



NJSZT HÍRLEVÉL

2012. november 28.

Tisztújító Közgyűlés

Tisztelt Kolléga, Kedves Tagtárs!

Alapszabályunk előírásai szerint **2012. december 6-án 10 órai kezdettel** Tisztújító közgyűlést tartunk, amelyre ezúton tisztelettel meghívjuk.

Hatózatképtelenség esetén a megismételt közgyűlés időpontja 2012. december 6-án 10:15.

A megismételt közgyűlés az eredeti napirenden szereplő ügyek tekintetében a megjelentek számától függetlenül határozatképes.

A közgyűlés helye:

Danubius Hotel Gellért Gobelin terem
(1111 Bp. Gellért tér 1.)

Napirend:

1. Elnöki beszámoló
2. Tisztújítás
3. Egyebek

Kérjük, hogy legkésőbb **2012. november 30-ig** jelezze részvételi szándékát Konfár Lizának az alábbiak szerint:

- név, munkahely és a képviselt szervezet nevének megadásával
- titkarsag@njszt.hu; tel.: 1 472-2730; fax: 1 472-2739)

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



ECDL
Magyarország

elvégezők 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.

DIGITÁLIS PEDAGÓGUS

A tanulás új felfogásában és gyakorlatában megkerülhetetlen kérdés az IKT eszközök használatához, az internet világához való viszonyulásunk. A digitális térben való megjelenés, az ott létrejövő kapcsolódások ma sokszor inkább konfliktusok forrásai, a tanulást támogató előnyök felismerése helyett. Pedig az, ami ma körülvesz minket, lehetővé teszi a generációs szakadékokat is átfedő találkozást, egymásra hatást, az egymástól való tanulást.

A netgeneráció oktatásának kérdésével a Tempus Közalapítvány idén tavasszal egy [konferencia keretében](#) foglalkozott, s a téma most a tanulás támogatására fókuszáló idei [Alma a fán interjúkötetben](#) is helyet kapott.

A téma szakértőinek véleménye szerint önmagában nem létezik a tanulás teljes egészétől, a tanári szerepfelfogástól független IKT használat. Ez teszi szükségessé, hogy tágabb keretben is beszéljünk a pedagógus szerepéről, a tanulás céljáról és módszereiről, a 21. század kihívásairól, és az erre adott pedagógiai válaszokról. Pedagógusoknak szóló gyakorlatorientált műhelymunkáink idei utolsó, [november 29-i](#) alkalma ezt és a digitális kompetenciák fejlesztését járja körbe. Mindezen tevékenységekre épül a Tempus Közalapítvány most induló [DIGITÁLIS MÓDSZERTÁRA](#), melybe az IKT eszközök kreatív használatával, azok tanórai vagy tanórán kívüli alkalmazásával kapcsolatos ötleteket várunk. A 2012. november 30-ig feltöltött ötletével most díjat nyerhet, a pénzjutalommal is járó Digitális Pedagógus Díjat a szakértők által legjobbnak ítélt ötletek kidolgozói kaphatják.

Elhunyt Kiss Sándor

Hatvanhat éves korában, Kolozsváron elhunyt Kiss Sándor matematikus, az első romániai személyi számítógép, a PRAE főprogramozója.

Kiss Sándor székely eredetű földműves családban született a mezőszéki Feketelakon. Szamosújváron érettségizett, Kolozsváron végezte az egyetemet, majd ezt követően közel négy évtizeden keresztül számítógép programozóként dolgozott. Eleven eszjárású matematikus, halk szavú, filozofikus alkatú, irodalomkedvelő tudós ember volt.

Övé a világ leggyorsabb körrajzoló algoritmus, amelyet a PRAE megalkotása során dolgozott ki. A Kolozsváron kifejlesztett, PRAE nevű személyi számítógépet 1983 novemberében mutatták be, közel egy évvel megelőzve a Bukarestben készülő rivális gépet. A PRAE főtervezője Patrubby Miklós volt.

Kiss Sándort 2012. november 22-én, déli 12 órakor temetik Kolozsváron a monostori temetőben.

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 modulós), 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

modulonként:
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 friss száma a legújabb és legérdekesebb hazai és nemzetközi szakmai hírekkel. A Hírmagazinban többek között olvashatnak a Biobotokról, a jövő háztartási gépeiről, az egyetemes fordítógépről, az információs társadalom és a robotika újdonságairól, valamint a mobilvilág és az üzleti élet aktualitásairól.

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

Rendezvények a közeljövőben

NJSZT Fogyatékkal Élőket Támogató Szakmai Közösség - Mini konferencia és 2012-es évi Közgyűlés

2012. november 29. 14-17 óra

Vakok Állami Intézete 1146 Budapest, Hermina út 21., Kultúrterem

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Fogyatékkal Élőket Támogató Szakmai Közösség vezetőségválasztó közgyűlést és Mini konferenciát tart 2012. november 29-én.

Mini konferenciára és közgyűlésre jelentkezési határidő: 2012. november 27.
(e-mailben: cserfalvi.annamaria@nik.uni-obuda.hu)

További információ és jelentkezés: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/fogyatekkal-eloket-tamogato-szakmai-kozosseg/esemeny/mini-konferencia-es-kozgyules>

Az órasmesterség régen és ma

2012. december 18. 15:00-18:00, Óbudai Egyetem Budapest, Bécsi út 96/b

December 18-ára tervezzük az iTF következő rendezvényét. Az "Akkor és most" tematikájú rendezvényen ezúttal "Az órasmesterség régen és ma" érdekes témaköreit járjuk körül.

A rendezvény helyszíne: Óbudai Egyetem Bécsi út 96/b, időpontja 2012. december 18. 15:00-18:00 A még most formálódó programban a következő előadásokat tervezzük:

- Kutor László - Az órasmesterség, mint a kézművesség csúcsa, a fejlett mérnökség bölcsője
- Krasznai Mihályné - Órásképzés Magyarországon a kezdetektől napjainkig
- Tiszekker Ottó - Régi órasmesterség, híres órasmesterek és órák
- Vályi Huba - Az óra használata a vásárlástól a bírósági tárgyalásig
- Becsei Áron - Órásmesterség ma

A rendezvényhez kiállítás is kapcsolódik majd, amelyen szép régi órák, valamint az órasmesterség szép antik szerszámai is megtekinthetők lesznek.



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