

**Bilişim Teknolojileri Işığında Eğitim Konferansı (BTIE'23).  
Türkiye Bilişim Derneği Genel Başkanı  
Rahmi Aktepe'nin Açılış Konuşması  
6 EKİM 2023, ANKARA**

**Değerli Bakanım,**

**Değerli Başkan Yardımcım,**

**Değerli Katılımcılar,**

**Saygıdeğer Gençler,**

**Değerli Basın Mensupları,**

Hepinizi Şahsım, Türkiye Bilişim Derneği Yönetim Kurulum, Şube Yönetim Kurullarım ve etkinliğe emeği geçen herkes adına saygıyla selamlıyorum.

**Değerli Katılımcılar;**

Ünlü Türk düşünür, filozof, şair ve Türk dilinde ilk defa 13'üncü yüzyılda "Bilişim" sözcüğünü dizelerinde kullanmış Yunus Emre'nin bir dizesi ile başlamak istiyorum sözlerime:

"Nasıl yaşar isen öyle ölürsün, bugünkü günündür yarınki günün" Bu kısacık dizeler, geleceğimizi bugün yaptıklarımızın belirlediğini ve bugün kendimize ne katabilirsek, gelecekte de o olacağımızı anlatıyor.

**Değerli Gençler,**

Bugün attığınız her adım, öğrendiğiniz her bilgi, katıldığınız her konferans, yarın benim yaşımda sizin yerinizi belirleyecek. Bizler de şu anda yarınlarımızı şekillendirmek için burada, biraradayız.

Yapay zeka, makina öğretisi, derin öğrenme, otonom sistemler, nesnelerin interneti, robotları konuştuğumuz bugünlerde; ne zaman ne şekilde değişeceği ve ne yönde gelişeceği ölçülemeyecek derecede hızla "yeni"leşen bir sürecin içerisindeyiz.

Peki, geleceğimizi şekillendirirken gelenekselden dijitale yaptığımız bu yolculukta neye dikkat etmeliyiz? Bunun için; her şeyin her zamankinden daha hızlı değiştiğini ve her şeyin her zamankinden daha fazla başkalaştığının farkında olacağız...

Sizlere sormak istiyorum... Kaçınız doktor, avukat, mimar, pilot olmak istiyorsunuz? Dün belki hepimiz bu meslekleri seçecektiniz ya da bugün yarınız bu mesleklerden birini gelecekte yapmak istiyorsunuz. Ancak günümüzde bu meslekler bilişim dünyasında tehlike altında ve yok olacak meslekler kategorisinde... Burada daha sayamadığım bir sürü meslek kısa bir zaman sonra atıl durumda olacak. Bilişim dünyasında yapay zekanın yolculuğu bilişimcileri bile mesleki anlamda tehdit eder duruma geldi.

O yüzden attığımız her adım, kendimize değer kattığımız her günümüz, saatimiz, dakikamız çok değerli...

Bugün burada sizler Bilişim Teknolojileri Işığında Eğitim Konferansı'nda (BTIE'23) bir farkındalığa sahip olacaksınız. Bu farkındalığı arkadaşlarınıza da iletin. Siz gençler ülkemizin geleceği bekası için çok değerlisiniz...

85 milyon nüfusa sahip ülkemizde 22 milyonun üzerinde genç yaşıyor. Ama genç miyiz?

Yıllarca genç nüfusumuzun gücü ile övündük. Ancak TÜİK verileri gösteriyor ki yeni doğan bebekten en yaşlıya kadar nüfusu oluşturan kişilerin yaşlarının ortalaması olan "Ortanca Yaşımız" 33.5... Bu rakam Türkiye'nin genç nüfusa sahip olmasına rağmen yaşlandığının bir göstergesi...

Son yıllara kadar genç nüfus çoğalıyordu ancak kabul etmeliyiz ki Türkiye artık yaşlanıyor... Sizler azalan genç nüfusun son temsilcileri olarak, ülke için daha büyük bir sorumluluğun altına giriyorsunuz...

Bizler Türkiye Bilişim Derneği olarak 52 yıldır Türkiye'de bilişimin gelişmesi ve teknoloji üreten bir Türkiye için mücadele ediyoruz. TBD'nin hedefi; teknolojiyi üreten ve onu yaşam kalitesini yükseltme anlamında da kullanabilen bir toplumun; nitelikli insan gücünün ve uluslararası düzeyde rekabet edebilir yerli üretim sektörünün yaratılmasıdır. Bu da sizlerle olacak sevgili gençler. Hepinizi bu hedef doğrultusunda TBD Genç yapılanmasına davet ediyorum...

### **Sayın Bakanım,**

TBD olarak; gençlerle yaptığımız bu buluşmalara özel önem veriyor, sizlerle beraber hızla gelişen dönüştürücü teknolojilerin eğitim alanındaki potansiyelini keşfetmek isteyen herkes için bir fırsat sunuyoruz. Ülkemizin eğitim öğretim kalitesini artırmak, öğrencilere daha etkili ve interaktif bir öğrenme deneyimi sunmak, dijital becerilere sahip bir nesil yetiştirmek hepimizin görevi...

### **Değerli Katılımcılar;**

Bugün burada; gençlerimizin eğitimden beklentilerine, eğitimde teknoloji kullanmaya; eğitim sisteminde küresel değişimlerden, robotik kodlamaya kadar birçok konuyu ele alacağız. Çok değerli isimler gençlerimizle bir araya gelecek.

Yarıncı günümüzde; geçmişte bilinçli yaşayarak bugünkü bilişimci Yunus Emre'ler olmamız dileğiyle...