

## NJSZT HÍRLEVÉL

2014. július 9.

**Már lehet regisztrálni!!!**

### 8. DE! konferencia Okosodjunk okosan



2014.11.20.

Danubius Hotel Gellért

Regisztráljon Ön is még ma!

#### 8. DE! Konferencia - OKOSODJUNK OKOSAN

2014. november 20. Danubius Hotel Gellért 10 - 17 óra

Az NJSZT idén nyolcadik alkalommal rendezi meg a Digitális Esélyegyenlőség konferenciát. A konferencia „**Okosodjunk okosan**” címmel áttekintést ad az információs társadalom előnyeiről, lehetőségeiről és egyúttal felhívja a figyelmet a „tárgyak internete” és az M2M világ új lehetőségeire és veszélyeire.

#### A konferencia tervezett programja:

- Bőgel György: Okos rendszerek
- Papp László: Tudom, mit csinálsz öt év múlva - távlatok az informatikában
- Pukler Gábor: Okos város – New York, Párizs, Szolnok
- Kis Ervin Egon: Okos kereskedelem
- Tóth Péter Barnabás: Nincs okosság biztonság nélkül
- Csernoch Mária, Bíró Piroska: Okosodáshoz okos informatikus kell
- Ilosvai Péter: Kulcs az esélyegyenlőséghez: digitális közművesedés
- Nagy Miklós: Nincs okosság infrastruktúra nélkül, avagy a „Sulinet feltámadásának esélye az új oktatási hálózatban”

A konferencia ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

Regisztráció: <https://njszt.hu/de/online-regisztracio-8-de-konferencia>

#### Mire jutott eddig az európai Nagykoalíció a Digitális Munkahelyekért?

2013 márciusában az Európai Bizottság új és meglehetősen ambiciózus tervvel rukkolt elő: megalakult a Nagykoalíció a Digitális Munkahelyekért (Grand Coalition for Digital Jobs).

“A Nagykoalíció célja, hogy összehozza a képzett munkaerőt az innovatív szemléletű munkáltatókkal. Ezt jelenti az európai integráció a gyakorlatban.” (José Manuel Barroso)

A képzések támogatása és a tudásfejlesztés lehetőségeinek megteremtése a Koalíció egyik legfőbb célja. Mindezt az IT-iparral való folyamatos konzultációval tervezik, hogy a képzések a lehető legjobban megfeleljenek a valós igényeknek. A terv az, hogy országokon átívelő, innovatív módszerekkel végzett, elismert képzések valósuljanak meg, és az országhatárok ne jelentsenek többé akadályt. Végül, de nem utolsósorban, a Koalíció célja a tudatosítás is, elsősorban a fiatal nők körében: szeretnék tudatosítani bennük is az IT-szakmában rejlő karrierlehetőségeket.

Vajon mi történt az európai munkanélküliek és alulfoglalkoztatottak érdekében az elmúlt 15 hónapban?

A Választ elolvashatja a : <https://njszt.hu/ecdl/hir/20140708/mire-jutott-eddig-az-europai-nagykoalicio-a-digitalis-munkahelyekert> linken.

## NJSZT a Facebook-on

Az NJSZT vezetősége korábban úgy döntött, hogy átalakítja kommunikációs csatornáit. Ezért váltotta fel az elektronikus forma a print kiadványokat és fejlesztettük a social média felületünket. A Facebook fejlesztési szakasz végén elmondható, hogy egy sikeres kampány eredményeként az NJSZT aktivitása és tömegeket való elérési képessége jelentősen megerősödött. Jelenleg több mint 3 500-an kedvelik oldalunkat, heti átlagban rendszeresen 200 fölött van az aktivitás az oldalon, volt olyan bejegyzésünk, amit 150 000-en is láttak és egy kiemelt hírrel akár 600 000 embert is el tudunk érni. Nagyon köszönjük azoknak, akik visszajelzést is küldenek, vagy minősítik az oldalt (jelenleg a 10-es skálán 9-es minősítést kaptuk), de továbbra is várjuk a visszajelzéseket, commenteket, ami segíti a további munkánkat. Aki még eddig nem tette csatlakozzon és kövessen minket a <https://www.facebook.com/njszt> oldalon.

## Az Év CIO-ja 2014

A Vezető Informatikusok Szövetsége (VISZ) 2014-ben is kiírja az Év CIO-ja pályázatát. A pályázat célja, hogy felhívja a figyelmet az informatikai vezetők tevékenységének fontosságára, valamint a díjjal elismerje az évek során kiemelkedő teljesítményt nyújtó CIO (Chief Information Officer) munkáját.

