

NJSZT HÍRLEVÉL

2016. augusztus 24.



10. Digitális Esélyegyenlőség konferencia
“Gondolkodom, tehát...?”
Budapest, 2016.11.29., Danubius Hotel Gellért



Az NJSZT idén immár a jubileumi, tízedik alkalommal rendezi meg a Digitális Esélyegyenlőség konferenciát „Gondolkodom, tehát ...?” címmel. Az infokommunikáció fejlődésének megállíthatatlan gyorsulása közepette ma még aktuálisabb a kérdés: hogyan és mit kell tennünk, hogy a fejlődés eredményeit élvezhessük. Az is nagyon fontos, hogy mire kell különösen vigyázni annak érdekében, hogy továbbra se kelljen tartanunk a munkánkat elvevő és/vagy a mesterséges intelligenciájukkal az embereket maguk alá gyűrő robotoktól, hogyan használhatjuk az önvezető autókat, milyen segítséget kaphatunk az egészségügyben. Betekintést nyerhetünk Watson működésébe – és további izgalmas kérdésekre kereshetjük közösen a választ.

Időpont: 2016. november 29. 10-17 óra (már most jegyezze elől!)

Helyszín: Danubius Hotel Gellért

Már olvashatók az előadások szinopszisa!!!

A konferencia tervezett előadói:

- **[Gépek és emberek – Bőgel György](#)**, a CEU Business School oktatója, NJSZT alelnök
- **[Befejezetlen evolúció – Csepeli György](#)**, professzor emeritus, ELTE TáTK Szociológiai Doktori Iskola, Interdiszciplináris Társadalomkutatások Program, vezető
- **[Ismerd meg... a robotodat! – Istenes Zoltán](#)**, ELTE, Informatikai Kar egyetemi docens, az NJSZT Robotika szakosztály elnöke
- **[Robotok az emberért - orvosi robotok – Haidegger Tamás](#)**, egyetemi docens, igazgatóhelyettes, Bejczy Antal iRobottechnikai Központ Óbudai Egyetem
- **[A szoftver ereje – Charaf Hassan](#)**, BME-AUT, tanszékvezető
- **[Kognitív számítógépek: Mit gondolsz, Watson? – Sepp Norbert](#)**, IBM Magyarország
- **[Ahol a madár \(se\) jár... – Zsedrovits Tamás](#)**, egyetemi adjunktus, Pázmány Péter Katolikus Egyetem Információs Technológiai és Bionikai Kar
- **[YuMi, You&Me, a robottechnika új korszaka – Paplógó Zoltán](#)**, ABB Kft. Robotika Üzletág Vezető
- **[A jövő luxusa: hús-vér sofőrök? – Takács Árpád](#)**, AdasWorks Kft, Outreach scientist

A konferencia ingyenes, de online regisztrációhoz kötött.

Már lehet regisztrálni!!!

További információ és regisztráció: <http://njszt.hu/de/esemeny/20160714/10-de-konferencia-gondolkodom-tehat%E2%80%A6>

Jelöljön Ön is!



NJSZT - díjak

Hagyományainkhoz híven az NJSZT idén is elismerésben részesíti az informatika szakmában jelentős eredményt elért szakembereket. Kérjük kedves Olvasóinkat és Tagtársainkat, hogy javaslataikat az idei Neumann- és Kalmár-díjra, Tarján emlékéremre, Kemény János-díjra és Neumann-emlékplakettre – legfeljebb egy oldalas indoklással – legkésőbb **2016. október 14-ig** küldjék el a Díjbizottság elnökének, Péceli Gábornak címezve, a jeloles@njszt.hu címre. **A díjátadásra 2016. november 29-én, a 10. Digitális Esélyegyenlőség konferencián kerül sor.** A díjakról részleteket itt olvashatnak: <http://njszt.hu/neumann/a-tarsasag-altal-adomanyozott-dijak>

Kovács Attila-díj – Az év informatikai újságírója



A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT), az Informatikai, Távközlési és Elektronikai Vállalkozások Szövetsége (IVSZ) és az Informatika a Társadalomért Egyesület (Infotér) 2016. évben is közösen hirdeti meg az „Az év informatikai újságírója” díjat.

