

KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS 2004

**"INFONIA" Információs Társadalomért, Információs Kultúráért
Közhasznú Alapítvány**

Székhely: 1111 Budapest, Műegyetem rakpart 9.
Adószám: 18241611-2-43
Közhasznúsági fokozat: közhasznú szervezet
Közhasznúsági végzés: 11.Pk60.853/2000/2

Budapest, 2005. március 30.

Tartalom

1. Számviteli beszámoló – egyszerűsített mérleg (ezer Ft-ban).....	3
2. EREDMÉNYLEVEZETÉS (ezer Ft).....	4
3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás.....	5
4. Kimutatás a költségvetési támogatás felhasználásáról.....	6
5. A vezetőknek nyújtott juttatások összegeinek kimutatása.	7
6. A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója	8
7. AZ INFONIA LEGFONTOSABB REFERENCIAMUNKÁI	13
8. AZ INFONIA LEGFONTOSABB PUBLIKÁCIÓI, ELŐADÁSAI.....	14

1. Számviteli beszámoló – egyszerűsített mérleg (ezer Ft-ban)

				2004
Sorsz.	Tétel megnevezése	Előző év	Helyesbítés	Tárgyév
a	b	c	d	e
1	A. Befektetett eszközök (2-4. sorok)	0		201
2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			
3	II. ÁRGYI ESZKÖZÖK			
4	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK			
5	B. Forgóeszközök (6-9. sorok)	17 934		38 417
6	I. KÉSZLETEK	250		250
7	II. KÖVETELÉSEK	17 331		22 367
8	III. ÉRTÉKPAPÍROK			
9	IV. PÉNZESZKÖZÖK	353		15 800
10	C AKTÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	0		4 000
11	ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1+5. SOROK)	17 934		42 618
12	C. Saját tőke (13-18. sorok)	4 091		39 034
13	I. INDULÓ TŐKE	116		116
14	II. TŐKEVÁLTOZÁS	12 093		3 976
15	III. LEKÖTÖTT TARTALÉK			
16	IV. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK			
17	V. TÁRGYÉVI EREDMÉNY (KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉGBŐL)	-8 120		34 942
18	VI. TÁRGÉVI EREDM. (VÁLLKOZÁSI TEVÉKENYSÉGBŐL)	11 536		
19	E. Céltartalékok			
20	F. Kötelezettségek (21-24. sorok)	2 307		2 990
21	I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK			
22	II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK			
23	III. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	2 307		2 307
24	G. PASSZÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	0		594
25	FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (11+1718+19)	17 934		42 618

Budapest, 2005. március 30.

Dr. Nagy Ádám
Titkár

2. EREDMÉNYLEVEZETÉS (ezer Ft)

2004

Sorsz. a	Tétel megnevezése b	Előző év c	Helyesbítés d	Tárgyév e
1	A. Összes közhasznú tevékenység bevétele (I.+II.)	23 096		97 174
2	I. PÉNZÜGYILEG RENDEZETT BEVÉTEL (3+4+5+6+7+8+9+10+11+12)	23 096		97 174
3	1. Közhasznú célú működésre kapott támogatás			
4	a) alapítótól			
5	b) központi költségvetéstől			
6	c) helyi önkormányzattól			
7	d) egyéb	2 550		54
8	2. Pályázati úton elnyert támogatás	17 992		27 665
9	3. Közhasznú tevékenységből származó bevétel	2 538		69 455
10	4. Tagdíjból származó bevétel			
11	5. Egyéb bevétel	16		0
12	II. PÉNZBEVÉTELT NEM JELENTŐ BEVÉTELEK			
13-15	B. Vállalkozási tevékenység bevétele			
16	C. Tényleges pénzbevételek	23 096		97 174
17	D. Pénzbevételt nem jelentő bevételek	0		0
18	E. Közhasznú tevékenység ráfordításai	31 216		62 232
19	1. Ráfordításként érvényesíthető kiadás	31 216		62 232
20	2. Anyagjellegű ráfordítások	0		54 095
21	3. Személy jellegű ráfordítások	0		6 632
22	4. Értékcsökkenési leírás	0		275
23	5. Egyéb ráfordítások	0		162
24	6. Pénzügyi műveletek ráfordításai	0		34
25	7. Rendkívüli ráfordítások	0		1 034
26-31	F. Vállalkozási tevékenység ráfordításai			
32-34	G. Tárgyévi pénzügyi eredmény (közhasznú tev.)	- 8 120		34 942
31-33	H. Nem pénzben realizált eredm. (közh. tevékenys.)	- 8 120		34 942
34	I. Adózás előtti eredmény			
35	J. Fizetendő társasági adó			
36	K. Közhasznú tevékenység tárgyévi eredménye	- 8 120		34 942

Budapest, 2005. március 30.

