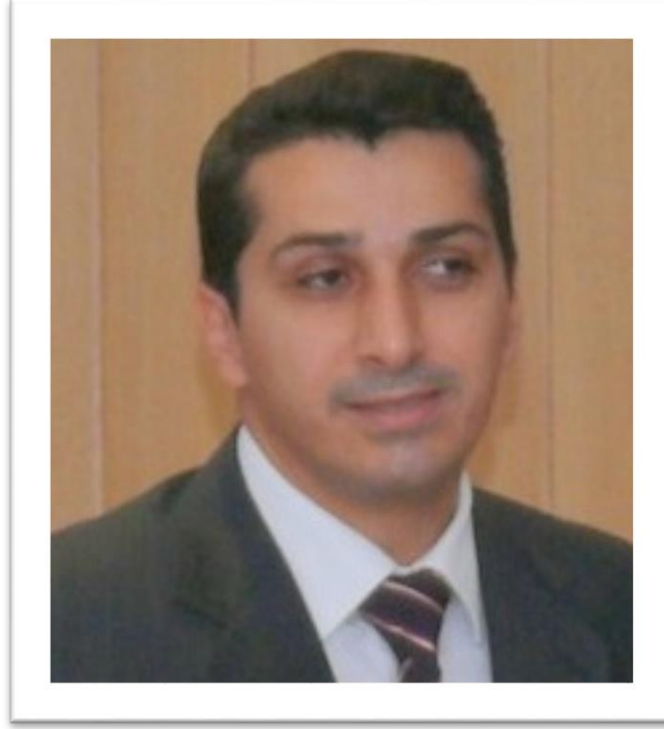

RTÜK Üyesi Taha Yücel: "IPTV, Etkileşim Sayesinde İzleyiciyi Güçlendiriyor ve İzleme Keyfini Artırıyor"



Radyo ve Televizyon Üst Kurulu tarafından "Aylık RTÜK Toplantıları" adı altında her ay yapılmakta olan konferansların on altıncısı, Üst Kurulun Ankara Bilkent'teki merkezinde gerçekleştirildi. "IPTV" konulu konferansa Radyo ve Televizyon Üst Kurulu Üyesi Taha Yücel konuşmacı olarak katıldı.

Radyo ve Televizyon Üst Kurulu Başkan Vekili Prof. Dr. İlhan Yerlikaya, konferansın açılışında yaptığı konuşmada, IPTV'yi Türkiye'nin gündemine RTÜK'ün getirdiğini, bu konudaki ilk kaynağın RTÜK tarafından hazırlandığını belirtti. Geçtiğimiz aylarda IPTV Yayın Lisans ve İzin Yönetmeliğinin çıkarıldığını hatırlatan Yerlikaya, IPTV'nin yeni bir mecra olduğunu, dünyadaki durumunun henüz net olmadığını, uydu ve kabloyla rekabet halinde olduğunu anlattı.

RTÜK Üyesi Taha Yücel, RTÜK Konferans Salonunda düzenlenen konferansta görsel-işitsel medya sektöründeki yeni teknolojilerle, IPTV konusundaki gelişmelere ilişkin bilgi verdi. Reklam harcamalarında gazete ve radyonun payının düşerken internetin payının arttığını söyleyen Yücel, farklı teknolojiler ile sunulan hizmetlerin bütünleşmesi anlamına gelen yakınsama konusuna da değindi.

DVB-T, HD Radyo, Mobil TV ve HDTV teknolojileri konusundaki gelişmeleri anlatan Yücel, DVB-T2 teknolojisinin karasal TV yayınları için geliştirilen ikinci jenerasyon bir iletim sistemi olduğunu ve data kapasitesini eş değer alış koşullarında yüzde 30-50 arttırdığını kaydetti. Yücel, bu teknolojinin ilk prototiplerinin 2008'de üretildiğini ve Türkiye'deki yayınların da bu teknolojiye geçmesi için çalışmaların sürdüğünü belirtti. Kapasitenin yükselmesini sağlayacak olan bu yeni teknolojinin çok sesliliği arttıracığına değinen Yücel, Türkiye'nin sayısal yayına geçmesindeki gecikmenin aslında bu anlamda bir avantaj olduğuna, çünkü böylece DVB T2 teknolojisi ile yayına başlanacağına vurgu yaptı.

Yücel, 1990'lı yıllarda Avrupa'da başlayan sayısal karasal radyo yayıncılığının (T-DAB), FM yayınlarındaki kalite yüksekliği ve FM radyo alıcılarının yaygınlığı nedeniyle kabul görmediğini dile getirdi. T-DAB yayıncılığından farklı bir sayısal radyo yayın teknolojisi olan HD radyo teknolojisinin ABD'de hızla yaygınlaştığını söyleyen Taha Yücel, bu yılın başından itibaren, içerisinde HD radyo alıcısı bulunan arabaların piyasaya çıktığını ifade etti. Bu sistemlerin ayrı bir teknoloji kullanmadan sayısal radyo yayını alma imkânı sağladığını anlatan Yücel, böylece hem analog yayının devam ettirildiğini, hem de sayısal yayınların alınabildiğini söyledi. İstanbul'da 100 dolayındaki radyo yayınıyla bu sistemin yaygınlaşmasının zor olacağını ifade eden Yücel, "Önümüzdeki süreçte ihtimaldir ki sayısal radyo teknolojileri konusunda yeni teknolojileri kullanma olanağımız olacak" diye konuştu.