A kiírók olyan újságírót kívánnak díjazni a nyomtatott és az elektronikus (TV, rádió, internet) médiumok képviselői közül, aki műveivel az infokommunikációs technológia adta lehetőségek széles körű kiaknázására ösztönöz, átfogó képet ad az információs társadalom életminőséget javító képességeiről, felhívja a figyelmet az új lehetőségekkel járó új típusú veszélyekre, azok elhárításának módjaira, beszámol a modern infokommunikáció mindennapi életre gyakorolt hatásáról.

Bővebben: <http://njszt.hu/neumann/kovacs-attila-dij-2016-%E2%80%93-az-ev-informatikai-ujsgiroja>

Magyar diákok a 2016. évi Nemzetközi Informatikai Diákolimpián

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT) tehetséggondozási programjának köszönhetően idén is négy hazai versenyző szerepelt eredményesen az oroszországi Kazanban, 2016. augusztus 12-19-ig tartott Nemzetközi Informatikai Diákolimpián.

A versenyen 83 ország 308 versenyzője között az alábbi helyezéseket érték el:

| | |
|---------------------------------|--|
| Erdős Márton (ezüstérem) | Batthyány Lajos Gimnázium, Nagykanizsa |
| Mernyei Péter (ezüstérem) | Radnóti Miklós Gimnázium, Budapest |
| Zarándy Álmos (bronzérem) | Fazekas Mihály Gimnázium, Budapest |
| Molnár-Sáska Zoltán (bronzérem) | Fazekas Mihály Gimnázium, Budapest |



Gratulálunk!

Bővebb beszámoló: <http://njszt.hu/neumann/hir/20160823/magyar-diakok-a-2016-evi-nemzetkozi-informatikai-diakolimbian>

Kitüntetés

Nagy örömmel tudatjuk, hogy **Pataricza András** okleveles villamosmérnök, az MTA doktora, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Villamosmérnöki és Informatikai Kar Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszékének egyetemi tanára, az NJSZT tagja **Magyar Érdemrend tisztikeresztje** kitüntetést kapott.

Gratulálunk!

Hírmagazin

Megjelent a Hírmagazin augusztusi száma a legújabb és legérdekesebb hazai és nemzetközi szakmai hírekkel. A Hírmagazinban többek között olvashatnak a legújabb hardver és szoftver újdonságokról, a kvantumszámítógép legújabb fejlesztéseiről, a big data programnyelvekre gyakorolt hatásáról, a mesterséges intelligencia és robotika legújabb kutatásairól, a mobilvilág és az üzleti élet hazai és nemzetközi aktualitásairól, valamint az informatika hazai vonatkozású sikereiről.

