

## NJSZT HÍRLEVÉL

2015. június 3.

### Összefoglaló a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság 2015. évi közgyűléséről

Az Alapszabályban foglaltak értelmében megtartotta idei éves rendes közgyűlését a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság.

A közhasznúsági tevékenységről szóló beszámolót megelőzően Dr. Závodszy Péter az MTA Természettudományi Kutatóközpontjának kutatóprofesszora tartott előadást *Információrobbanás a biológiában: kihívások és válaszok* címmel.



Friedler Ferenc elnök beszámolójában röviden összefoglalta az elmúlt év legfontosabb tapasztalatait. Eszerint az NJSZT szakmailag erős, szervezetileg és pénzügyileg stabil, jól működő szervezet, amelynek tevékenységét az ügyvezető igazgató kemény kézzel és elkötelezett munkával menedzseli és tartja megfelelő irányban. Felhívta ugyanakkor a figyelmet arra, hogy a Társaság jövője szempontjából elengedhetetlenül fontos új, az ifjabb generációkat érintő projektek indítása. Ennek egyik pillére lehet a felsőoktatási intézményekkel való együttműködés, amellyel kapcsolatban már meg is történtek az első lépések.

A közgyűlés az elnöki beszámolót egyhangúlag elfogadta, majd a többi napirendi pont kapcsán az alábbi határozatokat hozta:

*1/2015 sz. közgyűlési határozat*

*A 2014. évi egyszerűsített beszámolót a Közgyűlés egyhangúlag, 46 igen szavazattal elfogadta.*

*2/2015. közgyűlési határozat:*

*A 2015. évi pénzügyi tervet a Közgyűlés 45 igen szavazat és 1 tartózkodás mellett fogadta el.*

### It-oktatási tudásközpont

Az összetett készségek és a programozás oktatása mellett nem szabad megfeledkezni a digitális alapkompenciák tanításáról sem – mondja Alföldi István a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT) ügyvezető igazgatója az IT Business legutóbbi számában.

A cikk bővebben: [http://www.itbusiness.hu/Fooldal/hirek/ITB/It-oktatasi\\_tudaskozpont.html](http://www.itbusiness.hu/Fooldal/hirek/ITB/It-oktatasi_tudaskozpont.html)

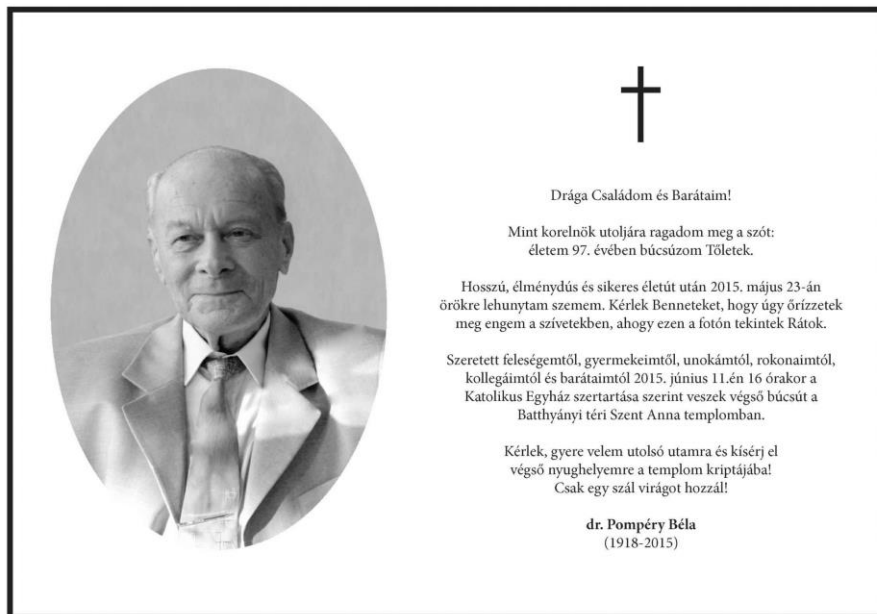
## Indul a Nagy digitális írástudás teszt

Sokan vélik úgy, hogy értenek a számítógép használatához, készség szinten tudják alkalmazni munkájukban. Világszerte félreértés övezi a „digitális bennszülötteknek” is nevezett „Z” generáció tudását. A valós helyzet az, hogy a „digitally native” generáció egyúttal sokszor „digitally naive” is. Bizonyos eszközöket, technológiákat készségszinten kezelnek ugyan, de a munkához vagy az állampolgári ügyintézéshez szükséges ismereteknek nem feltétlenül vannak a birtokában. Nemzetközi felmérések bizonyítják, hogy 70-80 százalékos eltérés is lehet a vélt és a valós tudás között.

