

NJSZT HÍRLEVÉL

2015. szeptember 30.

Visszanéző

Múlt heti híradásunkhoz a rendszeres iskolai számítógép-használat és a PISA - felmérések kapcsolatáról számos fórumon jelentek meg tanulságos írások. A teljesebb kép kialakításához ezeket is szíves figyelmükbe ajánljuk:

http://index.hu/tech/2015/09/25/ujra_kell_gondolni_a_tehnologiat_az_iskolakban/
http://hvg.hu/kultura/20150925_szamitogepezz_sokat_vagy_keveset
<http://nol.hu/belfold/nem-akartak-elhinni-de-a-magyarok-a-legutolsok-europaban-1565981>
<http://www.oecd.org/pisa/keyfindings/pisa-2012-results.htm>

A témával hamarosan még visszatérünk, ezért, ha észrevétele, véleménye van, akkor kérjük ossza meg velünk.

Hírmagazin

Megjelent a hírmagazin szeptemberi száma a legújabb és legérdekesebb hazai és nemzetközi szakmai hírekkel. A Hírmagazinban többek között olvashatnak a legújabb hardver és szoftver újdonságokról, a „felhő-pára” architektúráról, az IoT tárgyak biztonsági védelméről, az agyhullámokkal vezérelt alkalmazásokról, a robotika és mesterséges intelligencia legújabb fejlesztéseiről, a mobilvilág és az üzleti élet hazai és nemzetközi aktualitásairól, valamint az informatika hazai vonatkozású sikereiről.

<http://njszt.hu/neumann/njszt-hirmagazin-2015-szeptember>

Javasoljon Ön is!

Az év újságírója – Kovács Attila-díj

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT), az Informatikai, Távközlési és Elektronikai Vállalkozások Szövetsége (IVSZ) és az Informatika a Társadalomért Egyesület (Infotér) ismét közösen hirdeti meg Az év informatikai újságírója díjat, amely az elhunyt kiváló újságíró, Kovács Attila nevét viseli.

A három szakmai szervezet a Kovács Attila-díjjal olyan újságírót kíván elismerni, aki 2015-ben készült munkáival sokat tett az infokommunikáció népszerűsítéséért. Átfogó képet adott az információs társadalom életminőséget javító képességeiről, adottságairól, felhívta a figyelmet az új lehetőségekkel járó új típusú veszélyekre, illetve beszámolt a modern infokommunikáció mindennapi életre gyakorolt hatásáról vagy azokról a hibákról, amelyek mindezeket hátráltatják. A díjra jelöltek között szerepelhetnek a nyomtatott, az elektronikus (TV, rádió) és az online és média képviselői, így akár bloggerek is.

A díjra nem csak jelölni, hanem önállóan pályázni is lehet.

A kiírók **2015. október 9-ig várják** a pályázatokat és jelöléseket a díjra az NJSZT honlapján: <http://njszt.hu/de/hir/20150730/kovacs-attila-dij-2015-felhivas-jelolesre-0>. A szakmai szervezetek mellett várják az olvasók, az újságíró kollégák, köztük a korábbi díjazottak jelöléseit is, valamint a

korábban jelölt, de nem díjazottak pályázatait is. A bíráló fontos szempontjai közé tartoznak azok a törekvések, melyek az információkommunikáció népszerűsítő hatásán túl, célul tűzték ki a digitális szakadék áthidalását is.

A díj átadására a 2015. november 19-én megrendezendő 9. Digitális Esélyegyenlőség Konferencián kerül sor.