<http://njszt.hu/neumann/njszt-hirmagazin-2016-augusztus>

A konzervatív öregúr, aki forradalmat csinált

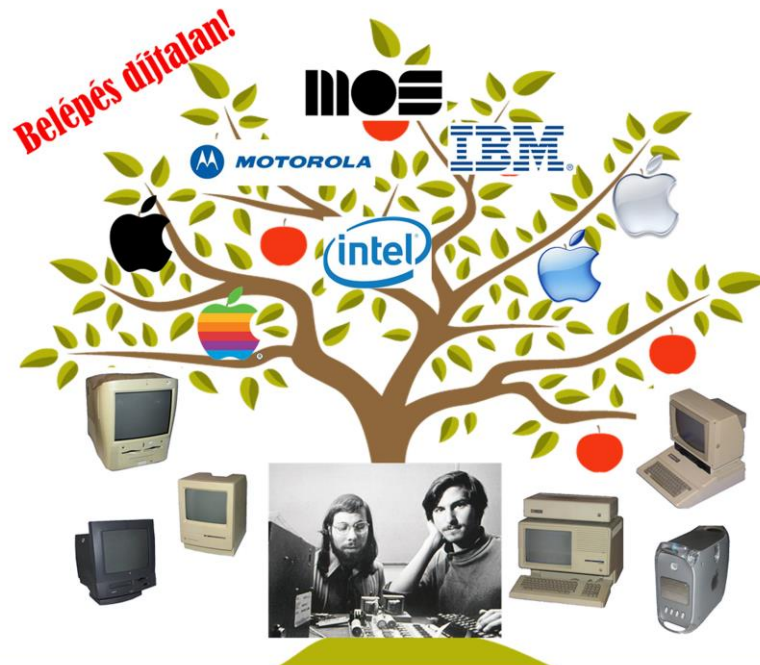


2016. augusztus 12-én ünnepelte 35. születésnapját minden idők egyik legfontosabb személyi számítógépe, az IBM PC. Egy konzervatív öregúr volt az IBM az akkor éledező személyi számítógép piac más szereplőjéhez képest, de rendkívül jó érzéssel készítette el személyi számítógépét. Első PC-jük eredetileg az 5150-es modellszámot viselte, egy volt a sok termék közül az igen gazdag palettán. Az IBM PC-t pont konzervatív jellege tette kelendővé: a vásárlók tudták, hogy egy mamutvállalattól vásárolnak, amelynek neve garanciát jelentett.

Bővebben: <http://ajovomultja.hu/a-konzervativ-oregur-aki-forradalmat-csinalt/>

Rendezvények a közeljövőben

„Nem esett messze az alma a fájától”



A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság és Nagy Károly magángyűjtő

Retró számítógép kiállítása

Időpont: **2016. szeptember 7-22.** Nyitva: hétköznap, **10-18 óráig**

Helyszín: **Újpesti Kulturális Központ Nonprofit Kft. - Ifjúsági Ház, 1042 Budapest, István út 17-19.**

Megközelíthető: **3-as metró, újpesti végállomásától**

Bővebben: <https://www.facebook.com/events/1032255473547939/>

IVSZ MENTA Konferencia 2016

2016. szeptember 13-14.

Hotel Füred

Balatonfüred, Széchenyi út 20.

A 2016-os MENTA célja, hogy a digitális ökoszisztéma szereplői között interfészeket alakítson ki, a kevésbé egyértelmű tengelyeket és kapcsolódásokat is bemutassa.

Bővebb információ és regisztráció: <http://ivsz.hu/esemenyek/ivsz-menta-2016/>

XXVI. Számítástechnika és Oktatás - SzámOkt 2016

2016. október 6-9., Kolozsvár

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT) Számítástechnika Szakosztálya és a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Műszaki és Humántudományok Kar, Marosvásárhely közös szervezésében kerül megrendezésre a **XXVI. Számítástechnika és Oktatás - SzámOkt 2016** és a **XVII. Energetika-Elektrotechnika - ENELKO 2016**, valamint a **Multi-Konferencia** Kolozsváron.

Határidők:

Előadás bejelentése: **2016. szeptember 1.**

Előadás anyagának beküldése: **2016. szeptember 5.**

Jelentkezési határidő: **2016. szeptember 10.**

Bővebb információ: <http://szamokt.emt.ro/>



2016. október 9-12 között Budapest ad helyszínt IEEE International Conference on Systems, Man, and Cybernetics konferenciának. A konferenciát Neumann Jánosnak, a „Modern számítógép-tudomány úttörőjének” ajánlják.

Bővebben: <http://smc2016.org>

Érdeemes a naptárába előjegyezni!

13. OGIK Országos Gazdaságinformatikai Konferencia

A generációváltás informatikai vonatkozásai

Az NJSZT GIKOF szakmai szervezet immár tizenharmadszor szervezi meg az évente nagy érdeklődéssel kísért konferenciáját. A rendezvény teret ad hazai és külföldi szakembereknek, egyetemi kutatóknak, doktoranduszoknak, ipari szereplőknek és fejlesztőknek a témához kapcsolódó munkáik bemutatására, hasznos eszmecserére.

