

## NJSZT HÍRLEVÉL

2014. május 14.



### Mit tesz az NJSZT az információs társadalomért?

A világon is kiemelkedőnek számító Informatika Történeti Kiállítást az NJSZT igen jelentős anyagi és szellemi erőforrások mozgósításával hozta létre. „A jövő múltja” vár mindenkit az egykori fejlesztőktől a mai dédunokáig a világ minden tájáról.

Hazánkban már közel félmillió ember az ECDL segítségével kelt át a digitális szakadékon. Az ECDL rendszer a kor követelményeinek megfelelően tartalmilag megújult és új elemként bevezetésre került az IT Biztonság modul. Kiemelten támogatjuk a fogyatékkal élők – mind érzékszervi, mind a mozgássérültek – életminőségének javulását és a munka világába történő bekapcsolódását.

Tehetséggondozási rendszerünknek köszönhetően évente informatikai tehetségek százai részesülnek speciális felkészítőekben és vehetnek részt hazai és világversenyeken. Az NJSZT égisze alatt 22 különféle szakmai és 13 területi közösségben nyílik lehetőség az informatika legkülönbözőbb területeinek művelésére.

Évente megrendezzük a Digitális esélyegyenlőség (DE!) konferenciát, amelyen áttekintjük az információs társadalom aktuális kérdéseit. Honlapunkon, valamint hetente elektronikus hírlevélben, havonta színes Mi Újságban, és Hírmagazinban elektronikus formában tesszük közzé a szakma és az információs társadalom legfrissebb híreit, eseményeit.

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

**Köszönjük támogatását!  
Alföldi István  
ügyvezető igazgató**

### Ünnepélyes eredményhirdetés

2014. május 8-án ünnepélyes eredményhirdetéssel és a díjak átadásával ért véget a 2013/2014-es tanév Logo Országos Számítástechnikai Tanulmányi Versenye és a Nemes Tihamér Országos Informatikai Tanulmányi Versenye. A Logo versenyen 1969 induló, a Nemes Tihamér verseny (programozás és alkalmazói kategóriában) összesen 2848 induló közül kerültek ki a legjobbak. Horváth Zoltán az ELTE Informatikai karának dékánja, Alföldi István az NJSZT ügyvezető igazgatója és



Sipos Imre köznevelésért felelős helyettes államtitkár köszöntötte a díjazottakat és méltatta a versenyben elért eredményüket.

A Logo Országos Számítástechnikai Tanulmányi Verseny feladatai és végeredménye:

[http://tehetseg.inf.elte.hu/logo/logo\\_aktualis.html#feladatok](http://tehetseg.inf.elte.hu/logo/logo_aktualis.html#feladatok)

A Nemes Tihamér Országos Informatikai Tanulmányi Verseny - Programozás kategória feladatai és végeredménye: [http://tehetseg.inf.elte.hu/nemes/nemes\\_aktualis.html](http://tehetseg.inf.elte.hu/nemes/nemes_aktualis.html)

Nemes Tihamér Országos Informatikai Tanulmányi Verseny - Alkalmazás kategória feladatai és végeredménye: [http://tehetseg.inf.elte.hu/nemesa/nemesa\\_aktualis.html](http://tehetseg.inf.elte.hu/nemesa/nemesa_aktualis.html)

## MIRK 2014

Sikeresen lezajlott a Magyar Ifjúsági Robot Kupa, melynek fővédnöke Csepreghy Nándor fejlesztéspolitikai kommunikációért felelős helyettes államtitkár volt. A verseny legjobbjai Brazíliában a RoboCup2014-en mérhetik össze robotjaik tudását.

A verseny végeredménye és fotóbeszámoló: <http://pingvin.nyf.hu/robojun/>

## Rendezvények a közeljövőben

### Nemzeti Innovációs Hivatal információs nap

**2014. május 16-án 10.00 - 12.00 óra**

**Nemzeti Innovációs Hivatal, 1062 Budapest, Andrássy u. 12., Nagyterem**

A Nemzeti Innovációs Hivatal információs napot szervez **az idős emberek tevékeny és önálló életvitelét szolgáló infokommunikációs eszközök és szolgáltatások kifejlesztését támogató AAL (Active Assisted Living) programról**. A rendezvény során bemutatásra kerülnek a Horizont 2020 program informatika és egészségügy tématerületének releváns felhívásai is.

A részletes program és a regisztráció az alábbi linken érhető el:

<http://www.nih.gov.hu/nemzetkozi-tevekenyseg/rendezvenyek/aal-informacios-nap-2014>

### NJSZT éves beszámoló közgyűlés

**2014. május 28. 10.00 óra**

**Danubius Hotel Gellért, Tea Szalon**

**1111 Bp. Gellért tér 1.**

Tisztelt Kolléga, Kedves Tagtárs!