**Az NJSZT és az index.hu 2015. június 5-én közösen indítja el nagy tesztjét, melynek célja, hogy itthon is felmérjük a vélt és valós tudás közötti különbséget.**

**Keresse június 5-én az index.hu-n , vagy a honlapunkon tesztet és töltsse ki, ezzel járuljon hozzá felmérésünk sikeréhez!**

## Elhunyt Dr. Pompéry Béla



Drága Családom és Barátaim!

Mint korelnök utoljára ragadom meg a szót:  
életem 97. évében búcsúom Töletek.

Hosszú, élménydús és sikeres életút után 2015. május 23-án örökre lehunytam szemem. Kérlek Benneteket, hogy úgy őrizzetek meg engem a szívetekben, ahogy ezen a fotón tekintek Rátok.

Szeretett feleségemtől, gyermekeimtől, unokámtól, rokonaimtól, kollegáimtól és barátaimtól 2015. június 11.én 16 órakor a Katolikus Egyház szertartása szerint veszek végső búcsút a Bathányi téri Szent Anna templomban.

Kérlek, gyere velem utolsó utamra és kísérrj el végső nyughelyemre a templom kriptájába!  
Csak egy szál virágot hozzá!

dr. Pompéry Béla  
(1918-2015)

Pompéry Béláról hosszabb megemlékezés: <http://njszt.hu/neumann/hir/20150601/elhunyt-szeretett-kollegank-es-baratunk-dr-pompery-bela>

## Rendezvények a közeljövőben

**HOLNAP!!!**

**NJSZT ITF - Nagy Számítástechnikai Műhelyek**

**2015. június 4. 14 óra**

**Óbudai Egyetem (Budapest III., Bécsi út 96/B) F09. terem**



A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatika Történeti Fóruma (NJSZT ITF) az Óbudai Egyetem (OE), és a Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület (HTE) tisztelettel meghívja a magyarországi informatika fejlődésében meghatározó szerepet játszó

**Nagy Számítástechnikai Műhelyek**

sorozat következő rendezvényére, melyen ezúttal a **PKI, a hazai távközlésfejlesztés bölcsője** címmel, az 1891 és 2009 között működött **Posta Kísérleti Intézet** számítástechnikához kapcsolódó történetét mutatjuk be.

Részletes program: <http://njszt.hu/neumann/esemeny/20150505/njszt-itf-pki-a-hazai-tavkozlesfejlesztes-bolcsoje>

## INFORMÁCIÓS TÁRSADALOM PARLAMENTJE

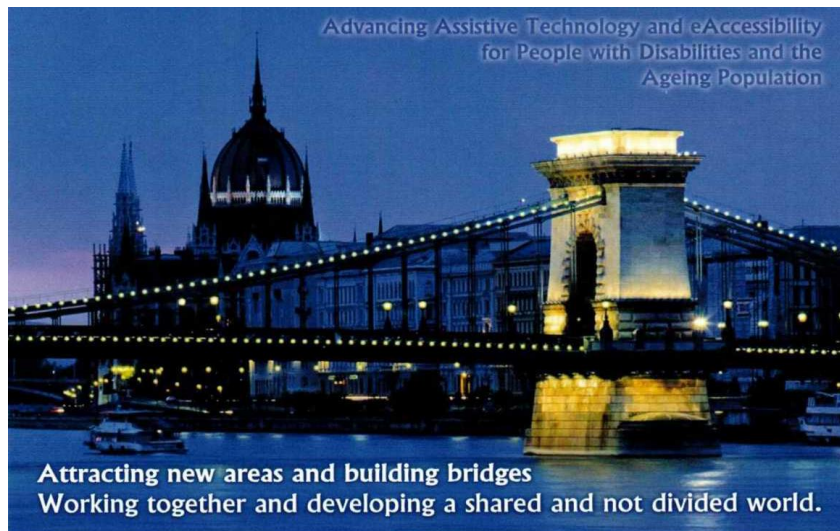
2015. JÚNIUS 18-19. MAGYAR ORSZÁGHÁZ

Az idei ötödik alkalommal megrendezésre kerülő Információs Társadalom Parlamentjén nagyon fontos szakmai kérdéseket kell közösen megvitatniuk a résztvevőknek. Ezekben a hónapokban indulnak el a 2014-20-as európai uniós költségvetési ciklus első projektjei, lázasan zajlanak az előkészítések, a nagyközönség számára most válik ismertté számos pályázati lehetőség, és alkalom adódik a széleskörű visszacsatolásra az elmúlt egy év kormányzati tevékenységéről is.

Bővebben: <http://infoparlament.infoter.eu/>

## 13th AAATE Conference

2015. szeptember 9-12. Budapest



Az NJSZT, a HCI&DfA - Ergonómiai Tervezés Mindenkinék Szakmai közössége és a Pannon Egyetem közös szervezésében kerül megrendezésre 2015. szeptember 9-12. között Budapesten a 13th Conference of the Association for the Advancement of Assistive Technology in Europe (AAATE) konferencia.

