

NJSZT HÍRLEVÉL

2013. január 9.

Búcsúzunk

Mély fájdalommal búcsúzunk tagtársainktól.

“ ... a legtöbb embernek szüksége van arra,
hogy munkájával olyan ügyet szolgáljon,
amelyet sokra becsül...”
(Selye János)



Szomorúan tudatjuk, hogy

Dr. h.c. Kovács Győző

**villamosmérnök,
a magyar számítástechnika egyik úttörője,
Szekszárd Város Díszpolgára,**

életének 80. évében, 2012. december 18-án békében elaludt.
2013. január 9-én 13.00 órakor a szekszárdi Alsóvárosi temetőben
búcsúzunk Tőle.

Szeretettel gyászolja a Családja

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság saját halottjának tekinti.

+++

Egyetértve akaratával kérjük, hogy a temetésére csak 1 szál virágot hozzanak és megköszönjük, ha adományukkal a Péterfy Sándor utcai Kórház III. Rehabilitációs és krónikus belgyógyászati osztályát támogatják. „NAPLEMENTE ELŐTT - SZÖVETSÉG 2005 ALAPÍTVÁNY” (számlaszám: CIB 10700206-42556305-51100005).

Cím: Kovács, 1125 Budapest, Rózse utca 1.

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem,
a Magyar Tudományos Akadémia
és a gyászoló család mély megrendüléssel tudatja, hogy

Detrekői Ákos

a BME volt rektora, professor emeritusa
az MTA rendes tagja
a CEU Igazgatóságának tagja
Széchenyi-díjas egyetemi tanár
Szolnok díszpolgára

2012. december 18-án 73 éves korában elhunyt.

Búcsúztatása 2013. január 11-én 15 órakor lesz
a Magyar Szentek Templomában
(1111. Budapest Magyar Tudósok körútja 1.)

35 éves az NJSZT Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Szervezete

A múlt sem csekély, amire visszatekinthet, de a jövő még inkább szédítő teret ígér azon a szakterületen, amelyen a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT) Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Szervezete tevékenykedik – immár 35 éve! A Születésnap Tudos Tanácskozást Bólyai János születésének 210. évfordulója előtt is tisztelegve tartották meg a Nyíregyházi Főiskola Matematikai és Informatikai Intézetében.

Az NJSZT Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei Szervezet a kezdetektől, napjainkig szem előtt tartotta és tartja mai a Társaság célkitűzéseit, hogy népszerűsítse a tudományos technikai újdonságokat, segítse a kutatók, fejlesztők tapasztalatcseréjét, törődjön az ifjúsággal, támogassa szakmai fejlődésüket.



Bővebben:

<http://njszt.hu/neumann/hir/20130108/nagyot-almotak-neumann-kovetoi>

Akkreditált képzési program az „Idegen nyelvi és informatikai kompetenciák fejlesztése” TÁMOP 2.1.2 keretében megvalósuló IKT 0-1 kompetenciák képzéséhez

A kiemelt projektben informatikát oktató képző intézményeknek vállalniuk kell, hogy igény esetén alapszintű informatikai, ún. IKT 0-1 képzést is tartanak, és amennyiben ennek képzésére még nem rendelkeznek megfelelő programmal, úgy azt a jelentkezést követő három hónapon belül akkreditáltatják. **Az NJSZT „Digitális készségek mindenkinek – az alapoktól az ECDL-ig” névvel akkreditáltatott képzési programot, amelynek megvalósítási jogát más képző intézményeknek átadja.**

Az összesen 11 modulból álló, 250 óraszámú képzési programjának első, 30 órás modulja lefedi az IKT 0-1 ajánlott kompetencia listában felsorolt kötelező és ajánlott elemeket. A további, az ECDL követelményeit tartalmazó modulok: IKT alapismeretek, Operációs rendszerek, Szövegszerkesztés, Táblázatkezelés, Adatbázis-kezelés, Prezentáció, Internet és kommunikáció, Képszerkesztés, Webkezdő és a legújabb ECDL modul, az Elektronikus hitelesség, elektronikus aláírás. A képzési program különböző kimenetei lehetővé teszik a program moduljainak variálhatóságát. Például tanúsítvány adható ki az 1. modul elvégzését követően, illetve a további modulokat sikeresen elvégzők szintén tanúsítványt kaphatnak azok teljesítéséről is. A modulok sikeres teljesítéséhez az ECDL vizsgák letétele ajánlott, de nem kötelező. A képzési csoportok létszáma 4-16 főben került meghatározásra, a megengedett hiányzás mértéke pedig az óraszám összesen 20 százaléka lehet. A képzési programról és az átvétel részleteiről az [ECDL honlap nyújt további tájékoztatást.](#)

A képzési program átvétele esetén a képző intézmények egyszerűsített programakkreditációs kérelmet nyújthatnak be a Felnőttképzési Akkreditáló Testülethez (www.nive.hu, Kérelem Programakkreditáció iránt, a FAT által már akkreditált képzési program más felnőttképzést folytató intézmény által történő megvalósítása esetén).

A képzési program ECDL vizsgaközpontok számára ingyenes, egyéb oktatási intézményeknek 45 000 Ft.

A FAT eljárás díja: szintén 45 000 Ft.



Nagy az érdeklődés az Informatika-történeti Kiállítás iránt

Egy hónap sem telt még el a hivatalos megnyitó óta, máris több százan tekintették meg az Informatika-történeti Kiállítást Szegeden. A Kiállítás megnyitása kiemelt médiafigyelemmel párosult, a helyi rádió, televízió és on-line hírportálok a megnyitó kapcsán adtak hírt, de beszámolt róla az országos média is, így az RTL Klub híradója és Alföldi Istvánt meghívta az ATV és az M1 reggeli műsora is.

