

NJSZT HÍRLEVÉL

2013. február 13.

Neumann János nyomdokain – mit csinál ma a 2013-ban 45 éves NJSZT?



Több évtizedes gyűjtőmunka és több éves előkészítés után 2012 decemberében a szegedi Szent-Györgyi Albert Agorában a világon is kiemelkedőnek számító informatika-történeti kiállítás nyílt. A múlt értékeinek megőrzésében az NJSZT igen jelentős anyagi és szellemi erőforrásokat mozgósítva elkötelezte magát, hogy a következő években is saját erőforrásból tartja fenn és fejleszti tovább az állandó kiállítást.

Hazánkban máig több mint 430 ezer ember az ECDL segítségével kelt át a digitális szakadékon. A digitális írástudás európai tanúsítványának hazai felelőse az NJSZT.

Tehetséggondozási rendszerünknek köszönhetően évente informatikai tehetségek százai részesülnek speciális felkészítőkből és vehetnek részt hazai és világversenyeken.

Az NJSZT égisze alatt mintegy 20 különféle szakmai és területi közösségben nyílik lehetőség az informatika legkülönbözőbb területeinek művelésére.

Évente megrendezzük a Digitális esélyegyenlőség konferenciát, amelyen ingyenes a részvétel. Egyéb rendezvényeinken tagjaink szintén térítésmentesen, illetve kedvezményesen vehetnek részt.

Rendszeresen megújuló képzési kínálatunkból kezdők és akkreditált szakmai tanfolyamok után érdeklődők egyaránt válogathatnak.

Honlapunkon, valamint hetente elektronikus hírlevélben, havonta nyomtatott színes újságban, és e-magazinban tesszük közzé a szakma és az információs társadalom legfrissebb híreit, eseményeit.

**Kérjük, segítse Ön is egyesületünk közhasznú munkáját – közös munkánkat - adója 1%-ával!
Adószámunk: 19815888-2-41**

Köszönjük támogatását!
Alföldi István
ügyvezető igazgató

9. Neumann János Nemzetközi Tehetségkutató Programtermék Verseny

A **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság** valamint a **szekszárdi I. Béla Gimnázium** ismét meghirdeti a **2013. évi, nemzetközi rangú, az általános és középiskolások részére kiírt, 9. Neumann János Nemzetközi Tehetségkutató Programtermék Versenyt.**

A verseny célja, hogy az informatikát szerető diákok számára lehetőséget biztosítson tehetségük kibontakoztatására, az általuk elkészített pályamunkák elkészítésén keresztül.

A versenyzők a következő hat kategóriában küldhetnek be pályaműveket:

1. **Oktató programok**, amelyek közismereti illetve szakmai tárgyak önálló /konzultáció nélküli/ tanulására alkalmasak
2. **Alkalmazói programok**, amelyek a számítógépek széleskörű felhasználását mutatják be.
3. **Játékprogramok**. Ebben a kategóriában a versenyzők saját ötleteik alapján írt játékprogramjaikkal versenyezhetnek, de lehetőség van másoktól átvett ötletek alapján, meglévő játékok továbbfejlesztésére is.
4. **Megépített (digitális) automata berendezés (hardver) és vezérlése (szoftver)**
5. **Számítógépes művészeti programok**, ebben a kategóriában – három csoportban – háromféle program versenyezhet: *Számítógépes grafika, számítógépes animáció, számítógépes zene*
6. **Számítógéppel támogatott tervezés** - Ebben a kategóriában várjuk a különböző CAD programokkal megszerkesztett tervrajzokat, látványterveket, műszaki animációkat.

Nevezési feltételek: A versenyen bárki részt vehet, (általános és középiskolás diákok, egyetemisták,) aki **a döntő induló napjáig, azaz, 2013. március 21-ig a 20.** életévét még nem töltötte be. A versenyre - hagyományosan - egy pályázatot több versenyző közösen is készíthet. A programokhoz kezelési utasítást magyar vagy angol nyelven mellékelni kell. A nevezési lapot, valamint a programtermékeket **2013.február 25-ig** kell a gimnázium versenybizottságának – adathordozón: CD-n, DVD-n, vagy e-mail-ben (e-mail cím: neumann.ibela@gmail.com) beküldeni.

További információ: <http://njszt.hu/neumann/hir/20130208/versenyfelhivas-9-neumann-janos-nemzetkozi-tehetsegkutato-programtermek-verseny>

Koszorúzás Neumann János születésének 110. évfordulójának alkalmából

A Neumann János Számítástechnikai Szakközépiskola tanárai és diákjai a hagyományokhoz híven Társaságunkkal közösen 2013. február 7-én megkoszorúzták Neumann János emléktábláját a Bajcsy-Zsilinszky út, Báthori utca sarkán. A koszorúzáson Társaságunk megemlékezett a nemrég elhunyt Kovács Győzőről is, aki nagyon sokat tett Neumann János életének és munkásságának hazai megismertetésért. A koszorúzáson képviseltette magát a Hungarikum Szövetség elnöksége is, ezzel is kifejezve, hogy Neumann János munkássága és annak továbbvívója az NJSZT kiemelt hungarikumnak számít.



Rendezvények a közeljövőben

Az Orvos-biológiai szakosztály következő tudományos ülése és közgyűlése

2013. február 15. 13.00 óra, 1051 Budapest, Zrínyi utca 3

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Orvos-biológiai Szakosztálya 2013. február 15-én, pénteken 13.00 órától tudományos ülést, ezt követően közgyűlést tart.