GÁBOR DÉNES-DÍJ 2015

A NOVOFER Alapítvány kuratóriuma kéri a gazdasági tevékenységet folytató társaságok, a kutatással, fejlesztéssel, oktatással foglalkozó intézmények, a kamarák, a műszaki és természet-tudományi egyesületek, a szakmai vagy érdekvédelmi szervezetek ill. szövetségek vezetőit továbbá a Gábor Dénes-díjjal korábban kitüntetett szakembereket, hogy jelöljék GÁBOR DÉNES-díjra azokat az általuk szakmailag ismert, kreatív, innovatív, jelenleg is tevékeny, az innovációt aktívan művelő (kutató, fejlesztő, feltaláló, műszaki-gazdasági vezető) szakembereket, akik a műszaki szakterületen:

- kiemelkedő tudományos, kutatási-fejlesztési tevékenységet folytatnak,
- jelentős, a gyakorlatban az elmúlt 5 évben bevezetett, konkrét tudományos és/vagy műszaki-szellemi alkotást hoztak létre,
- megvalósult tudományos, kutatási-fejlesztési, innovatív tevékenységükkel hozzájárultak a környezeti értékek megőrzéséhez, a fenntartható fejlődéshez,
- személyes közreműködésükkel megalapozták és fenntartották intézményük innovációs készségét és képességét.

A jelölést 2015. október 10-ig lehet megtenni.

A felhívás, az adatlap és a tudnivalókat tartalmazó ismertető a <http://www.novofer.hu/alapitvany/tartalom/menu/80> honlapon elérhető és letölthető.

Rendezvények a közeljövőben

NJSZT ITF - TKI, a hazai infó-kommunikáció és alkalmazásfejlesztés egyik bölcsője

2015. október 1. 14.00 óra

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



A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatika Történeti Fóruma (NJSZT ITF) és az Óbudai Egyetem tisztelettel meghívja a magyarországi informatika fejlődésében meghatározó szerepet játszó **Nagy Számítástechnikai Műhelyek** sorozat következő rendezvényére, melyen ezúttal

a TKI, a hazai infó-kommunikáció és alkalmazásfejlesztés egyik bölcsője

címmel, a Távközlési Kutató Intézet számítástechnikához kapcsolódó történetét mutatják be.

Minden érdeklődőt szívesen látnak. Ha tud olyan kollégáról, akit érdekelhet a rendezvény, kérjük, értesítse. **Részvételi szándékát kérjük a dettai.eleonora@gmail.com címen 2015. szeptember 25-ig jelezni!**

További információ: <http://njszt.hu/neumann/esemeny/20150917/njszt-itf-tki-a-hazai-info-kommunikacio-es-alkalmazasfejleszt-es-egyik-bolcs>

Ablakok világa – Retró számítógép kiállítás

2015. október 3-31.

BMTE Sporttelep, Klub szoba, 1222 Budapest, Promontor u. 89.

A 30 éves Atari ST, Amiga és Windows évfordulója alkalmából az NJSZT támogatásával, Nagy Károly szervezésében Retró számítógépes kiállítás nyílik 2015. október 3-án 16 órakor.

<h1>MEGHÍVÓ</h1>	<h2>ABLAKOK VILÁGA</h2> <h3>RETRÓ SZÁMÍTÓGÉP KIÁLLÍTÁS!</h3> <p>30 ÉVES AZ ATARI ST, AZ AMIGA ÉS A WINDOWS!</p> <p>A BELÉPÉS: Ingyenes :)</p>
<p>NYITÁS: OKTÓBER 3-ÁN 16 ÓRAKOR!</p>	
<p>MINDEN KEDVES VENDÉGÜNKET ÉS ÉRDEKLŐDŐT SZERETETTEL VÁRUNK!</p>	<p>OKTÓBER 3-31-ig Nyitva tartás: hétköznap 16-20 óra, Szombat-Vasárnap: 14-20 óra</p> <p>Cím: BMTE Sporttelep, Klub szoba, Budapest, 1222 Promontor utca 89.</p> <p>Megközelíthető: 4-es Metró kelenföldi végállomásától az 58 vagy a 250-es busszal a „Víg utca sporttelep” megállóig! A PARKOLÁS INGYENES!</p> <p>A teljes gyűjtemény megtekinthető az alábbi címen: http://retropages.uw.hu</p> <p>Támogatóink: </p>

Az atomerőművek technikai fejlődése és generációi. – a Garai Géza Szabadegyetem következő előadása

2015. október 7. 18 óra, Óbudai Egyetem Alba Regia Műszaki Kar

Székesfehérvár, Budai út 45. K épület fsz. 28. (Kandó Kálmán terem)

