

Aktuális hír-adatbázis

MTI Zrt. Sajtóadatbank

Azonosító: 20070926:MTI:B0019

Cím: **A telekommunikációs konvergencia filozófiája – nemzetközi konferencia Budapesten**

Gyűjtőcím: **Tudomány-MTA-telekommunikáció**

Kiadás ideje: 2007-09-26 06:02:39

Kód: NK/ TANÁCSKOZÁS/ ELŐZETES/ számítástechnika/ GAZD/ informatika/ távközlés/ elektronika/ szervezet/ gépipar/ tudo/ MTA/ IPAR/ KOZL

Földrajzi kód: KÖEU/ HU

IPTC kód: Tudomány és Technika/ MTA/ Tudomány (általános)/ Számítástechnika, Informatika/ Gazdaság, Üzlet és Pénzügy/ Távközlési berendezés/ Elektronikai ipar/ Tudományos intézet/ Gépipar

IPTC FK: Magyarország {Magyar Köztársaság}

Intézmény: Magyar Tudományos Akadémia

Ld: Budapest, 2007. szeptember 26., szerda (MTI) – Tizennyolc ország kutatóinak részvételével a telekommunikációs konvergencia filozófiájának szentelt kétnapos nemzetközi konferencia kezdődik csütörtökön a Magyar Tudományos Akadémián (MTA).

Hír: "Úttörő jelentőségű a konferencia, hiszen ez az első olyan nagyszabású nemzetközi rendezvény, amely a mobiltelefon, a vezetékes telefon, az internet és a digitális tartalomszolgáltatás napjainkban zajló összeolvadásának kérdéseit társadalomtudományi nézőpontból elemzi" – mondta Nyíri Kristóf filozófus, az MTA rendes tagja, a konferencia egyik szervezője.

Az akadémikus felidézte, hogy a konferencia kiinduló pontját jelentő kutatási programot, amelyben a mobiltelefonok társadalmi hatását vizsgálták, 2001-ben indította el a Magyar Tudományos Akadémia és a T-Mobile elődje, a Westel. "A világ más központjaival egy időben kezdtünk el foglalkozni a témával" – hangsúlyozta Nyíri Kristóf.

Ismertetése szerint az általa koordinált projekt első szakasza azt igazolta, hogy a mobiltelefon nem egy elidegenítő, az embertől idegen, mesterséges és mesterkéltné kommunikáció. "Ez visszatérés ahhoz a kommunikációs mintához, amely eredetileg a sajátunk volt, azaz az embernek a környezetével, a szeretteivel, az

ismerőseivel nem kell megszakítania a kommunikációs kapcsolatot attól, hogy a térben mozog" – mutatott rá a filozófus.

Mint mondta, a telekommunikációs konvergencia 2005 nyarán kezdett körvonalazódni a világban. "Ez (...) azt jelenti, hogy a mobiltelefon, a vezetékes telefon, az internet-szolgáltatás és a digitális szórakoztatás, vagyis az internet-alapú televíziózás technológiailag és üzletileg összefonódik, összeolvad" – emelte ki a filozófus.

Hozzátette: ez abban az értelemben jelent fordulatot, hogy a mobiltelefon révén nemcsak mindig elérhetőek vagyunk és mindenkit el tudunk érni, vagyis a kommunikáció megszakíthatatlan, hanem az információs tartalmakhoz való hozzáférés is megszakíthatatlan.

A mai "okos" mobiltelefonok korában az ismeretek és a szórakoztató tartalmak bőséges kínálata független attól, hogy "hol és milyen helyzetben vagyunk", mindig egyformán a rendelkezésünkre áll – hangsúlyozta Nyíri Kristóf, hozzátéve, hogy ennek a fordulatnak a társadalomtudományi jelentőségét próbálják felmérni.

Nyíri Kristóf magyarázatként megjegyezte, hogy az internet ma a világ leghatalmasabb könyvtára, képcsarnoka, múzeuma, s annak, hogy ehhez bárhonnán hozzá lehet férni, közművelődési szempontból például nagyon nagy jelentősége van. Emellett a világháló révén praktikus – utazási, üzleti, turisztikai – információk is mindenhol hozzáférhetőek.

A posztmodern élet rendkívüli komplexitását így a megfelelő kommunikációs környezettel kompenzáljuk. "Ezt a rendkívül bonyolult mai életet, bonyolult társadalmi és tárgyi környezetet megfelelő eszközök segítségével tulajdonképp kontrollálni tudjuk, tehát nem vagyunk elveszve" – összegezte a telekommunikációs konvergencia hatásait Nyíri Kristóf.

+++

Szignó: nfj/bsa

Kérjük, hogy az adatbázisokkal kapcsolatos tartalmi kérdésekkel az MTI Zrt. [Sajtóadatbankjához](#) (Tel: (1)-441-9423), megrendeléssel kapcsolatos kérdésekkel a [Kereskedelmi Igazgatósághoz](#) (Tel: (1)-441-9050), technikai problémával az [Informatikai Igazgatósághoz](#) (Tel: (1)-441-9540) forduljon.