

NJSZT HÍRLEVÉL

2014. június 4.

Nemzetközi ECDL Fórum Bukarestben 13 millió vizsgázó 150 országban – Magyarország a legjobbak között

Bukarestben tartotta idei vezetői konferenciáját a nemzetközi ECDL Alapítvány 2014. május 21-23. között. A rendezvényen, amelyet személyes köszöntőjével a román oktatási miniszter, Remus Priscopie is megtisztelt, 111 résztvevő 150 országot képviselt.

Magyarország mind a vizsgázók számát és azok lélekszámhoz viszonyított arányát tekintve, mind pedig a nemzetközi programban játszott kezdeményező és konstruktív együttműködő szerepét tekintve a legjobbak közé számít. Mindezt az ECDL Alapítvány ügyvezető igazgatója a közelmúltban hivatalos levélben is elismerte:

„Az ECDL Alapítvány ezúton is háláját és köszönetét fejezi ki a Neumann János Számítógép-tudományi Társaságnak segítőkész és hatékony részvételéért az Alapítvány számos közelmúltbeli kezdeményezésében: a program-továbbfejlesztési felmérésben; a vizsgaközpontok igényeinek és perspektíváinak felmérésében, ehhez az illetékesekkel videó-interjú készítésében; valamint az ECDL modulokkal kapcsolatos új beszámolási eljárás kidolgozásában.

A Társaság által ezúttal is bizonyított elkötelezettsége megerősíti Magyarország helyét a vezető ECDL tagországok között. Bízom benne, hogy a továbbiakban is számíthatok az NJSZT részvételére az ECDL Alapítvány munkájában.

Őszinte tisztelettel:

Damien O’Sullivan

ügyvezető igazgató, ECDL Alapítvány”

Részletesebb beszámoló: <http://njszt.hu/ecdl/hir/20140603/uj-ecdl-%E2%80%93-magyarorszag-a-legjobbak-kozott>

Rendezvények a közeljövőben

XX. Multimédia az oktatásban nemzetközi konferencia

2014. június 5-6. Sopron, Nyugat-Magyarországi Egyetem

9400 Sopron, Bajcsy-Zsilinszky u. 4.

2014-ben **XX. alkalommal** kerül megrendezésre a Multimédia az oktatásban nemzetközi konferencia, a Nyugat-Magyarországi Egyetem, valamint a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Multimédia az Oktatásban Szakosztályának szervezésében. A szakmai rendezvény célja, hogy elősegítse az oktatás, valamint a kutatás és fejlesztés különböző területein dolgozó, oktató hazai és külföldi szakemberek, PhD és felsőoktatási hallgatók találkozáját, tapasztalatcseréjét, egyes szakterületekhez kapcsolódó kreditek gyűjtését.

A színvonalas előadások nemzetközi minősítésre és publikálásra kerülnek.

A konferencia nyelve magyar és angol.

A részvételi díj, regisztráció, további részletek: <http://mmo2014.nyime.hu/index.php?lang=hu>

Tervezze meg az üzletet, modellezze az architektúrát!

**2014. június 10. 16:00 óra, Óbudai Egyetem, Neumann János Informatikai Kar
1034 Budapest, Bécsi út 96/b**

Az AEA Magyar Tagozat és az Óbudai Egyetem, Neumann János Informatikai Karának közös rendezvényén Marc Lankhorst angol nyelvű előadásában bemutatja az Enterprise Architecture modellezési szabványát jelentő ArchiMate történetét és fejlesztését. Ismerteti a szabvány hátterét, céljait és alapelveit valamint bemutat néhány példát és sikertörténetet. Minden bizonnyal meggyőzi a hallgatókat az ArchiMate használatának előnyeiről. A jól megalapozott eszközök segítséget jelentenek a menedzsereknek és az architekteknek abban, hogy előre meghatározzák tevékenységeik hatását, megmutassák a lehetőségeket, csökkentsék a kockázatokat és valódi üzleti értéket teremtsenek. Az ilyen jellegű modellek és szabványok egyre intenzívebb használata a szakterületünk fejlettségének biztos jele.

Marc Lankhorst ismert holland szakember az EA (Enterprise Architecture) szakma egyik nemzetközileg elismert szaktekintélye, számítástudománnyal, kutatással és konzultációval foglalkozik. Az enterprise architecture területről szóló publikációi mellett az ArchiMate EA modellező nyelv fő fejlesztőjeként is ismert. Az "Enterprise Architecture at Work - Modelling, Communication and Analysis" című könyve a berlini Springer-Verlag kiadásában jelent meg 2005-ben és mára a 3. kiadása is elkészült. Marc Lankhorst korábban az ArchiMate® szabvány kidolgozásának menedzsere volt majd az utóbbi években a hollandiai központú BiZZdesign céghez csatlakozott.