IPTV'NİN GELECEĞİ

Üst Kurul Üyesi Taha Yücel, konuşmasında, televizyon veya görüntü sinyallerinin internet protokolü üzerinden dağıtıldığı bir sistem olan IPTV yayıncılığı ve bu yayıncılığın ülkemizde uygulanmasına yönelik olarak Üst Kurul tarafından hazırlanmış olan IPTV Yayın Lisans ve İzin Yönetmeliğine ilişkin bilgiler verdi.

Yücel, IPTV'nin bir anlamda kablolu yayınların internet protokolü ile dağıtılması anlamına geldiğini belirterek, yeni yönetmelikte de IPTV'yi bu açıklamaya benzer şekilde tanımladıklarını dile getirdi. IPTV'nin Web TV'den pek çok konuda farklılıklar getireceğini anlatan Yücel, "Geniş bandın yaygınlaşması, global iletim imkanı ileride Web TV'yi IPTV'nin kalitesine ulaştırabilir belki de. Ama şu an bir radyonun çok net, kesintisiz, saatlerce internet üzerinden dinlenebilmesine benzer şekilde, ilerde televizyon yayınlarındaki kalite de, hızların artmasıyla bu seviyeye ulaşacak" dedi. IPTV'de internet TV'den farklı olarak belli kalitede servis ve deneyimin garanti edildiğini anlatan Yücel, güvenlik açısından da internet TV'den farklı olarak, IPTV kullanıcısının yetkilendirildiğini ve korunduğunu anlattı. Taha Yücel, telif konusunda internet TV'de zaman zaman sorunların yaşandığını ancak IPTV'de böyle bir sorunun olmayacağını ifade etti. Kaliteli içeriğin her platformda izleyici bulabileceğini ifade eden Yücel, "Her yayın ortamının kendisine uygun içerik talebi olacak. Örneğin Avatar filmini mobil alıcıdan izlemek istemezsiniz" diye konuştu.

Sinema ve bilgisayar oyunlarında kullanılan 3 boyutlu teknolojinin televizyona da yansıdığını söyleyen Taha Yücel, pasif kırmızı-mavi gözlüklerle izlediğimiz 3 boyutlu teknolojiden gözlüksüz olarak 3 boyutlu yayınları izleyeceğimiz teknolojiye doğru gidişin olduğunu ifade etti. IPTV teknolojisi için insanların evlerine geniş band iletim sağlayacak hatlar çekildiğini, fiber kablolar kullanıldığı için bu teknolojiye ciddi yatırım yapılması gerektiğini anlatan Taha Yücel, bu nedenle yayıncının aboneliği doldurması

gerektiğini belirtti. RTÜK Üyesi Taha Yücel, IPTV'nin abonelikle finanse edileceğini, yeni yönetmelikte reklam yayınına izin verilmediğini anlattı.

ABONE SAYILARI

IPTV abone sayısının 2014 yılında dünya genelinde 100 milyona ulaşmasının beklendiği yönündeki tahminlere değinen Yücel, bu sistemden elde edilen gelirin 44 milyar Dolara ulaşmasının beklendiğini söyledi.

"IPTV neyi sağlıyor? Niye insanlar bu teknolojiyi benimseyecekler? Neden çok heyecan verici bir teknoloji bu?" diyen Yücel, şöyle devam etti: "İşin temeli etkileşim. IPTV, daha işin başında etkileşimi insanlara sağlayacak. IPTV 24 saat boyunca iki taraflı olarak etkileşim imkânı veriyor. İzleyicilerin istenen yayını, istenen zamanda ve mekânda izlemesini sağlıyor. Bu aslında söylemesi kolay ama yapması zor bir iş. IPTV, etkileşim sayesinde izleyiciyi güçlendiriyor ve izleme keyfini artırıyor."

IPTV'de bir takım marjinal uygulamaların da öngörüldüğünü, ancak bu projelerden çoğuna işlev kazandırılmadığını kaydeden Yücel, "İnsanların TV'yi aslında birazcık geriye yaslanarak, dinlenerek eğlenme amaçlı izledikleri keşfedildi. Bu marjinal teknolojiler, yayıncılık teknolojileriyle çakışmadı. Bir bakıma insanların gerçek ihtiyaçları ön plana çıktı" diye konuştu.

Yücel, IPTV'nin yayıncılık sektörü açısından uzun vadede pazar payı tehdidi yaratabileceğini de vurgulayarak, "Çünkü geleneksel yayıncılıkta etkileşim az. IPTV'de ise çok fazla etkileşim söz konusu" dedi.

RTÜK Üyesi Taha Yücel, tüm yayın hizmetlerinin tek bir hattan alınabileceği ortama geçişin de 10-15 yıl sürebileceğini sözlerine ekledi. (26.08.2010)