

NJSZT HÍRLEVÉL

2015. június 17.

Magyar projekt a világ első ötven nyilvános, online tanárképzési programja között

Elindult az a magyar közreműködéssel készült online kurzus, amely bekerült az Amerikai Egyesült Államok elnöke, Barack Obama által kiválasztott és ajánlott ötven tanfolyam közé.

Az UNESCO és a Univeristy of London által szervezett kurzus az információs és kommunikációs technológiák kiskolai környezetbe integrálását tárgyalja. Ennek a pedagógusok képzésére vonatkozó részét dolgozta ki Turcsányi-Szabó Márta, a Samsung SMART School projekt kialakítása során.

A program célja a diákok digitális írástudásának fejlesztése, valamint az, hogy a gyerekek a tanárokkal együtt élményteli, interaktív, hatékony oktatásban vegyenek részt.

Bővebben: <http://njszt.hu/de/hir/20150615/magyar-projekt-a-vilag-első-ötven-nyilvános-online-tanarkepzesi-programja-kozott>

Elhunyt Dr. Arató Máttyás

Mély fájdalommal tudatjuk, hogy 85 éves korában elhunyt **Dr. Arató Máttyás** matematikus, a Debreceni Egyetem Informatikai Kar professor emeritusa.



A gyászoló család és a Debreceni Egyetem Informatikai Kara mély fájdalommal és megrendüléssel tudatja mindazokkal, akik ismerték, tisztelték és szerették, hogy

DR. ARATÓ MÁTYÁS

a Debreceni Egyetem professor emeritusa, Széchenyi-díjas és Akadémiai-díjas matematikus, az ELTE díszdoktora, a Magyar Köztársasági Érdemrend Tisztikeresztje és az Eötvös József Koszorú kitüntetések tulajdonosa,

hihetetlen türelemmel viselt hosszú, súlyos betegség után, életének 85. évében, 2015. június 2-én elhunyt.

Búcsúztatására 2015. június 17-én, szerdán 12:00 órakor, kerül sor Budapesten, az Óbudai Temetőben.

Dr. Arató Máttyás professzort a Debreceni Egyetem Informatikai Kara saját halottjának tekinti.

Emlékét kegyelettel és szeretettel megőrizzük.

Lezajlott az IFIP TC2 éves meetingje

2015. május 24-én Firenzében került sor az IFIP TC2 (International Federation for Information Processing Technical Committee 2 for Software: Theory and Practice) éves meetingjére.

Az IFIP TC2 bizottságban Magyarország képviselőjét az NJSZT Szoftverminőség Menedzselés Szakosztály látja el. A bizottság küldetése, hogy nemzetközi szinten elősegítse a programozási fogalmak mélyebb megértését a szoftver minőség javítása céljából, vizsgálva a szoftverfejlesztési folyamatok mind elméleti, mind gyakorlati aspektusait.

Bővebb beszámoló: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/szoftverminoseg-menedzseles-szakosztaly/hir/lezajlott-az-ifip-tc2-eves-meetingje>

Rendezvények a közeljövőben

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/>

Fókuszban a Műegyetem és az ipar együttműködése 2015

2015. június 24., 9.00 óra BME Q épület

1117 Budapest, Magyar tudósok körútja 2. Q épület Simonyi terem

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) 2014 júniusában a „**Műegyetem a Horizonton - Partnerség európai dimenzióban 2014**” címmel annak bemutatására törekedett, hogy a **Horizon 2020** stratégiai célkitűzései - a kiválóság a tudományban, az ipari vezető szerep és a társadalmi kihívásoknak való megfelelés - hogyan érhető tetten a Műegyetem átfogó szakmai programjaiban.

Az idei, „**Fókuszban a Műegyetem és az ipar együttműködése 2015**” című rendezvényen - a korábbiak szerves folytatásaként - a Műegyetem és az ipar együttműködésének eddigi jó gyakorlatairól számolnak be, és feltárják az együttműködések új, az eddigiekhez képest hatékonyabb kereteit. Ennek megfelelően a rendezvény célközönségét egyrészt a gazdaság azon szereplői alkotják, akik érdekeltek az együttműködésben, másrészt azon intézmények képviselői, akik a felsőoktatás-ipar együttműködési központok létrejöttét és megerősödését katalizálni tudó eszközökkel rendelkeznek.

Részletes program és regisztráció: <http://www.bme.hu/fokuszban>

Az emberi mozgás optikai követése

2015. június 25., 9.00 óra, BME I. épület B. 019. tanácsterme
Budapest, XI., Magyar tudósok krt. 2

2015. június 25-én, csütörtökön 9.00 órakor a BME I. épület B. 019. tanácstermében lesz **Steiner Henriette** okl. egészségügyi mérnök – az NJSZT Humánmechanikai szakosztály elnöke – „Az emberi mozgás optikai követése” című értekezésének nyilvános védésére.

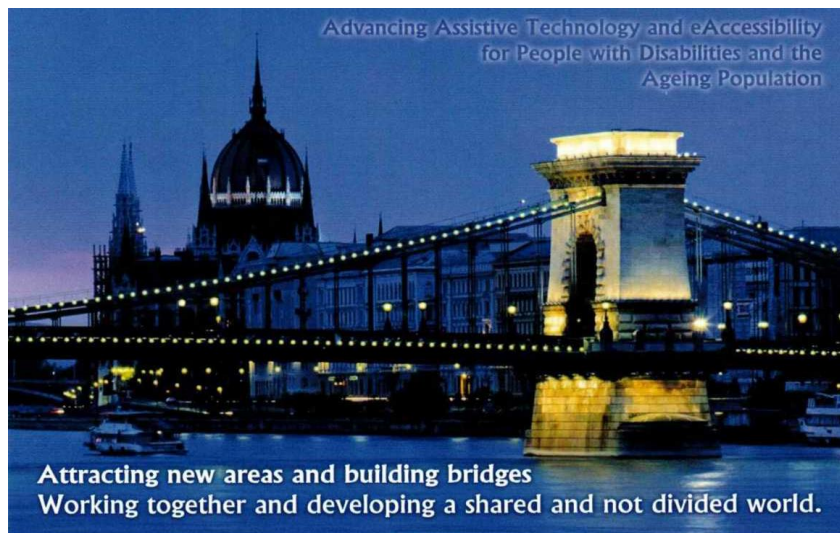
A disszertáció bírálói: Dr. habil. Bojtár Imre, műszaki tudomány kandidátusa
Dr. Laczkó József, PhD

Témavezető: Dr. Benyó Zoltán, MTA doktora

A védésen minden érdeklődőt szeretettel várnak.

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 kétévente 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://haktivity.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.

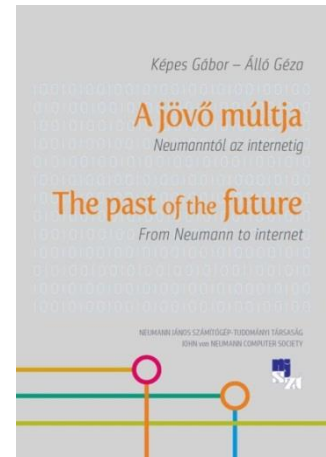
A könyv egyúttal az IT biztonság nevű új ECDL modul tankönyveként is jól használható.

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 Számítógéptudományi 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 és 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 oldalra, ahol rendezvényeinkről, híreinkről további aktuális információt is talál.

Üdvözlettel: NJSZT