

NJSZT HÍRLEVÉL

2014. október 22.

24. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGGUTATÓ VERSENY

A Magyar Innovációs Szövetség és az Emberi Erőforrások Minisztériuma közös pályázatán indulhatnak egyénileg vagy kétfős csapatba szerveződve minden 1994. október 1. és 2001. augusztus 31. között született fiatal, aki még nem kezdte meg felsőoktatási tanulmányait. Jelentkezhetnek határon túli magyar fiatalok is.

Pályázni lehet műszaki, természettudományi, környezetvédelmi, informatikai, valamint matematikai területről bármilyen innovatív alkotással, találmánnyal, kutató vagy fejlesztő, ill. tudományos munka eredményével.

Továbbá lehet pályázni a National Instruments myDAQ nevű termékének újszerű, máshol nem használt vagy publikált mérési vagy adatgyűjtési eljárásának kidolgozásával, ill. konkrét gyakorlati feladatok megoldására irányuló alkalmazással is. A versenyen bármilyen egyéb versenyre vagy pályázatra készített pályamunkával, ill. műszaki alkotással is részt lehet venni.

További részletek: <http://njszt.hu/de/hir/20141017/24-ifjusagi-tudomanyos-es-innovacios-tehetsegkutato-verseny>

Rendezvények a közeljövőben

1. Nemzetközi RFID Konferencia és Kiállítás a jövőbeli technológiákról

2014. november 5-7. Eszterházy Károly Főiskola
3300 Eger, Eszterházy tér 1.

Az Eszterházy Károly Főiskola és a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közhasznú Nonprofit Kft. közösen rendezi meg az 1. Nemzetközi RFID Konferencia és Kiállítást a jövőbeli technológiákról. A konferencia célja, hogy fórumot és kiállítást biztosítson az innovatív RFID megoldásoknak.

Bővebb információ: <http://futuresfid.ektf.hu/>

XI. Országos Gazdaságinformatikai Konferencia 2014

2014. november 7-8.

Budapesti Corvinus Egyetem Informatikai Intézet



Felhívás előadások beküldésére – Call for Papers

A konferencia a Tudomány Napja körüli rendezvények részeként, **2014 november 7-8-án** kerül megrendezésre. A konferencia teret ad hazai és külföldi szakembereknek, egyetemi kutatóknak, doktoranduszoknak, ipari szereplőknek és fejlesztőknek idevágó munkáik bemutatására, hasznos eszmecserére. Idén a **Budapesti Corvinus Egyetem Informatikai Intézete** ad otthont az eseménynek. Kérdéseiket az ogik2014@easychair.org email címen tehetik fel.

Bírálatra beküldhető position paper (rövid, tartalmi összefoglaló) (4 oldal) vagy teljes cikk (8 oldal): *EasyChair* segítségével (regisztrálással): <https://www.easychair.org/conferences/?conf=ogik2014>

A beküldött írásokat két független opponens bírálja. A sablonok letölthetők [innen](#).

Folyamatosan frissülő információk: http://gikof.njszt.hu/gikof_konferencia

Magyarországi Web Konferencia 2014

2014. november 8., Óbudai Egyetem, 1034 Budapest, Bécsi út 96/B

Egy nap, ahol minden megtudható az aktuális a webes trendekről, technológiákról, tippekről, trükkökről.

Az egész napos konferencia célja, hogy kezdőknek és profiknak egyaránt útmutatást nyújtson a legújabb webes trendek és technológiák útvesztőjében, legyenek bár fejlesztők, grafikusok vagy azok, akik kettejüket összehozzák.

A konferencián való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

További információ és regisztráció: <http://webconf.hu/2014>

Lux et Color Vesprimiensis Szimpózium

2014. november 13.

Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Kar VEAB épület, Veszprém, Vár utca 37.

A Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Kara, Virtuális Környezetek és Fénytani Kutatólaboratóriumának, a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Human Computer Interaction & Design for All (HCI&DfA) Ergonómiai Tervezés Mindenkinek Szakosztálya közreműködésével immáron 13. alkalommal kerül megrendezésre a VEAB épületében a **Lux et Color Vesprimiensis Szimpózium**.

Az előadók 1-2 oldalas kivonatát legkésőbb **2014. október 23-ig** várjuk a szervezők a luxetcolor@vision.uni-pannon.hu e-mail címre.

Az elfogadásról az előadókat október 30-ig értesítik e-mailben.

A részvétel idén is ingyenes, de regisztrációhoz kötött, ezért a szervezők kérik, hogy legkésőbb október 23-ig a fenti email-címen (luxetcolor@vision.uni-pannon.hu) regisztráljon.

A rendezvénnyel kapcsolatban legfrissebb információk a <http://vision.uni-pannon.hu/LeCV> honlapon található.

Még lehet regisztrálni!!!

8. DE! konferencia
Okosodjunk okosan



2014.11.20.
Danubius Hotel Gellért
Regisztráljon Ön is még ma!

8. DE! Konferencia - OKOSODJUNK OKOSAN

2014. november 20. Danubius Hotel Gellért 10 - 17 óra

Az NJSZT idén nyolcadik alkalommal rendezi meg a Digitális Esélyegyenlőség konferenciát. A konferencia „**Okosodjunk okosan**” címmel áttekintést ad az információs társadalom előnyeiről, lehetőségeiről és egyúttal felhívja a figyelmet a „tárgyak internete” és az M2M világ új lehetőségeire és veszélyeire.



