

NJSZT HÍRLEVÉL

2015. november 4.

Tisztújító Közgyűlés – Megválasztották az NJSZT új Elnökségét

2015. október 29-én Alapszabályunk előírásai szerint megtartottuk az NJSZT tisztújító közgyűlését. Friedler Ferenc elnök összefoglalta az elmúlt 3 év eseményeit. Köszönetet nyilvánított mindazoknak, akik munkájukkal hozzájárultak ahhoz, hogy az NJSZT az elmúlt évek során egyedülálló pályát futhatott be, és hogy gazdaságilag és szakmailag egyaránt stabil intézmény maradhatott.

Ezt követően a közgyűlés megválasztotta az NJSZT elnökének Friedler Ferencet, alelnököknek Bari Ferencet, Bógel Györgyöt, Gyenizse Pált, Nagy Miklóst és Zsákó Lászlót. A Társaság Felügyelőbizottságába Kovács Kálmán, Pompéryné Mihály Klára és Vajta László került megválasztásra.

Még lehet regisztrálni!!!



Fény és Árnyék - 9. DE! konferencia

2015. november 19. 10-17 óra

Danubius Hotel Gellért

Az NJSZT idén kilencedik alkalommal rendezi meg a Digitális Esélyegyenlőség konferenciát, „Fény és Árnyék” címmel.

A konferencia tervezett programja:

09.30-10.00 Regisztráció

10.00-10.10 Konferencia megnyitás

10.10-10.40 **Bódi Gábor:** Digitális Magyarország, digitális készségek

10.40-11.10 **Bógel György:** Színe és fonákja

11.10-11.25 Kávészünet

11.25-11.55 **Talyigás Judit:** IT pro és kontra

11.55-13.00 *Az NJSZT 2015. évi díjainak, valamint a Kovács Attila díj -, „Az év informatikai újságírója” - átadása*

13.00-14.00 Ebéd

14.00-14.30 **Székely Iván:** Virtuális élet a halál után avagy a digitális utóélet kérdései

14.30-15.00 **Ormós Zoltán:** Hogyan (ne) vesszünk el a munka, az informatika és a jog Bermuda-háromszögében?

15.00-15.30 **Kerékfy Pál:** Együttműködés, munka, közösség

15.30-16.00 **Pintér Róbert:** internet, internet mondd meg nékem: ki vagyok én

16.00-16.30 **Oktatási kerekasztal** moderátor felkérés alatt

A konferenciát az immár nyolcéves hagyományoknak megfelelően élő internetes közvetítésen is nyomon lehet majd követni.

A konferencia ingyenes, de online regisztrációhoz kötött.

A konferenciát támogatja az NHIT.

További információ és regisztráció: <http://njszt.hu/de/esemeny/20150626/feny-es-arnyek-9-de-konferencia>

Programozás és digitális írástudás: egységes hozzáállás szükséges

Az ECDL Alapítvány 2015. október 15-én hozta nyilvánosságra állásfoglalását az Európai Parlament rendezvényén, *Catherine Stihler EP képviselő* meghívására.

A „**Programozás és digitális írástudás: egységes hozzáállás szükséges**” című dokumentum ismerteti a digitális készségek iskolai oktatásának különféle módozatait és arra hívja a diákokat, hogy a digitális írástudás megszerzése után szerezzék meg a programozáshoz szükséges alapismereteket is.

Damien O’Sullivan, az ECDL Alapítvány elnöke hangsúlyozta:

„Olyan holisztikus szemléletmódra van szükség az iskolai oktatásban, amely biztosítja a diákok számára a digitális írástudáshoz szükséges ismeretek megszerzését, emellett az információs technológiák mélyebb megismerése érdekében betekintést nyújt a számítógép-programozásba is. Ez a módszertan segít az informatikus szakmára készülő kevesebbek tudásának megalapozásában éppúgy, mint a tanulók döntő többségének felkészítésében, hogy későbbi pályájuk során hatékony számítógépes munkavégzésre legyenek képesek.” „Állásfoglalásunk az – folytatta -, hogy Európaszerte egységes hozzáállásra van szükség, amely biztosítja, hogy mind a programozás, mind az alkalmazói ismeretek kellő hangsúlyt kapjanak az iskolai oktatásban.”

Catherine Stihler, az Európai Parlament képviselője, a „digitális készségek a munkában” téma nagykövete, hozzátette:

„Az alkalmazói ismeretek és ezek oktatása kiemelkedően fontos. A munkahelyek 90%-ánál elvárás valamilyen szintű digitális kompetencia, úgyhogy az iskolai oktatás egyik legkritikusabb pontja az ennek megfelelő munkaerő képzése. A megfelelő oktatás Európa versenyképességének egyik záloga, ezért nagyszerű látni az ECDL Alapítvány ez irányú törekvéseit.”