Dr. Nagy Ádám
Titkár

3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás

KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉG BEVÉTELEI

Miniszterelnökségi Hivatal	23 336 416
INFOPARK Rt.	625 000
Nemzetközi Technológiai Kht.	2 000 000
Esélyegyenlőségi Kormányhivatal	1 000 000
Microsoft Magyarország Kft.	10 300 000
NKA	1 000 000
NCA	14 965 000
TÁRKI Rt.	12 750 000
BME Tudásmenedzsment Tanszék	6 150 000
INFINIT Market Bt.	2 837 500
INFINIT Műhely Bt.	6 093 750
INFINIT Intelligence Bt.	168 750
Folyóirat, könyvértékesítés	141 735
Ellátmány	

KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉG KIADÁSAI

Alaptevékenység ráfordítása	62 232 000
- Kutatási, rendezvényszervezési tevékenység	40 045 875
- Kutatási jelentés, folyóirat, könyvek	14 948 849
- Ösztöndíj	6 632 000
- Telefon, könyvelés, posta	605 276
Egyéb ráfordítás (karbantartás, javítás stb.)	162 000
Pénzügyi ráfordítás (banki költségek)	34 000
Rendkívüli ráfordítás	1 034 000
2003. decemberi zárás:	34 942 000
Bank egyenleg	15 450 591
Pénztár egyenleg	383 663
Záró összesen	15 834 254

4. Kimutatás a költségvetési támogatás felhasználásáról

Az INFONIA Alapítvány 2004-ben költségvetési támogatást kapott

IHM	Elektronikus kormányzat – Célcsoport bővítés	17 836 416
INFOPARK Rt.	Támogatás	625 000
NKA	Információs Társadalom folyóirat megjelenés támogatása	1 000 000
NCA	Működési	6 000 000
NCA	Információs Társadalom folyóirat megjelenés támogatása	2 000 000
NCA	Szakmai napok megrendezésének támogatása	1 980 000
NCA	Civil szférával kapcsolatos országos kutatás	4 985 000
Esélyegyenlőségi Kormányhivatal	Cserehát térségfejlesztési program információs társadalom kutatási terv költségei	1 000 000

5. A vezetőknek nyújtott juttatások összegeinek kimutatása.

Az INFONIA Alapítvány 2004-ben tisztségviselőknek az alábbi juttatást adta:

Ilyen kifizetés nem történt.

6. A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója

Az INFONIA Alapítvány 2004-ban a következő pályázatokat nyújtotta be különböző szervezetekhez

Projektek	Megnevezés	Elnyert Ft
Pályázatok		
NCA	Civil szervezetek az információs társadalomban és az információs társadalomért- átfogó társadalomtudományi kutatás	4 985 000
NCA	Információs Társadalom Szakmai Napok	1 980 000
NCA	Az Alapítvány SZJA 1 %-os kampányának támogatása	500 000
NCA	Az Információs Társadalom folyóirat civil tematikus száma	2 000 000
NCA	Működés támogatása	6 000 000

Az INFONIA az információs kultúra terjesztésére létrejött közhasznú alapítvány. A kulturális és evolúciós típusváltással, az új politikai-gazdasági-társadalmi működésmódokkal, az új személyiségtypus(ok) formálódásával, a globális, lokális és individuális válaszok, és szempontok rendszerével foglalkozik, elméleti, gyakorlati és stratégiai oldalról közelítve.

Az INFONIA vagyona az a szellemi tőke, amely működése köré összpontosul. Intézményi háttérrel, kommunikációs közeget és megfelelő infrastruktúrát adunk újfajta, kooperatív tudástermelő folyamatoknak, terepet új ötletek megjelenítésének és érlelésének, nagy nyilvánosságát a sorsdöntőnek érzett kérdéseknek.