A konferencia előadás-beharangozói itt olvashatók: <http://njszt.hu/de/esemeny/20140624/8-digitalis-eselyegyenloseg-de-konferencia-okosodjunk-okosan>

Az elmúlt évek konferenciái megtekinthetők: <http://njszt.kekalma.hu/>



A konferencia ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

Regisztráció: <https://njszt.hu/de/online-regisztracio-8-de-konferencia>



A konferencia a Symantec és a CDSYS támogatásával jön létre.

XXVII. Neumann – Kollokvium

**2014. november 21-22., Szeged, Szent-Györgyi Albert Agora
Kálvária sugárút 23.**

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Orvos-biológiai Szakosztálya 2014-ben 27. 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 2014-ben:

- eHealth fejlesztések kihívásai, telemedicina, mHealth
- Krónikus betegségek menedzsmentje
- Gyógyszer információs rendszerek / eRecept / gyógyszer adherencia
- Minőségügy, adatvédelem, megbízhatóság informatikai rendszerei
- Egészségügyi adatok elemzése
- Egészségügyi Informatika oktatása
- Közösségi média hatása az egészségügyre

Jelentkezés és további információ: <http://neumann-kollokvium.njszt.hu/index.html>

10. KÉPAF konferencia

2015. január 27-30., Varga Tanya, Kerekegyháza

A KÉPAF 2015 a magyarországi Képfeldolgozók és Alakfelismerők Társaságának 10. országos konferenciája, a képfeldolgozással és alakfelismeréssel foglalkozó hazai kutatók legjelentősebb nemzeti találkozója. A 2013-as Bakonybéli konferencia után a 2015-ös rendezvényt a Kecskeméti Főiskola szervezi január 27. és január 30. között Varga Tanyán, Kerekegyházán.

A konferencián az elfogadott cikkek előadói mellett meghívott előadók is szerepelnek, és a KÉPAF kétévenkénti taggyűlését is megtartjuk. Az előadások alapját szolgáló cikkek elektronikus kiadványban jelennek meg.

A Kuba Attila Díjat az erre felkért bizottság fogja odaítélni a legjobb cikk fiatal szerzőjének és előadójának, valamint idén is átadásra kerül a KÉPAF PhD díj.

A konferencia teret ad képfeldolgozást alkalmazó technológiák bemutatására külön ipari szekció keretében és a konferencia teljes időtartama alatt kiállítható demók formájában.

A konferencia nyelve a magyar és az angol.

A konferencia témái:

- 2D és 3D látás
- orvosbiológiai és orvosi képfeldolgozás; számítógépes képalkotás;
- arc, gesztus, emberi mozgás és biometrika;
- képjellemzők kinyerése és analízise;
- képelemzés;
- képfeldolgozás;
- képek/videók tárolása, visszakeresése, kódolása és hitelesítése;
- ipari alkalmazások;
- párosítás, regisztráció és illesztés;
- mozgásanalízis;
- objektum és színtér felismerés;
- egyéb alkalmazások (mikroszkópia, anyagtudomány, ...);
- párhuzamos feldolgozás GPU-n;
- mintafelismerés; távérzékelés;
- szegmentálás és csoportosítás;
- alakleírás és analízis;
- statisztikai modellek és vizuális tanulás;
- videó- és eseménykiértékelés, szegmentálás, osztályozás és csoportosítás

Fontos határidők:

- **Cikkek beküldésének vége: 2014. november 23.**
- **Technikai bemutatóra jelentkezés vége: 2014. november 30.**
- Értesítés az elfogadásról (Kuba Attila Díj esetén [eltérő bírálati folyamat](#)): 2014. december 22.
- Kiadványba előkészített cikk beküldése: 2015. január 11.
- Regisztráció és fizetés: január 11.
- Konferencia kezdete: 2015. január 27.

További információ: <http://www.kepaf2015.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

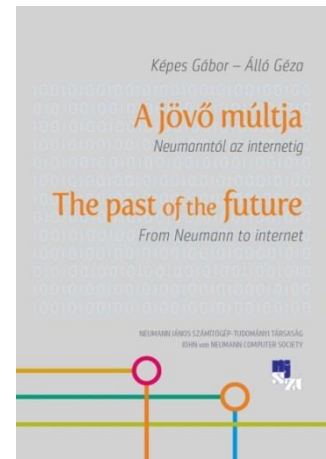
„A jövő múltja” című könyv szerzői Álló Géza és Képes Gábor, szerkesztője Alföldi István. Kiadója a Neumann János Számítógéptudományi Társaság. A könyv megvásárolható a kiállítás helyszínén a szegedi Agorában, illetve Budapesten az NJSZT ügyfélszolgálatán. (1054 Budapest, Báthori u. 16.). Ára: 3 850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

További információ: www.ajovomultja.hu és www.njszt.hu

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



A képre kattintva belelapozhat a könyvbe