Az ECDL Alapítvány ezen állásfoglalása egyrészt kiegészítése a közelmúltban közzé tett másik tanulmánynak, amely a digitális bennszülöttek téves önképéből fakadó veszélyekre hívta fel a figyelmet; másrészt segíti azt az elkötelezett munkát, amelyet az Alapítvány a digitális készségek növelése, az emberek digitális esélyegyenlőségének megteremtése érdekében végez világszerte.

az ECDL Alapítvány sajtóközleménye alapján
2015. október 15.

Rendezvények a közeljövőben

Art of project - 3. Nemzetközi Projekt Menedzsment Konferencia

2015. november 5. MOM Kulturális Központ

Budapest XII. Csörsz u. 18.

A nemzetközi konferencia a professzionális legújabb módszerek és eszközök bemutatását tűzte ki célul számos neves előadó tolmácsolásában.

Bővebb információ: <http://www.pmi.hu/index.php/art-of-projects-conference-budapest/2015-09-15-17-49-31/program>

INFOTÉR Konferencia

2015. november 5-6. (nulladik nap: november 4.)

Anna Grand Hotel, Balatonfüred, Gyógy tér 1.

Az **Informatika a Társadalomért Egyesület** a balatonfüredi Anna Grand Hotelben idén is megrendezi az **INFOTÉR (Informatika a Társadalomért) Konferenciát**.

A minden eddiginél nagyobb szabású eseményre mintegy 250 előadó és 1500 résztvevő várható. A jubileumi ötödik évén túl az esemény ki szeretne lépni az Anna Grand patinás környezetéből, és **meg szeretné tölteni a Balaton fővárosát programokkal, élettellel és szakmai perspektívákkal**.

Idén az **új helyszínek mellett új műfajokkal is szolgálnak** annak érdekében, hogy **inspirációt adjanak** a közigazgatási, vállalati és civil szereplőknek.

Az idei évben **első ízben szervezik meg Magyarország átfogó eHealth konferenciáját a rendezvény nulladik napján**. Az egész napos esemény alkalmat ad arra, hogy értékeljék az elmúlt időszak fejlesztéseit, számba vegyék a technológiai lehetőségeket, a kormányzat irányítási stratégiáját és a jövőbeli projektötleteket. **A rendezvényre az egészségügyi ágazat valamennyi területéről érkeznek a döntéshozók**. Amellett, hogy szeretnének egy átfogó képet adni az eHealth hazai helyzetéről, motivációt, információt, megoldást szeretnének szolgáltatni a vezetőknek.

Részletes program és jelentkezés a www.infoter.eu weboldalon keresztül, vagy közvetlenül a konferencia.infoter.eu oldalon elérhető!

12. Országos Gazdaság-informatikai Konferencia, 2015

2015. november 6-7., Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Kar

8200 Veszprém, Egyetem u. 10.



Az NJSZT szakmai szervezete, a Gazdaságinformatikai Kutatási és Oktatási Fórum (GIKOF) 2015. november 6-7.-én már tizenkettedik alkalommal tartja meg őszi, tudományos-szakmai rendezvényét, az Országos Gazdaságinformatikai Konferenciát Veszprémben, a Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Karán.

A rendezvény teret ad hazai és külföldi szakembereknek, egyetemi kutatóknak, doktoranduszoknak, ipari szereplőknek és fejlesztőknek idevágó munkáik bemutatására, hasznos eszmecsereére.

További információ és jelentkezés: http://gikof.njszt.hu/gikof_konferencia

2. Magyar Jövő Internet Konferencia – célkeresztben a Smart city

2015. november 11. 9-17 óra

BME Informatikai épülete

1117 Budapest, Magyar tudósok krt. 2.

A 2. Magyar Jövő Internet Konferencia (MJIK 2015) az első konferenciához (MJIK 2014) hasonlóan a jövő internetének hazai szakmai fóruma lesz, amely az internet trendekről, a feltáruló lehetőségekről kíván átfogó képet adni, idei célkeresztben a Smart City/Okos Város alkalmazásokat helyezve. A jövő internete az innováció egyik legjelentősebb hajtóereje, a kibontakozó digitális ökoszisztéma és társadalom meghatározó eleme.