A tudományos ülés témája a hazai eHealth projektek áttekintése

A közgyűlés napirendje:

1. szakmai program elfogadása
2. a szakosztály vezetőségének megválasztása.
3. 2013-as Neumann Kollokvium helyszínének kiválasztása

A Szakosztály 2011-13-as szakmai programja a szakosztály [honlapján](#) érhető el.

A Szakosztály 2012. évi tevékenységéről szóló beszámoló linkje a pedig [itt](#) található.

Kérjük a Tisztelt Tagságot, hogy a jelöltek nevét legkésőbb február 10-ig a jelölő bizottság részére megküldeni szíveskedjenek Hanák Péter részére az alábbi email címre: hanak@emt.bme.hu .

A jelöltek bemutatásra kerülnek a február 15-i közgyűlésen, közülük a tagság szavazással választja meg a vezetőségi tagokat.

További információ: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/orvosbiologiai-szakosztaly/esemeny/orvos-biologiai-szakosztaly-kozgyules>

Számítástechnikai alkalmazások az építőiparban 1960 – 1980

2013. március 7., Óbudai Egyetem, III. ker. Bécsi út 96/B

Március 7-én lesz az ITF következő rendezvénye „Számítástechnikai alkalmazások az építőiparban 1960 – 1980” címmel melynek célja az építőipari intézmények informatikai (számítástechnikai) tevékenységének bemutatása az 1960 – 80-as években, amiből világossá válik, hogy, a megjelölt időszakban milyen feladatokat sikerült megoldani az építőiparban és milyen módon.

Tervezett program:

Horváth János: Történeti áttekintés (Az intézmények számítástechnikai tevékenységének kialakulása és fejlődése.)

Scharle Péter : Szabó János akadémikus szerepe

Páti Gyula: SZÁMGÉP

Bagonyi László: ÉGSZI

Grósz Miklós: Tervező programok fejlesztése

A rendezvényen minden érdeklődőt szívesen látnak! Hozza magával, ismerősét, akit érdekel a téma!

A részvételi szándékot kérjük, az rendezveny@njszt.hu címen március 4-ig jelezze!

Bővebb információ: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/informatika-torteneti-forum/esemeny/njszt-itf-szamitastechnikai-alkalmazasok-az-epitoiparban>



XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Informatika Tudományi Szekciója

2013. március 25-27. Gábor Dénes Főiskola, 1119 Budapest; Mérnök utca 39.

Az Országos Tudományos Diákköri Tanács, valamint a rendező Gábor Dénes Főiskola hirdette meg a XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Informatika Tudományi Szekcióját.

A szekció fő célja az, hogy közös fórumot adjon a különböző szakágakban tanuló informatikus specialistáknak – így pl. a programtervező-, mérnök- és gazdasági informatikusoknak, a programtervező matematikusoknak, a műszaki-, és rendszer- informatikusoknak, molekuláris bionikusoknak – önálló kutatási eredményeik bemutatására. Ezen kívül a Szekció várja az informatikának a legkülönbözőbb területeken történő alkalmazásairól szóló olyan pályamunkákat is, amelyek az informatika eszközeinek és módszereinek fejlesztéséhez is hozzájárulnak.

A szekció munkáját az NJSZT is támogatja.

Bővebb információ:

http://otdt.hu/media/uploads/dokumentumok/szekcio_felhivasok_xxxi/informatika_tudomanyi_szekcio.pdf, vagy <http://otdk2013.gdf.hu/>

NETWORKSHOP 2013

2013. március 26-28., Sopron, Nyugat-magyarországi Egyetem

A Nemzeti Információs Infrastruktúra Fejlesztési Intézet (NIIFI), a HUNGARNET Egyesület és a Magyar Internet Társaság 2013-ban ismét megrendezi országos Networkshop konferenciáját. Az évek során ez a rendezvény a hazai számítógép-hálózati informatikai élet (Internet) legrangosabb találkozási pontjává nőtte ki magát. Itt találkozhatnak e rohamosan fejlődő terület technológiájának kutatói, fejlesztői, a gyártók, a szolgáltatók és a felhasználók.

Kapcsolatos információk és jelentkezési feltételek:

http://www.niif.hu/niif_intezet/aktualitasok/networkshop_2013_konferencia

7th IT STAR WS on eBusiness

Bari, Puglia/IT on 3-4 May 2013.

The CfP is attached and further key details are posted at www.starbus.org/ws7.

We look forward to welcoming in Bari representatives of academia, business, government and civil society. The EC, major banks, international enterprises and professional institutions are expected to join.



EuroSPI'2013

2013. június 25-27., Írország

A EuroSPI (European Systems & Software Process Improvement and Innovation Conference) idén ünnepli 20. születésnapját. Ebből az alkalomból a kiinduló helyszínen Írországban kerül megrendezésre 2013. június 25-27-én.

Előadás beküldési határidő: 2013. február 25.

Mint mindig, a EuroSPI szervezői tisztelettel várják az NJSZT Szoftverminőség Menedzselés Szakosztály tagjainak és minden magyar résztvevőnek a jelentkezését akár előadás tartása, akár a EuroSPI szakmai közösségi kapcsolatok kialakítása illetve ápolása érdekében.

A kezdetektől a EuroSPI egyik fő szervezőjeként, az 1997-es és a 2005-ös alkalmak NJSZT rendezésével történt budapesti elnökeként, Bíró Miklós a szakosztály elnöke felkérést kapott keynote előadás tartására, amelynek címe a következő:

“EuroSPI - Agora with a View and Impact on the Historical Ups and Downs of the SPI Hype Cycle”

További információ: <http://2013.eurospi.net/>

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