A konferencia időpontja és helyszíne: 2016. november 11-12., Dunaújvárosi Egyetem

A tervezett szekciók:

- Internet: Cloud; Internet of Things; Közösségi média és szerepe
- A jövő generációja és az ICT: technológiai, humán, kulturális kompetenciák
- Új alkalmazások fejlesztése, új módszerek és technológiák a fejlesztésben
- Az informatikai biztonságtechnológiai és üzleti vonatkozásai
- Az üzleti tevékenységet, innovációt, versenyképességet növelő új ICT-technológiák
- Robotika, robotok a 21. században
- Oktatás a Gazdaságinformatikus BSc-, MSc- és a szakképzés területén (duális képzés, piaci igények vs. képzés, kompetenciák változása, változáskövetés az oktatásban, eszközök, illetve szakemberek mobilitása stb.)

Kérjük, részvételi szándékát a <https://easychair.org/conferences/?conf=gikof2016> linken online-regisztrációval jelezze! A regisztráció mellett a tervezett előadásról egy maximum 4.000 karakteres

absztraktot kell benyújtani magyar vagy angol nyelven. A téma elfogadásáról a Programbizottság dönt. A tanulmánnyal szemben támasztott formai követelmények az EasyChairből is elérhető konferencia-honlapról tölthetők le. A részvételi díjakról és a tervezett programról a konferencia folyamatosan frissülő weblapja tájékoztat: <http://gikof.njszt.hu/>

XXIX. Neumann-kollokvium

2016. december 1-2.

Szeged

A számítástechnika orvosi és biológiai alkalmazásának leggazdagabb hagyományú, 46 éve indult konferenciasorozatának következő rendezvényét tartják meg decemberben Szegeden, a Szent-Györgyi Albert Agorában (Kálvária sugárút 23).

A Kollokviumon az alábbi témakörökre irányítjuk a figyelmet:

- Egészségügyi informatika oktatása az orvos és az egészségügyi dolgozók graduális és posztgraduális képzésében
- Betegoktatás
- Telemedicina, eHealth-fejlesztések kihívásai, mHealth
- Gyógyszerészeti informatika, gyógyszerészeti információs rendszerek, e-Recept
- Egészségügyi adatok elemzése, védelme, betegforgalmi adatok hasznosítása
- Lezárult nagy egészségügyi informatikai projektek hatásai

Fontosabb időpontok:

- Absztrakt beküldése: 2016.aug. 1 - 2016.okt. 2
- Döntés absztrakt elfogadásról: 2016.okt. 15.
- Kongresszusi kiadvány kéziratának beküldése 2016.nov. 6.
- Korai regisztráció 2016.okt. 31.

További információt a Kollokvium honlapján (<http://neumann-kollokvium.njszt.hu/index.html>) talál, ahol várják a jelentkezést is!

A kollokvium email-elérhetősége: neumann.kollokvium@med.u-szeged.hu

Külföldi rendezvények

23rd EuroAsiaSPI Conference

14.09.-16.09.2016, Graz University of Technology, ITI, Austria

European Systems and Software Process Improvement and Innovation

<http://2016.eurospi.net/>

2016 eucen Autumn Seminar

Barcelona Thu 24- Fri 25 November 2016

The event will take place in Barcelona on 24-25 November 2016. This year's topic is **Digitalisation in university continuing education: Technology, content and pedagogy.**

<https://autumn2016seminar.eucen.eu/>

24th CIRP Conference on Life Cycle Engineering (LCE)

March 8-10, 2017 in Kamakura, Japan

Important dates:

July 10, 2016: Abstract submission due

July 20, 2016: Notification of abstract acceptance

September 1, 2016: Full paper submission due October 20, 2016: Notification of paper acceptance

November 15, 2016: Camera-ready paper submission March 8-10, 2017:

Conference dates

<http://cirp-lce2017.jspe.or.jp/index.html>

További rendezvények: <http://njszt.hu/kalendarium>



IT biztonság közérthetően

könyv ingyen mindarról,
amit biztosan tudnod kell

További információk az *IT biztonság közérthetően* című könyvről a fentebbi képre kattintva olvashatóak!

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

Figyelemfelhívás!

Július és augusztus hónapokban kéthetente jelentkezünk hírlevelünkkel. Minden kedves Olvasónknak aktív kikapcsolódást és jó pihenést is kívánunk!

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.



Kövessen minket a Facebookon is: <https://www.facebook.com/njszt/>

Üdvözlettel: NJSZT