Dr. Tóth Mihály professor emeritus előadásában áttekintést ad az első generációs kísérleti és demonstrációs célú reaktoroktól a ma még többnyire csak tervezett, vagy kísérleti célú – negyedik generációs – reaktorokig. Az atommag-hasításhoz használható üzemanyagok. A hatásfok növelése. A termikus hatásfok és a hűtőkörök anyagai, megoldásai. A vízhűtésű reaktoroktól, a nyomott vizes és vízforraló reaktorokon keresztül a sóolvadékkal vagy folyékony fémmel hűtött reaktorokon keresztül a gázhűtésűek technikai megoldásaiig. Az üzemanyag-termelő (ú.n. tenyésztő) reaktorokról. Mi lesz a jövő fissziós reaktorainak üzemanyaga, ha fogyóban a természetes urán? Biztonságtechnikai kérdések.

Bővebb információ: <http://www.amk.uni-obuda.hu/index.php/karunk/hirek/353-garai-geza-szabadegyetem-2>

HTE MediaNet 2015

2015. október 8-9. Kecskemét

A kétévente tartandó rendezvény a hazai infokommunikációs szakma kimagasló médiatechnikai eseménye, elismert tudományos-szakmai fóruma. Résztvevői 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>



Immáron **12. alkalommal, október 9-10. között** lesz ismét Hacktivity, Kelet-Közép-Európa független IT Biztonsági Fesztiválja. A két napos eseményen számos hacker, szakember lesz jelen összesen tíz ország képviselőjében, valamint érdekes programok, ütős előadások várják a résztvevőket.

12 éves lett a Hacktivity. Szép kor ez, de még szebb, hogy évről évre egyre nagyobbá növi ki magát a rendezvény. Idén sem fognak unatkozni azok, akik jegyet váltanak: összesen 30 előadás, 4 workshop közül válogathatnak, akiket a komoly szakmai tartalom, az új trükkök, technikák, megoldások érdekelnek.

A Hacktivity idei keynote speakere nem más, mint Felix Lindner, hackerkörökben ismertebb nevén 'FX', aki a Reurity Labs alapítója és felsőkategóriás biztonsági tanácsadója is egyben.

Az alábbi kuponkód beírásával **15% kedvezményt biztosítanak** a jegyárból: **NJSZT_HACK2015**

[Itt lehet jegyet vásárolni!](#)

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

ITU Telecom World 2015 - Next Generation Day

2015. október 15. Hungexpo

1101 Budapest, Albertirsai út 10.

Az International Telecommunication Union (ITU), az ENSZ legfontosabb infokommunikációs területen működő globális intézménye, idén Budapesten rendezi meg a szektor egyik legnagyobb nemzetközi szakmai kiállítását és konferenciáját, az **ITU Telecom World 2015-öt.**

Az ITU és a hazai szervezők jóvoltából különleges lehetőség nyílik az új generáció előtt. 2015. október 15-én a „Next Generation Day” című nyílt nap keretében a magyar egyetemisták, fiatal vállalkozók és fiatal IT szakemberek térítésmentesen tekinthetik meg a kiállítást, megismerkedhetnek a legújabb IT/IKT trendekkel, hazai és külföldi siker sztorikkal és lehetőségük nyílik a kapcsolatépítésre is. Emellett a szervezők érdekes előadásokkal, interaktív programokkal is készülnek.

Az esemény részletes programja és a kötelező regisztráció feltételei az alábbi oldalon érhetők el:
<http://telecomworld.itu.int/2015-event/programme/next-generation-day/>

Tisztújító Közgyűlés

2015. október 29. 10 óra

Paulay-terem (Budapest VI., Paulay Ede u. 7.)

Alapszabályának megfelelően 2015. október 29-én a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság tisztújító közgyűlést tart, amelyre ezúton minden tagtársat meghívunk. Társaságunk alulról építkező civil szervezetként fontosnak tartja minden tagjának véleményét, ezért ez alkalommal is kértük javaslataikat a betöltendő elnökségi és felügyelőbizottsági posztok tisztségviselőire.