A Jövő Internet Nemzeti Technológiai Platform (FI NTP) és a Jövő Internet Kutatáskoordinációs Központ (FIRCC) közösen rendezik meg a 2. Magyar Jövő Internet Konferenciát, amelynek társrendezői a Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület (HTE), a SMARTPOLIS projekt, a Hungarnet Egyesület és a rendezvénynek helyet adó Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME).

Részletes program és jelentkezés: <http://www.hte.hu/mjik2015>

Lux et Color Vesprimiensis Szimpózium

2015. november 13. Pannon Egyetem konferenciaterme

Veszprém, Egyetem u. 10., B épület 2. emelet



A Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Kara, Virtuális Környezetek és Fénytani Kutatólaboratóriumának, a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Human Computer Interaction & Design for All (HCI&DfA) Ergonómiai Tervezés Mindenkinek Szakosztálya és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Mechatronika, Optika és Gépészeti Informatikai Tanszék közreműködésével immáron **14. alkalommal kerül** megrendezésre a **Lux et Color Vesprimiensis Szimpózium**.

A részvétel idén is ingyenes, de regisztrációhoz kötött. A rendezvénnyel kapcsolatban a legfrissebb információkat a <http://vision.uni-pannon.hu/LeCV> honlapon találhatják.

Ontológiavezérelt kezelői felületek - E_service quality workshop

2015. november 13, 15.00 óra

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság E-szolgáltatások minősége szakosztálya meghívja a Társaság tagjait a 2015. második őszi workshop-jára.

Tervezett program:

1. Bevezés: Az e-szolgáltatások minősége, mint új szakterület.
Előadó: Vitályos Gábor, Vitályos Consulting, elnök, e-szolgáltatások minősége szakosztály, NJSZT
2. Egy ígéretes fejlesztés: ontológiavezérelt szoftver-technológiai platform
Előadó: Tilly Károly, Invarion Kft, Budapest

A Társaság minden érdeklődő tagját szeretettel várják.

A szervezők kérik, hogy jelezzék részvételi szándékukat eszter.szasz@vitalyos.hu címre, **november 10. éjfélig**.

XXVIII. Neumann Kollokvium

**2015. november 20-21. Pannon Egyetem B épület
Veszprém Egyetem u. 10.**

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Orvos-biológiai Szakosztálya 2015-ben immár 28. alkalommal rendezi meg kongresszusát, a Neumann Kollokviumot. A hazai egészségügyi informatika - több évtizedes hagyománnyal rendelkező - seregszemléje sok szeretettel várja az egyetemeken, kutató intézetekben, egészségügyi intézményekben, az ipari partnereknél működő kutató- és fejlesztőműhelyek bemutatkozását. A rendezvényhez kapcsolódó kiállítótér lehetőséget ad piaci szereplők megjelenésére is.

Fő témák 2015-ben:

- Közösségi média hatása
- mHealth
- Gyógyszerészeti informatika
- Adminisztratív adatbázis elemzés
- Egészségügyi Informatika oktatás és betegoktatás
- Orvos-biológiai jelfeldolgozás
- Lezáruló nagy egészségügyi informatikai projektek hatása az egészségügyi ellátásra

Bővebb információ: <http://neumann-kollokvium.njszt.hu/>

INFO ÉRA és INFODIDACT 2015

**2015. november 26-28.
Zamárdi, Hotel Wellamarin**

2015-ben is megrendezésre kerül az INFO ÉRA továbbképzés/konferencia november 26-28. között, illetve az INFODIDACT konferencia november 26-27-én.

Az INFO ÉRA 2015 - Az informatikaoktatás szabályozása és módszertana a közoktatásban továbbképzés tervezett témakörei:

- ECDL
- Arany János Tehetség gondozó Program
- Logo
- Mobil informatika
- Web fejlesztés
- Információbiztonság
- Internet- és játékfüggőség
- Informatika kiskorúak körében
- Programozás
- Web, gazdaság, társadalom
- NJSZT-IKON kör
- Drónok
- Raspberry Pi
- Robotika az informatikaoktatásban
- Táblázatkezelés újszerűen
- Oktatási tapasztalatok

INFODIDACT 2015 Informatika Szakmódszertani Konferencia tervezett témái:

- Informatikadidaktika: az informatika oktatásának általános kérdései
- Informatikametodika: az informatika oktatásának speciális kérdései
- Informatika tantárgy-filozófia
- Informatika tantárgy-pedagógia
- Az informatikai eszközök szerepe az informatikától különböző órákon

Bővebben: <http://www.infoera.hu/>



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 Számítógép-tudományi 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 és 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 oldalra, ahol rendezvényeinkről, híreinkről további aktuális információt is talál.

Üdvözlettel: NJSZT