A rendezvény minden érdeklődő számára ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött, a részvételi szándékot a rendezveny@aeahungary.org email címen jelezze legkésőbb 2014. június 4-ig.

Az egészségügyi adatvagyon hasznosítása

2014. június 13. 14.00

NEREUS Park Hotel, Balatonalmádi, Lóczy Lajos tér 3

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Orvos-biológiai Szakosztály és a Magyar Egészség-gazdaságtani Társaság (META) közös tudományos ülése.

Az NJSZT-OBSZ hagyományainak megfelelően a tudományos program interaktívan a NIIFI videodesktop rendszere révén is követhető a 1161-es videoroom-ban, nem regisztrált felhasználóknak az alábbi linken:

<http://webconf.niif.hu/flex.html?roomdirect.html&key=j9QiTkL2ywi8>

A technikai korlátok miatt kérjük mind személyes, mind internetes részvételi szándékát előzetesen jelezze internetes regisztrációs oldalunkon: <http://njszt.hu/jelentkezesi-lap-obsz-20140613>

Részletes program és bővebb információ: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/orvosbiologiai-szakosztaly/esemeny/az-egeszsegugyi-adatvagyon-hasznositas>



A Műegyetem a Horizonton - Partnerség európai dimenzióban 2014

2014. június 26. 10.00 óra, BME Q épület

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

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) 2013 júniusában a „Számoljon velünk!” mottó jegyében arra biztatta régi és új partnereit, hogy céljaik megvalósítása során minden eddigénél bátrabban támaszkodjanak a Műegyetem K+F+I szakértelemére és kapacitására. 2014-ben ennek európai vonatkozásait helyezték a rendezvény középpontjába. A rendezvény követve a **Horizon 2020** stratégiai célkitűzéseit, annak bemutatására törekszik, hogy a kiválóság a tudományban, az ipari vezető szerep és a társadalmi kihívásoknak való megfelelés hogyan érhető tetten a Műegyetem átfogó szakmai programjaiban, és mindez hogyan kínál, ill. eredményez partnerséget európai dimenzióban.

A rendezvény határozott célja, hogy a Műegyetem az európai programokban eddig elért eredmények, az azok révén elnyert konzorciumi tagságok bemutatásával meggyőzze európai dimenzióban gondolkodó partnereit: komoly üzleti és szakmai előnyök záloga a partnerség a Műegyetemmel. Ennek megfelelően a rendezvény célközönségét egyrészt a gazdaság azon szereplői alkotják, akik még nem aknázták ki az ezekben az együttműködésekben rejlő lehetőségeket, másrészt azon intézmények képviselői, akik e partnerség létrejöttét és megerősödését katalizálni tudó eszközökkel rendelkeznek.

Bővebb információ és regisztráció: www.bme.hu/horizont

Információs Társadalom Parlamentje 2014

2014. június 26-27.

Magyar Országház

2014. június 26-27-án, immár negyedik alkalommal rendezi meg az Informatika a Társadalomért Egyesület az Informatikai, Távközlési és Elektronikai Vállalkozások Szövetsége együttműködésével az Információs Társadalom Parlamentjét, amelynek alcíme „Magyar Digitális Ökoszisztéma”.

Az esemény a nyitóelőadásokat követően az Információs Társadalom Parlamentjének negyedik plenáris ülésével kezdődik, melynek keretében a kormányzati, iparági, szakmai döntéshozók előtt bárki megoszthatja ötletét, javaslatát, véleményét a Felsőházi terem teljes plénuma előtt, miután egy rövid pályázást követően egy független grémium előtt bizonyítja szakmai relevanciáját. A plenáris ülés alatt kormányzati tisztviselők és iparági véleményformálók is előadnak, majd délután az Országgyűlés bizottsági termeiben folytatódik a munka, ahol hat szekcióbeszélgetésben vitatják meg részletekbe menően az egyes területek képviselői a problémákat, a felmerült kérdéseket.

A második nap rendhagyó módon az Országház Vadásztermében folytatódik, ahol a hazánk versenyképességét legnagyobb mértékben befolyásoló terület, az oktatás kerül terítékre, ahol neves szakértőkkel, véleményformálókkal, kormányzati tisztviselőkkel keressük a megoldásokat, azonosítjuk az állami és nem állami feladatokat.