Az Alapítvány nyitott szellemi műhely. Szakmai és kutatási partnerek sorával tart folyamatos kapcsolatot, arra törekedve, hogy mind több fiatal, pályakezdő kutató és szakember találjon „könnyű utat” az együttműködés első lépéseinek megtételéhez. Abban a reményben, hogy az érdeklődőből viszonylag gyorsan tudástermelő „szövetséges” válhat.

Az INFONIA mind több „kutatási fővállalkozást” vett át az ITTK-tól, az innovációs járulék megjelenése és a potenciális megrendelő intézmények rugalmassága miatt. A következő év(ek)ben a járulék mértéke tovább nő, ezért az első időszakban kialakított kutatási partnerkapcsolatok stratégiai természetűek. 2005 év egyik kiemelt feladata új partnerek megtalálása, a régiekkel a kapcsolat elmélyítése. Törekedni kell rá, hogy az innovációs járulékért cserébe született tanulmányaink nyilvánosak lehessenek. Hasonlóképpen megjelentek és 2005 év folyamán várhatóan nőnek az Európai Unió pályázati keretek is.

Innovációs járulék a kutatások mögött

Az INFONIA a társadalomtudományok szinte teljes spektrumát műveli, a jogtól a szociológián keresztül a pedagógiáig, egy hangsúlyozottan információs környezetre orientált és szakosodott kutatói és partneri gárdával. Az akadémiai kutatóintézeteknél emiatt sokkal inkább technológia- és trendérzékenyebb a piacutató- és tanácsa cégekhez képest pedig nem ad hoc „hatol be” egy-egy tématerületre, hanem folyamatosan, igényesen és magas színvonalon van jelen annak diskurzusaiban. Estleges partnereinket tehát az alábbi együttműködési formákkal keressük meg:

- Egyébként is szükségessé váló kutatási feladataik elvégzésével
- Közös kutatási programmal. Több éves, részben a döntéshozatalt támogató, részben nagy hírértékű eredményeket hozó közös kutatások, közös pályázatok, szakembereink munkája „vegyes” csapatokban.
- Kompetencia-kommunikáció kutatási program szponzorálásával. Az INFONIA nagy hazai vagy nemzetközi nyilvánosságot kapó kutatásának támogatása, amelynek a megjelenő eredményeivel ismerkedők a közlemények első sorában már az együttműködő nevére bukkannak.
- Az INFONIA kutatói felkészültek arra, hogy a felsővezetők, „coaching”-jától gyors dokumentum-annotációkon, egyszeri vagy folyamatos szakértői konzultáción át akár komplett tréningekig az által művelt tudásterületek friss fejleményeit naprakészen közvetítse partnerei számára. Vezető kutatóink keresett előadók szakmai rendezvényeken, a hiányzó „társadalmi” szempontokkal gazdagítva a jellemzően műszaki vagy gazdasági dimenziókat.

2004 év folyamán az INFONIA Alapítvány komoly ösztöndíj-portfóliót is kialakított (2 fő fogadunk és három főt küldünk kis rövid (1-2 hét) vagy hosszabb (félév) ösztöndíjra.

Az Alapítvány a folyóirat- és kiadvány-portfólió mellett a Kismama Reintegrációs Centrumra és az „idősek” programjára pályázati úton próbál forrást szerezni eredménytelenül.

Az Alapítvány 2004 év során első ízben volt jogosult az adók SZJA 1%-ának fogadására, a kampány során 32 513 forintot sikerült összegyűjtenünk.

Az Alapítvány designt váltott, megújította weblapját, bevezette minőségpolitikáját, valamint támogatta az ITTK-t a struktúraváltásban.

Az Alapítvány 2004 év során három kuratóriumi és két felügyelő-bizottságiülést tartott, elfogadta 2003-as közhasznúsági jelentését.

INFORMÁCIÓS TÁRSADALOM – Társadalomtudományi Folyóirat

Az *Információs Társadalom* c. folyóirat kiadásával kapcsolatban sikerült megállapodnunk a Gondolat kiadóval, így a lap menedzselésével kapcsolatos feladatokat az alapítvány és a kiadó közösen végzik. A váltástól azt várjuk, hogy profibb, eredményesebb és költséghatékonyabb lesz a működés.