Köszönjük mindazoknak, akik jelölt állításával segítették a Jelölőbizottság munkáját, és bízunk benne, hogy minél többen részt vesznek az október 29-i szavazáson is.

A tisztújító közgyűlés aktuális hírei a www.njszt.hu oldalon található, regisztrálni a titkarsag@njszt.hu címen lehet.

12. Országos Gazdaság-informatikai Konferencia, 2015

**2015. november 6-7., Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Kar
8200 Veszprém, Egyetem u. 10.**



Az NJSZT szakmai szervezete, a Gazdaság-informatikai Kutatási és Oktatási Fórum (GIKOF) 2015. november 6-7.-én már tizenkettedik alkalommal tartja meg őszi, tudományos-szakmai rendezvényét, az Országos Gazdaság-informatikai Konferenciát Veszprémben, a Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Karán.

A rendezvény teret ad hazai és külföldi szakembereknek, egyetemi kutatóknak, doktoranduszoknak, ipari szereplőknek és fejlesztőknek idevágó munkáik bemutatására, hasznos eszmecserére.

További információ és jelentkezés: http://gikof.njszt.hu/gikof_konferencia

Regisztráljon mielőbb!!!



Fény és Árnyék - 9. DE! konferencia

2015. november 19. 10-17 óra

Danubius Hotel Gellért

Az NJSZT idén kilencedik alkalommal rendezi meg a Digitális Esélyegyenlőség konferenciát, „Fény és Árnyék” címmel.

A konferencia tervezett programja:

- Bódi Gábor: Digitális Magyarország, digitális készségek
- Bőgel György: Színe és fonákja
- Talyigás Judit: IT pro és kontra
- Székely Iván: Virtuális élet a halál után, avagy a digitális utóélet kérdései
- Ormós Zoltán: Hogyan (ne) vesszünk el a munka, az informatika és a jog Bermuda-háromszögében?
- Kerékfy Pál: Együttműködés, munka, közösség
- Pintér Róbert: Internet, internet mondd meg nékem: ki vagyok én?
- Kerekasztal Talyigás Anikóval

A konferencia ingyenes, de online regisztrációhoz kötött.

A konferenciát támogatja az NHIT.

További információ és regisztráció: <http://njszt.hu/de/esemeny/20150626/feny-es-arnyek-9-de-konferencia>

XXVIII. Neumann Kollokvium

2015. november 20-21. Pannon Egyetem B épület

Veszprém Egyetem u. 10.

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Orvos-biológiai Szakosztálya 2015-ben immár 28. alkalommal rendezi meg kongresszusát, a Neumann Kollokviumot. A hazai egészségügyi informatika - több évtizedes hagyománnyal rendelkező - seregszemléje sok szeretettel várja az egyetemeken, kutató intézetekben, egészségügyi intézményekben, az ipari partnereknél működő kutató- és fejlesztőműhelyek bemutatkozását. A rendezvényhez kapcsolódó kiállítótér lehetőséget ad piaci szereplők megjelenésére is.

Fő témák 2015-ben:

- Közösségi média hatása
- mHealth
- Gyógyszerészeti informatika
- Adminisztratív adatbázis elemzés
- Egészségügyi Informatika oktatás és betegoktatás
- Orvos-biológiai jelfeldolgozás
- Lezáruló nagy egészségügyi informatikai projektek hatása az egészségügyi ellátásra

Jelentkezés és bővebb információ: <http://neumann-kollokvium.njszt.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.

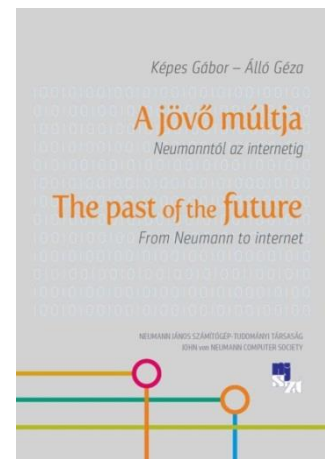
A könyv egyúttal az IT biztonság nevű új ECDL modul tankönyveként is jól használható.

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 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