Bővebb információ és regisztráció: <http://infoparlament.infoter.eu/>



MODEL-DRIVEN REQUIREMENTS ENGINEERING (MoDRE) WORKSHOP AT RE 2014 Co-located with the 22nd IEEE International Requirements Engineering Conference August 25, 2014., Karlskrona, Sweden

Call for Papers

The Fourth International Model-Driven Requirements Engineering (MoDRE) workshop continues to provide a forum to discuss the challenges of Model-Driven Development (MDD) for Requirements Engineering (RE).

Building on the success of MDD for design and implementation, RE may benefit from MDD techniques when properly balancing flexibility for capturing varied user needs with formal rigidity required for model transformations as well as high-level abstraction with information richness. Reuse of requirements models becomes a distinct possibility with MDD and model transformations.

This workshop intends to identify new challenges, discuss on-going work and potential solutions, analyze the strengths and weaknesses of MDD approaches for RE, foster stimulating discussions on the topic, and provide opportunities to apply MDD approaches for RE.

Accepted papers will become part of the workshop proceedings and will be submitted for inclusion into the IEEE Digital Library.

IMPORTANT DATES (all deadlines 23:59:59, Baker Island time) Monday, June 2, 2014: Deadline for abstract submission Monday, June 9, 2014: Deadline for paper submission Monday, July 7, 2014: Notification sent to authors Thursday, July 17, 2014: Deadline for submission of camera-ready paper Monday, August 18, 2014: Deadline for submission of workshop presentation Monday, August 25, 2014: Workshop

For more information, see the complete CFP at <http://www.modre2014.ece.mcgill.ca/cfp.htm> or contact the organizers at modre2014-info at <http://cs.mcgill.ca>.

8. IT STAR Workshop az ITK-ban 2014. szeptember 19-20. Szeged

Az Informatika történeti Kiállítás ad helyszínt a 8. IT STAR Workshopnak, melynek fő témája az informatika történet lesz az elmúlt 4 évtizedből közép-, kelet- és dél-európai viszonylatban. A szakmai program kiemelt témája az Informatika Történeti Kiállítás megtekintése.

A konferencia tervezett programja:

- Opening and Setting the Scene - *Plamen Nedkov*, Conference Moderator
- Keynote: 60s and early 70s – Eastern European Cooperation in Computing - *Blagovest Sendov*
- Soviet Union: First Computers and Evolution of Cybernetics - *Vladimir Kitov*
- Yugoslavia: History of Computing in the West Balkan Countries - *Franci Pivec, Marijan Frkovic, Niko Schlamberger*
- The Museum of Computer History - Teaching Support for Computer Organization Subjects - *Ana Pont Sanjuán, Antonio Robles Martínez, Xavier Molero Prieto, Milagros MartínezDíaz*
- History and Highlights of a Computer Museum - *Istvan Alfoldi, Mihaly Bohus, Daniel Muszka*
- IBM and Eastern Europe - *Petri Paju*
- Bulgaria: Development of Informatics - *Kiril Boyanov*
- Italy: The Early Approach to the Computer Era - *Corrado Bonfanti*
- Lithuania: The History of Computing at a Glance - *Antanas Žilinskas*
- Czechoslovakia: History of Computing in the Czech and Slovak Republics - *Alena Solcova*

- Romania: History of computing in Romania - *Vasile Baltac, Horia Gligor*
- Albania: 40 Years of Computers - *G.Beqiraj, J.Kacani, N.Frasher*
- Hungary: Computing in Hungary – Through the History of Five Institutions - *Balint Domolki*

További információ: <http://www.starbus.org/ws8>

HACKTIVITY 2014 Pályázati felhívás!

IT Biztonsági Fesztivál Kelet-Közép-Európában

2014. október 10.11. MOM Kulturális Központ, Budapest

A Hacktivity 2014 konferencia 2014. október 10. és 11. között kerül megrendezésre. A konferencia hagyományosan az információbiztonsági szakma hivatalos és alternatív képviselőit hozza össze a terület iránt érdeklődőkkel, kötetlen, egyúttal ismeretterjesztő és néha mélyen technikai formában.

Megjelent 2014. évi Call For Papers(CFP) kiírás 2014. június 28-ig várják a pályázatokat a XI. Hacktivity-re. Letölthető kiírás: <https://hacktivity.com/hu/hirek/megjelent-az-idei-cfp-varjuk-palyazataitokat-harom-kategoriaban-2014-junius-28-ig/>

További információ: <https://www.hacktivity.com>

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 jövőbeli technológiákról. A konferencia célja, hogy fórumot és kiállítást biztosítson az innovatív RFID megoldásoknak.

Bővebb információ: <http://futurefid.ektf.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