Célkitűzések és célközönség

A lap a témakör reprezentatív külföldi kiadványaiból közvetíti az információs társadalom szakirodalmának legfontosabb és legmaradandóbb szövegeit – fokozatosan növekvő magyar tartalommal. Hozzá kíván járulni az „information society studies”, mint kibontakozó új tudományterület hazai recepciójához, és szeretné hozzásegíteni a legjobb hazai szerzőket, hogy ezen a fórumon keresztül találjanak egymásra, illetve publikáljanak a külföldi lapárszakban. Olvasóink elsősorban a társadalomelméleti műhelyek kutatói, a felsőoktatás szereplő, a pedagógusok, politikusok és köztisztviselők, az informatika és az internetgazdaság véleményformálói és döntéshozói, akik készek követni az információs társadalom kérdéseiről folyó diskurzusokat, és érdeklődéssel tanulmányozzák a témában elkészült kutatások eredményeit.

Folytatva a tematikus számok 2003-ban elindított gyakorlatát, ebben az évben két, hézagpótló válogatással jelentkezett.

- 2004/1-es száma teljes egészében az Internet és az egyes társadalomtudományok kapcsolatával foglalkozott
- 2004/2-es szám, pedig az e-kormányzat témakörében megjelent első átfogó tanulmánygyűjteménynek tekinthető
- 2004/3-4-es dupla szám két témakör köré szerveződött: „felerészben” az ökológiai válság, és média kapcsolatát boncolgató, izgalmas és sokoldalú vitairások, felerészben pedig a média, a könyv és a szöveg információs kori dilemmáival és trendjeivel foglalkozó tanulmányok teszik ki.

KUTATÁSI JELENTÉS

A hazai információs társadalom témájú, elsősorban empirikus kutatásokat közvetítő, gyakorlati beállítottságú kiadvány. 2004 évben a hatodik évfolyamát érte meg, januártól decemberig hat számmal jelentkezett, amelyek között szerepelt a jubileumi 25. is.

Bár a Jelentés profilja, megjelenési ritmusa az előző néhány évhez képest nem változott, az esztendő néhány fontosabb változást is hozott a kiadvány életében. Ettől az évtől komolyabb hangsúlyt fektettünk a terjesztésre: számos könyvtárnak, a témában érdekelt kutatóintézetnek, informatikai vállalkozásnak küldtünk mintapéldányokat szerkesztői levél kíséretében. A visszajelzések és a beérkezett megrendelések azt igazolják, hogy a Kutatási Jelentésnek van helye és jövője a hazai tudáspiacon. Drasztikusan változtattuk árpolitikánkon is: mind az egyes példányok árát, mind az éves előfizetési díjat több mint 60 %-kal csökkentettük. Az éves megrendelés így bruttó 18 000 Ft egy szám pedig 3 800 forintba kerül, de kevésbé friss számok vásárlása, illetve előfizetése esetén további kedvezményeket érvényesíthet a megrendelő.

Tartalom 2004 évben:

- Távmunka esélyei általában
- Távmunka és költségcsökkentés
- Távmunka és esélyegyenlőség
- Elektronikus kereskedelem a gyakori internetezőknél
- Elektronikus kereskedelem a mezőgazdaságban
- Elektronikus könyv
- Hálózati játékok
- Gyermek az információs korban
- Internetjog
- a Sulinet program és a Sulinet Expressz hozadécai
- PC- és internetpenetráció a magyar háztartásokban
- Internet- és mobilbankolás
- Elektronikus kormányzat és önkormányzat
- Magyar nyelvű tartalom a világhálón
- Számítástechnika oktatás a magyar iskolarendszerben
- Az új technológiákhoz kapcsolódó munkahelyi tudásjelenségek
- Az Internet, mint marketingkommunikációs csatorna
- Website-ok minőségbiztosítása
- A civil szervezetek infokommunikációja
- A teleházak szerepe a magyar településeken.

INFONIA KÖNYVEK

Az INFONIA Alapítvány évek óta egyik fő tevékenységként gondozza az információs társadalom tárgyú könyvek kiadását. Korábbi partnerei (Bagolyvár, Aula) után 2004-től a Gondolat kiadóval közösen három új könyvsorozatot indított útjára az Alapítvány, amelyek első kötetei régóta hiánypótló, magas színvonalú, igényes kiadványokként jelentek meg:

- James R. Beniger: Az irányítás forradalma:
Az információs társadalom korai klasszikusainak (McLuhan, Innis és mások) kutatásait helyezi átfogó keretbe James Beniger 1986-ban megjelent, és az óta számtalan nyelvre lefordított, díjesővel fogadott monográfiája. Ennek tárgya – szűken – a 19. század második fele, témája az ipari forradalom közlekedési és információs-kommunikációs szegmense, elmélete pedig egy olyan leírás, amely az egész világtörténeti folyamatot a társadalom irányításának (kontrolljának) kríziseivel és az azokat „megoldó” kontrollforradalmak egymást követő ciklusaival magyarázza.
- Armand Mattelart: Az információs társadalom története:
A francia kutató számtalan nyelvre lefordított könyve egészen a 18-ik század végéig követi „vissza” azokat a folyamatokat, amelyeket ő a ma információs társadalomnak nevezett „minőség” gyökereinek, valódi előfutárainak tart. Neki köszönhetjük – sok egyéb között a – a ”hálózat” korai fogalomtörtének sokoldalúan illusztrált bemutatását is.
- Z. Karvalics László – Kiss Károly (szerk): Információáramlás a kora újkorban
A tanulmánykötet a 15-17-im század információs folyamataival foglalkozik, magyar és nemzetközi áttekintésben. Az egyes tanulmányok a korabeli Párizs információháztartásától a tengeri kereskedelmi útvonalak információs összefüggésein át a magyarországi egyházi és világi kommunikációs intézmények és jelenségek sokoldalú vizsgálatáig tartanak.
- Z. Karvalics László: Bevezetés az információtörténelembe:
A felsőoktatási tankönyv elsőként, nemzetközileg is újszerű módon tekinti át az egyik legfrissebb és legérdekesebb történettudományi irányzatot. Információs modellje, elmélet-történeti áttekintése, felosztása és interpretációi eredetiek és egyéniek. A könyv részletesen foglalkozik a magyar információs történeti hagyománnyal.

INFORMÁCIÓS TÁRSADALOM SZAKMAI NAPOK 2004

Immáron negyedik alkalommal került megrendezésre, idén elsőként az ITOK-hálózattal együttműködve. A 2004 éves rendezvénysorozatot számos nagyszerű konferencia együtteseként, november 18. és 25. között szerveztük meg. A megrendezett programok:

- A média kódja III. nemzetközi konferencia (Váltó technológiák, kulturális formák és üzleti modellek a médiában) a Magyar Iparművészeti Egyetem és a budapesti Corvinus Egyetem szervezésében
- World Internet Project (A digitális jövő térképe 2004.) az ITTK és INFONIA mellett a TÁRKI Rt. És az ITHAKA szervezésében.
- ITOK konferencia (Internet és Társadalom tudományos konferencia).
- Interdiszciplináris, nemzetközi hazatérési konferencia (Széles körben felhívja a figyelmet az agyviasszaszívás/agyáramlás fontosságára és a szakemberek hazatérésének nehézségeire) Project Retour szervezésében.
- Esélyegyenlőség az információs társadalomban (Az állami és minisztériumi szerepvállalás a hátrányos helyzetűek felzárkóztatásában) az INFONIA és ITTK mellett az Ifjúsági, Családügyi, Szociális és esélyegyenlőségi Minisztérium, Informatikai és Hírközlési Minisztérium szervezésében.

7. AZ INFONIA LEGFONTOSABB REFERENCIAMUNKÁI

• **Miniszterelnöki Hivatal Elektronikus Kormányzat Központ**

A projekt keretében kéthetente megjelentettünk egy e-Kormányzat Hírlevelet, idegen nyelvű el-kormányzattal kapcsolatos könyveket, tanulmányokat annotálunk, kiemelt területeken szakértői tanulmányokat írtunk, képzéseket tartottunk közigazgatási szakembereknek, részt vettünk az e-kormányzat stratégia-alkotásban gördülő tervezésében.

• **Educatio Kht.**

2003. elején indult az országos közoktatási informatikai felmérés, amely 4 héten keresztül összesen 4. 800 közoktatási (az óvodákon és a pedagógiai szakszolgálatokon kívül) intézmény érintésével folyt, az alábbi kérdéskörökben: szerverek, munkaállomások, további eszközök, helyi hálózatok, pályázatok, rendezvények, képzés, informatikai ismeretek, az Internet és a számítógép használata, Internet használat a tanítási órán, igényfelmérés. Az utóbbi évek egyik legteljesebb körű felmérésnek adatait intézetünk elemezte, melynek eredményeire támaszkodva kialakításra kerül a Sulinet kutatási stratégia, valamint újabb kutatási programok kerülnek megfogalmazásra.