**A konferencia fővédnöke Balogh Zoltán emberi erőforrások minisztere, védnöke Tarlós István főpolgármester. A konferenciát a Nemzeti Informatikai és Hírközlési Tanács támogatja.**

A konferenciáról bővebben: <http://www.aaate2015.eu/>

## HTE MediaNet 2015

2015. október 8-9. Kecskemét

A kétfévente tartandó rendezvény a hazai infokommunikációs szakma kimagasló médiatechnikai eseménye, elismert tudományos-szakmai fóruma. Résztevői elsősorban ezen szakmai cégek vezető szakemberei, kutató-fejlesztő projektvezetői, műszaki-technológiai döntéshozói.

Az idei rendezvény különösen aktuális kérdései lesznek **a technológiai fejlődés legújabb állomásai (pl. új műsorgyártási és műsorterjesztési technológiák, digitális rádiózás), a közösségi média hatása a mindennapokra, illetve az új technológiák által szükséges szabályozási kérdések.** Hangsúlyt fektetnek arra, hogy a konferencia vendégei hiteles forrásból, a tématerületek prominens szakembereitől és vezetőitől értesüljenek a projektekkel kapcsolatos izgalmas szakmai, szakmapolitikai kérdésekről és az azokra adható válaszokról.

A másfél napra tervezett konferencián számos neves meghívott előadón kívül a konferencia-felhívásra jelentkező és a programbizottság által jóváhagyott szakembereket is várnak.

Bővebb információ: <http://www.hte.hu/medianet2015>

Regisztráció: <http://www.hte.hu/web/medianet2015/regisztracio>

## HACKTIVITY

IT Biztonsági Fesztivál Kelet-Közép-Európában

2015. október 9-10.

MOM Kulturális Központ, Budapest



Megnyílt a regisztráció az idei, immáron 12. Hacktivityre. **Június 16-ig a legkedvezőbb áron lehet jegyet váltani [a Hacktivity weboldalán.](#)**

Idén is lesznek előadások, mellette párhuzamosan szerveznek Hello Workshopokat, ismét lesz Hack24 játék, lockpicking, hardware hacking, számos érdekes program, meglepetések is és jól megszokott esti buli sem maradhat el!

Megjelent idei **Call For Papers(CFP) előadói pályázat** is, a programbizottság **2015. június 30-ig** várja pályázatokat a 12. Hacktivityre. [Letölthető CFP pályázati kiírás](#)

Bővebb információ: <https://hactivity.com/hu/>



# IT biztonság közérthetően

## könyv ingyen mindarról, amit biztosan tudnod kell

Ingyenesen letölthető, a számítógép biztonságos használatáról szóló elektronikus könyvet jelentetett meg a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT). A térítésmentes szolgáltatással az NJSZT célja, hogy közérthető nyelven nyújtson nélkülözhetetlen ismereteket a számítógép-használók informatikai eszközeinek, személyes adatainak megfelelő védelméhez. (letöltés: <http://njszt.hu/ecdl/it-biztonsag-tankonyv>)

A könyv különösen időszerű, mivel az informatikai eszközök robbanásszerű terjedése egyre komolyabb kockázatot is jelent a felhasználók számára. A kockázatok tudatosítása és a megelőzés lehetőségeinek megismerése egyre fontosabb és nélkülözhetetlenebb.

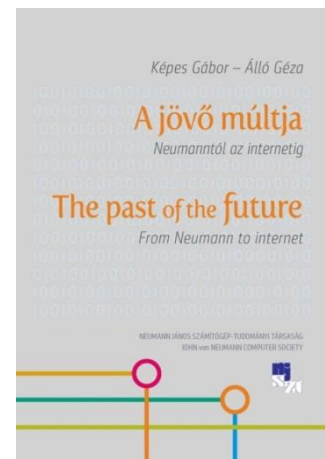
A könyv egyúttal az IT biztonság nevű új ECDL modul tankönyveként is jól használható.

### A jövő múltja – Neumanntól az internetig

#### Könyv és kiállítás

„A jövő múltja” című könyv szerzői Álló Géza és Képes Gábor, szerkesztője Alföldi István. Kiadója a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság. A könyv megvásárolható a kiállítás helyszínén a szegedi Agorában, illetve Budapesten az NJSZT ügyfélszolgálatán. (1054 Budapest, Báthori u. 16.). Ára: 3 850 Ft.

További információ: [www.ajovomultja.hu](http://www.ajovomultja.hu) és [www.njszt.hu](http://www.njszt.hu)



A képre kattintva belelapozhat a könyvbe

#### Feliratkozás hírlevélre

Amennyiben Ön ezt a hírlevelet nem saját e-mail címére kapta, a feliratkozáshoz látogasson el a [www.njszt.hu](http://www.njszt.hu) oldalra, ahol rendezvényeinkről, híreinkről további aktuális információt is talál.

Üdvözlettel: NJSZT