A 2002 óta adományozott és 2011-től megreformált Év CIO-ja díjat

VISZ által felkért független szakmai bizottság ítéli oda. AZ Év CIO-ja díjra informatikai vezetőket jelölhetnek szakmai szervezetek, cégek, valamint a zsűritagok egyaránt. A javaslatokat rövid ajánlással a [visztitkarsag@mvisz.hu](mailto:visztitkarsag@mvisz.hu) címre várják a szervezők **meghosszabbított határidővel 2014. július 22-ig.**

További információ: <http://www.mvisz.hu/index.php/46-ev-cio-ja-palyazati-kiiras-2014>

## 21. Közép-Európai Informatikai Diákolimpia (CEOI 2014)

**Jena, Németország, 2014. június 18-24.**

Résztevő országok: Csehország, Horvátország, Lengyelország, Magyarország, Németország, Románia, Svájc, Szlovákia, Szlovénia. Németország rendezőként 2 csapatot indított, így 10 csapat 40 versenyzője vett részt az olimpián.

A verseny szabályainak megfelelően a versenyzőknek mindkét versenynapon 3-3 feladatot kellett megoldani öt óra alatt. Jó eredményt Lengyelország, Szlovákia, Horvátország és Románia csapatai értek el. Magyarország csapata az 5. helyezést érte el (2 bronzérmes helyezéssel), ami megfelel a tavalyi eredményünknek.

A CEOI csapat tagjai és eredményei:

14. Weisz Ambrus (bronzérem) Fazekas Mihály Gimnázium, Budapest

19. Zarándy Álmos (bronzérem) Fazekas Mihály Gimnázium, Budapest

Oklevéllel elismert dicséret a versenyző teljesítményéért:

Erdős Márton

Batthyány Lajos Gimnázium, Nagykanizsa

Székely Szilveszter  
Csapatvezető:

Neumann János Középiskola, Eger  
Horváth Gyula, Zsákó László

Gratulálunk az elért eredményhez és szurkolunk a július 11-én Tajvanon kezdődő Nemzetközi Informatikai Diákolimpián (IOI) való sikeres szereplésért.

## Rendezvények a közeljövőben

### Informatika a felsőoktatásban 2014 Konferencia

**2014. augusztus 27-29. Debrecen**

Az informatika gyors ütemű fejlődése a szakterülettel foglalkozó szakembereket, oktatókat, kutatókat, vezetőket naponta újabb és újabb kihívás elé állítja. Az informatika növekvő jelentősége az oktatás, kutatás és az intézményi működtetés számára is rendkívül fontos. A felsőoktatási reform jelentős feladatok elé állítja a felsőoktatási intézményeket, és érinti az informatikai szakképzést.

2014. augusztus 27-29. között, immár nyolcadik alkalommal kerül megrendezésre az "Informatika a felsőoktatásban" elnevezésű konferencia, melynek célja, hogy áttekintést adjon a jelenlegi helyzetről, és megvitassa azokat a kihívásokat, amelyekkel az oktatók, kutatók és az intézmények szükségszerűen találkoznak, fórumot biztosítson a tudományos eredményeknek. A rendezvény célja továbbá, hogy valamiféle irányítói szerepet betöltve próbálja segíteni a különböző egyetemi és intézményi stratégiák megfogalmazását, tapasztalatok megvitatását és hasznosítását.

#### A konferencia rendezői:

DE	Debreceni Egyetem – Informatikai Kar – Gazdaságtudományi Kar
HUNGARNET	Magyar Felsőoktatási, Kutatási és Közgyűjteményi Számítógéphálózati Egyesület
NIIFP	Nemzeti Információs Infrastruktúra Fejlesztési Program
NJSZT	Neumann János Számítógép-tudományi Társaság
MAGISZ	Magyar Agrárinformatikai Szövetség

#### A konferencia témakörei

- Oktatás  
Szakok, tantervek, képzési programok;  
Ph.D. képzés;  
Szakképzés, továbbképzés;  
Az oktatás és a gyakorlat kapcsolata;  
Oktatás-módszertan;
- Kutatás  
Alap- és alkalmazott kutatások;  
Az informatika alkalmazása a különböző tudományterületeken;  
Kapcsolódások az EU kutatási, fejlesztési programjához;
- Kutatások – gyakorlati alkalmazások, vállalati kapcsolatok.
- Intézményfejlesztés  
Informatikai stratégiai tervek;  
A humán tényező szerepe és helyzete;  
Intézményi irányítás, menedzsment, adatvédelem;  
Pályázatok.
- Infrastruktúra, információs rendszerek  
Könyvtári rendszerek;  
Hálózati infrastruktúra, hálózati szolgáltatások;  
Intézményi menedzsmentet támogató információs rendszerek.;  
Üzemeltetési kérdések.

További információ, határidők, jelentkezés: <http://w1.inf.unideb.hu/if2014>

## 8th IT STAR Workshop on History of Computing

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>



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



A képre kattintva belelapozhat a könyvbe

### Figyelemfelhívás!

Július és augusztus hónapokban kéthetente jelentkezünk hírlevelünkkel. Minden kedves Olvasónknak aktív kikapcsolódást és jó pihenést is kívánunk!

### 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