Alapszabályunk előírásai szerint 2014. május 28-án 10 órai kezdettel éves beszámoló közgyűlést tartunk, amelyre ezúton tisztelettel meghívjuk.

Határozatképtelenség esetén a megismételt közgyűlés időpontja 2014. május 28-án 10:30.

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

## Szakmai előadás:

**Kliens oldali titkosítás a felhőben – miért más mint az SSL? – Lám István a 2013. évi Start-up Innovációs díjban részesített és a Hungarian Cloud Award 2014 díjas Tresorit Kft. ügyvezetője**

Napirend:

1. Elnöki beszámoló
2. Az egyszerűsített éves beszámoló és a 2013. év pénzügyi terv-tény elemzése.
3. A Felügyelő Bizottság beszámolója
4. A 2014. év pénzügyi terve
5. A közhasznú jogállás megújításához szükséges jogszabályi hivatkozások kiegészítése az alapszabályban
6. A Szakmai- és Területi Szervezetek működésének értékelése

**Kérjük, hogy legkésőbb 2014. május 21-ig jelezze részvételi szándékát Konfár Lizának az alábbiak szerint:**

- név, munkahely, email cím megadásával
- [titkarsag@njszt.hu](mailto:titkarsag@njszt.hu); tel.: 1 472-2730; fax: 1 472-2739)

**A 2013. évi közhasznúsági dokumentumok megtekinthetők [itt](#).**

Üdvözlettel:

Friedler Ferenc  
elnök, NJSZT

## **Egységésítés és decentralizálás? Új irányok az egészségügyi informatikában** **XII. Egységésítés és decentralizálás? Új irányok az egészségügyi informatikában**

**2014. május 29.**

**Best Western Grand Hotel Hungária**  
**1074 Budapest, Rákóczi út 90.**

Az IME – Az egészségügyi vezetők szaklapja 2014. május utolsó hetében rendezi 75. egészségügyi konferenciáját „Egységésítés és decentralizálás? Új irányok az egészségügyi informatikában” címmel. Célkitűzésük több oldalról is bemutatni az egészségügyi ágazatban és az informatikai szakma előtt álló 2014. évi eHealth infokommunikációs kihívásokat, a perspektivikus fejlesztések jövőképét. Széles körű áttekintést adni a K+F területen az elmúlt években elindított programok informatikai hatásairól, az innovatív megoldások elterjedéséről.

Tervezett szekció témák:

- Ágazati informatikai fejlesztések, egészségügyi TIOP projektek (TIOP 2.3.1, 2.3.2, TÁMOP 6.2.3);
- Távfelügyelet és otthonápolás a gyakorlatban, életviteli alkalmazások;
- Korszerű kórházi rendszermegoldások, kórházak és orvosok közötti adatkommunikáció;
- K+F+I gyakorlati eredmények, innovatív eljárások bemutatása;
- Telemedicina; eEgységésítés (eHealth) új fejlesztési irányok;
- OEP jelentési és ellátás szervezési informatika;
- Betegfelügyeleti és laborinformatikai rendszerek az intenzív és a rehabilitációs ellátásban

Bővebb információ: <http://www.imeonline.hu/>

## **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.nyyme.hu/index.php?lang=hu>

## **6th International Workshop on Software Engineering for Resilient Systems (SERENE)**

**2014. október 15-16, Budapest**

Októberben Budapesten kerül megrendezésre a SERENE 2014 nemzetközi konferencia, amely a szoftveres rendszerek ellenálló képességének tervezésével, ellenőrzésével és alkalmazásaival foglalkozik. A konferencia többféle kategóriában várja a cikkeket (tudományos, ipari, PhD fórum, projekt- és eszközbemutató). Minden cikket lektorálnak, az elfogadott cikkek várhatóan a Springer LNCS kiadványában jelennek majd meg.

**Cikkek beküldésének határideje: június 2.**

Részletes információk: <http://serene.disim.univaq.it/>



# **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 együtt 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](http://www.ajovomultja.hu) és [www.njszt.hu](http://www.njszt.hu)



A képre kattintva belelapozhat a könyvbe

### Feliratkozás hírlevélre

Amennyiben Ön ezt a hírlevelet nem saját e-mail címére kapta, a feliratkozáshoz látogasson el a [www.njszt.hu](http://www.njszt.hu) oldalra, ahol rendezvényeinkről, híreinkről további aktuális információt is talál.

Üdvözlettel: NJSZT