• **Esélyegyenlőségi Kormányhivatal**

A Cserehátban 3 kistérség információs társadalom fejlesztési lehetőségeinek meghatározásához, illetve egy komplex térségfejlesztési program kidolgozásához végeztünk háttérkutatást. Az adatfelvétel során 20 mélyinterjút készítettünk szakemberekkel, kutatókkal, helyi vezetőkkel, illetve országos nagymintás adatfelvételeken másodelemzéseket folytattunk. A térségfejlesztési program intézkedéseinek kidolgozásában jelenleg is részt veszünk.

• Nemzeti Hírközlési Hatóság

Az informatikai piac felmérése, rétegződése: termékpiac, technológiák, tőkepiac, ezen belüli, elméleti és kialakult al- és részpiacok meghatározása. Az állami piacsabályozás lehetséges irányai, területei, és alternatívái, a kimutatható nemzetközi hatások, nemzetközi példák, az állami szerepvállalás és a hatósági szervezetek jogköreire vonatkozó megoldási módszerek, az unió szervezetrendszerének, kapcsolódási pontjai. A jelenleg már artikulálódott, az informatikai biztonsággal kapcsolatos fogyasztói és piaci igények típusai, ezek közötti prioritások felállítása, a kezelendő problémakörök, és megoldási javaslatok, az NHH szerepvállalása az informatikai piacon, és az informatikai biztonság területén alternatívák a hatósági feladatokra, szerepkörökre.

• Informatikai és Hírközlési Minisztérium

Ebben a jelentésben hagyományteremtő jelleggel a 2004-es információs társadalmi mozgásokat vettük górcső alá. A tanulmány négy tartalmi részből áll: Az e-felkészültségi (e-readiness) módszerekkel az elmúlt 12 hónapban előállt nagy ország rangsorokat és az azokból kiolvasható mozgásokat foglaljuk össze. A második fejezetben az államok és a politika felől mutatjuk be a 2004-es fejlettséget és a legfontosabb kérdéseket. A tanulmány legvaskosabb részét a trend- és hírelemzést nyújtó negyedik fejezet adja, ami részletekbe menően mutatja be azokat a forró témákat, amelyek 2004-ben uralták az információs társadalmi diskurzusokat. Végül a negyedik fejezetben, a tudományos szférában kitapintható elmozdulásokra fókuszálunk.

• Országos Rádió és Televíziós Testület

A kutatás során arra kerestük a választ, hogy milyen forgatókönyv alapján zajlik a digitális televíziózás bevezetése világszerte, és mi várható e téren, Magyarországon. Megpróbáltuk felfedni, hogy mely mozgatórugók befolyásolják e folyamatokat, és hogy mit tartogat számunkra az elkövetkező 5-10 év a szolgáltatások vonatkozásában.

8. AZ INFONIA LEGFONTOSABB PUBLIKÁCIÓI, ELŐADÁSAI

Juhász Lilla: *Fordulat az Európai Unió elektronikus kormányzati politikájában.* Információs Társadalom 2004. IV/2.

Molnár Szilárd: *Bitek az oktatásban.* Kutatási jelentés 25.

Molnár Szilárd, Z. Karvalics László: *Közigazgatás az Internet korában – az e-Kormányzat kutatói szemmel.* Információs Társadalom 2004. IV/2.

Rab Árpád: *Néprajz az információs társadalomban.* Információs társadalom 2004. IV/2.

Z. Karvalics László: *Internet és társadalomtudomány: a kutatás helyzete.* Információs társadalom 2004. IV/3-4.

Pintér Róbert: *Információs Társadalom World Progress Report 2004.* Információs társadalom szakmai napok.

Z. Karvalics László: *Internet és az ő kutatása – miről üzen 2004?* Információs társadalom szakmai napok.

Juhász Lilla, Pintér Róbert: *Az e-Kormányzat építés tapasztalatai a nagyvilágban.* Információs társadalom szakmai napok.

Z. Karvalics László: *Szociálpolitika helyett tudásvagyongazdálkodást!* Információs társadalom szakmai napok.

Borovitz Tamás: *Fogyatékkal élők segítő, távmunkához kötődő legjobb nemzetközi gyakorlatok kutatása.* Információs társadalom szakmai napok.

Molnár Szilárd: *A digitális megosztottság társadalompolitikai kihívásai.* Információs társadalom szakmai napok.