A televíziós megjelenések és a Kiállításhoz kapcsolódó videók megtekinthetőek az új honlapon a: <http://ajovomultja.hu/galeria/videos/> linken.

Kövesse a Kiállításról készült sajtómegjelenéseket a : <http://ajovomultja.hu/kategoria/sajtomegjelenesek/> oldalon!

A Kiállítás aktuális híreit keresse a jelenleg még fejlesztés alatt álló és tartamában is folyamatosan bővülő: <http://ajovomultja.hu/> honlapon.

Add a Neten – e-kereskedelem és webshop-menedzsment képzés

Add @ Neten!

e-kereskedelem és
webshop-menedzsment
képzés

- Tudta Ön, hogy a válság ellenére az e-kereskedelmi piac az elmúlt 11 évben közel százszorosára nőtt?
- Szeretne Ön is a profi e-kereskedők közé tartozni?
- Szeretné megérteni, milyen egy jól jövedelmező e-kereskedelmi üzletág és Ön hogyan növelheti vele jelentősen bevételeit, miközben költséget takarít meg?

A 4 napos, (4 modulos), FAT által akkreditált tanfolyam azonnal alkalmazható gyakorlati ismereteket ad ahhoz, hogy a vállalkozók megfogalmazhassák igényeiket, tudatosan megtervezhessék és hatékonyan működtethessék e-kereskedelmi vállalkozásukat.



A képzés díja:

egy összegben:
79.000 Ft+áfa

vagy

modulenként:
25.000 Ft+áfa

A képzés helyszíne:

NJSZT 1054 Budapest, Báthory u. 16. (Hold u. sarok)

Online jelentkezés:

www.njszt.hu/de/e-ker

További információ:

SzEK.org Titkárság: 1 248 3239, info@szek.org

NJSZT Titkárság: 1 472-2712, ecdliroda@njszt.hu

Képzés időpontjai:

2013. január 18.

2013. február 1.

2013. február 8.

2013. február 15.

Online jelentkezés www.njszt.hu/de/e-ker

Hírmagazin

Megjelent hírmagazin 2012. évfolyamának legutolsó száma a legújabb és legérdekesebb hazai és nemzetközi szakmai hírekkel. A Hírmagazinban többek között olvashatnak az energiahatékony memóriáról, a kritikus rendszerek szoftvertervezéséről, az információ biztonság és a robotika újdonságairól, Leonar3Do újabb térhódításáról, valamint a mobilvilág és az üzleti élet aktualitásairól.

<http://njszt.hu/neumann/njszt-hirmagazin-2012-december>

Rendezvények a közeljövőben

MA!!!

CeBIT szakvásár beharangozó sajtókonferencia

2013. január 9-én 11 óra, Hotel President Washington termében
(1054 Budapest, Hold u. 5.)



A Deutsche Messe Hannover 2013. évi CeBIT nemzetközi digitális szakvásárt beharangozó sajtókonferenciát tart 2013. január 9-én 11 órai kezdettel, Hotel President Washington termében.

A sajtótájékoztatót a Deutsche Messe Hannover részéről Martina LÜBON asszony, a CeBIT team egyik vezetője tart tájékoztatót a 2013. évi vásárról.



A konferencia nyelve német, tolmácsolást és magyar nyelvű sajtóanyagot biztosítanak.

Jelentkezését a 325-5644 telefon/faxszámon, vagy a jbenko@fhconsult.hu e-mail címen.

MINMAFI 2013 - Modern módszerek az informatika, matematika és fizika oktatásában

2013. január 23. Kecskemét, Tudósház

A konferencia célja az informatika, matematika és fizika oktatás területén a középiskolákban alkalmazható korszerű módszerek és eszközök megtárgyalása.

Várjuk azon középiskolai tanárok jelentkezését, akik szívesen tartanának egy 20 perces előadást saját területükről és tapasztalataikról.

A rendezvényen történő részvétel a konferencia weblapján keresztül regisztrált első 80 középiskolai tanár számára ingyenes.

Részletes információk: <http://minmafi.gamfinfo.hu/>

Regisztráció: <http://minmafi.gamfinfo.hu/regisztracio>



KÉPAF 2013

2013. január 29. – február 1., Bakonybél

A Képfeldolgozók és Alakfelismerők Társaságának (KÉPAF) 9. Konferenciája **2013. január 29. és február 1.** között kerül megrendezésre **Bakonybélben** a Pannon Egyetem Villamosmérnök és Információs Rendszerek Tanszékén működő Képfeldolgozás Laboratórium munkatársainak szervezésében.

A 4 napos konferencián hagyományosan a téma (képfeldolgozás, számítógépes látás, alakfelismerés) összes hazai tudományos műhelye képviselteti magát, kb. 50-70 kutató, oktató, PhD és egyetemi hallgató, ill. a témában érdekelt cég részvételével.

A rendezvényen a programbizottság által korábban elbírált és elfogadott tudományos, műszaki tartalmú előadások mellett neves külföldi és hazai meghívott előadók is szerepelnek.

Mint minden alkalommal, most is sor kerül a **Kuba Attila Díj** átadására, melyet a KÉPAF vezetősége által felkért Díjbizottság fogja odaítélni a legjobb cikk fiatal szerzőjének és előadójának. A konferencia időtartama alatt kerül sor a KÉPAF kétévenkénti **tisztújító taggyűlésére** is. **Előadásra 2012. november 19-ig** beküldött cikkel lehet jelentkezni.

További információk a <http://kepaf2013.mik.uni-pannon.hu> címen kaphatók.

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